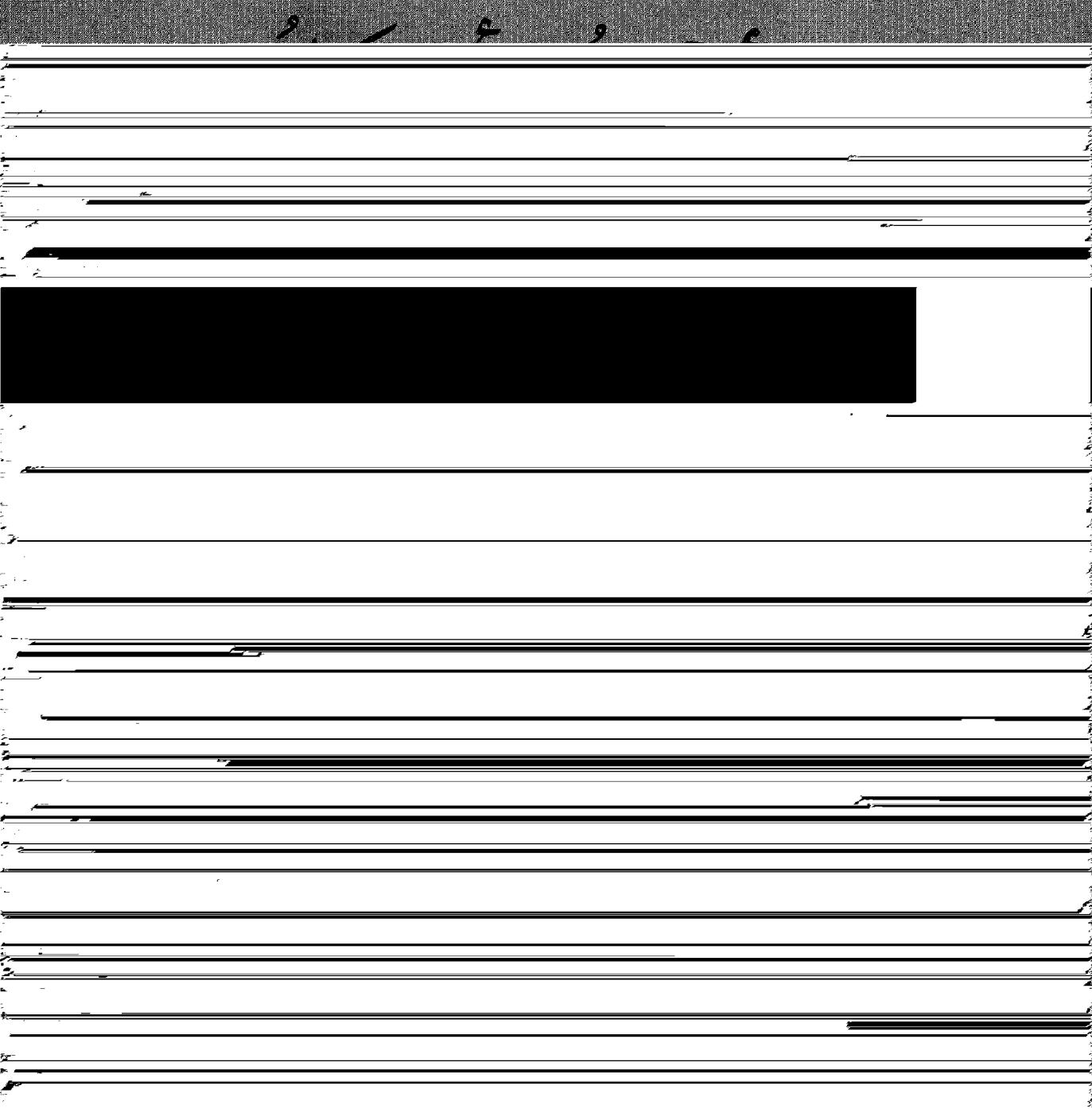


خطياء المعلم هاشم

على التجهم



علم التجيم
أنس بن مالك

عبدوه حنا فره

علم التجيد

أسراره وأوهامه



* علم التجييد
أسراره وأوهامه

* تأليف: عبد حنا قره

* الطبعة الأولى سنة /٢٠٠٠ - عدد النسخ /١٠٠٠ نسخة

* حقوق النشر محفوظة:

لدار علاء الدين للنشر والتوزيع والترجمة

دمشق - سوريا - ص. ب: ٣٥٩٨

هاتف: ٥٦١٧٠٧١

فاكس: ٥٦١٣٢٤١

* التنصيد الصوتي والإخراج الفني: مناف نفاع

* التدقيق اللغوي: صالح جاد الله شقير

* جميع الأفكار والأراء الواردة في الكتاب تعبر عن وجهة نظر المؤلف.

* في حال أخذت أيهـ مادة من الكتاب يرجى التسوية إلى المصدر.

مدخل

يعتبر علم التنجيم أقدم العلوم الخفية، وهو الأساس لجميع الأنظمة السحرية الأخرى. والتنجيم أيضاً هو أصل العلم نفسه، وأكثر العلوم القديمة غموضاً وألغازاً، فكان يتشكل من علوم مختلفة، فمن التنجيم انبثق علم الفلك، وحساب الزمن، والرياضيات، وعلوم الأدوية والطب والكيمياء.

ومع أن علم التنجيم يعتبر حالياً خارج نطاق العلوم القانونية المعترف بها (أي لا تدرس في الجامعات والمدارس) إلا أنه لم يزل راسخاً على مستوى شعبي في نهاية القرن العشرين، مما من صحيفية أو مجلة عالمية أو محلية في جميع أنحاء العالم إلاً ويكون لها أن تخصص عموداً في إحدى صفحاتها للتنجيم باسم ((الحظ والأبراج)).

وكذلك يورخ طلاب المدارس والجامعات والدوائر الرسمية بسوء تنجيمي مثلاً

السبت ١٩٩٨/١٠/٢٢ :

السبت: ٢٢ يدل على أحد أيام الأسبوع وهو يوم زحل أحد الكواكب السبعة.

١٠ يدل على الشهر العاشر أو البرج الثامن وهو برج العقرب.

١٩٩٨ وهي تدل على المدة التي انقضت منذ ظهور النجم للمحسوس الذين حاوزوا إلى بيت لحم.

فهذا النظام لم يطرأ عليه تغيير يذكر منذ نفاذة في الحياة الدينية والفلسفية الاجتماعية في العصور القديمة، إذ لم يزلي يحيى كمعتقد شعبي في زمننا الحاضر عصر الفضاء والتلسك والستلايت والكمبيوتر والإنترنت والبيو كيمياء.

ولسوف نقدم مسحًا معلوماتياً ممتعاً بتناول آثار وخطى (أصول وتاريخ) علم الفلك التنجيمي، راجعين إلى الوراء لأكثر من خمسة آلاف عام إلى بداياته في سومر القديمة وبابل (بلاد الرافدين) مروراً بجميع الشعوب القديمة التي دونت علم التنجيم، ومنها الآشورية والمصرية

والهندية والصينية والعبرية واليونانية والرومانية والعربية حتى عصرنا الحاضر، وكذلك أعمال بعض العلماء العظام والسحرة المتجمدين أمثال كلوديوس بطيولاوس وكيلر ونوستراداموس، كذلك ندرس تأثير الأجرام السماوية والقضاء والقدر على الشعوب والعرش متضمناً النبوءات المقدسة للحكماء الثلاثة الآتين من المشرق والتي ينبع إليها الإيمان المسيحي.

ولسوف نلمح بعض الإشارات الفلكية والتنجيمية في أدب الكتاب العظيم لـ ((دانسي اليغرى)) وشيكسبير وديفو وغيرهم من الأدباء والكتاب، وكذلك بعض العلماء العرب والمشرقيين منهم الكندي وإنور الصفا وأبو معشر الفلكي وأبو الريحان البيروني وغيرهم كثیر. إن من الإنفاق الإشارة إلى الأفكار الخاصة بالتنجيم كعلم سابق للعلوم، وأن المعرفة الحديثة بینت أن علم التنجيم كقصبة شاعرية فائقة المعنى من الماضي البعيد كان لهما مكانها وأثرها في حياة المجتمعات.

إن الشيء المهم في كتابنا هذا ليس إحياء الخرافات الفلكية والتنجيمية ضمن حقائق علم الفضاء في أواخر القرن العشرين، ولكن بما أن الحقائق الفلكية كثيرة ومتعددة وثانوية في طوابيد علم النجوم، وهي من الصحة بحيث تشكل مسألة لا يمكن تجاهلها، وأن كثيراً من الأسس النظرية لعلم النجوم أصبحت غير مقبولة علمياً في زمننا الحاضر، كما أن بعض مخطوطاتها شكلت انفراجاً هائلاً معززاً بالبراهين الفلكية، ولكن على ما يبدو أن معظم الناس يشعرون بالسلبية بأنه يوجد شيء ما فيها.

إن النظريات ليست بذات الأهمية كالحقائق، مثل جميع العلوم التجريبية أو ما قبل العلم، إذ يجب الحكم على التنجيم من النتائج، ويكون ذلك من خلال الملاحظة الواسعة التي تبدو عملية وإنجارية.

لقد تصور المتصوفون، وقدماء الكهنة في الأزمنة القديمة نظاماً كونياً عظيماً، هو الذي أوجد فيه الأجرام السماوية كلها من كواكب ونيوم ومذنبات ومعادن، وحتى حظوظ البشر، فهذه كلها كانت مرتبطة بعلامات ورموز يمكن قراءتها والاستدلال عليها عياناً في كتاب الطبيعة العظيم، وهذا المفهوم الداخلي أوجد لدى علماء الأعشاب القدماء فهماً وإدراكاً للصلاحية الطبية للنباتات، فرتبتها العلماء وصنفوها حسب الشكل واللون والفصيل والتآثيرات التنجيمية. ومع أن هذه الأغلاط العظيمة وجدت لنفسها مكاناً رحباً، إلا أن المعلومات النباتية وفوائدها الطبية كانت مكسبة من التجربة العملية.

لقد عرف البشر منذ أقدم الأزمنة وحق الآن، بالبداوة، كثيراً من الشعراء والفنانين والصوفيين جميعهم قد قدموا أعظم الإدراك برموز وإشارات، الأمر الذي أدى إلى ما كان

الأساس لعدة نظم فكرية عبر التاريخ، كالقبالة وأوراق التاروت، وكذلك لعبة الترد (طاولة الراهن) وضرب الرمل والمندل وقراءة الكف والفنجان والنار ... إلخ.



رسم توضيحي ١ أحد المنحدين بحسب طالع التنجي في زمن ولادة أحد الأطفال.
من قطعة خشب تعود لعام ١٥٠٥

كانت مهمة المنجم قدّها رصد حركات الكواكب والنجوم، والتتبّو بحوادث حسوف القمر، وكسوف الشمس، وكشف طالع الأشخاص، أي التتبّو بشخصية ومستقبل الشخص من طالعه. أي من الأوضاع النسبية للشمس والقمر والكواكب والنجوم عند مولده، أو عند الحمل فيه، أو في أي وقت يراد لها التتبّو. فالمنجم يسعى إلى ربط وجود الإنسان ومصيره بالسماء أي معرفة قدره ومصيره من النجوم والكواكب، هذا الأمر كان يحوط المنجم به من الرهبة والخشوع، ويجعله محل قدسية لاتصاله بعالم الغيب الغامض، ومعرفة المنجم بهذا الغيب كان يجعله وسيطاً بين عالم الغيب وعالم البشر، لأن الإنسان بسعيه الدائم لاستقراره المستقبل، واكتشاف آفاق المجهول، تعزّيه غريزة كامنة في أعماق النفس الإنسانية فكان التنجيّم وقراءة

المستقبل يعززان هذه الغريرة، ويجعلان الإنسان يملأ في آفاق الكون المتناهية عصر الزمان والمكان، دون النظر إلى حقيقة ما يبته الطالع من أغلاط وأوهام.

إن كثيرين من المنجمين في هذه الأيام يقدمون بشكل روتيبي مقدمات آلية للأشكال المحسنة، وحتى الحواسيب التي تستعمل لتقديم مجسمات كلية لفكرة، أو حادثة أو برنامج، فلن الكثير من علم التنجيم لم يزل يعتمد على مهارة المنجم وترفسه ومعرفته بأعمق أغوار النفس الإنسانية، وكان من الأفضل للمنجم أن تكون لديه بدبهة وكفاءة تجاه الأصول الرياضية فيها قليل من السحر.

هناك كثير من الناس تتزايد أعدادهم باستمرار يدرسون تعقيبات علم التنجيم، وكل مكتبة عامة يجب أن تكون مهيئة لتمييز مواد أساسية، مستندة على حقائقها وتصوراتها، والأجل رجل الشارع فهناك حاذية آسرة تجذبه في الحساب والرسم البياني التي تعتبر مواداً جيدة للدراسة.

لا شك أن علم التنجيم هو أقدم العلوم قاطبة، قد مارس سحراً وتائراً كبيراً على الجنس الإنساني منذ أقدم الأزمنة التي يتذكرها الإنسان، فقد تخيل مشاركة الأجرام السماوية، التي اعتبرت آلة الشعراء في جميع العصور، وغبل الأبحاث الحديثة إلى عرض موضوع هذا المفهوم: بأن لها أصل في قرابة النجوم وأجرام السماء، لأن الإنسان في الأزمنة القديمة كان يعتقد بأن النجوم هي مساكن الآلهة.

من العصور السحرية في القدم عندما بدأ سكان بلاد الرافدين يراقبون النجوم ويرصدون الأجرام السماوية، ويتبعون مساراها عبر قبة السماء، وعندما بدأ المصريون القدماء والبابليون بإضفاء قوى معينة فوق مستوى الكائنات الإنسانية، وحظوظهم، مارس علم التنجيم تأثيراً قوياً على الملوك والأباطرة والخلفاء.

إن التراجع الصناعي ومركبات الفضاء جعلت الإنسان المعاصر تتزايد معرفته عن مكانه المعد من النظام الشمسي، وال مجرات والكون الهائل الاتساع، بينما مارس الأجرام السماوية تأثيرها على الناس وحظوظهم لأن هناك علاقة لا يمكن الشك فيها بين أحجار السماء وما يجري على الأرض، فكلنا يعلم مدى تأثير الشمس على الكائنات الحية وتأثير القمر على حدوثي المد والجزر على سطح الأرض، وكما صرخ بعض الأطباء المختصين ربما كان له الأثر على صحة عقول الناس، وكذلك أثر المذنبات والنواياك وغيرها ومع ذلك فهناك ثغرات في فهمنا للرابطة بين بقع الشمس، وما يجري على سطح الأرض، كما يجهل حالياً تأثير النجوم الجديدة المستعرة الفاقعة (السوبر نوفا) وشبيهات النجوم المشعة للطاقة الهايئة (الكوازارات)، تلك الأجرام الفضائية الغامضة البعيدة التي قد تؤثر على الحوادث الجارية في الأرض، كما يجد العلماء ليعرفوا

أثر الأشعة الكونية الآتية من أعماق الكون السحيق على سطح الأرض وعلى البشر وعلى الكائنات الحية جهيناً.

لقد حاولنا في الصفحات التالية التاريخية التي تهم كثيراً من القراء عامة، وضع محاولة جديدة لتبسيع أصول وتطور علم التنجيم عبر العصور، منذ أبكر الأزمنة للحضارات القديمة، مروراً بالعصور الوسطى، إلى زمن اختطاطها في القرن الثامن عشر للميلاد، كما بينا علاقة علم الفلك بعلم التنجيم، وكما في حالة كثير من العلوم الأخرى القديمة حيث أعدت جرثومسة الحقيقة في علم الفلك واستقل الأخير تدريجياً من كتلة الأوهام الخرافية التي أحاطت بعلم التنجيم ليبرز علماً حقيقياً كونياً فضائياً فيه مصير وسعادة ومستقبل الإنسان، وهذا ما يقدمه هذا الكتاب لأحد أغرب وأكثر إبداعات العلوم السرية القديمة تأثيراً ودولاماً وارتباطاً بمصائر وحظوظ البشر على مر الزمن، وربما إلى الأبد، من يدرى؟ .

١٩٩٧/١٢/١ دمشق

عبد قرة
المؤلف

— 1 —

الفصل الأول

أسرار علم التنجيم

قصة النجوم:

دُعيَ علم التنجيم السلف المبادر لعلم الفلك، واعتبر كأقدم العلوم قاطبة. فقدمه العظيم، دون شك، تعلل ظلاله من خلال تلك الأساطير الخرافية لكلا الأصلين الصائعين علينا في غياب الرزن، ويمكنا القول باحتمال وجود علاقة بين الفلك والتنجيم، وكذلك بين التنجيم والخيمياء (الكيمياء) وهذه العلاقة كانت جامدة بين السحر والعلوم المتأخرة.

هناك أسطورة قديمة تنص على أن آدم (أبو الجنس الإنساني) قد تسلم أسرار علم النجوم والعلوم السياسية مباشرةً من حالقه (صانعه). وهكذا انتقل هذا العلم إلى أولاد آدم، وعرف الإنسان أن الأرض ستدر بالنار أولاً، ثم بالماء فيما بعد، وهذه المعلومات دونت على قوسين، أحدهما من القرميد والأخر من الحجر الصلد. وحسب رواية المؤرخ اليهودي فلافيروس يوسفوس: لقد دمر الطوفان قوس القرميد بينما لم يزل قوس الحجر قائماً في زمانه في سوريا.

وقيل أن ((شيتا)) أخذ العلم من أبيه آدم عليهما السلام، كما فعل هابيل و Cain و نوح. حيث تعلم جميعهم علم النجوم (التنجيم). كما أخذ إبراهيم (إبراهيم) علم النجوم عن الكلدان (وهو من أور الكلدانين) حيث حلب هذا العلم إلى مصر، ثم انتشر فيما بعد في بلاد الإغريق ثم إلى روما وديار الغرب بعدها^(١) ومع أنه يمكن ألا يكون هذه الأسطورة نوع من المحقيقة، إلا

(١) كان قدماء كهنة مصر الفرعونية على علم واسع بالنجوم، ولعل أول من أتى بعلم النجوم من بلاد الرافدين هو الحكم (اخوت) وزير فرعون مصر زoser نحو عام ٢٦٧٠ /ق.م. وهو الذي هندس وبين هرم سقارة المدرج وهو أول هرم بين في مصر، وأصبح أخوت أبو جميع العلوم السرية التنجيمية والمطيبة والهندسية. وقد أنهى قدماء المصريين ودعوه ابن العلي (حور رموس) وهو المعنى هرم الحكيم وهرمس مثلث العظمة ((هرمس تر يسما جستوس)).

أهـما بـيـنـتـ أـنـ عـلـمـ النـجـومـ (الـتـنجـيمـ) قد لـعـبـ دورـاـ هـاماـ وـأـسـاسـياـ فيـ التـارـيـخـ التـطـوـرـيـ للـحـضـارـةـ الإنسـانـيـةـ فـيـ عـصـورـهاـ الـمـبـكـرـةـ، وـتـرـكـ تـأـثـيرـاـ مـحـسـوسـاـ فـيـ جـمـيعـ أـنـاءـ الـعـالـمـ.

لم يـزـلـ الأـصـلـ الـحـقـيقـيـ لـعـلـمـ التـنجـيمـ حـتـىـ أـيـامـناـ الـحـاضـرـةـ غـامـضاـ بـمـوـطـهـ كـثـيرـ منـ الـأـسـارـ، وـلـكـنـهـ، كـمـعـقـدـ لـمـ يـزـلـ حـيـاـ يـمارـسـ أـثـرـهـ فـيـ النـاسـ وـالـمـجـتمـعـ وـلـوـ بـشـكـلـ مـحـدـودـ. وـمـنـ الـهـمـ تـبـيـعـ مـصـادـرـ التـنجـيمـ فـيـ ضـوءـ الـمـعـاقـاتـ الـمـتـوـفـرـةـ وـالـأـبـاجـاتـ الـجـارـيـةـ، كـيـفـ ظـاهـرـ إـلـىـ الـوـجـودـ وـبـرـزـ كـمـعـقـدـ ثـمـ تـطـوـرـ وـأـصـبـحـ مـسـتـحـرـذـاـ عـلـىـ عـقـولـ الـبـشـرـ، وـمـنـهـ رـجـالـ عـظـمـاءـ وـفـلـاسـفـةـ وـقـادـاءـ، مـنـ قـرـنـ إـلـىـ آخـرـ عـبـرـ الـعـصـورـ.

إـنـ كـلـمـةـ (استـرـولـوجـيـاـ) الـبـيـونـانـيـةـ وـتـعـنيـ عـلـمـ التـنجـيمـ، اـشـدـرـتـ إـلـيـنـاـ مـنـ الـبـيـونـانـيـةـ الـقـدـيـسـةـ وـهـيـ مـوـلـفـةـ مـنـ كـلـمـةـ (استـرـوـ) وـتـعـنيـ نـجـمـ وـ(لوـغـوـسـ) وـتـعـنيـ حـدـيـثـ أوـ عـلـمـ، وـهـذـاـ مـاـ أـعـطـانـاـ بـعـضـ الـأـدـلـةـ عـلـىـ أـصـلـ عـلـمـ التـنجـيمـ، أـمـاـ فـيـ الـعـرـبـيـةـ فـيـعـنـيـ عـلـمـ التـنجـيمـ: التـبـلـ بـالـحـرـادـثـ قـبـلـ وـقـرـعـهـاـ، وـمـعـرـفـةـ مـسـتـقـلـ الـمـوـالـيدـ مـنـ مـعـرـفـةـ مـوـاـقـعـ الـنـجـومـ وـالـكـواـكـبـ وـمـطـالـعـهـاـ.^(١)

ويـطـلـقـ عـلـىـ التـنجـيمـ اـسـمـ ((عـلـمـ النـجـومـ))، وـعـلـمـ صـنـاعـةـ النـجـومـ وـعـلـمـ الـأـحـكـامـ وـالـتـحـاـمـةـ وقدـ عـرـفـ ابنـ سـيـنـاـ التـنجـيمـ بـالـتـعرـيفـ التـالـيـ:

((إـنـهـ عـلـمـ تـخـيـيـنـ، الـغـرـضـ مـنـهـ الـاـسـتـدـلـالـ مـنـ أـشـكـالـ النـجـومـ وـالـكـواـكـبـ بـقـيـاسـ بـعـضـهـاـ إـلـىـ بـعـضـ وـبـقـيـاسـهـاـ إـلـىـ درـجـ الـبـرـوجـ، وـبـقـيـاسـ جـمـلةـ ذـلـكـ إـلـىـ الـأـرـضـ، عـلـىـ ماـ يـكـونـ مـنـ أحـوـالـ وأـدـوارـ الـعـالـمـ وـالـمـلـكـ وـالـمـالـكـ وـالـبـلـدـانـ وـالـمـوـالـيدـ وـالـتـحـاوـيلـ وـالـتـسـاـيـرـ وـالـاـخـتـيـارـاتـ وـالـمـسـائـلـ))^(٢)

فـمـنـ الـمـحـتمـلـ أنـ الـإـنـسـانـ الـقـدـيـمـ نـظـرـ إـلـىـ النـجـومـ الـمـتـلـائـةـ لـيـلـاـ فـيـ السـمـاءـ، فـفـكـرـ بـأـهـمـاـ قـدـ تكونـ مـساـكـنـ الـآـلـهـ، أـوـ هـيـ الـآـلـهـ نـفـسـهـاـ، وـعـلـيـهـ، فـحـينـ سـادـتـ تـلـكـ التـقـافـةـ كـانتـ جـرـثـومـةـ عـلـمـ النـجـومـ تـحـيـاـ وـتـوـمـنـ بـأـلـوهـيـةـ النـجـومـ، وـمـارـسـهـاـ تـأـثـيرـاـ سـحـريـاـ مـباـشـراـ عـلـىـ الـعـالـمـ وـسـكـانـهـ، مـاـ يـسـتـلزمـ تـقـدـيمـ فـرـوـضـ الـعـبـادـةـ وـوـاجـبـاتـ الطـاعـةـ هـاـ، كـمـاـ أـنـ الـأـعـجـابـ الـمـلـازـمـ لـلـجـنـسـ الـإـنـسـانـيـ بـتـلـكـ النـجـومـ وـالـأـجـرـامـ السـمـاـوـيـةـ معـ الفـضـولـ فـيـ كـشـفـ الـحـجـابـ الـذـيـ يـخـبـيـءـ أـحـدـاـتـ الـمـسـتـقـلـ قـدـ سـاـهـمـ بـشـكـلـ فـعـالـ فـيـ عـلـمـ التـنجـيمـ. وـهـكـلـاـ نـرـىـ أـنـ جـلـورـ التـنجـيمـ ضـارـيـةـ فـيـ أـعـمـاـلـ الـتـارـيـخـ الـإـنـسـانـيـ وـقـدـ أـخـدـ عـلـمـ التـنجـيمـ صـفـةـ الـعـلـمـ لـاعـتـمـادـهـ عـلـىـ رـصـدـ الـأـجـرـامـ السـمـاـوـيـةـ وـحـسـابـ

(١) لكنـ هـذـاـ الاـشـتـقـاقـ خـاطـئـ لـأـنـ التـبـلـاتـ التـنجـيمـيـةـ قـوـمـ بـشـكـلـ دـائـمـ تـقـرـيـباـ عـلـىـ تـعـدـيدـ مـوـاـقـعـ الـكـواـكـبـ لـأـنـ النـجـومـ وـعـلـيـهـ كـانـ يـجـبـ أـنـ يـسـيـ ((عـلـمـ الـكـواـكـبـ)), وـرـعاـ أـنـ كـلـمـةـ اـسـتـرـولـوجـيـاـ ظـاهـرـتـ عـنـ الـبـيـونـانـ قـبـلـ تـصـنـيفـ الـعـلـمـاءـ لـلـكـواـكـبـ خـارـجـ عـالـمـ النـجـومـ باـعـتـبارـهـاـ مـجـمـوعـةـ مـسـتـقـلـةـ مـنـ الـأـجـرـامـ السـمـاـوـيـةـ.

(٢) ابنـ سـيـنـاـ: تـسـعـ رـسـائلـ فـيـ الـحـكـمةـ وـالـطـبـيـعـيـاتـ طـ١ـ القـسـطـنـطـنـيـةـ ١٢٩٨ـ هــ صـ ٧٥ـ .

أو قائمها وربطه بين الظواهر الطبيعية وتفسيرها أكان هذا الرابط والتفسير علمياً واقعياً أم خيالياً تكهنياً على حد سواء.^(١)

نتيجة للأبحاث الحديثة تبين أن سكان بلاد الرافدين القدماء (السومريون والأكاديون) كانوا يعتقدون بتأثير الأجرام السماوية على كوكب الأرض وسكانه من البشر والحيوان والنبات، الذين ترسخت جذور علم التنجيم في عهدهم، وتعزى طبيعة هذا التأثير بشكل كبير إلى أعمال الرصد والمراقبة المستمرة وحساباتهم الفلكية، وعبر الزمن أدى ذلك إلى الاعتقاد بأن السموات بما فيها من نجوم وكواكب تعمل بشطاط كبير وحركات وإيقاعات منتظمة وقوانين ثابتة.

إن أسس التنجيم التي وضعها البابليون القدماء منذ أكثر من خمسة آلاف عام هي نفسها الأسس التي يعتمدها منحوم اليوم، فالمتجم ينظر إلى الكون على أنه كيان واحد يخضع كل ما فيه إلى تأثيره المباشر على جميع الموجودات من أحيا وجمادات، والإنسان جزء من هذا الكون الواسع، لذلك فهو يخضع لهذا التأثير. ومع ذلك يعتبر علم التنجيم أن مستقبل الإنسان ومسار حياته يعتمد على لحظة ميلاده، وعلى موقع وحركة النجوم والكواكب في السماء، مع أنه لا يقدم علم التنجيم أي تفسير لكيفية حدوث ذلك.

إن الإنسان الذي لم يكن يهتم في السعي للنفوذ في مجاهل المستقبل ابتدأ يتصور المقدرة في نفسه على التنبؤ بما كان سيحدث، وخاصة حين حدوث التجمّع المركزي لاقترانات الكواكب والنجوم، وكان للمظهر الدائم التغير للقبة السماوية، أن دلّه على النشاط الدائم للآلهة، وعلى ما كان سيحدث على الأرض كان يُعزى إلى القرى الإلهية، وهذه الفعالية مثلث الإعداد للظواهر الأرضية، وعلى الخصوص التأثيرات الحظية (جمع حظوظ، ومفردها حظ) على الجنس الإنساني.

لقد ربط الأقدمون علم التنجيم بمبدأ فلسفى قدsem هو العناصر الأربع (الاستقطسات الأربع) وهي النار، والهواء، والتراب، والماء، معًا بالخصوص الملازم في كل واحد منها، والنوعيات التي تظهرها، كانت النار معتبرة الأساس لجميع النسل والمنع الأول لكل الأشكال، لأنما العنصر الأعظم نشاطاً ولدونه وهي سبب كل حركة، وبناء عليه تبدل وتغير في الطبيعة، وكان مركزها الكوني في السموات ومكانتها الحلي في الأرض.

كان الهواء أو الأثير الصافي الذي كان من المفروض أن يرفع في نفسه الأسس المادية لجميع الأشياء في الطبيعة، وكان معروفاً كرابطة كونية للطبيعة.

. Brown H: Man and the stars Oxford University Press. 1978 PP146 15 (١)

كان الماء رمزاً للحياة، والمذيب لكل الأشياء (المواد)، بينما التراب عنصر خامل، الرحم الذي به تعمل العناصر الأخرى، وكان المسلم النهائي لجميع الأجسام السماوية، وهو الأم الكثيري التي منها برغت كل الأشياء، وهي التي أنتجهت الأشياء بعمليات العناصر الأخرى الثلاثة، النار والهواء والماء، وقد أشار زرادشت إلى هذه العناصر قائلاً: ((هو الذي صنع كاملاً العالم المادي، الناري، والمائي، والتربوي، وكل الأنثير المغذي أيضاً، ونحن نعلم أن المادة أنتجهت كل العالم كما أرادت الآلهة، وهكذا بينت الاتفاقيات بين المادة والأشكال العقلانية، هو دعاماً ((اغراءات السموات)) وهي من الطبيعة علم السلم الكبير للكون كالمطابقة ما بين الروح والجسم الإنساني))⁽¹⁾ وفي العصور الوسطى كتب الفيلسوف العقلاني ((كورنيليوس أغريپا)) في القرن السادس عشر: إن النجوم تتألف من تساوي العناصر للأجسام الأرضية، ومن ثم فإن الألتكار (القوى والطبيعة) يتجدد كل منها الآخر.

إن التأثير وحده يذهب عبر المساعدة بالروح المنتشرة عبر كامل الكون، وهي تتوافق مع أرواح البشر، وجميع المخلوقات ترتبط بعضها، فالأشياء في عالم خاص في نفسها مطابقة للأشياء في عالم آخر.

عندما نحدق ليلاً في السماء المتألقة بالنجوم التي تفوق الإدراك القاصر للعقل الإنساني يصبح من السهل القول: ((لماذا نظر الأقدمون للسماء النجمية بكل احترام، ولماذا أقاموا التماثيل على شرفها وبنوا لها المعابد وقربوا إليها القرابين كأنها آلهة)).

لقد تغنى الشعراء في جميع العصور بشاعرية النجوم وأسرارها، تلك الإشعاعات المتألقة في السماء الزرقاء والتي تشبه سرادق مدور ياقوتي اللون، والممتدة فوق رأس الراصد من الأفق إلى الأفق الآخر.

*Twinkle, Twinkle little star
How I wonder what you are
up above the world so high
like a diamond in the sky*

فمن يحدق في السماء اللازوردية ليلاً المليئة بمليارات النجوم والكواكب المضيئة ليلاً بذلك البريق المتعدد الألوان ولا يصاب بالدهشة؟ أو لا تثير لديه العجب؟.

فهذا اسكندر المكدوني الفاتح العظيم وصل إلى الهند بفتحاته، كتب إلى أستاده الكبير الفيلسوف أرسسطو طاليس مخبره عن عجيب صنع أحد المباني، وهو معبد هندوسي، ويسدي

(1) C.J.S. Thompson: The My story and Romance of Astrology: New York Causway Book3 1973 pp20

تعجبه من ذلك، فأحاجيه أرسطو العظيم قائلاً: ((أراك تعجب مما صنعه البشر الفنانون وهو تافه وضليل، ولا تعجب من رؤيتك للسماء ليلاً المليئة بالنجوم وهي من صنع الإله الباقي العظيم)).

ومثلة أبيات شعرية نسبت إلى بطليموس القلوذى منها:

((أعلم أن وجودي صائب إلى الرزاول والفناء

ولكني حين انفصص الكواكب السائرة في مدارها اللولبية

تغادر قدماي الأرض، وأقف إلى جوار ((زيوس))

لأرتزى من شراب الخلود))^(*)



رسم توضيحي ٢ الراعي ينتمي إلى الرلاء للنحوم والشمس والقمر من قطعة خشب مصورة ((كتوم شكسبير)) ١٥٠٦م.

وكتب الشاعر ملتون: ((بآلاف الأضواء الخافتة المنفصلة المرفوعة، وبآلاف النجوم تلك التي ظهرت تزخرف سماء نصف الكرة الأرضية. أيتها النجوم: التي تكون أنشودة السماء، إذا

* زيوس رب آرياب اليونان، ومقره جبل الأولب.

ما تركنا بريفك نستطيع قراءة حظر ظال البشر والإمبراطوريات وذلك في تطلعنا لنكون عظماء)).
وقال شاعر إيطاليا العظيم دانتي اليعري: ((نظرت إلى السماء، فرأيت على مناكبها
أشعة الكواكب التي تهدي جميع الناس إلى حيث يشاؤون)) .

وتحني اللورد بايرون بنجوم السماء قائلاً:

((أيتها النجوم التي تكون قصيدة السماء

إذا ما استطعنا قراءة أقدار البشر في أوراقك (أشعتك)

ومصائر الدول والإمبراطوريات والممالك كذلك

وإن نكون عظماء في طموحاتنا

وأقدارنا توجهها حالها المهلكة

ونطالب بقربتنا منك، لأنك

جميلة وغامضة، وهذا الشعور يمليق علينا

حباً وتقديرها ولو من بعيد.

لأن الحظ والشهرة والقوة والحياة

قد سُئلت نفسها بجمة)).

وأشار الشاعر تبسون في كتابه ((قصر الفن)) إلى النجوم تلك التكتلات السماوية
وعناقيد حشد وأسرة العالم وخلايا تشبه النحل من الشموس وجداول النجوم:
((هي التي شاهدت الأقطاب الثلوجية للمریخ بلا قمر
ذلك الداير العجيب ذو اللون اللبناني تحت الجوزاء
وتلك النجوم المردودة، حيث يكون الواحد الأكثر
بريقاً وتالقاً مطوقاً دورانياً بالآخر)).⁽¹⁾

تحتفل النجوم بتألقها ولمعان بريقةها مثل الدرر النفيسة المتعددة الألوان، فالعنقرد الجميل
بمجموعة نجوم الثريا أو الأحواف السبع، كان من المعتقد أن تبعث تأثيرات السعادة إلى الأرض،
وكانت تشار كهم عن قرب بمصائر البشر وحظوظهم في الأزمة القديمة. وفي كل مكان من
الكرة الأرضية قد وصفت التأثيرات الحميدة لتلك النجوم. وقد عرفت في أساطير قدماء
الإغريق باسم ((البنات السبع لأطلس)) من أمهرن (بليونة — Pleione —)، وهي ابنة أوقيانوس
من تيتيس التي تزوجت أطلس وأصبحت أمّاً لبناته السبع المعروفات باسم (البليادات — Pleades —)
وقد لاحقتها إوريون (الجبار) خمس سين فهربت منه، وارتقت إلى السماء وأصبحت إحدى

(1) Ibid 95.

النجوم. واستناداً إلى الروايات المتوترة كان عليهن أن يمتن من الخزن على أبيهن الذي أوقع عليه الإله ((زيوس)) عقاباً يقضي بأن يحمل على رأسه وديمه القبة السماوية الزرقاء على الجبال الواقعة في الشمال الغربي من أفريقيا التي خلدت اسمه ((جبل الأطلس)).

تروي أسطورة أخرى أمن انتحرن حزناً على موت أخواهم الهيادات.

في أسطورة ثالثة: إن الإله زيوس رأى أن يخلصهن من مطاردات أوريون الجبار فحولهن إلى حمام ثم إلى نجوم، وهذه أسماؤهن: الكيون، إليكترا، مايا، ميروب، ستيروب، تاجيتيا، سيلانتو^(١) وهن اللواتي كن المقصودات في كتاب يعقوب^(٢): عندما تكلم الإله عاليًا من العاصفة وسأل الآباء: ((أستطيع أنت تحويل التأثيرات الحسنة للثريا، أو تضع حزام الجبار (أوريون)؟ - أو تستطيع أنت جلب الزرقة في موعد فصلها؟ أو تستطيع أن توجه رامي القوس بأبنائه؟)).

كان للثريا أهمية كبيرة لدى البحارة، لأن ظهرورها في شهر مايس - أيار - يبشرهم بالفضل الملائم للإبحار، وغيابها في فصل الخريف يتذرّهم بفضل عاصف غير ملائم. كان الإغريق مأمورين بتلك العناقيد النجموية منذ فترة مبكرة من تاريخهم المعروف. فقد اعتبروا بروزها الشمسي مناسباً للقيام برحلات بحرية، وكانت أعلى منزلة لها التي تحدث في زمن قصير بعد منتصف شهر تشرين الأول، وقد اختلفت هذه المناسبة بعض دول المدن وأقيمت لها مهرجانات حافلة.

إن الزرقة المذكورة في كتاب يعقوب قد اعتقد بها بعض الفلكيين أنها إشارة إلى نجم سيريوس - (الشعرى) تلك النجمة التي تشع أكثر من غيرها في قبة السماء، بعبورها المتألق عبر قبة السماء، ومقارنتها بالنجوم الأخرى كانت دوماً موضع اعتبار ومادة مهمة ساحرة، لقد عبد قدماء المصريين هذه النجمة ودعوها (سبدت) و(سورينس) في العصر البطلمي، واعتقدوا أنها المسكن الروحي للربة ((إيزيس)) المصرية، فقد كانت شعوب وادي النيل تبدأ سنتها بظهور نجمة الشعرى اليمانية أو الشعرى العبور (عند العرب)، وكان ظهرورها إذاناً بفيضان نهر النيل الذي عُزِّي لتأثير هذا النجم المنير، ولأسباب محلية كان الرومان القدماء ينظرون إلى هذا النجم بتشاؤم شيطاني، فكان لظهوره فوق الأفق بعد الانقلاب الصيفي قد أضاف إلى معتقداتهم بأن الشعرى تشارك في انتشار الوباء والحميات وتسبب الحرارة القاسية والعالية لفصل الصيف.

(١) انظر قاموس (معجم الأساطير اليونانية والرومانية - إعداد سهيل عثمان وعبد الرزاق الأصفدر - وزارة الثقافة السورية ١٩٨٢ ص ١٨٢ - ١٨٣).

(٢) كتاب يعقوب فصل ١٨ إصلاح ٣١ / ٣٢.

لقد حسبت أيام نجمة الكلب العبور (الشعرى اليمانية) سيريوس لتدأ قبل عشرين يوماً ولتنم عشرين يوماً بعد ارتفاعها للنروءة، وخلال تلك الفترة، كان من المعتقد — أن مدة تأثيراً خاصاً يسبب انتشار الأمراض بين البشر وانتشار الجنون بين الكلاب، كما كان ثمة عقاقير معينة وأدوية افترض لها تأثيرات ضارة إذا ما استعملت خلال تلك الفترة، لقد ظل هذا الاعتقاد سارياً حتى نهاية القرن السابع عشر، كما كان مذكوراً في النصوص الإغريقية القديمة كالإلياذة وغيرها، حيث يخاطب هو سيريوس النحوم هكذا: ((تلك التي نفسها يتعرق، ويدب فيها الهمواء الأحمر بالحميات والجائحات والموت)).

لقد قال العلماء: إن نجمة الشعرى اليمانية تشع ضوءاً أكثر بقدر سبعين مرة من ضوء الشمس، وهذا كتلة أكبر من كتلة الشمس بثلاث مرات، وتبعد عنا بقدر نحو خمسين مليار (ألف مليون) من الأميال، وفي هذا البعد، لو كانت الشمس مكان سيريوس لتقلصت إلى نجم من القدر الثالث.

ثمة نجوم أخرى مميزة ومتغيرة هي نجمة (ميرزا) المدهشة في كوكبة قيطوس (وحش الماء) التي رصدها لأول مرة (داود فابر يكوس) في القرن السادس عشر للميلاد، فعندما تكون في أقصى تألقها تشع ببريق ملته أسبعين أو ثلاثة أسابيع بشكل مميز كنجم من القدر الثاني، ثم تبدأ بالخفوت تدريجياً وفي نهاية الثلاثة أشهر تصبح غير مرئية (مختفياً)، وتبقى هكذا غير مرئية لمدة خمسة أشهر، ثم تظهر خلال الأشهر الثلاثة التالية وتعود إلى التألق تدريجياً كما كانت في السابق.

هناك نجوم أخرى أيضاً منها نجم (رأس الغول) وهو الشيطان في كوكبة (برساوس) حامل رأس الغول) الذي يحمل رأس ميدوزا — أحد النجوم المتغيرة الذي اعتبر تحسّن — ونسبة إليه المنجمون تأثيرات عددة شديدة، وهو يُرى لمدة يومين وثلاث عشرة ساعة نجم من القدر الثاني، ولكنه بعد ذلك يبدأ بالخفوت، وبعد حوالي أربع ساعات يتلاصص ويختفي إلى نجم من القدر الرابع، ويبقى كذلك عشرين دقيقة، ثم يترايد ببريقه تدريجياً حتى غاية أربع ساعات، ويستعيد تألقه بعد ذلك ويستمر لمدة يومين وثلاث عشرة دقيقة ثم يبدأ في الدخول في دائرة التغيرات نفسها بشكل متثال مستمر.

وثمة نجوم أخرى عديدة تصدر ألواناً مختلفة ومتنوعة، ويمكن اعتبار ذلك بمقارنتهما بتلك الأحجار الكريمة المعروفة ذات الألوان المتعددة، فبعضها مثل نجمة سيريوس (الشعرى العبور — ذنب الكلب) قد شبهت ببريق وتألق الماس الأصفر والأزرق والأحمر، وبعضها مثل نجم قلب العقرب ذي اللون الوردي الحمر، شبيه بالياقوت الأحمر، بينما يُحدّد ألوان الأحجار الكريمة الأخرى كالطوباز والزبرجد والزمرد وحجر عين الهرم الصفيّر والعقيق والفيروز واللازورد كل

هذه الألوان مماثلة بنجوم المجرة المسماة بدر البَلَان — *The Milky Way* — بينما الشمس مماثلة ببريق معدن الذهب والقمر بالفضة وعطارد بالزنبق والمريخ بالحديد والزهرة بالنحاس والمشتري بالقصدير وزحل بالرصاص بينما الأرض مماثلة بالتراب والماء والهواء والنار وهي الاسطقطسات الأربع الأساسية.

وهكذا نرى أن حكاية النجوم السماوية وكواكب نظامنا الشمسي قد نساحت وتشابكت الأساطير وتجاوز الواقع إلى الخيال، وأصبحت تشارك بفن الإنجمار المستقبلي (أي التنبؤ بالتحجيم) وفروع أخرى من التنجيم كما سينبئ مفصلاً في الصفحات التالية.

أسرار التنجيم

كان الإنسان القديم قريباً من عالم الحيوان بمعاشه ومشاكله ومسكنه وحتى سلوكه، حيث لم تتوحد وسائل الانتاج الحالية المعروفة عالمياً اليوم، فكان الصيد وجمع الفوت والسكن في الغابات والتنقل على الأقدام، ثم اكتشف النار فابتداً فصل جديد في مسيرة الحضارة البشرية ولم تكن ثمة تشریفات، فقد كانت الأمور الأسرورية مشتركة بين الإنسان وعالم الحيوان، وكانت الأسرة شبه حيوانية، الأم فيها هي ربة الأسرة وليس الرجل، فـالمرأة تلذ الأولاد وتعرفهم وتربيهم أما الرجل فلا، وكانت المرأة تحمي أولادها بدافع غريزي للمحافظة على النوع، لذلك كانت الأسرة الأمومية النواة الأولى للمجتمع القديم، ومع تقدم الزمن ظهر مفهوم أسرة الأبوة، الرجل فيها رب الأسرة، وظهر هذا الانتقال في مفهوم الملكية نظراً للحاجة الماسة إلى الدفاع عن المجال الحيوي للأسرة حيث ظهر التدخل الحاسم للرجل في رئاسة أسرته، فالجهاد في الحصول على الطعام والشرب والمأوى والدفاع عن الأسرة جعل الرجل ربّاً للأسرة لأنه الأقوى عضلياً، فكانت بداها النواة الأولى لظهور العشيرة من تكون عدة أسر، ثم الدولة فيما بعد. ومع ظهور المجال الحيوي للمعاش، والدفاع عنه وعنبقاء ظهرت بدور الدولة، ثم ظهرت تجمعات إنسانية يرأسها الذكر الأقوى عضلياً وليس فكريأً في الدفاع عن المجال الحيوي وتوسيعه، وببدأ ظهور التمايز بين القوي والضعف فكانت الحياة للقوى فقط، وكان يتم تبديل السلطة بظهور شخص يغلب الرئيس الموجود ويزيهجه، وكان هذا العمل يتم بقتل الأب عادة، لأن الحياة المادية كانت هي السيطرة دون أي قيم اجتماعية أو أخلاقية، وكانت معرفة الإنسان تقليد ما حوله من أصوات الحيوان والطبيعة.

كان الإنسان ليلاً حين تختفي الشمس وراء الأفق، وتظهر العتمة وتنام الطبيعة ينظر إلى قبة السماء، ويراقب القمر أكبر حرم سماوي مرئي، كما كان يراقب المذنبات وهي (النجوم

المذهبة) التي أثارت الفزع في قلبه، كما راقب بقية النجوم بمجموعات وفرادى فصار يفكر بشأنها وعلاقتها بأمور الطبيعة على سطح الأرض.

وقد مر إدراك الإنسان خلال مراحل حياته المديدة على سطح الأرض بقانون طبيعى
نخضع له العقل الإنساني إثر التجارب التاريخية والنظم الاجتماعية، وهذا القانون مر خلال
مراحل أو حالات ثلاث وهى:

١— **المرحلة الأولى:** ويمكن تسميتها بالمرحلة التصورية التخيلية، وهي مرحلة لاهوتية
كان فيها العقل الإنساني يبحث في الأصل والماهية والقصد من كل الأشياء التي تقمع تحت
الحواس، وبالجملة بحث العقل في المرحلة المطلقة، وفيها افترض الإنسان (أى سلم) بأن الظواهر
الطبيعية ترجع جميعها إلى الفعل المباشر الصادر عن كائنات تختلفى وراء الطبيعة المريئة
(الأرواح)^(١).

٢— **المرحلة الثانية:** ندعوها الغبية (الميتافيزيكية) وهي صورة معدلة عن المرحلة
الأولى، ولكن العقل استبدل فيها فرض الكائنات الخفية السائدة على الطبيعة بشخصيات محققة
الوجود، والتي باستطاعتها إحداث مختلف الظواهر الطبيعية، وتفسر هذه الظواهر بنسبة كل
منها إلى مصدره الأول الذي انبثق منه.

٣— **المرحلة الثالثة:** وهي المرحلة الوضعية اليقينية، يطرح العقل فيها طريقة البحث
العقيم وراء الأسباب المجردة وأصل الوجود والكون ومستقبله، والعلل الأخيرة التي تعود إليها
الظواهر، ومعرفة السنن التي تحكم هذه الظواهر، فتحدد العقل والمشاهدة (البرهان مع العيان)
ليكونا أساس المعرفة (أى النظرية والتجربة) وتناول إيجاد صلة بين ظاهرة من الظواهر وبين
مجموعه من الحقائق العامة التي يقل عددها تدريجياً حسب تقدم العلم اليقيني، حتى تصسل إلى
قانون كوني واحد لم يزل العلماء يبحثون للوصول إليه.

وهكذا، مع تقدم الزمن تقدم الإنسان وتقدمت حضارته مع تنامي حياته الاجتماعية
وبدأت عملية التجريد في اللغة تأخذ دورها بشكل بطيء، وكانت الملاحظة والتجربة قد
أثاحت لبعض الناس فهماً بدائيًا لقوى الطبيعة المباشرة بما فيها من رياح وأمطار وبروق ورعود
وفيضان، وظهور القمر والنجوم والشمس والحيوانات والحيوال والأهوار والسهول
والبراكين... إلخ. وتكرست هذه الظواهر قوى خفية، ظهر منها مفهوم الوثنية الطبيعية لربط
ظواهر الطبيعة المباشرة بالاحساسات الداخلية للإنسان من خوف وألم وجوع ولذة ومرض

(١) (آن) السومري يعني الروح وأنو البابلي القوة الكامنة وراء الحدث الطبيعي وأيل الكنعاني يعني الخفسي وآمنون المصري يعني الخفي أيضاً.

وصححة... لخ. فربط الرعد والبرق مع الخوف، والشمس والضوء والنور بالطعام، والليل بالنوم، والقمر بالسهر... لخ. وهكذا، ومع مرور الزمن تحول الناس الذين بادلوا فهم مظاهر الطبيعة المادية، فأعطوها قوى خفية يسطوها باحساسات الإنسان الداخلية، وتتطور عمل أولئك الناس مع الزمن ليتحولوا إلى كهنة وعرافين ومتبيين ومنجمين وسحرة، وهكذا تكونت طبقة رجال الدين، وانقسم الناس في المجتمع إلى ثلاث شرائح أو طبقات متميزة عن بعضها، الأولى منها هي: السلطة العسكرية السياسية الحاكمة التي تميزت بالقهر والاغتصاب لقوها الجسدية العضلية، والطبقة الثانية: طبقة رجال الدين التي تميزت بالقوى المعرفية والعلمية، ولعبت الدور الأول الاستشاري للشيخة الأولى (الحرب والسلم، الطب الصحة والمرض — التنجيم والتبيؤ — الأضاحي — الطقوس). أما الطبقة الثالثة: فهي بقية الناس في المجتمع، وكان المجال الحيوي للشيخة يمثل نشاطها في المجتمع، وكانت التشريعات والمعارف الإلهية ضمن هذا المجال تتعلق جميعها بالعلم الخيط المباشر، وكانت معظم المعارف غيبية تُعزى إلى قوى غير مرئية انتلقت من عالم الشخص (روح الشمس — روح البرق — روح الرعد) وكلها تتبع من روح الوجود الكلية الخالدة، وهذا ما رسّس الكهنة في ذلك العهد وهم رأس جموعة الطب والتنجيم — كمستشارين للحكام — وثم حصول طبقتهم على امتيازات كبيرة، وقد تضامنت الطبقةان العسكرية والكهنوتجية وصارت تدعم بعضها لعيش على حساب الطبقة الثالثة، لأن الكهنة كانوا لا يعملون، إنما انحصر عملهم بالآلة لتبييع أوامرها وتكريس المخصوص لها. وكان الكهنة متذكري العلم القديم، وعلامي المعرفة الدينية، لذلك اعتقادوا بأن نجوم السماء حكمت أقدار الملوك والشعوب، فكان الحكم يستشيرونهم لشدة حاجتهم لهم في إدارة مشاريعهم وترويض الناس على الخضوع والطاعة.

كان التنجيم سيد العلم القديم، فقد مارسه بسرية في أعماق الهياكل والمعابد والمؤسسات الدينية كهنة مختصون، وسرعان ما أصبحت طبقتهم هيئة متميزة بارزة، وكانت هذه المهنة مريحة وذات فائدة، فهم يتصرّرون رؤى وتنبؤات، رابطين حظوظ السولادة بهذه التنبؤات، معتبرين النجوم العليا فوق رؤوسهم في السماء، وكلاء ومستشارين للقوى العظمى الخفية، والذين شاهدوها تغير السموات ليلاً، فصاروا يحددون حظوظ الدول والناس وأقدار الشعوب بالقوة والرغبة للأرواح الجبارية التي تسكن تلك النجوم، وتحكم تلك الأقدار، لذلك كان الكون مثيناً بتديير إلهي، وأن حركات النجوم لا تسير بالصدفة بل تخضع لإرادة ورغبة الآلة.

لقد برهنت الملاحظات المتعلقة بالنجوم نتيجة الأرصاد المستمرة على نجاحها في التنبؤ عن وقت بدء العمليات الزراعية ومراقبتها، حتى أن السومريين وهم أقدم سكان بلاد الرافدين في التاريخ، قد أملوا بالتتبُّؤ بما لا يمكن التنبُّؤ به بالأسلوب نفسه — التنجيم — وبتعبير آخر

لقد أدى علم الفلك إلى التنجيم فدرست حركات الأجرام السماوية بنتيجة السعي وراء هستنا
العلم، وبالرغم من ذلك لم تخل هذه الدراسة التي قام بها ورثة حضارة السومريين فيما بعد من
فالدة.^(١)

(١) غورون تشايبلد: مَاذَا حَدَثَ فِي التَّارِيخِ — ترجمة جديع حداد ص ١٠٩

الفصل الثاني

المنجمون البابليون

من بادي القول، إن أول شعب رصد النجوم بشكل صحيح هم سكان بلاد ما بين النهرين القدماء (البابليون). وقد وصلتنا عنهم أولى التسجيلات التنجيمية التي أوجدوها للإله (بعل — ماردوخ). واستناداً لكتابات (بيريسوس)، وهو كاهن بابلي وجد في القرن الثالث قبل الميلاد، فقد رصد البابليون الشمس والقمر والزهرة وباقى السيارات السماوية وهى: عطارد والزهرة والمريخ والمشتري وزحل، وكذلك جمادات النجوم، وكذلك فقد سجلوا خسوف القمر وكسوف الشمس، ورصدوا طلوع ونزول الأجرام السماوية بشكل متواصل على مدى أكثر من ألفي سنة قبل عصر الميلاد، واعتبروا النجوم العالية فرق رؤوسهم في سماء الليل وكلاء القوى العظمى، وابتذلوا بتحديث وتعریف حظوظ الشعوب والدول والأشخاص، بالقرفة والرغبة للأرواح الجبارية التي تسكن تلك الأجرام السماوية وتحكمها، فقد كتب الفيلسوف تيوفراست (وهو أحد أتباع أرسطو) في القرن الرابع قبل الميلاد: إن سكان بلاد ما بين النهرين ((الكلدان)) كانوا قادرين في عهدهم على التنبؤ استناداً إلى الرصد السماوي وليس بالطقس وأحواله فقط، بل وبحياة الناس وموتهم ومصائرهم وحظوظهم^(١) وذكر سترايون (المتوفى عام ٢٤ بعد الميلاد): إن الشعوب المتاخمة لحدود الخليج العربي كانوا ماهرين في علم النجوم (الفلك) وكشف الطالع (التنحيم) باستطلاع الأبراج التنجيمية، وشهرتهم بإجراء القدرات والقوى السحرية أصبحت واسعة الانتشار لدرجة أن تسمية ((كلدان)) منذ فترة مبكرة جداً أصبحت علماً على المنجين والسعرة في العصر القديم والوسطي، والكلدان هم ورثة البابليين، لقد صور البابليون القدماء النجوم الثابتة في المجرة الشمالية والأبراج، وكذلك في المجرة الجنوبيّة

(١) السماء بدون غراب ص ٤٥ .

كما صوروا دائري الخسوف القمري والكسوف الشمسي، وقسموا الأبراج إلى اثنى عشر متراً بجمياً وقايسوا الطول المحيطي للسنة الشمسية، فكانت ٣٦٥ / يوماً وربع اليوم، كانوا قد قسموا اليوم إلى اثنى عشر بیرو (ساعة مضاعفة) بالنسبة إلى أقسام خط الاستواء، وكل بیرو قسم إلى ستين دقيقة وكل دقيقة إلى سنتين ثانية، وهكذا فقد سجلوا أن النهار والليل قد توازن لأنّه يوجد ٦ / بیرو في كل منهما، معتقدين أن الكون مدبر بأحكام إلهية، وأن حركات النجوم لا تخضع للصدفة إنما لراداة ورغبة الآلهة، لقد عرفنا ذلك من ألساخ مكتبة الملك الآشوري آشور بانيبال الذي حكم عام ٦٦٨ ق.م. (*)

لقد استمر منجمو بابل برصد مستمر لنجوم السماء ليلاً، فقد رأوها تظهر ليلاً ثم تختفي تحت الأرض لترجع إلى الطرف الآخر من الأفق، ثم ترتفع مرة ثانية في حياة جديدة، ولتنصر دوماً على الظلام ثم تختفي في بريق أشعة الشمس النهارية، كما تتبع راصدو النجوم في بابل التفاف وتراجع الكواكب المتحيرة واستغربوا خسوف القمر، فقد ظنوا أن ذلك سببه إلى هجوم سبعة أرواح شريرة على القمر هي التي تسبب خفوت ضوئه.

نتيجة رصدهم المستمر فقد تأكد لديهم تأثير النجوم على العالم بصورة غير قابلة للدحض، أليس شروق وغروب الشمس كل يوم يجلب الحرارة والبرودة؟ وكذلك النور والظلمة، أليس تغير الفصول يعتمد على حالة خاصة للسماء؟.

لقد ناقشوا ذلك وإن لم تكن هذه الأمور مستغربة، لأنهم عرّفوا أن النجوم والكواكب لها اقتراحات معينة وهي ظاهرة طبيعية لها أثرها على حياة الإنسان، من المهم هنا ذكر السومريين والأكاديين، تلك الشعوب القديمة التي سكنت وديان وتلال بلاد الرافدين حول وادي الفرات، وأعطت للكواكب والنحوم بعض الاختلافات، ولم تزل هذه الآراء حية مثلما هي متوافقة وصحيحة الأسماء، فقد كانت تلك الشعوب راعية لقطعان الماشية، ومع ذلك كانت راصدة متازة ومستمرة للأجرام السماوية، فقد جاء في تسجيلاتهم على بعض الألواح ما يلي: ((الإله القمر والإله الشمس الإله المشتري والنجمة الزهرة وبجمة الإله عطارد وبجمة المريخ)).

كانت تلك الشعوب القديمة تبعد قوى الطبيعة وكان دينها فطرياً، لأن تلك الشعوب كانت ساذجة صوفية راعية القطيعان، فقد هرّها الشمس باشعتها الحية التي تنتشر فوق الوديان لتبقى كرمز يحد أبدى بمحالها وقوها. وفي الليل كانت النجوم والكواكب ذات البريق المتلائى قد لفت انتباهم كما استرعى انتباهم القمر بأطواره المختلفة.

* الثور بن البعل.

يظهر كوكب زحل مرافقاً للحزن وقلة الأخلاق، أما الزهرة فهي الحياة والتألق، أما كوكب المشتري فيظهر اللطف والطيبة، بينما يشارك المريخ في الشجاعة العسكرية والحربيّة. وفيما يلي مقطوعة هي ترنيمة جميلة للشمس الغاربة:

((يا إله الشمس في وسط السماء في غروبك يمكن لحارس السموات الجيدة أن يقرئك السلام — باب السموات يمكن أن يكون لك يا كريمة.
يمكن للمدبر رسول محبوبك المباشر أن يكون الطريق لمسيرك موفقاً
يا إله الشمس .. أنت سبب طريق العالى للتوفيق
الذهاب إلى آخر المتهى الطريق إلى راحتلك
يا إله الشمس .. أنت المقرر من هو الذي يكون ملكاً للأرض
سبب قراراتك وآرائك وتصحيحك يكون موفقاً)).

لقد كان البابليون الأوائل سادة العالم في التنجيم، وهم أول الشعب التي أقامت صرح الديانة الكونية على قاعدة العلم ، والتي ربطت النشاط الإنساني والعلاقات الإنسانية بالآلهة النجمية ضمن تناغم عام للطبيعة، لأنما وضعت خطة ذات صلة ومنهج للعلاقات بين ظواهر السموات والحوادث الجارية على الأرض، وأصبحت شعوب بابل الرحمن والأم التنجيمية العظيمة السيادة في العالم القديم ، والتي من هنا انتشرت عبر العالم حيث أثرت على ثقافة مصر القديمة، وغير الوثنية القديمة للإغريق والرومان كذلك، لقد رصد منجمو بابل اقتربان القمر والكواكب ببعضها ومواضعها في منازل البروج، ونسبوا تأثيراً قوياً خاصاً بالنجوم التي رصدوها والتحركات باستمرار دون انقطاع فوق القبة المساوية التي تخيلوها قبة سماوية صلبة قريبة جداً من سطح الأرض، وقد أوحى إليهم هذه الأجرام السماوية المتالقة بأسرارها ومجمل عالمها، وسيط لديهم خاوف ومخز عجلات، فقد لا حظوا أشكالاً وهبة لوحوش سماوية متعددة وشاذة، وإشكالاً لحيوانات مقدسة، وأشخاصاً وهمين، وأجساماً غريبة بعضها يعيش في ظاهر كرتنا الشمسية الحالية.

قد سجلوا بحذر وبعد رصد طويل الأمد على ألواحهم الطينية، التأثيرات السياسية والاجتماعية الأكثر أهمية التي رافقـت أو تبـعـت بعض الظواهر السماوية، وهذه المظاهر سنشاهدها لاحقاً، كما أرفقوـاـ هذه الواقعـ جميعـ الظواهرـ الفلكـيةـ التيـ منهاـ استـيطـواـ تـبـواـهمـ التـنجـيمـيةـ.
وهكـذاـ، نصـحتـ لـديـهمـ الـكهـانـةـ وـالـعـرـافـةـ باـسـتـخدـامـ النـجـومـ بـكـلـ الـطـرـقـ وـالـأـسـالـيـبـ ،
وـفـقاـ لـرـصـدـ السـماـويـ الـذـيـ تـحـقـقـ بـالـتـدـرـيجـ عـلـىـ مـرـزـمـ عـلـىـ أـيـدـيـ الـكـهـنـةـ ، وـأـصـبـحـ لـدـيـهمـ
نـظـامـ نـجـومـيـ صـارـ يـسـتـخـدـمـ فـيـ إـقـلـيمـ بـابـ الـدـاخـلـيـ ، وـهـذـاـ مـاـ دـعـاـ جـاسـتـرـوـ إـلـىـ القـسـولـ : ((لـقـدـ

ترافق التنجيم الذي تطور بربطه بالعلم الرصدي السماوي والذي كان على ما يظهر يشكل قاعدة دين جديد بالاعتقاد الذي يعتبر أن للشمس والقمر تأثيراً قوياً على الأرض فوق العادة، كما كان للقضاء والقدر أيضاً دور كبير يُعزى إلى الكواكب الخمسة الأخرى المتعاقبة التي تتعرض كوكبه الأبراج، وهذه الأبراج معروفة لديهم بأشكال رئيسية في هيكل الإله البابلي ماردوخ والآشوري آشور، أما النجوم الثابتة مفردة وبمجموعات في كوكبات الأبراج فقد عزى إليها قوى إلهية أقل أهمية من الآرباب السابقين (أبطال أو جان).

لقد أطلقوا على الشمس والقمر والكواكب الخمس اسم ((الترجمان)) كما كانوا يعتقدون، وذلك ليبيتوا بصراحة ووضوح للإنسان أغراض الآلهة.



رسم توضيحي حجر حلواني، في حوب بلاد بابل بالاحاطة المقرب والبعض والأسد بينما الثالث الشمس والقمر والمرأة في الأعلى
نقر النجوم مصيرها تحت على الأرض، ومن
هذا الاعتقاد تين لدينا مفتاح التنجيم.

من ألواح آشور المورسحة نحو عام 722 ق.م/ عرفنا أن البابليين قد تبعوا سمت الشمس، ذلك الخط الذي يبدو أن الشمس تتبعه في السماء خلال سيرها السنوي، وقد قسموا

كما عرفا علامات ورموز الأبراج الثانية عشر، وكذلك السنت والثلاثين العشرينيات والتي دعوها ((مستشاري الآلهة)). وخارج السرrog أربع وعشرون نجمة منها اثنتا عشرة في النصف الشمالي ومثلثها في النصف الجنوبي للسماء، ودعوها بـ ((القضاء)) للأحياء والأموات وقد استنتجوا من حركات الأجرام السماوية التي رصدت منذ زمن سحيق موعد حدوث الزوابع والأعاصير وهطول الأمطار والحظ الحسن والسيء والخير الذي كان يمكن أن يعم البلاد، ويصيب الأمم والملوك بما فيهم الأفراد، وقالوا: بيان عماد الحياة الذي يدفع ويحيي جسم الإنسان هو نفس أثيرية مثل نيران السماء، وهذه نفس سرف تستلم قدرها ويملادها، وسوف

دائرة مسار الشمس إلى أربعة أقسام متوافقة مع الفصول الأربع المعروفة وهي الربيع والصيف والخريف والشتاء، ثم رسموا قائمة الكويكبات النجمية متوافقة مع الشهور الائني عشر المعروفة، ومن النجوم الثابتة تميزت الكواكب الخمس المتحركة بترقيمهها، ثم أضيف إليها الشمس والقمر فأصبحت سبعة.

لقد ذكر ديدورس الصقلاني ذلك قائلاً: ((رصد كهنة بابل موقع نجوم معينة للحصول على طوال النجوم، وذلك أنهم أدعوا الأحلام كرؤى، وفسروا الوحي من حركات الطيور وزجر الطير، ومن كسوف الشمس وكسوف القمر ومن الزلازل)).

لقد كان سكان بلاد الرافدين القدماء يتصورون العالم صندوقاً، أو حجرة مغلقة في وسطها جبل مرتفع تكلله التلوج وينبع منه نهر دجلة والفرات، والأرض مركز العالم تطفو على الماء في خندق كبير يقع وراء الجبال التي تقوم عليها قبة السماء. لقد ارتفوا بعلم الفلك والنجوميّم منذ عصر صارغون الأول الأكادي في الألف الثالث قبل الميلاد بفضل دقة رصد هـ للسماء، وابتكر لهم الشهيرة لأدوات الرصد كالمزولة (الساعة الشمسية) والساعة المائية والساعة الرملية القديمة، وبفضل الأنظمة والأرصاد التي قاموا بها فارتقا بالعلم وقدموا للعلم الفلك أعظم الخدمات وساهموا في رقي العلم والحضارة الإنسانية.

كان الكهنة البابليون يرون أن دراساتهم الفلكية من العلوم السرية، ويضطرون على غير أهلها فلا يجوز كشفها وإفشاء أي شيء عنها لعامة الشعب. فقد كان من اللازم أن يتوقف الإنسان العامي عند الألوهية الكوكبية، فالإله يبرر المظاهر الطبيعية وعارضها التي يعجز عن إدراكها، وفي هذا تأثير على العواطف الشعبية بإفهامها وجود إرادة أقوى من إرادتها، وعقل نير أقوى من عقولها، بغية ربط هذه الجماهير بمصير الإنسان الذي يعيش أحلامه ويحقق آماله يجعلها تدفع ثمن خطيئتها بطلبها من السماء الآمال الجديدة، ففي هذا الغموض الإلهي المستعلق على الفهم، والسهل المنال للأدمغة الشعبية التي يلهمها الكهنة، كما في مفهوم القبة السماوية بما فيها من جمال ونظام التي يحركها الذكاء الفائق للعناية الإلهية، فالأحداث التي تظهر في السماء مهما كانت فليس حدوثها بالصدفة، أو بالتوافق الزماني، وإنما بفضل قرار الآلة المعينة مسبقاً والمقررة بصرامة. فالكواكب كالبشر تطبع بمحنة معينة الأوامر المقررة من القوة العليا الوحيدة. وهي التي توحد الأشياء الأرضية منها والسماء بأسماء بالعالم الأدنى شاهدة بذلك على وحدة الألوهية التي ينشأ منها كل شيء وكل ما هو حي، وتستخلص خصائصها المائلة للألوهيتها من ذاتها الخاصة، وما الكواكب والنجوم إلا ظواهرها الحقيقة الخارجية التي يفهمها الكهنة ويعزون لتنفيذ أوامرها للناس.

وهكذا، تمكن الكهنة القدماء بعلمهم وبراعتهم أن يؤثروا في عقول العامة من الناس الضيقة وإرضائها تجاه مفهوم مشكلة ((القدر الإلهي)). وبفضل استنتاجهم الرصيدة وملحوظاتهم استطاعوا تعين القواعد الثابتة والشاملة بالأوزان والقياس – قياس الزمن الذي تدين لهم المجتمعات القديمة بالإحلال العظيم، وذلك باستعمالهم المترافقات الحسابية والهندسية التي أتاحت لهم قياس المعطيات العلمية لأنها سمحت بإعادة النظرة التاريخية حتى عصر الخلق وعصر الطوفان دون إحداث أي تغير في النظام العام للكون منذ العهد السابق للتاريخ. ففي مجال التقويم اعتمد البابليون والأكاديون على الشهر القمري في حسابهم للزمن، واعتبروا بدء الشهر ظهور الهلال في السماء، ونهاية الشهر ظهور الهلال الجديد الذي يعني شهراً جديداً.

كانت السنة عند بعضهم /١٣/ شهرًا وعند البعض الآخر /١٤/ شهرًا، ومن تلافي الخلاف بين دورات الفصول والأشهر القمرية، وحدّ حمورابي أسماء الشهور في جميع أنحاء إمبراطوريته بعد أن كانت كل بلد تسمّي شهورها بأسماء خاصة بها. وقسموا النجوم إلى ثلاث مجموعات يحكم كل منها أحد آلهة الثالوث الإلهي الكبير، المؤلف من (آنور) إله السموات و(أنليل) إله الماء و(أيا) إله الأرض. وكان لديهم أشخاص لرaqueة السماء في الليل والنهار، وربطوا بين حركات الأجرام السماوية والظواهر الطبيعية التي تجري على الأرض. فاستحلط لديهم علم التنجيم بعلم الفلك، الأمر الذي استغلّه الكهنة أبغضوا استغلاله، وكان (بعل) الإله الخالق الرئيسي للعالم يتصرّد ألمع الكواكب، ومن الثالوث السابق تتساب سلسلة النشوءات الإلهية التي تتجلى بالكواكب لتتصبّح مفهومه لدى البشر، فشمash (الشمس) ابن سين (القمر) ثم الكواكب السيارة وهي خمسة: حدد – المريخ ، ونيرجال – زحل ، وعشتار – الزهرة ، ونابو – عطارد ، وماردوخ – المشتري.

لقد بلغ التنجيم شأواً عظيماً لدى الحضارات القديمة، وخاصة قدماء البابليين الذين علّموا العالم كله فنون العراقة والتنجيم، باعتقادهم أن التنجيم يعتمد على وجود علاقة بين الأجرام السماوية والبشرية على سطح الأرض، وأن هذه العلاقة يمكن فهمها وتفسيرها، فأوضاع النجوم في السماء ساعة الميلاد تحدد شخصية المرلود، ومستقبله ومصيره، والنجمون تؤثّر في وقع الحياة الإنسانية، فكل شيء على الأرض يتأثر بالظروف السماوية التي تدلّ عليها النجوم، ونستخدم أساليب عدة لسيطرة الملحدين على الإنسان كالكهنة والعرافة وقراءة النار وغيرها.

كان البابليون يمثلون شهور السنة القمرية بأبراج المساء الائتم عشر التي أسموها منازل القمر، كما أطلقوا اسم ((زنار عشتار)) على دائرة الأبراج التي يقطعها القمر أثناء عبوره صفة السماء.

لقد كان لدى البابليين منذ أقدم العصور مراصد حقيقة مقامة على رؤوس أبراج المعابد، كانوا يرصدون منها الأجرام السماوية، وكل مظاهر الطبيعة ليسلاً ونمارة، وكانوا يقيسون مدارات الكواكب والنجوم وحساب الأزمنة بالساعة المائية ويسجلون بشكل دقيق حركات الشمس والقمر والكواكب المتحركة، وتثبت لديهم في القرن السابع قبل الميلاد القدرة على التنبؤ بما ينتاب القمر والشمس من خسوف وكسوف، وأطلقوا على المجموعات الكوكبية المختلفة والأبراج التجمدية أسماء أخذلها عنهم فيما بعد اليونان الذين يدينون ببابل بجزء كبير من معلوماتهم الفلكية. وكان علم الفلك الأساس الذي بين عليه التقويم المولى من اثنى عشر شهراً قمرياً^(١) وكان لديهم علماً راقياً فلا يمكن التأكيد تمام أن التنبؤ بمصير الإنسان كان دائماً ذا طابع تنجيسي. فالتنبؤات القائمة على تاريخ الميلاد ليست مرتبطة بالضرورة بحساب توزيع النجوم والكواكب. ففي مصادر عدة مكتوبة تعود إلى الألف الأولى قبل الميلاد يشار فيها إلى ضرورة أخذ أيام السعد وأيام النحس بالحسبان وأشهر النحس كذلك.

(١) ستموسكان: المضاريات السامية القديمة ص ٧٩ .



رسم توضيحي : نصب تذكاري على شرف الإله حدد — أثر من ولده — الأب وولده
يقعان تحت رموز الآلهة مهاس وسین وفرحال، بمود للآلاف الثانية قبل الميلاد.

الفصل الثالث

المجنومون الآشوريون في نينوى وأشور

يمحفظ المتحف البريطاني بالعديد من الألواح الطينية، تصف بمنقط مسماري الصفات عبارة عن تسجيلات لمنجمي نينوى الآشوري وبابل الأكادية في عهودها المبكرة. وقد ترجم الدكتور (س. كامبل تومسون) بعض تلك اللوحات المهمة القديمة التي ألقى الضوء على الأساليب المتبعه لدى قدماء المنجمين، لذلك نحن ندين للدكتور كامبل أيضاً، كثيراً من معرفتنا عن العلم البابلي القديم.

أخبرتنا اللوحات ما يلي: ((عندما أضاف ملك آشور (آشور بانيبال) الذي حكم ما بين سنتي ٦٦٨ - ٦٢٦ ق.م/ إلى مكتبه الملكية في نينوى ما حصله من ألوح طينية متضمنة سلاسل عدة من الوثائق المتعلقة بنوع خاص بالتنجيم لقدماء البابليين، والذين بدورهم استعاروها من الغزاة السومريين للبلاد، والتي يرقى بعضها إلى زمان (سارغون) الأول الأكادي نحو ٢٨٠٠ ق. م .

يدور القسم الهام من علم التنجيم في نظام ديني للبابليين، والذي ورد ذكره في رسالة النبي أشعيا^(١) حيث يقول: ((فليقف المنجمون راصدو السماء، الناظرون في الكواكب، المعرفون عن رؤوس الشهور، وليخلصوك مما هو آت عليك)).

إنَّ المنجم الذي استطاع الإخبار (التنبؤ) بالخير والرغبات الخيرة للأمم والمتبنى بالكوارث والنكبات لأعدائهم كانت له مكانته البارزة، وكانت كلماته وأقواله تسمع وتراقب باحترام ورهبة. وقد وصف أمثاله بـ ((الكتنوز)) ليحفظوا لكل الأزمان.

لقد كان أي شيء مهما كان عظيماً أو حقيراً، كبيراً أو صغيراً يمكن أن يكون موضوعاً لتكهنات التنجيم، فلا أحد مستثنى بكل نتيجة من خشية الشعب ، كحدوث مجاعة، أو كارثة

(١) انظر نبوة أشعيا من الفصل ٤٧/١٣ من العهد القديم.

تصيب جيش البلاد نزولاً إلى أصغر مولود لأحرق فلاح، كان بشكل غريب معتبراً كبرهان
ليكون نتيجة للأمور الحادثة أو الكوارث النازلة.

لقد كان رؤساء المنجمين رحالاً من أعلى صنف، وأعلى منزلة ومكانة اجتماعية،
وكانت وظائفهم وراثية، يليهم في المرتبة والأهمية المنجمون الآخرون. فالاثنا عشر رمز
للأبراج. هكذا، نوه بما في نص من أسطورة الخلق من اللوح الخامس: ((هو (ماردوج) رب
منازل الآلهة العظمى، هو ثبت النجوم، حتى (اللومامسي) حتى يتوافق معهم، هو نظم السنة،
مستندًا إلى علامات البروج لكل من الشهور الاثني عشر، فقد ثبت ثلاثة ثجوم)).

إن الإله ((ماردوج)) هنا كان قد مثل كمنظم ومثبت للأجسام السماوية، فقد حدد
المحطات للآلهة العظمى، فقسمها في داخل البروج وأشهر السنة، للدرجة أن كل شهر كان له
إلهه الخاص به، الحراس له، ثم قسم جموعات النجوم في منطقة البروج لكل منها رمزه الخالص.
ومع أن المنجمين البابليين استببطوا وحيهم من الأجرام السماوية المعروفة لديهم، من الواضح أن
القمر كان المصدر الرئيسي الذي منه قد استوحو آراءهم، لقد فحصت قرون القمر بعناية
شديدة وروقت حينما كانت تلك القرون متساوية أو غير متساوية وهكذا فقد سجلت: فيما
إذا كان القمران كانا يشيران بدقة أن الملك سوف يقهر، أما إذا كان القمر راكباً في عربة فإن،
ملك أكاد سوف يكون عجيباً)).

إن الصفات الزراعية للكلمات المستعملة هنا كانت محترمة لدى سكان أكاد، وكانت
هالتا الشمس والقمر أيضاً قد شكلتا أيضاً مصادر هامة للإلهام بالوحى. فقد عرفت هالتان
إحداهما دعيت (طارباسو)، والأخرى (سوبورو) وكلتاها تعنيان (حظيرة الغنم) لأن القمر
كان معروفاً قد يُدْعَى كراع للنجوم، أو لقطيعان النظام الشمسي داخل الماء.

قد وصف تأثير القمر على الأغنام والبقر على سطح الأرض، بوصف كهذا: ((هذه
الكلمة يا أيها الإله — القمر، صانع حظائر الماشية (الأغنام) وزرائب الأبقار، اجعلها تزدهر)).
دعيت العلامات حيث تقف الآلهة في دائرة البروج بالمنزلة (جمعها منازل) أو محطات من
مولتي — Manzilty بالآشورية.

كانت السحب السوداء قد قيلت لرياح الإنذار، الزلازل التوعيد بـالأحداث وغزو
الأعداء، بينما حدوث بحسب القمر أو كسوف الشمر هو سمة لحدوث شغب وإزعاج.

كما روقت الولادات، وكان التشاوُم من ولادات المسوخ (الوحش) التي كانت
ترافق كثُر، هكذا فقد تكهن أحدهم للملك لأن بذرة أنتجت خنزيراً له ثماني قوائم وذيلين.

كان من المعتقد أنه عندما يواجهنا قرنا القمر بشكل متساوٍ معناه أنه: ((سيكون هناك سكن مأمون للبلاد، وعندما يتعد أحد قرني القمر عن الآخر، فسيحدث اكتساح للقلاع وسقوط الحاميات. ولمة نص آخر قال: سيكون هناك إطاعة ورغبة طيبة في البلاد مني كان مظهر القمر شديد التألق، وستكون محاصيل البلاد وفيرة أيضاً)).

وفي وثيقة أخرى تخبرنا عن الوضع الكوكبي: ((عندما غروب الشمس، عطارد سيتوقف ضمن كمال من الخط لأجل الملك سيدى، ملك (أهارو) سوف يذبح بالسيف))).

أما التنبؤات من الحالات فكانت متعددة مثل: عندما تحيط هالة بالقمر ويقف المشتري ضمنها فإن ملك أكاد سيُحاصر. وعندما تحيط هالة بالقمر ويقف ثعبان قلب الأسد ضمنها سوف تحبل النساء بأطفال ذكور. وعندما تحيط هالة بالقمر والرييخ ويقف ضمنها سوف يكون تكاثر للفطuan في جميع البلاد، بينما البقاتات الشمرية سوف لا تكون وفيرة)).

كانت الحالات السوداء المحيطة بالقمر معروفة لدى الآشوريين كإنذار بالمطر والطقس السيء، وكان الطقس متحرراً من تأثير الكواكب فقد ورد في نص ما يلى: ((عندما يختفي عطارد في غروب الشمس، فسوف تهطل حالما يختفي، عندما تحيط هالة بالشمس ونقطتها المفتوحة تشير للجنوب فإن ريحًا جنوبية سوف تهب. عندما يظهر المريخ متالقاً فإن لوبياد دير يكون لريحاء الشعب، وعندما يذهب المشتري مع الزهرة فإن صلاة البلاد سوف تصل إلى قلب الآلهة.)).

كان الاحترام الذي يكنه الناس لأوضاع الكواكب في البروج قد لوحظ فيما يلى: ((عندما يقترب المريخ من الجوزاء سيموت ملك، وستحدث قلائل، وعندما يقترب المريخ من برج العقرب سيموت الأمير بلسعة عقرب ولسوف يعتلي ولده العرش بعده)).

يمكن ملاحظة تأثير النجوم على حظوظ الملوك من الآتي: ((عندما يجعل سرج الأسد نجومه تشيع، دع الملك حيثما ذهب يحرس نفسه، عندما يكون برج الأسد عالماً فلسوف تحتاج الأسود وبنات آوى، وسوف تصد حركة (أهورد) — (قرد أو عصيابان مملكة مناولة)).

أما الطقس والتنبؤات الأخرى فيمكن قراءتها من النص التالي: ((عندما يقف المشتري سريعاً في الصباح، سيكون الملك المضياف محظوظاً، وسيكون هناك أمطار غزيرة وفيضانات هائلة في أكاد، وسيكون عصو القيمع والسمسم وأفرا. وعندما يمحب القمر المشتري، في تلك السنة سيموت الملك، وعندما يدخل المشتري إلى منتصف سميط القمر سيكون الخفاض في أسواق البلاد)).

((وعندما تولد الخشى فإن ابن القصر سيحكم البلاد أو سوف يُوسِّر الملك)), وجاء في نص آخر: ((عندما يكون للجنسين ثمانية سيدات وذيلين فإن أمير المملكة سوف يتمتع بالسلطة)). ومن الملاحظ من خلال اللوائح التنجيمية للبابليين والأشوريين أنه لا ذكر لتأثير رموز السرور في صلتها بالأمراض وأقسام الجسم الإنساني، المفروض أنها تتحكم بما الألة خاصة التي تلعب كقسم بارز في التنجيم في الفترة المتأخرة.

لقد وصلتنا من العهد الآشوري تقارير فلكية تحمل للملك نبوءات ببيت على بعض الملاحظات التي دوّنها راصدون متخصصون منتشرون في أصقاع الإمبراطورية. وكان الملك يعلقون أهمية كبيرة على هذه التقارير، ويقررون مواقفهم من الأمور السياسية والعسكرية الهامة على ضوء الصالح الوارد في هذه التقارير. وقد بيّنت بعض الألواح الفخارية والكتابات المختلفة أن الآشوريين كانوا على معرفة راقية بعلم الفلك، وكان عندهم راصدون مهمتهم مراقبة القمر، واعتبار اليوم التاسع والعشرين من الشهر القمري الجاري لتسجيل ولادة الهلال الجديد، وإعلان بدء الشهر القمري التالي. وكان على هؤلاء الراصدين أن يقدموا تقريراً بمشاهداتهم للملك، وكانت السنة الآشورية قمرية مبنية على ظهور الهلال وتتألف من ١٢ / شهراً أو ١٣ / شهراً، كما كانت الحال عند البابليين.

إلا أنه يجب أن نلاحظ أن الآشوريين بشكل عام لم يحرزوا تقدماً هاماً في ميدان الفلك، وكانت معارفهم الفلكية والتنجيمية في هذا المجال تعتمد إلى حد كبير على ما وصل لهم من معارف من أسلافهم البابليين الأوائل.

الفصل الرابع

المجنون الكلدان

ورث الكلدان حضارة بابل التي ازدهرت في جنوب بلاد الرافدين في الألف الأولى قبل الميلاد، وأشهر ملوكهم نبوخذ نصر الثاني (٥٦١-٤٠٤ ق. م) المدعا بخت نصر الشهير في التاريخ الذي بين حدائق بابل المعلقة إحدى أتعجج الدنيا قدیماً، وهو الذي سعى اليهود إلى بابل.

تقوم شهرة الكلدان على التنجيم الخرافي وعلى علم الفلك الرصادي، كما ترجح تسميات أيام الأسبوع إليهم لأنهم نسبوها إلى السيارات الخمس وهي: عطارد، الزهرة، المريخ، المشتري، زحل، إضافة للنبرتين الشمس والقمر، وخصّوا كل يوم لعبادة أحد هذه الأجرام السماوية.

كان لبناء برج بابل ذي الطبقات السبع خص كل كوكب طابق، وكان لهم أرصاد وملحوظات فلكية مستمرة دون انقطاع منذ أيام البابليين الأوائل، وصلنا منها جداول تبدأ من تاريخ ٥٦٨ ق. م. وتستمر لمدة ثلاثة أيام دون انقطاع مما لا يعرف له مثيل في التاريخ. ومن أشهر علماء الفلك والتنجيم الراصداتان ((نابوريمانو)) و((كيدنو)). درس ((نابوريمانو)) قبل سنة ٥٠٠ ق. م. ووضع أرصاداً فلكية على مدى اثنين وخمسين عاماً ووضع فيها جداول لحركات الشمس والقمر وتحركها في اليوم والشهر والسنة، كما حسب مواقع الكسوف والقمرين وكسوف الشمس وأثبتت عدداً من الأحداث الفلكية وحسب طول السنة الشمسية فكان /٣٦٥ يوماً، وست ساعات، وخمس عشرة دقيقة، واحد وأربعين ثانية، وهي تزيد عن ستين الثانية بـ /٢٦ دقيقة وخمس وخمسين ثانية. ووضع كيدنو بعده بقرن من الزمان جداول لحركات عدد من النجوم كانت أكثر دقة من الجداول المستعملة في زمننا الحالي لأنها اعتمدت على أرصاد تجاوزت ثلاثة أيام.

لقد استطاع الكلدان من خلال مراقبتهم المستمرة للسماء، ورصدهم التطورات والأحداث الفلكية أن يستبطوا القوانين الطبيعية للعالم فعينوا الفصول الأربع بدقة، وقسموا الأوقات ورجعوا إلى مصادر وأصول العالم، فكانوا يستطيعون تحديد زمن الكسوفين وظهور

المذنبات بدقة مدهشة. ولما كانت كل تلك الأحداث في النظام العام للسماء التي كانت مظاهر للإرادة الإلهية، فكيف لا يخمنون بدقة مستقبل البشر ومصير الشعوب والدول على هذه الأرض؟

لقد كان التطور الغامض والمتسرق للكواكب بنظام بديع مدهش، ووضعها في القبة السماوية يمارسان عملهما السائد على الطبيعة الأرضية وسير الفصول ومصائر الناس وحياتهم وصحبتهم، وإن الناس والطبيعة والفصول لا يستطيعون التخلص من تأثيرها، فليست الكواكب إلا المنظمات العظيمة للأحداث السماوية وكأنها حركات الكون.

في زمن يختصر الثاني كانت المولفات الكلاسيكية الأساسية التي تشكل القاعدة العامة لکامل علم الفلك بما فيه الكواكب والنجوم، وهي لوحات آجرية شهرة دعيت بـ ((لوحات صاراغون الأكادي)) الملك الشهير الذي أمر بوضعها، والذي جمع تحت سلطانه بلاد الرافدين قبل العام الخمسين بعد الألفين والسبعين قـ.مـ قبل الميلاد، /٢٧٥٠/ قـ.مـ (زمن بناء هرم زوسر، المدرج في مصر)، وكانت تشمل سبعين لوحة متتالية.

لقد سجل الكهنة والسحرة على لوحات الفخار وداخل قاعات أعمالهم شبه المغلقة والغامضة الأعمق والسرية، كل الرموز التي ظهرت في السماء - بمعزل عن الخارج - بما فيها الأحداث المنتظمة الثابتة، ففضلاً أرصادهم المتراكمه عبر العصور والمفترة والمصنفة التي تستخلص منها القواعد والأنظمة. كان الملوك والحكماء يستوحون منها أسلوب معالجة الشؤون الإنسانية، وأصبح الكلدان في العصر القديم يعرفون بـ ((الرجال الحكماء)) الذين ميزوا أنفسهم عن بقية الناس بدراساتهم العمومات ليستخلصوا الحكمـة من الآلهـة. إن التجـيـم ولد في بلاد الكلدان، وكل شعب فتحوا بلاده أو أحضـعوا لـحكـمـهم نقلـوا إـلـيـهـ بعض عـقـائـدهـم الشـجـيمـيةـ وـغـيرـهـاـ.

قد ذكر (استرابون) كما بينـا - المتوفي عام ٢٤ بعد الميلاد: إن الشعوب المتاجـمةـ لـحدودـ الخليجـ العربيـ كانتـ مـاهـرةـ فيـ عـلـمـ النـجـومـ وـكـشـفـ الطـالـعـ منـ اـسـطـلـاعـ الـأـبـرـاجـ التـنـجـيمـيةـ،ـ وأـصـبـحـتـ شـهـرـهـمـ بـأـحـرـاءـ الـقـدـرـاتـ وـالـقـوـىـ السـعـرـيـةـ وـاسـعـةـ الـاـنـتـشـارـ،ـ لـدـرـجـةـ أـنـ تـسـمـيـةـ كـلـدانـ مـنـذـ فـرـةـ مـبـكـرـةـ جـدـاـ أـصـبـحـتـ عـلـمـاـ عـلـىـ الـمـنـجـمـينـ وـالـسـحـرـةـ،ـ وـيـقـالـ بـأـنـ تـالـيـسـ الـيـونـانـيـ تـعـلـمـ زـمـنـ الـكـسـوـفـ مـنـ بـابـلـ حـينـ رـحـلـ إـلـيـهـ مـتـاجـرـاـ بـالـزـيـرـ وـالـمـلحـ،ـ وـأـنـ فـيـتـاغـورـثـ قـصـدـ زـمـنـ الـكـلـدانـ بـابـلـ وـتـعـلـمـ عـلـىـ يـدـ كـهـتـهـاـ،ـ وـكـذـلـكـ أـفـلاـطـونـ الـفـيـلـيـسـوـفـ الشـهـيرـ وـغـيرـهـمـ،ـ وـحـسـنـ عـصـرـ اـسـكـنـدـرـ الـمـكـدـونـيـ فـقـدـ تـسـلـمـ الـمـنـجـمـونـ الـكـلـدانـ عـرـشـ الـدـرـىـ وـكـانـتـ هـمـ مـكـانـةـ هـامـةـ،ـ وـعـوـمـلـوـاـ كـأـشـخـاصـ مـهـمـيـنـ هـمـ مـكـانـتـهـمـ الـبـارـزـةـ،ـ فـكـانـ بـلـاطـ اـسـكـنـدـرـ مـتـخـمـاـ بـالـمـنـجـمـيـنـ وـالـعـرـافـيـنـ وـالـتـبـيـعـيـنـ الـذـيـنـ كـانـتـ هـمـ مـكـانـتـهـمـ الـرـاقـيـةـ فـيـ الـمـجـمـعـ،ـ وـقـدـ قـيـلـ:ـ إـنـ الـكـلـدانـ اـنـسـتـرـعـواـ (ـالـغـنـوـمـونـ)ـ السـاعـةـ الـشـمـسـيـةـ أـيـ الـمـرـوـلـةـ،ـ وـكـانـوـاـ أـوـلـاـنـدـ مـنـ قـسـمـ الـيـوـمـ إـلـىـ أـرـبـعـ وـعـشـرـيـنـ سـاعـةـ وـالـسـاعـةـ إـلـىـ سـتـيـنـ دـقـيقـةـ وـالـدـقـيقـةـ إـلـىـ سـتـيـنـ ثـانـيـةـ.

لقد أشار (بلوتارك) للسجايا التي أعطاها الكلدان للكواكب ملاحظين بدقة كبيرة تأثيرها على الجنس الإنساني، وشرح قائلاً: بكل احترام للكواكب التي تدعى آلة وتحيط بالولادة وكتب الكلدان أن اثنين منها هما :الزهرة والمشتري، متوافقان متعاطفان، وأثنين منها المريخ وزحل هما ضاران نحسان، والثلاثة الباقية وهي الشمس والقمر وعطارد، هي من طبيعة سطية بين بين، ولهما قاسم مشترك واحد.

لقيت ادعاءاتهم جزئياً تأييداً في أزمنة مختلفة منذ أقدم العهود، والتي كانوا قادرين على رصدها، ومن هنا كان اعتقادهم بأن الكواكب تمارس على الناس تأثيراً جيداً حسناً، وفي بعض الأحيان الأخرى تمارس تأثيراً سيئاً على الإنسان والطبيعة.

في عبارة القديس متى حيث يقول الرجال الحكماء: لقد رأينا نجمة في المشرق، مشيرين إلى اعتقاد خاص بنجم ليلة البلياد في ((بيت لحم))^(١) تعبرأ لما جاء على لسان نبوة النبي ميخائيل: أما أنت يا بيت لحم أفراتا فلست الصغرى بين أخواتك، فمنك يخرج مدبر يرعى شعيب)^(٢) ذلك أن النجم المرشح غرباً قد هم عبر السهول المعنية بالنجم إلى أورشليم، ومن المحتمل أن المتجمين الحكماء وصلوا بعد ولادة المخلص ساعات عندما أوصلتهم النجم إلى بيت لحم، أما كيف رسموا استنتاجهم والذي منه وضعوا تأكيدهم؟ فهو سر من الأسرار، لكن ذلك يبين لنا أنهم كانوا قادرين على الإخبار مسبقاً لتأثيرات معينة في طرق معلومة قد برهنت دونت في تسجيلات قديمة مبكرة.

لقد نسب الكلدان لكل كوكب إله خاص واسم خاص به، فكان اسم المشتري الإله ماردوخ، والمريخ نرجال، وعطارد نابو، والقمر سين، والشمس ششاش (شيش)، والزهرة عشتار. (*) وكانت سمعة المتجمين الكلدان ذاتعة الصيغت غير بلادهم وخارجها، كما غير عنها أحد الكتاب الأقدمين، واعتبرعوا التقويم المستعمل حالياً، حتى أن كلمة تقويم الحالية كالنadar انحدرت في اللغات الغربية من الكلمة الكلدان أو كالديا.

ثمة قصة عن اسكندر المقدوني عندما كان يتمشى في أحد الأيام على طول بحر فرات قرب بابل، استشار الحكماء ليستاخرهم عن المستقبل، وقد أحاجاه أحد حكماء بابل ومن حكمائها الأشهر قائلاً: ((لا تدخل المدينة، فهي نفس مهلك لك، كن حذراً في الوقت الذي تصدق به النجوم عندما يشع ضوئها وتحمل لياليها أعموبة من الحقائق الجديدة، هكذا فإن حقيقة لغتها سوف تشع دوماً - ولكن نعرف كيف تقرّرها، اهرب من هذه المدينة حيث يحكم نجم مهلك)). وقد تأثر اسكندر المقدوني كثيراً بهذا التحذير ولمدة ما تحول عن بابل، ولكن بعد أن مدد فتوحاته إلى الهند رجع إلى بابل ودخل المدينة ليأتي إلى حتفه، ففي الليلة السابقة لموته

(١) انجل ميق: ٤/٢ من العهد الجديد.

(٢) نبوءة ميخا ، ٥/٢ من العهد القديم.

* وزحل: حدد

واستناداً للحواليات المدونة لبعض قواده العامين الذي احتفظوا بيقظتهم وبقوا ساهرين في معبد سيرابيس منتظرین لأجل إشارة مطمئنة من الإله، ولكن في الأول من شهر حزيران عام ٣٢٣ ق.م، توفي الفاتح العظيم ورحل بعيداً: ووقع صمت عظيم على بابل استمر مدة أربعة أيام وأربع ليال.

من بلاد الرافدين عبرت الثقافة الأسطورية التنجيمية البابلية إلى الشرق ومصر ثم بلاد اليونان والرومان عبر بلاد الشام، ومن هناك انتشرت بين أمم الغرب قاطبة، وقال أحد الكتاب، كان الكلدان أسانذة العالم في علم النجوم، وهو الذين وضعوا أسسه ورفعوا أعمدته، ساعدهم على ذلك صفاء سمائهم وخفاف هواتهم واستواء آفاقهم، فرصدوا الكراكب والنجوم، وعينوا أماكنها ورسموا الأبراج ومنازل القمر والشمس، وحسبوا الكسوف والخسوف بالات فلكية منذ بضعة وأربعين قرناً، وعنهم أخذ العالم هذا العلم.

لقد كان التنجيم صورة أخرى من صور التشبيه، فحركات الأجرام السماوية واجتماعاتها ولوها وكل ما يتعلق بها كان لهذا كله يُتحدد أساساً للتشبيه بالحوادث المستقبلة التي كانت ترتبط في ذهن الرافدين بالظواهر السماوية، وقد أدت الملاحظة للأجرام السماوية إلى تطور عظيم في المعلومات الخاصة بالفلك والتنجيم في بلاد الرافدين لا سيما في عصر الكلدان، فهناك حداول هامة من المعلومات الفلكية تبرهن على معرفتهم بالظواهر السماوية، وهذه الحداول واسعة الشمول ودقائقه، ويدل قياس الأبعاد الظاهرة بين النجوم وغيرها ذلك من الحسابات الفلكية، وبعضاها بالغ التعقيد، على تقدم كبير في معرفة الرياضيات، وكانتوا يعرفون النظام الستيجي والنظام العشري واستعملوا المثلثيات الحسابية وال الهندسية لحساب الأيام والليالي، وكان كل شيء مما يقع في نطاق ملاحظة الإنسان سواء أكان كائناً حياً أم جهاداً يصلح مادة لاستطلاع الغيب.^(١)

لقد كانت معاهد البحث العلمي في المعابد القديمة في بلاد بابل، تقوم بعملها طوال ألف السنين، وظلت الصوص الرياضية والأرصاد الفلكية تدون بالمسمارية حتى عام ٢٠/ق.م وكان اليونان يتزدرون على هذه المراكز القديمة للعلم ثم يحصلون على لقب ((كلدان)) وهو مقابل لقب دكتور في فلسفة العلوم الذي تمنحه الجامعات الحالية، وكان التعاون وثيقاً بين العلماء البابليين والعلماء اليونان، مما أدى إلى حفظ معلومات الشرق الأساسية في عصر البرونز، ونقلها إلى العالم الحديث عبر طريق اليونان والرومان ومن ثم العرب فيما بعد، ويظنن بأن العالم البابلي ((كيدنو)) هو أول من بين فن الأرصاد مبكرة الاعتدالين (الربيعي والخريفي) وعنه نقلها إلى اليونانية العالم هيبارخوس (أبرخوس) فيما بعد.^(٢)

(١) سبيتو مرسكاتي: الحضارات السامية القديمة ص ٧٩.

(٢) غوردن تشابلد: ماذا حدث في التاريخ ص ٢٥٢.

الفصل الخامس

التنجيم عند العبرانيين (اليهود)

استرعت النجوم في صفحة السماء ليلاً انتباه الإنسان الشرقي منذ أقدم العصور (سفر التكوين ٢٢/٧) ومن هنا قام علم النجوم بشقية الفلك والتنجيم، وقد عرف العبرانيون بعض النجوم مثل نبات نعش والثريا (أي ٩/٣٨ - ٣١/٣٢) كما أفهم أنفسنحو لحياتهم وأزملهم، واعتمدوا في تنظيم أو قائم على موقع بعض النجوم وحر كاهها، ولكنهم لم يكونوا يمزون بين النجوم الثواب والكواكب السيارة.

يتبع سفر التكوين أيام الخلق الستة على نحو تنجيمي، يتبع عدد السيارات السبع (ستة أيام خلق، والسابع هو يوم الراحة (سبت سبوت أو سبعة أي السابع).

كانت النجوم عند العبرانيين دليلاً على عمل الله المعجز في خلق الكون (تكوين ١/١٦ و مزمور ٤/٨). وعلى سيطرة الله على الكون (أشعياء ١٠/١٣، ٣٥/٣، وارميا ١٩/١) وعلى تمجيد الله (مزמור ٤٢/١). ورمز إلى النجوم بالعدد الكبير (تكوين ٥/١٥ و ٢٢/١٧ و ٤/٢٦) مثل رمل البحر وشعر الرأس، كما رمز للنجوم بالملائكة ورؤساء وخدام الدين - (د ١٠/٨ - ١٦/١٦ - ٢٠/٧ و أي ٣٨/٧) وسمى المسيح كوكب الصبح المنير (رؤيا ٢٣/٦) وكوكب يعقوب (عو ٤/٢٧).

كان للنجوم سلطان على عباد الأصنام من اليهود، كما هو الحال لدى الوثنين، فمن وجدوا فيها مظاهر تستحق العبادة، فأصبحت النجوم معبودات الكثرين (تثبية ٤/١٩) و (ملوك ١٧/٦) و بنيت لها المعابد والمذابح، وقدمت لها التقدمات والقرابين (٢١/٥ و ٥/٢٣). وكان عباد النجوم يؤمنون بتأثيرها على الكائنات والبشر أنفسهم، وأنها هي التي تدير نظام الكون (أي ٣١/٣٨). وكان عباد الكواكب يعتقدون بأنها تبعهم بأمور المستقبل.

كان من المعروف لدى العبرانيين أن الكلدان كانوا رؤساء التنجيم المذكورين في العهد القديم، والعهد الجديد، والمعرفة التي حازها اليهود عن أمور النجوم والتنجيم أتتهم بدون شك من بلاد الكلدان، حيث كان إبراهيم الخليل جد العبرانيين من أور الكلدانين.

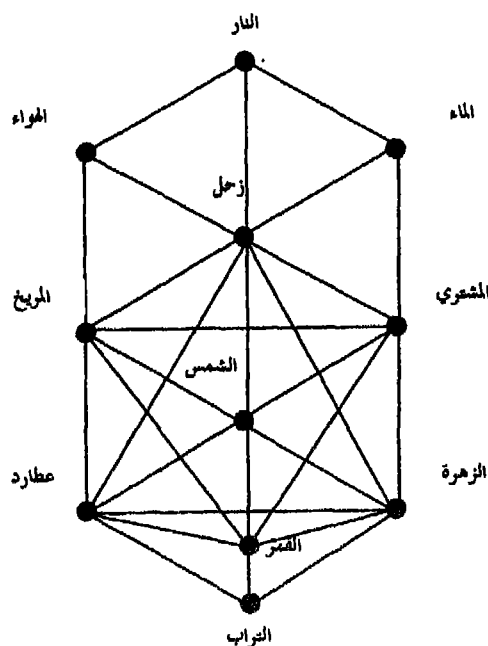
لقد ذكرت الكواكب والأبراج أول مرة في تاريخ يوسف بن يعقوب، حين رأى حلمه الثاني الشمس والقمر وأحد عشر كوكباً ساححة له، ثم أن هناك تقليداً تخصص برجاً لكل سبط من أسباط إسرائيل، كما في قول يعقوب (تكرين ٤٩/٢٧). وكل من يتعمن لهذا السفر يجد ذكراً لأحد أبناء يعقوب منسماً على اسم أحد الأبراج، مثلاً: يهودا برج الأسد، شعون لاوي برج الجوزاء، رأزباين برج الدلو، زبولون برج الحوت، يساكر برج الثور، دان برج الميزان، حاد برج العقرب، أشير برج العذراء، نفتالي برج الجدي، يوسف برج (راميسي القوس) بياميدين — برج الحمل، يعقوب برج السرطان وفي سفر التكرين ولد لساماعيل اثنا عشر ولذا أيضاً يحسب عدد الأشهر والأبراج، (سفر التكرين ٢٩/٣٦ و ٢٢/٣٦).

واستناداً لكتابات فلافيوس يوسفوس: فإن كل حجر من الأحجار الائني عشر الثمينة تلك التي شكلها الكاهن الأعلى على صدره، تحمل اسم السبط وأصلاً كل سبط بعلاقة مع أحد الأبراج، وكذلك الائني عشر حجماً التي نصبها العبرانيون على هر الأردن حين العبور إلى أريحا ، ثم أقاموها ونصبواها على الجلجلال لها معنى تنجيمي تدل على الأبراج الائني عشر (يشوع ٤/٢٠) نستطيع نحن أن نفهم هما الشهور أو دائرة الأبراج، إن تقسيم الأسباط الائني عشر إلى أربعة أقسام أثناء مسيرهم في البرية، وكل قسم يتألف من ثلاثة أسباط، عرف كل قسم باسم السبط الرئيسي الذي شكلها، ويمكن تسمية كل قسم معسکر، فمعسکر يهودا كان في الشرق، ومعسکر رأزباين كان في الشمال، ومعسکر فرائيم كان في الغرب، أما معسکر دان فكان في الشمال والمؤخرة، إن هذه التقسيمات التقليدية يمكن اعتبارها طرطمية، فقد شوهدت على أربعة مقاييس، ومثلث على شكل أسد ليهودا، ورجل مع هر رأزباين، وثور لأفرايم، ونسر وحية لدان. وهي تمثل الاسطقطاسات الأربع.

كان اسم رمفان يقترب به كوكب سيار لعله زحل، وكان يعبد قديماً. وقد عبده اليهود في البرية (٤١/٤٣-٤٣) وكانت تصنع لهذا الإله تماثيل تحفظ في صناديق وتنقل من مكان إلى آخر، كما كانت تصنع الهياكل لعزوري (عزرة وهي الزهرة عشتار وعشتروت) كذلك أرميس إله القمر الصيد (أعمال ١٩/٢٤) وأشعيا ٦٤/٧) و(عاموس ٥/٢٦)

قد ورد في قول يشوع بن نون: كلام الرب يوم أسلم الرب الأمورين بين أيسدي بين إسرائيل فقال على مشهد إسرائيل: يا شمس قفي على جبعون، ويا قمر اثبت على وادي ايالون.

فوقفت الشمس وثبت القمر إلى أن انقم الشعب من أعدائهم، وذلك مكتوب في سفر المستقيم فوقفت الشمس في كبد السماء ولم تمل للمحib مدة يوم كامل (يشرع ١٢/١٠ - ١٥) .



رسم توضيحي ٤: شجرة الحياة بشكل تجسيمي كما ورد في كتاب القباه المأمور من مصدر مصرى.

كما ورد في قول لدبورة القاضية: إن النجوم حارت سيسرا (قضاء ٢٠/٥) الأمر الذي يشير إلى تسخير يسحروه قوى الطبيعة ومنها الشمس والقمر والنجم في إثام مقاصد شعبه ونصرة المؤمنين به. (من السماء نشب القتال، الكواكب من جبکها حارت سيسرا).

لعل قصة شيشون من اسمه (الشمس) ومن قوله بشعر رأسه (أشعة الشمس) أسطورة رمزية تتحدث عن قسوة الشمس وانتصارها على قسوة الظلام (سفر القضاة ١٣ - ١٦).

ورد اسم كوكب الصبح (ص لط ١٩/١) رمز مجيء المسيح الثاني الذي يجدد الظلمة. وقد ورد ذكر النجم الذي ظهر للمجنوس (متى ١/٢ - ٢١) وقد صدّها إرشاد الجنوس إلى بيت لحم، تتمة لنبوة بلعام النبي المعروفة والواردة في سفر العدد ٢٤/١٧ .

إن تفسير يوسف لحلم فرعون بسبع بقرات عجاف تأكل سبع بقرات سمان، يعني سبع سنين محل بعد سبع سنين وفيرة الغلال، هو نوع من التنجيم الكوكي، يرتبط بـ العدد سبعة المقدس، وهو عدد الأجرام المعروفة بالتحيرة (السيارة بما فيها الشمس والقمر).

لقد كان النبي سليمان معتقداً بمعرفة التنجيم وال술، ويذكرنا كتاب الحكم المنسوب لـ سليمان، وهو من الكتب السرية (ابو كريفا) حيث يقول: ((لأن الله نفسه أعطاني معرفة لا تكون معصومة عن الخطأ للأشياء وتلك على مدار السنة، وسير النجوم، وأفكار الرجال، وتنوع النباتات وفضيلة الخذور)).

على ما يظهر كان التنجيم والسحر من دينين في علم واحد، فالمصلون للكواكب من اليهود وحدوا لهم تاريخاً منذ القرن الثالث والثاني قبل الميلاد^(١) وقد فرضت الملائكة الخارجين والشياطين لأجسام مختلفة، فكانت الملائكة مشاركة للكواكب برابطة مع السحر كـ الملائكة ((مصلح)) وقد قيل ليكون وسيطاً بوسائلها من القوة والتأثير على جاه هبط داخل السرور، وسباطي قد شارك بنفس الطريقة مع زحل، بينما أتى الملائكة صديقاب بالقوة إلى المشترى، وعمالائيل أو (جيبريل) قد هبط عبر الكورة المرئية وقسم الرياح إلى قسمين للحرب والحران، وشارك رافائيل الشمس معطياً لها الحرارة والإشعاع. بينما ميكائيل أعطى عطارد الرأفة والرق، أما أدوناي فكان مشاركاً كوكب الزهرة، وجبرائيل تشارك مع القمر، وهذه الشياطين والملائكة الكوكبية كان من المفروض أن تنظم حظوظ البشر وأقدارهم لأجل الخير والشر ويحاول السحرة والمنجمون أن يضطروها.

اعتقد الصابئون أن كل كوكب كان مسكوناً بروح مثل روح النجموم، وأن تلك المضادة للتشابك بالأشكال التجمعية والتضاد الكوكبي جعل حظوظه، ومستقبل الناس ممكنة الحدوث.

لقد اعتمد المنجمون اليهود لأجل تنبؤاتهم على وضع الكواكب في الأبراج (المنازل الثانية عشر) في لحظة ولادة الطفل، ولكن وضع الشمس في الأبراج قد أخذ بعين الاعتبار، مثلما كان للرموز اعتبارات تنجيمية ذات مغزى خاص في الربط بحظ أو قدر الطفل للخير أو الشر.

والمشاهد أن حكاية إيليا النبي التي اترعت بالأعداد السحرية التنجيمية بشكل ملفت للنظر، ففي أول لقاء لايليا باليشع الذي تعلمذ عليه، وورث قدراته السحرية وجسد اليشع منههما في الحرش وأثنا عشر فدان يقر أماته وهو مع الفدان الثاني عشر، فمر به إيليا وطرح عليه عباءته، فترك اليشع البقر وركض وراء إيليا (سفر الملوك الأول ١٩-١٥). والعدد ١٢ / عدد سحري تنجيمي فهو على عدد أبراج الشمس وهو نفس عدد أسباط إسرائيل، وهو العدد الذي استخدمه إيليا في بناء المذبح الذي رفع عليه التور حتى تزل عليه النار من السماء وتأكله يوم مذبحه كهنة بعل.

ونجد العدد سبعة الكوكبي حين تكلمت مريم أخت هارون وموسى على موسى بسبب المرأة الكوشية التي اخذهها موسى زوجة له (سفر العدد ١٢/١) فكانت النتيجة أن مريم أصبحت برصاء كالثلج (سفر العدد ١٠/١٠) فشفاها موسى بعد سبعة أيام من ذلك البرص كما في سفر العدد (١٣/١٢-١٥).

(١) نظن بأن اليهود: حددوا تاريخاً قدّيماً على نسق وخط التاريخ الكلداني بعد السبي البابلي.

كذلك ذهب نعمان الدمشقي إلى البيشوعي الذي استقبله بحفاء وقال له أن يذهب فيستحمل في مياه نهر الأردن سبع مرات فيشفى من مرض برصه، فنزل وغطس في الأردن سبع مرات حسب قول البيشوعي فرجع لحمه حي وظهر من برصه وشفى (ملوك ثان ١٠ / ٥ - ١٥).

من المعارف المصرية القديمة مؤلفات تحوت الائتين والأربعين، أربعة منها يتعلّق بالفالك والتنجيم أخذ بمن أو بجمة داود استنساخاً حرفيًا من رسم تخطيطي للعالم السماوي يضم أسماء الآلهة، وفي مركز القلب منها الإله الشمس، وهو ما عرف باسم شجرة الحياة أخذته عن مصر الفيثاغوريون، ثم أخذته الرومان من اليونان فأطلقوا على الآلهة أسماء آهتهم وعن الفيثاغوريين والرومان أخذته القباليون فجعلوه في مبدأ الأمر تميمة سحرية لحماية المواليد من شر ليبيث (زوجة آدم الأول) وللوقاية من السحر والأبالسة والعين أي الحسد، ثم أخذته الصهيونيون من القباليين فجعلوه رمزاً للهوية الوطنية اليهودية وعلمًا للدولة إسرائيل الحالية^(١).

يسوع المسيح وعتقد الخلاص:

إن تاريخ وتطور معتقد الخلاص كما رسمته سيرة يسوع المسيح وطوره بولس الرسول وأباء الكنيسة الأوائل، رغم جلدة وتفرد هذا المعتقد في كثير من جوانبه، قد وضع في صيغة وأشكال قديمة كانت معروفة في ديانات الأسراط القديمة وبناء على ذلك التقت المسيحية في كثير من طقوسها بطقوس الديانات السابقة لها، كطقس العمودية بالماء، لأن التاريخ الروحي للإنسانية كلٌ متماسك الحالات، إن معتقدات الخلاص السابقة هي التي هيأت المسرح لمشاهد انتصار يسوع المخلص الذي جاء ترتيباً لها وخاتمة لذلك المخاض الروحي الطويل.

ففي رواية اعتماد يسوع في نهر الأردن على يد يوحنا المعمدان عدد من الإشارات والرموز^(٢) السرية القديمة تربط الإله المخلص بالشمس، فطقس العماد كان معروفاً في الديانات السرية الذي يرجع في أصله إلى عبادة الإله السومري انكي – (البابلي إيا) الذي يعني بيت الماء، الذي كانت طقوس الاعتماد تتم في معبداته، وقد رمز البابليون للإله (إيا) بجبل نصفه الأعلى جدي ونصفه الأسفل سمكة، ورمزوا لبرج أنكي السماوي بنفس الحيوان (الجدي)، وهذا البرج لم يزل معروفاً لدينا في يومنا هذا ببرج الجدي، وهو البرج الذي لاحظه البابليون القدماء تدخله الشمس وقت الانقلاب الشتوي، وقد عرف أن اسم أنكي في الفترات المتأخرة باسم آخر هو ((أيونيس)) ولفظه اليونان "يونانيس" وباللاتينية "يوهانيس" وبالآشورية "يونلن" وبالعربية "يونس" وبالعبرية: "يوحنان" وبالعربية: "يوحنا". ومن هنا يمكننا إدراك العلاقة

(١) شقيق مقار: السحر في التوراة والعهد القديم ص ٤ - ٣٠٥ - ٣٠٥.

(٢) أنجيل متى ف ١٤/٣ - ١٧.

السرية بين إله الماء السومري ((انكى)) ويوحنا المعمدان (يحيى المغتسل لدى الإسلام) في التحويل يوحنا ومتى، وهذه العلاقة تربط في الوقت نفسه بين يوحنا المعمدان الذي كان يعمد بالماء وبرج أنكى (الجدي) الذي تم في الشمس قبل ولادها الجديدة في السماء وتحل من اعتماد يسوع المسيح بالماء انعكاساً للحدث الفلكي، فالسيد المسيح في مولده ومولته وبعثه (قيامته) إنما يجمع في شخصه المخلص الشمسي والمخلص القمري في آن واحد، فميلاده شمسي أما بعده قمرى، فهو بعد اعتماده إماء نهر الأردن على يد يوحنا المعمدان وولادته الجديدة يصعد من الماء ويختاره ليهبط عليه روح القدس الذي يكرسه أباً للإله الأب قاهراً برسالته الظلام تماماً كما تلد الشمس في الخامس والعشرين من كانون أول بختارة برج الماء في ميلادها السنوي الجديد.^(١)

أما بعث المسيح قمرى. لأن حادثة موته وقيامته تسير على خطى الآلهة القمرية القديمة التي تغيب في اليوم الأول وتظهر في اليوم الثالث. وكما كانت الآلهة القمرية آلة للخصب ودورة الزراعة أيضاً، يعودون إلى الحياة مع الاعتدال الربيعي كذلك هو السيد المسيح الذي يبعث يوم الفصح الربيعي. وقد كان تطابق موته يسوع المسيح وبعثه مع أيام موته أتيس (الليس) وبعثه مدعوة بحدل طويلاً بين أتباع الديانتين المسيحية والآتيسية وبينما أتى أتباع أتيس المسيحيين بالتقليد جأة المسيحيون إلى أهالى الشيطان الذي يقلب موازين الأمور ويغطي الحق بالباطل ليزيغ به التلوب.^(٢)

أما اليوم ثالث الاحتفال بعيد الفصح الشرقي (القيامة) في الكنائس الشرقية في أول يوم أحد يلي القمر شريراً عقب الانقلاب الربيعي مباشرة، وبذلك يجمع عيد الفصح إلى نفسه بعث القمر وبعث الطبيعة.^(٣)

قدوم المحسوس وإهداوهـمـ بـالجـسـمـ وـسـجـودـهـ لـيـسـوعـ^(٤)

لما ولد يسوع في بيت لحم اليهودية في أيام الملك هيرودس (الكبير)، وإذا جhos قدسوا أورشليم من المشرق، وقالوا: أين ملك اليهود الذي ولد؟ فقد رأينا نجمه في المشرق، فجئنا لنسجد له، فلما بلغ الخبر الملك هيرودس اضطرب واضطربت معه أورشليم كلها، فجمعت الأخبار واستحررهم مع كتبة الشعب كلهم أين يولد المسيح؟ فقالوا له: في بيت لحم اليهودية، فقد أوحى إلى النبي فكتب: ((وأنت يا بيت لحم أرض يهودا، لست أصغر ولايات يهودا، فمنك يخرج المدبر الذي يرعى شعب إسرائيل)). فدعا هيرودس المحسوس سراً وتحقق منهم في أي

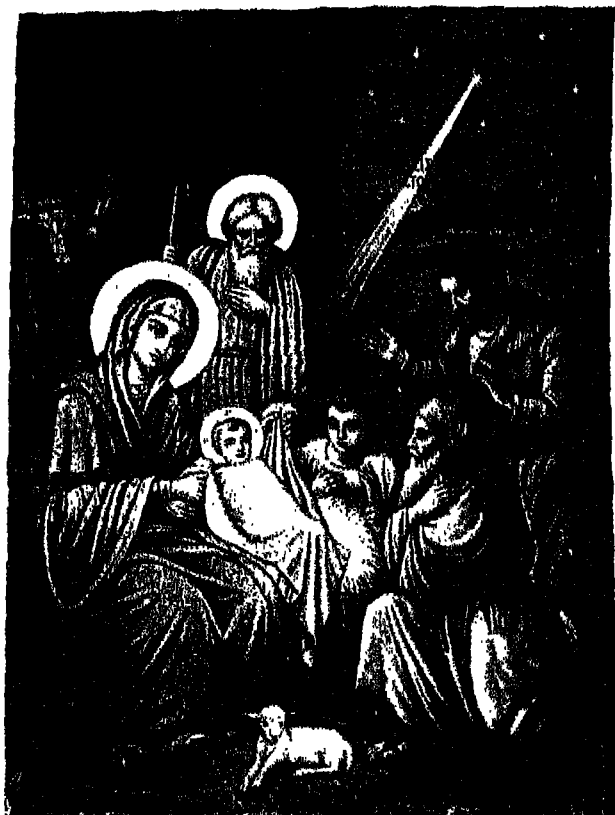
(١) المسى قدماً عيد ميتاً أي عيد النور والشمس.

(٢) James Frazer: The Golden Bough, pp 405 7 - 17 .

(٣) فراس سواح: لغز عنتار ص ٤٠١ .

(٤) انجليل مق ف ٢ .

وقت ظهر النجم ثم أرسلهم إلى بيت لحم، وقال: اذهبوا فابحثوا عن الطفل بحثاً دقيقاً، فإذا وجدتموه فأخبروني لأذهب أنا أيضاً وأسجد له فلما سمعوا كلام الملك ذهبوا، وإذا النجم الذي رأوه في المشرق يتقدمهم حتى بلغ المكان الذي فيه الطفل فوقف فوقه، فلما أصبحوا النجم فرحاً عظيماً جداً، ودخلوا البيت فرأوا الطفل مع أمها مريم، فجئوا له ساجدين، ثم فتحوا حقائبهم وأهدوا إليه ذهباً ومجوهرات ومرأة ثم أوصي لهم في الحالم ألا يرجعوا إلى هيرودس فانصرفوا في طريق آخر إلى بلادهم.^(١)



رسم وظيفي : الهوس الكلاسيكي يقدرون هنالك للزيد بسرع الى حيث دلم النجم المنفي.

كما نجس في إنجيل مرقس كلاماً يسمى المسيح عند جميء ابن الإنسان يتبنّى بشكل نوع من التنجيم ٢٤/١٣ حيث يقول: ((وفي تلك الأيام بعد هذه الشدة تظلم الشمس، والقمر لا يرسل ضوءه، وتساقط النجوم من السماء، وتتززع القواط في السموات، حيث لا يرى الناس ابن الإنسان آتياً في الغمام)).

أما تلك الساعة وذلك اليوم، فما من أحد يعلمها إلا الملائكة في السماء ولا الآنس، إلا الأب، فاحذروا لأنكم لا تعلمون متى يجيئ الوقت)). وفي هذا الكلام دحض كامل لادعاء الملحمين معرفة أمور المستقبل.

في إنجيل لوقا ٢٥/٢١ نجد في قول المسيح (عليه السلام): ((ستظهر علامات في الشمس والقمر والنجم، وبين الأسم كرب وحزن ومشقة في الأرض وقلق من عجيج الأرض وطغيانه وترهق نفوس الناس من المخوف من توقع ما ينزل بالعالم لأن أجرام السماء تتزعزع...)).

(١) يظن من المدحبي التي قدمها الهوس أنهم عرب من عرق نهر الأردن انظر د. فيليب حتى: تاريخ سوريا ج ١ ص ٤٣٠.

في إنجيل متى ١/١٩ نجد الآتي: سأله الفريسيون والصديقين أن يربهم آية من السماء فأجاههم: ((عند الغروب تقولون هو (يقصد الطقس) لأن السماء حمراء كالنار، وعند الفجر تقولون اليوم مطر لأن السماء حمراء مغبرة، لمنظر السماء تحسنون تفسيره أما آيات الأوقات فلا تستطرون لها تفسيراً، جيل شرير يطلب آية لا تعطي له إلا آية يونان النبي...)). أي أنه يدحض بشكل كامل معرفة المستقبل والتنبؤ به عملاً بالقول ((كذب المنجمون ولو صدقوا)).

وفي سفر أیوب ف ٦/٩ نقرأ: ويزلزل الأرض من أساسها فترتفع عمدتها، ويأمر الشمس فلا تشرق ويتختم على الكواكب، هو الباسط السماوات السائر على متون البحر خالق النعش والثريا وأنعادير الجنوب.

وفي مزمور ٢٨/٦٨: وعرشه كالشمس أمامي مثل القمر يكون راسخاً أبداً الدهر في مزمور ١٩/٣ وضع القمر للأوقات والشمس عرض غروها.

ويذكر التلمود بشتى أنواع الخرافات ومنها التنجيم، ويعتقد التلاميذون اعتقاداً جازماً بأن التنجيم *Astrology* هو علم يتحكم في حياة الإنسان، فالنحوم تجعل الإنسان ذكياً أو غبياً. قال الحاخام شانيا: ((إن تأثير النحوم يجعل الرجل ذكياً، وتأثيرها يجعله ثرياً، وبين إسرائيل جميعاً تحت تأثير النحوم)).

ولكن الحاخام يوحنا *Johannan* اعتبرض عليه بقوله: ((بنو إسرائيل ليسوا تحت تأثير النحوم، من أين ثبت هذا؟ لقد قال ربك ((لا تتعلم طريق الوثنين، ولا تفزعك آيات السماء، لأن الوثنين أفرעתهم آياتهما)). (أرميا ٢/١٠) ^(١)

وفي نص تلمودي آخر يقول: ((إن كسوف الشمس آية سوء للشعوب - *Evil sign* - وخشوف القمر آية سوء لبني إسرائيل، لأن إسرائيل تعتمد في بقائها على القمر، وشعوب الأرض تعتمد على الشمس، ولعل هذه الأسطورة هي التي ساقت الحاخamas إلى اختلاق قصة القمر الذي قال الله: إنك خلقتني صغيراً... ١١...)).

(١) الأدب العربي من ١٨ للدكتور جوزيف بار كلي نيويورك ١٩٠١ Hebrew Litarature, Joseph Barclay. L.L ١٩٠١ انظر ظهر الإسلام خان: التلمود، تاريخه وتعاليمه دار النفالس بيروت طه (١٩٨٤). D New York 1901

الفصل السادس

علم التجسيم عند الكتّاعانيين الفينيقيين

لقد أدهش نظام السماء (الكروكي - النجمي) الكتّاعانيين، و فعل الشمس في الكرون والأرض والكتائبات خاصة، لذلك اهتموا برصد الكواكب التحيرة وراقبوا حركاتها وعزروا كل ما في الطبيعة إلى هذه الكواكب، لا سيما مملكة الكواكب ((الشمس)) فعبدوها باعتبارها مظهراً للقدرة الإلهية السماوية، ودعوها ((بعل شاتيم)) أي رب السموات، فصار بعل هو الشمس، وكانت أشهر معبدات الكتّاعانيين خاصة في مدينة جبيل ودعى بـ هنـاك باسم ((أدونيس)) أي السيد والرب وهو مأذون من كلمة أدون أو أتون المصري المتمثل في قرص الشمس والتسمية هنا يونانية، ويفتضى تقاليدهم الإله الشمس، وبينوا له أكبر هيكل في بعل بقعرتو حاليًا بعل البقاع أو بعلبك حيث لم تزل آثاره مائلة حتى الآن، وسماه اليونان والروماني هيليو بوليس أي مدينة الشمس، كما سمي هر زحلة باسم هر بردوني من بر وتعني ابن وأدوني أي ابن الرب من الرب أدونيس.

كان الكتّاعانيون يتصرّرون ((أدونيس)) بموت في الخريف بعد أن يخفف نضارة النبات وتذوي ثماره فكانت النساء تلبس ملابس الحداد السوداء في الخريف، وتذهب لعيده إلى ضفة هر أدونيس (هر إبراهيم حالياً) فینحن على تموز ((أدونيس)) أي على موت الطبيعة المحملة بأزهارها وثمارها.

كانت النساء في جبيل (بيبلوس) يهززن شعورهن حداداً، أو يطفن وشعورهن مسترسلة وهن حائزات يتغنين بالمراثي على تموز متৎسرات باكيات، فإذا ما جاء الربيع احتفل النساء بعيد قيامته أي بعودة نضارة النبات وإحيائه بعد الممات وازدهاره بالأزهير والثمار، لذلك اكثروا من الملابس والمجون والطرب والمزاح، وكانت النساء العبرانيات يشاركن الكتّاعانيات (الفينيقيات) في الحداد والحزن ولا يتعطن بنصائح الأنبياء، فهذا النبي حرقايل قال: ثم أتسى بي

إلى مدخل باب بيت الرب الذي هو جهة الشمال، فإذا هناك نساء حالسات يبكين على تمور^(١) وقال أيضاً: ثم أتى بي إلى دار بيت الرب الداخلية فإذا عند مدخل هيكل السرب بين الرواق والمذبح نحو خمسة وعشرين رجلاً ظهورهم إلى هيكل الرب ووجوههم نحو الشرق وهم يسجدون للشمس نحو الشرق^(٢) وتبأ قائلًا: فتهدم مذبحكم وتعطّم تماثيل شوسمك^(٣) وتقطع تماثيل شوسمك وتحى أعمالكم.^(٤)

فقد جعل الكينعانيون تموراً إلهًا صياداً في سوريا في عهد السلوقيين، قد أغمر بالرب عشتروت (عشتر البابلية)، وتقول الأسطورة: بينما كان يصطاد يوماً في غابات لبنان غير بعيد عن جبيل الإله أries اليوناني، فتقنص حسد خنزير بري، وترصد تمور في طريقه، وكان بينهما عراك شديد أدى إلى مقتل تمور (أدونيس) وجرت دماءه في نهر أدونيس (إبراهيم الحالي) وصار يحمل اسمه وصارت مياه النهر بسبب ذلك حمراء قانية، ثم أعادته عشتروت إلى الحياة بعد موته، وصورة بعثه وقيامته منقوشه على صخرة في المخل المعروف (المتشقة) في بلاد جبيل.

لقد عبد الفينيقيون السيارات السبع، مثل البابليين، وهي التحريرات السبع وجعلوها بعولاً أي آلة وأطلقوا عليها اسم ((كبيرم)) أي الكبار جمع كبير ومعناها القدير، وكان عددها سبع سيارات معروفة قديماً هي: عطارد والزهرة والمريخ والمشرقي وزحل، ثم الشمس والقمر مع العالم المكون من مجموعها، وسموا أبا هذه الآلة ((زاديق)) ومعناه ((الصادق أو البار)) وجعلوا الكبير الثامن وهو جموع أفلاك الكواكب (الفلك الثامن وهو فلك التحوم الثابتة وفيه نجم القطب الشمالي المسمى بـ ((السمار)) وكانوا يتخذونه هادياً في أسفارهم البحريّة وسموه ((أشون)) أي الثامن، وكانت الحياة مثالاً له، ولباقي الآلة الكوكبية لحسبائهم أنها تمثل بتعرجها في المسير تعرج حركة الكواكب في السماء، وكان يمثل إله الشفاء لأنه مع سائر ((الكبيرم)) أو جدوا عقاقير الطب، وإلى ذلك يعزى ما ذكره النبي دانياel بنبوته عن التنين في هيكل سابل، وكان ليجل خاصية شمسية ولو روجته البعلة خاصة قمرية لذلك كانت عشتروت تمثّل القمر ويجعلوها في جملة الكبيرم وكانوا يدعون البعلة ((ملكات شائيم)) أي ملكة السموات، وبعدل شائيم أي رب السموات، وكانت الآلة عندهم الشمسية والكوكبية نارية طبيعًا، وكان يقتصر بذلك بعل ((مولوخ)) ومثله بعل حرون الذي يعني الرب أو الإله الحارق الحامي، لذلك كانوا يقدمون القرابين من الصبحايا البشرية الأطفال إلى الإله مولوك (وهو مالك حارس باب جهنم في الأساطير الإسلامية).

(١) الفصل ١٤/٨ من كتاب نبوة حرقايل.

(٢) حرقايل ١٦/٨

(٤) ٦/٦ من المرجع السابق.

(٣) ٦/٤

في تدمر

نجد في معبد ((بعل)) الذي شيد فوق تل ركامي على أنقاض معبد يعود للعهد الهيليني في حوف التل، وتحت أنقاض المعبد الأقدم معالم أثرية تعود إلى الألف الثانية قبل الميلاد (عصرية) كشف بعضها على عمق ستة أمتار من سطح الأرض. أما معبد بعل فيعود بناؤه إلى القرن الأول الميلادي وكانت بداية حربه عقب الحرب بين تدمر والروماني زمن زنوبيا نحو عام ٢٧٣ م.

يشاهد في حربه الشمالي الذي يتالف سطحه من قطعة واحدة من الحجر تحت بشكل قبة الشماء، وفي منتصفها بقايا تمثال للرب يتوسط الكوكب السبعة وتحيط بها البروج الأخرى عشر دالة على قدرة الرب بعل وسيطرته على مقادير السماء والأرض حسب معتقدات ذلك الزمن. ومزين الحراب بنسور يفرد جناحيه، وهو يمثل رسول الأرباب إلى البشرية، وقد بقي هنا المعبد مكرساً لعبادة الرب ((بعل)) حتى نهاية القرن الثالث الميلادي حيث تحول الحرم إلى كنيسة خلال العهد البيزنطي حيث يمكن مشاهدة صور القديسين الملونة على الجدار الغربي.

في القرن الثاني عشر الميلادي تحول المعبد إلى حصن وأصبحت الكنيسة مسجداً حتى عام ١٩٢٩ عندما سكن أهل تدمر خارج البلدة الأثرية في موضعها الحالي.

كانت غوطة الزيتون والنخيل تحتضن المعبد كأكليلاً من الغار، وكان جبين المعبد يستقبل ويودع أول شعاع يشرق ويغيب تاركاً البهجة والإعجاب في ذكريات الزائرين ولاشك أن التدمريين والأموريين والآراميين والعرب قد تأثروا ببلاد الرافدين وحضارتها، فعبدوا لذلك الكواكب السبعة وهي: الشمس والقمر وعطارد والزهرة والمريخ والمشتري وزحل، وكان للشمس والقمر مكانة كبيرة وهي ((ملكي بول وعميل بول)) أي الإله الملك والإله العجل، وغيرها من الكواكب والنجوم.^(١)

(١) مجلة الكفاح العربي تاريخ ١٢/١٩/١٩٩٨.

الفصل السابع

التنجيم عند قدماء المصريين

إن المبادئ التي استقر عليها من حمو مصر القديمة كانت غالباً متماثلة مع المبادئ التنجيمية البابلية، وترى المدونات القديمة والآثار أن الأنظمة والأراء التي تداولها حكماء المشرق قد انتشرت في مصر منذ فترة باكرة جداً من التاريخ.

لقد قيل: إن كهنة مصر الفرعونية كانوا قد تأثروا في أمور التنجيم من البابليين القدماء والكلدان، وتدرّبوا على أعمال السحر بربطه بالتنجيم بأساليب مشابهة.

هناك آراء مصرية أن ((الإله تحوت)) المعلم الأول للتنجيم الذي ألف اثنين وأربعين مؤلفاً، أربعة منها في الفلك والتنجيم، وأن أصل التنجيم يعود إلى الكتب المقدسة التي كان قد قيل بأنها وصف لأجل مشروع في العلم، ولكن ليس هذه الأسطورة دليلاً أو وجود.

لقد وضع الكهنة المصريون الأسرار والقوى العليا ليعملوا آيات تثير خيالات الشعب، وعملوا لذلك استنطاقاً للنجوم، لأن معرفة الأجرام السماوية، وما توحيه لهم، كانت القسم الم分成 من لاهوتهم، وكانت عادة تكريم الإله الشمس - راع - التي انتشرت عبر البلاد كألوانية على غيره من الآلهة الأولى، ومن هنا أصبحت الشمس المرشد للنتائج الكروي، وسيدة العناصر الأربع التي افتحت حياة ومرت الحيوانات والنباتات والكتائب الحية جميعاً بما فيها الإنسان، وكانت هي المنظم الأعظم لحركات النجوم في السماء، فليلها كانت تعزى التشكيلات الروحانية (العقلية)، فقرصها المشع المتالق بالضياء والحرارة مرسلة أشعتها فوق الأرض باستمرار، باعثة حرارة النار في داخل الأحساد التي تستدعي الحياة، وبعثت المسوت تسبّبهم ليعاودوا الصعود إليها.

لقد راقب كهنة مصر، ورصدوا بشأن كبير وبقظة حركات ومواقع الكواكب حالما عبرت الأبراج، وافتراضوا تأثير كل منها الخير والشر على جسم الإنسان.

لقد بين المؤرخ اليوناني هيرودوت معرفة قدماء المصريين للنحوم، وأشار بأهم كانوا قد أهوا أرصادهم للانقلابات الشمسية (الصيفية والشتوية) تلك المعرفة المضبوطة لحركات الأجرام السماوية الضرورية لهم لأنها مكتنفهم لا يجاد تاريخ ابتداء حدوث ارتفاع مياه نهر النيل الحالى.

كانوا يعتقدون بأن الشمس متغيرة الشكل بالنسبة لفصول السنة وعلامات الأبراج التي تحملها، وغير ذلك كانت القبة السماوية جد قريبة من الأرض، ذلك بأنها غالباً ما يمكن الوصول إليها بسلام.

جاء في بردية مصرية تعود إلى القرن الرابع الميلادي ما يلى: ((فالحياة والموت، اعرف في أية مرحلة من عمر القرص أصيب المريض، واعرف الاسم الذي أطلق عليه منذ ثلاثين يوماً يتنحى لديك، ولاحظ العدد المتبقى في الجرو، فإذا كان العدد من فوق فإن المريض سيعيش أما إذا كان من الأسفل فإنه سيموت))^(١)

واستناداً إلى السيد ي. آ - وليس بادج: كان المصريون القدماء الأوائل في استطلاع الأبراج السماوية لمعرفة طوالع المواليد الناشئ عن السموات الصافية والليالي القامة وخفاف الجرو، فكانوا قادرين على الرصد الظاهري بالعين المجردة، والتي كانت بلاد غرب أوروبا تتطلب آلات رصدها، فأبكر التدريجيات والرصادات المستمرة للهيئة كانت طلوع نجم، وإقامة استطلاعات الطوالع، وقد كان ((نكانوبوس)) آخر ملك وطبي حكم مصر عام /٣٥٨ ق.م/ امتلك علمًا عظيماً لأنه كان عالمة زمنه متبحراً في التنجيم (تأويل وتفسير الوحي والختبار الطوالع).

في مصر كما هو معروف جيداً، كانت النصب التذكارية المنصوبة تربينا معرفة المصريين الجيدة بالمبادئ الفلكلورية لأغراض العبادة، التي كانت تدعى ((معلمو أسرار السموات)) فإن الأبراج السماوية التي مثلت في هيأكل طيبة ودندرة في التاريخ القديم لزمن الأسرة الثامنة عشرة حوالي عام /١٧٠٠ ق.م/ كانت أبلغ دليل على مدى ما وصل إليه علم التنجيم المصري.

لقد أوجد المصريون القدماء نظاماً للتقويم يقارب في دقته تقويمنا الشمسي الحالي، وفي حوالي عام /١٤٠٠ ق.م/ كان المصريون القدماء يعرفون الكواكب الخمسة المتحركة، إضافة للشمس والقمر، وعلى ما يظهر فإن معرفة قدماء المصريين عن النحوم والكواكب وتسليماً لها وحركاتها كانت كبيرة جداً ودقيقة أيضاً، بسبب صفاء جو مصر وسمائها ليلاً معظم أيام السنة، وهذا الوضع جعل المصري يحدق بالنجوم المتلاعة ويفك طيلة الليل، وبالتالي ارتبطت مواعيد ظهور بعض النحوم بالعبادة والأعياد وتقدم القرابين وفيضان النيل والبدار والمحصاد.

لقد عرف قدماء المصريين نجم الصباح ونجم المساء، أي عطارد والزهرة، واعتبروا أن هذا النجم هو الذي يغسل الشمس صباحاً، ويقدم لها الطعام، كما عرفوا كوكب المريخ وهو

(١) النساء بدون غراب ف بونغاري، ص ٤٣ .

(النورى الأهرم) وعرفوا المشتري (النجم الثاقب) وزحل وأسموه (حورس الثور)، ورتبوها في بروج مختلف عن بروجنا الحالية المأخوذة عن البابليين، فأمكنتهم التعرف على السدب الأكبر (فحد الثور) وعرفوا برج الجوزاء والحوت والثريا والعقرب والحمل، كما اهتموا كثيراً بظهور نجم سيدت ((الشعرى اليمانية)) لأن ظهره في ١٩ تموز عند شروق الشمس يعني وصول مياه فيضان نهر النيل إلى منف (مفيسي) بدء سنة جديدة، وهذا النجم سماه اليونان سوپيس والروماني سيروس.

كما اهتموا بالنجم أوريون في مجموعة هرقل وأسموه (ساح) لأن ظهره ارتبط ببداية حjni العنブ وجميع هذه الرموز، وأدلتها موجودة على جدران الهرم الكبير بمصر (خوفو).

لقد لاحظ الفلكي الكبير المصري محمود باشا أن نجم الشعرى اليمانية وهو الملح نجم في السماء في شهر تموز عندما يكون في ذروته تسقط أشعته بشكل عمودي على وجهة هرم خوفو الجنوبي وبقية الأهرامات الأخرى في الجيزة، واستنتج بعد دراسة طويلة ومتراحمات لمصادر قديمة متعددة وإجراء حسابات وقياسات دقيقة: إنَّ هرم خوفو قد روحي في بنائه نجم الشعرى اليمانية بتكريسه لهذا النجم الذي تسقط أشعته العمودية على وجهة الهرم الجنوبي، وتتفذ خلال فتحة التهوية لتدخل إلى مخدع الملك، حيث موضع رأسه بالضبط، فكان الفراعون كان يتأمل ذلك النجم في مرقده، وهكذا تكون قوة تأثيره أكبر، لأنه يبعث برحمته وبركته من فوق عرشه أو ذرورة مداده إلى جسد فرعون المسيحي في الهرم، ويشره بمحى فيضان نهر النيل ووصول مياهه إلى منف (قرب القاهرة حالياً)، وهكذا، عبد هذا النجم في مصر قديماً.

إن تصميم هرم خوفو وموقعه على هذا النحو من الأجرام السماوية ((الشمس، القمر، الشعرى اليمانية، النجم القطبي، نجم أوريون إلخ.) وربما غيرها كثير، كان عملية معقدة تتطلب دراسة مستفيضة دقيقة لرصد نجوم السماء وحركاتها ومدارها، كما تستلزم معرفة واسعة بالرياضيات وهي سوف تبين لنا المغزى السياسي والديني لعلاقة الهرم بهذه الأجرام السماوية وطريقة بنائه وأسباب ذلك البناء، وتجميغ نحو ٢,٦٠٠,٠٠ حجرة بهذا الشكل لحفظ جثة فرعون ميت. فهل هو مرصد فلكي أو ثيقية تاريخية وأثرية وهندسية معمارية هامة ومعجزة.

وكما قال أحد المفكرين المصريين المعاصرين: إن كل أسرار الكون قد أخفيت في الهرم الأكبر بشكل أرقام، ولو استطعنا تحريلها إلى حروف لعرفنا كيف بين الهرم ومني وبيني ولماذا بيني؟ وعرفنا ما يريد قوله لنا أسلافنا الفراعنة القدماء، وما يجب أن تخاف منه أو تخاف عليه.

لقد قسم قدماء المصريين كلاً من الليل والنهار إلى اثنى عشر ساعة، وكانوا يعتقدون، للذلك، بتأثير النجوم على حياة البشر، فنشأ لذلك لديهم إيمان بأهميتها، وقام بينهم الكهان والمنجمون يتباون بأيام السعد (الحظ) وأيام النحس، وكان الكبار والصغار يقصدون المنجمين قبل الشروع في أي عمل هام على ما هو صائب في بقية المجتمعات القديمة.

— o { —

الفصل الثامن

علم التجسيم عند قدماء الإغريق

دعا قدماء الإغريق التجسيم بـ ((مجد الكلدانين)), ولكن لم يعرف كيف أتتهم المعرفة الفلكية النجمية، هل أتتهم مباشرة من الكلدان عبر آسيا الصغرى أم عن طريق مصر؟

استناداً لتسجيلات الإغريق كان ((بيروسوس)) الكاهن الكلداني لبيلوس هو أول من جلب هذا العلم إلى بلاد الإغريق، ولكن هناك دلائل أن الإغريق كانوا قد رصدوا الأجرام السماوية مدة فترة طويلة سابقة ذلك التاريخ (القرن الرابع قبل الميلاد) مثل عملياً كل صورة، أو شكل أبراج الإغريق، باستثناء نجم أوريون (الجبار) قد مثلوه على عملتهم منذ /٧٠٠ سنة قبل الميلاد.

كان هناك اعتقاد بداخلي لدى قدماء الإغريق، أن الشمس والقمر والنجموم كانت مسكونة بأرواح الموتى، وقد علم الفيلسوف الإغريقي (هيراقليتوس): إن الروح تكون من نفس طبيعة الأثير وبعد الموت يتحول الجسد إلى غبار ثم يعود إلى التراب، ولكن النفس المتألقة التي كانت تحيا فترتفع إلى السائل المتألق الذي يستشر فوق السحاب، ويتخد باهظاء الهاوب من الأرض الذي كان مصدراً لكل حياة.

اعتقد بعض أفراد الثقافات السرية المبكرة مثل الفيشاغوريين أن الأرواح الميتة المنتقلة إلى موطن عالم الموتى في القمر أو تشع بين الأبراج النجمية، وقد دلّنا ذلك من عدة مدونات على أحجار تذكارية في القرن الأول للميلاد.

عرف تاليس الميليشي (٦٤٠.ق.م) كموجد لعلم الفلك لدى الإغريق القدماء، بعد دراسته في الهند ومصر وبابل حين رحل إليها متاجراً بالزيت والملح، وهو الذي أوجد المدرسة الإيونية، وعلم كروية الأرض، وبخصوصية مدراسها (فلكتها)، والأسباب في حدوث كسوف الشمس

وخصوص القمر ومواعيدهما، وكان يعتقد بأن الأرض تقع في مركز الكون، والنجوم كائنات مركبة من النيران أما فيثاغورس المولود في ساموس (٥٩٠ ق.م) فكان ثانى فلكي إغريقي عظيم، ومثل تاليس رحل إلى مصر وإلى بابل ووصل إلى الهند ليتعلم شيئاً عن علوم تلك البلاد، وبعد رجوعه إلى بلاده أوجد مدرسته الخاصة حيث علم نظرياته ونشر الأفكار التي تقول: إن الشمس مركز النظام الكوكبى، وإن الأرض تدور حولها.

وبعد اندحار الإمبراطورية الآشورية، التجأ كثير من كهنتها إلى بلاد اليونان، وبدؤوا في نشر تعاليمهم وعلومهم الفلكية والتجزيمية، كما هاجر قسم منهم إلى داخل المخربة العربية لقد نفذ علم الفلك والتجزيم إلى داخل الإدراك الفلسفى للطبيعة استناداً لمذكرهما الفيادى لـ التكريم الدينى، وببدأ التأثير في فن الشفاء والمداواة، واستغل التجزيم الطبيعى مركزاً معيناً مميزاً ونفن واحدوه حتى في اعتبارات ودراسات هيوقراط الطبيب المشهور بأبي الطيب (أبقراط) وقيمه في النبوات كذلك.

لقد عرف الإغريق الكواكب الخمسة المعروفة، وميّزواها عن غيرها من أحجام السماء، ودعوا كوكب الزهرة بالنظر لتألقها بـ ((نذر السقوط أو بشرى النور)) ودعوا عطارد ((النجم المتألق)) والمريخ استناداً للونه الأحمر ((النجم الناري)) والمشتري ((النجم الساطع)) وزحل ((النجم الثاقب)), وفي فترة متأخرة ناب عن هذه الكواكب تلك، الإهارات الخمس وهي: كرونوس وزيوس واريس وأفروديت وهرمس، اللاتي كن الشبيهات للبابليات: ينیب وماردوك، ونیرجال، وعشتر، ونابور، وقد ذكر شاعر خيروس الضريح هوميروس، والشاعر هزيود أيضاً ذكر الزهرة كنجمة الصباح الأكثر تألقاً من كل النجوم التي تظهر كذلك في اختفائه الظلام، وتقدم هزيود بمقاطع من أشعاره ينصح فيها الناس لأجل الحصاد وهي مبنية على النجوم وهو الذي وجد في القرن الثامن قبل الميلاد قال: عندما تبدأ مجموعة *ثیوم التریسا* - (*Pliades*) وهن بنات أطلس - بالارتفاع أبداً عندئذ بالحصاد، وبasher بالحراثة عندما تبدأ هذه المجموعة بالانخفاض، وتظل هذه المجموعة مخفية أربعين يوماً وليلة ولكن في أثناء مجرى السنة تعود وتظهر عندئذ أبداً بسن من محلك للقيام بمصاد حديث.

وأثبت علم الفلك الحديث أن تلك النجوم تستغرق مدة زمية بين غروبها وشروقها أربعين ليلة وتسع وثلاثين هماراً، ولم يكن هزيود يعلم ذلك لأنه لم يكن عالم فلك، لذا أعطى تقريراً عن تجربته وتجارب غيره، ولأن علم الفلك آنذاك لم يكن موجهاً للبحث العلمي، بل كان مساعداً للتوجيه الدرائي خلال مسيرة الزمن السرمدي.

لقد كان الشاعر هزيود تلميذاً ومربياً ومبشراً بال تعاليم المصرية القديمة، وفي كتابه ((الأعمال والأيام)) يصف أوجه النجوم والكواكب، وقد كتب عنها في نهاية الشتاء قائلاً: بعد

ستين يوماً من دوران الشمس ينتهي زمن ((الإله)) أيام الشتاء، وبعد ذلك يترك النجم السماك الرابع *Arctaurus* طوفان أوقيانوس المقدس وراءه ثم يشرق لأول مرة لاماً ساطعاً متألقاً فوق الشفق الأحمر).



رسم توضيحي : أورليوس على الصليب فوق رأس الملاك والكوكب السابعة ٣٠٠.

لاحظ الإغريق المظهر الأول للقمر من قمم التلال، وقدموا له الأضاحي، وهذا يثبت أول يوم من أشهرهم، إن أقدم وصف قام لخرائط السماء الإغريقية كتبها (أداتوس من سولس) ففي قصيده ((ديرسيميا)) نحو عام ٢٧٠ / ق.م التي ما يدعى الحكماء للقضاء العدل والتنجيم الطبيعي، وتشير القصيدة إلى تغيرات النجوم، وقد اعتبر الإغريق هذا العمل ثانى عمل جميل بعد أشعار هوميروس.

لقد ذكر أداتوس التجمعات النجمية التي أحصاها في زمانه والتي اعتمدها بعد ذلك كلوديوس بتوالوس وهي كما يلي : ((الدب الأكبر، الدب الأصغر، التنين، قيفاوس، الملك، الراعي، الإكليل الشمالي، هرقل الجاثي، النسر، الدجاجة، الكرسي والمملكة، فرساوس حامل رأس الغول، مسك الأغنة،

الحووية، القوس أو الرامي، العقارب، الدلفين، رأس الحصان، الحصان المجنح، المرأة المسلسلة، المثلث. كما ذكر بنوم الأبراج وهي ، الحمل، الثور، الجوزاء، السرطان، الأسد، العذراء، الميزان، العقرب، الرامي، الجدي، الدلو، الحوت.

أما كوكبات القسم الجنوبي فهي : فيطروس ووحش البحر، الجبار، الهر، الذنب، الكلب الأكبر، الكلب الأصغر، السفينة، ثعبان الماء، الكأس، الغراب، الظلمان، المذبح، الشفق، الإكليل الجنوبي، فم الحوت، الجنوبي)).

كان من أشهر فلكي الإغريق موس. آك. بيدس ، ونيكتيات وهيبارخوس الذي رسم ورصد ١٠٨١ نجماً صمم حركات الشمس والقمر، وطولون اسْـتَـاحـَـم أدق من أسلافه السابقين.

هناك شخص سوري من أقاميا هو ((بوزيدون)) المولد عام ١٣٥ / ق.م، استقر في رودس وأوجد مدرسة جذبت إليها الإغريق والرومان، وكان له علاقة بالتنجيم وال술، وصار شهيراً للدرجة أن يوبيلوس زاره، وحضر شيشرون بعض موا عظه، وهو القائل: إنه ملهم العلوم الفلكية ماركوس مانيليوس الذي يحمل أيضاً أنه كان كلدان المولد، وكتب قصيده *الظلمة* ٤٠ / ق.م الذي دفعها لأيدي ((جوليوس ميرميكس ماتيرنوس)) الذي أعطاها للعلم.

هذا العمل التثیر جسم معتقداً سرياً في التنجيم ورؤيا مستقبلية، وهو يقع في خمسة كتب: الكتاب الأول يتعلق بالفلكيين، والمنجمين، والحركات المنتظمة للأجرام السماوية، ومظاهر المذنبات والكوارث التي تبعها، و الكتاب الثاني يبحث في الخواص التنجيمية لعلماء البروج، والكتاب الثالث خصص للحكام، والكتاب الرابع للتأثير الرمزي على حظوظ البشر، والخامس لكونيات الأبراج.

حدد (مانيليوس) الإنسان مثل ((الشاهد والشارح السماوي)) وقرر أن التغيرات الدورانية للأجرام السماوية تؤدي إلى استنتاج بأنماً كانت أزلية، وأن النجوم سوف لن تقطع عن متابعة مجراتها الدورانى الذي لا ينتهي، العروش تتلاشى، والشعوب مرت من الانحساد إلى العبردية، من الكهوف إلى الإمبراطورية، ولكن الشهور نفسها والستين نفسها قد حلبت دوماً في الأفق النجوم نفسها. هكذا هي ظهرت لأعين أسلافنا الأقدمين، وهكذا سوف يراها أحفادنا، إنما آلة لأنماً لا تتغير عبر الزمن.

بدون شك، إن شكل ورمز الأبراج السماوية الإغريقية التي رسموها أو صمموها بقواعد معينة اعتماداً على حالات فلكية للسموات في لحظة ميلاد الطفل، ومنها حكموا الحظ أو النحس في مستقبله.

إن طالع النجوم الإغريقية كتب على ورق البردي أحداً لشخص ((بيتينوس)) في القرن الأول، ومن المحتمل أن الأقدمين عرفوها، وهي محفوظة حالياً في المتحف البريطاني، لقد استفاد اليونان من دراستهم للنجوم وقبة السماء، ومن النتائج التي جمعها قبلهم البابليون والمصريون، فقد جمع البابليون في الآلوف الثانية قبل الميلاد لائحة عظيمة من النجوم، ووُجدت نسخ منها في المكتبة الملكية في (حاتوشاش) عاصمة الحثيين في آسيا الصغرى، وانتشرت معرفة محتوياتها نحو بلاد بحر إيجة نحو عام ١٢٠٠ ق.م. ونُقحت هذه اللائحة بعد عام ١١٠٠ ق.م.

في بلاد آشور كما في بابل تبدأ النصوص بعد عام ٨٠٠ ق.م بإعطاء مواقع النجوم ومراتها بالنسبة للشمس وفق نظام يشبه الأبعاد الإحداثية الإستوانية، وبدأ البابليون منذ حوالي عام ٧٤٧ / ق.م بحساب السنوات ابتداء من سنة مصطلح عليها، وأخذوا يورّجرون الحوادث منذ عصر نبوخذ نصر، لذا أرخت حوادث السموات والأرض.

لقد تباً تالس بكسوف الشمس عام (٥٨٥) ق.م. وذكر أناكساغوراس من كلاريمونيا وشرح قائلاً: إنه يجب النظر إلى الأجرام السماوية كأشياء تقياس وتوزن، لاعلى رموز مصر خارق الطبيعة أو ملحقات للآلهة، وقد حكم عليه بالكفر عام (٤٥٠) ق.م. كما أن قائد اثنين عام (٤١٢) ق.م. أهل عمليات حرية هامة شهراً كاملاً لأن خسوفاً للشمس حصل في ذلك الوقت فاعتبر ذلك نذير شؤم وانتظر حتى انقضى زمن النحس.

الفصل التاسع

التنجيم عند قدماء الرومان

أخذ الرومان التنجيم عن اليونان — كباقي الثقافات الأولى — وكذلك عن أسلافهم الأتروسك، ومارسوا الأساليب والمبادئ التنجيمية نفسها، ودعوا علامات الأبراج والكواكب والكواكب بأسماء آلهتهم الخاصة وهي الأسماء التي عرفناها نحن اليوم، فالأشكال والمظاهر الرمزية مثل الأبراج أتت إلى الاستعمال العام في عصر الإمبراطورية، وفي الفترة المسيحية الباكرة إلى القرون الوسطى، ووجدناها مشكلة لزخارف الفسيفساء والمنمنمات ومنحنيات الكاتدرائيات والأديرة ومناسك الرهبان والكنائس في العديد من أقطاء أوروبا.

من المحتتم أن التمثيل المبكر لعلامات الأبراج في إنكلترا كان في زخرفات في مونت لندن القديمة في كنيسة بروكلاند، الواقعة في مستنقعات (رومبي) والمعتقد بأن تاريخها يرجع إلى القرن الثالث عشر الميلادي.

كما شوهدت أيضاً على كاتدرائية نوتردام في باريس، وكاثدرائية أيمس وريمس والسين في فرنسا، وفي إيطاليا وجدت أبراج النجوم في كاتدرائية كريونا والقديس مارك في فينيسيا. في إنكلترا استعملت في تزيينات في كنيسة مргريت في يورك، وكان يوجد أبراج للقرن الخامس عشر في كلية (مرثون) باكسفورد.

كانت العلامات البرجية لمجموعات النجوم مثل احترام وتقدير الوثنية، وفي أسرار (ميثرا) إله الشمس كانت النجوم والكواكب مادة محبيبة تشعل النيران التي ملأت الفضاء العالي في السماء، فكانت لذلك أحسام مكرمة قدمت لها القرابين، وكذلك كانت ميجحة في التسابيح كمصدر لجميع أنواع الصفاء والبهاء.

تمة أعداد وأرقام معينة لأسباب سجيمية كانت ذات قوى خاصة لطريقتها لعلامات النجوم الكواكب منها رقم ٧ / ٩ / والرابع والثالث قسم من الشهر والسابع والثاني عشر اعتبرت أعداد غامضة سحرية.

كان كل شيء موضوع التغيرات المتباينة عن دوران الأجرام السماوية والتشكيلات الطبيعية مثل طبائع البشر وأفعالهم حيث قبلت لدى معتقدى التنجيم بأنهم مدینون للطاقات المقدرة التي تسكن السماء، واستنجدت الصفات الكوكبية من رصد حركات الكواكب الظاهرة، فرحل بكونه الأبعد عن الأرض يظهر ثغر كـأكثـر بـطـغاً من غيره، بينما قدم عطـارـدـ المرـحـ والنـجـاجـ، قـدـمـتـ الزـهـرـةـ وـرـعـتـ الـجـيـنـ، بينما أـعـلـنـ الإـمـراـطـورـ الروـمـانـيـ ((أوريـليـانـوسـ)) عـامـ/ـ٢ـ٧ـ٥ـمـ/ـاعـتـرـافـهـ الرـسـميـ بـعـيـادـةـ وـتـوـقـيـرـ الشـمـسـ فـقـدـ اـسـتـمـدـتـ منـ التـصـورـاتـ المـصـرـيـةـ لـدىـ أعلىـ سـلـطـةـ فيـ روـمـاـ.

استناداً لأنظمة التنجيم الرومانية، فقد كان مخصصاً لكل كوكب يوم معين من الأسبوع وكانت التسابيح تقام للكوكب المتقدم لكل يوم في عودته، وهكذا عرفنا أن أيام الأسبوع لها أصل تنجيمي أيضاً.

كانت الصلاة العظيمة التي تقام للإله المشتمري (جوبيتر) طويلاً جداً، وكان ثمة بعض التسجيلات الغربية للمصلين للكواكب، وكانت تقام إحداها للكوكب زحل قد أنسـتـ من منطقة حران في الجزيرة السورية (أورها) — أديسا لدى الصابحة هناك، فكان المصلون متـمسـوـ الرضاـ الطـالـبـونـ فيـ لـخـطـةـ الـلـوـاـفـةـ عـلـيـهـمـ أـنـ يـرـتـلـوـاـ أـلـيـةـ سـوـدـاءـ اللـوـنـ، وـيـقـتـرـبـونـ مـنـ مـكـانـ الضـحـيـةـ بـتـواـضـعـ وـخـشـوعـ لـيـقـتـرـوـاـ (يـعـرـقـواـ) تـقـدـمـةـ طـيـبـ مـرـكـبةـ مـنـ بـخـورـ وـأـفـيـونـ مـمزـوجـةـ بـالـدـهـنـ وـبـولـ الـمـاعـزـ، ثـمـ يـرـفـعـونـ أـنـظـارـهـمـ إـلـىـ النـجـمـ قـائـلـينـ: ((أـيـهـاـ الـرـبـ الـذـيـ مـيـحـلـاـ، الـذـيـ قـدـرـتـهـ وـاسـعـةـ، الـذـيـ رـوـحـ فـاقـتـةـ، أـيـهـاـ الـرـبـ زـحلـ، الـبـرـدـ، الـحـفـافـ الـمـوـذـيـ، الـمـاهـرـ السـيـدـ الـذـيـ يـعـرـفـ جـمـيعـ الرـغـبـاتـ، الـذـيـ يـكـوـنـ عـاـقـلـ الـمـخـادـعـينـ (أـمـكـرـ الـمـاـكـرـينـ) الـعـارـفـ، الـمـسـبـبـ لـلـنـجـاحـ أـوـ الدـمـارـ، وـاهـبـ الـتـعـاـسـةـ أـوـ السـعـادـةـ، إـنـ هـوـ الـذـيـ يـصـنـعـ هـذـاـ، أـنـاـ اـسـتـحـلـفـكـ أـيـهـاـ الـأـبـ الـعـتـيقـ بـرـحـيـثـ الـعـظـيمـ وـصـفـاتـ الـبـيـلـةـ لـتـضـعـ إـلـىـ كـلـاـ، ثـمـ يـتـبعـونـ بـأـمـيـاـهـمـ الرـاغـبـينـ)).

لقد صرـحـ المنـجـموـنـ الـذـينـ التـرـمـواـ بـكـشـفـ الـأـسـرـارـ الـمـصـرـيـةـ الـتـيـ قـادـهـمـ إـلـىـ حـيـاةـ صـارـمـةـ وـتـنـسـكـيـةـ، كـمـاـ رـفـعـواـ شـعـارـاـ: ((يـهـبـ عـلـىـ الـإـنـسـانـ أـنـ يـظـهـرـ مـنـ كـلـ بـحـاشـةـ لـأـجـلـ أـنـ يـرـجـعـ نـفـسـهـ لـتـكـونـ مـسـتـحـقـةـ لـلـتـوـاـصـلـ مـعـ الـآـلـهـ وـلـعـرـفـ الـأـمـرـوـرـ السـمـاـوـيـةـ)), فـيـ مـرـاتـبـ الـدـيـنـ الـرـوـمـانـيـ الـأـقـرـىـيـ فـيـ الـمـغـنـدـ الـأـقـرـىـيـ فـيـ غـوـ التـنـجـيمـ، وـمـنـ حـلـالـ رـومـاـ الـإـمـراـطـورـيـةـ كـانـ التـنـجـيمـ الـمـكـانـ الـأـهـمـ وـسـطـ الـأـسـكـالـ الـأـخـرـىـ مـنـ الـثـقـافـةـ، وـقـالـ شـيـعـهـ: ((يـهـبـ لـأـ نـصـدـقـ أـسـلـوبـ الـكـلـدـانـيـنـ فـيـ التـنـبـؤـ بـمـصـيرـ الـإـنـسـانـ اـسـتـنـادـاـ إـلـىـ تـارـيـخـ وـلـادـتـهـ)). وـقـالـ كـاتـبـ رـومـانـيـ: ((إـذـاـ مـاـ رـغـبـ الـرـوـمـانـ الـوـثـيـوـنـ بـالـزـوـاجـ أـوـ إـذـاـ مـاـلـوـاـ إـلـىـ صـنـاعـةـ نـفـطـةـ اـرـتـكـازـ أـوـ

طموح لبعض الاعتبار أسرعوا إلى العرافين لمعرفة الدلائل الالزمة لذلك، وفي الوقت نفسه يقرؤون البحث ليمنحهم سنة وفيرة الغلال)).

كان (تراسيليوس) الأكبر منجماً للإمبراطور الروماني ((طبياريوس قيصر)) عندما عاش الإمبراطور في جزيرة رودس تكهن له أنه سيصبح إمبراطوراً بالرغم من وقوف ((كسيوس ولوكيوس في طريقة)), وقرر طبياريوس أن يضع المنجم على حمل التجربة، حيث كان المستول الذي عاش فيه المنجم قريباً من البحر، وكان يقوم عليه برج، ومن هذا البرج اقترح طبياريوس إلقاء المنجم في البحر وقد وصل لمقابلة سيلوس في البرج وبعد مقابلتهما شحنه بجميع ما كان يحمله وأهداه له إذ كانت نبوءته صحيحة.

كان طبياريوس مفتناً بصدق المنجم وأمانته، ذلك أنه صرخ: أنا لم أزل حتى هذه اللحظة أعتبر تأكيداً ذلك كاللازم لي، وعزمت على أن موت هنا.

لقد قيل أن ((طبياريوس)) قد أصبح تلميذاً لفن التنجيم الذي تعلم من تراسيليوس، ومتيناً لقدر القائد غالباً الذي كان فنصلاً لهذه الكلمات: ((وأنت أيضاً يا غالباً سوف تتذوق في يوم ما حللاوة الإمبراطورية) وفي هذا تلميح لآخرته وملخص استيلائه على السلطة فيما بعد، وهناك قصة أخرى تحدثت عن الإمبراطور ((سبتيموس سيفيروس)) بعد أن فقد زوجته استشار أحد النجميين ليختار زوجة أخرى، وسمع عن كاهنة هيكل في سوريا تنبأ لها بعض النجميين الكلدان بأنها في يوم ما ستتحكم كملكة، فذهب إلى سوريا وبخت عندها وعندهما وجدها تزوجها وعادها إلى روما وكانت تلك المرأة هي ((جوليا دومنا)) الشهيرة وقد وصلت الأنباء إلى أذن الإمبراطور الذي قرر قتل سيفيروس، ولكنه أهل اتخاذ خطوة مشرومة مما أدى أخيراً إلى استيلاء سيفيروس على العرش الإمبراطوري وهكذا تمت نبوءة زوجته.

سجلت بعض النصوص من المؤرخين المبكرين: إنه عندما كان الإمبراطور الروماني كلوديوس يموت من تأثيرات سم الحشرات كانت أغريبيانا الخذلة تغض الطرف عن تقادم المرض ولم تدع خيراً وفاته، حتى أمنت اللحظة المناسبة عندما أذاع المنجمون الحظ السعيد لاعتباء ولدها نبiron عرش الإمبراطورية، وكانت قد اندرت سابقاً أن موتها سيكون نتيجة جلوس ولدها على العرش، فقال المنجمون الكلدان سيقتل نبiron والدته إذا ما حكم روما)) وكان جواب أغريبيانا ((دعوه يقتلي ولكن ليحكم !!)).

كان نبiron منجمون عديدين منهم ((تراسيليوس الأصغر)) ولكن منجمه المفضل كان بايليوس الذي كان غالباً ما يستشيره في معظم أموره. وقد قيل: إنه قتل جميع من كشف لهم

طالعهم بابيليوس وتباً لهم بأنهم سيصبحون أقوىاء وأولئك الذين هم أطمساء، أو أصبحوا منافسين وطامعين بالعرش.

من مميزاته بعد ذلك قتل جميع المنجمين من فيهم منحمة الخاص، لدرجة أن لا أحد استطاع أن يكشف من سيكون إمبراطور المستقبل أو يتباً باسمه.

هناك منجم آخر روماني هو ((تيوجينيروس)) كان اغريا قد استشاره، وكان مرافقاً أثناء زيارته لاوكتافيوس، فقد كشف المنجم طالع اغريا وتباً له بمعانٍ كثيرة وشجاعٌ كبير، ولكن اوكتافيوس بسماعه له حسده على سعادته هذه وتخوف من أن إمكانياته ليست مواتية، رفض أولاً إعطاء المنجم تاريخ زمن مولده، ولكن فضوله تغلب عليه، وكان التنبؤ مفروضاً على قراءة النتيجة رمي تيوجينيروس بنفسه على قدمي إمبراطور المستقبل أوكتافيوس ومع أن معتقداته في التنجيم كان جيداً إلا أنه عندما أصبح إمبراطوراً أبعد عن روما جميع أولئك الذين كانوا يمارسون التنجيم، ولكنه بعد ذلك عداه سمح لهم بالعودة، وكانتوا يمارسون التنجيم سرّاً، ومع أن الإمبراطور ((دوميثيان)) أحيا مرسوم أغسطس قيصر بإبعاد المنجمين، وقد قيل إنه كان واقعاً تحت تأثير حروف مستمر من أن تم تنبؤات المنجمين الذين تنبؤوا بالساعة والسنة وكيفية موته، وقيل مع والده في التنبؤ بأنه سوف يقتل بخنجر وليس بالسم.

وسجلت في ليلة مقتله، تكلم عن دخول القبر في برج الدلو فقد قال: إن برج سماقي الماء ((الدلول)) سوف لن يطول به الزمن ليكون ساقياً، ولكن علاقة دموية لأن فعل ما سوف يعمل سيكون مثار نقاش للجنس البشري كلها، وحين اقتربت الساعة المخيفة الحادية عشرة وأخبره الحضور أن تلك الساعة قد مرت، وسمح للمتأمرين وقع ضحية ضرباًهم.

كان المنجم اسپورينا قد حذر بولليوس قيصر بأن يخترس في أول آذار، لأنه في ذلك اليوم سيكون في خطير عظيم، ولكن إذا ما اخذ حذره واستهان بالأمر فسيكون كل شيء حسناً وسينجو، وفي منتصف آذار قرر قيصر ألا يغادر منزله، ولكن بروتوس أقنعه بالذهاب إلى مجلس الشيوخ الروماني، وعلى طريقه الذي صادف به المنجم قال له قيصر: حسناً إن منتصف آذار هنا ولم يحدث لي شيء، وإننا نرى أن نبوءتك كاذبة، فأجابه المنجم: إن نبوءتي صادقة اليوم قد حصل، ولكنه لم ينته بعد.

لم تمض ساعات قليلة حتى لقي بولليوس قيصر مصرعه على يد أخلص أصدقائه ورببه بروتوس. لقد تسائل أريليوس فركوس الذي برع في عصر أغسطس قائلاً: إذا كانت نبوءات المنجمين هي حقيقة فلما لا يكرس البشر في كل عصر ومن كل عمر أنفسهم هذه الدراسة؟

ولماذا منذ طفولتنا لا ثبتت أعيننا على الطبيعة وعلى الآلهة؟ رأين أن النجوم تكشف لنا عن أنفسها؟ ولماذا نهك أنفسنا في جهود مضنية للحصول على الفصاحة والبلاغة أو نكرس أنفسنا لحرفة يدوية؟ ربما ندفع أنفسنا بترفع عقولنا لمعانٍ وأدوات ووسائل العلم التي تبين لنا طريق المستقبل، وقبل حلول ساعة موتنا دعونا نتدوّق مسارات البركة.

أطلق ((كاتن)) القانوني الروماني تحذيرات ضد الإساءات التي كتبها المجنون في زمنه، ومع أن هادريان كان مؤمناً من أتباع هذا الفن، غالباً ما عاقب أولئك الذين مارسوه، لقد قيل: إنه كان قد حفظ يوميات تنحيمية تنبؤية صحيحة عن موعد موته.

لكن فترة زمنية جديدة برزت باكتشافات بطليموس كلوديوس، الذي أعطى العالم مولفه العظيم المدعى بـ ((المخططي)) حوالي عام / ١٣٠ / للميلاد الذي أثار الأفكار الخيرة الفلكلية^(١)، وبعد دمار الإمبراطورية الرومانية القديمة الغربية وانتصار المسيحية بدأ التنحيم يفقد أهميته وتأثيراته وأصابه الاضمحلال بمروء الزمن.

إن هذه القصص القديمة قدمت لتذكرنا كم كانت الخزعبلات عميقاً الجذور في العقول البشرية من جحيم الطبقات الشعبية، والتي شكلت مرة أقوى مؤسسة في العالم، وكيف أثرت علوم التنحيم على الأحياء وعلى عروش الأباطرة والملوك والحكام.

(١) اسم المخططي بالكامل: Megala Syntaxis Matematike tas Astronomias Al- Magistos و معناه بالعربية: التصنيف المسائي العظيم في الفلك - الأعظم و دعاه العرب اختصاراً بالمخطي أي الأعظم.

الفصل العاشر

التنجيم عند المأنيّة

أقرّ مان التعاليم التجيمية مثلما أقرّها العديد من معاصريه، علاوة على نشأته في سلاد الرافدين مقر ومركز نشأة التجيم، وحمل تعظيم وتبجيل النجوم منذ أقدم عصور التاريخ، وقد تم إظهار آراء مان بطرق عديدة، وصارت من ثم قانوناً لأتباعه.

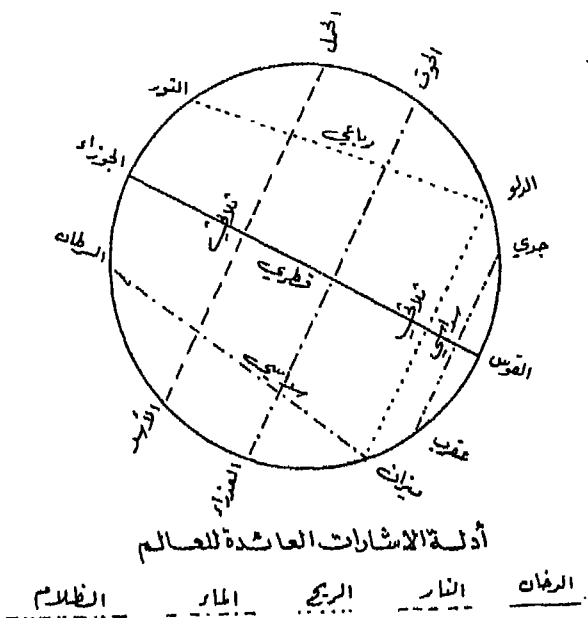
لقد اعتبر مان، الشمس والقمر كائين طيبين، فكانا بالفعل الأداتين الرئيسيتين لاستعادة ذرات التور، بينما اعتبر بقية الكواكب ومنازل البروج قوى شريرة، وقد تبّنى المنداعيون المنحى ذاته باستمرار، إلا أنهم اعتبروا الشمس والقمر بمثابة أجزاء من بقية الكواكب، وأشاروا لهذا السبب إلى ((السبعة والاثني عشر)) على أنها القوى المدمرة للوجود، وكان موقف الزرواتية حول هذه النقطة أكثر أرجحية إذ شغلت الآراء التجيمية والتأملات دوراً هاماً فيها، كما كان التجيم وتعظيم النجوم عاملاً ثابتاً في الثقافة الهيلينستية المتأخرة. وهذه الأسباب مجتمعة ليس من السهل تمييز المصدر الرئيسي لمان، ومن ناحية أخرى يمكن أن يكون هناك شك ضئيل في أن الغنوسطيين الحرانيين الذين وجدت العقيدة التجيمية البابلية القديمة ملائداً في بلدتهم، فقد أدلوا بدلولهم وأسهموا بعض المساهمة في هذا المضمار، وهناك العديد من الأمثلة في تعاليم ملن تم تدوينها في القفالايا (الفصول) التي تعالج علامات منازل البروج؛ وهم أولى هذه الإشارات بتوزيع الاثني عشر متولاً بين عوالم الظلام الخمسة، ومن ناحية ثانية فإن المخلوقات الخاصة بمنازل البروج لا توجد داخل هذه الكواكب، ولكنها مسحوبة ومربوطة بالكرة السماوية والدولاب، ((وهكذا علينا أن ندرك أنها مسحوبة من عوالم الظلام الخمسة ومربوطة بالكرة السماوية وأنه قد خصص مخلوق لكل عالم)).

قال مان: ((إن هناك مخلوقين لكل عالم من العالم خاصان بمنازل البروج، ومع ذلك بما أن هنالك اثنى عشر برجاً وخمسة عوالم فعلى التنسيق أن يتبع هذا النمط:

القوس والجوزاء ينتهيان لعام الدخان.
 الحعمل والأسد ينتهيان لعام النار.
 الثور والدلو والسرطان ينتهيون لعام الريح.
 السرطان والعذراء والحوت ينتهيون لعام الماء.
 الجدي والعقرب ينتهيان لعام الظلام.
 هؤلاء هم حكام الشر الاثني عشر (الفلايا - الفصل ٦٩).

ورسم (و. ستغمان - W-Stegman) المتخصص في علم تنحيم العصور القديمة الأبراج المذكورة وفق الترتيب السابق بشكل دائري متزوجاً من ذلك أن يوضح المعنى، ويبدو أنه نجح عندما قال: من الواضح أن هذه لعبة المظاهر القطرية الثلاثية والتربيعية والسداسية، كما أن التصنيف متناسق. وقد أظهر ستغمان ذلك في الرسم التوضيحي المنسوخ في هذه الصفحة وهذه هي نتائج المظاهر التي نحن بصددها:

قطري	قوس + جوزاء	دخان
ثلاثي	أسد + حل	نار
+ ثلاثي	ميزان + دلو + ثور	ربيع
سداسي	حوت + عذراء + ثور	ماء
سداسي + قطري		



واعتبر التنجيم المعاصر أن القطري والرباعي من بين هذه المظاهر سلبيين، بينما اعتبر الثلاثي والسداسي إيجابيين، ويقع بالتالي الثلاثي والإيجابي وراء القطري السلي ثم تأتي الدائرة السلبية التي تتبع بدورها بالثلاثي والسداسي الإيجابيين، والتناقض الناشئ عن التفاوت بين الرقمين ١٢ / ٥ / و يلحق بترتيب قوائم بالقطري السلي والسداسي الإيجابي، إذ أن الخير مقابل مع الأولي السلي وتأكد هذه الرغبة المعاكسة للمظاهر المختلفة تشديد مانى على ما يتعلق بالأبراج حيث قال: إنما جميعاً متعادلة متداخلة بعضها مع بعض.

واستخدم مانى في المقطع الثاني من مقاطع الق فلايا (الفصل ٦٨) نظاماً انقسم العالم بمحبجه إلى أربعة أقسام، وانقسم كل منها إلى مثلين متحاورين وتم توزيع الإشارات الخاصة بدائرة البروج حسب هذا التقسيم كالتالي:

غرب شمال	الحمل والأسد والقوس	المثلث الأول
غرب جنوب	الثور والعذراء والجدي	المثلث الثاني
شرق شمال	الجوزاء والميزان والدلو	المثلث الثالث
شرق جنوب	السرطان والعقرب والحوت	المثلث الرابع

وفقاً لذلك هنا قطعة أعطى فيها مانى ملاحظة حول مختلف التكهنات المشوومة، لكن الغريب هنا أنه تم تحويل النظام الفضائي إلى نظام زمني، فالثلاثيات المشار إلى توزيعها المشووم في دائرة البروج يصبح تأثيرها نافذ المفعول في بعض الفترات الزمنية، ومن المحتمل أن هذا يحوي الخير للعالم أجمع.

هناك قوائم في الآداب التنجيمية تقوم بخلط الإشارات المتعلقة بدائرة البروج مع التكهنات بمصطلح كارنة ما، ويبدو أن مانى قد تبنى قائمة من هذا القبيل بالنسبة للمثلثات، وأضاف نظاماً زمنياً إلى النظام الفضائي ليس منطقياً تماماً. ويتم إظهار العموض الذي ظهر في تنجيم مانى في تقسيمه الزمن إلى فترات أيضاً، فقد حرف المخطط إلى حد ما، ومع ذلك فإن هينغ Hennig الذي عرض المسائل بشكل صحيح قد صرخ بدقة تامة قائلاً: ((لا توجد دعوة لأنقاذ مانى لهذا التحرير الثانوى، فقد قرره بالنسبة لعلم عصره وللتفكير العلمي بشكل عام... لم تكن لديه رغبة ليكون رجل علم بل مجرد كاهن ومتبنى)).

الفصل الحادي عشر

التنجيم لدى قدماء الهند

كانت معظم الشعوب الهندية القديمة تعتقد في التنجيم وتمارسه، فقد كان جميع الحكّلمن الهنود تقريباً من محظوظون يعتزّون من نفس مرتبة وطبقية الفتنة الحاكمة كالوزراء والسلوة الذين يقفون في قمة الهرم الاجتماعي.

كانوا يقسمون الأبراج إلى إثني عشر متولاً للشمس ست منها في القسم الشمالي وست منها في القسم الجنوبي، وكانت هذه الأبراج معروفة تماماً وصلاحتها بعض آلهة الهند تربينا بنية الصلة النجمية المبكرة في التاريخ، وكان التأثير الإثني عشري للمنازل تحمل بنية بأهمّا من المصدر الأصلي لذلك التنجيم في الدول الغربية. (بابل وأفريقيا ومصر).

لقد كان التنجيم الهندي يعتمد على التأثير النجمي، أي ((التدفق البعيد)) لمادة الأثير من الكواكب إلى الأرض. ولتحديد هوية علامه الولادة كان على المنجم أن يستخرج العلامة التي حدثت للشمس لتكون في زمن الولادة (البرج) أولاً ومن ثم يحصي ما هي الدرجات، وكل دقة قد صررت في تلك العلامة بالإضافة إلى زمن الولادة، وعليه إضافة الدرجات والدقائق المشتملة في (إيانام ساكالاس - Ayanam - Sakalas) ليضع إثبات الهوية، إن واحداً من أكثر منجمي الهند القدماء شهرة كان اسمه (غوتاما ساكيا موني - Sakia - Muny) وبعده في عهد الجايينية أي ((بافانار وسافانار وسافيا موني)) وفاراها ميهيرا شاريار) والمنجم الملكي ((لفيكرا ماركا)) فكانوا أيضاً معتبرين كمتبعين للأحداث والمواليد (الطوالع).

استناداً لممارسة وخيرة الطوالع، كان التنجيم الهندي مقسماً إلى ثلاثة فروع أو أقسام الفرع الأول: الفلك (علم الهيئة) والفرع الثاني: التنجيم (كشف الطالع)، والفرع الثالث: الدال على الزمن (التوقيت).

كان الفرع الثاني يتعامل مع المخطوط التي تخص جميع الكائنات الحية بما فيها الأشجار والنباتات. وتضمن الفرع الثالث الإجابة على أسئلة محددة خاصة بالإشارة إلى أوضاع وأماكن الأجرام السماوية في الزمن - وبيان الأيام المناسبة أو غير المناسبة (أيام السعادة وأيام التعاسة)،

لقد استند التنجيم الهندي على نظرية تنصّ على: ((إن من الأجرام السماوية قد انساب الهواء والأثير، ومنها أيضاً النار، ومن هذه الثلاثة أنت المياه. ومن اتحادها بالعنصر الرابع أنت الأرض (التراب) إلى الوجود، منذ أنت هذه العناصر من الأجرام السماوية انبعثت الأحياء، بالتأثير الانسياني الآتي من الكواكب وبعض الفيوضات الأنثوية.

لقد اعتقد من حموم الهند أن: مثلما الشمس تشع الحرارة، وتبخر المياه، وتغرق العشب الجاف (المتشيم) وتحلّب أجساماً سماوية أخرى، إنما منبع ومصدر الحياة الطبيعية، وبالمثل فإن جميع الكواكب تبدي خمسة تأثيرات، حرارة الإنسان الخارجية من جسمه تتعارض مع الحرارة المبعثة من الشمس، فتعدم الحرارة الجسمية غير الطبيعية الناتجة عن الأمراض، وفي الطريقة نفسها يبدى الإنسان التأثيرات الأربع الأخرى.

فلعلاج الأضطرابات الجسمية الناتجة عن تأثير الحرارة أو البرودة ثمة نصائح وطرق عديدة قد اكتشفت مثل النيران - الشباب واستعمال الجليد، فقد سُمِّحت بذلك لأن هناك جاذبية مادية للأجسام بين جميع الأجرام السماوية وهذا العالم (كوكب الأرض).

لقد كان من المعتقد أن جميع النباتات أنت إلى الوجود عبر القمر والزهرة، لأن هذين الجرمين كانوا الطريق، فالنبعان المائيان المرجان، اللولو - الصدف وجميع الحيوانات وحدثت في الماء وأيضاً قد أُنفتحت هذين الجرمين.

إن الإنسان المولود غير تأثير الشمس والمشتري يموت تحت تأثير القمر، أما المعادن فقد تفتح من تأثير المريخ وزحل.

في ((ريغافيدا)) قد قيل: إن الموت يكون من القمر، لأن القمر يعطي البرودة، وعندما يصبح الإنسان بارداً بشكل شاذ فإنه يموت، وقد يمكن أن تجد عدداً من هذه المعتقدات الهندية آثاراً يمكن تتبعها إلى مصادرها الغربية.

استناداً إلى الريغافيدا: التنجيم هو عين براهما، فالبراهمانيون كانوا أسرى القوة الظاهرة الصدمة المنسوبة إلى الطبيعة، وكانوا بصورة عامة يعتقدون بإحراز المقدرة على إثبات المستقبل والتباو به، وبعد ذلك فقد أتوا ليصبحوا مستشارين على جميع أنواع الموارد، ومن المحسن الكلّي لأي إنسان قالوا: من الحال التباو بأي شيء حتى يبلغ الناشئ الخامسة من عمره، أي عندما يصبح الطفل قادراً على التمييز بين الخير والشر. وقد توافر لدى الهندود مثل حول التنجيم

والرموز وعلامات الأبراج: فأول (ستانزا) في (سينيا مينو سوترا) تقول ذلك عندما إسحارة الرب كان يعطي (البرانافا مانيرام) إلى (بافاني) فقد أسمعها ولده (سوبراميما) وتعلمها بدون علم والديه، وذهب فأشخاص نفسه وقد أراد اسواره أن يجده ولجعل هكذا فقاد اكتشاف علم التنجيم، وقد اعتقاد الهنود أن مئة ثمانية أشخاص قد أحضروا علم التنجيم للعالم، كالرئيس سوريا، ثم فاتيوا واتري، ثم ناراوا، مانو، وروماسا، واوناكا، وكل واحد منهم كان تلميذاً (لباراما شيفا).

لقد اعتمدت الفلسفه التنجيم والباتنجالي ب التقسيم الجسم الإنساني إلى ستة أقسام، ولكل قسم له قسمان آخران، فيكون المجموع اثني عشر قسماً ملائماً للأبراج الاثني عشر، واعتقد قدماء الهندود أن تأثيرات الكواكب يعطى لها الميل لتكريم آلهة معينة، وهكذا، فقد قيل أن الشمس هي لتكريم الآلهة (شفا) والمریخ لتكريم (دورغا) وطارد لتكريم (فيشنو) والمشتري لتكريم الآلهة (براهم أو حياتري). وقد صرخ من جمومهم إنهم يستطيعون تصميم وتعريف نوع وجنس الجنين حسب وضعية المشتري وزحل والزهرة أو المریخ، فالمشتري والمریخ يحددان جنس الذكر، وكان زحل عاماً لكليهما، وقد صرخ من جموم الهنود: إنه إذا كان زحل في وضعية اقتران مع الكواكب الذكرية فسوف يكون جنس الجنين ذكراً، وإذا ما كان الاقتران مع كواكب أنثوية فسيكون جنس الجنين أنثى، لأن وضعية كوكب زحل تعطينا التحديد النهائي لجنس الجنين.

كانت رموز الأبراج الذكرية في التنجيم الهندي تضم: الحمل، الجوزاء، الأسد، الميزان، القوس، الدلو، بينما كانت رموزها الأنثوية تضم: الثور، السرطان، العذراء، العقرب، الجدي، الحوت، وقد اعتقدوا أن الجنس قد تعين بالشمس، والمشتري، وزحل، والزهرة، والقمر، ورب المازال التسعة. فالجنس يجب أن يكون براهما قد هيأ المشتري والشمس حيث يكنسان في الرئاسة، وامتحنا تأثيراً شديداً، وإذا كان زحل والقمر بين الرئاسة فال موضوع سيكون سودرا. لقد رفعوا ذلك، اليقين، وكان عاملاً جداً ضروري في ربطه بالتنجيم، فالشخص الذي لديه ذلك اليقين والإيمان يمكن أن يعلم تاريخ الحظ أو سوء الحظ في حياته.

لقد ربط أحد المنجمين القصة بملك (باندي) يدعى (باديا كاشتار) الذي كان قد تعلم من منجم أن الإناث التي سوف تكون الأخيرة الاثني عشر مقابلة هي نفسها، قد فعل ذلك بنجاح بتخزينه القمح والفرزات الأخيرة قبل إمساكها، وهكذا استطاع أن ينقذ موضوعاته وأسرته من فاجعة محتمة.

من حسابات مهمة لبعض موضوعات وأنواع الزواج الغريب بين الأجناس القديمة لـ (راموسيس) التي عاشت حتى عام ١٨٣٣ م والتي كان للتنجيم دور مهم، ومثل هزعاً كبيراً كما دونها الكابتن ((ماكتوش)) حيث صرخ قائلاً: ((إن هذه الفئات قد هاجرت أصولها من

بعض أقسام من مملكة (تلنفانا القديمة) والتي من المختتم أنها تقع شرق أو جنوب شرق جزيرة هيريد، فقد كان لهم لغة مميزة وشراعهم القانونية الخاصة واحتفلوا بهم التطهيرية، وكان لهم اعتقاد قوي في التنجيم، وخلال الفترة التي يتحجب فيها كوكب المشتري والزهرة لم يكن يسمح فيها بالزواج، وحتى خلال اليوم الأخير للقمر، ولا حتى خلال أيام عبور الشمس من برج إلى آخر، وفي خلال الأسابيع التالية لولادة الطفل فقبل أن يقرر الجوسى - المنجم الاسم كان من الضروري معرفة اليوم والساعة المحددة خلال النهار والليلة التي ولد الطفل فيها، ليقرر في أي ربيع (كورونو) في موئشوتور قد حدثت، لقد أعدت المعلومات وعليه أن يشير إلى (أو كور شوكور) والتي يستطيع جميع التنجيمين ترويدها بالكتابة، وإذا وجد أن المولود كان ذكرًا ولد في القسم الثالث من (موئشوتور) سيترا عليه أن يسمى (راجبي Ramgee) أما إذا كان أنثى فتسمى (بيمي Bheemy).

لقد اعتبرت منازل القمر بشكل خاص مشروومة (منحوسة)، لأنه كتب عليها ذلك فإذا ولد الطفل الذكر خلال القسم الأول من المربع القمري، فسوف يموت والده إلا إذا قدمت التقاديم الخاصة من الأضاحي والقرابين، فالتأثيرات المشروومة لملياد مثل هذا كان من المعتقد أن يستمر سبع سنين، والعاقبة الناتجة عن ملياد الأنثى لها نفس الشؤم ولكن تأثيرها الشرير لا يستمر لأكثر من سبع سنين، وإذا ولد صبي خلال الرابع الرابع من الأساليشا سوف يستلزم أكثر الشؤم الناتج على والده، وإذا كان في القرنة الثالثة سوف يرهن الشؤم على والدته المتبنية.

كيفما كان، فقد قيل: إن التأثير المشرووم وأيام النحس يمكن مقاومتها ودفعها بالهدايا الزمنية للمنجومين.

جاء في كتاب أبي الريحان البيروني المسمى (تحقيق ما للهند من مقوله مقبولة في العقل أو مرذولة) ما يلي^(١): أسماء الكواكب السبعة بأشهر أسمائها ويسمون الموقن من الأسبوع (بـسـارـ) فيتبع اسم الكوكب:

أي يوم الشمس	بار	آدت	يوم الأحد
أي يوم القمر	بار	سوم	يوم الاثنين
أي يوم المربع	بار	فياكل	يوم الثلاثاء
أي يوم لعطارد	بار	بُدَّ	يوم الأربعاء
أي يوم للمشتري	بار	برهسبت	يوم الخميس
أي يوم للزهرة	بار	شُكْرَ	يوم الجمعة
أي يوم لزحل	بار	شينستحر	يوم السبت

(١) ص ١٧١ .

الفصل الثاني عشر

علم التنجيم الصيني

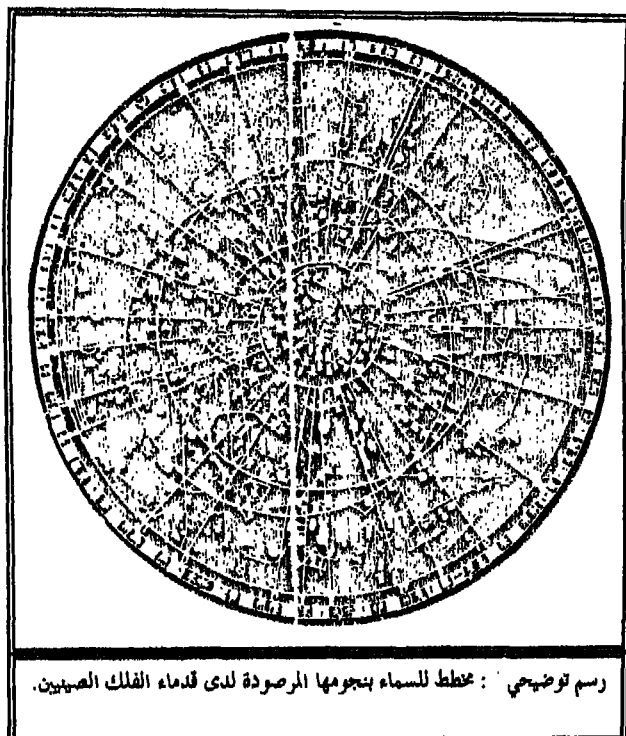
كان للصينيين محاولات هامة انصبّت على أصول التنجيم في بلادهم، ولقد دونوا في قانون الإمبراطور الصيني (ياو - Yaw) الذي حكم حوالي عام 2356 ق.م (زمن نارام سين وملكة ليبلا) أن القائد (هي - He) وهو في تكريههم وتبجيلهم استناداً لأرصادهم للسموات الواسعة لاحصاء وتعيين حرّكات وأشكال ومظاهر الشمس والقمر والنجم والآبراج النجمية (الفراغات)، وهكذا، وضعوا علامات لاعتبار الفصول للشعب.

أمر الإمبراطور أحد المنجمين ليقيم في (نانكوي) ويوصل التحويلات الصيفية وتبجيّل واحترام برصد الحدود القصوى للظلّال. قال: ((إن النار في أطول مدة، والنجمة هي هو وأنت يمكنك هكذا بالضبط أن تحدد منتصف الصيف هو ((النار)) يكون في نير العقرب (قلب العقرب). والنجمة في الانقلاب الشتوي عندما يكون النهار أقصر ما يمكن هو (ماو) وهي نجم الثريا لقد أعطت الاتجاهات لرصد الربيع والخريف (الاعتدالين) عندما يكون طول الليل والنهار متباينين، ويمكن رصد نجوم معينة وقتها.

إن الآبراج الصينية، أو المسار الأصغرى للشمس كما كانت تدعى، احتوت أسراراً: الفأر، الثور، المهر، التنين، الأنغوان (الحيبة)، الحصان، العترة، القرد، الديك، الكلب، الخنزير. وقد اعتمدت هذه الرموز بسرعة وانتشرت بشكل واسع لدى الشعب، وكذلك لدى شعوب كوريا واليابان والتارتار أيضاً.

إن تحديد هوية الكواكب والنجوم التي أماكنها السككية أو المقام البطولي أو الكائنات الفائقة الطبيعية قد انتشرت من الصين، هكذا، فإن روح الأمير (شييه - Yo - Sheh - Yo) من المفترض أن يكون المريخ بينما (هسنج شو - Hsing sho) رب النجوم قد قبل أنه يقيم في نجم قرب القطب يعرف باسمه.

وهناك خلاف بين العلماء حول قضية عراقة الصينيين القدماء في علم التنجوم وتقديمهم على البابليين أم العكس، فقط احتلوا لديهم علم الفلك مع علم التنجيم واعتبر وسيلة للكشف عن المستقبل مثلهم قبل باقي الأمم القديمة، وكان الحكيم كونفوشيوس (كونغ فو تزو) قد ألف كتاباً في القرن السادس قبل الميلاد في التنجيم دعاه ((كتاب التغيرات)) وهو يحترم إلى جانب الكشف عن المستقبل، على معلومات هامة حول أسرار الكون والمشاكل الأخلاقية، لقد اعتقد قدماء الصينيين ومن جمهم وأطباؤهم بالسحر والطلاسم والتنجيم فقسموا الأمراض حسب الفصول، فكان وجع الرأس والآلام العصبية من أمراض الربيع، والأمراض الجلدية من أمراض فصل الصيف، والحميات من أمراض فصل الخريف، وأمراض الرئة والحنجرة من أمراض فصل الشتاء.



الفصل الثالث عشر

الأبراج الصينية

يحتوي نظام ((التنجيم الصيني)) على اثني عشر برجاً، رموزها جميعاً حيوانات البيئة، تروي الأسطورة الصينية أن قائمة الأبراج الاثني عشر حددتها منذ آلاف السنين ((بسوذا نفسه)) تقض الرواية: إن بوذا وجد أن الصين تحتاج إلى إعادة تنظيم فاستدعي بمناسبة رأس سنة كل حيوانات المملكة، ولم يلب دعوته سوى اثنى عشر حيواناً.

فحضر أولاً الفأر العدواني، ثم تلاه الثور الكادح، وأتى في أثره النمر الضاحك، ثم شريكه المهر الخدر، وبعدها ظهر التنين متبعاً بالحية الحكيمة، ووراءها يعدو الحصان المزهوب، وتتب العزرة اللطيفة، وفي أثرها القرد المرح، والديك المزهو بنفسه، وكان آخر القادمين الكلب لوفي، والخنزير المشكك الموسوس.

في مؤتمر القمة هذا منح بوذا ضيوفه الذين لبوا دعوته بحسب ترتيب وصولهم إليه لكل منهم سنة تسمى باسمه، إضافة إلى الأشخاص المولودين في سنة معينة سيميزون بالموهارات والمزاج الذي يخص الحيوان المرافق لسنتهم.

فمن سنة الفأر حتى سنة الخنزير يحمل كل عام بتاريخ مختلف محصورين منتصف كانون الثاني ومنتصف شباط. فتتجدد دورة الأبراج الصينية مرة كل اثنى عشرة سنة.

بالرغم من اختلاف التنجيم الصيني عن التنجيم الغربي المعروف بأبراجه شبه الثابتة إلا أن مثله مثل جميع الأشكال التنبوية الأخرى ينطبق على تاريخ الولادة الخاص بشخص ما سلسلة ميزات محددة سلفاً، ومعرفة لدى المترجمن تساعد على معرفة ما يمكن أن تكونه طبيعة الشخص موضوع التنبؤ، والتنجيم الصيني يعتمد على تأثير النجوم والأبراج على الإنسان، فهو نظام بسيط غير معقد لا يحتاج إلى استشارة المترجمن، بل أن الحيوان الرمز إلى برج الشخص يتيه عن شخصيته لسنوات كثيرة لأن الحيوان الرمز يحكم سنة الولادة.

ولما كان كل شرقي (صيني ويبانى وغيرهم) يتعرض لاختاذ قرار هام (زواج - طلاق - مهنة - دفن ميت - سفر وانتقال) فيبدأ بمعونة برجه وأبراج الأشخاص المعينين الذين لهم علاة به ما يسمح بترفع منفعة ما أو حظ تلي التغير المقصود، وبناء عليه، لم يزل الصينيون واليابانيون يعملون إلى ترتيب زيجات علية بعد معونة برج الزواج أو فشله فيتمون الزواج أو يبطلونه.

كما أن سنة الحسان الناري التي تأتي مرة كل ستين سنة، دليل شوم للعائلة فيما إذا ولد لها طفل في سنة كهذه، كما أن بعض السنوات تكون غير مواتية للزراعة، ولا يجيء الفلاح الموهوب في فن الزراعة أية أرباح خلال مثل تلك السنين في برج الثور، لذا، فإن مواليد هلا البرج يقومون بتخزين الماء خلال الفترات التي تسبق سنوات العزة، والفرد، (كمسا سنرى لاحقاً) كي يتجنبوا الفاقة والفقر خلال سنوات القحط، وفي هونغ كونغ تخصص شوارع بأكملها بأكواخ قدرة مهترئة تكاد تتداعى، ولكن الحكماء المنجمين لم يعلموا ساعة هدمها بعد.

في اليابان ما تزال عملية الدفن المؤقت للموتى واسعة الانتشار، فيحسب التنجيم الصين يجب أن يُسجّل الأحداث في متواهم الأخير بما يتتوافق مع الأبراج، لأن القبور للدفن النهار يختارها الأهل بحسب رأي العرافين المنجمين.

كان علم التنجيم استقرارياً كعلم النفس، والإدراك الماورائي، والتأمل المتعالي، واليوغا. جماعتها طريقة من طرق المعرفة الذاتية وكيفية بلوغ السعادة.

لا يدعى المنجمون معرفتهم الإجاجة على كل الأسئلة، وكل ما يمكن قوله: إن الحسيرا الرمز الذي يحكم سنة الولادة يهب المولود بعض السمات الأساسية، لأن الإنسان حالما يسلرا مزايا نفسه يتقبل بعضاً من عيوبه ويصبح من السهل عليه أن يتتوفر له فرصة حظ أكبر بالنجاح في حياته العملية، لأنه حين يعرف ما يتوضّح عن نفسه فيسهل عليه تغيير نمط حياته، أو تعديها بما يتتوافق مع رغباته وطموحه، وكذلك إذا ما عرف الفصول المتعلقة بأبراج معارفه وأقربائه وأصدقائه، سيعرف الأسباب التي دعت إلى بعض تصرّفاته، لأن الحياة لها معنى أعمق وأغنى عند الإنسان العارف لنفسه بكل ممتازاتها ورغباتها أكثر من غيره.

سوف نبين ربطاً جدوأاً، بالسنوات الصينية حسب الأبراج وهي لا تبدأ كالسنوات الميلادية بشهر كانون الثاني وتنتهي بشهر كانون الأول، لأن لها بدايات ونهايات مختلفة سعرضها في مستهل كل برج من الأبراج الصينية التالية:

	السنة										البرج
١٩٩٤	١٩٨٤	١٩٧٩	١٩٦٠	١٩٤٨	١٩٣٦	١٩٢٤	١٩١٢	١٩٠٠	١٩٠٠	الفأر	
١٩٩٧	١٩٨٥	١٩٧٣	١٩٦١	١٩٤٩	١٩٣٧	١٩٢٥	١٩١٣	١٩٠١	١٩٠١	الثور	
١٩٩٨	١٩٨٦	١٩٧٤	١٩٦٢	١٩٥٠	١٩٣٨	١٩٢٦	١٩١٤	١٩٠٢	١٩٠٢	النمر	
١٩٩٩	١٩٨٧	١٩٧٥	١٩٦٣	١٩٥١	١٩٣٩	١٩٢٧	١٩١٥	١٩٠٣	١٩٠٣	المهر	
٢٠٠٠	١٩٨٨	١٩٧٦	١٩٦٤	١٩٥٢	١٩٤٠	١٩٢٨	١٩١٦	١٩٠٤	١٩٠٤	الظئن	
٢٠٠١	١٩٨٩	١٩٧٧	١٩٦٥	١٩٥٣	١٩٤١	١٩٢٩	١٩١٧	١٩٠٥	١٩٠٥	الجية	
٢٠٠٢	١٩٩٠	(١٩٧٨)	١٩٦٦	١٩٥٤	١٩٤٢	١٩٣٠	١٩١٨	١٩٠٦	١٩٠٦	المصان	
٢٠٠٣	١٩٩١	١٩٧٩	١٩٦٧	١٩٥٥	١٩٤٣	١٩٣١	١٩١٩	١٩٠٧	١٩٠٧	العرة	
٢٠٠٤	١٩٩٢	١٩٨٠	١٩٦٨	١٩٥٦	١٩٤٤	١٩٣٢	١٩٢٠	١٩٠٨	١٩٠٨	القرد	
٢٠٠٥	١٩٩٣	١٩٨١	١٩٦٩	١٩٥٧	١٩٤٥	١٩٣٣	١٩٢١	١٩٠٩	١٩٠٩	الديك	
٢٠٠٦	١٩٩٤	(١٩٨٢)	١٩٧٠	١٩٥٨	١٩٤٦	١٩٣٤	١٩٢٢	١٩١٠	١٩١٠	الكلب	
٢٠٠٧	١٩٩٥	١٩٨٣	١٩٧١	١٩٥٩	١٩٤٧	١٩٣٥	١٩٢٣	١٩١١	١٩١١	الغزير	

جدول السنوات الصينية

بسیح الفأر
سنوات الفأر

حتى ١٩ شباط (فبراير) ١٩٠١	من ٣١ كانون الثاني (يناير) ١٩٠٠
حتى ٦ شباط (فبراير) ١٩١٣	من ١٨ شباط (فبراير) ١٩١٢
حتى ٢٥ كانون الثاني (يناير) ١٩٢٥	من ٦ شباط (فبراير) ١٩٢٤
حتى ١١ شباط (فبراير) ١٩٣٧	من ٢٤ كانون الثاني (يناير) ١٩٣٦
حتى ٢٩ كانون الثاني (يناير) ١٩٤٩	من ١٠ شباط (فبراير) ١٩٤٨
حتى ١٥ شباط (فبراير) ١٩٦١	من ٢٨ كانون الثاني (يناير) ١٩٦٠
حتى ٢ شباط (فبراير) ١٩٧٣	من ١٥ شباط (فبراير) ١٩٧٢
حتى ١٩ شباط (فبراير) ١٩٨٥	من ٢ شباط (فبراير) ١٩٨٤
حتى ٦ شباط (فبراير) ١٩٩٧	من ١٩ شباط (فبراير) ١٩٩٦

مواليد هذا البرج: جلابون، حبوبون، نسيطون، سديدو الرأي، فساتون مدقون في التفاصيل، اجتماعيون، بشوشون، صلبوا الرأي، مرحون، ذهبيون خفيفو الظل، عاطفيون،

كرماء، شرفاء، ولكنهم قد يكونون أيضاً نفعيين، مناورين، مضطربين، عسايبين، طمساعين،
أدنبياء، مرتايين، شكاكيين، فلقيين، مضمجرين، مدمررين، متعطشين إلى السلطة، لا يفهرون
أنصاف الحلول منهم : ريتشارد نيكسون (مولهاوس) من مواليد عام ١٩١٢ رئيس جمهورية
الولايات المتحدة. وادلai ستيفنسون مواليد عام ١٩٠٠. الكاتب المسرحي أوجين أونيسكرو
مواليد عام ١٩١٢ والممثلة لورين باكال والروائيين جيمس بالدوين وترومان كابون
مواليد ١٩٢٤ ومصمم الأزياء الشهير إيف سان لوران المولود عام ١٩٣٦ .

الفصل الرابع عشر

من جموم الفرس القدماء

كان كهنة فارس القدماء هم ((المجوس)) وكانت سحره وعراقين ومنجمين ومن اسمهم (ماجو - Mago) جاءت كلمة سحر - Magic بالأجنبية في لغات أوروبا، وكان لديهم نظام كهنوتي يشبه نظام كهنوت مصر القديمة وبابل.

كان المجوس يتبعون بمختلف السبل، ولكنهم يربوا في التنجيم باعتباره جزءاً من جملة أعمال الكهنة السحرة (الشامان) وهو ابن شرعي للشعوذة، لأن أكثر من مارسوه كانوا مخادعين ومحاتلين مثل أكثر سحراء العالم القديم، ومع ذلك فهناك أشخاص معينون متعمراً بمهنية طبيعية في مسألة الكشف عن المستقبل ومعرفة الغيب، سواء باستخدام الشعوذة، أو علم النفس، أو (أوراق التاروت) أو قراءة الكف، أو ضرب المندل، أو قراءة الفنجان، فإذا صاح أمثال أولئك المتخمين فلا شك أن أقوالهم يمكن أن تكون ذات دقة عظيمة وصحة فائقة.

لقد استمد المجوس الأصليون قدرتهم الغيبية (وهم كهنة الدين القديم) السحرية من نوع من الوعي الإيجابي الذي يعترف بأن الخضوع لقوانين الطبيعة لا يكون خيراً إلا بقدر ما يظل مفتتحاً على حقيقة المعنى القائم خارج نفسه، وهو حالة نفسية سعيدة متفتحة من حالات العقل، إنه إحساس شعوري بما في العالم (والإنسان جزء من هذا العالم) من قدرة رائعة عظيمة على إثارة الاهتمام.

لقد كانوا يقدمون الأضاحي (القرابين) إلى زيوس (زفس) وهو اسم أعطوه لمجموع قبة السماء وفيها الشمس والقمر، وإلى الأرض (التراب والنار والماء والهواء) ثم تطوروا إلى عبادة ميثيراً (الشمس) وهو المخلص الذي اشتراك فيما بعد في الكثير من صفاته مع يسوع المسيح.

لقد عرفوا الحساب، ومارسوا التنجيم الذي عرفوه، واستوردوه من بلاد الراهندين، ومهروا في الكشف عن الغيب والعرفة والت卜، وهم يدينون بشيء من ذلك إلى الهندوس، كما اعتقادوا بتنازع الأرواح، وقد انحطوا من ديانة تعبد الطبيعة وقوتها إلى مستوى عبادة النار، وفي

زمن قررش المخطوا إلى مستوى طبقة كهنوتية دينية حاكمة مثل كهنة مصر، بعد أن كانوا متصرفون الطبيعة بأكمل معانٍ هذه الكلمة، وكانتوا يمارسون عبادتهم على رؤوس الجبال، وكانوا جماعة منتظمة على قدر غير عادي من النقاء، فكانوا حلقة وصل طبيعية بين شامانات العصور الحجرية القديمة، وبين العبادات السحرية المختلطة المشوّشة في الحضارات المدينية، وكانوا التعبير الأكسي عن احتياج الإنسان إلى المرب من مصيره الياباني إلى أن يرى من وراء الغلالة الحاجة للنظر.

كان الحكم الفارسي زرادشت (زورواستر) هو الذي أدخل إلى بلاد فارس فكرة تأثير النجوم بشكل مباشر في الخير والشر على الطبيعة والكون، لذلك لها دور فعال في حياة الكائنات الحية والبشر جميعاً، فالكراكيب والنجم والشهب الشريرة والمذنبات هي من صنع ((أهريان)) إله الظلام الشرير الذي يسعى دوماً إلى تحطيم نظام الكون بقواه الخارقة، وقد استفادوا من علوم بابل والهند وزجوا بينها، ف تكون لديهم نظام تنجيسي فلكي عظيم، وما المخوس الذين أتوا لفلسطين متبعين بولادة ملك لليهود من روبيتهم لنجم عظيم ظهر في المشرق، فقد قالوا هيرودوس (كما جاء في تاريخ ابن العري): إنه خبرنا عظيم لنا، أنه سبيولد ولد علّص للعالم، وأية ولادته ظهرت نجم عظيم في المشرق، وهذا الخبر تناوله كابرًا عن كابر في كتاب قدم لنا، وحين وجدوا يسوع في المزود سجدوا له، وقدموا له دهباً ومرأً ولباناً، وأصبحوا مع النجم أساس الإيمان المسيحي فيما بعد، وقد أخبرنا هيرودوس: مسيرة الإنسان الأشهر عن أسطورة قورش ملك الفرس العظيم، قال: رأت ((استياع)) ملك المزاديين حلمًا عظيماً، بأن مالاً غزيلاً يتفجر من ابنته مندانة وفسر له المتعمدون ذلك بأن ابنته ستلد، ولدت يتربع من جده الملك، لذلك زوج استياع ابنته من أمير فارسي، وهي مقابلة صغيرة في جنوى بلاد مادي ليبعد ابنته ونسلها عن مملكة مادي، وقد ولدت ابنته طفلاً ذكرًا فأرسل استياع وزيره ((هارباغ)) ليتخلص من الطفل، ولكن الوزير بدلاً من قتل الطفل سلم الطفل إلى أحد الرعاة، واكتشف الملك أن الطفل لم يزل حياً فنقم على وزيره بأن دعاه إلى وليمة وأطعمه لحم ولده مطبوخاً، ونظم الوزير موافقة على الملك بعد أن اكتشف حقيقة ما فعله الملك، وكأن سبباً في قيام قورش بالثورة على جده ((استياع)) ملك مادي اكتفى كورش بأسر جده ولم يأمر بقتله كما كان يريد هارباغ، لقد لعب المخوس دوراً هاماً في جميع الديانات تقريباً، فنجد أثراً لهم في الديانة الأوروبية، والميشانية، والسييلية، والفياثاغوريّة، والغنو-سلطية الأقلو-طينية، ثم الزرادشتية، والموسوية، والمسيحية، والإسلامية، وجميع الفرق الباطنية الأخرى.

الفصل الخامس عشر

التجسيم لدى الصابئة الخرائية

قال عنهم النديم في كتابه ((الفهرست))^(١): هؤلاء القوم على مذهب النبط القديمة، يعظمون النجوم وهم أمثلة وأصنام، وهم عامة الصابئة المعروفة بالحرانيين (نسبة إلى بلدة حران في شمال سوريا) ويقدمون القرابين للكواكب^(٢)، والسماء لها طبيعة خاصة غير العناصر الأربع المعرفة لا تضمحل ولا تفسد، والأحداث شعت جرم القمر كما قال أرسطو في كتاب العلوية.

يدلّحون في السادس من نيسان ثوراً لآلهتهم القمر ونيسان أول سنتهم، ويأكلونه آخر النهار، ويعلمون هذا في اليوم الثامن عيده للسبعة الآلهة (الكواكب) ويحرقون سبعة خرفان للآلة السبعة، وفي العشرين منه يذبحون ثلاثة فحول بقر للإله كرونوس (زحل)، وواحد لأريس وهو المريخ، وواحد للقمر وهو سين، وفي اليوم الثامن والعشرين يذبحون ثوراً كبيراً لآلهم هرمس (الإله) عطارد، وفي أولول / ٣ / منه يستحمون ويتجهون للشمال (رب الجهة/ الإله الأعظم)، وفي ٢٦ منه يخرجون إلى الجبل ويعملون استقبالاً للشمس وزحل والزهرة.

ويعتقدون بالعدد ٧ / ٧، وهو آخر الفيوضات، أو القوى السبعة المتمثلة عندهم بالكواكب السبعة وهي (الشمس والقمر وعطارد والزهرة والمريخ والمشتري وزحل)، وهذه هي التي تدير العالم لأنها تؤثر فيه، وتصنع فيه الحياة والحركة والموت وسوى ذلك، وقد أشار أبو العلاء المعري إلى ذلك بقوله:

يقولون: صنع من كواكب سبعة وما هو إلا من زعيم الكواكب^(٣)

وطم طقوس وأسرار في الملابس والمطاعم والسلوك، وهناك أسرار دينية، ورموز دالّة على معانٍ مطوية عن غيرهم، وحتى عن أولادهم غير المؤهلين.

(١) الفهرست ص / ٤٠٤

(٢) نفس المرجع ص ٣٨٤ .

(٣) زعيم الكواكب هو الله.

على ما يظهر أنهم طائفة من العرفانيين التبس عليهم وجه معرفة الحق وحيبوا عن الفصل في الأمور، فرضاً بالأحوال السائدة، ولفقوا مذاهب دينية فلسفية جمعوا مقوماتها من العقائد المصرية القدية والكتعانية، والهيلينية واليهودية والثورية الزرادشتية والمسيحية، ومن المذاهب الفياغورية والرواقية والإسكندرية والأفلوطينية.^(١)

كانت حران مركزاً للتأثير الإغريقي منذ عصر اسكندر المقدوني، وظلت موئلاً لتعاليم الديانة اليونانية القدية بعد أن انقلب العالم اليوناني الوثنى إلى عالم مسيحي، كما ورثت حران كثيراً من تعاليم الديانة اليابالية القدية التي كانت قد انتعشت في القرون الأولى مسيرة انتشار المسيحية، فقد كانت حران مثل آخر أدوار الوثنية اليونانية والأفلاطونية الحديثة كما وصفها فرفوريوس الصوري.

كان للصاجة الحرانية هياكل للتبعد على أسماء الجواهر العقلية، والكواكب السبع، من ذلك هيكل النفس وهو مدور الشكل، وهيكل زحل وكان مسدس الشكل، وهيكل المشتري وهو مثلث الشكل، وهيكل المريخ مربع (مستطيل)، وهيكل الشمس مربع الشكل، وهيكل عطارد مثلث الشكل، وهيكل الزهرة مثلث في حوف مربع مستطيل، وهيكل القمر مثلث الشكل، ويعرفون بالرموز السرية، ويتغافلوا عن غيرهم ويقتربون القرابين من الحيوانات كما ذكرنا ويخترون بأعراد البحور للكواكب.

لابن عيسىون القاضي الحراني قصيدة ذكر فيها مذهب الحرانيين الصاجة وما ذكره:

إن ~~نهر~~^{نهر} ~~الج~~^{الج} ~~الب~~^ب بيت ~~نسم~~^{نسم} في سرداد

تمد في ~~هـ~~^{هـ} الكواكب ~~أصحابهم~~^{أصحابهم} خلف ~~شـ~~^{شـ} البـ^(٢)

وهم يعظمون الكواكب السبعة، والبروج الثانية عشر، ويصورونها في هياكلهم ويقولون: إن الهياكل أرباب، والعناصر أمها، وعندهم هرمس الحكم يقابل ((ادريس)) الذي وضع أسماء البروج والكواكب السيارة ورتبتها في بيوبها وأثبت لها الشرف وال وبال والأرج والحضيض والمناظر بالتشليث والتسليس والتزييف والمقابلة والرجعة والاستقامة وبين تعديل الكواكب وتقويمها.^(٣)

لقد فزعوا إلى وسبيط، هي الهياكل يتقررون بها، وهي السيارات السبع المعروفة بما فيها الشمس والقمر، فتعرفوا بيوبها ومنازلها ومطالعها ومغاربها واتصالاتها، على أشكال المواجهة

(١) د. غمرا فروخ: تاريخ الفكر العربي ص ١٤٦

(٢) المسعودي: مروج الذهب ج ٢ ص ٢٤٧

(٣) الشهر ستان: الملل والنحل ج ٢ ص ١٤٢

والمخالفة مرتبة على طبائعها، وتقسيم الأيام والليالي وال ساعات عليها، وتقدير صور الأشخاص والأقاليم والأمسار عليها، فعملوا الخواتم وتعلموا العزائم والدعوات، وعينوا لرجل يوم السبت، وتحتموا بخاتمه المعهول على صورته وهيئته وصيغته، ولبسوا اللباس الخاص به، وتبخروا ببخوره، ودعوا بدعواه وسألوا حاجاتهم منه، وكذلك رفع الحاجة التي تختص بالمشتري في يومه و ساعته وكل ذلك سائر الحاجات إلى الكواكب التي كانوا يسمونها أرباباً وألة، ومنهم من جعل الشمس ((إله الألة)) ورب الأرباب، فكانوا يتقدرون إلى الحياكل تقرباً إلى الروحانيين لاعتقادهم بأن الحياكل أبدان الروحانيات، ونسبتها للروحانيات كنسبة أرواحنا إلى أجسادنا، فهم الأحياء الناطقة بحياة الروحانيات، وهي تصرف في أبدانها تدبرأً وتصريفاً وتحريكأً، كما تصرف بأبداننا، ثم استخرجوا من عجائب الحيل المرتبة على عمل الكواكب ما كان يفضي منه العجب، وهذه الطلسات المذكورة في الكتب والسحر والكهانة والتنجيم والتعزيم والخواتم والصور كلها من علومهم.

والصادقة قسمان أو فرقتان متميزتان تماماً هما:

١° — الصابحة المندامية: (المندية أو الصبرة) وهي فرقة يهودية نصرانية (غير مسيحية) تمارس شعرة التعميد في العراق وتسمى نفسها نصارى يوحنا المعمدان^(١) ولها عدة كتب منها، سفر ملوشه أي كتاب البروج وهو مخطوط لأغراض التنجيم والفلك، ويستعين شيوخ الصابحة به لمعرفة الحوادث الزمانية للسنة المقبلة، ولمعرفة البرج الذي ولد فيه الشخص فيستبطون منه طالعه.^(٢)

٢° — الصابحة الحرالية: وهي فرقةوثنية غنوسطية بقيت أمداً طويلاً في ظل الإسلام ولها أهميتها بمادتها، ولها أيضاً شأن هام لما خرج من صفوفها من علماء كبار البستان وثابت بن قرة وغيرهم، ومن الواضح أن الصابحة الذين ذكرهم القرآن الكريم وجعلهم في ثلاثة مواضع هم واليهود والنصارى من أهل الكتاب يعودون من المندامية (المندية)، ولا شك أن اسم الصابحة مشتق من الأصل الآرامي صيع أي غطس ثم أسقطت العين وهو يدل بلا ريب على المندانيين من أولئك الذين يمارسون شعرة التعميد والغطاس، وربما كانت الصابحة الوثنية هم الأشخاص الذين لم يعرفوا هذه الشعيرة على الإطلاق قد اصطفوا هذا الاسم من قبل الخليطة والتقطة متبعين أن ينعموا بالسماحة التي أظهرها القرآن لليهود والنصارى والصابحة.

ولعل الصابحة أو السابحة قد أتت تسميتها من كلمة السابعة لأنهم كانوا يعبدون السيارات السبع أي الكواكب السبعة ثم أسقطت العين، ونجد دليلاً ذلك في كلمة سبوت أو

(١) دائرة المعارف الإسلامية الجلد /١٤/ ص ٨٩ — المكتبة الظاهرية.

(٢) انظر محمد عمر حمادة: تاريخ الصابحة المندامية ص ٦٥ .

سبوت، وهو يوم السبت أي اليوم السابع وأساس الكلمة السبوع أو السبعة، وهي الكواكب السبعة المعروفة.

وقد ذكر كتاب العرب منذ القرن الرابع الهجري / العاشر الميلادي صabilia حران في كثير جداً من الأحيان واهتموا بهم في كل حال، وقد أفرد الشهرستاني وشرح أقوالهم مسماها في كتاب ((الملل والنحل)) وهو يسلكهم مع الروحانيين الكواكب الكبرى.

ويقول الصابية: إن معلميهما الأولين هما الفيلسوفان (النبيان) (غاذيون) الروح الطيب و(هرمس الحكيم) وقد قيل: إن (غاذيون) هو شيت وهرمس هو إدريس، وكان أورفوس أيضاً من أنبيائهم^(١) ومذهبهم: إن للعالم صانعاً فاطراً حكيمًا مقدسًا بعيدًا عن سمات الخدشين نعجز عن الوصول إلى حاله، إنما تقترب إليه بالمتروضات المقربة لدبّه، وهو يسلكهم مع الروحانيين المطهرون المقدسون جوهرًا وفعلاً وحالة، أما الجوهر فهم المقدسون عن المسود الجسمانية المبرأون عن القرى الجسدانية، المترهون عن المكانية والتغيرات الزمانية، وهم أربابنا وأهنتنا ووسائلنا وشفاعونا عند الله رب الأرباب، فتحن نظير نفوسنا عن دنس الشهوات الطبيعية... والروحانيات هم الأساليب المتوسطون في الاختراع والإبعاد، وتصريف الأمور من حال إلى حال، يستمدون القوة من الحضرة الإلهية المقدسة، وفيضون الفيض على المخلوقات السفلية، ويوجهون المخلوقات من مبدأ إلى كمال، ومن الروحانيات مدبرات الكواكب السبع السيارة في أفلاكها وهي هيكل فلك، ففعل الروحانيات تجربتها الفعاليات في الطيائج والعناصر، ويحصل من ذلك تركيبات واقتراحات في المركبات فتتبعها قوى جسمانية، ويركب عليها نفوس روحانية مثل أنواع الحيوان والنبات، ثم قد تكون التأثيرات كلية صصادرة عن روحي كلبي، قد تكون جزئية صادرة عن روحي جزئي، فمع كل جنس المطر ملك، ومع كل قطرة ملك، ومنها المدبرات للظواهر الطبيعية كالرياح والعواصف والزلزال وهي مدبرات المهدية الشائعة في جميع الكائنات، وهذه المدبرات روحانية خالصة تشبه في طبيعتها الملائكة.

وميز الشهرستاني بين الصابية الذين يعبدون بلا واسطة ، والسيارات التي يقال لها هياكت وبين أولئك الذين يعبدون الأوثان التي يصنعها الإنسان، ويمثلون السيارات في صورة هياكت تسويفها يد الإنسان.

ثمة ملاحظة عجيبة جداً عن هياكت الصابية وأوثانهم وكذلك شعائرهم، أوردها المشقى في (Cosmographie) طبعة ليدن – هولندا ١٨٦٦ فقد ذكر شكل هياكتهم ولو زه حليها والمادة التي صنعت منها أوثانهم.

(١) انظر فصل – التحريم لدى قدماء اليونان.

الفصل الخامس عشر

التبجيم لدى الصابئة الخرائية

قال عنهم النديم في كتابه ((الفهرست))^(١): هولاء القوم على مذاهب النبط القديمة، يعظمون النجوم وهم أمثلة وأصنام، وهم عامة الصابعة المعروفة بالخرانيين (نسبة إلى بلدة حران في شمال سوريا) ويقدمون القرابين للكواكب^(٢)، والسماء لها طبيعة خاصة غير العناصر الأربع المعروفة لا تفس محل ولا تفسد، والأحداث ثبتت حرم القمر كما قال أرسسطو في كتاب العلوية.

يلجئون في السادس من نيسان ثوراً لآلهتهم القمر ونيسان أول سنتهم، ويأكلونه آخر النهار، ويعملون هذا في اليوم الثامن عيداً للسبعة الآلهة (الكواكب) وينحرقون سبعة خرمان للآلة السبعة، وفي العشرين منه يلجئون ثلاثة فحول بقر لآلهة كرونوس (زحل)، وواحد لأries وهو المريخ، وواحد للقمر وهو سين، وفي اليوم الثامن والعشرين يلجئون ثوراً كبيراً لآلهتهم هرمس (آلهة) عطارد، وفي أولول ٣٣ منه يستحمون ويتجهون للشمال (رب الجهة/ آلهة الأعظم)، وفي ٢٦ منه يخرجون إلى الجبل ويعملون استقبالاً للشمس وزحل والزهرة.

ويعتقدون بالعدد ٧، وهو آخر الفيوضات، أو القوى السبعة المتمثلة عندهم بالكواكب السبعة وهي (الشمس والقمر وعطارد والزهرة والمريخ والمشتري وزحل)، وهذه هي التي تدير العالم لأنها تؤثر فيه، وتصنع فيه الحياة والحركة والموت وسوى ذلك، وقد أشار أبو العلاء المعري إلى ذلك بقوله:

يقولون: صنع من كواكب سبعة
وَمَا هُوَ إِلَّا مِنْ زَعِيمِ الْكَوَاكِبِ^(٣)

وطم طقوس وأسرار في الملابس والمطاعم والسلوك، وهناك أسرار دينية، ورموز داللة على معان مطوية عن غيرهم، حتى عن أولادهم غير المؤهلين.

(١) الفهرست ص ٤٠٤ /

(٢) نفس المرجع ص ٣٨٤ .

(٣) زعيم الكواكب هو الله.

على ما يظهر أفهم طائفة من العرفاين التبس عليهم وجه معرفة الحق وجبروا عن الفضل في الأمور، فرضوا بالأحوال السائدة، ولفقوا مذاهب دينية فلسفية جمعوا مقوماتها من العقائد المصرية القديمة والكنعانية، والهيلينية واليهودية والثنوية الزرادشتية والمسيحية، ومن المذاهب الفياغورية والروائية والإسكندرية الأفلوطينية.^(١)

كانت حران مركزاً للتأثير الإغريقي منذ عصر اسكندر المقدوني، وظلت موئلاً لتعاليم الديانة اليونانية القديمة بعد أن انقلب العالم اليوناني الوثني إلى عالم مسيحي، كما ورثت حران كثيراً من تعاليم الديانة البابلية القديمة التي كانت قد انتعشت في القرون الأولى من التشار المسيحية، فقد كانت حران تمثل آخر أدوار الوثنية اليونانية والأفلاطونية الحديثة كما وصفها فرفوريوس الصوري.

كان للصاجة الحرانية هيكل للتعبد على أسماء الجواهر العقلية، والكراتكب السبع، من ذلك هيكل النفس وهو مدور الشكل، وهيكل زحل وكان مسدس الشكل، وهيكل المشترى وهو مثلث الشكل، وهيكل المريخ مربع (مستطيل)، وهيكل الشمس مربع الشكل، وهيكل عطارد مثلث الشكل، وهيكل الزهرة مثلث في حرف مربع مستطيل، وهيكل القمر مثمن الشكل، ويتعارفون بالرموز السحرية، ويخفونها عن غيرهم ويقربون القرابين من الحيوانات كما ذكرنا ويعبرون بأعياد البحور للكواكب.

لابن عيسىون القاضي الحراني قصيدة ذكر فيها مذهب الحرانيين الصاجة وما ذكره:

إن ~~هيـس~~ العـجـالـب بـيـت هـمـمـ فـي سـرـادـب
تعـبـدـ فـيـهـ الـكـوـاـكـبـ أـسـنـامـهـ خـلـفـ غـلـابـ^(٢)

وهم يعظمون الكواكب السبعة، والبروج الثانية عشر، ويصورونها في هيكلهم ويقولون: إن المياكل أرباب، والعناصر أمهات، وعندهم هرمس الحكم يقابل ((ادريس)) الذي وضع أسماء البروج والكواكب السيارة ورتيبها في بيومها واثبت لها الشرف والرجال والأرج والحضيض والمناطق بالتسلیث والتسدیس والتربیع والمقابلة والرجعة والاستقامه وبين تعديل الكواكب وتقويمها.^(٣)

لقد فزعوا إلى وسيط، هي المياكل يتقربون لها، وهي السيارات السبع المعروفة بما فيها الشمس والقمر، فتعرفوا بيومها وموانئها ومطالعها ومحارتها واتصالها، على أشكال الموافقة

(١) دختر فروخ: تاريخ الفكر العربي ص ١٤٦

(٢) المسعودي مروج الذهب ج ٢ ص ٢٤٧

(٣) الشهرستاني: الملل والنحل ج ٢ ص ١٤٢

والمخالفة مرتبة على طبائعها، وتقسيم الأيام والليالي وال ساعات عليها، وتقدير صور الأشخاص والأقاليم والأمسار عليها، فعملوا الخواتم وتعلموا العزائم والدعوات، وعيتوا لزحل يوم السبت، وتختمو بخاتمه المعمول على صورته وهيئة وصنته، ولبسوا اللباس الخاص به، وتبخروا ببخوره، ودعوا بدعواته وسألوا حاجاتهم منه، وكذلك رفع الحاجة التي تختص بالمشتري في يومه و ساعته ودعوا بدعواته وسألوا حاجاتهم منه، وكذلك رفع الحاجة التي تختص بالمشتري في يومه و ساعته وكذلك سائر الحاجات إلى الكواكب التي كانوا يسمونها أرباباً وألة، ومنهم من جعل الشمس ((الله الآلة)) ورب الأرباب، فكانوا يتقربون إلى الهياكل تقرباً إلى الروحانيين لاعتقادهم بأن الهياكل أبدان الروحانيات، ونسبتها للروحانيات كسبة أرواحنا إلى أحساننا، ففهم الأحياء الناطقة بحياة الروحانيات، وهي تتصرف في أبدانها تدبراً وتصريفاً وتحريكها، كما تتصرف بأبداننا، ثم استخرجوا من عجائب الحيل المرتبة على عمل الكواكب ما كان يفضي منه العجب، وهذه الطسلمات المذكورة في الكتب والسحر والكهانة والتنحيم والتعزيم والخواتم والصور كلها من علومهم.

والصابحة قسمان أو فرقان متباينان تماماً هما:

١ - الصابحة المندامية: (المندايا أو الصبوة) وهي فرقة يهودية نصرانية (غير مسيحية) تمارس شعيرة التعميد في العراق وتسمى نفسها نصارى يوحنا المعمدان^(١) ولها عدة كتب منها، سفر ملواشه أي كتاب البروج وهو مخطوط لأغراض التنجيم والفلك، ويستعين شيوخ الصابحة به لمعرفة الحوادث الزمانية للسنة المقلبة، ولمعرفة البرج الذي ولد فيه الشخص فيستبطون منه طالعه.^(٢)

٢ - الصابحة الحرالية: وهي فرقة وثنية غnostطية بقيت أمداً طويلاً في ظل الإسلام ولها أهييتها بحكم مبادئها، ولها أيضاً شأن هام لما خرج من صفوتها من علماء كبار البتان وثابت بن قرة وغيرهم، ومن الواضح أن الصابحة الذين ذكرهم القرآن الكريم يجعلهم في ثلاثة مواضع هم واليهود والنصارى من أهل الكتاب يعودون من المندامية (المندايا)، ولا شك أن اسم الصابحة مشتق من الأصل الآرامي صبح أي غطس ثم أسقطت العين وهو يدل بلا ريب على المعمدانين من أولئك الذين يمارسون شعيرة التعميد والخطاب، وربما كانت الصابحة الوثنية هم الأشخاص الذين لم يعرفوا هذه الشعيرة على الإطلاق قد اصطفوا لهذا الاسم من قبل الخليطة والتقطية متبعين أن ينعموا بالسماحة التي أظهرها القرآن لليهود والنصارى والصابحة.

ولعل الصابحة أو السابعة قد أنت تسميتها من كلمة السابعة لأهمهم كانوا يعبدون السيارات السبع أي الكواكب السبعة ثم أسقطت العين، وبحد دليل ذلك في كلمة سبؤوت أو

(١) دائرة المعارف الإسلامية المجلد ١٤ / ص ٨٩ — المكتبة الظاهرية.

(٢) انظر محمد عمر حادة: تاريخ الصابحة المندامية ص ٦٥ .

سبوت، وهو يوم السبت أي اليوم السابع وأساس الكلمة السبوع أو السبعة، وهي الكواكب السبعة المعروفة.

وقد ذكر كتاب العرب منذ القرن الرابع الهجري / العاشر الميلادي صابعة حران في كثير جداً من الأحيان واهتموا بهم في كل حال، وقد أفرد الشهرستان وشرح أبوالهسن مسهباً كتاب ((الملل والنحل)) وهو يسلكهم مع الروحانيين الكواكب الكبارى.

ويقول الصابعة: إن معلميهما الأولين هما الفيلسوفان (النبيان) (غاذيمون) الروح الطيب و(هرمس الحكم) وقد قيل: إن (غاذيمون) هو شيت وهرمس هو إدريس، وكسان أول فيلسور أيضاً من أنبيائهم^(١) ومذهبهم: إن للعالم صانعاً فاطراً حكيمًا مقدسًا بعيدًا عن سمات الحدثين نعجز عن الوصول إلى حلاته، إنما نقترب إليه بالتوسطات المقرية لدبسه، وهم الروحانيون المطهرون المقدسون جوهرًا وفعلاً وحالة، أما الجوهر فهو المقدسون عسن المواد الجسمانية المبرأون عن القوى الجسدانية، المترهون عن المكانية والتغيرات الزمانية، وهم أربابنا وأهنتنا ووسائلنا وشفاعونا عند الله رب الأرباب، فتحن نظير نفوسنا عن دنس الشهوات الطبيعية... والروحانيات هم الأسباب المتوسطون في الاختراع والإيجاد، وتصريف الأمور من حمال إلى حال، يستمدون القوة من الحضرة الإلهية المقدسة، ويفيضون الفيض على المخلوقات السنفليه، ويوجهون المخلوقات من مبدأ إلى كمال، ومن الروحانيات مدبرات الكواكب السبع السيارة في أفلاكها وهي هيأكلها، ولكل هيكل فلك، ففعل الروحانيات تحريركها انفعالات في الطبلان والعناصر، ويعصل من ذلك تركيبات واقتراحات في المركبات فتتبعها قوى جسمانية، ويركب عليها نفوس روحانية مثل أنواع الحيوان والنبات، ثم قد تكون التأثيرات كلية صادرة عن روحي كلبي، قد تكون جزئية صادرة عن روحي جزئي، فمع كل حنس المطر ملك، ومع كل قطرة ملك، ومنها المدبرات للظواهر الطبيعية كالرياح والعواصف والزلزال وهي مدبرون الهدية الشائعة في جميع الكائنات، وهذه المدبرات روحانية خالصة تشبه في طبيعتها الملائكة.

وميز الشهرستاني بين الصابعة الذين يبعدون بلا واسطة، والسيارات التي يقال لها هيأكل وبين أولئك الذين يبعدون الأوثان التي يصنعها الإنسان، ويمثلون السيارات في صورة هيأكل تسوّبها يد الإنسان.

ثمة ملاحظة عجيبة جداً عن هيأكل الصابعة وأوثامهم وكذلك شعائرهم، أوردها الدمشقي في (Cosmographie) طبعة ليدن — هولندا ١٨٦٦ فقد ذكر شكل هيأكلهم ولسرور حلية والمادة التي صنعت منها أوثامهم.

(١) انظر فصل — التحريم لدى قدماء اليونان.

تختلف طبيعة الأضاحي باختلاف السيارات واحتلاف الأوقات، وهذه المعلومات ذات شأن بالنسبة لتأريخ الطقوس وعلم التنجيم بخاصة، وتجد في هذا المقام وغيره رميهم بشنعة التضحية بالبشر، وهو فعل الريب أنه لا يمكن الدفاع عنه، وقد ذكر الفيلسوف اليهودي (ابن ميمون - ميمونيلس) إنه رأى أوثاناً تشبه الأوثان التي تحدث عندها الدمشقي، ويضيف الشهيرستاني: إن الصابحة جميعاً صلوات ثلاث، وهم يغتسلون إذا لامساً جلة، ويحرمون أكل لحم الخنزير والكلاب والطيور ذات المخالب خاصة الحمام، وهم لا يختتنرون، ولا يسيرون الطلاق إلا بحكم من القاضي، وينهون عن تعدد الزوجات.

كان الصابحة مبعثرين في أرجاء الجزيرة شمال العراق، وكان مركزهم الكبير في مدينة حران (كاريهما القديمة Carrhae) أورفا أو الرها ، يمارسون شعائرهم باللغة الآرامية، وقد فكروا الخليفة المأمون في اضطهادهم والقضاء عليهم مالم يغيروا دينهم، ولكن مزايده العقلية تشفعوا لهم فعملوا بسماحة، وحدث عام ٢٦٩ هـ / ٨٧٢ م أن تشاحد ثابت بن قرة مع أهل ملته الصابحة بحران فحكموا عليه بالمروق من الدين في حران فشخص إلى بغداد حيث أسس فرعاً آخر للصابحة.

(*) عاش الصابحة في بغداد في أمن وسلام، ولكن الخليفة العباسى القاهر ٣١٧ هـ / ٩٢٩ م شرع يضطهدتهم وأجبر سنان بن ثابت على اعتناق الإسلام، وفي حوالي عام ٣٦٤ هـ / ٩٧٥ م استصدر أبو إسحاق بن هلال الصابحي ووزير الخليفين المطيع والطائع أمرأ يقضى بمعاملة أهل ملته الصابحة في الجزيرة معاملة سمحنة، وبعى صابحة بغداد، وفي القرن الحادى عشر للميلاد كان لا يزال في بغداد وحران عدد كبير من الصابحة، وفي سنة ٤٢٤ هـ / ١٠٣٢ م لم يبق من هياكلهم سوى هيكل القمر كان بمثابة القلعة في حران ثم استولى الفاطميون المصريون على هذا الهيكل في ذلك التاريخ، وبعد منتصف القرن الحادى عشر ميلادي ذهب ريس الصابحة في حران / زمن الحروب الصليبية / ولم يبق لها باقية، ولكن بقي منهم في بغداد حتى نهاية القرن الحادى عشر، وقد ظهر منهم أعلام رفعوا شأن هذه الفرقة منهم:

- ❖ ثابت بن قرة العالم العظيم في الهندسة والفلك والفيلسوف المترجم.
- ❖ ثابت بن سنان الطبيب والعالم بالظواهر الجوية.
- ❖ ثابت بن سنان وهلال بن المحسن المؤرخان.
- ❖ البشان عالم الفلك المشهور.
- ❖ أبو جعفر الخازن عالم الرياضيات المشهور.

^٥ تاريخ الملوك - السيوطي - ص ٣٠٩ وما بعد.

- ❖ ابن وحشية صاحب كتاب الفلاحة النبطية وهو وإن كان قد أسلم فقد ظل ينحو نحو الصياغة في كل ناحية.
- ❖ حابر بن حيان الكيميائي الداعم الصياغ.
- ❖ الدمشقي الذي كان يستشهد بمؤلفات العلماء في علم المعادن وغيرها.

لما كان للصياغة باع طويلاً في علم الفلك والتنجيم، فقد استفاد القراءة من ثقافة العصر، وبالذات من الفكر الصابئي^(١) فاعتقدوا أن تدابير العالم منوطه بالكتاكيت السيارة السبع، لذا بدأ دعوهم للإمام الإسماعيلي السابع^(٢) كما جرت على نسق الدعوة الإسماعيلية في تقسيم منطقة الدعوة على أساس فلكي تنجيحي إلى اثنى عشر تقيناً، والنقيب يتبعه ثلاثة وعشرين رئيس منطقة أصغر، وهذه المنطقة تقسم إلى أربعة وعشرين داعية، وهكذا استفاد القراءة من الخبرة الفلكية في استخلاص نظرية فلسفية للكون أثرت في نظام دعوهم، ومن هنا يصدق قول آدم ميتز بشأن القراءة بالمخالف للآباء القدامى في بلاد الرافدين^(٣).

ولما استقل حمدان بن الأشعث بأمر الدعوة، وصار داعياً معلقاً يقوم بالدعوة بدون أن يتبع أحداً^(٤) ظل محافظاً على الفلسفة السبعية، فجعل مراتب الدعوة سبعة لكل منها بلاغاً حسب رتبة الفرد في البناء الهرمي التنظيمي، فالبلاغ الأول للامة. والثاني لمن فوقهم قليلاً، والثالث لمن دخل في المذهب سنة، ثم يعطي بعد ذلك بلاغاً كلما طال بقاوه سنة أخرى حتى يصل إلى الدرجة السابعة فيبلغ البلاغ السابع^(٥) ويتضمن البلاغ الأخير أسرار المذهب وحقائقه الأساسية، كما حدد حمدان للدعاة الأساليب والوسائل، ووضع الخطط التي يستلزمون بتنفيذها في كسب الأتباع وهي سبع، جرياً على عادة الفلسفة السبعية في التنظيم وهي:^(٦)

التفسير.	المؤانسة.	التشكيك.	التعليق.
الربط.	الصلخ.	الخلع.	

(١) ابن حيون: تأويل دعائم الإسلام ج ١ ص ٢٩٧ .

(٢) الفزالي: فضائح الباطنية ص ١٦ .

(٣) آدم ميتز: المضاربة الإسلامية ج ٢ ص ٧٧ .

(٤) المؤيد في الدين هبة الله الشيرازي: المحالس المؤيدية ج ٦ ص ٣٢٩ .

(٥) النديم: الفهرست ج ١ ص ٢٦٨ .

(٦) آدم ميتز: المضاربة الإسلامية ج ٢ ص ٧٠ .

الفصل السادس عشر

علم التجييم عند العرب

نشأ العرب القدماء على ما تقتضيه طبيعة بلادهم الجدبية من الارتزاق بالمواشي والرحيل في طلب الماعي لها — وهي قليلة بطبيعة الحال — فنشأ بينهم التنازع وجرحهم إلى الغزو واضطربوا إلى الانتقال والرحيل بخيالهم وأنعامهم من نجع إلى آخر، ليلاً ونهاراً في فضاء فسيح لا نهاية له، وقد عرّفوا من الطبيعة ما لزمهم في حياتهم اليومية معرفة دقيقة وشاملة، وقد شغلت قبة السماء وأجرامها حيزاً كبيراً من معرفتهم، لأنهم منذ أن أبصروا النور في هذا العالم كانت قبة السماء خيمتهم المتألقة بالنجوم المتلازمة ليلاً.

لم يكن في وسط الصحراء الريبة، وفي عرض بحر الرمال المتلاطم وكثبانه الجوانس إلا يزور الشمس وغروها، وطلع القمر وأطواره المتغيرة، ثم أولوه، وموضع النجوم وأشكالها وصور تجتمعها وسيرها، يقيسونها وجودهم زمانياً ومكانياً.

فقد كان حرارة الشمس وما تحدثه من تأثيرات على أولئك المتشففين وقطاعهم، وما تحدثه النجوم بظهورها وأفواها من تغيرات فجائية في الجو، وأحوال القمر وأطواره، وخشوفه، وكسوف الشمس، وهبوب الريح، وهطول الأمطار مما دعاهم إلى الاهتمام بالسماء وما تحتويه، وكان نسق حياتهم البدوية سنة بعد أخرى يعود إلى ما كان عليه كلما عادت النجوم بانتظام إلى لعامها فوق رؤوسهم، لذلك نسب بعضهم إلى النجوم والكواكب قوى ربانية إلهية، كما نسبوا من قبل للميزان أو الدبران المتلائق أحمراراً وسموه الثريا أو ((الحمل الكبير)) الذي كان كلما بان في قبة السماء هطل المطر على الأرض، فتدفق الخير عليهم، وكذا النجم ((قيس)) أكثر النجوم لمعاناً في فم ((الشعرى اليمانية)) الملقبة بالكلب العبور أو الشراع العابر، وهي الكلب الأكبر المسماة سيروس عند الرومان، وسوتيس عند اليونان، وسبدت عند الفراعنة، وقد عبده العرب لأنه عند مروره في درب الن bian — الطريق اللبناني — أشهر الحرة بنو السماء أكثر من أي نجم آخر بسحر وجمال.

لقد عمر العرب قبة السماء بشخوص عالمهم البدوي، وساحتاته، وتناولوا كل فحسم بحديث حسب أهوائهم وتصوراتهم العاطفية، ففي الشمال يشاهد راع بصحبته كلبه المتنتهي، بجانبه عدد من الأغنام، وملأة عجلتان وبعض الماعز والتيس وأربع نياق جائمة، وبغير يرعى لوحده غر بعيد، وتحوم حول هذا القطبي ضباع جائعة مع صغارها، بينما دنت الثناء من بنات آوى محاولتين نيل البعير المنعزل، وفي الجانب الآخر من القطبي يمر هر السماء (ايرادانوس) متالقاً وقد هرعت إلى ضفافه خمس نعamas، وتجمعت منها صغارها من الظلمان، وظهرت قرها عسد من البيض وكوم مهشم من قشوره.

لم تقم معرفة العرب على الدراسة النظرية المستفادة من الكتب والخرائط والأشعار في أول أمرهم إنما كانت معرفة مشاهدة وتأمل في الحال والترحال، لقد تأملوا السماء على مدار ساعات الليل ودقائقه، وعلى تغير الفصول والأشهر والأيام، وظلت معرفتهم في حدود الخبرة الشخصية والمعاناة الواقعية العملية حتى اطلعوا على ثقافات ومعارف الأمم الأخرى.

كان الكلدان أهل دولة سلطان عظيم، وعندما افتح الفرس عاصمتهم وأنضموهم استبدوا بهم وبدلوا آلهتهم، فهاجر كثير منهم إلى البلاد البعيدة كبلاد اليونان وبلاد العرب لأنما كانت جمي المهاجرين واللاتين من مصر والعراق والشام لامتناعها على الجند بالصحراري وبعد المسافة وسهولة الإقامة فيها لقرب لسان العرب من لسان الكلدان (أولاد عم). وكان في جملة المهاجرين إليها جماعة من المنجمين والكهان والعرافين؛ فتعلم العرب منهم أحكام التنجوم، وأخذوا عنهم أسماءها، كما تعلموا منهم أيضاً أسماء الأبراج و مواقعها و مساطقها، وكذلك منازل القمر والشمس، وقد كان لهم شيء من معرفة أحكامها تعلموه من أنفسهم باللاحظة، أو ورد إليهم عن طريق الهند واليمن، وبصورة عامة كان العرب مدربين بعلم التنجوم للكلدان، وهم يسمونهم الصابئة، وهم خلفاء وتلامذة الكلدان، وكانت الصابئة كثيرين في بلاد العرب، وكان لهم منزلة النصارى واليهود عند ظهور الإسلام^(١) ولم تزل أسماء الأبراج ومنازل القمر كما كانت عليه عند الكلدان لفظاً ومعنى كما نراها في الجدول المرافق:

الاسم بالكلدانية	الاسم بالعربية	الاسم بالكلدانية	الاسم بالعربية
مارسا	الميراث	امرا	الحمل أو الكيش
قشتا	القوس أو الرامي	ثورا	الثور
دورلا	الدلو	نامي	الجوزاء أو التوأمان
عقرها	العقرب	سرطان	السرطان
كديبا	الجدي	أريبا	الأسد
لولا	الحوت أو السمكة	شيشتا	السدينة

^(١) سورة البقرة الآية ٦٣: ((إن الذين آمنوا والذين هادوا والنصارى والصابئة من آمن باهله واليوم الآخر وعدل صالحنا فلهم أحقرهم عند ربهم لا ينوف عليهم ولا هم يجزئون)).

كانت منازل القمر والشمس ومصطلحاتها وقواعدها كما كانت لدى الكلدان، حتى لفظ منازل القمر فإن العرب واليهود لم يبدلوه، كما فعلت بقية الشعوب التي أحذتها عنهم.

ومعرفة العرب بالنجوم مشهورة وقديمة، فقد عرّفوا الكواكب السّيارة (التحريات الشمس) والشمس والقمر وأطلقوها على أيام الأسبوع، كما عرّفوا الأبراج النجمية وعرفوا أيضاً عدداً كبيراً من النجوم التوأمة، ولم في ذلك مذهب يختلف عن مذاهب المنجمين في الأمم الأخرى، وفي قدم أسماء تلك النجوم في العربية دليل على قدم معرفة العرب بها ومواعدها مثل بنات نعش الكبيرة (الدب الكبير) وبنات نعش الصغرى (الدب الأصغر) والفرقد والجلدي والسهى والظباء والرابض والربيع والعوائد والذئبان والتربة وسهيل والشعرى اليمانية والشامية والدبران والثريا وغيرها كثيرة، وقسموا منازل القمر إلى ثمانية وعشرين قسماً أو متراً خلافاً للهند الذين قسموا منازل القمر إلى سبعة وعشرين متراً أو قسماً، لقد أراد العرب غير ما أراد الهنود، لأنهم أرادوا معرفة أحوال الجو في فصول السنة المختلفة فاستعنوا عليها بالنجوم والكواكب^(١) وكان العرب إذا عدوا المنازل بدؤوا بالشرطين لأسباب تتعلق بإقليل بلادهم، وأهوا سنتهم بعزلة بطن الحوت.

لقد بالغ كتاب العرب في صدر الدولة العباسية في ذكرهم براعة العرب في علم النجوم، قال ابن قبيطة في كتابه ((تفضيل العرب على العجم)): إن العرب كانوا أعلم أهل الأرض بالنجوم والكواكب ومطالعها ومساقطها^(٢)، وقال ابن رشيق القرواري في كتابه العمدة: إن العرب أعلم الناس بمنازل القمر وأنوائتها^(٣)، ومن ذلك نستدل على طول باع العرب في علم النجوم، ولا غرابة في معرفتهم النجوم ومواضعها لأنها كانت دليلاً في أسفارهم وفي حلهم وترحالهم ومعظم أحواهم فكانوا إذا ما سئلوا عن الطريق المؤدي إلى مكان أو بلد ما قالوا: عليك بـنجم كذا وكذا... فيسير القاصد في جهته مسترشداً بالنجم الموما إليه فيصل إلى المكان الذي يريد. ورعا ذكرروا أيضاً مهبط الريح يعرون عنها بالجهات ومن أمثلة ذلك: إن سليم بن سعد سأل قيس بن مكثوح المرادي أن يصف له منازل قومه، على أن يصف هو بدوره لقيس

^(١) انظر الفصل (٤) من هذا الكتاب حيث قسمت منازل القمر بالعربية على عدد الأحرف الأبجدية العربية.

^(٢) جرجي زيدان: تاريخ العهدن الإسلامي مبع ٢ ج ٣ ص ١٥ .

^(٣) ابن رشيق: العمدة في حماس الشعر وأدابه ج ٢ ص ٢٥٢ قال صاعد الأندلسي في كتابه طبقات الأمم: إن علوم العرب كانت علوم لساها أو أحكام لغتها، ونظم الشعر وتاليق الخطب، قال: كان العرب أهل علم الأعيشار ومعدن معرفة السير والأمسكار، ثم كانت لهم معرفة بأوقات مطالع النجوم ومقاربها وعلم بأنواء الكواكب وأمطارها على حسب ما أدركوه بفترط العناية وطول التجربة لاحتياجهم إلى معرفة ذلك في سهل العيشة لا على طريق تعلم الحقائق، ولا على سهل التدريب على الطعون... [٤].

انظر: الدكتور جعيل صليبا - تاريخ الفلسفة العربية ص ١٥

منشورات دار الكتاب اللبناني بيروت ١٩٨١

((مقالة في العقل العربي قبل الإسلام))

منازل قومه أيضاً، فقال قيس: خذ بين مهب الجنوب والصبا ثم سر حتى لا تدري أين ظل الشجرة فإذا انقطعت المياه فسر أربعاء حتى تبدو لك رملة وقف بينها الطريق فإنك ترد على قومي مراد وختعم.

فقال السليم: خذ بين مطلع سهيل ويد الجوزاء العاقد لها من أعلى السماء فثم منازل قومي بني سعد بن زيد مناة). ولدينا أميمة بنت عبد شمس ترثى ابن أخيها أبا سفيان بن أميمة الذي قتل من قومها في حرب الفجار في أبيات منها:^(١)

أبي لِيَالِكَ لَا يَدْهَبُ
وَنَجْمٌ دُونَهُ الْأَهْمَرَا
لِبَيْنَ الدَّلْسُو وَالْعَقْرُوبَ
وَلَا يَدْنُو وَلَا يَفْرُبُ
وَهَذَا الصَّبَحُ لَا يَأْتِي

وقال خزيمة بن نهد القضاعي:
إِذَا الْجِوَازِاءُ أَرْدَفَتِ التَّرِبَـا
ظَنَتْ بِـأَلِـلِـلَـمَـمَـةِ الظُّـلَـوْـنـا

وقد اشتهر في جاهليّة العرب في إتقان المعرفة بالنجوم جماعة من العرب منهم بنو ماربة بن كلب، وبنو مرة بن همام الشيباني^(٢) و كان الحارث بن زياد بن ربيع أبصر عربي في النجوم^(٣).

كان لعلم التنجيم فرع هام هو ((علم الأنواع)) في الجahليّة ويراد به علم الظواهر الجوية في مفهومها الحالي أو ما يسمى بعلم المناخ، فنسبوا الظواهر الجوية – مثلهم الشعراء القدماء التي سبقتهم أو عاصرهم – كهطلول المطر وهبوب الريح وحددت العواصف الرعدية وحصول الجفاف إلى طلوع الكواكب والنجوم، فكانوا يسمون طلوع المزيلة نوعاً أي موضعها، وسمّوا تأثير طلوع الكواكب وتأثير السقوط نوعاً، وكانت المدة بين طلوع كل واحدة إلى طلوع التي تليها تسبّب بالأيام، وعدها ثلاثة عشر يوماً إلا الجبهة فكان طلوعها وطلوع تاليها أربعة عشر يوماً ومن آقوالهم في ذلك:

الـدـهـرـ لـسـاعـمـ كـلـهـ أـرـبـاعـ
لـكـلـ رـبـعـ وـاحـدـ أـسـاعـ
وـكـلـ سـبـعـ لـطـلـوـعـ كـوـكـبـ
وـنـوـءـ نـجـمـ سـاقـطـ فـيـ الـمـسـرـبـ
إـلـىـ طـلـوـعـ كـلـ نـجـمـ يـطـلـعـ
وـمـنـ طـلـوـعـ مـاـ يـلـيـهـ أـرـبـعـ
مـنـ الـلـيـلـيـ ثمـ تـسـعـاـ تـسـعـ

^(١)الأصفهاني: الأغاني ج ١٩ ص ٨٢ .

^(٢)البيروني: المصدر السابق ص ٣٤١ – ٤٣٨ .

^(٣)د. حواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام ج ٧ ١٩٧١ ط ١٤٢٥ ص ٤٢٦ .

ثم اختلفوا فيها فرغم بعضهم أن كل تأثير يكون بعد طلوع مزلاة إلى طلوع التي تليها فهو منسوب إليها. وزعم آخرون أن طلوع كل واحدة وسقوطها مقداراً من الزمن يناسب إليها يكون فيه، فإذا انقضت تلك المدة لم يناسب لها ما يكون بعدها.

وكانوا إذا شحق التأثير فلم يظهر منه شيء في تلك الأزمنة قالوا: حوى النجم أو حوت المزلاة ويعنون بذلك مضيت مدة نوته، ولم يكن فيه مطر أو حرراً وبرد أو ريح. ومن أمثالهم ((احتظاً نوروك)) يضرب لمن طلب حاجة فلم يقدر عليها^(١) ذكر ابن الأعرابي: ((لا يكون نوء حتى يكون مطر معه، وإنما فلا نوء)).

قد تخصص في الجاهلية قوم بالنوء، ورد أن الخليفة عمر بن الخطاب رضي الله عنه استنسق بالصلبي ثم نادي العباس ((يا عم رسول الله، كم يبقى من نوء الثريا؟ فقال: إن العلماء يزعمون أنها تتعرض في الأفق سبعاً بعد وقوعها، فوالله ما مضت تلك الأيام) السبع حتى غيث الناس (هطل المطر)، وإنما أراد عمر: كم يبقى من الوقت الذي حررت به العادة أنه إذا تم أتى الله بالمطر، وكانوا إذا أرادوا التعبير عن خبير بما قالوا مثلاً: ما بالبادية أتوا منه (أي أعلم بالنوء منه). فكانوا إذا أرادوا الوقوف على ظواهر الجو بحروا إلى العالمين بالأنواء.

قد نسب العرب الجاهليون ما يهطل من مطر وما يحدث من ريح إلى النجم الساقط بالغداة، لاعتقادهم أن تلك النجوم النوية هي سبب الأمطار والرياح، وقد ذكر العرب القدماء نجوم الأنواء المطرية ومواسم المطر، وكانتوا يستنسقون ويرجعون سبب هطول الأمطار ووفرها إلى تلك النجوم، ونسب العرب إلى منازل القمر من النجوم نوع بعضها مشهور ومحمود وبعضها نوء غير محمود (انظر منازل القمر)^(٢)

كانوا إذا أمطرت السماء نسبوا المطر إلى تأثير النجم المتسلط آنذاك فيقولون مثلاً: مطرنا بنوء الحرة، أو هذا نوء الحريف، ومطرنا بالشغرى، وقالوا أن النوء سقوط نجم ينزل في المغرب مع الفجر وطلوع رقيبه في الشرق مع أيام المنازل، ولذلك كانت الأنواء وقد سمّت العرب أربعة عشر من هذه المنازل شامية وأربعة عشر يمانية، فأول الشامية الشرطين، وآخرها السمك الأعزل، وأول اليمانية الغفر وآخرها الرشا، وفي أمثالهم الشعرية كثرة تدل على أحوال الجو أو الفصول السنوية باقتراحات الكراكب أو طلوعها، وقد نظموا لها شعراً ليسهل حفظها على الناس لقلة الكتابة عندهم من ذلك قوله:

إذا ما قسّارن القمر ثريبا
ثالثة فقد ذهب الشتاء

(١) الميداني ج ١ ص ٤٠٢ وص ٣٣٩ .

(٢) ابن قتيبة الديبوري: المرجع السابق: ص ١٦ - ٨٠ (كتاب الأنواء في مواسم العرب حيدر إبراد ١٩٥٦)

وقول آخر:
أناك البرد أوله الشتاء
إذا ما البدار تم مع الرياح

وقول آخر:
لأربع عشرة قمر التمام
لوارس مؤذلات بـساحتدام
يقلص كل أعمدة الميلام
ويصنفوا الجلو من كدر المهمام
إذا ما قفارن الدبران يوماً
فقد حف الشتاء بكل أرض أرض
وحلق في السماء البدار حتى
وذلك في النصف الليل هطراً

وقول آخر:
 بدا لعيون الناس بين النهالن
وطاب قبيل الصبح كور العمالن
إذا ما هلال الشهر أول لمسة
أتك رياح القر من كل وجهة

وقول آخر:
وأصبحت العواء للشمس مسؤلة
وقد برد الليل التمام بأهله

كان عندهم مطلع كل كركب أو منزل وصف يدل على تأثير ذلك العطقس على اعتقادهم، ومن هذا القبيل اعتقادهم بتأثير النجوم في أعمال البشر على ما كان عند الكلدان^(١) على أهمهم كثيراً ما كانوا يستدللون على المطر أيضاً باللون الغيم وأشكالها، فأقل الغيم مطراً عندهم البيضاء، ثم الحمراء، ثم السوداء، ومن أقوالهم في ذلك: ((السحابة البيضاء جفن، والحرماء عارض والسوداء هطلة)).^(٢)

كان العرب في حاجة ماسة إلى معرفة مهاب الريح للاهتداء بها في أسفارهم، ولذلك فقد وضعوا لها أسماء، ولكنهم اختلفوا في تعداد جهاتها فعدوها بعضهم ستة وبعض الآخر عدتها أربعة وهي: مهاب الصبا من المشرق، ومهاب الشمال من الشمال، ومهاب الدبور من المغرب، ومهاب الجنوب من الجنوب، ويزيد عليها الأولون التكاء بجانب الشمال والمحورة بهمان الجنوب، كما قال الشاعر ذو الرمة في ذلك:

على الدار أعراف الجبال الأعلان	أهاضيب أنواء وهيفان جرگا
لما ستن فوق المدى بالأعاصير	وثلاثة ثموي من الشام حر جرف
عليها بدقصاء المعا فقر القسر	ورابعة من مطلع الشمس أجللت
حين اللقاح القاريات العواشر	تحتها التكب السواقي فـأكثرت

(١) Rawlinson's: Ancient Monarchies. 111 - 425.

(٢) الميدان ج ١ ص ١٠٩ .

وقد أله العرب الأجرام السماوية في الجاهلية وعبدوها ضمن بعض أسماء أصنامهم وبعثة بعض رجالاتهم، فالللة اسم كوكب الزهرة اشتهر كثيرون بعبادتها وسماها بعضهم العزي و قد عبدها المناذرة، و عبد بين تميم النجم سهيل، كما عبد العرب الشمس والقمر والشعرى^(١) وكانتوا ينتظرون في أفضلية بعضها على بعض، قالوا: كان أبو كبشة أول من عبد الشعرى فكان يقول: الشعرى تقطع السماء عرضاً، ولا أرى في السماء شساً ولا قسراً ولا نجماً يقطع السماء عرضاً غيرها، و عبد بعضهم نجم قيس، والبعض الآخر عبد القمر وخاصة في اليمن وسي (مقه).

لقد أقام العرب أسم ديانتهم القديمة الوثنية على أسم فلكية تنجيمية، فكانت أجرام السماء وخاصة القمر معبوداً رئيسياً في تلك الديانة، فكان أحد الأجرام السماوية الظاهرة في ثالوث إلهي هو القمر والشمس والزهرة — (سين وشمس وعشتر — البابلي —) لذلك كان القمر ذا مكانة عالية لدى عرب الجاهلية، فهو يمثل منارة الليل، والساهر الذي يسهر الناس على نوره وهو الكوكب الفضي المتألق، أهى الأجرام السماوية في السماء وأجلها، حتى إذا ما أرادوا وصف المرأة بأجمل وصف وصفوها بالقمر والبدر، وزعم بعضهم أن اللة والمناة والعزة إنما هي الهاط قمرية، فالللة القمر المنير ومناة القمر المظلوم والعزي هي الآثاثان معاً.

كان للقمر أسماء وصفات كثيرة عند غرباء الجاهلية، فقد لقب بالأب والعم والكهل ترقيراً واحتراماً وتعبيرأ عن صورة الماء، والسمامة التي يرجي لها للإنسان، لذلك صنعت العرب تماثيل كثيرة للقمر في مقدمتها (ود و منه) في اليمن حتى أن بعضهم قال: إن كلمة مكة معرفة عن كلمة (مقه) وهو الإله القمري اليمني، كان القمر أباً والشمس أباً والزهرة ابن أو ابنة.

قد ذكر القرآن الكريم معرفة العرب بالنجوم فقال في سورة النجاح آية ١٦ : ((وبالنجم وهم يهتدون))، وقال في سورة التكوير الآية ١٥ ، ١٦ : ((فلا أقسم بالخشى الجحواري الكس))، فالخشى الجحواري على مداراهما، والكس: هي الكواكب السيارة عدا النيرين الشمس والقمر، وسميت بخساً لأنها تسير عبر البروج والمنازل كسير الشمس والقمر ثم ترجع أي تخنس وسيت كتساً لأنها تخنس أي تستتر^(٢) .

إذا كانت أرض البشر مسرحاً لحكايات متعددة، كذلك ارتقى الخيال الإنساني إلى نجوم السماء ناسجاً حولها حكايات حب وأساطير عشق، وكان العرب من بين الأمم القديمة أكثرها تعليقاً بالسماء وبنحوها وأبراجها وأجرامها وكواكبها، فقد شغلت السماء خيالهم وحضرت

(١) كان أمية حد الأمراء يسمى أمية بن عبد شمس.

(٢) ابن قيبة: أدب الكاتب ص ٩٧ دار صادر بيروت ١٩٧٦ عن طبعة ليون.

شاعريتهم، لذلك نسجوا حولها أساطيرًا وحكايا جليلة تصارع أساطير اليونان القدماء إن لم تفهها، وامتاز العرب عن غيرهم بتركيز خاص على بنوم السماء لذلك كانت الأسطورة لديهم وليدة بيتهما وأبناء أفكارهم وتصوراتهم، فأخيال العرب من ثمار بيتهما التي عايشوها قبل ظهور الإسلام، لأن الخيال كان ملحاً للإنسان القديم العاجز عن فهم الحقيقة في تفسير ظواهر الطبيعة والكون.

لا شك أن الأجرام السماوية المتألقة فوق الصحراء العربية في سماء الليل الاصافية الأقدم كانت أكثر ما جذب انتباه العرب الأقدمين وأثارت خيالهم، لذلك نسجوا حولها أحفل أسطورة الشعوب القديمة عن النجوم، لأن الخيال الإبداعي يتجاوز وجدان الشعوب على صورة هذا الخيال الإبداعي.

كان منشأ الأسطورة العربية يشبه أساطير الشعوب القديمة كالبساطيين والكلدان والأشوريين والمصريين واليمنيين والأراميين واليهود والإغريق والرومان، وحتى الهندو والفرس، لارتباط تلك الأساطير بالأمور الدينية — السماوية — ثم تطورت مع الزمن وأصبحت تراثاً عيالياً أسطورياً في طوابيا التاريخ؛ لذلك أقام العرب أسس دياناتهم الوثنية القديمة على أساس فلكية فكانت أجرام السماء محل عبادة وتآلية، ويقدم لها القرابين ويفرأ ما تفسّره حركاتها ومواقيتها (تنبئيم) لهم وما تقصده في سيرها عبر بروج السماء خاصة التحولات الخمس مع النبرين العظيمين، لقد احتل القمر بخاصة مكانة في خيال وعبادات الشعوب القديمة ومنها العرب، فتألقه في السماء ليلاً ينير لهم حلقة الليل في سماء خيالهم الرومانسي (الشاعري) كأنه قنديل سرّهم المشع نوراً ومسهّرهم (لذلك سمي الساهم أو الشاهور) ومنها أنت كلمة السهر أو الشهر بمعنى القمر في اللغات القديمة العربية، ونتيجة ذلك صاغ العرب حكايات أسطورية تتعلق بالجحب في صحراء بلا دهم المتنامية الأطراف، وكان النجم المنضيء هادياً ورفيقاً ومنسقاً في الليل المروحش، وسامراً حين يتبع الأنثى والخذل المانع في عبء الليل الاصحراوية، وهو أمر أثار خيال العرب الصحراوين، لأن أوضاع النجوم الثابتة والمستقرة على صفحة السماء قد استهولهم بسبب مواقيت ظهورها واحتفائتها وشدة بريقها ولعلها، فتحن حين تنغلس في ليلة صافية غاب قمرها متألقة بالنجوم لما يثير فيها الانتباه والعجب والإعجاب، بالرغم من توسيط العلم بينما وبينهم بعد أن حلل لنا طبيعة أوضاعها ومسارها مع ما يصاحب عادة انتقال من إبداعية الخيال والحس إلى إبداعية العلم والمعرفة كما سنرى فيما بعد، فهناك التحولات المسمياتان بـ ((الشعرتين)) هما الشعري العبور والشعري الغميساء تقول الأسطورة عنهما: إنما كانتا صديقتين متحاورتين في المكان والحياة وفتاتين متاحرتين فطارتا إلى السماء وتحولتا إلى شعتين كبيرتين متوجهتين، فالشعري العبور غيرت صفحة السماء وابتعدت عن صديقتها فباتت تلك باكية على رفيقتها وظللت تبكي فراقها حتى غمضت عيناها من كثرة البكاء فسميت لذلك بالشعري الغميساء.

هناك مجموعة شعية مكونة من نجم سهيل والثريا والعيوق وهو النجم الأحمر أو المسنّى بـ ((الجمل)) وهذه المجموعة لها وضع ثابت تدور في مساره المستقر، وقد وصف أبو العلاء المعربي سهيلاً قاتلاً:

رسهيل كوجنة الحب في الـ _____ وقلب المحب في الخلقان

مستبد كأنـه الفـارس العـالم يـدوـعـهـ عـارضـ الفـرسـان

ضرـبهـ دـمـاـ سـيفـ الأـعـادـي وـبـكـتـ رـحـةـ لـهـ الشـعـرـيـان

وـكـانـ الـحـلـالـ يـهـوـيـ الشـرـيـانـ فـهـمـاـ لـلـرـوـدـاعـ مـعـنـقـانـ

في الأساطير العربية الجاهلية وصف لقصة الحب البائس بين سهيل والثريا تقول: إن سهيلًا أحب الثريا فخطبها، وبعد أن وافق أهلها (هذا القمر الأَب) وراح سهيل يجمع النجوم الصغيرة وهو يدور في السماء ليسوّقها مهراً وصادقاً، حتى جمع منها عدداً وافراً وسار بها لملاقاة الثريا، غير أن العيوق كان يهوي الثريا بدوره، ولكنه لاقى منها الصدود فأُحرِّ لونه حقداً على سهيل، واعتراض طريقه ليمنعه من الوصول إلى الثريا، وهكذا توسط العيوق عائقاً بين الثريا وسهيل لاحقاً بمحبوبته، وقد تحدث الشاعر الغزلي عمر بن أبي ربيعة عن العلاقة بين سهيل والثريا قال:

أبـهاـ المـكـسـعـ الشـرـيـاـ سـهـيلـاـ عـمـرـكـ اللهـ كـيـفـ يـلـقـيـانـ؟

وـسـهـيلـ إـذـاـ اـسـتـقـلـ يـلـقـيـانـ هـيـ شـيـامـيـةـ إـذـاـ مـاـ اـسـتـقـلتـ

وفي ذلك قال الشاعر بن طباطبا:

كـانـ سـهـيلـاـ وـالـجـسـوـمـ أـمـامـهـ

يـعـارـضـهـ رـاعـ أـمـامـ قـطـعـ

إن الجدي (وهو نجم القطب في مجموعة الدب الأصغر) قتل نعشًا، فتحمله بناهه وتدور به تزيد الجدي، وركض سهيل وراء الجوزاء فركله برجلها، وطرحته حيث هو الآن، وضرها هو بالسيف فقطع وسطها. وقد حظيت الزهرة قدّها بتكرّم خاص، وأحاطتها الشعراء بالرؤى والروايات الشعرية، وقد سماها العرب ((نجمة الحب)) وحظيت بأجمل أساطير العرب، لأنّها النجمة الأبدع منظراً بين الأجرام السماوية، بعد الشمس والقمر، فهي أكثر الأجرام السماوية لمعاناً وضياءً، وأول ما تطالعه العين على صفحة السماء، وهي أول نجمة تظهر وأخر نجمة تغيب.

تقول الأساطير العربية: إن الزهرة كانت امرأة فاتنة اسمها ((أناهيد)) تعيش في سايل، (وقد سماها الرومان: فينيوس، واليونان: أفروديت، والساميون: عشتار (بلاد الرافدين)، والكنعانيون والعبرانيون: عشتروت، والعرب: عشترة) وهي إلهة الحب والجمال والخصب عند

الشعوب القديمة، وتكمل الأسطورة: إن أناهيد المرأة عرضت همساروت وماروت الملكان المذكوران في القرآن الكريم^(١) حين عمّت الأرض العاصي، أرسل الله الملائكة الأكثر ورعاً ونقوى، وأنزلهم إلى الأرض بعد أن نزعت عنهم الصفة الملائكية، ووضعت فيهما صفات الإنسان البشرية، وأثناء تجواهما في الأرض هداية الناس عرضت لهما الفتاتنة أناهيد وفتنتهما وأثارت فيهما نزوات البشر، غير أنها تبتعد عنها زماناً وقاوماً رغبات نفسها، ولكنها استطاعت أخيراً إيقاعهما في حبائل شباك فتنتها، فارتکبا العاصي الثلاث التي تماهياً الله عنها، وهي شرب الخمر، والقتل، والزن، واشتربت عليهما لقاء تلبية نزاهمَا أن يعلماهما الكلام الذي تصعد به إلى السماء، وتزل به إلى الأرض، فعلمها إياه، فجوزيا على ذلك بجعلهما منكوسي الرأس في مدينة بابل، يتتجدد عذاهما فيه حتى يوم الدين الأخير عقاباً لارتکاهما العاصي، أما هي فقد صعدت إلى السماء بالكلام الذي علمها إياه وما أن وصلت حتى بُهرت مما رأت، ونسقت الكلام الذي تزل به إلى الأرض فبقيت في السماء وتحولت مثل بقية كواكبها كوكباً جميلاً عرف باسم الزهرة.

في العصر الإسلامي صارت الزهرة رمزاً للغواية والحب الشهوانى، وفتنة النفس، ولا يقابل العرب طلعتها بالترحاب، بل يلعنونها كلما ظهرت على صفحة السماء.

بعد استكشاف كوكب الزهرة بالسفن الفضائية أو موت معرفته في مرآة العلم سقطت مكانته كرمز للحب، ولم يبق منه إلا الذكر العربي الغامض في ذاكرة التراث الشعبي، إضافة إلى تألق كوكب الزهرة على صفحة السماء كلما ابتعد عن المنظار العلمي، وتركـت للحس والعين والخيال القول والعمل.

وإذا ما بحثنا في أصل هذه الأساطير فنجدـه إما هندياً، أو فارسياً، أو كلداـنياً — بابلـياً، أو مصرـياً أو بـينـياً، أو يونـانيـاً، عـرفـهاـ العـربـ بالـتحـاورـ، أو بالـتبـادـلـ التـجـاريـ، أو بـالـرـحلـاتـ التـبـشـيرـيةـ، أو غـيرـهاـ منـ سـبـيلـ الـاتـصالـ.

الكهانة والعرفة:

يدخل ضمن علم التنجيم، الكهانة، التي احتضنت معرفة الأمور المستقبلية، والعرفة التي احتضنت معرفة الأمور الماضية، والمراد بما التنبو والاستطلاع ومعرفة الغيب، الماضي والحاضر والمستقبل، فكان الكهان أهل العلم والمعرفة والفلسفة والطب والاقتصاد والدين والقضاء والتنجيم، شأهم لدى سائر الأمم القديمة في بلاد الرافدين واليمن والشام، وفي نيقـاـ وـمـصـرـ وـآـشـورـ وـبـلـادـ كـنـعـانـ.

(١) سورة الآية .

حمل الكلدان الكهانة إلى العرب مع علم النجوم لأن الكاهن كان يسمى قدِيماً الحازمي أو حزاء وهو لفظ كلداني — آرامي معناه الاستيقافي الناظر أو الرائي أي البصير ويدل عندهم على الحكيم والمنبي كما هو كان عند العبرانيين (الأنبياء) (الحاخام).

لقد حمل الكلدان الكهانة وعلم النجوم إلى العرب بواسطة كهفهم، وكان سكان بلاد الرافدين الكلدان خاصة يتواردون إلى بلاد العرب بكثرة، وقد اقتبس عنهم العرب كثيراً من العادات وعلم النجوم، وأطلق العرب على الكاهن أو المنجم اسم ((الحزاء أو العراف)).

لقد اشتهر في بلاد العرب جماعات عديدة من الكهنة، ((كهان وكاهنات)، أقدمهم شق بن إثار بن إباد، وسطّح الكاهن الغساني في بلاد حوران، كان شق نصف إنسان بمحسنه وبيد واحدة ورجل واحدة وعن واحده، وكان سطّح لحما يطوي كما يطوي الثوب لا عظم فيه سوى رأسه ((الجمجمة)) ووجهه في صدره، وزعم الإخباريون أنهما عاشا بضعة قرون، ومن الكهان المشهورين أيضاً ((حنافر بن التوأم الحميري وسوداد بن قارب الدوسى وكاهن قريش وكان اليمن وكاهن حضرموت وكاهن اليمامة)).

وكان هناك عرافون كعراوف هذيل، وعراف نجد، واشتهر عراف اليمامة عروة بن حزم

في بيت قاله فيه جميل بشيبة:

فإنك إن داريوني لطيب
أقول لعراف اليمامة داري

أما كاهنات النساء منهم ((طريقة)) كاهنة اليمامة، وهي أقدمهن، وإليها نسبوا الإنزال بخراب سد مأرب و((زيراء)) كانت مقيمة بين الشحر وحضرموت، وسلمي المهدانية الحميرية، وعفيرة الحميرية وفاطمة المخنمية مكهة وزرقاء اليمامة المشهورة، وكاهنة بنى سعد، وغيرها. كان من أعمال ومهام الكهانة تفسير الرؤيا والأحلام وجزر الطير وخط الرمل الخ.

ما زالت الكهانة قائمة حتى ظهر الإسلام فأبطلوها بما جاء في الحديث الشريف: ((لا كهانة بعد النبوة)), وذكر الإخباريون العرب كثيراً عن تنبوات الكهان ورؤاهم وسجعهم وما جاء عن ذلك في العقد الفريد^(١) وغيره من الأدب والتاريخ الحادثة التالية:

كان الفاكه بن المغيرة المخزومي، أحد فتيان قريش، قد تزوج هند بنت عتبة، وكان له بيت للضيافة يغشاه الناس فيه بلا إذن، فنام يوماً في ذلك البيت وهند معه، ثم خرج وتركها نائمة، فجاء بعض من كان يغشى البيت، فلما وجد المرأة نائمة ولّى عنها، فاستقبله الفاكه بن المغيرة، فدخل على هند ونبهها من النوم، وقال: من الخارج من عندك؟ قالت: والله ما انتبهت

(١) ابن عبد ربه: العقد الفريد ج ٦ ص ٨٦ وكذلك الأغانى للأصبهانى ج ١ ص ٣٥٤ والمستطرف من كل من مستطرف.

حتى نبهتني، وما رأيت أحداً قط، قال: المعني بأبيك، وخاص الناس في أمرها فقال لها أبوها: أي بنتي..! أني يعني شأنك، فإن كان الرجل صادقاً دسست عليه من يقتله فيقطع عنك المقالة، وإن كان كاذباً حاكمه إلى بعض كهان اليمن. قالت: والله يا أمي إنه لكافر، فخرج عتبة فائلاً للفاكه: إنك رميت ابنتي بشيء عظيم، فلما أن تبين ما قلت، وإلا الاحتكام إلى بعض كهان بين اليمن، فخرج الفاكه في جماعة من بين مخزوم وخرج عتبة في رجال ونسوة من بيته عبد مناف، فلما شارفوا بلاد اليمن حيث الكاهن، تغير وجه هند وكشف بالما فقال لها أبوها: أي بنتية إلا كان هذا قبل أن يشتهر في الناس خروجنا، قالت: يا أمي والله ما ذلك لمكروره من قبله ولكنكم تأتون بشراً يخطئ ويصيب ولعله أن يسمى بسمة تبقى على ألسنة العرب، فقلل لها أبوها: صدقت، ولكني ساختيره، فصرق بفرسه فلما أدى عمد إلى سبة بر فأدخلتها في إحليه ثم أوكى عليها وسار، فلما نزلوا عند الكاهن، أكرمه وخر لهم فقال له عتبة أتنياك في أمر وقد سبأنا لك خبيثة فما هي؟ قال الكاهن: ثمرة في كمرة، قال: أريد أين من هذا قال الكاهن: حبة بر في إحليل مهر، قال صدقت، فانتظر في أمر هولاء النسوة فجعل يمسح رأس كل واحدة منهم، ويقول، قومي لشأنك حتى إذا بلغ هنداً مسح على رأسها وقال: قومي غير رسحاء ولا زانية، وسيكون منك ملك يسمى معاوية، فلما خرجت أخذ الفاكه بيدها فثارت يده منها وقالت والله لأخرصن أن يكون ذلك الولد من غيرك، فنزعوها بعد ذلك أبو سفيان في قصة طوبية فولدت له معاوية الأول الذي أصبح أول الخليفة أموي مؤسس الدولة الأموية في دمشق، من الأمور الظاهرة التي لها دلالتها ماجاء في الإصابة في تمييز الصحابة لابن حجر العسقلاني^(١) قال:

آخر عكرمة عن ابن عباس أن النبي ﷺ أنشد قول أمية^(٢)
والنسر للأخرى وليث مرصد
زحل وثور تحنت رجل يمينه

قال النبي : ((صدق، هكذا صفة حملة العرش))

وكتب صاحب الإصابة^(٣) ومثل هذا في شعره كثير.

لم يكن للعرب معرفة بأحوال السماء إلا ما تعلموه من حبرهم، حتى اطلعوا على معارف الأمم الأخرى وثقافاتها فأصبح علم التنجوم في طليعة العلوم الطبيعية، وقد أعلم النجوم إلى علم التنجيم الذي أمسى علماً واسع الانتشار، معتقداً به لدى كثير من الناس على اختلاف

(١) تحقيق وضبط علي محمد البيهاري المحدث الأول من ٢٤٩ طبعة دار الجليل بيروت عام ١٩٩٢ .

(٢) ديوان أمية بن أبي الصلت المكتبة الأهلية بيروت: ١٩٣٤ .

(٣) الدكتور سليمان حرريان: الجواري والقيان ص ٢٢ دار الحصاد الطبعة الأولى ١٩٩٧ .

طبقاً لهم، وبخاصة الطبقة العليا من المجتمع، وقد حافظ العرب على التقويم القمري حتى العصر الحديث، وكذلك جميع الشعوب الإسلامية تقريباً، والتي ارتبطت الشهور القمرية عندها بالعبادات والمناسبات الدينية، وجاء في القرآن الكريم: ((يَسْأَلُونَكُمْ عَنِ الْأَهْلَةِ قُلْ هِيَ مَوَاقِيتُ لِلنَّاسِ وَالْحَجَّ)) سورة البقرة الآية ١٨ كما جاء القمر مؤشراً للوقت ((وَالقَمَرُ قَدْرُنَا وَمَنَازِلُ
عَيْ عَادَ كَالْعَرْجُونَ الْقَدِيمَ)) سورة يس الآية ١٣٩.

وذكر البيعوني في تاريخه عن مولد الرسول العربي ﷺ قال^(١): كان مولده عام الفيل، وبينه وبين الفيل حسون ليلة، وولد على ما قال أصحاب الحساب بقران العقرب.

وقال ما شا الله المنجم: كان طالع السنة التي ولد فيها القرآن الذي دل على مولد رسول الله صلى الله عليه وسلم الميزان اثنين وعشرين درجة حد الزهرة وبيتها، والمشتري في العقرب ثلات درجات وثلاث وعشرين دقيقة، وزحل في برج العقرب ست درجات وثلاث وعشرين دقيقة تراجعاً، وهو في الثاني من الطوالع، والشمس في نظير الطالع في الحمل أول دقيقة، والزهرة في الحمل على درجة وست وخمسين دقيقة، وعطارد في العمل على ثالث عشرة درجة وست عشرة دقيقة تراجعاً، والمريخ في الجوزاء اثنى عشر درجة وخمس عشرة دقيقة، والقمر وسط السماء في السرطان درجة وعشرين دقيقة).

قال الغوارزمي: كانت الشمس يوم ولد الرسول: في برج الثور درجة، والقمر في برج الأسد على ثالث عشرة درجة وعشرين دقائق، وزحل في برج العقرب تسع درجات وأربعين دقيقة راجعاً والمشتري في العقرب درجتين وعشرين دقيقة تراجعاً، والمريخ في السرطان درجتين وخمسين دقيقة، والزهرة في الثور اثنى عشرة درجة وعشرين دقائق، وكانت قريش تؤرخ في السينين، بموت قصي بن كلاب بحلالة قصي، فلما كان عام الفيل أرخت به لاشتهار ذلك العام، فكان تاريخهم من مولد رسول الله.

لم يكن لدى العربي ذي الترعة الواقعية أي معنى سحري يعطيه علم التنجيم، وما كان العربي يمنع النجم قوى سحرية خارقة سرية، كما كان يزعم الأوروبيون الذين نسبوا خطئاً إلى مخطوطات العرب ما ليس فيها، والذين ركبهم الخوف منها ومن التعامل معها، وعلى الرغم من أن علم التنجيم محظوظ في الإسلام، فإنه وجد سبيلاً إلى جميع الناس وانتشر وأصبح النجم مستشاراً يأخذ برأيه الخلفاء والقادة في غالب الأحيان لأن مهامه تجاوزت أمور التنجيم إلى غيرها من الأمور لقد وصل علم التنجيم إلى العرب المسلمين عن طريق الفرس لأن علم التنجيم كان علماً فارسياً صرفاً، وأن سوق صناعة النجوم كانت رائحة عند الفرس، فقد أعطى

(١) تاريخ البيعوني: دار صادر بيروت ١٩٦٠ ص ٧.

المحمون الفرس النجوم معاني ورموزاً وتصادر لظواهر الطبيعة الخارقة على أنها قسوة نحو وبعضها قوى شر، فهي تسعى إما لمكافأة الإنسان أو عقابه، وهكذا ولحت العريبة في عهد الدولة العباسية.

كان الخليفة العباسى الثانى أبو جعفر المنصور، مع براعته فى الفقه ميالاً إلى التنجيم، لا يكاد يعمل عملاً إلا واستشار فيه المحنمين، وهو أول خليفة قرب إليه المحنمين وعمل بأحكام النجوم واقتدى به أكثر الخلفاء الذين خلفوه^(١).

لقد نبغ جماعة من الفرس في التنجيم فتقربوا إلى المنصور، ففي عام ١٤٢ هـ / ٧٦٠ توجه المحنم الفارسي الشهير الفضل بن أبي سهل التورختي (توفي عام ١٨٨ هـ / ٨١٥ م) إلى الخليفة المنصور وهو يحمل معه تراث الأجيال المتعلق بالتنجيم والتنبؤات، وكان يارعاً في اقتراحات الكواكب وأحوالها و مواقعها وحرادتها، وهو أول من ترجمت له الكتب من الفارسية والسريانية والرومية والهندية إلى العربية، وعلى ما يظهر تأثر بعمالة الفرس الذين استعملهم، وقبل أن يشرع في بناء عاصمته الجديدة طلب الفضل من المنصور الإذن في دراسة موضوع النجوم حتى يحول دون التأثيرات الشريرة وينحسب الوقت لمعرفة أنساب ساعة للشروع بهــ تنفيذ بناء المدينة، وانصرف مع يهودي فارسي دخل الإسلام حدثياً هو (ماشا الله) إلى استئصال النجوم وكشف أسرارها وسوالها عن موعد البناء المناسب ومعرفة الزمان الصحيح للقيام بالمساحات ومسح الأرضي وتحطيطها، فكان أن سُرّجت إلى الرجود مدينة المدائن وعاصمة الدنيا دار السلام (بغداد)، وأصبح توبيخ الفارسي الذي أسلم على يد المنصور منجم القصر الأول، وترأس جماعة من زملائه المحنمين عرّفوا كيف يحافظون على مراكمتهم كمستشارة لــ الخلفاء لا غنى عنهم.

وقد أثر عن الخليفة المنصور أنه قال نقاً عن جده ابن عباس: سمعت علي بن أبي طالب (كرم الله وجهه) يقول: ((لا تسافروا في حماق الشهر، إلا إذا كان القمر في العقرب (يقصد برج العقرب)))^(٢). وترجم أول كتاب في أحكام النجوم إلى العربية عن اليونانية هو ((عرض مفتاح النجوم)) المنسوب إلى هرمس الحكم وهو موضوع على شاربيل سنن العالم وما فيها من الأحكام النجومية^(٣). ولقد نشط الفرس في عهد الدولة العباسية في جميع المصادر المختلفة المتعلقة بعلم أحكام النجوم القائم من هندية وبابلية وكلدانية وصابية وعبرانية ورومية وفارسية

(١) ترجم أول كتاب في علم النجوم إلى العربية عام ١٢٧ هـ / ٧٤٣ م بعنوان ((عرض مفتاح النجوم)) طرس الحكم في عهد الدولة الأموية.

(٢) السيوطي تاريخ الخلفاء ص ٢١٨ .

(٣) كارلوينيليو: علم الفلك وتاريخه عند العرب في القرون الوسطى ص ١٤٢ .

ونقلوها إلى العربية بين قصور الخلفاء والأمراء، وكان ماشاء الله المنجم أكثرهم زعامة، وكل من له تلامذة ومربيون كثيرون. لقد انصرف الفرس واليهود كلّياً إلى رعاية علم التنجيم والدعائية له حتى وصلت شهرتهم لأوروبا فنالوا ثناعها وتقديرها، ومن أبرزهم أبو بكر بن الحصيب المعروف بأوروبا باسم *Al-Chasib* وعبد العزيز القابسي المعروف في الغرب باسم *Zaher Al-Cabitius* منهم سهل بن المنجم اليهودي الفارسي المشهور *Abu-Baker Al-Cabitius* وتمجيد العلامة ماشا الله أبو هالة *Al-Bohala* ومنهم المنجم اليهودي الفارسي المشهور *Zaher Al-Bu-Mascher* أبو عشر المترف في عام ٨٨٦هـ والذى عرفه الغربيون باسم *Al-Bu-Mascher* كأعظم علماء العرب في التنجيم. ولما ضعف سهل الفارسي المنجم عن خدمة المنصور طلب منه المنصور أن يحضر له ولده ليقوم مقامه فأحضر ولده أبو سهل بن نوينت وتولى آل نوينت في خدمة العباسين. وترجموا لهم كتاباً في الكواكب وأحكامها، وكانت فضلاً وله رأى ومشاركة في علوم الأولئ، وخدم المنصور أيضاً في علم النجوم ل Ibrahim الفزارى وابنه Ahmad وعلى بن عيسى الإسطرلابي المنجم^(١).

نظرأ لكلف المنصور بحر كات الكواكب والنجمون وحب الإطلاع عليها، قصدته أصحابها في بلاد فارس والهند والروم وفي جملتهم رجل هندي بارع في الحساب اسمه كنكا، وعرض له ((السدحانة)) سنة ١٥٦هـ / ٧٣٣م وهو كتاب في أحكام النجوم مع تعديله العمولة على مذاهب أهل الهند فأمر المنصور بنقل الكتاب إلى العربية وأن يولف فيه كتاب يتبعذه العرب أصلاً في حركات الكواكب، فتولى ذلك محمد بن Ibrahim الفزارى، وعمل فيه كتاباً سماه المنجمون ((السند هند الكبير)) وظل أهل ذلك الزمان يعملون به حتى أيام الخليفة المأمون، حتى صنع الخوارزمي كتاب ((السند هند)) الجديد معمولاً على العربية والفارسية، فانتشر في العالم سريعاً، واهتم الناس منذ ذلك الوقت بعلم النجوم وما يتعلق بها، واقتدى بالمنصور الخلفاء من بعده وأصبح للتنجيم شأن كبير عندهم حتى إبان العصر العباسي، وكان المنجمون فئة من موظفي الدولة، كما كان الأطباء والكتاب والحساب لهم الرواتب والأرزاق^(٢).

كان الخلفاء يستشieren المنجمين، إذا خطط لهم عمل خافوا عاقبته، أو في معرفة أحوالهم السياسية والإدارية، كما فعل الخليفة المعتصم العباسي الثامن الذي استشار المنجمين في غزو بلاد الروم، فطلبوه منه الترثي إلى ما بعد ذهاب مذهب (هالي) وبعد حلول موعد التنين والعنب، ولكن المعتصم لم يعتقد بأقوالهم فهاجم الروم وافتتح مدينة عمورية وفي هذا قرض أبوه تمام بايته المشهورة قائلاً:

(١) المسعودي مروج الذهب ج ٢ ص ٢٦٤ .

(٢) الفرج بعد الشدة ج ١ ص ٩٠ .

في حده الحسد بين الجسد واللعن
صاغوه من زخرف فيها ومن كذب
ليست بنسخ إذا عدت ولا غرب
عنهن في صفر الأصفار أو رجب
وطلمنة من دخان في ضحى شحب
إذا بدا الكوكب الفري ذر الذنب
بين الحميسين لا في السبعة الشهب
والعلم في شهب الأزمات لامعة

السيف أصدق أليساء من الكتب
أين الرواية بـلـ أين النجوم وما
تخرصـاً وأحاديثـاً ملقةـة
عجاـباً زعموا الأيام مجـفلـة
ضـوءـ منـ النـارـ وـالـظـلـامـاءـ عـاكـفةـةـ
وـخـوـلـواـ النـاسـ مـنـ دـهـيـاءـ مـظـلـمـةـ
وـالـعـلـمـ فيـ شـهـبـ الـأـزـمـاـتـ لـاعـنـةـ

وكذلك كانوا يعالجون الأمراض على مقتضى حال الفلك، وكانوا يراقبونها، ويعملون بأحكامها قبل الشروع في أي عمل، حتى الطعام والزيارة، على أن علماء الشرع الإسلامي كانوا يبيتون فساد هذا الاعتقاد ويخطئونه ويردونه عملاً بالحديث الشريف: ((كذب المتحمس ولو صدقوا))، ولم يزل الناس على اعتقادهم بأثر الكواكب وثبور السماء على الكائنات حتى يومنا هذا، لقد نحل بعضهم علمًا وسموه ((الجلفر)) ونسبوه إلى الإمام علي رضي الله عنه وزعموا أنه علم النجوم والأزياج الذي يكشف عن حوادث الغيب آخر الزمان، لقد نهي الإمام علي وشدد عن تعلم التنجيم واستطلاع الغيب بأمثال هذه العلوم، لأن مثل على في تقواه وهو الإمام العظيم لا يستغل بعلم مزعوم هو السحر القائم بعينه، فهو لا يليق بورعه ولا بذاته^(١).

في صقلية، الجزيرة الإيطالية المعروفة عاش ملوك نورماندي عظيم هو فريدريك الثاني، الذي كان يكن احتراماً قوياً لكل ما هو عربي، وهو القائل بعدهن بالغ: لقد ثمنت أن أبقى في الشرق إلى الأبد، وكان يعيش في بلاده ويعمل في بلاطه كثير من العرب العلماء وغيرهم، لقد جذب بلاط فريدريك عالماً عربياً اسمه ((تيودور الأنطاكى)) الذي تلقى تعليمه على يد العالم كمال الدين بن يونس الموصلى الذي علمه الفلسفة والرياضيات والفلك والتنجيم والطب، ولما مات فيلسوف بلاد القيسير المدعى ميخائيل عام ١٢٣٥ م ٦٠٤ هـ أثناء رحلته مع القيسير ألمانيا عين فريدريك مكانه تيودور الأنطاكى وجعله خلفاً في منصب المستشار الميت.

كان تيودور أهمية كبيرة في البلاد الصقلية لسعته علمه وتجدده في جميع نواحي العلم والمعرفة، فهو يناقش القيسير في مشاكل الرياضيات والفلك والتنجيم، ويقرأ له طالبه التنجيمي، ويهتم بشؤون الدولة بالرغم من انشغاله بالدراسات مع الحكام العرب، أو سفره إليهم بعثاً سياسية، أو عقد معاهدات بخارية، وقد نظم حياة مملكة القيسير وحياة قصره وترجم كثيراً من الكتب العربية، وكان القيسير يراجع ترجمتها بنفسه، ويصعب علينا ذكر

(١) عباس محمود العقاد: عبقرية الإمام علي كتاب الهلال عدد ديسمبر ١٩٦٨ ص ١٧٨ .

علماء العرب وما قدموه للغربين في صقلية والأندلس وغيرها وهم كثُر حيث سيحرجنا ذلك عن سير البحث في هذا الكتاب.^(١)

لم يكن جميع المنجمين على درجة واحدة من المعرفة والصدق الأخلاقي في كتاباتهم، كما هو الحال في كل زمان ومكان، فكانت السرقات الفكرية والعلمية تم بكل صفاقة، دون أي ذكر لها، كأنما من بذات المكار أو من صنع ودراسة الكاتب، فهذا أبو معشر الفلكي الذي عزفه الغربيون كأعظم علماء العرب في التنجيم قد جمع كل ما وصلت إليه يداه من معلومات في أحكام النجوم، وبيحراً على احتراف السرقات الفكرية، ونسب لنفسه ما نسبه إليه صنوه في العقيدة السابقة سند بن علي، وهذا الأسلوب جمع خلال عمره الذي امتد نحو قرن كامل من الزمان (٧٨٦ - ٨٨٦ م) إنتاجاً ضخماً انتشر في جميع المكتبات الأوروبية انتشاراً منقطع النظير، وحظي بمحتواه المزيف الغامض باحترام رفيع خاص في أوروبا في القرون الوسطى.

في كتابه ((علم الفلك عند العرب)) ذكر المستشرق الإيطالي كارلو نيللينو مبرهناً أن معتقد العرب في حركة إقبال الأفلاك وإدبارها موروث من مدرسة الإسكندرية من الرزعة إلى التنجيم والمبدأ الباطني (العرفاني) وأن الأفلاك ذوات عاقلة قال: تخفظ في أوروبا نسختان من كتاب يحال المطلع عليه أول مرة أنه ترجمة لكتاب من تأليف تنكلوس (أوتنكلولشا) إلى العربية، واسم الكتاب في نسخة مدينة ليون أو عنوانه ((كتاب تنكلوشة القوقاني^(٢)) في صور درج الفلك وما تدل عليه أحوال الملوكين بما، نقله من اللغة البطية (يقصد هما الكلدائنة - الآرامية) إلى العربية أبو بكر بن أحمد بن وحشية (الصواب أبو بكر أحمد) أملاه على بن أبي طالب أحمد بن الحسين بن علي بن أحمد بن محمد بن عبد الملك الرياس، وفي نسخة مدينة بطرسبرج الروسية جاء العنوان ((كتاب تنكلوشة القوفاوي (كندا) من أهل بابل في صور درج الفلك، وبعض دلالاتها على ما أ Gund من القدماء)).

وغاية الكتاب وصف الصور العجيبة التي يتورهم المؤلف أن نطلع مع كل درجة من درج البرج الثلاثمائة والستين، ثم ذكر صفات وأخلاق من كان طالع مولده الدرجة المذكورة قال: مثلاً - إن الدرجة الثلاثين من الميزان (يقصد برج الميزان): ((ويطلع فيها رجل في صوره العمسي التي لا يطيق أحد أن ينظر إليه ولا أن يدنو منه على مسيرة ألف سنة من شدة البرد أو الكizar، وهو حالس على كرسي من دياباج وقد جعل إحدى رجليه على فخذيه الآخر، وعلى رأسه تاج من الزمرد الأنحضر، وفي يده اليمنى حجارة السبيح، وفي مرآة كبيرة محللة وهي تلمع

(١) انظر كتابنا المخطوط: علم الفلك عند العرب، وفصل الإبداع العربي في علم الفلك في مكان آخر من هذا الكتاب.

(٢) والصحيف القوفاني نسبة إلى بلدة قوفان المسماة حالياً (غير قوف في العراق غربي بغداد) انظر تاريخ الفكر العربي

وتدق، ولحيته كبيرة بيضاء مثل الثلج، وفي رجليه خفاف ديناج أسود جلد السواد — وهو مشتمل بكساء خز أخضر أسود شديد السواد وهو ساقط مطرق^(١).

وقال: إن الدرجة السادسة من برج العقرب ((يطلع فيها لوح ذهب مدفون حواله فصعص زمرد أحضر، ورجل شيخ جالس في حجره مصحف يقرأ فيه أخبار ((قيام الملك وأقصاصيه)) وعلى قوله في الدرجة التاسعة من برج القوس: ((يطلع فيها عقوبيا الحكيم في صورته إذ كان شاباً جميلاً، وقد أخذ بيده جارية حسناء وهو يهدثها بمديث صغار لا يفهمه أحد ويضحك إليها، وعن يمينها الصن المقير الذي حمل فيه رأس رختانا الملك إلى عمه فلم رأه مات رسول ملك الفرس قد حل البيت وحرق الصن والرأس فيه، وجميع الكتاب خرافات مثل هذا يحكى لها لكل درجة من فلك الروح، وقد اجمع الباحثون الذين أنوا بعد خولسون عن أنحقيقة هذا الكتاب — ومنهم نولدكه وغيره من العلماء — وبرهنا أنه من تأليف الشعريين المفرطين في تفضيل الأمم الأجنبية على العرب، وإن غرض الكتاب المذكور — وعوانه الحقيقي الفلاحة النبطية لابن وحشية — إثبات أن قدماء أهل بابل توصلوا في مدارج الحضارة والرقى والتقدم العلمي إلى غاية لم يتقارب منها العرب لا في الجاهلية وفيما بعد الإسلام، وحيث أن علوم بابل وآشور قد اندثرت كلياً منذ قرون لذلك اخترع صاحب الكتاب الأسماء والنسارى والأخبار الكاذبة والملفقة وهام في كل واد، وروشى كلامه ونسج الخرافات الشنيعة والأكاذيب الفظيعة، ومن المتحمل ألا يكون الكتاب من تأليف ابن وحشية بل هو من مخلفات أبي طالب الزيارات الذي نسبه إلى ابن وحشية الذي مات وقت نشر الكتاب تخلصاً من ذم إخوانه العرب المسلمين، وتبرأ نفسه من حمة النفاق والافتراء، وما أكثر ذلك الفعل عند أصحاب أحكام التنجوم والسعريات والكمياء، وكم من تأليف عزي مثلاً إلى هرمس الحكيم أو جاماسب وغيرها من الحكماء الغابرين، أو الوهيين، وكم نسب إلى أبي معشر الفلكي وإلى مسلمة الجريطي من كتب أفت بعد موتها بغيرون^(٢).

لقد برع الكندي الفيلسوف العربي يعقوب بن إسحاق بروزاً ظاهراً في علم التجسيم^(٣) بفضل كتاب له يدور حول التنبو بالأحوال الجوية، وهذا ميدان خاص قبل ظهور الإسلام يغرسون كما سبق وبينما، وقد ظل التأثير المتزايد والتدرجي لتعليم العرب وانتشار معارفهم التجسيمية بواسطة العلمين من اليهود في الشرق سبب هذا الفتن العلمي ويحصل على مركز قوي حتى في أيام الحروب الصليبية.

(١) انظر كولسون ص ٤٦٣ - ١٣٥ رقم ٢٠٠ / ٢٨٩ / ٠٠٢ .

(٢) اسماعيل مظہر - تاریخ الفکر العربی ص ٧٥ .

(٣) للKennedy كتاب في ((الفائل)) الفلكي التجسيمي ذكره النديم في الفهرست ص ٣٧٦ من المقالة الثامنة.

عندما اكتسح العرب (المور) أسبانيا نقلوا علوم التنجيم معهم إلى غرب أوروبا وبعد تراجعهم تقدمت دراسة علم النجوم على يد اليهود والمسيحيين، ومن ضمن الرسائل المتبادلة معهم ومع الملوك الأوروبيين، أصبح الفونسو القشتالي متغاطفاً مع العرب متأثراً بهم.

في التاريخ المشرقي أن أبناء موسى بن شاكر كرروا الكندي ونصبوا له الشرك حتى صودرت كتبه، ثم وقع أبناء موسى في خطأ جسيم عندما كانوا منهكين في بناء قناة على نهر دجلة، فأصدر الخليفة المتكفل أمراً بالقبض عليهم، وأمر سند بن علي المنجم المشهور بـإحراز تحقيق بالموضوع، فتستر عليهم هذا لقاء إعادة الكتب للكندي، فأحابوه إلى طلبه، فأخذوه سند بن علي أن الخطأ في بناء القناة لن يظهر إلا في الأشهر الأربع القادمة وحسابات المنجمين تقول: إن الخليفة لن يعيش طويلاً ليلاحظ الخطأ، ولم يمض شهراً حتى قتل المتكفل ولو كذب المنجم ومد العمر بالخليفة فإن مصير أولاد موسى بن شاكر مع سند بن علي كان مغيناً، وإنه لأمر عجيب أن لا يتنق سند بن علي وهو العليم بأمور النجوم والتنجيم — بأقوال المنجمين.

كان أبو الريحان البيروني العالم الموسوعي قد ووجه كلمات قاسية انتقد فيها حماقات أبي عشر الفلكي بشدة، واعتبرهن على الأساليب والطرق التي كان أبو عشر يستعملها مع الناس، كما هاجم الزرقاني الأندلسي المنجمين المشعوذين هجوماً عنيفاً، وكتب الشاعر المصري كتاباً نقد المنجمين ووضع (يوسف المروي) كتاباً يحمل عنوان (أباطيل المنجمين) أما ابن سينا صديق البيروني ومعاصره فقد طالب باللغاء التنجيم تماماً وما نسب من المعانى والألغاز إلى النجوم، لقد أثر العرب على بلاد الغرب في علم الهيئة وعلم التنجيم تأثيراً كبيراً، في وقت كانت فيه معارف آباء الكنيسة والرهبان محصورة بالثقافة القديمة، وأصبحت الأبحاث الفلكية والنجمية في أوروبا رهينة هدف استنطاق النجوم الألغاز والمعانى إلى أن اكتسب علم الهيئة عن طريق علم التنجيم أهمية كبيرى، وانصرف الملوك والأمراء إلى الاهتمام بالنجوم وألغازها، وقد حدا البابا لاون العاشر حذو أولئك الملوك فخصص لفن التنجيم في جامعة روما مقعداً دراسياً خاصاً، كما قلم نفر من منجمي البابا بتعيين اليوم المناسب لتنصيب البابا (يوليوس الثاني)، وكذلك تعين الساعة المناسبة لتنصيب البابا لوييس الرابع فيما بعد.

ومن الأمور التنجيمية الهامة العربية والغربية ما ذكرته بعض المصادر العربية منها: (قال الطبيب نجاشيوع بن جبرائيل للخليفة المهتمي في آخر من حضر الدار: يا أمير المؤمنين ما اقصدت ولا شربت الدواء منذ أربعين سنة، وقد حكم المنجمون بأنّي أموت هذه السنة، ولست أغتنم لموتي، وإنما غمي لفارقكم، فكلمه الخليفة المهتمي بكلام جميل، وطيب خاطره قائلاً: قلما يصدق المنجمون، فلما انصرف المهتمي كان آخر العهد به أي مات

سنة ٢٥٦ هـ / ٨٧٠ م^(١) . وقال حمادة الرواية: كنت عند الوليد بن يزيد بن عبد الملك فدخل عليه منجمان فقالا: نظرنا فيما أمرتنا فوجدناك تملك سبع سنين، فقال حماد، فسأله حماد، فرأته أن أخذده فقلت: كذباً ونحن أعلم بالآثار وضروب العلم، وقد نظرنا في هذا فوجدناك تملك أربعين سنة، قال: لا ما قالا يكسرني ولا ما قلت يضرني، والله لأجبن المال من حله جباهة من يعيش الأبد، ولاصرفه في حقه صرف من يموت غداً، ومات بعد سبع سنين^(٢).

قال ابن أبي أصيبيعة في كتابه^(٣) طلع الكوكب الأثاري في برج الجوزاء، وهو طالع مصر فوق الوباء في الفسطاط بنقصان مياه النيل في وقت ظهوره سنة ٤٤٥ هـ / ١٠٥٢ م وصح إنذار بطليموس القائل: ويل مصر وأهلها إذا طلع أحد ذوات الذوابات (المذنبات) المهم في الجوزاء، ولما نزل برج السرطان تكامل حراب الطرق والموصل والجزيرة ، واحتلت ديار بكر وربيعة ومصر وفارس وكerman وبلاط المغرب واليمن والفسطاط (مصر) الشام، واضطربت أحوال ملوك الأرض وكثرت الحروب والغلاء والوباء، وصح حكم بطليموس في قوله: ((إن رحلاً والرياح مني اقتننا في السرطان زلزل العالم)).

في سنة ٩٦ هـ / ١٤٨٩ م اجتمع الكواكب السبعة سوى زحل في برج الحوت فحكم المنجمون بطرفةن يقارب طوفان نوح، فاتفق أن الحاجاج نزلوا دار المناقب فأتاهم سبل أفرق أكثرهم وفي سنة ١٨٦ هـ / ٥٨٢ م اجتمع الكواكب السبعة في الميزان فحكم المنجمون بخراب العالم في جميع البلاد بطرفةن الريح، وشرع الناس بغير المغارات في التخوم وتوثيقها وسد منافسها على الريح، ونقلوا الرزاد والماء إليها، وانتقلوا إليها، وانتظروا الليلة التي وعدوا بها بريح كريح عاد، وهي الليلة التاسعة من جمادي الآخرة، فلم يأت شيء، ولا هب نسيم، بحيث أوقدت الشموع فلم يتحرك فيها ريح تطفئها.

وقال بعض الشعراء، وهو أبو الغنائم محمد بن المعلم يستهزي، ويستحر بكذب المنجمين:

قل لأي الفضل قول معترف	مضى جمادى وجاء شارجب
واما جرت زعزع كما حكموا	ولا بدا كوكب ذا ذائب
كلا ولا أظلمت ذكاء ولا	بدت أذن في قروف الشهب
يقضى عليها من ليس يعلم ما	يقضى عليه هذا هو العجب
قدسان كلب المنجمين وفي	أي مقال فسالوا فما كذبوا

(١) طبقات الأطباء لابن أبي أصيبيعة ص ٢٠٣ .

(٢) السيوطي: تاريخ الخلفاء ص ٢٠٢ .

(٣) عيون الأنبياء في طبقات الأطباء ص ٣٢٧ .

من الغريب أن ابن برجان جاء في تفسير سورة الروم: ((ألم غالب الروم في أدنى الأرض
وهم من بعد غلبهم سيعذبون في بضع سنين)), إن بيت المقدس يبقى في يد الروم إلى سنة
١١٨٧هـ / ٥٥٨٣ م ثم يغذبون ويصيرون دار إسلام إلى آخر الأبد، آخذًا في حسابه الآية فكان
ذلك، وقد مات ابن برجان سنة ٥٣٦هـ / ١٤٢ م.

في سنة ٧٣٣هـ / ١٣٣٣ م أمر السلطان الناصر (المملوكي) بمنع التنجيم بمصر^(١)،
مضى زمن طويل وعلما التنجيم والميئنة مرتبطة معاً في أوروبا، وقام العالم ميلانكتون في القرن
السادس عشر بترجمة مخطوطات بطليموس كلوديوس في التنجيم وبالقاء المحاضرات حول
النجوم وألغازها في مدينة ((ويتنبرغ)) كما كانت كلمة تيخنوس براها عند دخوله إلى جامعة
((كوبنهاغن)) اعترافاً قوياً بأهمية علم التنجيم، كما كان غاليليو (١٥٦٤ - ١٦٤٢) وكبلر
(١٥٧١ - ١٦٣٠) يكسبان قوت يومهما باستدرار أسرار النجوم وسوالها عن مصير البشر،
وكانا كغيرهما من العلماء مضطرين أن ينصاعا لإرادة الجاهل الغني وفضوله حتىًّا منهمما في
العيش والبحث.

وأما قاله مرة العالم كبلر بألم وحزن: ((إن الاسترونوجية - علم التنجيم - هي ابنة
غبية من دون شك ولكن يا رب ماذا كان يرسع أمها الإسترونوجيا - علم الميئنة أو الفلك -
الكبيرة الشأن الناضجة العقل نتعلّم بدورها، إن العالم غبي سفهيه فمفضلي في غباوته وسفاهته
إلى درجة أن أناساً سيكتسبون هذه الأم المخافظة العاقلة أو سيفهمون أمرها خطأً لولا الأعيوب
ابتها وأباطيلها، بل إن الجروح سيعضها بناته لولا وجود ابتها الحمقاء تلك)). وقد هاجم
مارتن لوثر أعمال التهريج الرشيق للمنجمين، وفهم المزور الذي لا يمت بصلة إلى العلوم، لأنَّه
لا يستند على براهين وأسس تمكن الإنسان من الاعتماد عليها، وبقي الأمر هكذا حتى تم
انتصار علم الفلك على يد كوبرنيكوس، وجاءت العلوم الحديثة ترسل علم التنجيم إلى الشارع
في أواخر القرن الثامن عشر، ولكن إلى حين، ارتفعت العلوم بعلم الفلك إلى ذروة عالية لا
مثيل لها طاولت القبة الزرقاء، وعظمة جبروها، وما كان هذا ليتم لولا الجهد الجبار، والبذل
السخي، والتحقق، والرصد والدراسة المعمقة والدانية، التي قدمها العلماء العرب في هذين الحقولين.

سنذكر بعض علماء التنجيم العرب من ذوي المذهب العقلي وهم جمعية إشوان الصفا

وخلان الرقا :

(١) تاريخي الخلفاء للسيوطى ص ٣٨٨ .

أخوان الصفا وعلم التجسيم

اعتمد إخوان الصفا في أن عدد الأنبياء سبعة، ويقابل الكواكب المتحيرة السبعة مع الشمس والقمر والأنبياء هم: آدم، نوح، إبراهيم، موسى، عيسى، محمد أما السابع فهو نبيهم المتضرر الذي يشر به الأنبياء السابقون، ومهدوا له الطريق بما نشروه من شرائع، وما اخترطوه من سن أخلاقية، وأظهروا جلاله وعظمته، وهو الغاية التي إليها يتنهى الكمال، ويستمد السنة الأولون منه أنوارهم وحقائقهم وهو الباعث في العالم روح الحياة، وهو شبيه بالشمس، وقد يكون حالاً في النفس نفسها^(١) ينزل في الفلك المتوسط بين أفلالك الكواكب، فيدرك الماضي والحاضر والمستقبل، ويتوسط بين عالم الستر وعالم الكشف، ويصير العالم بأسره جسماً واللة وجوداً وأبداناً، ويكون بمثابة الرأس أي العقل، وهو بالذات يشبه النفس الكلية التي أعطت كل حي حياته، وأدارت الأخلاق وكانت الهيول الأولى وما تبع عنها من كائنات موجودات.^(٢)

من أهم الآراء الطاغية في رسائل إخوان الصفا ملهمهم في الكواكب والأفلالك وأثراها في عالم الكون والفساد، يوردون فصولاً متعددة وشדרات متفرقة يويندون بها هذا الأثر، ويفضلونه ويبينون أن كل ما يمدهن في العالم الأرضي ليس إلا بتأثيرها وفاعليتها، ولا يفوتهم أحياناً القول — على سبيل التعمية والتغافلية، إن الله هو الذي قدر مصير الكليات والجزئيات في حين أن رأيهما الحقيقي جلي يستشفه كل قارئ في أغلب الرسائل، فهم يعتقدون أن هذه الكواكب هي السبب المباشر في التكروين الطبيعي، وظهور المادة والصورة وبشكلهما بالهيئات الجمادية والنباتية والحيوانية والإنسانية، وظهور الفردية في الأنواع، وهي بالإضافة لذلك سبب ما يصيب الأجسام فوق سطح الأرض من علل وأمراض واضطراب في تناسقها العضوي، وهي منها الراسخون في العلم مصدر الكائنات وأسرار الانقلابات، ليس لأنها إشارات مخفية ترسمها العلة الأولى في السماء، بل لأنها العلة المباشرة لكل ما يتكون وينحل ويفسد، وفي رأيهما أن الأشخاص الفلكية أحيا ناطقون، وهم ملائكة الله — العلة الأولى — وملوك أفلالكه وسكنان سواته، وعرفوا كل ذلك — كما يقولون — بعد النظر في العلوم الإلهية وأحكامها.^(٣)

ويزيدون موضعيين: فعلم النجوم وأداتها صحيحة حق، وهي الأشخاص الفلكية التي نسبها الباري تعالى وأجرها بمحاربها، وإن كان المتحدون ينقطعون في بعض استدلالاتهم، أو في أكثرها فلا تبطل صناعة علم النجوم من أجل ذلك، وهو علم جعله الله تعالى علم إدريس الذي^(٤) بعد أن كان قوله في تأثير النجوم والسيارات على شيء من الغموض في الرسائل

(١) الشمس وجه النفس الكلية الرسالة الجامعية ج ١ ص ٥٢٩ .

(٢) الشمس المرجع السابق الجامعية ج ١ ص ٧٠١ — ٧٠٢ .

(٣) الرسائل ج ٤ ص ٣٧ .

(٤) الرسائل ج ٤ ص ٣٨ .

العامة، اتضح بعض الشيء في الرسالة الجامعية، فإذا هم يكادون ينطقون بحرفية ما تعتقده الصابحة الحرانية^(١) (وهي فرقة جماعة يعتقدون بوجود إله واحد ووجود وسطاء هي الكواكب السبعة تقرب عبادتها من الله، وهم طوائف منهم صابحة حران كانوا يكتسبون دياناتهم ولا يظهرونها إلا ملئ كأن منهم، ويقال: إن (حمدان قرمط) داعية الباطنية كان منهم بعد (ميمون القداح الديصاني)، من حيث اختصاص كل كوكب بفئة من الناس، وبنوع خاص من المطلب والأمني الإنسانية، فالشمس تختص بمواليد الملوك والرؤساء ومن يصحبهم، والمشتري يختص بمواليد الأنبياء وأصحاب الناموس والدين، وطارد يتعلق بمواليد الكتاب وأصحاب الصنائع، وتشاركه بقية الكواكب في ذلك^(٢) وتتعلق الزهرة بالفتیان وأصحاب الطرب والجواري، والمريخ يعهد إليه في الأنفس الشريرة^(٣) وقد كتبوا أصلًا هذه الأقوال بالرموز التي تشير إليها في صفحات تالية لكتابها عن ليس عضواً في الجمعية، أو لا يحق له الإطلاع عليها^(٤) وبهذا في الرسائل ذكرًا للأساليب المتّعة لتلقي نعم الأشخاص الفلكية والدعوات التي يتّهلون بها، وإشارة إلى الآثار التي تلبّس عند العبادة والقرابين (الأضاحي) التي تقوم في هيكلها، وكل هذا تردّيد للمتأثر عن الصابحة الحرانية التي تعبدت للعلة الأولى ثم للعقل الكلّي، وزحل والمشتري والمريخ والشمس والزهرة وطارد والقمر، وبيت لكل منها هيكلًا خاصاً به، وقررت له شعائر معينة، فقد درجت الصابحة في عبادتها للشمس وخصصت لها هيكلًا مربع الشكل مذهب الكون^(٥) دهنت جدرانه باللون الأصفر، وستوره في من الحرير الأصفر المذهب، وفي وسط الهيكل مقعد فوق ست درجات عليه تمثال من ذهب مقلد بالجواهر، متوج بناج الملك، وتحته على كل ملوك ماتوا فأبقوا لهم تماثيلهم، وإذا أراد الكاهن أن يتبعد للشمس تحلي بالثاج وارتدى الحلل الفيسة ثم دخل الهيكل وبيده مجامر العود والنند، ويضحي له ما يشبهه من الحيوان، ويقول: ((سبح أنت أيها النير الأعظم حارق النور المحترق به، أنت الرب التوراني ذو الخليفة السارية والنفس الكلية والنور الساهر، قدمنا إليك هذه الضحية المختارة الشبيهة بك فتقبلها منا وارزقنا من خيرك واعذرنا من شرك)). ونحن واحدون في الرسائل والطقوس والرموز دون زيادة أو نقصان^(٦) ، فالشمس مخصصة بالملوك وبكل ما علا وارتفاع قدره، وعظم ذكره من النبات والمعادن واللباس الخاص بها الدبياج الأصفر وحلبها الذهب الأحمر، وتطول هذه المزاونة إذا ما أردنا تتبعها حتى النهاية إن قيام إسحوان الصفا بالتقرب من الكواكب يفترض أمرين ينكرهما الإسلام،

(١) الرسالة الجامعية ج ١ ص ٤١٦ - ٤١٧ .

(٢) الرسالة الجامعية ج ١ ص ٦٨٨ .

(٣) الرسالة الجامعية ج ١ ص ٦٩٠ .

(٤) انظر لمصل علم التسجيم عند الصابحة ص من هذا الكتاب.

(٥) الرسائل ج ٤ ص ٣٣٥ وما بعدها.

أو همما: الاعتقاد بأن هذه العوالم السابقة في الفضاء تتصف بالألوهية أو بما يشبه الألوهية، رى ذلك إنكار للتوحيد الإسلامي الذي يرفض مثل هذه الوثنية الصربيعة، وثانيهما: إنهم يتقررون منها لاقصاء ضررها واستدرار خيراها، ولقد هي الإسلام هيأ قاطعاً عن التنجيم على أنه تبليها تحمله الأيام المقبلة في طيامها (كذب المتجهون ولو صدقوا)، فكيف به إذا هدف إلى تعديل سوء الزمن والأحداث بتقليل القرابين؟ وتبه لمثل هذه البدعة، وتذكر لها معاصرها إخسوان الصفا وناقشوهم فيها، ووضحا لهم أن النبي نهى عن الخوض في هذه الأمور، وكره الناس إلى ذكرها وتوعدهم عليها فقال: ((من أتى عرفاً أو طارقاً أو حارباً أو منحاماً أو منحاماً يطلب غيبة الله فقد حارب الله، ومن حارب الله حاربه، ومن غالبه غلب)).^(١) ولا عبرة باعتماد بعض المخالفين جماعة من المتجهين كالمنصور والمأمون والمعتصم وغيرهم لكتشف الغيب لأن أي واحداً منهم يعمد إلى تقليل القرابين لتحويل نتائج الأحداث المقررة، ومن الثابت أن الإشوان قدمووا القرابين وأوصوا بذلك وسوّغوا فعله لتحلیص النفوس وللتقارب من روحيات الكواكب.^(٢)

اعتقد إشوان الصفا بنظرية الفيض العقلي والكلي والهيولي ثم النفس الجزئية، بعد الانتهاء في الحدوث العلوى يبدأ الحدوث الطبيعي أو السفلي، ذلك أن النفس الكلية تحرك الهيكل فيتكون منها الجسم المطلق وبواسطة هذا يتركب عالم الأفلاك والكواكب والأركان الأربع جميعاً ثم تدور الأفلاك حول الأركان بحيث ينتقل بعضها ببعض فينزل منها الكائنات من المعادن والنبات والحيوان^(٣). وتنج التناقض في الكون عن حكمية إلهية دبرت الأمور ونظمتها بذرية وحدكة بحيث بهذا جسم العالم شيئاً ببعض الإنسان التام الأعضاء.

وانصرفت النفس الكلية إلى التشبّه بعلتها (العقل الكلي) فت تكون نافعة تقipض على كائن آخر فمحکتها الواحد من الجسم وهيأ لها، حالقاً عالم الأفلاك وأطباق السموات من الفلك الخيط إلى متهي مركز الأرض، فتحرّكت النفس الكلية حرّكة اختيارية وصورت في الأشياء المخلوقة صوراً لما في ذاتها.

لقد بين الإشوان نظرياتهم في الأخلاق على ما اقتبسوه من الديانات المختلفة ويميلون نحو الزهد والروحانية، ذلك أن أسلوب الناس وطبيعتهم تتأثر بأربعة عوامل مختلفة هي:
 أولاً — نسبة الأخلاص التي تتألف منها أحسامهم (حسب العناصر أو الإسطقطاسات الأربع)
 ثانياً — تربية بلدتهم واحتلالها.
 ثالثاً — نشوؤهم على ديانات آباءهم وملهمهم.

رابعاً — موجبات أحكام النجوم فيهم عندما يكونون أجنة في أرحام أمهاهم، وفي رأيهما أن هذا العامل هو الأصل والأهم أما الثلاثة الأولى فهي فروع.

(١) الامتناع والموافقة ج ٢ ص ٨

(٢) الرسائل ج ١ ص ١٥٧ والرسالة الجامعية ج ١ ص ٤ .

(٣) الرسائل ج ٤ ص ٤٢٣ .

١. من الثابت لدى مصنفات الفلاسفة القدماء، أن الإنسان (يقصد جسم الإنسان) مؤلف من أربع أحلاط هي ماء وتراب وهواء ونار (وتدعى الأسطقسات الأربع أي العناصر) ومنها يتكون جسمه رطباً أو يابساً أو حاراً أو بارداً، والحر هو في الأكثر شجاع القلب، سخن اليدين، مغامر قليل الثبات والتأني، مستعمل الحركة، شديد الغضب، ذكي جيد التصور. والبارد الطبع هو على الأغلب بليد الذهن ثقيل الروح، والرطب عادة بليد قليل الثبات لين الجانب سمع النفس سريع التسيّان، واليابس الطبع يغلب عليه الصبر في الأعمال والثبات في الرأي إضافة للحق والبعد والبعد.^(١)

٢. تختلف موقع البلدان وتتفاوت من حيث وقوعها في الجبال أو في السهول والأودية أو قرب الشواطئ أو الصحاري، ولكل نوع منها أثر خاص في خلق الإنسان الذي يقطنه، وليس إشراق الكواكب عليها واحداً في جميع المناطق، فإن بعضها معرض لمطالع السروج أكثر من بعضها الآخر، وهذا كله يؤدي إلى اختلاف أمراحة الأحلاط فيستتبع اختلاف أخلاق الناس وألوانهم ولغاتهم وعاداتهم ومذاهبهم.

٣. كما أن للبيئة وال التربية الاجتماعية والدينية أثر بين في خلق الإنسان.

٤. أما الأثر الأكبر فهو النجوم والكواكب وإليها مرد البواعث السابقة لأنها توثر في تكون الأحلاط وتناسقها أو تغلب أحدها على الآخر، وفي رأي إخوان الصفا أن الذين يولدون في البروج النارية أي أوقات تكون فيها الأرض معرضة لتأثير الكواكب النارية مثل المريخ وقلب الأسد وما شاكلها تغلب عليهم الحرارة وقوة الصفراء، والذين يولدون تحت تأثير كوكب الزهرة ونجمة الشعرى اليمانية تفرز أبداً لهم الرطوبة والبلغم، والذين يولدون تحت البروج الترابية في الأوقات التي يستولى عليها زحل وما شاكله من الكواكب الثابتة تغلب على أبداً لهم القيمة والمرأة السوداء، أما الذين يولدون تحت تأثير المشتري تغلب على أبداً لهم الدم والاعتدال^(٢) ويضيفون إلى ذلك أن هذا العلم لا يعرف بدقة إلا من اطلع على علم التنجيم، وعرف مدى تأثير العالم العلوي على العالم السفلي.

وقد نبين لإخوان الصفا أن جسم العالم يجمع أفلاته وأشخاص كواكبـه وأركانـها الأربعـة وتركيبـ بعضـها فوقـ بعضـ، مركبةـ ومؤلفـةـ ومصنوعـةـ وموضـوعـةـ بعضـها منـ بعضـ علىـ هذهـ النسبـ المذـكـورـةـ، وأنـ جـمـلةـ أـقـطـارـ الـأـرـكـانـ الـأـرـبـعـةـ هـيـ النـارـ وـالـهـوـاءـ وـالـرـاـبـ وـالـمـاءـ، وـكـلـ واحدـ منهاـ مثلـ الذيـ تـحـتهـ، وـمـثـلـ ثـلـثـةـ فيـ الـكـيـفـيـةـ منـ حيثـ الـلـطـافـةـ وـالـغـلـاظـةـ، وـجـمـلةـ جـسـمـ الـعـالـمـ يـغـيرـيـ جـسـمـ حـيـوـانـ وـاحـدـ إـلـاـنـسـانـ وـاحـدـ وـمـدـيـنـةـ وـاحـدـةـ، وـإـنـ مدـبـرـهاـ وـمـصـورـهاـ وـمـرـكـبـهاـ

(١) الرسائل ج ١ ص ٢٢٩ - ٢٣٠ .

(٢) الرسائل ج ١ ص ٢٣٤ .

ومؤلفها ومبدعها ومحترعها واحد لا شريك له، ومن فصيلية الثمانية وعنصر الكائنات الفاسدات وجدت موجودات كثيرة مثمنات كطباقي الأركان: الحار والرطب والبارد الياس، والبارد الرطب والحار الياس، وتجدد مناظرات الكواكب إلى ثمانية مواضع في الفلك مخصوصة دون غيرها وهي: المركز والمقابلة والثلثيان والتربعان والتسدیسات، وهذه الثمانية هي أحد أسباب الكائنات الفاسدات التي دون فلك القمر، وأن الثمانية والعشرين حرفاً لحروف المعاء هي مائة (نفس عدد) ثمانية وعشرين منزلة من منازل القمر، هجاؤها ثمانية أحرف وهي (الـ فـ يـ مـ نـ دـ وـ) ومقاييس أشعار العرب أيضاً ثمانية أحجزاء وهي أحجزاء العروض، وأسياس الحان غنائهم ثمانية أيضاً، وللحجـان ثمانـيـة مراتـب وحملـة العـرـشـ ثـمـانـيـةـ، ولـتـعلـمـ أنـ المـسـبـعـةـ قـدـ شـفـفـوـاـ بالـمـسـبـعـاتـ وإنـماـ كانـ نـظـرـهـمـ جـزـئـيـاـ، وـكـذـلـكـ حـكـمـ التـثـورـةـ فـيـ المـشـنـوـيـاتـ وـالـنـصـارـىـ فـيـ تـلـيـثـهـمـ وـالـطـبـيعـيـنـ فـيـ مـرـبـاعـهـمـ وـالـخـرمـيـةـ فـيـ مـخـمـسـهـمـ وـالـهـنـدـ فـيـ مـسـدـسـهـمـ وـالـكـيـالـيـةـ فـيـ مـتـسـعـهـمـ.

اعلم يا أشي أن السموات هي الأفلاك، وإنما سميت سماء لسموها والفلك لاستدارته، وأعلم أن الأفلاك تسعه، سبعة منها هي السموات السبع وأدنىها أقربها إلينا هو فلك القمر، وهي السماء الأولى، ثم من ورائه فلك عطارد وهي السماء الثانية، ومن ورائه فلك الزهرة وهي السماء الثالثة، ومن ورائه فلك الشميس وهي السماء الرابعة، ومن ورائه فلك المريخ وهي السماء الخامسة، ومن ورائه فلك المشتري وهي السماء السادسة، ثم من ورائه فلك زحل وهي السماء السابعة، وزحل النجم الثاقب، وسي كذلك لأن نوره ينقب سنته سبع سنوات حتى يبلغ أبصارنا، وهكذا روى في الخبر عن عبد الله بن عباس ترجمان القرآن، أما الفلك الثامن وهو فلك الكواكب الثمانية الخيط هذه الأفلاك السبعة فهو الكرسي الذي وسّع السموات والأرض، أما الفلك التاسع الخيط هذه الأفلاك فهو العرش العظيم الذي يحمله فرقهم يومئذ ثمانية كما قال الله عز وجل. وإن كل واحدة من هذه السموات السبعة المقدم ذكرها سماء لما تحيطه وأرض لما فوقه، فذلك القمر سماء الأرض وأرض لفلك عطارد، وعلى هذا القياس حكم سائر الأفلاك كل واحد منها سماء لما تحيطه ورض لما فوقه إلى فلك زحل الذي هو السماء السابعة.

والأرض كرة بممتع ما عليها من الجبال والبحار وهي واقفة في مركز العالم في وسط الماء بجميع ما عليها بإذن الله تعالى، والماء يحيط بما من جميع جهاته كإحاطة بياض البيضة بمحها^(١).

فلك القمر يحيط بالهواء من جميع جهاته كإحاطة القشرة ببياض البيضة، وفلك عطارد يحيط بفلك القمر مثل ذلك وعلى هذا القياس سائر الأفلاك، إلى تنتهي إلى الفلك الخيط بكل كما ذكر الله تعالى ((وكل في فلك يسبحون)).

(١) الرسائل ج ٢ ص ٢٣-٢٤.

وقد جاء في أحد مؤلفات إخوان الصفا وخلان الرفا (المحدث الأول) في نقل فوائد علم النجوم ما يلي: ((إن في معرفة علم النجوم (التنجيم) فوائد كثيرة لأنَّه سيدخل في علم الناس الحوادث فيما يكون في الحادث والمستقبل والكافئ من بعد أيام النبي، لأنَّ الإنسان مت علم ما يكون أمكنه أن يدفع الضرر عنه نفسه أو بعض الضرر على الأقل، لا بأنْ يمنع حدوثه، ولكن ليتحرز منه ويستعد له كما يستعد سائر الناس لدفع برد الشتاء بهجع الدثار ولحر الصيف بالختالة الأماكن الرطبة والظلليلة الباردة، ولللغاء والقحط باقتحاذ الغلات وادخار القوت، والخروف من العين بالصرف عنها، وللمحاجف وما شاكل هذه الأمور، مع علمهم لا يصيغ لهم إلا ما كتب الله عليهم، وهناك ثمة شيء آخر وهو: أنه مت علم الناس الحوادث مثل كوهما (وقوعها) أمكنهم أن يدفعوها قبل نزولها (حدوثها) بالدعاء والتضرع إلى الله تعالى، والتذرُّع والسؤال من الله تعالى أن يدفع عنهم المحن ويسفر ما يخالفونه من الأمور تصديقاً للدعاء: ((للهم لا أسألك رد القضاء بل اللطف فيه)).

ويظهر الأثر التنجيسي للكراكيب في معالجة إخوان الصفا للنفس في أصلها ومصيرها: ((إن النفس هي جوهرة روحانية بسيطة ساوية حية بذاتها كانت في الملا الأعلى تتسلى من أجل ذلك أنخرج الله النفس من الملا الأعلى وفرض عليها الاتصال بالجسد لمشاركة الحياة في الدنيا بحسناها وسيئاتها).

وموعد سقوط النفس الجزئية إلى الجسد الذي خُصِّصَ لها هو يوم سقط النطفة لذلك الجسم في الرحم، وتختبئ النفس في النطفة وما في الرحم لتأثير الكراكيب (٣٣٠ - ٢٥٣/٢): ((أول ما تسقط النطفة في الرحم يكون التدبير لزحل لأنَّه أقصى الأفلاك عن الأرض وأقربها إلى عرش الرحمن، فإذا تم الشهر الأول انتقل التدبير إلى المشتري في الشهر الثاني، وفي الشهر الثالث يصبح التدبير للمريخ، فإذا كمل الشهر الثالث انتقل الجنين إلى تدبير الشمس رئيسة الكراكيب وملكة الفلك وقلب العالم فتفتح في الجنين، روح الحياة، وتسرى النفس الحيوانية فيه، وفي الشهر الخامس ينتقل التدبير إلى الزهرة وهي صاحبة النقش والتتصاوير تستقيم خلقة الجنين وتظهر أعضاؤه، ويكون سرة الجنين متصلة بسرة أمه متتص منها الغذاء إلى يوم الولادة، وإذا كان الجنين ذكرًا كان وجهه مما يلي ظهر أمه، وإن كان أنثى فعكس ذلك، وعند دخوله الشهر السادس يصر التدبير لطارد، فيتحرك عندئذ الجنين في الرحم ويتنفس ويستيقظ وينام، ثم يدخل الشهر السابع ويصر التدبير للقمر فيربو الجنين وتشتد أعضاؤه، ويحسن بضيق مكانه الطبيعي ويطلب التنقيل والخروج ولكن ر بما يجيء إلى الشهر الثامن^(١).

(١) الدكتور عمر فروخ: تاريخ الفكر العربي ص ٣٨٨ .

أبو معاشر الفلاحي:

أشهر منجمي العرب المسلمين في الغرب ويدعوه **Al-Bumashar** - كان من أصحاب الحديث، وكان متزلاً في الجانب الغربي بباب خراسان بمدينة بغداد، وكان يصاغن الكندسي، ويغري به العامة، ويشنع عليه بعلوم الفلسفة، فدس له الكندسي من حسن له النظر في علوم الحساب والهندسة، فدخل في ذلك ولم يكمل فعدل إلى علم (أحكام النجوم) فانقطع شره عن الكندسي بنظره في هذا العلم، لأنه من جنس علوم الكندسي، ويقال: إنه تعلم التجسم وعلوم النجوم بعد أن بلغت سنه سبعاً وأربعين عاماً، ضربه الخليفة المستعين أسوأطاً لأنه أصاب في شيءٍ خبيث عنه بكونه قبل وقته فكان يقول ((أصبت فعوقبت)) توفي عن عمر تجاوز المائة عام سنة ٢٧٢هـ / ٨٧٧م كان يحكي عن عبد الله بن يحيى ومحمد بن جهم البرمكين ويفضلهما في العلم.

مؤلفاته:

- | | |
|---|--|
| <p>٢. كتاب المدخل الصغير.</p> <p>٤. كتاب المواليد الكبير لم يتمه.</p> <p>٦. كتاب الكدخداده.</p> <p>٨. كتاب القراءات كتبه لابن الباري.</p> <p>٩. كتاب الاختيارات.</p> <p>١٠. كتاب الألف: ثالثية فضول.</p> <p>١٤. كتاب السهرين وأعمار الملك والدرل.</p> <p>١٥. كتاب القرآن التحسين في برج السرطان.</p> <p>١٨. كتاب البروج والحكم عليها.</p> <p>٢٠. كتاب المزاجات.</p> <p>٢٢. كتاب المسائل مجموع.</p> <p>٢٣. كتاب القراءات على الهيلاجات.</p> <p>٢٤. كتاب تحاويل سفي المواليد ثاني مقالات.</p> <p>٢٥. كتاب زيج القراءات والاختلافات.</p> <p>٢٦. كتاب تجاوز الملك من النجوم.</p> <p>٢٧. كتاب الألواء.</p> <p>٢٨. كتاب الأرقاقات وعلى النبي عشرية الكواكب.</p> <p>٢٩. كتاب السهام ويعني به سهام المساكولات</p> | <p>١. كتاب المدخل الكبير ثالثية فضول.</p> <p>٣. كتاب زيج المفرادات ليف وسيعون باباً.</p> <p>٥. كتاب هيئة الفلك واختلاف طلوعه حسنة فضول.</p> <p>٧. كتاب الهيلاج.</p> <p>٩. كتاب تجاوزات سفي العالم ويلقب بالثالث.</p> <p>١١. كتاب الاختيارات على منازل القمر.</p> <p>١٣. كتاب الطبلان الكبير: خمسة أجزاء .</p> <p>١٥. كتاب زالرجالات الانهاءات والمهارات.</p> <p>١٧. كتاب الصور والحكم عليها.</p> <p>٢٣. كتاب تجاوزات سفي المواليد ثالثي مقالات.</p> <p>٢٧. كتاب الأولاء.</p> <p>٢٩. كتاب الأرقاقات وعلى النبي عشرية الكواكب.</p> <p>٣٠. كتاب الأمطار والرياح وتغير الأهوية.</p> <p>٣١. كتاب طبائع البلدان وتوليد الرياح.</p> |
|---|--|
- عشر فصلاً

ومن المترجمين المشهورين في الغرب من علماء العرب ((يعقوب بن طارق)) وكان من أضيق المترجمين أوجد مدرسة في بغداد لتدريس علم الهيئة وعلم التنجيم، وكان من بين تلامذته الكندي أستاذ أبي معشر الفلكي، وذلك عام ٢٧٧ هـ / ٨٥٠ م.

له من الكتب والمصنفات:

١. كتاب تقطيع كردادات الجيب.
٢. كتاب ما ارتفع من قوس نصف النهار.
٣. كتاب الربيع مخلول في السندي هند حتى درجة وهو كتابان الأول منها في علم الفلسفة والثاني في علم الدول.

ومن المترجمين المشهورين ((ماشا الله)) اليهودي بن أثيري الذي وجد في زمان الخليفة للنصرور وتوفي عام ٢٦٠ هـ / ٨١٦ م في زمن المؤمن وكان فاضلاًًاً واحد زمانه في علم أحكام النجوم:

مصنفاته:

- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| ٢. | كتاب المواليد الكبير وبخواي على أربعة عشر كتاباً. | ١. | كتاب في علم الألواء. مبني على اختبارات تجميلية. |
| ٤. | كتاب مطرح الشاع. | ٣. | كتاب الواحد والعشرين في القراءات والأديان والملل. |
| ٦. | كتاب صفة الاسطراطيات والعمل. | ٥. | كتاب في المعاني. |
| ٨. | كتاب الأمطار والرياح. | ٧. | كتاب ذات الحقائق. |
| ٩. | كتاب المعروف بالسابع والعشرين. | ٩. | كتاب السهرين. |
| ١١. | كتاب الثاني في وقع التذير. | ١١. | كتاب الأول ابتداء الأعمال. |
| ١٤. | كتاب الرابع في شهادات الكواكب. | ١٢. | كتاب الثالث في المسائل. |
| ١٦. | كتاب السادس في تيسير البرين وما يدلان عليه. | ١٥. | كتاب الخامس في الحدوث. |
| ١٨. | كتاب الأسعار — كتاب المواليد. | ١٧. | كتاب المزروع — كتاب السلطان — كتاب السفر. |
| ٢٠. | كتاب الدول والممل. | ١٩. | كتاب تحويل سفي العالم. |
| ٢٢. | كتاب المرض. | ٢١. | كتاب الحكم على الأرض عبارة الاستنبالات. |
| | | ٢٣. | كتاب الصور والحكم عليها. |

زعموا أنه كان له حظ في فهم الغيب والإبخار بأمور الحدثان، التقى به يوماً سفيان الثوري فقال له: أنت تخاف زحل وأنا أخاف رب زحل، وأنت ترجو المشتري وأنا أرجو رب المشتري، وأنت تغدو بالاستشارة وأنا أغدو بالاستخاراة، فكم بیننا؟ فقال له ماشا الله : كثیر ما بیننا، حالك أرجى وأمرك أحجى.^(١)

(١) ملاحظ: البيان والتبيين ج ٣ ص ٣٤٠ .

ومن العلماء المشهورين بالفلك والتحجيم العلامة أبو الريحان البيروني الذي قال عنه المستشرق كارلو نيلينو بأنه من أعظم علماء العالم^(١) وعمل أبو الريحان كتاباً في (السند هند) سماه جواجم الموجود لخواطر المندن في حساب التنجيم، وفي كتابه ((التفهيم لأوائل صناعة التنجيم)) عبارة عن مقدمة في التنجيم في أبسط مدلولاته محاولاً فيه إبراز قواعد التنجيم العقلية، وقد صنف البيروني سبعة / ٧ / كتب في التنجيم، ومع أنه كان المنجم الرسمي لسلطان محمد الغزوري إلا أنه كان يغلب العناصر العقلية على الأمور الأخرى التنجيمية.^(٢)

تطبيق قواعد التنجيم:

إن كتاب ((النمرة)) الذي نسب خطأ إلى بطليموس القلوذى خلال العصور الوسطى وببداية العصر الحديث كان لنجاح وشعبية هذا الكتاب خلال انتشاره المتقطع بين البيان العلمية العربية الإسلامية والبيزنطية والغرب اللاتيني، حيث كان تأثيره الأعظم بين العلماء اللاتين في العصر الوسيط وعصر النهضة، ويبدو بوضوح من خلال عدد ترجماته إلى اللاتينية، ومن بعدها إلى كثير من اللغات الأوروبية، ولا يزال الطبيب العربي المنجم المهندس أحمد بن يوسف المصري من القرن الثاني عشر إلى القرن السابع عشر.

لقد درس الأطباء الأوروبيون بشكل خاص كتاب ((النمرة)) كجزء من منهاجهم الدراسي الطبي في جامعات عديدة، وكخلاصة وافية لقواعد التنجيم القابلة للتطبيق في ممارسة الطب، أما بالنسبة لمحتويات الكتاب فهو يمثل انصهار التقاليد الهيلينية اليونانية، والসحرية المصرية العراقية الصابئية والهندية، في علم ((انتشار النجوم)), وراء نطاق الممارسة، إلى نظرية المعرفة والاهتمامات الفردية والعائلية والرفاه والازدهار في الحياة الاجتماعية والاقتصادية والسياسية والأخلاقية^(٣).

ما قاله العلامة ابن خلدون في مقدمته، الفصل السادس في علم الهيئة ((النجوم)): هر علم ينظر في حركات الكواكب الثابتة (يقصد النجوم) والمحركة والمحيرة، ويستدل من تلك الحركات على أشكال وأوضاع الأفلاك لرمت عنها هذه الحركات المحسوسة لطرق هندسية هي بالتقريب، إن هذه الصور والهيئات للأفلاك لرمت عن هذه الحركات، ومن أحسن المؤلفات فيه كتاب ((المجسطي)) المنسوب لبطليموس، وقد احتصره الأئمة من حكماء الإسلام كما فعله ابن سينا وأدرجه في تعاليم كتابه ((الشفاء)) وغيره ومن فروعه ((علم الأرياح)) وهي صناعة

(١) انظر كتابنا: علم الفلك عند العرب — أعلام الفلك العالم أبو الريحان البيروني.

(٢) زهر الكفي: البيروني ص ٢٢ وعمدة أبحاث الندوة العالمية ل تاريخ العلوم عند العرب لعام ١٩٧٧ أبحاث النصوص العربية ص ٤، ٢٥.

(٣) المرجع السابق من أبحاث الندوة ص ٤١٨ للدكتور ريتشارد وليمي.

حسابية على قوانين عديدة فيما يخص ككل كوكب من طريق حركته وما أدى إليه برهان الهيئة في وضعه من سرعة وبطء واستقامة ورجوع وغير ذلك يعرف به مواضع الكواكب في أفلاكها لأي وقت فرض من قبل حسبان حركتها على تلك القوانين المستخرجة من كتب الهيئة، وهذه المسناعة قوانين المقدمات والأصول لها في معرفة الشهور والأيام والتاريخ الماضية، وأصول متعددة من معرفة الأوج والمحضيض، والميل وأصناف الحركات، واستخراج بعضها من بعض يضعونها في جداول مرتبة تسهيلاً على المتعلمين، فيه مؤلفات كثيرة مثل البتاني وابن الكعاد.

ولخصه ابن البناء في آخر سماه ((النهاج)) فولج به الناس لما سهل من الأعمال فيه، وإنما يحتاج إلى مواضع الكواكب من الفلك لتبيّن عليه الأحكام التحومية وهو معرفة الآثار التي تحدث عنها بأوضاعها في عالم الإنسان من الملك والدول والمواليد البشرية كما نبيه بعد ونوضح فيه أدلةهم إن شاء الله.

نعود إلى أحد علماء العرب الكبار وهو البغدادي الذي قال عنه جورج سارتون في كتابه ((المدخل إلى تاريخ العلم)): إن البغدادي أعظم علماء عصره، وأنبغ علماء العرب في الفلك والرياضيات، ولو أخذت الظروف بعين الاعتبار لاعتبرنا البغدادي أعظم عالم فلكي في العالم لما قدمه من خدمة للبشرية^(١).

ومن مؤلفاته:

١. رسالة في عمليات التجييم الدقيقة.
٢. كتاب في دائرة البروج والقبة الشمسية.
٣. رسالة في مقدار الاتصالات الفلكية.
٤. رسالة في تحقيق أقدار الاتصالات.
٥. كتاب في معرفة مطالع البروج فيما بين أرباع الفلك.
٦. مؤلف مشهور في علم النجوم.
٧. مخطوطة في علم (منطقة البروج) الروديك *Zodiac*.

قال أبو نواس في وصف الخمر:

لَمْ يَمْكُنْ هَا الْمَدَارِ
تُخْسِرُ النَّجْوَمَ وَقَفَ

وكتب ابن قتيبة في كتابه ((الشعر والشعراء)) عند شرحه للبيت السابق: يزيد أن الخمر تخرب حين خلق الله الفلك، وأصحاب الحساب يذكرون أن الله تعالى حين حلّق النجوم جعلها مجتمعة واقعة في برج الحمل ثم سيرها من هناك، وألمًا لم تزل حاربة حتى تجتمع في ذلك

(١) على الدلّاع: أثر علماء المسلمين في تطوير علم الفلك ص ٥٠.

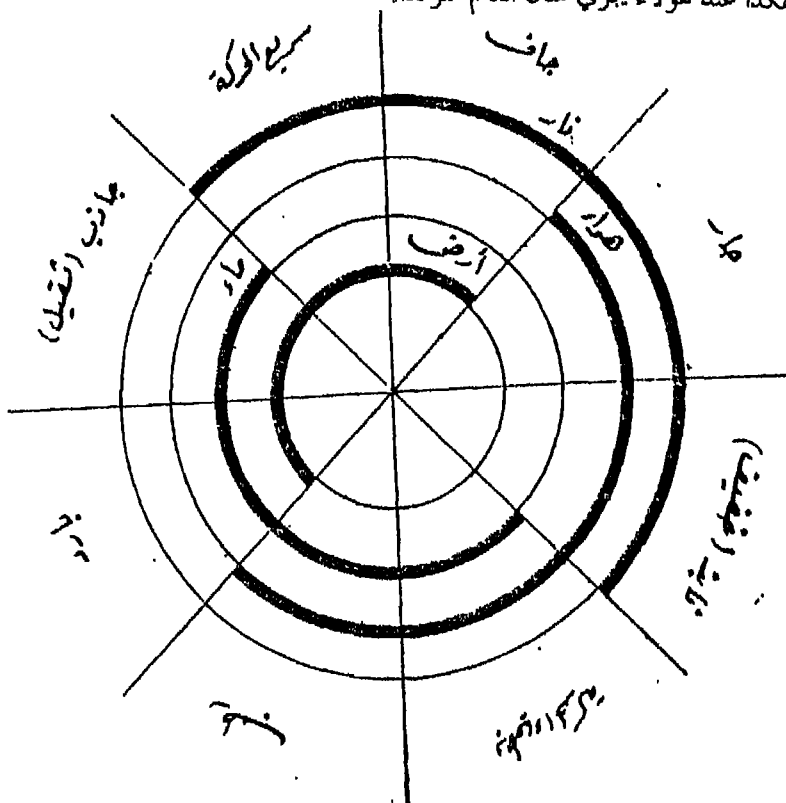
البرج الذي ابتدأها فيه فإذا عادت إليه قامت القيامة وبطل العالم، وأهند تقول: إنما في زمان نوح (عليه السلام) اجتمعت في الحوت إلا يسراً منها، فهلك الخلق بالطوفان وبقي منهم بقدر ما بقي منها خارجاً عن الحوت، ولم أذكر هذا لأنني صحيحة أردت به التشبيه على معنى البيت ونظر هذا الشاعر في هذا الفن^(١)، وفيما بعد استعمل أبو عشر الفلكي حساب الترقى الذي يبدأ في الطوفان لأن الطوفان يبدأ في لحظة اقتران جميع الكواكب في نهاية البرج^(٢).

قال المسعودي^(٣): فأما الطياب الأربع، فالنار حارة يابسة (وهي الطبيعة الأولى) والطبيعة الثانية باردة رطبة، وهي الماء، والطبيعة الثالثة الهواء وهو حار رطب، والطبيعة الرابعة، وهي باردة يابسة هي الأرض (التراب)، فاثنتان منها تذهبان الصعداء وهما النار والهواء، واثنان ترسخان سفلاً وهما الأرض (التراب) والماء.

والعالم أربعة أجزاء، فالمشرق الجزء الأول، وجميع ما فيه حار رطب مثل الهواء والماء وهذا الرابع ريحه الجنوب وله من الساعات الأولى والثانية والثالثة، وله من قوى البدن قوى الطبيعة الماضمة، ومن المذاقات حظه الحلاوة، وله من الكواكب القمر والزهرة، ولسه من البروج: الحمل والثور والجوزاء، وللحكماء في هذا خطب طويلة في وصف هذه الأربع منها جمل فيما مضى وما يأتي. والمغرب وهو الجزء الثاني، وجميع ما فيه بارد رطب مثل الماء والبلغم والشتاء، ورياحه الدبور، وله من الساعات العاشرة والحادية عشرة والثانية عشرة، وله من المذاقات الماخ وما شابه ذلك، وله من القوى: القوة الدافعة، وله من الكواكب: المشتري وعطارد، ومن البروج: الجدي والدلو والحوت، والجزء الثالث التيمون: وجميع ما فيه حار يابس مثل المرة الصفراء والصيف، وريحه الصبا، وله من الساعات الرابعة والخامسة والسادسة من النهار وله من قوى البدن القوة النفسانية والحيوانية، وله من المذاقات: المراارة ولسه من الكواكب: المريخ والشمس، ومن البروج السرطان والسبيلية والميزان. والجزء الرابع وهو الجنوبي، وجميع ما فيه بارد يابس مثل الأرض والمرة السوداء والحريف، وريحه الشمال وله من الساعات السابعة والتاسمة والتاسعة، وله من قوى البدن القوى الماسكة، ومن الطعمون والمذاقات البعض، وله من الكواكب زحل، وله من البروج الميزان والعقرب والقوس، والأرض بعد ما وصفناه (نتهياً) في الهيئة وتختلف في التأثير على مقدار الحظوظ، فإذا بعد الحظ كسان التأثير يخالف ما هو إذا قرب لموجيات متغيرة، وأفضل الموضع من المسكنون ما تطرح الشمس ضوء شعاعها إليه، وإلى الإقليم الرابع ينتهي عند هذه الطائفة شعاعها في صفوه وارتفاع كدره، لأن شعاع الشمس يهبط متساوياً إلى هذا الموضع وهو العراق.

(١) ابن قتيبة الشعر والشعراء ص ٥٤. (٢) - Plessner - Tarikh pp 247 (٣) مروج الذهب: ج ٢ ص ٢١٨.

هذه الطائفة كلام كثير في فناء العالم ونقشه وعوده حديثاً، وذكروا أن السلطان في هذا الوقت السينبلة (وهو سبعة آلاف سنة، وذلك عمر هذا العالم البشري)، وقد ساعد السينبلة المشتري في التدبير، وأن نهاية العالم في كثرة قطع الكواكب المدبر المسافة التامة بالقوى، فإذا استكملا قطع المسافة التي ذكروها (في الفلک) فهناك يقع الفاذا يکون الدشور بالعالم، والكواكب إذا كملت ماتها من كر ودور عاد التدبير إلى الأول منها، وعادت أشخاص كل عالم بصورة مع اجتماع المواد التي كانت له في حال حركة تأثير الكواكب الذي كان التدبير إليه، وهكذا عند هولاء يجري شأن العالم سرداً.

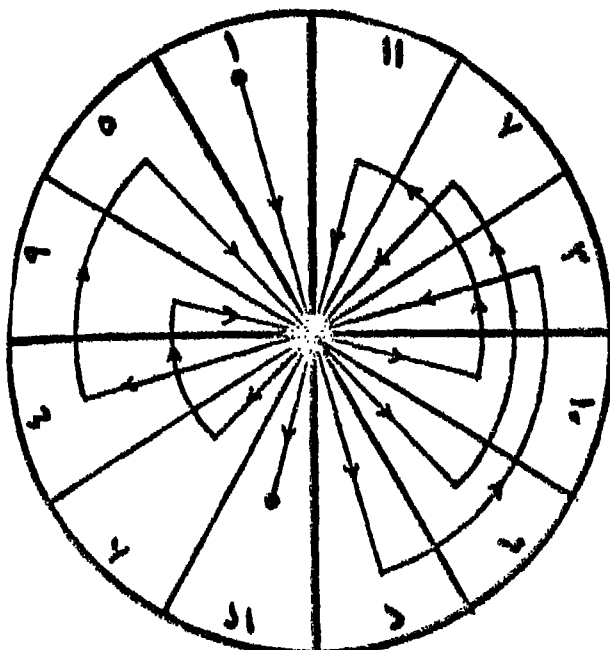


شكل - تسلیل آخر للمنابر الاربعة حسب معلومات الكندي

سدة سلطان الكواكب (السبعين):

وزعموا أن سلطان العمل (يقصد برج الحمل) اثنا عشر ألف سنة، وسلطان الثور أحدي عشرة ألف سنة، وسلطان الجوزاء عشرة آلاف سنة، وسلطان السرطان، تسعة آلاف سنة، وسلطان الأسد ثمانية آلاف سنة، وسلطان السينبلة سبعة آلاف سنة، وسلطان الميزان ستة

آلف سنة، وسلطان العقرب خمسة آلاف سنة وسلطان القوس أربعة آلاف سنة، وسلطان الجدي ثلاثة آلاف سنة وسلطان الدلو ألفا سنة وسلطان الحوت ألف سنة، فجميع ذلك ثمانية وسبعين ألف سنة، وعند ذلك انقضاء العالم وتقضى ما فيه ورجوعه إلى كونه.



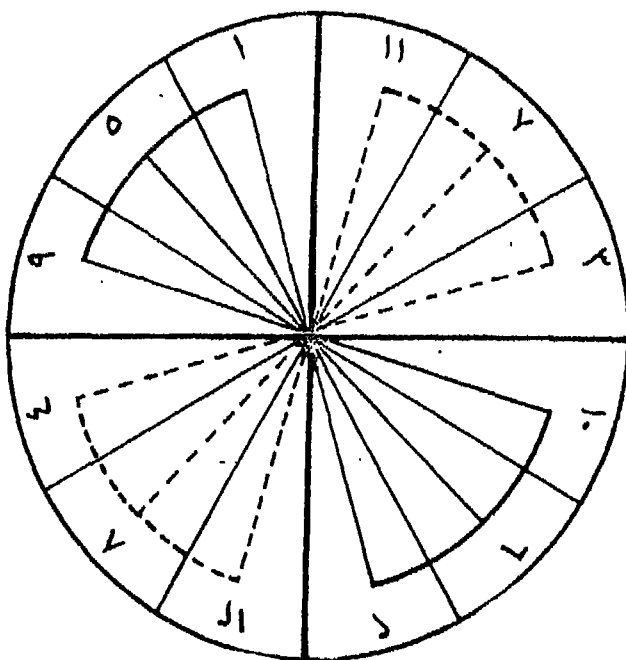
رسم توضيحي : العوالى الرمفى للبروج المزدعة لفطانيا

لقد كان التنجيم في العصور القديمة والوسطى فرعاً من علم التحريم أو الهيئة ينبع مثلاً من قواعد محدودة، ويمثل هذا الاعتبار أهمية رئيسية بالنسبة إلى الموضوع الذي بهمنا، ما دام اندماج الإنسان والكائنات الحية جمعاً في نظام كوني يتم عن طريق التنجيم، فالتنجيم يقيس بين

الإنسان والكائنات الحية وبين نظام الكون مجموعة وثيقة جداً من العلاقات، ويفسح المجال لظهور بيتهما (وسطها) ومع ذلك في البدء تنظيم هذه العلاقات من منظور علمي ضمن إطار تنجيمي دقيق أو ضاحي المسعودي حيث عندما أشار إلى وضع كل إقليم من الأقاليم السبعة الأرضية تحت تأثير كوكب معين، ويأخذ بعض الأمثلة ليستخلص منها على وجه التقرير قانون تلاوم الوسط النجمي، ثم استنتج ما يلي قائلاً:

((ومن الفلكيين من يرى أن كل جزء من أجزاء الأرض جزء من أجزاء الفلك، يغلب عليهما طباعه لأن في أجزاء الفلك المضيء والمظلم والفصيح والأنحرس وهذا الصوت والمحرف وغير ذلك من نعموت الدرج، فلذلك يكون كلام أهل الموضع الواحد مختلفاً على قدر ما تصلح فيه المسعود وتفسد فيه التحuros ثم يختلف أهل اللسان الواحد في المنطق واللهجات.))^(١)

(١) اندرية ميكيل: حفريات دار الإسلام البشرية ج ١ قسم ١ ص ١٠٧ .



رسم توضيحي: توزيع الأبراج إلى مزدوجين من المقطوعات المعاشرة

لقد أعاد
المؤلفون العرب
 المسلمين صياغة عدد
 كبير من أفكار العلماء
 القدامى، لا سيما
 أفكار أرسطو طاليس
 وعلم الميئة بططليموس
 بما فيه من دوائر داخلية
 وأفلاك تدور بمحیطها
 بأرض ثابتة في مركز
 نظام الكرون، فقد
 أرادوا أن تتركز
 علومهم الأرضية
 شرعاً على النجوم عن
 طريق التأمل بنظام

الكون الذي يمثل كوكب الأرض مركزه، فقد كتب ابن رسته: ((لم يترك دراسة الكواكب))
 عز وجل مطلقاً لظان يظن أنه إنما قصد هذا القول أن ينظروا الناس إلى السماء وبخوضها
 وكواكبها ويفكروا في استثارها هاراً وظهورها ليلاً، وشروق الشارق منها وأفول الغارب نظراً
 مطلقاً لا يودي إلى علم علة ولا يبحث عن سبب حتى دل على مراده... مما يدل على أن
 المتخمين قد سلكوا السبيل التي أرادها الله منهم، فالعجب من انصرف عن الله عز وجل ورغب
 عن هوايته وإرشاده، ولم يعمل فكره ولا لبّه ولا عمله ولا نظره في خلق السموات والأرض.
 فقد احتلت حغرافية النجوم لدى العلماء العرب المسلمين مكانة هامة، فقد احتل تنظيم الكون
 والنجوم مكانة هامة وتصور الأرض ضمته، إذا ماذا كان يسع العرب أن ينظروا إلى الأرض
 قبل أن يهدوا في السماء ما يدعوه إلى التأمل فيها؟ وكان فضل علماء العرب نهج التصنيف
 المرقوم ذاته الذي تتحلى به معرفة الكون التجمي ويعكس توزيع الأرضي العمورة أو الأقاليم
 التي توضح وصف الكواكب عكساً جيداً، وهي الميزة التوزيعية نفسها التي تظهر في علم
 النجوم.

لقد كرر المسعودي فكرة استغلالها الجاحظ وذكرها مرات عدّة^(١) تقول: بأن للشّرّ
البشرة علاقة بتأثير الشّمس أثناء تشكّل الجنين، ويعلن: فلأهتم (سكان أفريقيّة تحت خط
الاستواء) بخلاف تلك الحال من التهاب الحرارة وقلة الرطوبة فاسودت ألوانهم وأحمرت أعينهم
وتrophست نفوسهم لالتهاب هؤالئم وأفراط الأرحام في نضجهم حتّى احترقت ألوانهم.

وهكذا: نشأ تمثيل الأرض (صورة الأرض) على نمط يجمع بين معطيات التنجيم والفلك
التطبيقي وبين علم الأقليم بالمعنى اليوناني للكلمة التي أخذ العرب منها كلمة (اقليم) أي أعلى
الأرض نحو القطب بدءاً من خط الاستواء، ومنه اشتق علم المناخ والمنطقة والنطاق الأرضي
المرتبط بتأثير أحد الكواكب السبعة.

ويمثل كتاب صورة الأرض للخوارزمي الذي يجمع بين مصنفات الهيئة الخصبة أحد أفضل
الأمثلة، وتنطبق الملاحظة نفسها على علم التنجيم، الذي يشكل العنصر الثاني من نمط صورة
الأرض، وبثبت مثال ذلك تأثير الشّمس جيداً عجز هذا التقسيمي عن التقييد بشروط المثالية، ففي
النطاق ذاته إلى جانب فكرة القرآن الكريم الأساسية تتضح فكرة الآثار المترتبة لأعلى الكواكب
بل على ظاهرة الإشعاع وتتفريح فيزياء الأرض على التنجيم شبكة علاقات أقرب إلى الواقع
الطبيعي بين الحياة وبين بيئتها تطورها، فتسبق العلاقة الملحوظة المدروسة بين الإنسان والطبيعة
العلاقة النظرية بين الإنسان وكوكبه.

(١) الجاحظ: كتاب الحيوان ج ٣ ص ٢٤٥ وج ٥ ص ٣٥ - ٣٦.

الفصل السابع عشر

الأرض والكون:

تعتبر الأرض لغز الخليقة الإلهي الكبير، فلا عجب إذا أن يطبع المؤمنون دينهم في هذه النقطة بالذات، والواقع أن الأرض ليست واحدة بل هي سبع أرضين. وقد استخلص التقليد العدد سبعة ليقابل السموات السبع القرآنية، والأرضون مجهرولة وبالتالي غير دقيقة، يستقر بجملها على قرن الثور، والثور على سكة، والسمكة على الماء، والماء على الصفا، والصفا على ظهر ملك، والملك على صخرة والصخرة على الريح، ويتميز البناء حسب رغبة المؤلفين، فبعضهم يكمله بصورة الذيل الذي يحمل على رأسه كرسى العرش، ويغطي جناحاه الأفقيين، وتحصر صيانتاه بحمل العالم الأرضي والجحيمي، وهنالك ما هو أوضح، فقد اضطرب المؤلفون تقزيلات الأرض، فأرسي الله عليها الجبال فقررت الأرض، وذلك في قوله تعالى في القرآن الكريم^(١): ((وجعلنا الجبال رواسي)) وتحيط السموات السبع بالكرة الأرضية، فتتوال السماوات الدنيا من زمرة حضراء والسماوات الثانية من فضة بيضاء، والسماوات الثالثة من ياقوتة حمراء، والسماوات الرابعة من درة بيضاء، والسماوات الخامسة من ذهب أحمر، والسماوات السادسة من ياقوتة صفراء والسماوات السابعة من نور، تسبح لوحة الخالق بدورها، بأرضها وسماها، في الماء عنصر الخلق الأول.

ترافق التصورات الإسلامية والكرزمونغرافية الأجنبية دون أن تتناحلا ولكلهما تتفقان في الحد الأدنى في ثلاثة مواضيع أساسية، يسمح مبدأها من طرح للتقليد اليوناني — الهندي أن يطور معطياته بحرية، لأن جميع الناس يعلمون أن الأرض ثابتة وألمًا مستديرة، ولها تقع في مركز الكون (نظريه مركبة الأرض في الكون وهي التي نادى بها أرسطو أولًا ثم بطليموس القلوزي).

فالأرض ثابتة وتشكل الجبال الدليل الإلهي على سكرها، وقد احتلت الظاهرات الطبيعية بحملها، بفضل الترجمات اليونانية مكانًا ضمن شبكة كثيفة من العلاقات التي تربط عناصر

(١) سورة الآية



رسم لوضعي: شكل الكون كما كان يتصوره العرب، ويدوّله الأرض في مركز الكون وسوانها الكواكب بما فيها الشمس التي اعتبروها كوكباً يدور حول الأرض، وقد قسم العرب ذلك الهيكل (ملك البروج) إلى عشر برجاً

الكون بعضها، وبدأ يتشكل ما يمكن تسميته — ((الذهبية العلمية)) الجديدة في الفترة الواقعة في القرن الثالث الهجري / التاسع الميلادي، فكسل كائن حي، وكل ظاهرة تنجم فيه عن عمل قوى تدخل فيها تأثيرات الكواكب والعناصر الأربعة الرئيسية (والاستطسات الأربع وهي التراب والماء والهواء والنار).

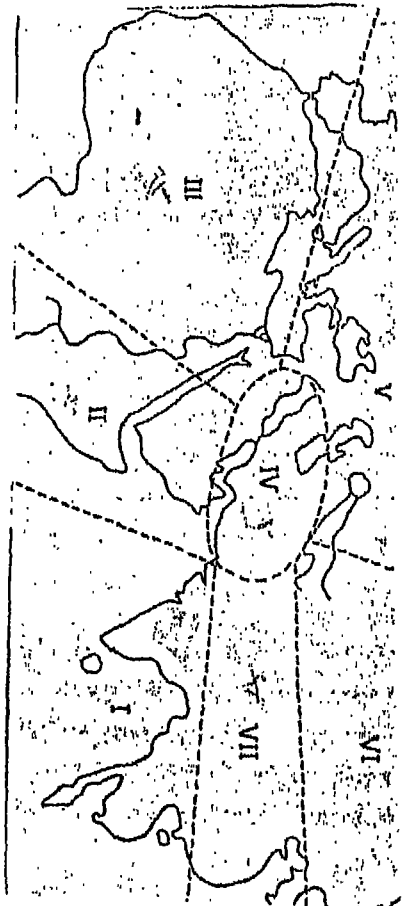
وبالتالي تصح دراسة المظاهر الخارجية المتحرك في العالم دراسة الحياة نفسها. فالمعادن التي تحول، والعواصف التي

تعتبر مرة بحراً، ومرة هواء، وأخيراً هذا الإنسان شفاعة الكون الأكبر المصغرة تشتراك جميعاً في هذا العالم النشيط. ويعطينا كتاب البداء والتاريخ لل المقدس العقليات التقليدية السواردة في صورة الأرض والمعلومات الكلاسيكية عن العالم خارج دار الإسلام، وأخيراً جدولأً عاماً لولايات دار الإسلام ذاتها، مأخوذة جميعها من منظور زمني يمتد في الخالق مركز العالم في جزيرة العرب، أو في بلاد ميديا القديمة (بلاد إيران)، بينما تتميز موسوعة رسائل إخوان الصفا ذات الاتجاهات العرفانية (الغنوصية) في مبادئها ونتائجها الفلسفية، تعتبر مدخلاً إلى مملكة العقل، فهي ضرورة فكرية لأها معرفة شروط البشر الحسية على الأرض ولأها تمهد للتسلل في الكواكب ^(١) لأن التأمل في العالم رغم شموله لا بد له في الوضع المأثور أن يكتشف ذلك النظام الأساسي الذي يبنيه الكون بأجمعه.

تستهدف الجغرافية تحديد مكان الأرض ودورها في بناء الكون، وتوضيح مبدأ التناقض الجوهرى الكوني عندما تتحول من وصف كون عام إلى علم رسم الأرض، ومن دراسة علاقة الأرض بالسماء بصفة علاقات عديدة تتبعى أن تثبت موقع الأرض الممتاز في الكون، وموقع القليم الرابع المنتاز (سرة الأرض، في مركز الأرض) ومع ذلك يبقى مصنف إخوان الصفا عبارة عن بحث علاقة الإنسان بوسطه الكوكبي والطبيعي الذي تنشأ منه الثقافة، ويبقى مصفاً

(١) اندرية ميخائيل: جغرافية دار الإسلام ج ٢ ف ١ ص ٢٩ .

مريداً نظرياً عن خلية لا تبعث منها الحياة الأعلى مستوى الكوكب، وبقى الجغرافية (علوم الأرض الشاملة) في النهاية جزءاً من تصور الكون الشامل الذي تقع غياته خارج نطاق لعرفة، إنما مسحرة لخدمة الدعوة مثل سائر العلوم، وتبقى هذه العلوم ماضعة إلى تبروات بخوان الصفا، الذين طرحو من جهة ذهنية مانوية وجود قوتين إحداهما خيرية والآخر شريرة، وطرحوا كذلك تاربخيا دورياً ترتبط دوراته بحركات الكواكب المتنوعة الساعات من دورات القصيرة المساوية لنهار إلى دورات طويلة ذات الآلف عام وفق منظور غبي تجسي.



رسم توضيحي: الموضع النجمي المسعودي "سامعي"

(مالوي) وهي ((أرين)) بالنسبة للمعجمية العربية ورينة التقليد الهندي في هذه الناحية، وتتم حركات الكواكب اليومية من المشرق إلى المغرب، على هذا الإطار المثالي، لكن تبقى ثلاثة نقاط ثابتة تعني القطبين والمركز نقطة الأرض.
يشبه هذا النظام (الله حل حلاله) بالخراط أو النجار (الصانع) فالرحي المعنية رحى

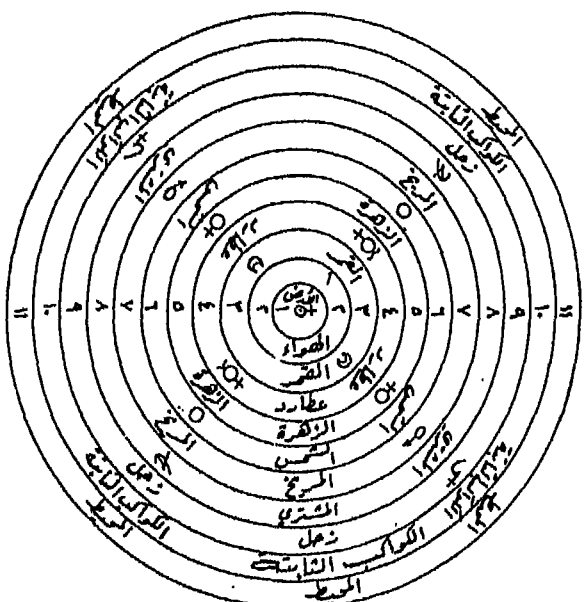
قال علماء العرب أن الأرض تقع في مركز العالم، وهي بمثابة نقطة ضائعة في الفضاء الفسيح ولكنها نقطة مميزة، وزعم المقدسي أن صورة الأرض كالمحة في حرف البيضة مثل ما والبياض هو الهواء والقشرة السماء، لها شكل بيضوي في حين أن الأرض مستديرة في الواقع، ويضم التحابب الكوني، وهو عكس الفرااغ، توازن النظام ويشتت هو الحاجة القرآنية، وهذه الحجة الأولوية أصلاً، موقع كسرة الأرض في مركز الكون، وقد تسائل المقدسي عن المحرّة، أي كواكب كثيرة أم ذلك حديث أم سحابة؟ أم مدار الشمس القديم؟ أو خداع البصر؟ ولكن جميع علماء الفلك والتجييم اضطروا أن يذكروا نظام دوائر بطليموس: دوائر متداخلة مع دائرة البروج، دوائر مخارجة عن المركز، دوائر تدوير، وتحدد الاتجاه الأساسية بالجهات الأربع الموزعة حول نقطة مركزية تسمى ((القبة)), وتقع هذه النقطة العليا من القبة السماوية في سمت نظرتها على الأرض، ويحمل مركز الكبة الأرضية، الواقع بين الشمال والجنوب والمشرق والمغرب اسم إحدى مسلم

— ١٢٥ —

المشرق مؤلفة من نصف كرة متطابقين، أحدهما ثابت والآخر متتحرك، مما يسمح لابن رسته بالقول: ((فمن كان تحت القطب دار عليه الفلك كحجر الرحى، ومن كان تحت القبة جسرى عليه كحجاج الرحى، ويتقدى الكل بحركة الكواكب الظاهرة والستوية من المغرب إلى المشرق، وفي طليعتها الشمس على دائرة بروجها، أما أساس الثقافة التي يتلقاها الناس الشرفاء فهي التقليد القديم الخاص بالأفلالك السبعة للكواكب المتحركة، والفالك الثامن للكواكب الثابتة (النجوم)، والتاسع للبروج، ويسمى أيضاً الفلك الكلى (الفلك الأعظم — المحيط)).

لقد أعطانا إخوان الصفا من أفضل الإيضاحات عن هذا النظام، ويرعون عدد الأفلالك إلى الأحد عشر فلكاً، إضافة فلك الأرض وفالك الجو، وتسمى لهم حسب ميلولهم الإشراقة إلقاء مكان ممتاز للشمس في وسط العالم مع حسنة أفلالك فرقها وحسنستها، ويختتمون القول: إن الشمس في الفلك كالملوك على الأرض والكواكب مثل الجناد والأعوان والرعية للملك، والأفلالك كالآقاليم والبروج كالبلدان والدرج والدقائق كالكور مما ينتفع عنه بفضلاء الحكمة الإلهية أن الشمس وضعت في وسط الكون... في حين وضعت الأرض في مركبة.

هكذا تستطيع الشمس والأرض أن تستمرا بثنائيتين متساويتين. فالشمس تدل على وسط البعد الكوني، والأرض على النقطة للممتازة الوحيدة، أي المركز المشترك الكامل للنظام^(١).



رسم توضيحي: ترتيب الأفلالك السماوية، (حسب أخوان الصلا، ١١، ٢٨، ٢٠ وما يليها)

(١) اندريه ميغيل: جغرافية دار الإسلام ج ٢ ق ١ ص ٤٠ .

كتاب الأرض والتجسيم

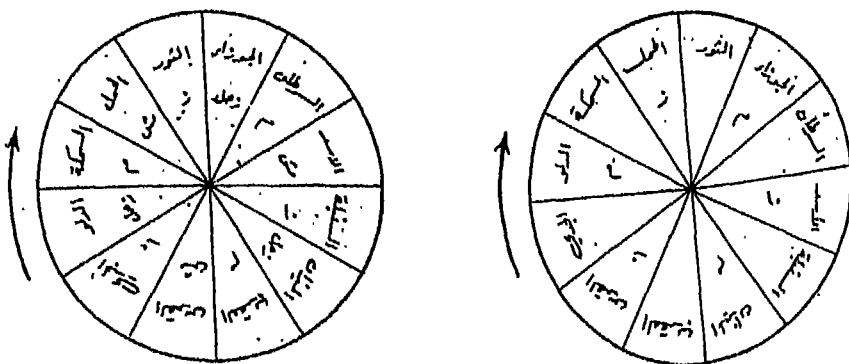
كان يظن كثيرون من علماء العرب أن جبل قاف يتتصب على حدود أفق الصين بعيداً عن متناول البشر، وأنه بجاز حديث يعبر عن الجبل الكوني الذي تعكس الشمس لونه، وفيما يلقي جبل قاف عوالم يعلمها الله وحده، أو ربما هي الحياة الأخرى ذاتها، وجبل قاف أبو الجبال، له هيئة بشرية ورأس وجهه، ويشاهد الشمس على مسارها، ويرتفع حتى تغمره الزمرة الخضراء الكونية (السماء الدنيا) — وينقل عبر الجبال الأخرى من ذريته الحركات الكونية عندما يشاء الله أن يقلب قواعد الاستقرار الأولى تحت أقدام أمة يرید عقاها^(١)، ولا تقصر الحياة على البشر وحدهم على الكرة الجامدة، مثلما يتضح لنا، مع ذلك، فكل شيء بما فيه تجريه للأقدمين وتأكيدهم يدعى إلى الاعتقاد بوجود تغيرات واستحالات على سطح الأرض خصوصاً بفعل حركات البحار والأهmar وعلى مرور السنين وطويل الدهر^(٢)، وليس أمواج البحر التي وصلت من قبل إلى صميم العراق وتبدلاته نهر الجزيرة الكبيرين أو تبدلاته نهر جيحون (أوكسوس) سوى قرائن عميقة مثبتة أن عملاً بطيفاً من التحول يجري على الأرض، من علمتنا أن الأرض نشأت من مازجات متراكمة ومتغيرة من الاسطuccات الأربع (العناصر الأربع)، فالتراب والماء يتأثران بالبعار الناجم عن نار الشمس، فينخفضان لتحول دائم، وهذه العناصر الأربع تغير عن حالة توازن بين عناصر متعددة ومتضادة، مثلما عرضه الكافي: ((فإذان باردان هنا الماء والتراب يتضادان مع اثنين حارين هنا النار والهواء، وأذان خفيفان (أو نابذان — مصعدان) هنا النار والهواء يتضادان مع اثنين ثقيلين (جاذبين مشغلين) هنا التراب والماء، وأذان سريعاً الحركة هنا التراب والنار يتضادان مع اثنين بطئي الحركة هنا الماء والهواء، وهكذا يزعم النظام إلى تمييز تضاد مطلق يريد ذلك عدم وجود مثال مطلق، وخلافاً للأزلية المحسنة لكن غير المتجسدة أزلية الأفلاك السماوية، وأزلية الطبيعة الخامسة، يعتبر عالم حضيض القمر، أي عالمنا (عالمنا الكون والفساد الذي قال عنه أرسسطو وبطليموس)، عالمن الحياة التجددية باستمرار ((والفلك يدور، وبدوران الكواكب التي فيه، تنفع الكيفيات، وتنبسط الأركان الأربع وهي النار والماء والهواء والترب... ثم تتحرك هذه الكيفيات بتحرك الجواهر العلوية والأجرام السماوية على حسب مدارها ومسيرها وحركاتها وتأثيراتها، ليتحرك الركبان العلويان بتحرك الكيفيات والركبان السفليان بتحرك الركبان العلويين، حتى يكون التدبر في جميع هذه العوالم متسلقاً مطرداً، متصلةً بعضه ببعض بالفعل، كما أنها بعضه في بعض بالقوة، حتى تظهر آثار الصنعة، وأمارات الحكمة، ودلائل الربوبية وترتبط المعلولات بعللها، وتشهد للصانع بصنعته وبدافع حكمته^(٣) وممداً يصبح العالم جسمًا كبيراً حياً.

(١) ابن رسته المرجع السابق.

(٢) المسعودي مروج الذهب.

(٣) اندریه مینیل: جغرافية دار الإسلام ج ٢ ف ١ ص ٧١.

إن الكواكب والله يديران جميع هذه الأمور، وبين لنا نصّ أساسي من رسائل إخوان الصفا أن الكائنات الحية وكمة الأرواح (نووسفير) لا تخلوان من هذه التأثيرات، وأن الحضارة، وبشكل عام الثقافات والأنبياء وعدها وملوك، ونحو دينغرافي تخضع لسلطان الأفلاك للكراتب والنحوم في أدوار متناوبة من السعد والنحوس، وتشمل هذه العودة السرمدية تاريحاً الأرض كاملاً وتاريخ الكون أيضاً، ويبلغ عمر هذا التاريخ في عصر المسعودي بستة آلاف سنة، والسلطان آنذاك ليرج السبيلة يساعدها كوكب المشتري في التدبير ويتوقع له فيما بعد اقترانات كوكبية جديدة.



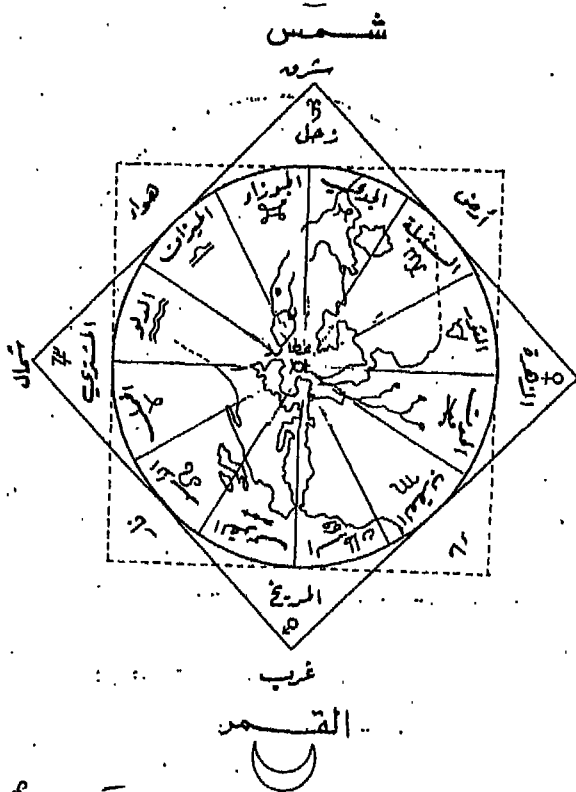
رسم توضيحي: للائي الزوايا للزهرة وللائي الزوايا للمربع (حسب المهداني) رسم توضيحي: للائي الزوايا للكراتب الأربعية (حسب المطراني)

ينفرد المهداني بين جميع المؤلفين الذين يتبعون خط عرض المعلومات حسب الأربعية أربع، منه جهته القصوى وتصميمه الخامس على الخرس بأن يقوم بتقسيم دقيق وعلمي، ويأخذ مبادئ فمجه من علم التنجيم، معناه التبليغ السماوي، فكل جزء من المعمورة يحدد على الخريطة بخطوط الطول والعرض يفترض بعداً شاقولاً يتحت الكواكب التي تعطيه صفاتها الكثيرة، ولكن قبل أن نتساءل عن ذهنية هذا التصنيف ذاتها، لا بد لنا أن نذكر كل ذلك النص الأساسي الذي يلخص معطيات علم التنجيم اليوناني المستشرق على ضوء دار الإسلام^(١):

لقد ذكر المهداني ما أتى بطليموس القلوذى في طبائع أهل العمران ص ٣١ قال: قال بطليموس الحكم: ((لما انقسمت دائرة البروج بأربعة أقسام وهي المثلثات، لأن كل قسم منها ثلاثة أبراج على طبيعة الطبيعى الأربعية وهي النار والهواء والتراب والماء، القسم عاسمر الأرض بأربعة أقسام كل قسم منها منسوب إلى قسم من المثلثات في الطبائع، لأن كل محيط يطبع ما أحاط به على قدر طبيعته فأول المثلثات النارية هي الحمل والأسد والقوس، والمثلثة الثانية الترابية وهي الثور والستيلة (العذراء) والجدي، والمثلثة الثالثة الهوائية وهي الجوزاء والميزان

(١) نشر. هـ. مولروج: ليدن هولندا ١٨٨٤ انظر اندرية ميفيل جغرافية دار الإسلام ج ٢ ق ١ ص ٧١ وما بعد.

والدلو، والمثلثية الرابعة المائية وهي السرطان والعقرب والحوت (السمكة)، فمثلثة الحمل الشمالي المغرب ووالي تدبيرها الأول كوكب المشتري لأنّه شمالي^(١) ثم يليها بعده المريخ لأنّه مغربي، ومثله الثور لمقابلة هذا القسم وهو جنوب المشرق ووالي تدبيرها الأول كوكب الزهرة لأنّها جنوبية، ثم يليها بعده زحل لأنّه مشرقي، ويليها بعده المشتري لأنّه شمالي ومثله السرطان لما قابل هذا القسم وهو جنوب المغرب، ووالي تدبيره الأول المريخ لأنّه مغربي، ثم يليه بعده الزهرة لأنّها جنوبية، ثم يليها بعده زحل لأنّه مشرقي، ويليها بعده المشتري لأنّه شمالي، ومثله السرطان، لما قابل هذا القسم وهو جنوب المغرب، ووالي تدبيره الأول المريخ لأنّه مغربي ثم يليه بعده الزهرة لأنّها جنوبية.

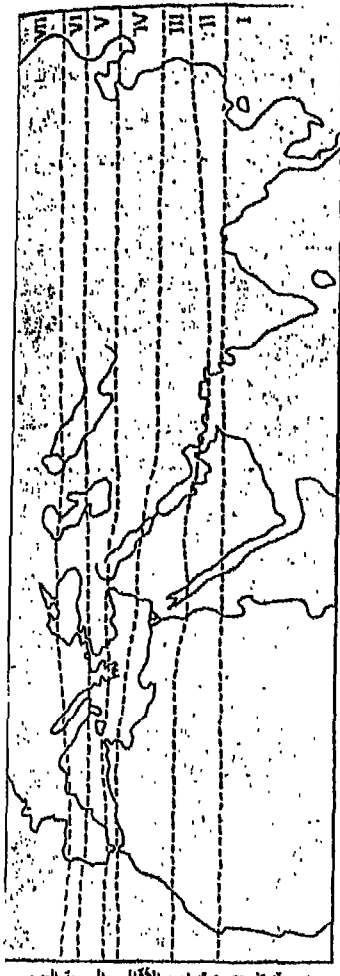


رسم توضيحي: المعرفة حسب المذهب بشكل تتجه.

لكل واحد من الأرباع التي تقدم ذكرها مما كان من أجزاءه ما يلي وسط الأرض المسكونة كلها، فوضعه بقياس إلى جميع ذلك الربع الذي هو منه ضيق من وضعه من جميع الأرض المسكونة. وذلك أن الربع المنسوب إلى أوروبا وهو الموضع بين الشمال والدبور من جميع الأرض المسكونة يكون وضع ما يلي منه وسط الأرض المسكونة، يميل إلى الراوية المقابلة للزاوية التي منها ذلك الربع مائلاً إلى الجنوب والصبا، وكذلك الأمر فيسائر الأرباع حتى يكون من ذلك لكل واحد من الأرباع مشاكله للمثلثين المتقدسين

وتكون الأجزاء التي تلي الوسط منه مائلة إلى الذي مال إليه ذلك الجزء الذي هو خلاف ما يميل إليه الربع بكليته ويكون سائر أجزاءه موافقة مثل كلية الربع.

(١) انظر الموسوعة الإسلامية مجلد ٣ / ص ٥٨٥ و ٨٠١ و ٨٠٠ و مجلد ٤ صفحة ١٢٠٩ ١٣٤٠ و ١٧٠٨ و ١٧٠٩ و ١٧٠٧.



رسم توضيحي: توزيع الأقليات السبعة العجيبة،
موجة من التوزيع التقليدي للملائكة سامي

ينبغي أن يوحد مع كواكب مثلاة ذلك الربع في المشاكلة الكواكب التي لها التدبر في تلك المثلثات الأخرى، وينبغي في جميع المساكن أن يوحد الكواكب المدبرة لتلك المثلثات فقط في كل واحد من أرباعها ما جلا الأجزاء التي وسط العمran فيها، فإنه يوحد مع الكواكب المدبرة للمثلثات كوكب عطارد لأنه من حير متوسط مشترك^(١) فيجب من هذا التركيب أن تكون الأجزاء الموضوعة فيما بين الشمال والدبور، من الربع الأول المنسوب إلى أوروبا (أوروبا) مشاكلة للمثلث الذي فيما بين الشمال والدبور، وهو مثلث الحمل والأسد والرامي، وبالواجب صار المدبرون لها ربّاً لهذا المثلث، أعني المشتري والمريخ، إذا كانوا منسّقين إلى العشيّات (أول ربع من الليل) والأمم الكلية، التي تسكن في هذه الأجزاء هي أهل بلاد الصقالبة، بلاد بريطانيا غالاطيا وجرmania وباسطانيا وإيطاليا غاليا وأيوليا وسقilia وطورينيا وفالطيقي وإسبانيا، وقد تسمى أغلب هذه الأسماء بالهاء.

يجب أن يكون أهل هذه البلدان في أكثر الأمر، بسبب الكواكب التي تشتهر في تدبره غير خاضعين، محبين للحرية والسلاح والقتال، محاربين أصحاب سياسة ونظافة، كبار الحكم، ولما كان المشتري والمريخ مشتركون فيهم، إذا كانوا في الحال المنسوبة إلى العشيّات، وكانت الأجزاء المتقدمة من هذا المثلث مذكورة، والمتاخرة مونثة، عرض هذه الأمم الآية يكون لهم غيره في أمراً النساء وصاروا مستخفين بمحاجعهن، وهم في الذكور أرغب وعليهم أغبر...

أما بلاد بريطانيا وبلاط غالاطيا وبلاط حرmania وبلاط بطرانيا فتشاكل الحمل خاصة والمريخ، لذلك صار سكانها في أكثر الأمر وحشين متھورين لا دين لهم... أما بلاد إيطاليا منها وبلاط أيوليا وبلاط غاليا وبلاط سقilia فلما تشاكل الأسد والشمس لذلك صار سكانها

(١) عطارد: انظر هارتز في الموسوعة الإسلامية مجلد /٤/ صفحة ١١١٦-١١١٧.

أصحاب سياسة وأصحاب اصطناع المعروف وأصحاب مواساة، وأما بلاد طورينا منها وببلاد قاطقى وبلاط إسبانيا فإنها تشاكل الرامي والمشتري، للذك صار سكانها سليمي القلوب محى النظافة^(١).

أما الأجزاء التي في هذا الربع وما يقع في جزيرة العرب، المائلة إلى وسط الأرض المسكونة ترaca (ترacia) وقادونيا (مقدونيا) وأرض مصر واللورية واللاس وحابا والأصل أحابا (أحابا أرض اليونان الوسطى) وأقريطس الجزيرة (كريت) والبلاد التي تسمى قوقلاوس، وسواحل آسيا الصغرى وهي سواحل مصر وجزيرة قبرص، وهي الأجزاء التي مما يلي ناحية الجنوب والصبا من هذا الربع، فهي تشاكل مع ما قلنا المثلث المنسوب إلى ما بين الجنوب والصبا أعني مثلث الشور والعذراء والجدي وتشترك في تدبيره الزهرة وزحل وعطارد أيضاً لذلك صار سكان هذه البلدان متباينين في الصور أكثر من غيرهم، معتدل الأبدان والأنفس، محبون للحرارة، ويخترون السنن من أجل المشتري، وهم يحبون الموسيقى، أي الأغاني الملحة، والتعلم والجهاد والنظافة في تدبيرهم من أجل الزهرة، وهم أصحاب مواساة يحبون إضافة الغراء والعدل والكتاب واستعمال الكلام من أجل عطارد، كائنين للأسرار من أجمل مشاكلتهم الزهرة إذا كانت منسوبة إلى العشيات.

أيضاً هذه البلدان إذا فصلت وجزئت صار الذين يسكنون بلاد قوقلاوس وسواحل آسيا الصغرى والرس مشاكلين خاصة للثور والزهرة، ولذلك صاروا في أكثر الأمر متربفين، محبين للنظافة، معتدين بأمر البدن، يوثرون للذة الأبدان، وصار الذين يسكنون الأس واحابا وأقريطس مشاكلين للعدراء وعطارد، وهم لذلك أصحاب منطق خاصة يحبون التعلم ويقدمون العناية بأمر النفس على البدن... وصار الذين يسكنون بلاد مقدونية وترacia وإيلورية مشاركين للجدي وزحل، ولذلك يحبون الملك، وأما الربع الثاني الذي في الناحية الجنوبيّة من بلاد آسيا السنّية، فإن النواحي منه التي تشتمل على بلاد الهند والصين ومكران وكرمان وفارس وبابل العظيم، فإن النواحي من هذه التي تشتمل على جهة الجنوب والصبا من جميع الأرض المسكونة وملتقى النهرين وأثير، ووضعها مائل إلى جهة الجنوب والصبا، وهو مثلث الشور والعذراء وبالواحد صارت مشاكلة للمثلث الذي بين الجنوب والصبا، وهو مثلث الشور والعذراء والجدي، والذي يدير هذه البلدان الزهرة وزحل، إذ كانوا منسوبين إلى الغدوات، لذلك صارت طبائع سكان هذه البلدان تابعة لطبائع هذين المدبرين، وذلك أنهم يعظمون الزهرة ويسمونها ((أسيس)) يقصد (إيسيس) ويسمون زحل كيوان، وميثرا الشمس، ومنهم كثير من يخسر بالأشياء التي تكون حدوثها (منجمين ومتباينين وعرافين)، ويصرنون الأعضاء المولدة للطبع

(١) ميفيل: جغرافية دار الإسلام / ج ٢ / ق ١ / صفحة ٧٥ .

يعني المشتري والزهرة، يريد بالولد القريع والأعضاء الرئيسية تعظيمها لمشامتها من الكواكب وهم أصحاب حرارة... من أجل الزهرة ومن أجل زحل ولا يأتدمون حدًّا كثيراً في طعامهم، ومنهم من لا يرى أكل اللحم مثل البراهمة... إلخ. ويسمون مع ما ذكرنا إلى معالي الأمسور ويتنافسون فيها حال القوة المدبرة التي في القلب المشاكلة لقوة الشمس، وهم مع ذلك في اللباس والزيينة أصحاب ترفة تأثيرت حال الزهرة، وهم مع ذلك أشداء في نفوسهم محاربون لمشاكلة زحل الشرق^(١).

ثم يفترق هذا التدبير على ثلاثة أوجه بعد المثلثة أربابها، فينفرد الثور والزهرة بمندان وفارس والماهين والصين من المشرق بلبس الثياب المصبغات بمثيل ألوان الزهرة، ويغشون البدن كله ما عدا الصدر، وبطيط الطعام، والتنعم والترفة والعصارة والطرب والسمع لطبع الزهرة، وإنفردت السنبلة وعطارد بيابل وما حولها من العراق وملتقى النهرين، الجزيرة والشام وببلاد آثر، فصار أصحاب هذه البقاع أصحاب أدب وحكمة وعلم بالنجوم، وخبرة بالعلوم التعليمية، وأصحاب رصد للكواكب، وقياس وhem ذكاء وفطنة، وينفرد الجدي وزحل بسأرض الهند والنند ومكران وسجستان وما مالاها، فلذلك مناظرهم قباح وألوانهم مسودة غير وجاء الأصبحاً ولا نظاف... إلخ.

أما سائر أجزاء هذا الرابع الذي يلي وسط جميع الأرض المسكنة، وما يقع في جزيرة العرب منها، فمثل إيدوميا، وأرض سوريا، وارض فلسطين، وببلاد اليهودية العتيقة من إيليماء وتسمى بالعبرانية بيروشليم وتعرها العرب فتقول أورشليم، وببلاد الأغرب الخصبية يريد فلاء العرب من نجد والمحاجز والعروض، وببلاد فونيقيا يريد الساحل وما إلى هذه البلدان، فإنه يقبل أيضاً مشاكلة المثلث المنسوب ناحية الشمال والذبور وهو مثلث الحمل والأسد والرامي، وللندي يدبه المشتري والمريخ وعطارد أيضاً، لذلك صار أهل هذه البلدان أكثر تقلباً في التجارة من غيرهم، أصحاب معاملات، وأصحاب مكر وغش متهدنين للأموال للمسخاء الذي فيهم، وهم بالجملة ذوو وجهين ولسانين، لأجل مشاكليتهم لهذه الكواكب، فمن كان في بلاد سوريا فهم يشكلون الحمل والمريخ خاصة لذلك صار هؤلاء متغيرين لا يعرفون الله عز وجل حتى معرفته، قال بطليموس: وهم غشاشون ذوو سخفة وطيش مع ثعدة فيهم، وهم أهل يسار وغنى.

أما من كان من بلاد فونيقيا يريد الساحل وببلاد تدمر وأصحاب البراري يريد مهراً فهم يشكلون الأسد والشمس، ولذلك صاروا سليمي الصدور رحماء القلوب، محبين لعلسوم النجوم، يعظمون الشمس خاصة من بين جميع النجوم ويسجدون لها، أما الدين في أرض نجد

(١) اندرية ميفيل: المرجع السابق ص ٧٧ .

والخجاز وعماها، فيشاكلون القوس والمشتري، حسنة أخلاق أهلها، جميلة هيـ لهم، سهل عيشهم، لهم نفاذ في التجارة وملائمة للمذاهب الجميلة والمعالي والسياسات، وبلدهم خصيبة كثير الأفواه سماها بطليموس أرض الأغرباء، لأجل أن أكثر العرب باديه، وماها خصبة يزيد أنها أكثر البلاد كلاع دون المزارع مع نفس الجواهر والمعدوم من العرض إلا بساحلها فيما يقارب وزن قسم ما بين المشرق والشمال، وأما الربع الثالث الذي ناحية الشمال المشرق من بلاد آسيا العظمى ولتدبر زحل والمشتري هذا القسم.

فينفرد الجوزاء وعطارد من هذا الحيز بمحاجان وطبرستان وارمينية وما صابها، فصار أهل هذه الموضع أسرع حركة وأميل إلى الحب ل أجل حففة حركة عطارد وظهور احتفائه، وينفرد الميزان والزهرة بأرض بلخ وأرض الشاش، وما صابها، لذلك صار أهل هذه البلدة كثيري الأموال، عبيدين للموسيقى متربفين، وصار عيشهم لينا ناعماً رفيعاً، وينفرد الدلو وزحل ببلاد السعد وسور وما طيقها بلاد النساء المقطوعات الثدي وما صابها، يزيد السترك والخزر، لذلك صار أهل هذه البلاد أعزاء أشداء أهل فظاظة وجفاء وأجسام قوية وحشبية وزعارة وأخلاق السبع.

أما باقي أجزاء هذا الربع الذي تلي وسط الأرض المسكنة وما يقع في جزيرة العرب وما يجاورها فأذربيجان وديار بكر وديار مصر وما يلي الجنوب والديور فلما ما قارب شرقى التغور الشامية، وتسمى هذه البلاد باليونانية بيثونية وفروجية وقباوقدية ولوبيدية وقيليقية إلى جانب سوريا وتدمير، ويقبل أيضاً مشاكلاً المثلث المنسوب إلى ما بين الجنوب والديور، وهو مثلث السرطان والعقرب والسمكة ويشترك في تدبيره المريخ والزهرة وعطارد لاشراكه ووقوع حصته في الوسط، لذلك صار أكثر أهل هذه البلاد يعظمون الزهرة ويسمونها باسماء كثيرة مختلفة ويسمون المريخ أدونيس وبأسماء أخرى ويتبعدون له، وينسبون إلى هذين الكوكبين أسراراً يذهبون فيها مذهب النياحة، وهم أشقياء أذلة الأنفس مكذرون مسلّلون إلى الشر ويملكون في الحرب من قبل أن حال المريخ والزهرة الحال الشرقي التي يلامها وهم أهل غش وخيانة... ومن أجل أن شرف المريخ في الجدي وهو تلثيث الزهرة شرقها في الحوت وهو تلثيث المريخ إشتئت نصيحة نسائهم لأزواجهن ومحبتهن لهم فأحسن تدبير بيوهـن وبذلـن أنفسهن لهم في الأعمال مذلة الخوادم، وهم بالجملة مكذورات متعربات خاضعات.

فمن كان من هولاء في بلاد بيثونية وفروجية فإنهم يشاكلون خاصة السرطان والقمر، لذلك صار رجاتهم في أكثر الأمر أصحاب تقى وخصوص، وصار في أكثر نسائهم بسبب شريق القمر وتدكـير شـكلـه رـجـلـة وـتـرـأـس وـمـحـارـة، أما ناحية سوريا من شرقها ومنغولية

وبادرة وتدمر فيشاكلون العقرب والمريخ، ولذلك صار أكثرهم متهررين في الدين، سفهاء، أهل حراة وغش ونبث، وهكذا يستمر وصف البلاد وربطها بكتاكيب معينة وأبراج معينة حتى ينتهي العالم المعروف آنذاك.

رأى ابن سينا أن الأحجام الصلبة الشفافة هي أحشرة احتبس في باطن الجبال فلعنقدن وحمدت فحدث منها الجواهر،

قال البيروني: إنما في الأصل مياه مائعة تمحورت، وتؤثر فيها الكواكب بالكم والكيف، وقد مثل ذلك المداني في كتابه الجوهريين فقال في صفات الياقوت، الشعاع للكوكب، واللون للكوكب، والزانة للكوكب، والجسم للكوكب، والصلابة للكوكب، ويس الجنس للكوكب، واضطراد الماء للكوكب، وصفاء اللون للكوكب، وسيق قوله هذا في الذهب أن للشمس وللسعددين تلاؤه وللمريخ رزانته وللقمم كثافته وصهيبته، ولعطارد اختلاف ما يركبه من النقوش والكتاب، ولزحل برونته وما يدخله من شوب.

وقالوا أيضاً: إن الرصاص من زحل، والقصدير الأبيض من المشترى، والحديد من المريخ، والفضة من القمر، والنحاس من الزهرة، والزئبق من عطارد.

وأضافوا إلى ذلك أيضاً تكون كل جوهر من فصول السنة.^(١)

(١) أبحاث الندوة العالمية الأولى لتاريخ العلوم عند العرب ١٩٧٧ ص ٢٧٢، مقال ((الأصول العربية لعلم الأراضي (جيولوجيا)). د. عبد الأمير محمد أمين الورد، د. إبراهيم جواد الفضلي.

الفصل الثامن عشر

تخليص العرب علم الفلك من علم التجييم

الابداع العربي في علم الفلك

حكم الرومان جميع بلدان حوض البحر الأبيض المتوسط منذ القرن الأول للميلاد، وقد حاولوا صهر الشعوب الخاضعة لهم في بوتقة حضارية واحدة، ولكنهم مع كل وسائل التقنية لديهم ونظمهم التشريعية لم يتمكنوا من تحقيق اكتشافات علمية جديدة إلا ما ندر، وقد ضاعت المعلومات الفلكية التي كانت معروفة بعد سقوط روما الغربية تحت ضغط هجرات شعوب برابرة الجرمن، بينما بقيت المعلومات الفلكية الموروثة من العصر القديم معروفة ومحفظة لدى الدولة البيزنطية حتى يوم سقوطها ييد الأتراك العثمانيين عام ١٤٥٣.

كان التبادل العلمي والثقافي مثلياً بين امبراطورية روما الغربية وامبراطورية بيزنطية الشرقية لاعتبارات عديدة منها انقسام الكنيسة إلى بيزنطية شرقية ارثوذكسية ذات لغة يونانية في شرق أوروبا وغرب آسيا، ولاتينية كاثوليكية في غرب وشمال أوروبا، الأمر الذي أدى إلى إهانة علم التحوم وعدم الاهتمام به بسبب تلامح هذا العلم مع اللاهوت، وهكذا اضطهد علماء الفلك وعذبوها^(١).

بعد انتشار الإسلام في الجزيرة العربية تمكّن العرب المسلمين خلال فترة وجيزة من تحرير بلاد الشام والعراق والجزيرة ومصر وشمال أفريقيا، وفتحوا إيران والأندلس وبلاد ما وراء النهر والأفغان وغرب الهند حتى وصلوا إلى حدود الصين في الشرق، وإلى المحيط الأطلسي في الغرب (بحر الظلمات)، وأصبحت الإمبراطورية العربية الإسلامية متقدمة بدون انقطاع من المحيط الأطلسي حتى الصين وأواسط آسيا ومن بلاد اللان والروس والخزر في الشمال حتى السودان

(١) أحرق سورنابورونو عام ٦٠٠ م واضطهد غاليليو غاليلي وغيره.

والحبشة والمحيط الهندي في الجنوب والصحراء الأفريقية الكبرى، فكانت أكبر إمبراطورية عرفها العالم حتى آنذاك، حيث زالت الحواجز والحدود بين الدول والأمم التي اضطرت تحت راية العروبة والإسلام، وحصل التقارب الجغرافي من خلال سهولة التنقل والسفر، واستتب الأمن فكثراً العمران.

كان الآراميون (السريان فيما بعد) في بلاد الشام والجزيرة، والنساطرة في العراق، والأقباط في مصر، قد قضاوا أكثر من ثلاثة قرون قبل ظهور الإسلام في ترجمة وتفسير وتلخيص التراث الفكري الإغريقي إلى اللسان الآرامي، وابتكرت اللغة الآرامية المصطلحات والحدود والتراجم للتراث الإغريقي، لذلك قدمت أمناً تجربة ومهداً، ثم قدمت المعرفة العظمى للتاجرة العربية شقيقة الآرامية، من حيث أساليب التحت والاستئثار لصنع الأفعال والأسماء والآلات والمأود، وما ساعد على ذلك افتتاح اللغة العربية على اللغات الأخرى قبل ظهور الإسلام بزمن طويل، لذلك عرف العرب بعض المعرف عن علم النجوم — كما سبق وبيننا — وخاصة في مدن اليمن والجاحظ والجذري وتدمير والجزيرة والشام ومصر، ويبدو أن الخبرات العلمية والمعرفة التي كانت منتشرة في الأمصار والأقاليم المفتوحة قد استغلت في بادئ الأمر في مجال الخدمات الاجتماعية والعمانية وبعض الأمور الدينية وال العسكرية زمن الخلفاء الراشدين، وفي زمن حكم الخلفاء الأمويين الذي جعلوا عاصمتهم دمشق شجاع بعضهم أموراً علمية وفلسفية — وكانت دمشق مركز الثقافة الهيلينستية وقبلة العلماء والفنانين الذين كان معظمهم من غير العرب المسلمين، فترجم أول كتاب في أحكام النجوم عام ١٢٧ هـ / ٧٤٣ م هو مفتاح النجوم المنسوب إلى هرمس الحكم.

في زمن العباسين، أصبحت بغداد عاصمة الإمبراطورية العربية الإسلامية مقصد كل ذي لب كبير يسعى إلى المعرفة والرقة والغنى، فقصدتها العلماء والفنانون من جميع أنحاء الدنيا المعروفة، وابتدأ بذلك دور مدينة بغداد عاصمة المذاق وأم الدنيا آنذاك، وابتدأت حركة الترجمة منذ زمن الخليفة العباسي الثاني أبو جعفر المنصور وذلك من المحاضرات الأجنبية والخلية خاصة بعد توقف حركة الفتوحات، واستئثار الأمن بعد استئثار أمر الخليفة العباسية، فكثر العمران ونشطت التجارة وازدهرت حركة الترجمة والتأليف في مختلف أنواع العلوم والمعارف الإنسانية، فقد اجتمعت وتلاقيت مختلف الثقافات والتيارات والأساليب والاكتشافات العلمية لتصهر في بوتقة جديدة تبلورت تحت راية العروبة والإسلام، ولتنتج حضارة عربية إسلامية تزعم العرب بفضلها سدة العلوم في العالم قاطبة لمدة ناهزت الستة قرون وذلك بفضل سماحة الدين، وتشجيع الخلفاء والأمراء والوزراء للعلم.

كانت حركة التعرّف والترجمة ترمي إلى توسيع استيعاب اللغة العربية، ومن خلالها الفكر العربي وتطوير تلك اللغة إلى مستوى العصر وثقافته وحضارته، فكانت ترمي إلى إدخال العصر بمفهومه الواسع في هذه اللغة، وهذا الفكر لستوعبه ثم تجاوزه، فقد هضمت التجربة العربية الحضارية، واستوّعت حضارات وثقافات العالم القديم كلها — المعروفة آنذاك — ولم تكن تجربة حضارية للعرب المسلمين وحدهم، بل كانت حضارة جديدة إنسانية مفتوحة للإنسانية كلها، واتسعت الثقافة العربية بفضل الترجمات، وما دخل فيها كذلك من آراء وفلسفه ومذاهب فكرية وعلوم لا يُمثل لها ولا عهد بها قبل الإسلام، فتفاوتت معها، وإنجزت وأبدعت وخلفت لأبناء الإنسانية تراثاً صخماً، وصمدت في وجه المحن والخطوب بفضل رسالتها الإنسانية، وما تضمنته من قيم ومثل علياً روحية متعددة الأكتاف، كثيرة العطاء، عظيمة النتائج، فكانت أكبر تجربة حضارية — ثقافية من نوعها في التاريخ، وبالإجمال، لم تعرف تجربة أخرى حضارية قبل عصر النهضة الأوروبية بهذه السعة والشمول.

كانت قضية أخذ المعارف الثقافية عن الأعاجم قد بدأت عمرة بسيطة قبل ظهور الإسلام بوقت مبكر، ثم تطورت بسرعة مدهشة إلى مثل ما أخذت حتى توصلت إلى مرحلة الإبداع والخلق منذ أواسط القرن الثالث المجري — التاسع الميلادي، فقد كان العلماء العرب المسلمين مضطرين في أوائل عهدهم إلى الأخذ عن سبقهم، ولكنهم اتقنوا القدماء بأسلوب أخلاقي لإدراكهم بوضوح قانون التطور العام للعلوم، وهكذا، اعتمدوا على مبادئ مفرونة بالفهم السليم الواضح للدافع العلمي — الثقافي عند الألاف ذكر منها:

١. إن الخلف مدینین للسلف دون الانتقاد من قدرهم.
٢. ليس ثمة ما يمنع الاستدراك على الألاف ولكن دون تضليل.
٣. ما من عالم مهما بلغ شأنه من العلم معصوم عن الخطأ منه عن الرلل.

لقد أرسست هذه المبادئ لديهم الأساس الأخلاقية للنقد الموضوعي، وأدى هم إلى جعل النقد عند العلماء العرب مثمرةً ومفيدةً ودافعاً للأمام، وكان رايدهم الحق وما اتبته التجربة أنه صحيح — أي ما يتطابق مع الحقيقة والواقع — ويمثل هذه الروح التي سادت لديهم وعدم اعتمادهم على الخواص فقط لعلمهم أنها قاصرة عن إدراك بعض الظواهر لفريط صغراها المتأهي، أو لبعدها الهائل، كما أنهم لم يأخذوا مفاهيم الأولين بتسليم مطلق بصحتها، بل انطلقاً في مختلف ميادين العلم، الواسعة، بمنطق النهج العلمي، وهو أسلوب في العمل يستهدف التجربة والملاحظة العملية القائمة على المراقبة الحسية ومن ثم وضع قوانين تفسر ما الظواهر المشاهدة وتكشف العلاقة القائمة بينها وبين غيرها من الظواهر الأخرى، ثم صياغة القوانين لها تفسيرها رموز رياضية بغية السيطرة على الطبيعة، والإفاده منها وتسخيرها لخدمة الإنسان في حياته

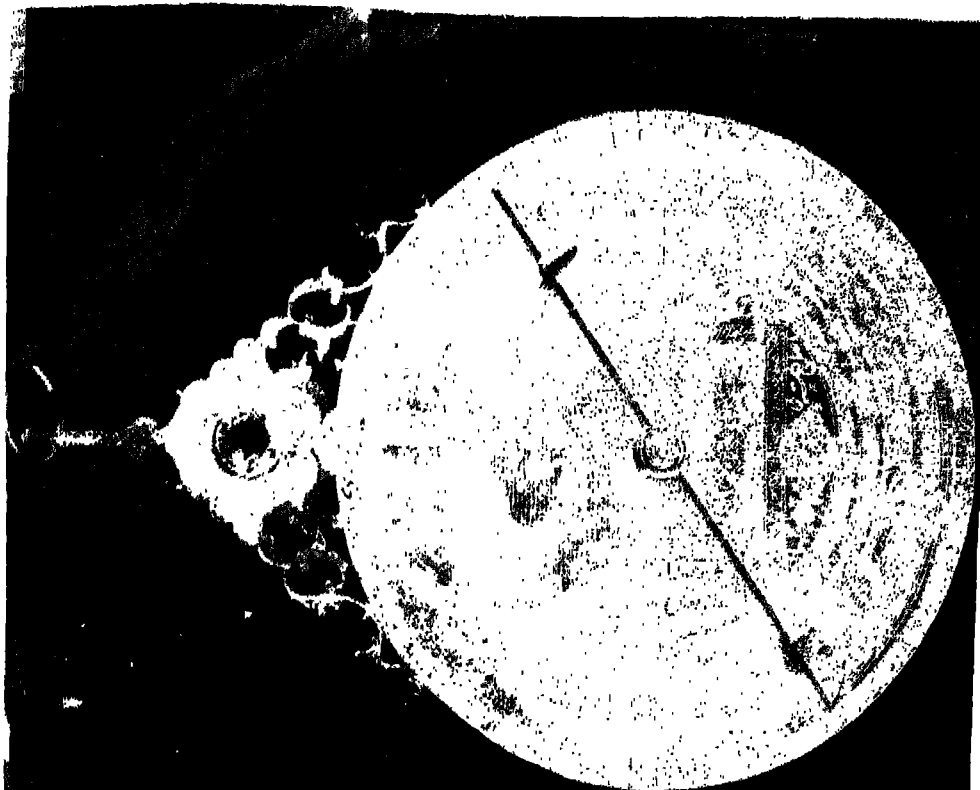
الدنيا، كانت متطلبات الدين الإسلامي ذات ضرورة لرصد دائم لقبة السماء الزرقاء، لأن الرسول ﷺ وضع قوانين ثابتة بفرض العبادة، كما أن نزول عدد من الآيات ذات سور عديدة تتحدث عن السماء والأفلاك والأبراج والنجوم والأجرام السماوية، جعلت المسلم المؤمن يتفكر بشائمه ويحترم هذه القوانين ويحاول تطبيقها، لذلك كان لل المسلمين حاجة ماسة إلى علم النجوم لتعين أوقات الصلاة، ولإثبات مواعيدهم؛ وتحديد سير القوافل في الصحاري، واللاحقة في البحار والمحيطات، وكذلك معرفة أحوال الشفق وهلال رمضان، فكان يتطلب من المسلم سنت القبلة، لأن زمن الصلاة مختلف وفق الموقع الجغرافي وحركة سير الشمس في دائرة البروج وكذلك أحوال الشفق وهلال شهر رمضان كل ذلك تطلب حل مسألة من مسائل الهيئة الكروي مبنية على حساب المثلثات، وكذلك شروط رؤية هلال شهر رمضان، وأحوال الشفق للصوم والإمساك والإفطار، وكذلك صلاته الكسوف والخسوف اللتين تتطلب معرفتهما استعمال الجداول الفلكية (الأزياج)، لذلك كان لعلم النجوم، لدى المسلم معنى دينياً عميقاً، فالنحوم وبمجموعها وأفلاتها وأبعادها، والشمس وحركتها، والقمر وأطواره ومتنازله، والسموات وما حوله، وتعاقب الليل والنهر، والشروق والغروب، كل ذلك يرى فيها المؤمن الخالق دلائل صدق، وشاهد حق على وجود الخالق وقدرته العظيمة، وعلمه الذي لا يخفى عليه شيء سوء في السموات أو في الأرض، أو فيما بينهما، مما دعا أكبر فلكي عربي عرفه التاريخ وهو الباني إلى القول: ((إن علم النجوم يترجح على كل أمرٍ أن يعلمه، كما يجب على المؤمن أن يلم بأمور الدين وقوانينه، لأن علم النجوم يوصل إلى برهان وحدة الله ومعرفة عظمته المحمولة وحكمته السامية وقدرته العظمى وكمال حلقة))، لذلك كان اهتمام المسلمين بأحوال السماء ضرورياً لهم للغاية، لأنه يزيدهم علمًا ومعرفة بأحوال السماء والعالم، فلم يمض زمان طويلاً حتى أصبح علم الفلك أقرب حقل علمي إلى نفوسهم، فانصرفوا أفراداً وجماعات بتشجيع من الخلفاء والوزراء والأمراء ورجال البلاط باندفاع عظيم إلى رصد السماء والقيام بالحسابات والقياسات الدقيقة، فلا جدال أن علماء العرب المسلمين بعد أن استوعبوا معارف أسلامتهم من علماء الأمم السابقة استهراهم البحث العلمي عن الحقيقة لذاتها، فبدأوا بذلك فصلاً جديداً في تاريخ علم النجوم، فأبدعوا فيه، ويمكن إجمال أهم ما أبتهجه علماء العرب المسلمين في علم النجوم بما يلي:

١٠. استطاع علماء العرب المسلمين الجماع ما بين قطبي المعرفة وهي الفلسفة والعلم، فاستعملوا الامتحان – أي النظرية والتجربة – وعرفوا المنهج التجريبي ومزاياه، بينما كان الإغريق أصحاب منهج تجرييدي، فقد درس علماء العرب الطبيعة في صهيون ذماماً، واستخلصوا منها مفاهيم لا من بطون الكتب ولا من عقول الدارسين، بل من نتائج البحث العلمي

- المقرنون بالملائحة والتجربة، ثم أخذوا بالقياس والاستقراء والتمثيل، وذلك بتمييز خواص الجزيئات ثم الصعود بالبحث بشكل متدرج وترتيب متزايد مع انتقاد للأخطاء واستبعادها والتحفظ عليها.
٢. جمع علماء العرب بين مختلف العلوم الفلكية لدى الإغريق والرومان والهنود والفرس والبابليين والكلدان والمصريين القدماء واليهود، وزاوجوا بينها وأعطوا صورة جديدة طبعوها بطبعهم الخاص، وزادوا عليها، ولم يقفوا عند حد النظريات بل تعدوه إلى العمليات والرصد حتى فاقوا جميع الأمم، وأنروا علم النجوم بما خلفوه من تراث غني، غير الذي ورثوه بعد أن استدركا وصححوا أخطاء غيرهم.
٣. فصلوا علم الفلك عن علم التنجيم وجعلوه علماً مبنياً على منهج علمي وأرصاد عملية، لا على الوهم والتخمين، واستخدموه من الرصد والتجربة والمراقبة والاستقراء وسيلة لتطويره والنهوض به.
٤. أدخلوا علوم الرياضيات في علم الفلك، فاستعاناً بعلم المثلثات في حساب السمات وتقدير الزوايا، وحساب المسافات الفلكية، وقياس سمت القبلة وغيرها.
٥. انخرعوا كثيراً من أدوات الرصد، كذات السماء، والارتفاع، وذات الأوتار، والمشبهة بالناطق، كما اخترعوا المساطر الحاسبة والبراكير (جمع بركار أو فرجار) وغيرها. وبذلك أدخلوا أساليب جديدة في الرصد واستعمال الأدوات والآلات الراصدة وهي التي أخذها منهم الغربيون واستفادوا منها واستعملوها زمناً طويلاً.
٦. استعملوا آلات رصد دقيقة في حساباتهم الفلكية، وأرصادهم المتفرعة والمتعلقة كالمزولة، والإسطرلاب، وذات الربع، كما استعملوا ساعات الشمس والبندول والبوصلة لحساب الزمن وارتفاع النجوم وتعيين الإتجاه وغيرها من الآلات والأدوات.
٧. بُنوا كثيراً من المرصدات لمراقبة السماء ورصد الأجرام السماوية، فقد كانوا يستعملون أولى مinarات المساجد (المآذن)، ثم بُنوا المرصدات العديدة المزودة بالآلات والأدوات والعلماء، فبني في زمن المؤمنون مرصد في بغداد ضم إلى بيت الحكم، وبني مرصد آخر على جبل قاسيون بدمشق، ثم بنيت بعد ذلك مراصد عددة في القاهرة ونيسابور ومراغة وسرقند وأنطاكية وحران والرقة وتبريز وأصفهان، وفي شرق الأندلس والمغرب وأخيراً في زمان العثمانيين باستانبول.
٨. عمل العلماء العرب الفلكيون الأزياج — ج زيجية أو زيجع — وتعني حداول فلكية حساسية تقوم على قوانين عددية فيما يخص حركة كل كوكب، وما يعرف به مواضع الكواكب

والنجوم وأفلاكها في أي وقت، ومن أشهر تلك الأزبياج زيج الفزارسي والبسان والخوارزمي والدينوري وابن الشاطر الدمشقي وأبو معشر الفلكي وابن يونس الصدقى والبوزجاني و الصاخانى والفرغانى والإيلخانى والصوفى والطليطلى الذى وضعه إبراهيم النقاش ونقله إلى اللاتينية (جيرار الكرمونى)، واعتمد عليه لاحقاً معظم من بحث في الفلك بأوروبا.

٩. قاس علماء الفلك العرب المسلمين نصف قطر الأرض، ويعود الفضل في ذلك إلى العالم الموسوعي أبي الريحان البيروني الذي توصل إلى وضع معايرة يمكن لها قياس نصف قطر الكورة الأرضية على الشكل التالي: $\frac{\text{ارتفاع}}{\text{أفق}} = \frac{f}{r}$ حيث (r) نصف قطر الكورة الأرضية و(f) ارتفاع الجبل الذي صعد عليه البيروني عند إجراء القياس، و(π) الزاوية الحادئة بين أفق الراسد ومسار الأرض.



الاسطرلاب العربي

١٠. قاس علماء الفلك العرب المسلمين درجة من خط الطول الأرضي زمن الخليفة المأمون وعرفوا بذلك محيط الكرة الأرضية، وتوصلا إلى معرفة طول الدرجة القوسية الأرضية بنسبة قريبة جداً من قياس طوها الحالي، وفاقوا بذلك علماء مدرسة الإسكندرية الإغريق.
١١. رسموا خرائط سماوية لمجموعات النجوم في السماء (الأبراج) وغيرها وعينوا منازل القمر، كما وصفوا قياسات علمية لراتب تصنيف النجوم بـ لدرجة لعماها، ووضعوا لها المصطلحات العلمية الفلكية، ولم يزل أكثر من مئتين في المئة من النجوم التي ترى ليلاً في السماء وكذلك مجموعاتها وأشكالها تحمل أسماء عربية في معظم لغات العالم الحالي.
١٢. أنشوا علماء جديداً سمه (علم الميقات) نتيجة رصد حركات الأجرام السماوية لضبط الوقت، وكان يقوم بذلك عالم يسمى ((الموقت)) الخصر عمله في:
- ١ - ضبط ميقات أداء الصلوات بصورة خاصة.
- ٢ - ضبط ميقات حركات الأجرام السماوية الفلكية لمعرفة الأوقات والأزمنة.
١٣. راقبوا الحركات الظاهرية لكسوف الشمس وخسوف القمر والعلاقة الدقيقة بينهما، وكان لهم أثر كبير في تطوير المعرفة الفلكية لن جاء بعدهم، ومن حاورهم من دول أوروبا.
١٤. توصلوا إلى استنتاج أن معادلة الزمن تتغير على مر الأجيال كما قال بذلك كسل من العالمين الكبيرين الباتاني والبيروني، وأنبأوا تغير القطر الزاوي الظاهري للشمس على عكس ما قاله بطليموس القلوذى الذي ادعى بشيائه.
١٥. توكل شواهد التاريخ العلمي الفلكي أن علماء الفلك العرب المسلمين عرفوا الطبيعة الصحيحة للكواكب السيارة (التحبير) إضافة إلى الشمس والقمر بشكلها الإجمالي وفي حدود القدرات والإمكانيات العلمية المتوفرة لديهم، والتي توصلوا إليها، فقد عرفوا الطبيعة النارية — التوربة للشمس وأثما ذات ضوء ذاتي وحرارة تصدران عنها لم تستمد من أي مصدر آخر وهي أعظم الأجرام السماوية قاطبة، أما الكواكب المتحيرة السبت ومنها القمر فستمد نورها من الشمس وتعكسه ليلاً.
١٦. جعلوا علم الفلك سهل المنال بتبسيطه واحتصاره وتدويته بلغة واحدة سهلة علمية دقيقة مفهومة، فكان للتقاويم الفلكية العربية الإسلامية أن أحد ما الناس من حدود الصين في الشرق حتى أقصى المغرب والأندلس، ومنها تسررت إلى أوروبا، الأمر الذي سهل العلم الفلكي وأدى إلى انتشاره في العالم المعروف بلغة علمية.

١٧. استخدموا معرفتهم العلمية بمواقع النجوم وحركاتها ومنازل القمر في فن الملاحة بتعزيزها البرية والبحرية، وأبدعوا فيها وفاقوا غيرهم من الأمم حتى وصلوا الصين واليابان وأمريكا وروسيا واستعان بهم الملائكون الأوروبيون في عصر النهضة.
١٨. توصلوا من خلال أرصادهم على حركات الأجرام السماوية ومنازلها ومواقعها إلى التنبؤ بالأحوال الجوية، ومعرفة الفصوّل والظواهر الجوية والمناخية، فوضعوا بذلك الأساس العلمي الواقعي لعلم الأنواء (المناخ).
١٩. نشروا العلوم الفلكية بين بقية الأمم غير العربية، فقد علم البيروني الهند ونقل بعض معارفهم إلى العربية، كما نشر نصير الدين الطوسي علم الفلك بين المغول في ظل هولاكو، كما نشر عمر الخيام علم الفلك العربي الإسلامي بين الأتراك السلجوقية، كما نشرت مدن الأندلس وصقلية والمغرب علم الفلك العربي لدى الأوروبيين.
٢٠. حفظ العرب كتبًا ضاعت أصلها بعد نقلها إلى العربية من ترجمتها الأصلية، منها مؤلفات ليتمونخاريس وكروريات ميلاروس وتاون وشروح للمحمسطي الذي صاغه بطليموس القلوذى وكثيراً غيرها للفيلسوف أرسطو وغيرها من الفلاسفة والعلماء.
٢١. أثجز علماء العرب الفلكيون على نحو ناجح لم يسبق له مثيل صناع نساج للكرات السماوية منها الكواكب المتحيرة، والنظام الشمسي، والقبة السماوية، بشكل يمكن ترجمتها بلغة علمانية متوافقة مع المبادئ الفلكية المعروفة.
٢٢. رفض العلماء الفلكيون العرب نظرية بطليموس القلوذى (مركبة الأرض في الكون) بعد أن زعزعوا الأسس التي قامت عليها (أفلاك التدوير والمائل) المدعى بالآيسايكى، وأقاموا صرح نظرية فلكية شاملة تحت الاستعانت بما ينظام كوبرنيكوس (نظرية مركبة الشمس) الذي استعمل العمليات الهندسية نفسها التي استعملها ابن الشاطر الدمشقي وغيره من علماء مدرسة مراغة بأذربيجان.
- ليس أبلغ دلالة على ذلك ما حدث أثناء زيارة الرئيس البولوني ((هنريك بابلونسكي)) وكان يرافقه رئيس معهد العلوم العربية في بولونيا — للقطر العربي السوري — وأثناء تبادل المدحايا قدم للسيد الرئيس حافظ الأسد هدية هي عبارة عن مثال نصفي لكوربرنيكوس وأردف قائلاً: بأن الفضل العلمي لثورة كوبرنيكوس يعود إلى عالمين عربين سوريين هما: ابن الشاطر الدمشقي والبياني وهو العالمان اللذان كان لهما دور كبير في أراء كوربرنيكوس الفلكية الثورية. وهكذا، أصبح علماء الفلك العرب المرجع في تحقيق المسائل الفلكية، فكان ملوك أوروبا يرسلون إليهم الرسل طالبين حل المشكلات الفلكية التي كانت تعترضهم، فكان علماء

العرب يحملون لهم تلك المشكلات ويرسلون لهم أجوبتها الصحيحة، وهذا ما جعل بعد ذلك الفيلسوف الألماني هيردر يقول: ((إن اسم الشعب العربي منقوش بين النجوم في السماء بمعرفة أقدر على البقاء هناك مما هو ممكّن على سطح الأرض)).

لقد حفظ لنا التاريخ أسماء نحو ستمائة عالم فلكي عربي وهذا الرقم الكبير لا يوجد لدى كثير من شعوب العالم الحالي، وإنقراضاً بفضل علماء العرب عمد علماء الفلك الكونيون حالياً إلى إطلاق أسماء مئانية عشر عالماً عربياً على بعض فوهات القمر كالخازن ونسابات بن قرة والفرغاني والباتاني والبطروحي ونصير الدين الطوسي، كما اقترح العالم العربي المصري فاروق الباز الخبير في التخطيط لبرامج الفضاء الأمريكية بتسمية فجوة جديدة على سطح القمر اكتشفتها سفينة الفضاء /أبريل ١٦/ باسم حوض العرب *Arabian Bassin* كما اقترح تسمية ثلاثة فوهات أخرى اكتشفتها سفينة الفضاء /أبريل ١٧/ باسم ثلاثة علماء عرب آخرين هم جابر بن حيان والخوارزمي وأبين خلدون.

إن كثيراً من تراث العرب الثقافي التراثي لم يزل ثابياً في بطون المخطوطات والكتب القديمة، مما دعا أحد العلماء البارزين إلى القول: ((هناك بين الحظيتين الهندية والأطلسية تختفي ستة ملايين خطوط عربية موزعة على أكثر من مئة مدينة تحتوي على علوم العالم القديم، مكتوبة باللغة العربية ما بين القرن السابع والقرن الخامس عشر لم يزل الكثير منها مجدهلاً للعلم، وتحتوي الكثير منها بما يفهم العالم المتmodern أن يعرفه)).

يمكّنا القول أن العرب عندما تعمقوا في دراسة الفلك ظهروا من التجارب ومخبراته، وأرجعوا إلى ما تركه اليونان علماً رياضياً مبنياً على الرصد والحساب، وعلى فروض لتحليل مدلّي من الحركات والظواهر الفلكية، ولم يصلوا بعلم الفلك إلى ما وصلوا إليه إلا بفضل المراسيد العديدة التي أقاموها، فقد فاقوا غيرهم من الأمم في عمل الآلات اللازمة لرصد الأجرام السماوية، واعترف لهم الغربيون بطرقهم التي ابتكروها واستعملوها في أرصادهم لأجرام السماء، وفي الجداول الفلكية الدقيقة التي أنشؤوها.^(١)

(١) قدرى حافظ طوفان: تراث العرب العلمي في الرياضيات والفلك — المقدمة ص ٢١ .



عالم عربي فلكي يراقب مذنبًا بربعية

الفصل التاسع عشر

التجييم لدى الشعب التركي

كان الشعب التركي — كالشعب الصيني وغيره من الشعوب القديمة، وخاصة الشعب اليوناني — البيزنطي — يعتقد قديماً أن الكواكب السبع (التحميرات) ينشق منها أصوات موسيقية هي ما شكلت لديه السلم الموسيقي ذي الدرجات السبع، وهذه الأصوات أو النغمات مرتبطة أيام الأسبوع السبعة وساعات النهار والليل، فلذلك تتأثر حالات الشعب النفسية والروحية بتأثير مفعول الجوهر الروحي للألحان، لذلك نظموا جدولًا خاصاً بساعات الليل يعملون بموجبه، فلا يغفون لحناً أو يغترون نشيداً ما لم يكن مطابقاً لنظامه، كما وضعوا جدولًا آخر مثلاً يختص بساعات النهار كذلك، ولعلهم تأثروا بالإغريق القدماء وخاصة المدرسة الفيثاغورثية، فقد قال فيثاغورس: ((أن الأعداد هي كل شيء، فهو سلطتها يعبر عن العلاقات بين الظواهر وعن مادة الأشياء ذاتها، كما يعبر عن سبب أي ظاهرة طبيعية، فنظام الحركات السماوية يتضمن للعلاقات الرياضية، وتوافق الأصوات الموسيقية يعتمد على المسافات المنتظمة المرتبة فيما بينها، فالكون يتضمن لتوافق هارموني وانسجام تام، فكل كوكب وكرة نجمية تبت موسيقاها الخاصة بها، ولكن آذاننا غير قادرة على سماعها وفيثاغورث هو الوحيد الذي سمعها من بين كل البشر، وقد ثمت دراسة التدفق الهاارموني للكرات بالتفصيل من قبل فيثاغورث^(*))).

وفيما يلي صورة عن الجدولين النهاري والليلي لدى الأتراك^(**)

^(*) علّم الرئيس ورفاقه: تاريخ علم الفلك من ٤٠.

^(**) سليم الحلو: تاريخ الموسيقى الشرقية من ١٣١.

الفصل العشرون

منازل السموات الـ ١٧ عشر كيف تشكلت الطوالع

نحوية التحوم: ثمة عمليتان عظيمتا الأهمية في التنجيم وجب إياضهما، الأولى منها: هي إقامة المنازل الائني عشرية، والأخرى تشكيلات الطوالع.

إن الأشكال النجمية استندت على فكرة هي: أن كاملاً النظام الشمسي قد قسم داخلياً إلى أربعة أقسام متساوية بخطوط رسمت من خط الطول على أبعاد متساوية بين كمل واحد وآخر، فكامل الكرة انقسم على هذا الأساس إلى اثنى عشر قسماً دعيت المنازل الائني عشر للسموات، والمصوّر كان قد رسم الواقع في المركز الذي افترض ليمثل الأرض، وبصورة عامة اعتبر أن يكتب بدون الرقة الصحيحة عندما يظهر الشكل، وقد دعيت الأقسام الائني عشر بالمنازل، وهي إما ركبة هاربة، أو ليلية، والأربعة الركبة قد دعيت الصاعدة لتصف السماء، وكل منزل يحكم حالات معينة محسوبة من جهة المشرق، ولكن الأربع المذكورة كان المتجهون يعتقدونها الأكثراً قوة وتأثيراً وحظاً.

والمجازات التالية في القراءة والتأثير، ضيلة ملائكتها، بينما عرفت البيوت بأنها الأضعف.

كان المثل الأول يحكم: المظهر الشخصي، المزاج، الحياة، العقل، ومواصفات الشخصية الذاتية.

المثل الثاني يحكم، الأغبياء، الملكية، والمحببة، الربيع والخسارة.

المثل الثالث يحكم: إلى العلاقات، الأحوال، الأحوالات، أيضاً الحالات القصيرة.

المثل الرابع اختص: بالأب، الميراث، والملكية، المركز والحالة الاجتماعية في نهاية الحياة.

المثل الخامس اختص: بعواطف الأطفال، المضاربات التجارية، المقامرة، وكان ملحوظاً كبيت للمسرة.

المثل السادس اختص: بالخدم وقطع البقر، والمرض والحميات.

المثل السابع اختص: بالزواج المعتير وصف الزوجة أو الزوج، الأصدقاء، الدعاوى،

والقضايا مع الدوائر العامة التي فيها معارضه أو مضائقه أو مقاومة.
المترل الثامن يتعامل مع طبيعة الموت والرغبات والمواريث.
المترل التاسع يشير إلى السلامة في الرحلات الطويلة بالبحر أو البر، الديانات.
المترل العاشر: يهتم باستسارات حول الأشخاص في القوة والسلطة لبلد الأم، الشرن
والضيالة، الأفضلية ونجاح في الدعوة أو الحرفة.
المترل الحادي عشر يشير إلى الأصدقاء وأمال ورغبات وأمان.
المترل الثاني عشر: دعوة منزل البلايا دل على الحبة وخلق اصطراها وخطرا وغما وسر،
حظ من جميع الأنواع.

يرسم النجم معرفته المسقبة من مظاهر الكواكب في أو أكثر من هذه المنازل ويراجع النتيجة.
كان ربط المنازل بالباقي النظامي — بدون شك — واضحًا جلياً، فإذا ما دخل كوكب
زحل في المترل السادس يحدث سوء حظ للأطفال وإذا ما دخل عطارد في المترل السادس
فالمرض والحميات، أما إذا ما دخل المريخ في المترل الثامن دل ذلك على موت عييف، إن سبب
الطوال التي تبين أشكال وأوضاع الكواكب في المنازل الاثني عشر كان اعتبار اهتمام التالي:
كان من الضروري لاسترجاع الرصدات في اللحظة الحقيقة للولادة ذلك عندما يصرخ المولود
لأول مرة.

استناداً لكتابه من القرن السادس عشر، كانت نقطة السموات الأعظم أهمية لأجل
واقعية الإنسان هي الدائرة الكسوفية التي ترتع في اللحظة المضبوطة للولادة، فكان على النجم
أن يعمل رصدات متأدية لكي ية أوضاع الكواكب وعلامات البروج التي مثلت الأهمية الكروي
من النجوم المشتبه الكائنة في نفس اللحظة متوضعة في المنازل الاثني عشر والتي فيها كانت
السموات مقسمة إلى منازل.

دعى المترل الأول الأسلاف السائدات أو الطوال، وكان معتبراً الموحد للقضاء والقدر،
فإذا ما وجد كوكب عطارد أو نجم موات في هذا المترل، فالمترقع حياة سعيدة مرفقة، أما زحل
أو المريخ فوجود أحد هما يدل على حياة قصيرة وغير سعيدة. المترل الثاني شمال المترل الأول
الذي أعطى معلومات حول الغنى والملك، فكان متولاً عذيم الحظ (نحساً) لأنه لم يكن بالمسؤول
لللامن أو فوات للمترل الأول. ووجود المشتري أو الزهرة هنا يشير إلى ثروة عظيمة، أما وجود
كوكب مثل عطارد يدل على أن طلاق حدث الولادة سيكون لصاً أو متشارداً، أما المنازل
الأخرى فيملئ كل منها دلالات مترفة.

اعتبر المترل السادس شيئاً لأنه لا يوائم الأول، وكان المترل الثامن أيضاً ضاراً لأنه يشير
إلى الموت، وهنا كان وجود القمر وحده مؤاتياً.

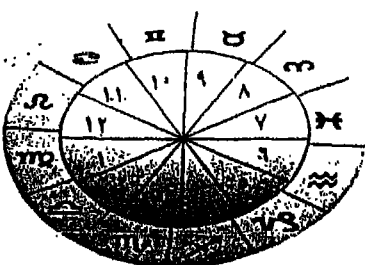
كان المترن التاسع أليف الاتصال والارتباط بالأول، وكان للشمس هنا قيمة خاصة بالمترن الحادي عشر في جنسه المطلع مع الأول، وكان عموماً معتبراً مترن مولوداً موائياً نافعاً ولكن في ولادة ليلية سيكون زحل هنا مولوده بارد وجبان ويعاني الفقر، والأجل الأولاد المولودين نحارة

فإن المريخ سيتسبّب في نقص الملكية. كان المترن الثاني عشر مثل المترن الثاني معتبراً رديها ويدل على الأعداء والأمراض، والآن بعد أن رسمنا مخططاً وصفياً سابقاً مع الاهتمام في المنازل التي رصدت فيها الكواكب فعلى المنجمين من ثم امتحان مظاهر الرسالة (مطالع) ومعناها، مثل الاقران والتربيع الخ فمطالع التلبيث والتسديس كانت مرغوبة بينما التربيع كان غير مرغوب به.

لقد كان على المنجم أن يعمل على استئراج لتحقيق النوعية باستخدام القواعد التنجيمية المعروفة، فقد كان هناك قواعد هامة لتذكر مثل الاتجاهات المدعاة دوائر الأماكن التي كانت قد رست عبر الشمال والجنوب لنقطات الأفق وأي نقطتين للأبراج دعيت **الدلالات** الرابطة وهي الشمس والقمر والكواكب وكان دليلاً قوس خط الاستواء المتضمن بين هذه الدوائر، كما كان يوجد هنالك طرق متعددة للتوجيه أو الإشارة لمؤثرات الكواكب كما هي يمكن أن تكون حالة في أي زمن لاحق لأماكنها في لحظة الولادة.

البرج الخامس	البرج الثالث	البرج الاول
الابداعية	الروابط المائلة	الشخصية
ثروات الحب	التربية	الصحة
العلاقات مع الآخرين	الاولاد	الزواج
النطق		
البرج العادي عشر	البرج الرابع	البرج السابع
الجمييات	الحياة الانفعالية	الحياة الانفعالية
الاصدقاء	الشراكة في الاعمال	الشراكة في الاعمال
التع التفكيرية	السفر البعيدة	الزواج
	اللغات	
البرج السادس	البرج الثاني	البرج الثامن
الرغافية الجدية	الممتلكات	المال الموروث
الماونتن	الوارد الدينوية	القوى العيادية
العمل	الدخل	التأمين
الموابيات		
البرج الثاني عشر	البرج العاشر	البرج التاسع
الخدمات للآخرين	المهنة	المال الموروث
التربية	المركز الاجتماعي	القوى العيادية
اللاوعي	صورة ذات	التأمين

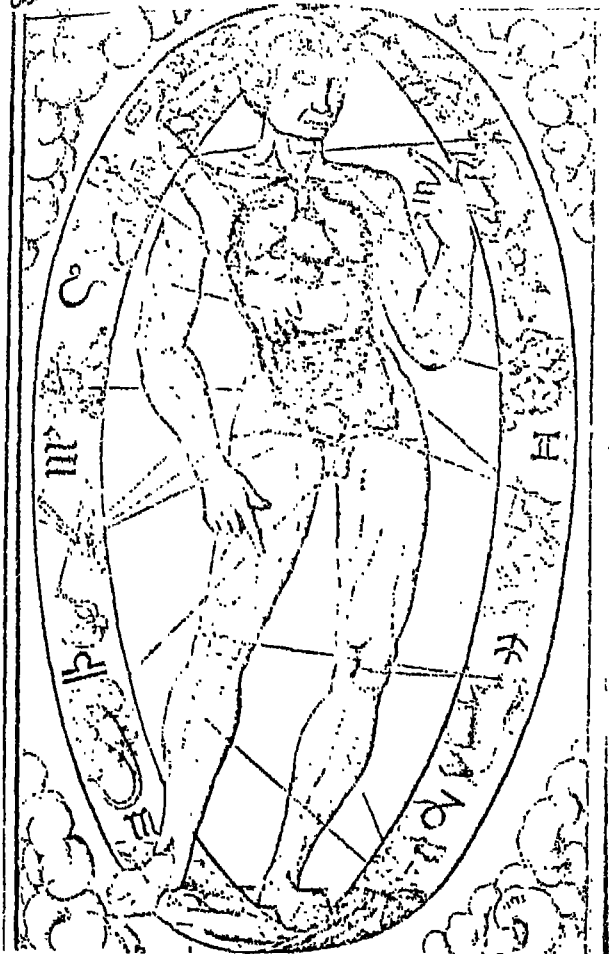
رسم توضيحي: المنازل الائني عشر



لقد فصل كبير ذلك بقوله: ((إذا كانت الشمس في لحظة ما في مكان معين في الأبراج، وكانت الكواكب بعد ذلك تقع في مكان مهم، فيترجح حساب الأيام بعد الولادة التي تستغرقها الشمس لتصل بذلك المكان، إن عدد الأيام تساوي عدد السنوات التي سوف تقضي منذ الولادة قبل الشعور بقرة تلك الأشكال والصور.

إن قوة تأثير كل كوكب تختلف باختلاف المترى الذي فيه، وكذلك رمز البرج الذي شغله، فلكل من الشمس والقمر رمز أو مترى تخصهما كما أن للكواكب ذلك أيضاً فالكوكب يبني أعظم قوة له إذا ما كان في مترىه الخاص، وكانت الشمس والقمر معاً في

الأكثر قوة بين الكواكب جميعاً بينما اعتبرت الكواكب الباقية الأكثـر تأثيراً الأقرب إلى تلك الأحرام. إذا لم يكن الكوكب في مترىه الخاص وإنما في مترى غيره من الكواكب فإن هذين الجرمـين ينبعلان بقوـة معاً، أما بالزيادة في التأثير إذا كانـ من نفس الطبيعة (أي كلاهما موافقان) أو معايدان لبعضهما أكثر أو أقل إذا كانوا من طبيعتـين متعاكـسـتين. للحكم على دورة الحياة الباقيـة كانـ على المنجم أن يضع في اعتباره وجود كوكـبين قـرـيبـين هـما المريـخ وـزـحلـ اللـذـيـنـ كـانـ هـمـاـ تـأـثـيرـ ضـاغـنـ (ـسـيـءـ)، وـكـوكـبـينـ قـرـيبـينـ هـماـ المشـتـريـ والـزـهـرـةـ كـانـ هـمـاـ تـأـثـيرـاـ إـرـيجـياـ جـوـادـاـ (ـجـيـداـ) بينما



رسم توضيحي: شكل توضيحي بين رموز الأبراج التي تحكم أقسام وأعضاء الجسم البشري من خطوط يعود إلى القرن السادس عشر

كان لعطارد والقمر بالإمكان أن يتحولا إلى تأثير حسن جيد أو تأثير شرير بنالكواكب النحوسة كان للشمس تأثير حيد، ولكن عندما تكون في شكل أو صورة شريرة (نحس) فمن تأثيرها الجيدة تكون باطلة لأنها معاكسة.

استناداً لآراء قدماء المتصمين كان للكوكب زحل بشكل خاص تأثير سيء على الأطفال (نفس) فهو مهلك لهم، وهو اعتقاد استند في أصوله إلى تقليد اسطوري قدّم: إن الإله ابتلى أولاده حلا ولدوا، وقد مثلوه أحياناً بشكل رجل عجوز قابضاً بيده طفلًا يرفعه كأنه في سبيل التهامه.

استناداً للتصمين أكثر حداً — فإن تبعية الحوادث والأمراض والخطوط تكون محكمة بطلاع الكوكب أو غروبه — أي كوكب — فلكل مولود تحت فلك القمر درجة طالعة من المشرق على أفق تلك البقعة، ويكون الكوكب الحاكم على تلك الدرجة الطالعة أحد الكواكب السيارة ويسمى ((النير)) وهو دليل للمولود وما تصرف به الأحوال و مجريات الأمور في مستقبل عمر ذلك المولود.

فلكل طفل
وليد أبووان في
الملك، أحد هما
دليل عمره وهو
ذكر الجنس
ويسمى بالفارسية
((كذ خوديـه))
أي رب البيت،
والدليل الآخر أو
والد الآخر الثاني
يسمى ((الميلاج))
أي ربة البيت (١).

فإذا كان الميلاج
حرراً من الأذى

رسم توضيحي: متجهون يوصدون السموات من خطوط يعود إلى القرن السادس عشر

وسوء الحظ وليس ثمة كوكب شرير مشرقاً أو مغرباً يمكن الوضع الفيزيائي (الطبيعي) معقولاً وحسناً. أي إذا كانا عبد ولادته مسعودين عاش المولود سعيداً وطال عمره، أما إذا كان الميلاج غير مرتكز على الحظ الحسن والأرجحية أي كانا منحوسين فالمولود سيكون قصير العمر ويموت باكراً. وإذا كانت الشمس والقمر والطالع (الأسلاف — الجدود) قد ضربقاً بأكثر

(١) الميلاج: كلمة يونانية تطلق على الشمس والقمر وسهم السعادة والطالع وهو سهم القمر أو طالع القمر، وهو موضع في الفلك يبعد عن الطالع إلى توالي البروج بعد القمر عن الشمس نفسه إلى التوالي انظر كتاب البيروني: التهذيم لأوائل التنجيم ص ٤٧٩ وما بعده.

من أحد الآتين أو النحوين فسوف يكون مسؤولية الطالع إما بالعنف أو بتنسب بموت فجائي، فإذا كان الكذب ذهبيه مساعداً والهيلاج منحوساً طال عمر المولود ولكنه يعيش قصراً، الحال، وإذا كان الهيلاج مساعداً والكذب ذهبيه منحوساً ساء حال المولود وعاش غنياً إثماً قصير العمر.

كان من الضروري لتصميم أي الكواكب يجب أن يرافق له (هيلاج) أو سيد الحياة للإنسان تالي ((الأنارينا)) أو ملوك الحياة، فالكواكب المدمرة (النحس) بطبيعة الحال هي كوكب زحل وكوكب المريخ، ويمكن أن يكون للشمس والقمر وعطارد أيضاً التأثير المسمى، (النحس) نفسه، فالطرق العديدة التي مما يمكن للهيلاج أن يكون سينا ضاراً (نفسها) يعتمد على نماذج متعددة للموت.

فيما يلي تبين مقارنة لطريقة كتبها من حم من القرن السادس عشر لتبيّن الطالع وصفها أحد المترجمين الحديدين لفن التنجيم:

إن التقديم الملادي أو الزيج لسنة الولادة يجب أن يكون استشارة التي تتحير الملة الرمية للدورة الكوكبية على القمر وأسلوب تقديم القمر زمن الولادة، ثم تحسب عدد الساعات والدقائق التي انقضت منذ إضافة تقديم القمر مع إضافة لهذا التصحیح ٩،٨٥ ثا/الساعة لأجل الاختلاف بين المعدل وزمن النحس، فإذا تجاوز المجموع ٢٤ ساعة تطرح هذه الكمية منها يكون الناتج هو الطلوع الصحيح للأرجح لحظة الولادة.

رسم خطوط المنازل أو قائمة للمنازل لأقرب خط عرض ثم أوجد أقرب طلوع صحيح لتلك القيم التي حصلت عليها، وعلم القيم المعطاة على نقطة التقاء في المنازل المختلفة متداخلاً إلى المنازل المعاكسة الدرجات نفسها للعلامات المعاكسة.

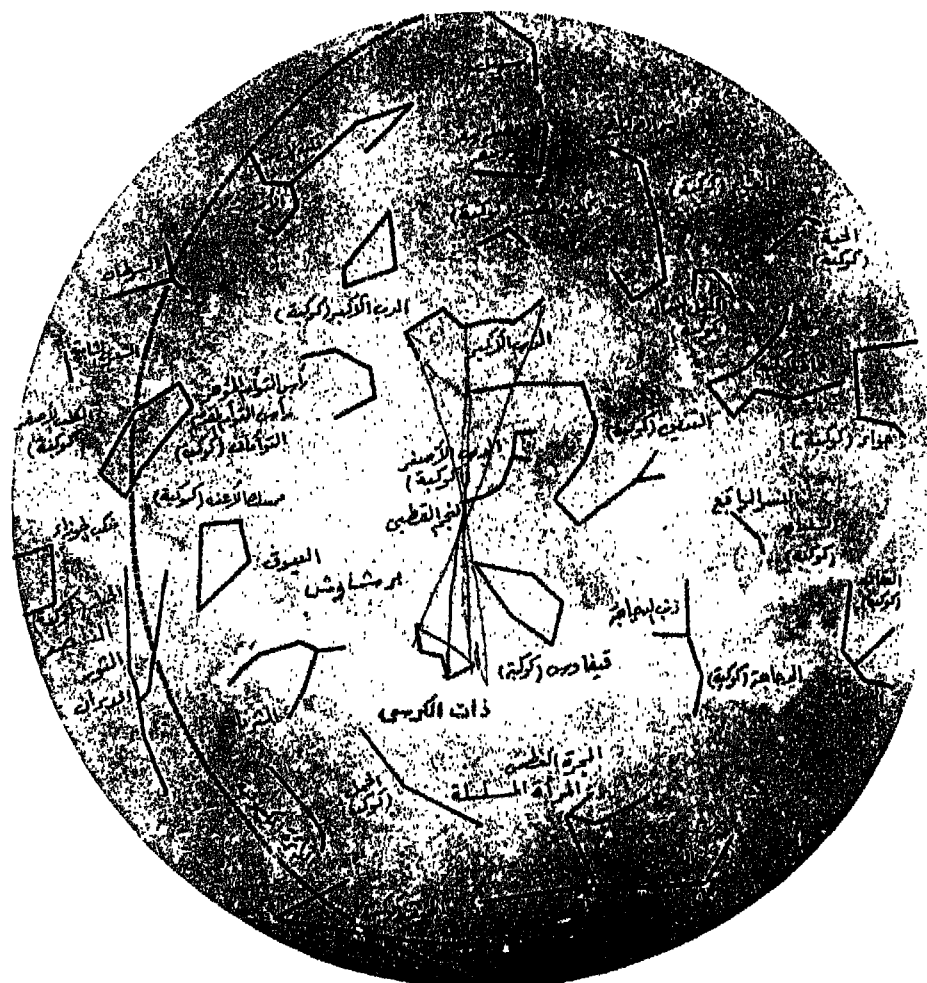
انقص خطوط الطول للشمس والقمر والكواكب بنسبة الزيج الفلكي إلى لحظة الولادة وعين رموزها في منازلها الخاصة التي يمكن أن تكون جاهزة بعد ملاحظة أن الدرجات المسارة فوق خط التقاء المنازل من اليسار إلى اليمين.

انقص أو اطرح الخرافات الشمس والقمر والكواكب بتقسيمها من الزيج أو من جداول الانحرافات إلى لحظة الولادة.

وإذا اجتمع كوكب ما ، القمر مثلاً ، في برج سعد مع عدة كواكب كبرى الخربون فهذا يدعى للتفاؤل والسعادة ومثله أيضاً برج الميزان^(١).

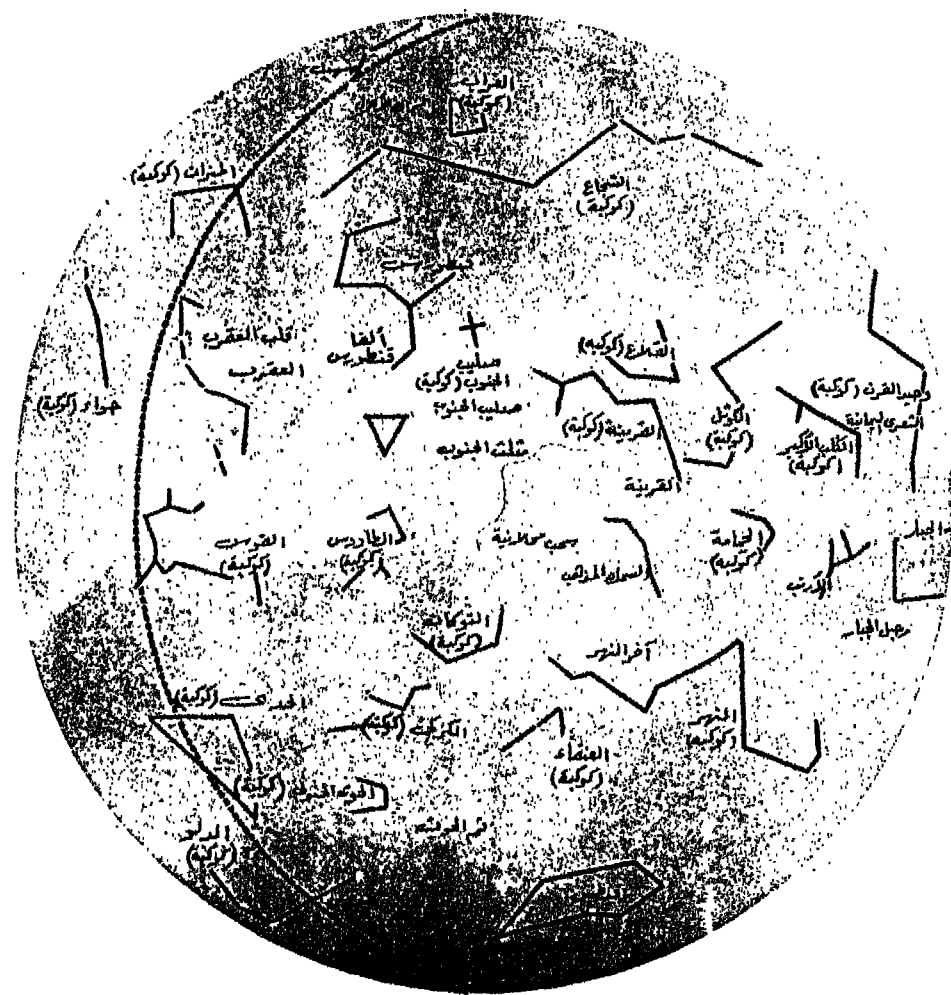
(١) إن المترجمين يستخدمون أوضاع الكواكب الثلث والتسعين في الكواكب والبروج للدلالة على أفعال السعيد بينما استخدموا أوضاع التربيع والمقابلة للدلالة على الشرور والأيام السيئة الآتية.

وقد ينسب المنجم إلى العقدة الصاعدة (الرأس) والعقدة المابطة (الذنب) طباعاً فالرأس حارة وتكون سعداً وتدل على الزيادة في كل شيء أما المابطة الذنب فهي باردة لذلك تعتبر نسماً يصحبها نقصان في كل شيء.^(١)



رسم توضيحي: أبراج السماء في النصف الشمالي

(١) البروني: الطهيم في صناعة أولى التحريم ص ٢٣٢ .



رسم توضيحي: أنواع السماء في النصف الجنوبي

الفصل الحادي والعشرون

أهم نجوم السماء

إن أهم نجوم السماء التي ورد ذكرها في أشعار العرب وفي قصصهم وأساطيرهم وفي علم الفلك لديهم، ولم تزل حتى تاريخه تذكر بأسمائها العربية وترى ليلاً في السماء هي:

١- بَنَاتُ نَعْشَ الصَّغِيرِيِّ:

وهي سبعة كواكب ظاهرة في ناحية القطب السماوي الشمالي، وهي أقرب كوكبة إلى القطب الشمالي وتسمى أيضاً بـ ((الدب الأصغر)) ونجومها في نفس الصورة سبعة والخارج عن الصورة خمسة والعرب تسمى السبعة بنات نعش فالأربعة التي على المربع نعش والثلاثة التي على الذنب بنات والتيران من الأربعة يسميان الفرقدان والتبر على طرف الذنب هو الجدي وهو الذي يتبعني به القبلة لأنه أقرب النجوم إلى القطب الشمالي، ويسمى بجمجمة القطب أو ((بولاريس)), وجمع نجوم هذه الكوكبة تشبه حلقة السمكة وتسمى الفأس لأنها تشبه فأس الرحا الذي يكون القطب في وسطه والقطب الشمالي أقرب ما يمكن لكوكب الجدي والفرقدان يقعان في أقصى السماء الشمالية بزاوية ميل تقريباً ٧٢ لأقلهما نوراً ٧٤ لأكثرهما نوراً ويقعان على جبين الدب ويسمى أكثرهما نوراً بجمجمة كوكب والأضعف أي الفرقد ويسميان بحارسي القطب وهما أسطع نجوم بعد نجم القطب في هذه الكوكبة ويدوران معه باستمرار لون الأكثر نوراً برتقالي والأقل نوراً برتقالي أيضاً.

وقال بعضهم فيها شرعاً:

خلة باقيمة دون الخليل

حالف الفرقد شركا في المدى

وقال آخر:

لا يخونون إذا على مفارزة لا يخونون إذا على دليل

وقال الشاعر عمر بن أحمر بن فراس المحضرم:

يهلل بالفرقد ركباهـ كما يهلل بالراكب المعتمر

٢. بنات نعش الكبيرة أو السدبة الأكبر:

كواكبها (نجمومها) تسع وعشرون كوكبا من الصورة وثمانية حولي الصورة والعرب تسمى الأربعية النيرة التي على المربع المستطيل. الثلاثة التي على الذنب وهي بنات وتسمى التي على طرف الذنب القائد والذي على وسطه العناق فوق نجم صغير يسمى السها وهو الذي يمتحن به الناس أبصرهم^(١) لخفايه وبه يضرب المثل في المخقاء فيقال: ((أريها السها وتربين القمر)), الأربعية نجوم التي في زوايا النعش سماها العرب بالترتيب: نجم الذبة ثم المرأى ثم الفخذ ثم المفرز والثلاثة الأخرى بنات نعش سماها العرب العور ثم العناق، وبناتها الهائم القائد: وتقع هذه السبعة نجوم بين خطوط الاستواء السماوي.

٣. السماء الرامح:

من تشكيله كوكبة العواء، وهو نجم يكاد يسامت الرأس، وهو من نجوم فصل الرياح وهو يبدأ بالظهور في شهر آذار ويغيب في نهاية شهر أيار وهو أسطبع النجوم الشمالية اطلاقا (في نصف الكرة الشمالي) وهو يبعد عنا /٣٨/ سنة ضوئية. وقدر سطوعه الظاهري يبلغ (٠٠٦) ولو نه برتقالي جميل، وسيراحا لكوكب يقدمه كأنه يشكل رأس رمح له. وتقسول العرب هو رمحه، أما السماء الأعزل فهو لا رمح لديه وهو نجم جنوبي من برج العذراء وسي بالسماء لسمو كنه في السماء أي لارتفاعه في كبد السماء.

يبلغ ميل السماء الرامح الزاوي ١٩ درجة و ٢٧ دقيقة والسماء الجنوبي بحسب لود ١١ درجة ويبعد السماء الأعزل عن الأرض ١٩٠ سنة ضوئية وهو من نجوم القدر الأول الساطعة البياض، وهو يشكل مثولة القمر الرابعة عشرة.

(١) الفرويني: عجائب المخلوقات ص ٦١، والقلقشدي من صبي الأعشى في قلائد الانشاء تقدم زكار ص ٤٢ وابن الأحداني — الأزمنة والأ nomine من ٦٥ وابن قتيبة — الأ nomine من ١٤٥ .

٤. الشريا:

وتشكل المزيلة الثالثة من منازل القمر وهي مجموعة نجوم من برج الثور ميز منها القدماء سبعة نجوم دعوها بالأسماء السبع ورصدت التلسكوبات الحديثة منها أكثر من ١٢٠ نجماً، وببعد عننا نحو /٤٥١/ سنة ضوئية ويدو ألمع نجومها يسمى عقد الشريا Alcyone براقة بشكل مميز، والشريا من نجوم الشتاء الشديدة الوضوح لا يزيد ميلها الزاوي عن ٢٤ ، وقال فيها الشعراء كثيراً من الشعر، فقال المبرد:

إذا ما الشريا في السماء تعرضت
على كبد الحرباء وهي كاما

وقال فيها ذو الرمة:
 تعاليه في الأدحسي بيضا بقفرة

وقال فيها أبو قيس بن الأسلت:
 كعنقود دملاجية حين لسروا
 وقد لاح في الصبح الشريا لمن يرى

وقول آخر إذا ما اقترب القمر والشريا أي اقتربا من بعضهما، والقمر ابن ثلاثة ليال يكون فصل الشتاء قد انتهى.

تكون الأمطار التي تصحب نوء الشريا، مشهورة لدى العرب الأقدمين، وذلك لمطروحها الوفير الذي يبشر بالخير العظيم، بحيث تكون مصدر ثروة وإثراء وظهورها خير وبركة، لذا سماها الشريا من الإثراء والثروة.

٥. العيوق:

هو أحد نجوم كوكبة ممسك الأغنة - *Auriga* ويعتبر سادس أسطوع نجوم السماء، يبعد عن الشريا إلى الشمال بـ ٢٢ درجة ويبعد عننا نحو /٤٦/ سنة ضوئية، بزاوية ميل ٤٦ درجة، وهو يطلع بعد الشريا فيسمى برقب الشريا، تقارب درجة حرارة سطحه درجة حرارة سطح الشمس ولونه أصفر وهو من نجوم السماء اللامعة قدره الظاهري ٠٠٥ /٠٠٦، أما قدره المطلق فيبلغ /٠٠٦، وتحته كوكب يقال له العز، وبالقرب منه يسمى مقاريان يسميان: المذدين ووراء العيوق ثلاثة نجوم زهر منفرجة قطعت المخرة عرضها فال مجرة سالكة فيها الكوكبين الجنوبيين منها وتسمى توابع العيوق ويقال لها الأعلام^(١).

(١) ابن الأحداني: الأزمنة والأتواء ص ٧٢ .

٦. الدبران:

هو أسطع نجوم برج الثور يتميز بلونه الأحمر وتغير في لمعانه وهو قريب نسبياً منا يبعد نحو ٦٨ سنة ضوئية يطلع بعد طلوع الثريا بـ ٤٥ دقيقة ويغيب بعد غيابها فهو دبر للثريا لـ سماه العرب الدبران وهو قع في عين الثور كما جاء في الأساطير القديمة، وقد عرفته العرب في الجاهلية كما في قول الشاعر ذي الرمة:

على قمة الرأس أو من ماء مخلق	قطعت اعتساها والثريا كأنما
فلا هو مسيوق ولا هو يلحق	يدب على آثارها دبراها
هجالن قد كادت عليه تفرق	قلاص حداها راكب تعم
إلى الماء من قرن التفرقة مطلق	قران وأشتاتاً وحاد يسوقها

وهو يشكل المثلة الرابعة من منازل القمر.

٧- الشعري اليمانية:

إحدى نجوم مجموعة كوكبة الكلب الأكبر *Canis Major* وهي أسطع نجوم السماء كما تظهر لعين الناظر.

وتقول أسطورة عربية قديمة: إن الشعرى اليمانية وأختها الشعرى الشامية وسهيل كانوا آخره يعيشون قرب بعضهم في سماء النصف الشمالي من الكره الأرضية على يسار المجرة (درب التبانة)، وتعرف الشعرى اليمانية باسم نجم الكلب الكبير باسم (*sirius*) سميت بال المصرية القديمة سيدت وسوتيس زمن البطالمة وسميت سيروس زمن الرومان، وهي تبدو بوضوح شديد في بلاد اليمن ترتفع شتاء فوق الأفق الجنوبي حتى ٥٥ درجة وتبدو في بلاد الشام في منتصف نقطة سميت الرأس والأفق الجنوبي وتبعد عنها نحو ٨,٧ سنة ضوئية ودرجة حرارة تقارب الشمس في الحجم والأقطار وتزيد حرارة سطحها عن ضعف حرارة سطح الشمس ولو أنها أبيض مزرق، وله رفيق هو نجم شاخت لا يمكن رؤيته بالعين المجردة يسمى الجرو وهو أحد أفراد النجم المسماة بالقزم الأبيض.

وقد تغنى ذو الرمة بذكر طلوعها أول الليل شتاء فقال:
إذا أهست الشعري العبور كأنما
مهأة علت من رمل يسرى رايما

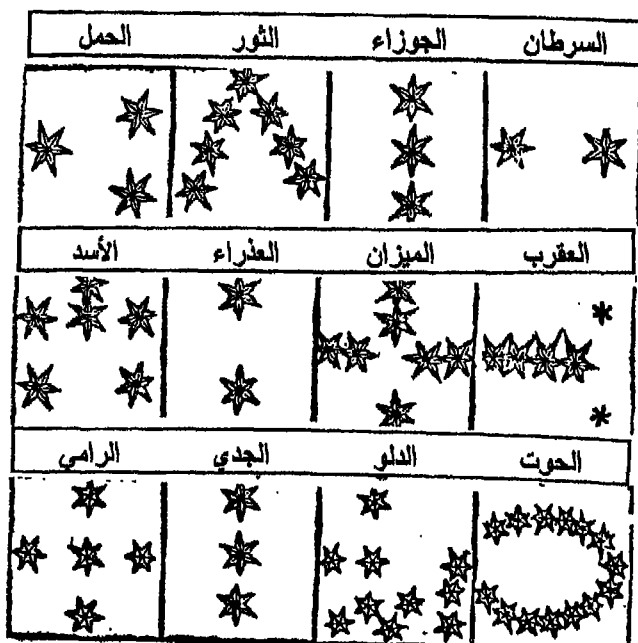
وهذا أيضا ابن الرقاع قال:

لما دنا من صلاة الصبح يتضوف
وأبصر الساطور الشعري ميّة
في حرة لا يياض الصبح أغرقها
لا يأس الليل منها حين تبعه

لما دنا من صلاة الصبح يتضوف
وقد علا الليل عنها فهو منتشر
ولا النهار بهما الليل يهترف

وقال ساجع العرب:

((إذا طلعت الشعري، نشف الثرى، وأحن الصرى، وجعل صاحب النحل يرى)).



رسم توضيحي: أبراج الكوكبات التنجيمية، من حفر على الخشب عام ١٥١٥

تحديد طالع الشخص بالطريقة الحسابية^(١):

إذا كان تاريخ ميلاد الشخص مجهولاً، فيعتمد على اسم الشخص، واسم أمه ثم تحسب
قيمتهمما العددية معاً بطريقة حساب الجمل الكبير حسب الترتيب التالي:

ا	ب	ج	د	هـ	و	ز	حـ	طـ	يـ	كـ	لـ	مـ	نـ
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤
٥٠	٤٠	٣٠	٢٠	١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٢	١	٠

سـ	عـ	فـ	صـ	قـ	رـ	شـ	تـ	ثـ	خـ	ذـ	صـ	طـ	غـ
٦٠	٧٠	٨٠	٩٠	١٠٠	١٠٠	٢٠٠	٣٠٠	٤٠٠	٤٠٠	٥٠٠	٦٠٠	٧٠٠	٨٠٠

وبعد حساب مجموع قيم اسم الشخص واسم أمه يتم قسمتها على ١٢ / فإذا كان
الباقي ١ / يكون البرج هو برج الحمل، وطالع كوكبه المريخ والطبع ناري.

- إذا كان ٢ برج الثور وطالع كوكبه الزهرة والطبع ترابي
- إذا كان ٣ برج الجوزاء وطالع كوكبه عطارد والطبع هوائي
- إذا كان ٤ برج السرطان وطالع كوكبه القمر والطبع مائي
- إذا كان ٥ برج الأسد وطالع كوكبه الشمس والطبع ناري
- إذا كان ٦ برج العذراء وطالع كوكبه عطارد والطبع ترابي
- إذا كان ٧ برج الميزان وطالع كوكبه الزهرة والطبع هوائي
- إذا كان ٨ برج العقرب وطالع كوكبه المريخ والطبع مائي
- إذا كان ٩ برج القوس وطالع كوكبه المشتري والطبع ناري
- إذا كان ١٠ برج الجدي وطالع كوكبه زحل والطبع ترابي
- إذا كان ١١ برج الدلو وطالع كوكبه زحل والطبع هوائي
- إذا كان ١٢ برج الحوت وطالع كوكبه المشتري والطبع مائي

(١) أبو معشر الفلكي مرجع سابق ص. ١٠-١١.

أوضاع الكواكب النسبية ودلالاتها بالنسبة للبروج

إن اقتران الكواكب مع بعضها أو اجتماعها في أحد الأبراج لها دلائلها عند المنجمين، فإذا اقترن أو اجتمع كوكب نحس مع كوكب آخر نحس أو معايد حلت (المصائب والنكبات) وتغيرت الأحوال للأسوأ، أما إذا اقترن كوكب سعد فدليل الخير والسعادة وتحسين الأحوال.

كذلك في حال اجتماع كوكب أو أكثر في أحد البروج، لأن المنجم يبني العديد من تكهنهات المتوقعة حسب طبيعة الكوكب والبرج نحساً كان أو سعداً، وهكذا نرى أن هذه التكهنهات أو التوقعات قد تصيب أو قد تخطئ وعلى هذا بعض الأمثلة لما ي بيانه:

إذا تم اقتران كوكب المريخ مع كوكب زحل في برج واحد، سيملك ملك صغير السن في أرض هذا البرج^(١).

فإذا تم اقتران المشتري وهو كوكب سعد مع كوكب زحل وهو نحس في أحد الأبراج، تغيرت الأحوال وحدث تمرد على السلطة وارتفع أمر السفلة من الناس وغوغائهم، وكثير الطمع وذهبماء الحياة، واستشرى الفساد بخاصة النساء، وظهر أولاد الحرام واشتدا الجرائم والقتل والجرائم.

أما إذا تم اقتران الشمس مع كوكب زحل في برج العقرب مثلاً، فهذا ذيير شوم عام على الجميع لاجتماع نحس زحل مع نحس برج العقرب.

واقتران المريخ مع كوكب زحل إذا ما تم في برج السرطان^(٢) دل ذلك على حدوث حروب وثورات وقلائل وأمراض وأوبئة وانتشار الفساد وصعوبة العيش بخلاف أسعار المواد... إلخ.

فإذا اجتمعت عدة كواكب مختلفة الحظوظ والطبع في أحد أبراج المحنوسية (برج العقرب مثلاً) فإن ذلك ينذر بمذلة كارثة مقبلة.

دلالات البروج التنجيمية

رأينا أن دائرة البروج أو الدائرة الكسوفية للشمس تضم 12 شكلاً نجمياً، يدعى كل منها صورة أو برج، وهو بمثابة مقر للشمس في حركتها التي نراها ظاهرياً من على سطح الأرض بأن الشمس تدور حول الأرض على افتراض مركزية الأرض في الكون كما كان يقول الأقدمون، وتبدو الكواكب تتحرك حول الأرض ويمكن أن تخل في أبراج الشمس المختلفة لاختلاف مدة سنين تلك الكواكب في دورانها حول الشمس.

(١) راجع التقسيم التنجيم للأرض ص

(٢) ويمثل هذا الاقتران كل ثلاثين سنة مرة، انظر البروتوني: التفهيم في صناعة أولى التنجيم ص ١٥١

رموز النجوم (الأبراج) الائتمي عشر وتوارثها

١ الحمل



MARCH 21—APRIL 19

٨ الثور



APRIL 20—MAY 20

II



MAY 21—JUNE 21

٥ السرطان



JUNE 22—JULY 22

٩ الدلو



JULY 23—AUG. 22

m



AUG. 23—SEPT. 22

٧ الميزان



SEPT. 23—OCT. 23

٨ العقرب



OCT. 24—NOV. 21

النهر



NOV. 22—DEC. 21

٩



DEC. 22—JAN. 19

١٠ الدلو



JAN. 20—FEB. 18

١١



FEB. 19—MARCH 20

رسم توضيحي: رموز النجوم (الأبراج) الائتمي عشر وتوارثها

قد بين المبحرون جميع تنجيماتهم بشكل عام على موضع الشمس والقمر والكواكب في منطقة البروج، وذلك ساعة ميلاد الإنسان أو في آية ساعة يزيد هذا الشخص معرفة التنبؤ بوضعه الحالي والمستقبل.

اتبع المبحرون عدة سبل في سبيل معرفة المستقبل من البروج وذلك لجووا إلى التعامل مع الأبراج وفق التصنيف والترتيب التالي:

- ١ — أنواع البروج: كان عدد البروج ثلاثة عشر برجا ثم حذف البرج رقم /١٣/ وهو برج الثعبان للشأوم من رقم /١٣/ وأصبح عدد البروج أثني عشر برجا تبدأ من بداية السنة الفلكية في بداية الاعتدال الربيعي، أي تاريخ دخول الشمس أول برج وهو:
 - ١ — برج الحمل، وينتهي من ٢١ آذار ويتهي في ٢٠ نيسان، وكوكبه المريخ ووجهه الثلاثة هي: المريخ والشمس والزهرة.
 - ٢ — برج الثور من ٢١ نيسان — ٢٠ أيار وكوكبه الزهرة ووجهه الثلاثة عطسارد والقمر وزحل، طبيعته المرة السوداء وهو بيت الزهرة وشرق القمر في ثلاث درجات منه، ووباله المريخ.
 - ٣ — برج الجوزاء من ٢١ أيار إلى ٢١ حزيران وكوكبه عطارد.
 - ٤ — برج السرطان من ٢٢ حزيران إلى ٢٢ تموز وكوكبه القمر.
 - ٥ — برج الأسد من ٢٣ تموز إلى ٢٢ آب وكوكبه الشمس.
 - ٦ — برج العذراء من ٢٣ آب إلى ٢٢ أيلول وكوكبه عطارد.
 - ٧ — برج الميزان من ٢٣ أيلول إلى ٢٣ تشرين أول وكوكبه الزهرة.
 - ٨ — برج العقرب من ٢٤ تشرين أول إلى ٢١ تشرين ثان وكوكبه المريخ.
 - ٩ — برج القوس من ٢٢ تشرين ثان إلى ٢١ كانون أول وكوكبه المشتري.
 - ١٠ — برج الجدي من ٢٢ كانون الأول إلى ١٩ كانون الثاني وكوكبه زحل.
 - ١١ — برج الدلو من ٢٠ كانون الثاني إلى ١٨ شباط وكوكبه زحل.
 - ١٢ — برج الحوت من ١٩ شباط إلى ٢٠ آذار وكوكبه المشتري.

وهكذا نرى أن البروج تشكل بيوتاً للسيارات المتحيرة السبعة تسكنها لفترة من الزمن كما أجمع أهل التنجيم، ويكون وبال كل كوكب منها في مقابلة سكنه. وقال الشاعر في ذكر البروج الثانية عشر:

حمل ثور جوزة السرطان ورعى الأسد سنبل الميزان
ورمت عقرب قوساً جدي لزح الدلو برकة الجدي

وقد قسم المنجمون الأبراج الإثنى عشر إلى أربع مجموعات كل مجموعة تسمى بأحد الأسطقسات (العناصر الأربع) وتضم ثلاثة أبراج حسب الترتيب التالي:

البروج النارية: وتشتمل كل من برج الحمل والأسد والقوس.

البروج الترابية: وتشتمل كل من برج الثور والعذراء والجدي.

البروج الهوائية: وتشتمل كل من برج الموزاء والميزان والدلو (ساكب الماء).

البروج المائية: وتشتمل كل من برج السرطان والعقرب والحوت.

وهذه الأربع تلاثيات أطلق عليها اسم الطوالع لدى المنجمين، وكل ثلاثة عرفت بطلع مميز فيها، والطوالع المميزة الرئيسية أربعة هي الحمل والسرطان والميزان والجدي، أما البرج الذي يطلع — يشرق أثناء الولادة فيسمى ببرج الطالع.

عد المنجمون كل مجموعة برجمة سابقة بمزاج خاص فيها حسب السُّواقي الحسنية للإنسان فالبروج النارية ذات مزاج صفراوي والبروج الهوائية ذات مزاج دموي والبروج الترابية ذات مزاج عصبي أما البروج المائية فذات مزاج لفاوي (بلغمي).

كما صنفت البروج حسب ثباتها أو تغيرها في الزمان وحسب شكلها أيضاً فقسمت إلى ثلاثة مربعات برجمة هي:

بروج ثابتة على مر الزمن وهي: الثور والأسد والعقرب والدلو.

بروج غير ثابتة (متقلبة على مر الزمن) وهي: الحمل والسرطان والميزان والجدي.

بروج ذات جسد بعضه ثابت وبعضه متغير: الموزاء والعذراء والقوس والحوت.

فالبروج الثابتة توافق كل عمل يريد صاحبه ثبات دوامه أو طوله بينما البروج المتقلبة غير الثابتة تصلح لكل ما من شأنه مغالية أو فخر لا سيما ذات الحسنية وكذلك الجدي والحمل، فيرج العقرب أكثر الثوابت خفة بينما برج الأسد أكثرها ثباتاً، أما برجا الدلو والثور فهما أرطب، وبخدر البروج ذات الحسدين تصلح للمشاركة والموا Hanna لتكرار عمل الشيء وعودته دوماً فالجوزاء تصلح للصناعة والتجارة والمشاركة والعذراء تصلح للتجارة والكتابنة والأدب والقوس يصلح للسلطة والزعامة والجرأة والنجدة أما الحوت فيصلح لكل ما في البحر والبروج قسمان منها ما هو حار، وهي البروج النارية والهوائية ومنها البارد وهي البروج المائية والترابية، وجميع البروج الحارة تكون مذكورة بينما جميع البروج الباردة تكون مئونة، وكذلك تكون البروج النارية والترابية بروحاً حافة (يابسة) بينما الأبراج الهوائية والمائية بروحاً رطبة، وتكون جميع البروج الذكرية همارية بينما البروج الإناث تكون ليلية.

والبروج تكون إما تامة الأعضاء — حسب صورها — وهي الحمل والجوزاء والسرطان والأسد والميزان والعقرب والدلو، ومنها ناقصة الأعضاء وهي الثور والعذراء والقوس والجدي والحوت.

ومنها بروج مستلقيه وهي: الثور والجوزاء والسرطان والعقرب والجدي والحوت ومنها بروج قائمة (منتصب) وهي: الحمل والقوس والميزان والدلو والأسد والعذراء.

وتكون البروج إما أنسية، وهي الجوزاء والعذراء والميزان والدلو النصف الأول من برج القوس، والأخرى وحشية (غير أنسية) وهي الحمل والثور والأسد والنصف الأخير من برج القوس والجدي والعقرب والحوت والسرطان.

ومن البروج ما هو مصوت بعضها جهوري الصوت هي الجوزاء والعذراء والميزان ومتوسطة الصوت وهي الحمل والثور والأسد وضعيفة الصوت وما يرجا الجندي والدلو والباقيه عديمه الصوت وهي بروج السرطان والعقرب والحوت^(١)

والبروج بعضها عقيم كبروج: الأسد والعذراء وأول برج الثور وأول برج الجندي أما البروج الباقيه فهي ولودة وهي برج السرطان والعقرب والحوت والنصف الأخير من برج الجندي، أما برج الحمل والثور والميزان والقوس والدلو فهي قليلة الولاده، وصنفت البروج أيضاً حسب شهومها فبعضها شبهة محبة للنكاح وهي: برج الحمل والثور والجدي والحوت، أما الميزان والقوس متوسطة الشهوة أما برج العذراء والأسد والعقرب والدلو فهي عفيفه محصنة فيما يرجي الميزان والسرطان ففاسدان.

والبروج حسب موقعها في نصف الكرة الشمالي إما شمالية وهي برج الحمل والثور والجوزاء والسرطان والأسد والعذراء، والأخرى جنوبية وتشمل برج الميزان والعقرب والقوس والجدي والدلو والحوت.

وتقسم حسب شكل طلوعها ومدته: منها بروج مستقيمة الطلوع وهي: برج السرطان والأسد والعذراء والقوس والعقرب والميزان فيستترق طلوع كل منها أكثر من ساعتين، فإذا ما كانت الشمس في إحدها تكون هابطة من الشمال إلى الجنوب، ومن الأوج إلى الحضيض والليل أخذ من النهار.

والأخرى معوجة الطلوع وهي: برج الحمل والثور والدلو والجدي والجوزاء والحوت ويستترق طلوع كل منها أقل من ساعتين، فإذا كانت الشمس في إحدها تكون صاعدة من الجنوب إلى الشمال، ومن الحضيض إلى الأوج ويكون النهار أخذ من الليل.

(١) رسائل إخوان الصفا وخلان الوفا — الرسالة الثالثة ج ١ ص ١١٨ .

ويكون هناك ستة بروج ظاهرة فوق الأفق وستة أخرى تخت赫ا اي ستة بروج صناعية دوماً وستة أخرى هابطة باستمرار، وستة بروج يمئي وستة بروج يسرى وستة بروج في حسر الشمس (هي برج الأسد والعذراء والميزان والعقرب والقوس ولجمي) وستة بروج في حسر القمر هي برج الدلو المحوت والثور والجوزاء والسرطان.

وهكذا يتبيّن لنا من التقسيمات العديدة للبروج بناء على خصائصها وصفاتها ومواضعها وحر كاها أنها لها طبائع مختلفة وتأثيرات ودلالات متنوعة على الإنسان وخاصة أخلاقه وطباعه ومزاجه وشكله وطبيعة الاجتماعية وصناعته وكل ما يتعلق به، ويمكننا بذلك أن نقول:

((إن للبروج أهمية علاوة على أنها منازل للشمس، ولدلالات التنجيمية العديدة، وكذلك للتربع الكبير الذي تبيّنه صفاتها الأخرى)).

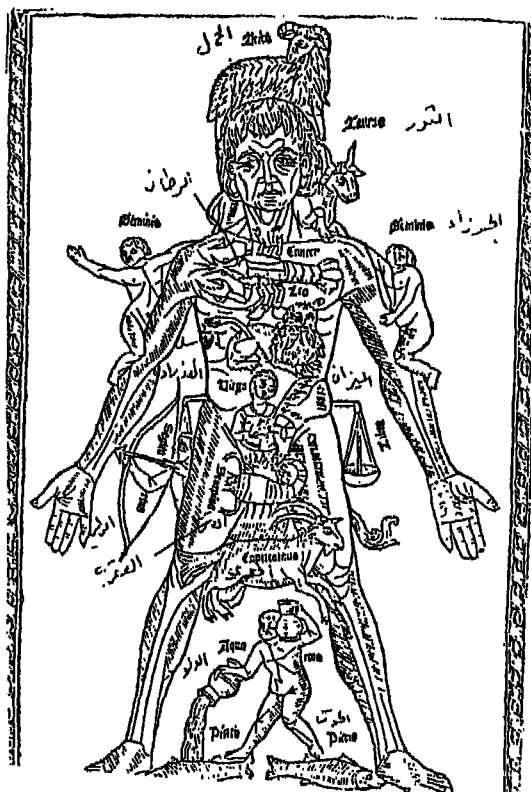
الأحجار الكريمة والتنجيم

كان الناس في الأزمنة القديمة — ولم يزالوا حالياً — يعتقدون أن للحجارة قوة سحرية يمكن أن تساعد على الشفاء من الأمراض والعاهات، أو بالعكس يمكن أن تكون ضارة، فكأنوا يعتقدون أن الحجارة يمكن أن تؤثر على مصير الإنسان، وهذا الرأي يتحاول مع علم التنجيم، فعلى سبيل المثال كان الاعتقاد بأن بلورات الكوارتز الشفافة (وهو الرمل البحري) هي عبارة عن حجر السعادة يتطابق في علم التنجيم مع برج الأسد (٢١ حزيران — ٢٢ آب) كما تمتلك بلورات الكوارتز أحياناً لوناً دخانياً يتطابق مع برج الميزان (٢٣ أيلول — ٢٤ تشرين الأول) أما الكوارتز ذو اللون الوردي أو البنفسجي المدعى (اميست) فيتطابق مع برج الحوت (١٩ شباط — ٢٠ آذار) أما الكوارتز الوردي الذهبي فيتطابق مع برج الثور (٢١ نيسان — ٢١ أيار) وفي روسيا أيضاً نسبوا إلى الأحجار الكريمة اعتبارات عاطفية فنسبوا إلى الكالسيلون (وهو فلز لونه مائل إلى الحمرة المصفرة أو البرتقالي يذكرنا بالحقيقة) السعادة والامتنان والشفاء من المرض، وهو يولد الحبة وهو يتطابق مع برج الثور (٢١ نيسان — ٢٠ أيار) كما كان الكوارتز البنفسجي الموشح بالأحمر الاعتقاد بأنه يشفى من الإدمان على الكحول ويفسوي الذاكرة ويجعل الناس طيبين ويقي من الأمراض ويساعد في الصيد، كما اعتبر حجر ((عين الهر)) (وهو كوارتز لونه أصفر ذهبي أو ذهبي إلى بني ، يتطابق مع برج الجوزاء (٢١ أيار — ٢١ حزيران) أما العقيق اليماني المسمى عين الهر فهو يتطابق مع برج الجدي (٢٢ كانون أول — ١٩ كانون الثاني) واعتبر حجر غير سعيد فهو يجلب النحس والحزن والمحروب. أما حجر اليشب الأحمر (فلز أوبيال) فهو يتطابق مع برج الحمل (٢١ آذار — ٢٠ نيسان) أما التوباز (١)

(١) التوباز عبارة عن الومينا - سيليكات ورممه الكيميائي $Al_2(SiO_4)(FeOH)_2$

وهو أكثر الأحجار الثمينة انتشاراً وأجمله التوباز الوردي والذهبي ويعتقد بأن له قوة قادرة تعطى الناس الطهارة والنظام والسماحة وهو ينطابق مع برج العقرب (٢٣ تشرين أول - ٢١ تشرين الثاني) كما شبه بالياقوت الأحمر، بينما شبهت بهموم الشعري اليمني في كوكبة الكلب بالألماس، وكذلك نجد أن ألوان الأحجار الكريمة المتعددة الأخرى كالطوباز والمرد والصفيير والعقيق والفيروز والزبرجد كل هذه الألوان ممثلة بمحنة درب التبان المسماة بالطريق الليبي *The Milky Way* وهي بعرتنا التي يتبع لها نظامنا الشمسي.

أما كواكب النظام الشمسي فتحدها ممثلة بالمعادن فالشمس معدتها الذهب، والقمر معدنه الفضة، وعطارد معدنه الزئبق والمريخ معدنه الحديد، والزهرة معدتها النحاس، والمشترى معدنه القصدير، وزحل معدنه الرصاص، أما الأرض فهي ممثلة بالعناصر الكونية الأربع (الاستطسات الأربع) وهي التراب والماء والهواء والنار.



رسم توضيحي: تأثير البروج على جسم الإنسان

أما باقي النجوم الأخرى التي تشكل القبة السماوية، فهي كرة زجاجية متبلورة تتالف من الأحجار الكريمة المتنوعة حسب الوالها المميزة لها.

الدلالات التنجيمية للبروج الائتني عشر:

رأينا فيما سبق أن البروج تدل على أعضاء الإنسان، فكل برج يتحكم في جزء من جسمه، فالحمل يدل على الرأس بما فيه الوجه، والثور يدل على العنق والخليق، والجوزاء للمنكين والذراعين واليدين (كل فرد اختص بيده)، والسرطان اختص بالصدر والتذين والجنين والرئة والمعدة، واحتضن برج الأسد بالقلب، وبرج العذراء اختض بالبطن وما يحتويه، والميزان اختض بالصلب والوركين، واحتضن برج العقرب بأعضاء التناول الخارجية، واحتضن القوس بالفخذين، والجدي بالركبتين، والدلو بالساقين، والحوت بالقدمين وعلى ذلك فإن أحلاط وسلوك الإنسان وصفاته الجسدية، المولود في أحد البروج تحددها صفات ذلك البرج^(١) كالتالي:

(٣/٢١) — برج الحمل: يكون متوسط القامة، نحيف البنية، حاد النظارات، أسود العينين، كبير الأنف والأذنين، قبيح الفم، أحجد الشعر وأشقره، ويكون ضاحك المظهر متكلماً، ملوك المظهر، متكرراً، يحب الشعر حاد اللسان، شجاع، شبق، ويكون قوياً جدأً في بداية عمره ضعيفاً في أواخره كثير العلل يتابه من الأمراض وبخاصة في الرأس: القرع والصلع والوجه وجمرة الوجه والطفح الجلدي، الحرب، جنام، والتهابات الأطراف، تقيل السمع، طيب الرائحة.

(٤/٢٠) — برج الثور: يكون المولود في هذا البرج طويلاً القامة، واسع الجبهة صغير الحاجبين، أسود العينين، قليل بياضها، خافض النظر، عريض الأنف ناتئ الأربندة، واسع الفم، غليظ الشفتين والعنق، أسود الشعر ويكون قوي الجسم في أول عمره جدأً وفي آخر عمره نحيفاً، متوسط العلل والأمراض، وأكثرها تكون في العنق، كالتشهاب اللوزتين، والخيزيري، والكلف وتنن الأنف، وعلامات على الظهر والصدر، ورائحة القدمين.

(٥/٢١) — برج الجوزاء: يكون متوسط القامة، حسن المظهر، جميل العنق، فاتن الوجه حاد النظارات، عريض المنكين طويلاً الساقين، قصير الذراعين، وفي صحة جيدة، ورائحته طيبة، أمراضه قليلة أغفلها كلف البشرة ونزلات صدرية.

(٦/٢٢) — برج السرطان: مولوده يكون مائلاً للطمر، غليظ المنكين، لطيف الوجه، صغير الأنف مائلاً للأعلى، أبيض لون البشرة، ناعم الشعر بين اللثون، معروج الأسنان، بدین الجسم بخاصة قسمه الأسفل، طويلاً الساقين،، ومع ذلك ضعيف المقاومة كثير

(١) البوسي: التفهيم ص ٢١٢ المرجع السابق.

الأمراض، يتباهي الزكام والنقرس (مرض الملوك) والسرطان، الصلع، الأكزيما، الصمم، القوباء، فشـة الرأس الخدام، الدمامـل، البواسير، استرخـاء في الرجل اليسرى والأصابع.

(٨/٢٢) برج الأسد: طويل القامة عريض الصدر والوجه، غليظ الأصلـع رشيق الـقد، جـيل العـينـين، نـاتـي الأنـف، واسـع الفـم أـملـح الـوجهـ، مـتـبـاعـدـ الأسـنانـ، عـظـيمـ الجـثـةـ، أـشـهـبـ الشـعـرـ (كـسـتـنـائـيـ) قـويـ الـجـسـمـ متـينـ، صـحـيـحـ فيـ أـوـلـ عـمـرـهـ يـتـعـرـضـ فيـ أـوـاـخـرـ عـمـرـهـ لـأـمـرـاـضـ الـكـثـيـرـ وـمـخـاـصـيـرـ فـيـ الـمـعـدـةـ، الـعـيـنـيـنـ وـيـتـسـاقـطـ الشـعـرـ، وـفـيـ أـوـلـ عـمـرـهـ يـهـابـ يـتـنـاثـةـ الفـمـ وـرـائـحةـ كـرـيـهـةـ.

(٩/٢٢) برج العـلـراءـ: طـولـ القـامـةـ، مـعـتـدـلـ الـجـسـمـ، سـبـطـ الشـعـرـ حـسـنـ الـوـجـهـ، تـرـيـنـ صـدـرـهـ شـامـةـ وـعـلـامـةـ عـلـىـ عـنـقـهـ. يـكـونـ قـويـ الـجـسـمـ، ثـيـلـاـ نـوـعـاـ ماـ، رـشـيقـاـ، سـلـيمـ الـأـعـضـاءـ، قـلـيلـ الـأـمـرـاـضـ يـتـعـرـضـ فـيـ آـخـرـ حـيـاتـهـ لـلـصـلـعـ.

(٩/٢٣) برج المـيزـانـ: يـكـونـ مـوـلـودـهـ مـعـتـدـلـ الـجـسـمـ صـبـحـ الـوـجـهـ، حـسـنـ الـيـدـيـنـ أـيـضـ الـبـشـرـةـ معـ مـيـلـ إـلـىـ الصـفـرـةـ، بـيـنـ الـعـيـنـيـنـ، جـيـلـ الأنـفـ، لـهـ عـلـامـةـ فـيـ عـنـقـهـ وـوـسـطـهـ، مـعـتـدـلـ القـامـةـ رـشـيقـاـ، سـلـيمـ الـجـسـمـ قـويـ الـأـعـضـاءـ.

(١٠/٢٤) برج العـقـرـبـ: مـوـلـودـهـ يـكـونـ: مـعـتـدـلـ القـامـةـ، جـيـلـ المنـظـرـ مـرـتفـعـ الـجـمـجمـةـ، صـغـيرـ الـعـيـنـيـنـ، أـيـضـ اللـوـنـ مـعـ اـصـفـارـ، مـدـورـ الـوـجـهـ، ضـيقـ الـجـبـينـ، كـثـيـفـ الشـعـرـ، طـولـ الـأـطـرـافـ، كـبـيرـ الـقـدـيـمـينـ، عـرـيـضـ الـمـنـكـبـيـنـ وـالـصـدـرـ، كـبـيرـ الأنـفـ، لـهـ كـرـشـ بـارـزـ، وـعـلـامـةـ عـلـىـ ظـهـرـهـ، وـيـكـونـ صـبـحـ الـجـسـمـ فـيـ أـوـلـ عـمـرـهـ يـتـبـاهـيـ الصـعـفـ فـيـ آـخـرـهـ، سـلـيمـ الـأـعـضـاءـ، كـثـيـرـ الـأـمـرـاـضـ كـالـصـمـمـ وـالـخـرـسـ، غـشـاؤـ الـعـيـنـيـنـ، السـرـطـانـ، الأـكـرـيـمـ، الـقـوـيـاتـ الـخـلـامـ الـحـمـىـ، عـسـرـ الـبـولـ، وـمـرـضـ الـخـصـيـتـيـنـ (التـهـابـ الـبـرـوـسـتـاتـ).

(١١/٢١) برج القـوسـ: يـكـونـ مـوـلـودـهـ تـامـ الطـولـ، جـيـلـ الصـسـورـةـ، مؤـخرـتـهـ (الـخـلـفـيـةـ) أـجـمـلـ مـنـ مـقـدـمـتـهـ، جـيـلـ الـعـيـنـيـنـ، سـبـطـ اللـحـيـةـ قـلـيلـ الشـعـرـ، غـليـظـ الأنـفـ، يـمـيلـ لـوـنـهـ إـلـىـ الـحـمـرـةـ، كـبـيرـ الـبـطـنـ (أـبـهـرـ)، طـولـ السـاقـيـنـ لـهـ عـلـامـاتـ عـلـىـ ظـهـرـهـ. أـوـلـ عـمـرـهـ يـكـونـ سـلـيمـ الـجـسـمـ وـيـصـبـحـ سـقـيمـ الـجـسـمـ ضـعـيفـهـ فـيـ آـخـرـهـ، مـعـتـدـلـ القـامـةـ وـالـرـشـاقـةـ، سـلـيمـ الـأـعـضـاءـ، يـصـبـيـهـ مـنـ الـأـمـرـاـضـ: النـقـرـسـ، وـالـزـكـامـ وـالـصـلـعـ وـالـصـرـعـ وـزـيـادـةـ فـيـ عـدـدـ الـأـصـابـعـ وـعـلـامـاتـ عـلـىـ السـاقـيـنـ.

(١٢/٢٢) برج الجـدـيـ: مـوـلـودـهـ يـكـونـ مـنـتـصـبـ القـامـةـ، ضـامـرـ الـجـسـمـ، جـيـلـ الـوـجـهـ أـسـمـ اللـوـنـ، كـبـيرـ الـأـذـنـيـنـ، سـبـطـ الشـعـرـ، سـبـطـ اللـحـيـةـ، قـلـيلـ شـعـرـ الـصـدـرـ دـقـيقـ الـفـخـلـدـيـنـ وـالـسـاقـيـنـ، خـفـيفـ الـمـشـيـ، مـلـيـعـ الـقـدـ. جـسـمـهـ ضـعـيفـ، كـثـرـ الـأـمـرـاـضـ، سـلـيمـ الـأـعـضـاءـ، أـكـثـرـ أـمـرـاـضـهـ الصـمـمـ وـجـبـسـ الـلـسـانـ الرـمـدـ (التـهـابـ

العينين)، السرطان، الداء الخنازيري، التهيف الدمسي، الحكاك، التعلبة، الخراج، معنيل إلى الصلع، ومع ذلك يبقى أقوى من مواليد سائر السروج.

(١٢٠ - ١٨) برج الدلو: مولوده يكون متوسط الطول، متوسط عرض الجبهة



أكحل العينين، غليظ الشفتين، جميل العينين، عالي البصر، ممتلئ الجسم، مختلف طول الساقين، عريض الصدر، صبيح الوجه، أول عمره صحيح الجسم ويضعف في أواخر عمره، ويكون سليم الأعضاء أمراضه في اللسان، والبرقان، الركلام، النقرس، البولة في الدم المرة السوداء، وجع في العينين والعروق، دوار في السرأس، (دوشة) كسور وسقوط، (عدم التوازن) نتن الأنف.

رسم توضيحي: القمر وعطارد والزهرة، حسب قواعدها أيام الأسبوع مع الأبراج
المائلة لها، من قطعة عץ تعود لعام ١٤٨٩.

(١٢١) برج الحوت: مولوده يكون حسن الجسم، لين المفاصل، ناعم البشرة صبيح الوجه، متوسط طول القامة، عريض الصدر نسبياً، ضيق المنكبين صغير الرأس، ضيق الجبهة، كبير العيون، وحالة نظرها، كثير سواد الحدقـة، مليح. أمراضه: ضعيف الجسم، نحيف، كثير الأمراض لاسيما في الأطراف واسترخاء في الأعضاء، النقرس، وكثيرة المرة (المراة) الأكزيما، القوباء قشرة الرأس، الصلع^(١).

(١) البيروني: التفهم مرجع سابق ص ٢١٧.

دلالات البروج على نوع المولود وجنسيه:

ربط المتنحرون الأقدمون ما بين طالع المرأة الحامل في يوم أو شهر حملها ونوع المولود الحامل به ذكرًا كان أو أنثى، وهل هو وحيد أم توأم، فكانوا ينظرون إلى برج الطالع فإذا كان ذا جنسين كالجوزاء أو العذراء أو القوس أو الحوت وكان فيه كوكب، ووُجِدَتْ في بيت الولد مثل ذلك، كان الجنين توأم وإذا كان الطالع ويبيت الجنين خلاف ذلك، وليس فيه من التحوس شيئاً ولا النيران في برج ذات الأجراس تكون الحامل بجنين وحيد.

إذا كان رب الطالع أو رب البيت في أحد البروج الإناث يكون الجنين أنثى، وإن كان في أحد بروج الذكور يكون الجنين ذكراً^(١).

قال إخوان الصفا في رسائلهم: إذا ولد في وقت واحد وبلد واحد وجو فلكي سعيد واحد أكثر من مولود واحد، فلا يكون هولاء لسعادة الفلك على سن واحد، بل كل حسب مرتبته، إن أولاد الفقراء والمكتدين سوف يبلغون مرتبة أولاد التجار وأوساط الناس، وأولاد التجار سيبلغون مرتبة أولاد الرؤساء والملوك، وأولاد هولاء سيبلغون مرتبة ارتفاع سرير الملك والحكم، فإذا كانت حالة الفلك بخلاف ذلك أي في التحوسة، فإن كل واحد من أبناء تلك الطبقات الثلاث سيتحفظ من الدرجة التي هو فيها إلى الدرجة التي دونها، أما إذا كانت المواليد من ذات الطالع الواحد وزمان ولادة واحد، ولكن من بلدان مختلفة وأجناس متفاوتة، وكان شكل الفلك يدل على وجوب أن يكون شعراء وخطباء وأدباء، فإن قبولهم للشاعرية والخطابة مختلف من بلد إلى آخر ومن جنس إلى آخر، فالعرب مثلاً أسرع قولاً من غيرهم من الأمم... إلخ.^(٢)

أحوال البروج بالنسبة لأوضاعها إلى بعضها

الأوضاع النسبية للبروج لبعضها: تكون أوضاع البروج بنسبة بعضها إلى بعض كالتالي:

التسديس: يكون البرج في وضعية التسديس عندما تكون زاوية النظر (بعدها عن بعضها) مع دائرة البرج ٦٠ درجة وعلامته * واعتبرت مظهراً للحب المعيب أو الناقص أو صدقة حميمة، وبصورة عامة تتأثر موات وعليه يكون هناك برجان في وضعية التسديس بشكل دائم، وهو البرجان الثالثان على يمينه ويساره، فلو اعتبرنا برج الحمل فإن برجي الدلو وهو البرج الحادي عشر والجوزاء وهو البرج الثالث يكونا في وضعية التسديس وكلما الحال بالنسبة لأي برجين ينظر إليهما من برج آخر إلى البرج الثالث يمنة ويسرى.

(١) انظر رسائل إخوان الصفا وخلان الوفا — ج ٤ ص ٣٨٨ .

(٢) انظر رسائل إخوان الصفا وخلان الوفا — ج ١ ص ١٤٨ وما بعد.

التربيع: عندما يكون على بعد 90° من الآخر وأشارته المربع . وكل برج يتضمن إلى رابعه أيسراً وإلى عاشره تربيعاً لأن بينهما ثلاثة بروج (ربع دائرة الفلك 90° ، أما الكواكب فيصنف بينهما هيئة قبة ناقصة مائلة للعداوة والبغضاء وسوء الحظ.

الثلث: كل برج يتضمن منه إلى خامس برج تثليثاً أيسراً وتاسع برج تثليثاً أيمناً، لأن بينه وبين كل منهما أربعة بروج أو تلي دائرة الفلك (120° درجة)، وعلامة \triangle الثالث: وهي تكون واحدة لحقيقة أكثر إجماعاً وسلاماً.

المقابلة أو الاستقبال: 8 وهذه رمزها مقابل بعضهما البعض أو على بعد 180° وكل برج يتضمن إلى سابعه أي المقابل له فيكونان في وضع المقابل فيكون بينهما ستة ببروج أو ما يعادل نصف دائرة الفلك (180° درجة) وتعتبر المقابلة مظهراً للعداوة حقيقة متضمنة كل أنواع سوء الحظ.

تسمى البروج المتناظرة مرتبطة، فهذه المتناظرة السبعة تكون مقاديرها في كل من التسديس 60° درجة وفي كل واحد من التربيعين 90° درجة وفي كل واحد من التثليثين 120° درجة وفي وضع المقابلة 180° درجة.

وفي السقوط لا يتضمن إلى البرجين على مجنتيه ولا إلى البرجين على مجنتي سابعه فهي غير مرتبطة معه ولا ناظرة إليه، مثل برج الحمل، فإن البرج الثاني - الثور - والسادس العذراء والثامن العقرب والثاني عشر الحوت تكون ساقطة ^(١) *Inconjunct*.

السواء العاطفية للأبراج

تكون البروج متحابة حين تكون متناظرة من تثليث وتسديس.

وتكون متباغضة إذا ما تناظرت بالتربيع.

وتكون متعادلة إذا ما تناظرت بالمقابلة.

في برج الحمل يكون برج الجوزاء وبرج الدلو على التسديس ولبرجي الأسد والقوس على التثليث فلذلك يحبهم ويحبونه، بينما يكون برجاً السرطان والجدي على التربيع فهو يبغضهما وهو بالمقابل يبغضانه ويكون برج الميزان على مقابلته منهما يكونان متعادلين.

تكون البروج الساقطة عن برج الحمل كما بينا هي برج الثور والعذراء والعقرب والحوت لأنها غير مرتبطة به.

(١) البروي المرجع السابق ص ٢٢٥ .

تكون أقوى البروج هي المتحامعة في برج واحد ثم المقابلة ثم التربيع الأيمن ثم الأيسر ثم التلبيث الأيمن والتلبيث الأيسر، ويكون أضعف البروج في وضع التسديس وأضعفها الأيسر، لأن أقوى النظرين يبطل أضعفهم أو يوهن قوته^(١).

أما البروج المتواقة ف تكون في أن كل برجين يدوران في مدارين متتسارعين أحدهما يقع في الشمال، والآخر في الجنوب، فيدعىان (متفقان في القوة) لأن عدد ساعات همار أحدهما متساوية لعدد ساعات ليل الآخر، وتكون مطالعهما متتساربة في جميع الأماكن مثل برج الحمل مع برج الحوت وبرج الثور مع برج الدلو — والجوزاء مع الجدي والسرطان مع القوس والأسد مع العقرب والعذراء مع الميزان.

وإذا دار برجان في مدار واحد في إحدى الجهاتين الشمال والجنوب فيدعيان أهمسا ((متفقان في الطريقة))، وتكون ساعات كل واحد منها متساوية لساعات الآخر وكذلك تكون ساعات الليل ومطالعهما في الفلك المستقيم متتسقين كبرج الجدي مع برج لاقوس وبرج الدلو مع برج العقرب وبرج الحوت مع برج الميزان، وبرج الحمل مع برج العذراء، وبرج الثور مع برج الأسد، وبرج الجوزاء مع برج السرطان، ويكون الاتفاق في درجاتهما معكوساً أيضاً لتوافق الدرجة الأولى من برج السرطان مع الدرجة الأخيرة من برج الجوزاء، وتوافق الدرجة العاشرة من برج الأسد مع الدرجة العشرين من برج الثور.

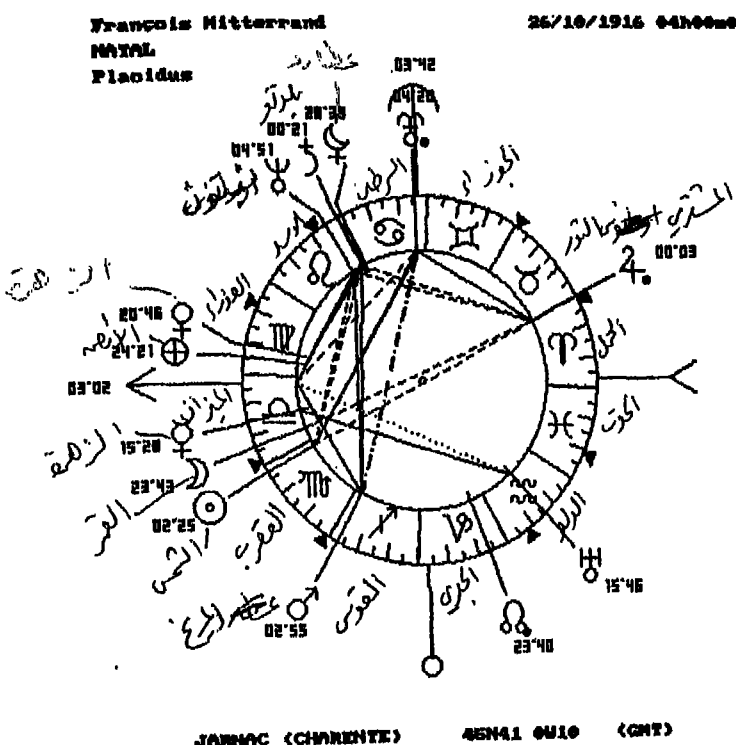
إن الاتفاق في القوة أو الطريقة أو في كليهما معاً يمكن المتخمين من معرفة العلاقات الناجمة بين مواليد الأبراج المختلفة وخاصة الزواج فيها، فإذا كان الاتفاق في الطريقة فرأى المتخمين يقول: إنه زواج ناجح قليل المشاكل وإذا كان الاتفاق في القوة، فرأى المتخمين أن المشاكل ستكون كثيرة في أي نوع من الشراكات بين مواليد برجين متفقين في قوتهم.^(٢)

(١) البروني المرجع السابق نفسه ص ٢٢٦ .

(٢) البروني نفس المرجع السابق ص ٢٢٧ وما بعده.

طائع مولد فرانسوا ميتران

سماء مولد فرانسوا ميتران



سماء مولد فرانسوا ميتران المولود في ١٩١٦/١٠/٢٦ الساعة الرابعة

قالت المنجمة المعاصرة الأوروبية الشهيرة البيلزابيث تيسبيه في كتابها الشهير ((السياسيون والتنحيم)) ص/٥٥ / ترجمة ميشيل خوري نشر دار الفضل بدمشق عام ١٩٩٧ ، وهي عرافية مشهورة في كل أصقاع العالم الغربي ذات الصلة الوثيقة مع مشاهير ورؤساء ومسؤولين كبار ومنجمين في أوروبا وأمريكا تروي في كتابها قصة سبع سنوات مدة الرئاسة الثانية للرئيس الفرنسي السابق فرانسوا ميتران مع علاقتها بالآلية وما توقعته من أحداث عالمية وما أسررت به للرئيس الراحل ميتران وكيف استفاد من آرائها ومشورتها وصدق فراستها، فمن مطالعتنا

باعان للصورة المرسومة في الأعلى طالع الرئيس ميتران تبدو السلطة بأجل مظاهرها من النظرة الأولى — بلوتو وهو كوكب السلطة يبلغ أوج وسط — السماء — ويشكل تثليثاً مع الشمس في برج القرب الذي يسرده في المثلث الثاني — سمو خلال الوجود.

آ — إن الغالبية الكوكبية متعددة، وهي انعكاس شخصية غنية بالوحوه ووفق السالم النازل: بلوتو، الزهرة، عطارد، الشمس.

بلوتو: ميل إلى السلطة، مع طموح، ميل إلى التكتم وحتى إلى المناورة، إمكانية تسلط هواجس، قلق.

الزهرة: حسٌ جمالي، ميل إلى الحوار والمشاركة، إحساس بالعدالة والحسق تسامح وعطف، تلاطف، مرهبة حكم.

طارد: موهبة التواصل، ولعب دور الوسيط، فضول فكري متيقظ دائمًا، ميل إلى التربية، اصطفاء ثقافي.

الشمس: ميل إلى الظهور، حاجة إلى الإحاطة بمحاشية، مثالية، شهامة ميل إلى الاستبداد العادل.

ب — أما على مستوى الطياع لدينا وفق الترتيب التنازلي:

كائن حيوي، ذو إرادة حازمة، رجل عمل وفعل (أربعة كواكب في أبراج تاريخ).
رجل يشغل عقله وذهنه، مترجم شعر الأفكار الكبرى (ثلاثة كواكب في أبراج المرأة). عاطفي،
تغلب عليه المشاعر الحسية، انفعالي (كوكبان في أبراج الماء). واقعي، (ذو حس عملي) المركبة
الأضعف (كوكب في برج ترابي أرضي).

ج — إرادة القدرة والطموح نامييان يقدر شعور الشخص بعاطفة مكبوتة تسعي إلى
العراض والزهرة في برج العدراء — سقط — في المثلث الثاني عشر، تعرض للتجربة والإغراء،
وهي تكشف دون مظاهر عن إشكالية الوجود.

د — تعارض بين التعطش للسلطة والتصلب بل والقصوة والأنانية (قىيم بلوتونية
وشيسية) وبين التسامح والميل إلى التوفيق والحوار (الطالع وطارد / القمر في برج الميزان) يمكن
حصول تناوب أو تعايش تنازعي بين هذه الميل المتعارضة.

ه — ازدواجية بين الميل إلى الإغراء (الزهرة في برج الميزان) وال الحاجة إلى التمعن
والحساب — الشخص استراتيجي — بالفطرة (بلوتو مسيطر، المشتري في ثلاثة مع هذا
الكوكب ووسط السماء).

يتم التركيب عبر غريرة نافذة لاحلال توازن المخاطب وتحريده من سلامه بإغراقه والشخص خبير في فن التلاعيب بالآخرين، فذكاؤه حاد، حساس، بارع مبتكر، ماهر في رؤية المظاهر المتعارضة والمتناقضه في أي وضع (عطارد في الميزان والمترول الأول، وثلاثية مع أورانوس).

و — استقطاب بين الحياة ونزع اليد، فهناك تأجيج وتردد، ثم اختيار للسلطة وهي حياة من مرتبة أخرى، غير مادية (المشتري في تعارض مع الشمس بين المترلين الثاني والثامن).

ز — الحب يعيش في السر، بل وفي كبت وحرمان، وكذلك الحال المتعلّق بالإبهة (كوكب الزهرة في المترول الثاني عشر).

ح — الشخص في أزمة كامنة مستمرة، ومن هنا دوام البحث الغيبي، والسعى إلى المطلق (كوكب الزهرة يسوس في آن واحد الطالع — والأنا — والمترول الثامن والأزمات — ويقع في المترول الثاني عشر — والاختبارات السرية).

ط — يتضاعف الاستراتيجي بدبلوماسي متّميز بمارس الإيمان، والصمت، والهروب، وعدم القول (شمس برج العقرب، الزهرة سيدة الطالع، وعطارد، القمر في المترول الثاني عشر، قطاع السر — والدبلوماسيون أو الموجهون الخفيون في السياسة — وفي برج العذراء، السرج المتحفظ، يوجد بلوتو كوكب المناورة والسر المسيطر).

ي — أصلالة كبيرة في وجهات النظر، وإبداعية قوية (أورانوس في برج الدلو في المترول الخامس، وثلاثية مع عطارد في المترول الأول) نسبوية، بل اصطفائية فلسفية، وافتتاح فكري، ومقاومة للعرف (عطارد سيد المنازل التاسع ويشكل تلليتاً مع أورانوس في المترول الخامس في برج الدلو).

ك — تصلب شديد، وإصرار على التمسك بالسلطة ينتهي إلى القلق من نزع هذه السلطة، أي إلى الخوف، لكن الخوف هنا متحكم به، ومقسام (المربيخ في برج القوس، وثلاثي زحل / ثيتون / القمر الأسود في برج الأسد، والشمس في ثلثي مع بلوتو، كوكب التحول والتجدد) والرصانة وفن الاستمتاع بالحياة، والميل إلى المسارات الدينية (برج الميزان) يجعل هذا التسامي أكثر سهولة ويتهي إلى القوة المادّة.

ل — سيمتلك الشخص فن صنع الأشياء على طريقته، وفي التحريرض عند الاقتضاء، وعدم الامتثال للأعراف (المشتري معارض للمشمس).

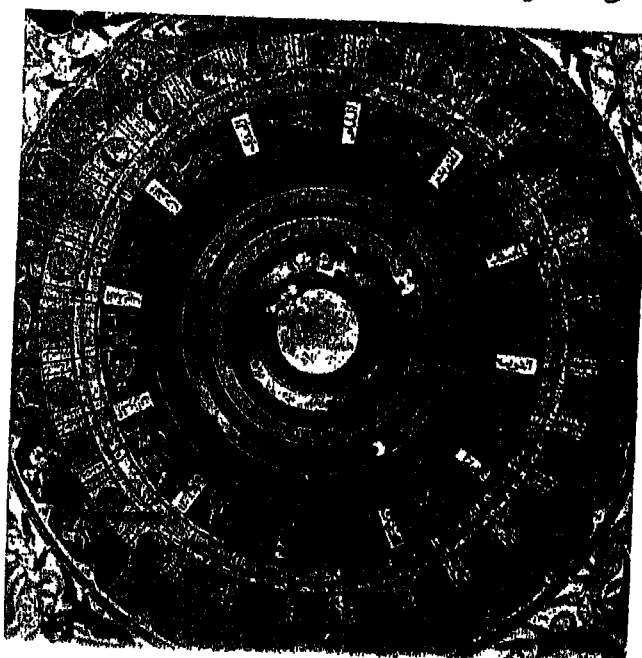
م — الوظيفة الرفيعة مرتبطة بشخصية من ناحية الصحة (الجنس بصورة خاصة وكأن هناك اختياراً يفرضه القدر بين متعة القدرة الجنسية (رئيسة لدى مولود برج العقرب) ومتعة

السلطة السياسية (المشتري في المترلين السابع والثامن وفي تفاوت مع نبتون / زحل / القمر الأسود في المترل العاشر، بينما نبتون يسوس المترل السادس، وتعود إليه الصحة).

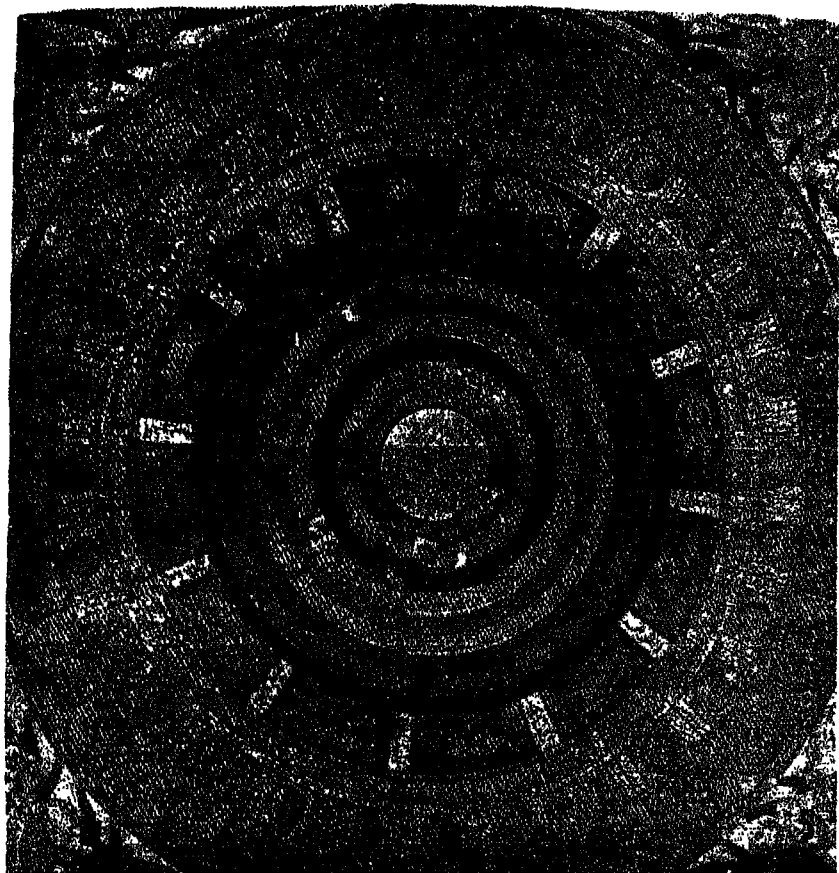
ن — تلاحظ العلاقات المتميزة، والاتصالات السهلة مع الشباب والأولاد (أورانوس في المترل الخامس، يشكل تسلیتاً مع عطارد في المترل الأول). لكن هذين الأشخاص يمكن أن يعتمدا على الرؤية الرسمية، وعلى إشعاع الرجل السياسي (أورانوس في تضاد مع نبتون / زحل / القمر الأسود في برج الأسد والمترل العاشر).

س — صفة أخرى لكنها ليست الأقل أهمية: حسن قوي بالصداقة يكاد يكون مثالياً، وهو وسيلة للتقدم الاجتماعي، لكن الصداقات يمكن أن تكون أيضاً مصدر حِظ سيء (الشمس سيدة في المترل الحادي عشر تشكل تسلیتاً مع وسط السماء / بلوتو وتربيعاً هو مصدر الحِظ السيء).

في الختام: ومرة أخرى أيضاً، بدعيَاً أن هذه الصورة المصغرة التنجيمية لا يمكن الإدعاء بأنها شاملة، والمقصود زيادة التركيز وتسلیط الضوء على المركبات الرئيسية لهذه الشخصية المعقّدة العصبية على التحليل — شخصية فرنسوا ميرلان.



رسم توضيحي: صورة لبين الأملالك الخيطية بالشمس ثم فلك البروج الالهي عشر
ثم منازل القمر / ٢٨ / ثم الفلك الخيط الذي تمسك به الملائكة وتحركه
(من القرن السادس عشر)



رسم توضيحي: صورة تبين الأ ullamاك المحيطة بالشمس، ثم ذلك
البروج الالهي عشر، ثم مجاز القمر /٢٨/، ثم الفلك الخريط
الذى تمثلت به الملائكة وتحركه (من القرن السادس عشر)

الفصل الثاني والعشرون

التبجيم في أوروبا موقف الكنيسة من التبجيم

في القرون الوسطى لم تكن أوروبا تغير معرفة الطبيعة، أو رصد السماء اهتماماً بـاللهم كانت تتوجه إلى هدف آخر يتجلى في معرفة الله، والنفس النقية الورعه المؤمنة، فحسب الناس الإيمان بمعرفة عدد من التواريix لأعياد الكنيسة وأوقاتها غير الثابتة، أما معرفة ما يُمْتَأْتَ إلى الشمس والقمر وبقية الكواكب والنجوم فأمر محرف بالمحاضر، لأن التبجيم الواقع في تقييدات ملحدة كافرة.

كان الناشئ الصاعد المثقف يتلقى علومه في مدارس دينية تتمثل في أعماقهها بقايا روبات من الثقافة الرومانية الناقصة والفقحة

كما جاء في قانون الرهبانية الدومينيكانية الصادر عام ١٢٢٤-٥٦٢٤ م الذي حظر على الأعضاء الاتصال بالثقافات الملحدة نص على ما يلي: ((يعين على الأعضاء ألا يدرسوا الفلسفه الملحدين... ولا أن يتعاطروا بالفنون الحره)) يعني أن الحقائق الأساسية العلمية كالعد والحساب وتقويم أيام الأعياد الكنيسة كانت محظورة عليهم باستثناء البعض الذين يوسعون الإطلاع على ذلك بعد أن ينالوا أدناً خاصاً بذلك.

مع ذلك لم يكن يكفي أوروبا أن تتخلّى عما جاء به الكفار الملحدون مهما كانت عوارض ووسائل الكنيسة الساعية إلى المنع والحظر، فقد حدث ذات يوم أن أضعاف المسؤولون فرصة مراقبة طلوع القمر بدراً، فوقع الأدب الأقدس — البابا — في حيرة من أمره وأرسل مضطراً بعثة إلى بلاد العرب في إسبانيا لتساؤل هؤلاء عن موعد الجماعة المزينة وعيد الفصل المجيد!

كان الناس في أوروبا قليلاً الاهتمام بأمر النجوم والكواكب في السماء، فقد تطلعوا بعين الحذر والشك لكل من سولت له نفسه الاهتمام الجدي بأمر النجوم، ويتخلّى الشك

والخذل لدى العالمة ((جربرت فون أورياك)), بما لفظه من عذاب وحيف شدیدین واضطـر كذلك ((جوردانوس فيمورايوس)) أن يعمل جهده لينال إذناً من رجال الكنيسة لتبئـي ترجمـة أعمال أبناء موسى بن شاكر وغيرهم من العلماء العرب في الرياضيات، ولكنه لم يفلح بذلك.

لم يسلم البابا نفسه سيلفستر الثاني من أقاويل الناس حيث شاعت سمعته بين الناس أجمعـن بأنه ورث علمـه بالنجوم والفرید من نوـره في الظلمـة عن الشـيطان في قـرطـبة بالـأنـدلـس، وكان تعـاطـي الـبابـا آنـذاـك بـعـلـمـ النـجـومـ الحـكـمـ يـنـفيـه أو إـعدـامـهـ بـالـرـغـمـ منـ أـنـ الـبـابـاـ كـانـ أعلىـ سـلـةـ كـيـسـةـ قدـ اـسـتـطـاعـ بـالـخـلـقـةـ الـعـرـبـيـةـ الـيـ استـضـهـرـهاـ منـ الـعـرـبـ أـنـ يـقـيـسـ عـلـىـ الشـمـسـ وـطـولـ الـلـيـلـ وـالـنـهـارـ، وـاضـطـرـتـ الـكـيـسـةـ إـلـىـ تـبـرـيرـ هـذـاـ الـأـمـرـ مـسـتـنـدـةـ عـلـىـ بـعـضـ مـقـاطـعـ وـرـدنـ فـيـ الـكـتـابـ الـمـقـدـسـ وـالـيـقـيـنـ يـعـتـقـدـ بـأـنـ الـنـجـومـ تـأـثـيرـاـ عـلـىـ بـعـضـ الـأـحـدـاثـ الـأـرـضـيـةـ، وـمـعـ ذـلـكـ فـيـ زـمـنـ مـعـضـ مـنـ آـبـاءـ الـكـيـسـةـ وـهـمـ أـسـاتـذـةـ الـعـلـمـ آـنـذاـكـ، حـصـرـواـ تـأـثـيرـ الـنـجـومـ فـيـ حـيـاةـ الـبـانـ وـالـحـيـوانـ فـقـطـ، بـيـنـماـ أـلـفـيـ قـسـمـ مـنـهـمـ تـبـعـيـةـ حـدـوثـ الـكـوارـثـ وـالـحـرـوبـ وـالـأـمـرـاضـ وـالـأـرـبـةـ الـمـخـلـفـةـ عـلـىـ الشـهـبـ وـالـمـلـنـبـاتـ، وـكـذـلـكـ عـلـىـ ظـاهـرـيـ كـسـوفـ الشـمـسـ وـخـسـوفـ الـقـمرـ وـغـيـرـهـاـ مـنـ الـظـواـهـرـ السـمـاـوـيـةـ الـأـخـرـىـ.

من الناحية الرئيسية حرصت الكنيسة على إبعاد مثل هذا التأثير على البشر، وأرجعت الأمر إلى قوة الله المطلقة وحدها، ولكنها لم ترقـقـ في مسعـاهـ، كما أملـتـ بـسـبـبـ القـلـاقـلـ الـحـادـةـ والتـضـارـبـ فـيـ الـأـقـوـالـ، وـاـخـتـلـافـ الـفـاسـيـرـ وـكـثـرـ الـاجـتـهـادـاتـ الـمـتـاقـضـيـةـ الـيـ أـزـمـستـ الـرـوضـعـ، وـكـانـ نـتـيـجـةـ ذـلـكـ اـضـطـرـابـ الـتـفـسـيرـ الـكـيـسـيـ لـظـواـهـرـ الـطـبـيـعـةـ وـالـفـلـكـ وـالـنـجـومـ، فـقـدـ وـجـدـ كـثـيـرـ مـنـ الـمـؤـمـنـينـ الـذـيـنـ مـالـوـاـ إـلـىـ الـاعـقـادـ الصـوـرـيـ، وـتـعـلـيـلـ الـأـمـرـاءـ الـغـامـضـةـ لـظـواـهـرـ الـطـبـيـعـةـ وـالـفـلـكـ وـالـنـجـومـ وـعـزـوـهـاـ إـلـىـ أـسـبـابـ طـبـيـعـةـ ظـاهـرـةـ، وـسـاعـدـ ذـلـكـ تـرـجـهـاتـ الـزـيـعـ وـالـتـقاـوـمـ الـفـلـكـيـةـ الـيـ قـطـعـتـ اـسـپـانـيـاـ وـعـرـتـ جـبـالـ البرـانـسـ، وـوـصـلـتـ تـصـانـيـفـ وـأـعـمـالـ فـلـكـيـةـ أـخـرـىـ إـلـىـ أـورـوـبـاـ مـاـ رـغـبـ النـاسـ هـاـ لـأـهـمـاـ صـادـفـ هـوـيـ فـيـ النـفـوسـ.

في الواقع — ما عدا بعض الاستثناءات — وفق رجال الكنيسة بين التنجيم والدين فالله هو خالق الكون والأجرام السماوية المركبة فيه وفقاً لقول ((دانتي اليعري)) أو ((الكاردينال داني)), وللنـجـومـ سـلـطةـ وـتـأـثـيرـ عـلـىـ النـاسـ، ولكن فـوقـ الـنـجـومـ توـجـدـ الـقـدـرـةـ الـإـلهـيـةـ، وـقـدـ جـمـدـ خـلـالـ عـصـورـ التـارـيخـ إـدـانـاتـ عـلـنـيـةـ وـرـسـمـيـةـ لـالـتـنـجـيمـ وـاعـتـبارـهـ أـحـيـاناـ شـيـطـانـيـاـ — أـعـنـيـ اعتـبارـ مـخـلـفـ الـبـرـاءـاتـ الـبـابـوـيـةـ أـوـ أـحـكـامـ الـجـامـعـ الـدـيـنـيـةـ لـهـ، لـكـنـ الغـرـيبـ أـهـمـاـ لـمـ تـكـنـ ذاتـ تـأـثـيرـ عـلـىـ الـرـقـائـعـ، فـمـارـسـةـ الـتـنـجـيمـ يـقـيـتـ ثـابـةـ تـقـرـيـباـ حـقـنـ بـيـنـ الـبـابـاـوـاتـ وـالـكـرـادـلـهـ وـالـمـطـارـنـةـ الـذـيـنـ كـانـ هـمـ مـنـ جـمـعـوـهـمـ، وـقـدـ لـعـبـ دورـاـ هـاماـ فـيـ تـطـورـ فـنـ الـتـنـجـيمـ الـمـلـكـيـ عـدـدـ مـنـ رـجـالـ الـكـهـنـوتـ بـدـءـاـ

من القديس توما الكوريبي (١٢٢٥—١٢٧٤) عالم اللاهوت الإيطالي الذي كتب في المحمل:
((الأجرام السماوية هي السبب فيما يحدث في هذا العالم تحت القمر)، فهي تؤثر بشكل غير
مباشر على الأفعال البشرية لكن نتائجها غير حتمية)، وكان البابا جان بول الثاني المحافظ من
مواليد برج الثور يبدو معارضًا للتراجيم كما هو معارض لأشياء عديدة أخرى منها منع
الحمل... إلخ.



الأبراج والكواكب والمصطلح حفر على الخشب عام ١٥١٥

هناك نحو عشرين من الباباوات اهتموا بعلم النجوم منهم البابا ليون الثالث، وسيلفستر الثاني، وهو نوريوس الثالث، أوربان الخامس، أينوسنت السابع، نيكولاوس الخامس، بيوس السادس، بيوس الرابع، سكستنت كفت، بيوس الحادي عشر، ومنهم رجال الكهنوت نذكر منهم: يوهانس مولر مطران رايتسبرن المعروف باسم روجومو تيانوس حتى الكاردينال ((بيوس ديي)) أحد العباقرة في علم النجوم الذي تنبأ بالثورة الفرنسية قبل وقوعها بنحو أربعة قرون استناداً لدراسته على الدورات الكوكبية، وكثير من المطارنة من مختلف الجنسيات والرهيبان الدومينيكان والفرنسيسكان وغيرهم الذين مارسوا التنجيم وعلومه بشكل مباشر أو غير مباشر وأضخم لهم نفوذ عن طريق هذه المعرفة.

يمكن أن يُدرس التنجيم ضمن العلوم الاجتماعية (الجغرافية – التاريخ – الاجتماع) فهل يمكن أن نعتبر أمثال العالم يونغ والكاتب غوته وبلازاك وكيلر وآينشتاين من كبار المرضى؟ وانتشر التنجيم لدى العثمانيين فقد كانوا يومئون بالتنجيم وخاصة في عصر الانحطاط فكان قائد الحملة يوقف إجراء التحرّكات العسكرية انتظاراً حلول أشرف الساعات التي يعينها المنجمون لخوض المعارك.^(١)

كان النفور من الكواكب والغيظ المضاد للتنجيم، والتأثيرات الدينية كلها عوامل عركت بعض العقلانيين ضد التنجيم، ولكن زعماء العالم وحكامه كان لهم دوماً منحومون معتمدون لأن إغراء التنجيم للحاكم أو الأمير أو الزعيم على قدر الاحتمالات التي تتضمنها حيازة السلطة ومارستها، لأنما ساعدت الحكام على اتخاذ القرار، فمنذ ملوك سومر وأكاد وبابل، حتى رؤساء الدول الحاليين، كدينول، وريغان، وخوان كارلوس، وأخرين غيرهم، مسرراً بالأباطرة الرومان والخلفاء العرب، وحتى ملوك التتار والمغول وملكات وملوك العصر الوسيط وعصر النهضة، إضافة لعدد لا يحصى من الزعماء السياسيين والسفراء وقادة المنظمات العالمية وكبار الموظفين الذين يتكتمون بعناية شديدة حول مستشاريهم المنجمين، فقد كانت السلطة الماجاهدة بقرارات يحب اتخاذها، ومحددة لأساليب وطرق يحب اتباعها تليجاً دوماً إلى التنجيم الذي يهدف إلى ربط العالم الصغير (الإنسان) بالعالم الكبير (الكون)، وإدراج المسار الإنساني في ديناميكية مدارات الأجرام السماوية، فقد كان التنجيم منذ القديم مرشدًا ونوراً في غياهب المجهول، لأن عزلة كبار قادة العالم شيء بدهي، فكلما تزايد الارتفاع في الهرم الاجتماعي كلما شعر المرتفق أنه وحيد، وتعرض للتملك ولأطمام المحيطين به من يسرفون بالتصاقع المتفعة الجذرية أو المتعجزة.

(١) ساطع المصري: البلاد العربية والدولة العثمانية ص ٥٢ .

لا يعني هذا أن المنجمين هم فوق عامة الناس، لكنهم على الأقل يعتمدون على نظام مراجع فلكي دقيق وموضوعي أثبتت قيمته خلالآلاف السنين، وقابل للتقدير إذا ما استعمل بكفاءة وحذر وحدس مناسب، وأن استقراء الماضي لا يمكن أن يُعَدَّ موثقاً لأن التاريخ لا يعيد نفسه أبداً، والحاكمية المنطقية لأعقل المستشارين لن تستطيع أبداً أن تتوقع مفاجآت، وفيما يتعلق بالظاهر الأخلاقي، والضمير المهني، ونراةة الممارس، كل هذه العناصر ذات أهمية كبيرة ككل فعالية هدفها الإنسان، وهي تختلف من منجم إلى آخر.

كان التنجيم مدرسة الحكماء، ومعرفة الذات، والعالم، وهو منذ نشوئه كان المصباح المنير في الظلام المحيط بالسلطان إلى درجة دفعت ((جحروم كادان ١٥٠١ - ١٥٧٦)) وهو أحد أكبر رياضيي ذلك الزمن إلى عرض فكرة سلطة سياسية خفية متصرّأً ارستقراطية معرفة تتصحّح الحكماء عبر التنجيم؛ وتكتافئ نتائج المنجمين نتائج علماء السياسة الذين يبقون — مهما بلغ اشتراهم وتجارهم، كالأولاد الصغار في الظلام لسبعين:

أولاً: إن التاريخ لا يذكر أبداً

ثانياً: إنهم في الغالب متورطون مباشرة في الأحداث، فهم في آن واحد طرف فيها وحكم. تظهر أهمية التنجيم كأدلة حقيقة للحكم لدى ملوك بابل وآشور وفراعنة مصر وملوك فارس، فقد كانت السلطة آنذاك تسعى لاستعلم عن المستقبل من أجل اتخاذ قرار، ولتعرف ما يهيا في البلاد نظراً للعدم وجود تقويم لتحديد أيام الأعياد خلال السنة، وتقرير أوان البذر، أو مواعيد القطاف، فكانت الحاجة ماسة إلى معلومات المنجمين الفلكيين، وهم كهنة المسابد في الوقت نفسه، فكان هؤلاء يصعدون إلى أعلى الزقورات (المراصد) يتربّون اقترانات الكواكب وينبهون الحكماء إلى الأخطار التي تهددهم من نتائج أرصادهم التي أحجوها.

يتجلّى رسوخ التنجيم في حضارة بلاد الرافدين حين نعلم أن من بين خمسة آلاف قطعة فخارية مكتشفة تتضمن مراسلات العاهلين الآشوريين الكبارين أسارحدون (٦٨١ - ٦٦٩ ق.م) وآشور بانيبال (الثور بن البعل ٦٦٩ - ٦٤٢ ق.م) يمكن أن يجد شهادات تنجيمية عديدة أمثال الآتي:

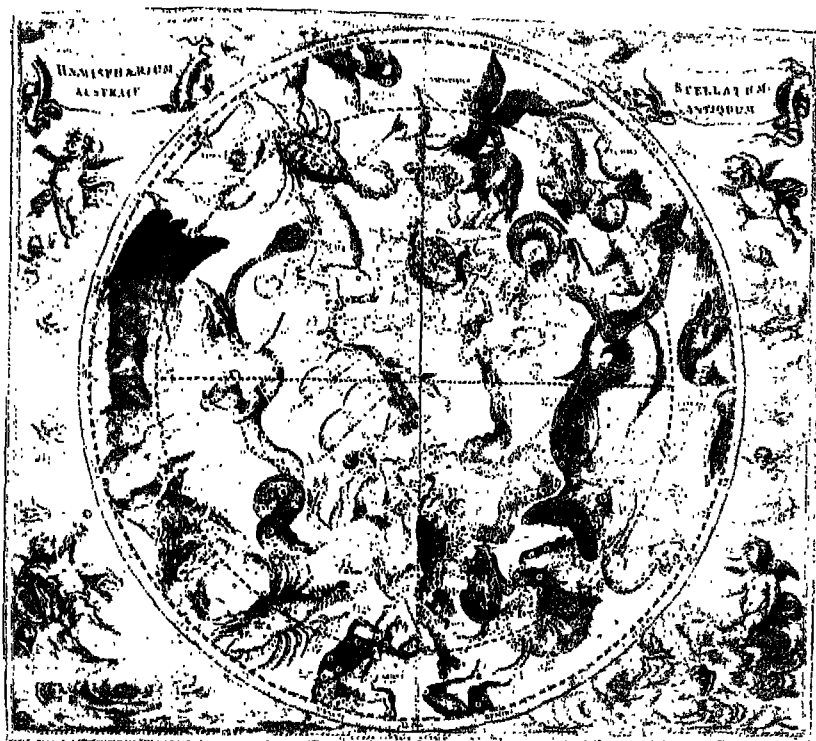
أمرني صاحب الجلالة بمراقبة حركات الكواكب.

وقد بذلك أكبّ عناية لأنقل إليه كل ما بدا لي مشجعاً
ويحمل اليمن وبعد بالخير بخلاته.

بدا القمر والشمس متميزين، ما عدا الثالث عشر من هذا الشهر فلن يكون هناك
كسوف (للشمس)، هذا هو حكمي الراسخ.

في الرابع عشر من هذا الشهر سيحدث خسوف للقمر، وهو نذير سوء يصيب حيرانا في الجنوب الشرقي والشمال الغربي، ولكنه فأل حير جلالة الملك.

ويمكن جلالته أن يطمئن، إذ أني ترقت هذا الخسوف منذ الفترة التي ظهر فيها كوكب عشتار (الزهرة).



رسم توضيحي: مصدر أبراج السماء، من مخطوط الملاي لعلم الكواكب النوري سيلاريوس، يعود إلى القرن الثامن عشر

طرح على صاحب الجلالة سؤالاً يطلب فيه تعليله لسبب تخلف المريخ وطروحه من مجموعة ثغور العقرب ليعود إلى الدخول فيها لاحقاً، أجيب أن هذا النذير يعني الانتباه ثمث طائلة وقوع مصيبة، ينبغي على جلالته ألا يغادر المدينة من الباب الكبير.

إن هذا التفسير غير مدون في كتاب التنجيم ولكنه وارد في العرف المنقول شفهيا عن المعلمين التنجيميين، من جهة أخرى عندما يترك المريخ، السائز عكسيا مع ذلك كوكبة الأسد ليدخل في برج السرطان والجوزاء فيجب أن توقع نهاية عهد أحد الملوك الغربيين.

ليس مؤثراً أن نعثر على بيانات تتحجيمية، وبعد آلاف السنين — مثل هذه الحيوية لم تفقد عملياً شيئاً من واقعيتها الحالية؟

لقد كان للملك روبر البرغ (حكم ما بين ٦٩٩-٧٣١ م) منجم خاص اسمه (غيلو اريبينيوس) وكان للملك لويس السابع منجم هو المعلم ((جرمان دي سان سير)) رئيس أساقفة باريس، وقد أ Nichols هذا المنجم بأن حرب الملة عام ستتشب قريباً، أما فيليب أوغست ملك فرنسا فكان مثل أبيه يكن تقديرًا كبيراً للمنجمين، وقد أعلن ((ريتشارد دي هوتفوري)) عن الانشقاق الذي سيحدث القلاقل في مملكته، بينما تنبأ منجمه الآخر ((غيوم دي باريس)) عن أحداث عديدة وقعت وثبتت صحتها وبال مقابل فإن ((لويس الثامن))، كان معارضًا لأنباء النجوم، ولم يرد الاعتقاد بتوقعات ((بونه دي برينيان)) الذي حاول أن يثنيه عن أسفاره عبر البحار، وكان لسان لويس (١٢٠٦-١٢٧٠) المعلم (جرمان دي باليو) الطبيب والمنجم الذي عمل في خدمته مدة ٤٤ عاماً، وطلب منه الملك أن يكشف عن طالع كل من أنباء الثلاثة وبناه الأربع، كما عمل في بلاط فيليب الجميل (١٢٨٦-١٣١٤) منجمان هما ((بيسو دي جن)) الذي أعلن عن نهاية نفوذ فرسان الطيكل، و(جرمان دي لوفن) الذي بقي في خدمة بخلفته ((لويس العاشر لوهون)).

لقد اعتبر التنجيم آنذاك وظيفة رسمية حقيقة، وكان مستشار فيليب لولونغ (١٣١٦-١٣٢٢) المعلم ((أوستاس دي بون نويل)) موثق العقود الكهنووية الماهر المختص بأحكام التنجيم، وقام بكشف طالع بناه الأربع، كما كان يستعين أحياناً بالمعلم ((منفرو دا ليس ان جوردن)) وهو موثق آخر للعقود الكهنووية.

لقد كان جميع ملوك الكابتين (سلالة هير كابت) التي حكمت فرنسا من عام ٩٨٧ إلى ١٣٢٨ مولعين بالتنجيم، وكذلك ((آل فالوا)) الذين حكموا فرنسا من عام ١٣٢٨-١٥٨٩ م) ف كانوا عموماً من كبار المعجبين بمعرفة النجوم، فشارك الخامس (١٣٦٤-١٣٨٠) كان يلجاج غالباً إلى المنجمين ويستشيرهم، وكان لا يتخاذل أي قرار هام دون استشارتهم، كما اعتمد ((برتران دوغسكلن)) بكل مهارة على نصائح المنجمة ((تيفين راغيل)) التي اقرنها وجهته قرينته حتى غدا قائداً جيوش فرنسا، وحقق بمحاجات فائقة في زمانه، وفيما بعد في طليعة الفرسان الشجعان، كما ضم إلية منجماً رسمياً ليوجهه في قراراته الاستراتيجية فأحضر من إيطاليا ((توماس دي بيزان)) الذي أقام له بناء س MADE ((كلية المعلم سان جرفيه)) على اسم طبيبه الأول ليتمكن من أن يعلم التنجيم، وكان لشارل السادس (١٣٨٠-١٤٢٢) طبيبه المنجم ((الكسى فولان)) وقد كان أطباء ذلك الزمان أيضاً منجمين،

وكان من الشائع في مدرسة الطب في بولونيا خلال القرن الثاني عشر القول: ((إن طبيباً لا يعرف التسجيم كعین لا يمكن أن ترى)).

كان لشارل السابع (١٤٦١ - ١٤٢٢) منجمان رسیمان هما المعلم ((لويس دي لانفلي)) الذي تقع له هرمة الإنكلزيز في فور ميني بتاريخ ٨ نيسان عام ١٤٥٠م. وكذلك المعلم ((جان كولن دورليان)), أما لويس خادي عشر (١٤٦١ - ١٤٨٣) فقد كان متطرضاً واستشار منجمين عديدين مثل ((أنجلو كاتو)) أسفف فيين ومرشد الملك، و((بيير شون)) و((جاك لورست)) و((جان دورليان)) و((جاك كادو)) الذي أشير إليهم في الحسابات الملكية كأطباء ومنجمين أو جراحين في البلاط الملكي.

كان لشارل الثامن (١٤٩٨ - ١٤٩٣) منجم ممتاز هو ((سيمون دي فار)), وقد وصل فهوذ المنجمين إلى القمة في عهد كاترين دي ميديسيس زوجة الملك هنري الثاني، فقد كتب الأب دي بريو: ((لم تكن الملكة أو سيدات البلاط يتجرأون على اتخاذ أي إجراء قبل استشارة المنجمين الذي يطلقن عليهم لقب باروناتهم)). فقد كان المنجمون مطلعين على جميع أسرار الدولة وبذلك تمعوا بمكانة كبيرة لتمثيلهم فهوذا زمنياً لا يُحَدّ في القضايا السياسية، لقد عمل في خدمة كاترين دي ميديسيس ثلاثة منجمين مشهورين هم: ((لوك غوريك)) وهو إيطالي من نابولي وصدر عنه التبتو التالي الشهير: أعلن بحان الثاني بنتيغيو غاليو طاغية بولونيا بأنه سيمون مطروداً من مملكته، وبعد سنوات اضطرط الطاغية أن يلتجأ إلى المتنى ومات بعيداً عن بلاده، والمنجم الثاني ((ميغائيل نوستراداموس)) الشهير، والثالث هو ((كوكس روحييري)) الذي أنشأ له كاترين عام ١٥٧٢ عموداً للرصد قرب كنيسة سان أوستاش مجهزاً بمزولة، ورم هذا البرج في مطلع القرن العشرين بأمر من الفلكي فلافاريون.

قللت أهمية التسجيم في عهد هنري الرابع، ولكنه انتعش في عهد الكاردinal دي ريشيليو فعنده ولادة لويس الرابع عشر بتاريخ ٥ أيلول ١٦٣٨ في سان جرمان طلب من الفلكي الشهير ((مورن دي فيلفرانش)) أن يقف خلف الستائر ليحدد بالضبط ساعة وحقيقة الولادة الملكية من أجل تنظيم كشف طالع ملك المستقبل، وإلى فيلفرانش يعود الفضل في الأبحاث الرصينة الأولى لتحديد خطوط الاسترالوجيا غاليليكيا وهو المؤلف الأساسي للمنجمين الحديثين، وكان كثيرون من الشخصيات العصرية الكبيرة تأثره بنظم كشفاً ببطول العالم، وهو الذي ذكره مولساري في ((مسرحية العشاق الرائعون)) باسم المنجم اناكزارك، وفيما بعد كان (فاللوا) الطبيب الأول للملك لويس الرابع عشر في مطلع كل سنة يحدد ويستطلع الأمراض الرئيسية التي يخشى إصابة الملك بها خلال السنة، وهي توقعات مستندة إلى تجربته ومعرفته بالنجوم.

في القرن السابع عشر كان المترجم الفلكي الكبير ((يوهانس كبلر)) المترجم الرسمي للبوق ((دي والنشتاين)) الذي مات مفتولاً عام ١٦٣٤ خلال اضطرابات حرب الثلاثين عاماً، وكان كبلر قد أوقف توقعاته في تلك السنة مدعياً كذبة دبلوماسية ورعاة عن شهر نهمة المترجم حساسة جداً أحياناً، ثم قلت أهمية التنجيم وصار يمارس في الخفاء خلال القرنين الثامن عشر والتاسع عشر بسبب العقلانية والآلية التي سيطرت آنذاك على عقول الناس، ولكن بقي له أنصاره.

في شارع الستراباد في باريس عام ١٧٩٥ كان هناك راهب بندىكلتي سابق اسمه ((بونا فنيرا غودون)) يعيش بالتقدير من استشارات كشف الطالع وفي ١٥ آب عام ١٧٩٥ من تميور من السنة الثالثة للثورة جاءه الضابط نابليون بونابرت من المدفعية وهو في إجازة بعشيره في عيد ميلاده، ومر الزمن وفي أحد الأيام جاء موظف وأخذ معه غودون البندىكلتي السابق إلى قصر الترييليري حيث كان نابليون بونابرت القنصل الأول ينتظر، فعينه نابليون عضواً في معهد مصر، ومنجماً شخصياً للقنصل الأول، ومات البندىكلتي عام ١٨٠٤، كان نابليون يعلق أهمية كبيرة على التنجيم فأمر بتحديد ساعة الولادة لكل قيد للأحوال المدنية وهذا ما يؤكد تسهيل الإمبراطور لمهمة المترجمين، ويبدو أن نابليون بونابرت المولود في برج الأسد مع طالع في العقرب كان يشكرون غالباً من طالعه.

الأبراج النجمية (*)

تظهر النجوم في السماء ليلاً على شكل تجمعات أو حشود نجمية، والذي يهمنا هنا هو شكل التجمع النجمي، فبعضها يتخذ شكل صورة سماوية دعيت الكوكبات أو الأبراج، وحدد عددها حالياً بـ ٨٨ كوكبة نجمية تتنظم ضمن ثمانيةمجموعات هي بالترتيب:

مجموعة الدب الكبير: وتضم كوكبات (بروج) الدب الكبير *G. Bear* والدب الأصغر، والتين، والوشق، والأسد الأصغر والإكليل الشمالي والزرافة والسلوقيان والعرواء والذرابة.

مجموعة البروج: وتضم كوكبات (بروج) السرطان، والجحوزاء، والثور، والحمل، والحوت، والدلو، والجدي، والقوس، والعقرب، والميزان، والعذراء، والأسد.

مجموعة برساوس (حامل رأس الغول): وتشمل كوكبات: ذات الكرسي (كاسيوبيا) للثلث الشمالي، العظامية، قيطس، نمسك الأعناء، الفرس الأعظم، حامل رأس الغول، المرأة المسلسلة (أندروميدا) الملتهب.

(*) راجع ص ١٢٧ وما بعد.

مجموعة الجاثي (هرقل): وتضم كوكبات، هرقل، والسمم العقاب، الشليان والتلعلب الأصغر، والدجاجة، والشجاع، والحواء، والباطلة، والغراب، والقطنطور، والترس، والذئب، والصليب الجنوبي، والمثلث الجنوبي، والإكليل الجنوبي، والمحمرة.

مجموعة الجبار (أوريون): وتضم كوكبات (أبراج): الجبار، والأربن، ووحيد القرن، والكلب الأكبر، والكلب الأصغر.

مجموعة المياه السماوية (ماء السماء): وتضم كوكبات (أبراج): الدلفين، والفرس الأصفر، والهير، والحوت الجنوبي، والحمامة، والسفينة (الجوجو)، والكوتل، والشراع، وبوصلة البحار).

مجموعة بایر Bayer: وتضم كوكبات: حية الماء الصغرى، وأبو سيف والسمك والطائر، وطائر الفردوس، والطاوروس، والذئبة، والحرباء، والهندي، والطوقان، والعنقاء، والكركي.

مجموعة لاسي Lacaille: وتضم كوكبات أبراج: المسطرة، ومضيحة الماء، وآل المصور، والشبكة، والجليل، والبركار، والمنظار، والمجهر، والنقالش، والكورد آلة النقاش، والساعة، والثعن.

إن صور الكوكبات النجمية السماوية لا يوجد أي رابط بينها، وتختلف نجومها بأبعادها عنا بشكل كبير، وهي تختلف أيضاً باتجاه حركة كل منها مما سيجعل شكل الصورة النجمية سيفرو، ولأن النجوم المتنمية لأي برج لا علاقة حقيقية بينها، إما تم ربطها استناداً لعلاقتها الظاهرة لدى صنعها لبرج واحد، ومعنى ذلك أن وقوفها على منطقة واحدة من خلفية الكرة السماوية ذات القطر اللامائي هو الذي أوقعها في برج واحد (أي مسقطها على سطح مستوى لدى الناظر إليها من الأرض).

لذا فهي تختلف باتجاه حركة كلها مجموعة الدب الأكبر المعروفة بجموعها السبعة الرئيسية بينات نعش الكبري غيرت شكلها وما زالت تغيره، وذلك أن تجمعي القائد (طرف الذنب) والمحور (أسطيع نجومها) تتحركان بشكل معاكس لتحرك النجوم الخمس الأولى، وهذا ما جعل صورة الدب الأكبر منذ ١٠٠ ألف سنة مضت مغيرة في شكلها لما هي عليه اليوم ولما ستكون عليه لاحقاً بعد مئة ألف سنة.

الفصل الثالث والعشرون

منازل القمر

عدد منازل القمر ثمانية وعشرون متولاً — بعدد أحرف المحادي العربية — ينزل القمر كل ليلة بوحدة منها من مستهلها إلى ثمانية وعشرين ليلة من الشهر، ثم يستسر، واستسراه ينافه حتى لا يُرى فيه شيء، وهكذا، يقطع القمر منازله جميعاً في دورة كاملة في كل شهر عربي، فإن كان الشهر تسعة وعشرين يوماً استسر ليلة ثمان وعشرين، وإن كان ثلاثين استسر ليلة تسع وعشرين، وهو في السرار يقطع متولة، فهذه المنازل الثمانية والعشرون يبدو منها أربع عشرة بالليل فوق الأرض وأربع عشرة تحت الأرض (تحت خط الأفق) وكلما غاب منها واحد طلع رقيبه، والعرب تسمى أربع عشرة من هذه المنازل شامية، وأربع عشرة يمانية، ولكل متولة نبوم تحددها، وأول المنازل الشامية الشرطين وآخرها السماء الأعزل، وأول المنازل اليمانية القرف وآخرها الرشاء، والعرب تسمى سقوط النجم في الغرب وظهور مقابلة مع الفجر نوءاً، وسقوط كل نجم منها على ثلاثة عشر يوماً خلا الجهة فإن لها أربعة عشر يوماً^(١) فيكسون اقضاء سقوط الثمانية والعشرين مع انتهاء السنة، ثم يرجع الأمر إلى الأول في ابتداء السنة المقبلة، وما كان في هذه الثلاثة عشر يوماً من أحوال الطقس من ريح، أو مطر أو برد أو حرّ فهو من ذلك النجم الساقط.

عند الحكماء وعلماء العرب أقوال طويلة في أحكام نزول النيران (القمر والشمس) ذكرناها في موضع آخر من هذا الكتاب^(٢)، وأول هذه المنازل:

(١) وخمسة عشر يوماً في السنة الكبيسة.

(٢) انظر فصل علم التنجيم عند العرب.

١. الشّرطان:

شُعُّيا الشرطان لأهمها من علامه دخول أول السنة: ويقال لها قرنا الحمل وهم نجمان في برج الحمل ويسمايان الناطح، أو النطيج وبينهما في رأي العين قاب قوسين يقعان في فجر برج الحمل، أو هما الناطح على القرن الشمالي، والثاني على القرن الجنوبي، والأول أسطع من الثاني في ٦,٥ مرة، والثاني نجم مضاعف ويسمايان فلكياً (B.Ari) و(Y.Ari)، فإذا حلت الشمس بهما اعتدل الرمان واستوى الليل والنهار لأهمها أول نجوم فصل الرياح، وطلوعهما في السادس عشر من نيسان، وسفرطهما في فجر آخر يوم من تشرين أول، وتحمل الشمس منهما في ليلة العشرين من آذار، وفي نوء الشرطين يطيب الرمان وتكثر المياه وتنعقد الثمار ويحصل الشعير ورقيب الشرطين الغفر.

٢. البطين:

ويقال له بطن الحمل، وهو ثلاثة نجوم خفية كأنها الأثافي وهي صورها  وتسما علمياً (P.G.E. Air) تقع بين الفخذ والإلية أي بين الشرطين والثريا، وقد سماها العرب البطين وصغر للتفريق بينه وبين بطن الحوت الآتي ذكره في جملة المنازل، يسقط البطين في ١٢/تشرين الثاني وطلوعه فجر ١٥ / أيار حيث يسقط الزبان، والعرب تقول: إذا طلع البطين فقد اقتضى الدين، ورقيب البطين الزبان.

٣. الشّرتان:

مجموعه نجوم في مجال برج الثور، ويقال لها النجم علماً عليها وبه فسر قوله تعالى ((والنجم إذا هوى))^(١)، يمكن رؤية سبعة منها بالعين المجردة، وهو أشهر هذه المنازل تظهر هنا الشكل : : ومن خلالها نجوم كثيرة خفية، وتسميتها مشتقة من الثروة أي كثرة العدد لوفرة عدد نجومها، والعرب تقول: إن طلوع النجم علية ابْتَغِي الراعي كسيّة، لأن ظهرها في السماء دليلاً أخيراً والثراء لما يترافقن هذا الظهور من هطول المطر، وهي عند أصحاب الصور بالقرب من محل ذنب الثور، وليس في صورة الثور، وبعضهم يسميها إلية الحمل لقربها منه، ومتلعلها إلى الشمال عن مطلع الشرطين والبطين، وتظهر في المشرق عند ابتداء البرد وتكون في أعلى موقع لها في أواخر شهر شباط ثم تنحدر عن وسط السماء فت تكون كل ليلة أقرب من المغارب إلى أن يهل الالال معها، ثم تكث يسيراً وتغير نيفاً وخمسين ليلة، وهذا المغيّب هو استمرارها، ثم تبدو بالغداة من المشرق في قمة المغارب، وقال النبي صلى الله عليه وسلم: ((إذا طلع

(١) انظر فصل علم التشريح عند العرب ص

النجم لم يبق من العادة شيء)، أراد عاهات الشمار لأنما تطلعها بالحجاز وقد أزهر البسر، ولما نرؤها فمحمود وهو خير نجوم الوسمى لأن مطره في الوقت الذي فقدت الأرض فيه الماء، فإذا طلعت الثريا ارتج البحر، وانختلفت الرياح، وسلط الله الجن على المياه، وقال النبي: ((من ركب البحر بعد طلوع الثريا فقد برئت منه الذمة))، وفي نوء الثريا تتحرك الرياح ويشتد الحر وبدرك التفاح والمشمش ويجف العشب... ورقيب الثريا الإكليل.

٤. الدبران:

ويسمى تالي النجم لأنه يطلع تلو الثريا، وربما سمي حادي النجم لذلك ويسمى أيضًا الجد وعين الثور، وهو كوكب أحمر سمي دبرانًا لأنه يستدير الثريا وهذه صورته :::: وهذه الأنجام السبعة عند أصحاب الصور هي رأس الثور وتسمى النجوم التي حول النجم بـ ((القلائل)) وتسمى العرب التنجيمين القريبين منه كلبيه والباقي غنمته، رسّمون الجميع قلاصه — وللعرب في أساطيرهم: إن الدبران خطيب الثريا من القمر وساق إليها القلاص مهراً فهربت منه، وهو وراءها لا يزال يطلبها^(١) ومن ثم قالوا في أمثالهم: ((أواني من الحادي وأغدر من الثريا))^(٢).

نرؤه غير محمود، والعرب تتشاءم منه: يطلع فجر العاشر من حزيران ويسقط في اليوم السادس من كانون الأول: وقال الساجع: إذا طلع الدبران بيست الغدران (جفت) وفي نرؤه يشتد الحر وهو أول البارح وهب السمائم ويسود العنبر، ورقيب الدبران القلب.

٥. المفعة:

هي رأس الجوزاء عبارة عن ثلاثة نجوم صغار تشبه الأثافي سميت المفعة تشبيهاً بدائرة تكون حول عنق الفرس تقع في أعلى القدم اليسرى من التوأم، ونرؤها يذكر مع نوء الجوزاء، والعرب تقول ((إذا طلعت المفعة رجع الناس من الجمعة)), تطلع في فجر ٢٣ حزيران، حيث تسقط الشولة وتسقط المفعة في فتحر ٢٢ كانون الأول حيث تطلع الشولة.

٦. المئكة:

هما نجمان أبيضان عند قدمي الجوزاء (التوأم المؤخر) أحدهما يسمى نجم الميسان ورمزه الفلكي (Y. Gen) ويقع على القدم اليمنى من التوأم المؤخر والآخر هو نجم المئكة (E Gen).

(١) انظر فصل علم التنجيم عند العرب من

(٢) المراد بالحادي نجم الدبران، كما أشار قول الشاعر: كما وفي بقلاص النجم حاديه.

ويقع عند القدم اليسرى للتوأم المؤخر وتحيط بهما ثلاثة نجوم وهي خمسة نجوم على شكل صور جان أربعة مستقيمة الثالث يسمى قوس الجوزاء والخامس منعطف إلى جهة الجنوب مقلل شر في رأي لعن، وسميت المفهنة لأنعطافها حسب قولهم: هنعت الشيء إذا عطفته وبعضهم يسميها التحية وعند أصحاب الصور يقال المفهنة قوس الجوزاء يرمي بما ذراع الأسد، وبعضهم يقول إن المفهنة كركبان مفترنان، الشمالي أحمراؤها، وخداعها ثلاثة كواكب تسمى التحسان وربما عدل القمر مثلهما، والعرب يقول إذا طلعت الجوزاء كسب الصبا، ورقبيها النعائم تسقط المفهنة في فجر الرابع من كانون الثاني وتطلع في تموز.

٧. الذراع:

هي ذراع الأسد المقبرضة، للأسد ذراعان، مقبرضة، وببساطة، المبسوطة تلي اليمن والمبسوطة تلي الشام، وتطلع في ١٨ تموز وتسقط في ١٧ كانون الثاني، وهما كوكبان أحدهما نير والأخر مظلوم بينهما قدر سوط في رأي العين، وبينهما نجم صغار تسمى العرب الأطفال وأصحاب الصور يجعلون هذه الذراع في صورة الكلب الأصغر وبعضهم في الجوزاء، وربما عدل القمر عن المقبرضة فنزل بها، ونروها محموداً كل ما مختلف، وزعمت العرب أنه إذا لم يكن في السنة مطر لم يختلف الذراع، وتقول العرب: إذا طلع الزراع ترقق التراب في كل قياس، وفي نوتها تستند بوارح الصيف حراً وسوماً وفيه يدرك الرمان ويحرر البسر (الثمر) ويقطع القصب النبطي، ورقيب الذراع البلدة.

٨. النثرة:

تجمع نجمي في برج السرطان اعتبارها العرب ثلاثة نجوم متقاربة من أنف الأسد سميت نثرة بشيء نثره الأسد من نفه، ويقال: إنما فم الأسد ومنحراه، ويسمى اللهاة أيضاً وهي تشبه المعلف وتطلع مع طلوع نجم الشعري العبور فجر الأول من شهر آب وتسقط فجر ٣٠ كانون الثاني، وتقول العرب: إذا طلعت الثمرة تنبأت البشرة (أي اشتدت حمرها) وعند سقوط الثمرة يهرب الماء في العود، ورقيب الثمرة سعد الذبائح أو سعد ذاتج.

٩. الطرف:

هـما كوكبان معافتان مفترنان بين يدي الجبهة، Leo. سميا بذلك لموقعهما موقع عين الأسد، وقدامهما ستة كواكب صغار تسمى العرب ((الأشغار)) اثنان منها في نصف الطرف والأربعة الباقي بين يديه، وبعضهم يعد نجم في برج السرطان في طرف الجنوبي على

رجله الملوغرة (Can) .) يطلع الطرف فجر ١٤ آب ويسقط لفجر ١٢ شباط، ورقبيه سعد بلع، والعرب تقول: إذا طلعت الطرفة كثرت الطرفة.

١٠. الجبهة:

ثلاثة كواكب نيرة في برج الأسد إلى الجنوب منها نجم أحمر مضيء جداً يسمى قلب الأسد يرسمه النحومون في الإسطرلاب، وأصحاب الصور يجعلون الجبهة على كتف الأسد، وهذه النجوم التي ترسم الجبهة هي (Leo) من القرنين الثالث والرابع، يمتدث سقوط الجبهة فجر ٢٥ / شباط وتطلع الجبهة ٢٧ آب ورقبيها سعد السعود، وتقول العرب أولاً طلوع الجبهة ما كان للعرب رفهة، ويطلع نجم سهيل بالسماز مع طلوع الجبهة.

١١. الزبرة:

هي زبرة الأسد أي كاهله، يمثلها نجمان هما الزبرة (Leo) من القدر الثالث ونجم المخر (Leo) ويعرف النحومان باسم الخرتان وسميا كذلك تشبيهًا بثقبين في السماء، ومنه سُرُّتُ الإبرة، وتحت هذين النجومين تسبعة أنجم صغار سميت الزبرة لشعر يكون فوق ظهر الأسد مما يلي مخالصته، وعدد الجميع أحد عشر كوكباً وهما الخرتان والتسبعة الشعر، تطلع في فجر ٩ أيلول وتسقط فجر ١١ آذار ورقبيها سعد الأخيبة، وعند طلوعها يرى نجم سهيل بالعراق.

١٢. الصرفـة:

هو نجم واحد على أثر الزبرة، أزهر مضيء جداً عنده نجوم صغار حسن، ويزعمون أنه قلب الأسد، سميت الصرفـة لأن صراف الحر والبرد عند طلوعها وهو ثالث نجم ببرج الأسد سطوعاً يقدر ظاهري ٢,١٤ وبعد عنا نحو ٤٣ سنة ضوئية، وهو عند أصحاب الصور قلب الأسد والقُبَّـة وعاء القضيب تطلع في ٢٢ أيلول وتسقط في فجر ٢٤ آذار ورقبيها الفرغ الأول، ويزيد نهر النيل وأيام العجوز في توتها، وزعموا أن الصبي إذا فطم بنوء الصرفـة لم يكـد يطلب اللين، و يأتي فيها المطر الر وسي (الموسسي)، ويقال الصرفـة ناب الدهر لأنها تفتـر عن فصل الرمانين، ويشكل مع الخرتين مثلاً له زاوية قائمة وإحدى ساقيه أطول من الأخرى وفي قاعدة قصر.

١٣. العـواء:

هي أربعة نجوم نيرة ومنعطف واحد، ويقال لها ورـكا الأسد، وتشبيهـها العرب بكـلاب تبني خلف الأسد لأهـما وراءه وأصحاب الصور يجعلـونها في برج العـذراء والـسـبـلة على صدرـها، وتسمـى فلكـياً (Vir) . . . (٤٦.٧.٤١٩) أسطـعـها نجم زاوية العـواء (٢٠) من الـقدرـ الثالث،

ونجم المقدم للقطاف (). تسقط فجر ٦ نيسان وتطلع فجر الخامس من تشرين الأول، ونورها يسير والعرب تقول: ((إذا طلعت العواء طاب المساء)), ورقيب العواء فرغ الدلو الآخر.

١٤. السمّاك:

هو السمّاك الأعزل وهو نجم أزهر أسطيع نجوم هذا المترّول يقع في برج العذراء (Vir.) وهو نجم من القدر الأول (١٩، ٢٠)، لونه أبيض مزرك، يبعد عنا ٢٢٠ سنة ضوئية وسي الأعزل لأن السمّاك الرامح عنده كوكب يقال له راية السمّاك أما الأعزل فلا شيء عنده. وهو الذي لا سلاح معه، والعرب يجعلون السمّاكين ساقاً الأسد، ونوره غزير قلماً مختلف مطراه، والعرب تقول: ((إذا طلعت السمّاك ذهبت العكاك)), وهو آخر المنازل الشامية يسقط فجر ١٩ نيسان ويطلع فجر ١٨ تشرين الأول، ورقيبه بطن الحوت، وسي سمّاكاً لكونه قريباً من سمت الوأس، وأصحاب الصور يشتبون السمّاكين في برج العذراء وهي السبّلة، وربما عدل القمر فتول بعمر الأسد وهو أربعة كراكيب بين يدي السمّاك الأعزل، يقال لها عرش السمّاك وتسمى أيضاً الخباء، والأعمال، والغراب، وهذه المزولة حد بين المنازل اليمانية والمنازل الشامية.

١٥. الغُرْسُ:

ثلاثة نجوم خافتة في برج العذراء (Vir. ٤٠، ٤١). تقع بين السمّاك الأعزل وزيزان الميزان وسي غفر لأن عند طلوعه تستتر نصارة الأرض وقيل مأخوذة من الغفرة وهي الشعر الذي في طرف ذنب الأسد، وأصحاب الصور يجعلونها عين ساقي الأسد، ويقال: إن هذا المترّول هو حبر منازل القمر، لأنه خلف ذنب الأسد وساقيه وبه مولد النبيين (صلوات الله عليهم وسلماته). قال الساجع: إذا طلع الغفر اقشعر السفر وذبل النضر، ورقيب الغفر الشرطان، تسقط الغفر فجر الثاني من شهر أيار وتطلع فجر ٣١ تشرين الثاني.

١٦. الزُّرْقَانِي:

هما زيانا العقرب أي قرناتها وهما نجمان مفترقان، يدفع بهما عن نفسه وأصحاب الصور يجعلونهما كفتي الميزان الشمالي والجنوبي (Lib. A. B) وما أسطيع نجومين في برج الميزان (القدر الثالث)، يسقط الزيان فجر ١٥ أيار ويطلع في فجر ١٣ تشرين الثاني ورقيبه البطرين، والعرب يصفونها هبوب البارح وهي الشمال الشديدة الهبوب، وتكون حارة في الصيف، قلل الساجع: ((إذا طلعت الزيان أجمع لأهلك ولا تترافق)), وفي نورتها يدخل الناس بيومهم في إقليم بابل ويشتد البرد ومطراه يبت الكماء.

١٧. الإكليل:

هو ثلاثة نجوم مجتمعة في خفاء الغرب مصطفة معتبرضة على جهة رأس صورة العقرب السارية (٥٣. ٣٦. ٣٨) وهي فوق جهة العقرب كالنار، وهي عند أصحاب الصور على عمود الميزان، تسقط نجوم الإكليل فجر ٢٨ أيار وتطلع فجر ٢٦ تشرين الثاني، ورقيها على الريا، والعرب تقول: إذا طلع الإكليل هاجت السيل)، وفي نوئه تكثر الأمطار والغيوم.

١٨. القلب:

هو نجم أحمر نير متألق بقدر ظاهري (٩٢. ١٠) وهو أسطع نجم في برج العقرب وهو الشهر بقلب العقرب وهو النجم الأحمر وراء الإكليل بين نجومين يقال لهما النساطي علاقته، وحيث ذكر القلب على الإطلاق يكون المراد قلب العقرب، والعرب يقولون: إذا طلع القلب جاء الشتاء كالكلب)، ونوء القلب تتشاءم منه العرب ويكرهون السفر إذا كان القمر نازلاً في العقرب، يسقط في العاشر من حزيران ويطلع في التاسع من كانون الأول ورقيبه الدبران.

١٩. الشولة:

ثاني أسطع نجم في برج العقرب (Sco. λ) بعد نجم قلب العقرب، يقع في آخر ذنب العقرب والشولة لكونها متقاطرة على تقويس أشباه شيء بشولة العقرب إذا شالته رأي رفعته، وفي الشولة كوكبان (نجمان) يسميان الإبرة والhma وخلفهما نجم صغير يسمى التاسع، والإبرة والhma تسميان نجم اللسعة.

٢٠. النائم:

ثانية نجوم في برج القوس منها أربعة (Sag. ٢٥٠. ٦٤. ٦٥. ٦٦) يمانية نيرة تشكل مربعاً فيه أطراف تسمى الواردة لأنها شرعت في المخارة كأنها تشرب وأربعة أخرى تشكل النعائم الصادرة (Sag)، والواردة هي المترفة عند أصحاب الصور واقعة في يد الرامي الذي يحملها القوس، تطلع في ٤ كانون ثاني وتسقط في السادس من تموز ورقيها هو الحنعة.

٢١-المسددة:

اسم نجم في برج القوس (Sag. ١٢) يقع تحت قلادة الرامي شمال نجم السط الرامي (Sag. بيه) وهو من القدر الظاهر الثالث يبعد عنا / ٢٥٠ سنة ضوئية. وتشير بعض المصادر العربية إلى أن البلدة رقعة من السماء مستديرة لا نجم فيها تقع بين النعائم وبين سعد الذابح في

برج الجدي، والعرب تقول: ((إذا طلعت البلدة حمت الجعدة)). وفي نوئها يجمد الماء ويشتد كلب الشتاء، ورقيب البلدة الذراع، تسقط البلدة في فجر ١٩ موز وتطلع في ١٧ كانون الثاني.

٢٢- سعد الذابح:

هنا بمحمان في برج الجدي أحدهما هو نجم سعد ذابح () ذو القدر الظاهري (٣,٣) وهو أسطع نجوم برج الجدي يتبعه نجم خافت من القدر السادس، وسمى بذابح لأنّه النجم الكبير يبدو كأنه يهم بذابح النجم الصغير، وبعدهم يقول إنه سمى ذابحاً لشدة البرد إبان طلوعه فتموت المواشي ببرده، والعرب تقول: إذا طلع سعد الذابح حمى أهلة النابع)). وفي نوئه يصعد الماء في فروع الشجر ويدرك الجزر واللوز ويرجح المطر، يسقط سعد الذابح في فجر الیوم الأول من شهر آب ويطلع في ٣٠ كانون الثاني ورقيبه الشرة.

٢٣- سعد بلع:

هي ثلاثة نجوم من برج الدلو (V.M.E. Agr) تقع فوق مقدمة ظهر الجدي خلف سعد الذابح وينسب البعض نجوم سعد بلع إلى برج الجدي الآثنين منها (E. V.) جعلوها سعداً انبلاع الأوسط منها (M) وروي أنه سمى سعد بلع لأنّه طلع في الوقت الذي قيل: ((يا أرض ابلعى ماءك)). زمن الطوفان يحدث طلوعه فجر ١٣ شباط ويتم سقوطه ١٤ آب ورقيبه الطرف، والعرب تقول: ((إذا طلع سعد بلع صار في الأرض لمع، وفي نوئه تكثر الأمطار وتتعذر الصفادة وتتزاحج العصافير).

٢٤- سعد السعود:

هو ثلاثة نجوم اثنان في برج الدلو (Aqr B. E) والثالث في برج الجدي (نجم الذنب ٦). أحدها نير ويسمي سعد السعود (B. Aqr) والعرب تسمّي هذا الاسم، ونجم سعد السعود يبعد عنا ٧٨٠ سنة ضوئية ذو قدر ظاهري (٢,٨١) يطلع فجر ٢٦ شباط ويسقط ٢٧ آب ورقيبه الجبهة. وتقول العرب: ((إذا طلع سعد السعود كره في الشمس القعود)), ونوئه محمود وفي نوئه يتحرك أول الشعب ويورق الشجر، وأصحاب الصور يثبتونه على صدر ساكب الماء.

٢٥- سعد الأخيرة:

أربعة نجوم متقاربة في برج الدلو (Aqr) أحدها في الوسط مثل رجل البطة وأثنان منها على الطول وأثنان على العرض والكوكب هو السعد المخبأ في الوسط والثلاثة الخباء، وهو عند أصحاب الصور على الكتب الشرقية من جسد ساكب الماء، وسمى سعد

الأختية لخروج المحبات فيه من الشمار والمحشرات وكانت العرب تترك به لإحضار العود فيه، والعرب تقول: ((إذا طلع سعد الأختية خلت من الناس الأبنية))، يطلع في فجر ١١ آذار ويسقط فجر التاسع من أيلول ورقبيه الزبرة (الخرتان).

٢٦- الفرغ المقدم (الأول):

ويعرف أيضاً بعرقة الدلو العليا وما ينجمان في كوكبة برج الفرس الأعظم يشكلان أحد ضلعي مربع الفرس وما ثانٍ وثالث أسطع نجوم هذه الكوكبة (نجم منكب الفرس ♂ ، ونجم المركب ♂)، غير أن بعض الفلكيين ينظرون إلى الفرغ الأول على أنه مشترك ما بين برجي الدلو والحوت لأن مدار القمر ليس منطبقاً على دائرة البروج لهذا فقد يعبر القمر في مداره ضلع الفرس الأعظم، يطلع الفرغ الأول ٢٤ آذار ويسقط في ٢٢ أيلول ورقبيه العرفة، والعرب تقول: ((إذا طلع الدلو طلب اللهو))، ونوره محمود وفيه تسقط الحمراء الثالثة.

٢٧- الفرغ الثاني:

و يعرف أيضاً بالفرغ المؤخر أو عرقة الدلو السفلي، وما كوكبان يشبهان ما تقدم أحدهما شمالي والآخر جنوبي وما عند أصحاب الصور على مؤخرة الفرس الأعظم والمرأة المسلسلة (أندروميدا) تشتراك معه في نجم جنب الفرس ♀ ، ونجم سرة الفرس ♀ وهو ذاته نجم رأس المرأة المسلسلة (And ♂). يطلع في السادس من نيسان ويسقط فجر الخامس من تشرين أول ورقبيه العواد.

٢٨- بطن الحوت:

يقع في العقدة بين السمكتين اللتين تشكلان برج الحوت وهو آخر المنازل ويعرف أيضاً باسم الرشاء، ونجم عقدة الخيطين (Orion Pes) والعرب تقول: ((إذا طلعت السمكة أمكنت الحركة))، ورقبيه السمك يطلع في ١٩ نيسان ويسقط في ١٨ تشرين الأول، وأصحاب الصور يعلون الكوكب النير من الحوت في حد المرأة المسلسلة ورأسها هو التالي من الفرغ المؤخر.

رموز الكواكب

من التنجيم خلال مراحل عدة في أثناء تطوره وقبل سائر هولاء الأتباع عبر القرون، وسوف نعطي وصفاً موجزاً للطرق الموظفة بأولئك الذين مارسوه، والقواعد التي عملوا بها.

بعض الزمان غزيرت تأثيرات القوة لكلا علامات البروج والكواكب المتحسيرة السبعة المعروفة عند الأقدمي، فتأثير هذه الأجرام المساوية لم يتعلّق بالظاهر والأخلاق والصفات الشخصية، ولكنها شملت أيضاً الحيوانات والنباتات والمعادن والألوان والمدن والبلدان، كانت ممارسة علم التنجيم مقسمة إلى ثلاثة فروع:

الأول - التنجيم القضائي الذي بين القواعد الختامية للمحظوظ وقسمة الأشخاص برسم أو استخلاص مستودع ميلاد وسيلة استطلاع طالع نجم، ولعمل ذلك كان من الضروري إيجاد الأماكن وأوضاع الكواكب والتنجوم العديدة والبرج الذي كانت به زمن تاريخ الولادة.

الثاني - التنجيم الساعي في إيجاد حسابات خاصة من رصدات النجوم.

الثالث - التنجيم الطبيعي والدنيوي الذي تضمن معرفة مسبقة بالنتائج الخاصة بالطقس من جفاف وجدب أو قحط وبجاية ووباء... الخ. وكذلك نبوءات تتعلق بمصائر الملك والإمبراطوريات والأمم والشعوب والحكام، وذلك برصد ترتيبها وأوضاع بروجها في لحظة ولادة الطفل، لأن أي نوع من هذه الفروع الثلاثة كانت الكواكب عوامل هامة، كما كان الاعتقاد بما سائد، وإن استطلاع نجمه (كشف الطالع) وقضاء وقدره الذي أمكن الإنجبار عنه، وبعمل رصدات بعضها ذات الطبيعة المشاهدة ومصادفة الحوادث للسماء واحتلافات الطقس التي أمكن إثباتها.

وفيما يلي القوى المنسوبة للكواكب جمعت من كتابات منجمين مفقودين من الفترة المسيحية المبكرة حتى القرن السابع عشر للميلاد⁽¹⁾

(1) اعتمدنا فيما اعتمدنا على كتب المنجمين العرب وخاصة رسائل إخوان الصفا وبيان الوفا، والبيروني التفسير في صناعة التنجيم وابن سينا والتوجيدي البصري والذخاري والقرزيين في عجائب المعلومات وأبو معشر الفلكي وغيرهم.

أولاً. كوكب نمرحد *Saturn*:

يضرب به المثل في العلو والارتفاع ولكنه كوكب نحس، وطلوعه ينذر بالدمار والوبال، ويقدم أكبر كمية من الأمراض، وكان ملحوظاً بأنه الأعظم في الحظ، وإذا استولى على المواليد دل على البوس وعسر الأمور والمرض ولادته العديدة الممثلة بالآتي:

١. المزاج: بارد جاف يابس بفراط.
٢. الحظ: كوكب النحس الكبير.
٣. العمر: يدل على الشيخوخة.
٤. أعضاء الإنسان الخاضعة له: الأذن اليمنى، السمع، الإلليتان واليدان، والأمعاء والبرو، والقضيب والظهر والرثان.
٥. الطبيعة: ذكر وهو كوكب نماري.
٦. الصورة العامة: عاتم المظاهر أو بشع أدكن شاحب اللون، عيونه سوداء صغيرة واسع الصدر عريضه أسود الشعر، مظهره المرحخي في حلوه الدنيا، طويل مشوق كبير الرأس عبوس الوجه، متواصل حاجب العينين، واسع الفم، غليظ الشفتين، منخفض البطن قصير العنق، ضخم الكف، قصير الأصابع متلوى الساقين، كبير القدمين واسع الفخذين.
٧. الصفات والسلوك: جبان، حواوف، قلق، حقدود، سوادوي المزاج، ماكر، موسوس وعندما يكون مبجلاً طالعه رزين حكيم بمحنة صافي الدهن، مستقيم لا يلين بعيد الغور نشيط ذو عقل خارق كتوم، صبور، مستمر الوداد، وأحياناً يكون بليداً جشعًا غير واثق شكاكاً مزيفاً عنيداً سحبيناً غير راضٍ عن أحد ولا يحب الخير لأحد، قليل الغضب، إذا غضب لا يمتلك نفسه، وهو حاصل لا يطليع على جهله أحد.
٨. الأفعال والغرائز: تظهر عليه في الربيع وكل ما يقدم البراءة والسوداوية وإعاقة النظر والطرش والخرس والرومانتيزم وتشوش الذاكرة وتففكك العظام وتخللها والسوداوية الطبعالية، يحب العزلة، الغربة البعيدة، الفقر الشديد، الثروة مع البخل، الفشل في العمل، النكد، الشدة، هوم قدية، حب العزلة، سادي التزعة ميال لاستعباد الناس بالظلم والغدر واستعمال الغش والخبل والحزن والبكاء.
٩. الدلاله على طبقات الناس: الفلاحون والعمال المياومون والنساك والرهبان الجزوين والطائف والشيع والسدنـة وكل من يتعامل مع الموتى، الخبائـية وصياغـي السـواد، بعض

الحرف الأخرى، الفسقة، العبيد، اللصوص، السحرة، قهارمة (جـ- قـهرمان) الملسوك، أرباب الصناع.

١٠. الحيوانات: القطط، الحمير، الأرانب، الفران، الذئاب، الدببة، الثعالب، التماسيح، وكل الرواحف والمخلوقات السامة، ومن الأسماك سمك الحيات والأصداف ومن الطيور الخفاش والبوم.

١١. المعادن: الرصاص من جميع المعادن والأحجار غير الممكن تلميعها أو ذات اللزون الرصاصي مثل حجر تور والأحجار الكريمة مثل (حجر الصغير والأزرولي).

١٢. الطقس: يسبب هواء يكون مظلماً أسوداً مغماً ، بارداً مؤذياً، مع أمطاره وضباب كثيف، وهو ساري الريح الشرقي، مسبب الريح الشرقية، الذين يولدون تحت زمه وتتأثره نادراً ما يبلغون السابعة والخمسين من العمر، وإذا كان الرجل مكان جيد نادراً ما يعيش حتى الثلاثين سنة.

١٣. البلدان: السوداء لونه ويومه هو يوم السبت، وهو يحكم القرون تحت تأثيره كانت بالفارسية وسكسونيا وستيريا ومن بين المدن كانت رافينا وكونستانتس وإنغولشتاد، يبدأ حكمه نحو شروق الشمس ويحكم الساعة الأولى وعشرين اليوم، ملاكه كان اسمه كاسل.

١٤. الدين: اليهودية وتسويد الناس.

ثانيـاًـ المشـتـري: *Jupiter*

دعاه المنجمون الحظ الأعظم، وهو كوكب السعد طلوعه فـآلـ سـعـدـ، وـنـسـبـ إـلـيـهـ السـعـدـ والـحـظـ فيـ أـرـقـاتـ مـعـيـةـ وـضـمـنـ دـائـرـةـ قـرـانـاتـ مـحـدـدـةـ فـاقـتـ أـيـ سـعـدـ آـخـرـ مـنـ أـيـ كـرـكـ.

قال عنه أخوان الصفا في الرسائل: إنه يبعث منه قوة روحانية تسري في جميع العالم يكون بها اعتدال الطياع المتضادة، وتآلف القوى المتناهية، وسبب تولدة الكائنات وحفظ نظام الموجودات، وهو يدل على طيب الحياة والمناعة في العيش وأنسنة الأرواح وتآلف النفوس.

يحكم المشـتـريـ الـرـئـيـنـ وـالـدـمـ وـالـشـهـرـ الـأـخـيـرـ سـيـكـونـ للـحـمـلـ.

ويحكم الأمراض الخاصة بالجلطة والتهاب الرئتين واضطراب الأدئن اليسرى وتشنج وخفقان القلب وارتفاعه، ويؤثر على الأشجار خاصة الأرز والنفاثيات و ١٧٢ نوع من الأعشاب، وعلى الأحجار الكريمة: التوباز والأماتيت والهياسين.

وعلى الحيوانات: الخيل والثيران والفيلة والطاووس الذي يحبه على من أصحاب المعرف رجال الأكليروس وطلبة القانون بأعلى رئاسة والصوفية، وعلى الضعفاء المتعلقين بالدجل والغشاشين العمومين والسكارى.

حكم بلدان: إسبانيا وهنغاريا (المجر) وبابل، كما حكم قصور وبالطريق الملك والأبنية الفخمة والضخمة، وهو محدد بالطقوس الحيد والصحة والصفاء، وربما يمثل غرب وشمال شرق.

يمثل المشتري راكباً على أسد ذي لون ذهبي، وألوانه تكون خضراء بصرية زرقاء قرميزية ملائكة هو صديقىال.

إذا كان مشرقاً أو ورث مولوده قد أهيفاً رشيقاً، وغوراً في العينين وأخلاقاً فاضلة مع مزاج رطب وميل إلى الحرارة، وإذا كان مقرضاً ثرياً رأس المولود وطبعه فيكون أصلع الرأس رطب الطياع، والمولود بطائع المشتري له من الخلق والصفات:

١. المزاج: حار رطب ، هواني ، قوي ولكن باعتدال.

٢. الحظ: السعد الأكبر.

٣. الطبيعة: ذكر وهو كوكب نهاري.

٤. الأعضاء المتأثرة به: الأذن اليسرى، السمع، اللمس، الفخذان، الأمعاء، الرحم، الخلق.

٥. العمر: يدل على الكهولة.

٦. الصورة العامة: هزيل مقعد بعض الشيء وقع قليلاً عالي الرأس، ناعم الشعر كثيفه ذي لون بني، له شكل محترم وصفات آمرة قوي الصوت جهوري رجولي واضحة، يمثل التواضع والأخلاق والرحمة والعدالة، حسن الأخلاق ملهم بالعقل، غليظ الأنف ناتئ الوجنتين كبير العينين، لو تمثلا شهر حفين اللحمة جعد الشعر مائل للحرمة.

٧. السلوك والطياع: صادق، واثق بنفسه سخي، صادق المودة، أمين، يكره الشر، متدين، صاحب حمية، ورع، عفيف، حلم، عظيم الهمة، حريص على امتلاك العمارات والتسائن.

٨. الغرائز والأفعال: مثال لمعرفة الناس واصلاح ذات الين، متصدق، يحب سعادة الآخرين، يأمر بالمعروف وينهى عن المنكر، صادق الرؤيا والقراءة، مكثر للنکاح، محب للضحك والمزاح، مغامر، مغرور النفس، بلين اللسان، شديدة الرغبة بامتلاك الثروة.

٩. طبقات الناس: الملوك، الوزراء، الأشراف، العظاماء، الفقهاء، التجار، الأعيان.

١٠. الدين: النصرانية المسيحية.

ثاڭ: المَرِّيخ: Mars

كوكب نحس، طلوعه ندى الشوم، هو يؤذن بتنفس المخصوصة والتراعات والمحرووب والمعارك والقتل والظلم والفحور، دلالاته التشخيصية:

١. الطياع: حار يابس جاف بافراط.
٢. الحظ: نحس أصغر.
٣. الطبيعة: ذكر، وهو كوكب ليلي، نادراً أثني.
٤. الأعضاء الخاضعة له: الشم، الساقان، المراراة والكليلتان.
٥. العمر: الشباب.
٦. الصورة العامة: المولود فيه يكون قصيراً قوي البنية عظيم العظام خمر الوجه أحمر الشعر أو رملي مصفر الحواصب، حاد النظارات، سريع الحركة، وجه مدور جريء صغير العين، جحيل الأنف، رقيق الشفتين، مسترسل الشعر، طويل الأصابع، صغير الأذنين وللنون.
٧. السلوك والصفات الأخلاقية: جريئ لا يخاف، شجاع لا يقهر ولا يعرف الخوف ولا يكتثر بالحياة، ثابت العزم، لا يخضع، وإذا ما أهين أو قلل احترامه يصبح بدون ذوق أو شرف، مغمم بالمشاجرة، سريع القتال، مندفع لكل أنواع الجنایات عنيف وظالم، مضطرب الرأي وقلة الثبات، جاهل، شرير، طاش، متهرور، وقع، مشاكس، متقلقل، كذاب، سفيه، قليل الحباء والورع والتزوّي، خداع وخاصة للنساء، وذكر نبرون كمثال لحاكم مريخي.
٨. الأفعال والغرائز: هو سبب جميع الضربات والمصائب والحميات وكل الشكاوى المرتفعة من الحرارة المفرطة، وكل الجروح الناتجة عن الحديد والفولاذ والموت بالسم والنتائج الشريرة المؤسفة من الغضب العنيف وهو يحكم جميع أنواع النباتات والأشجار الحارة مثل التخييل والجوز وكل النباتات القرنية كالفليفلة وغيرها، ومن المعادن الحديد والأرسنيك والأتسيمون (الألمد) والكبيريت والزېبقة، ومن الحيوانات: النمر، الذئب، الكلب الجباري، وكل أصناف الوحش البرية ومن الطيور الصقر، السرخ، الحدادة، الغداف، أحجاره الكريمة: الياقوت، العقيق، حجر الدم، اليشب.
٩. البلاد التي يحكمها: لمبارديا (سهل شمال إيطاليا) بافاريا، ومدن أورشليم، روما.
١٠. دلالة طبقات الناس: العسكريون القادة والفرسان (الأساور) الجنسود والمقاتلون، الجزارون، الجراحون، الملائكون، وصناع الآجر والبلوك، وبصورة خاصة بمجموعة مهمة

خاصة. وهو ينبع طقساً عاصفاً، وبروقاً ساطعة، وشهباً نارية، ومذنبات، وكل الظواهر السماوية الغريبة، ويمثل راكباً على طائر الطاوس ويرتدي تاجاً أحمر اللون أما ملائكة فاسمها صموئيل.

١١. الدين: عبادة الأصنام والكفر وشرب الخمر.

ربعاً: الشمس - Sun

اعتبرت أهم النيرات السماوية، وله نفس تأثير المشترى ولكن بشكل أكثر وأوسع رايل على شكل عملاقى هائل، لقد حدد البيرتون^(١) صفات الإنسان المستمدة من الشمس وللإله الشجيمية وهي:

١. الطابع: حار جاف وهو مقبول محبب.
٢. الخطط: تخس عن قرب وسعد عن بعد.
٣. الطبيعة: ذكر وهو كوكب هارى.
٤. الأعضاء المؤثرة عليها: الرأس والصدر والفم والأسنان.
٥. العمر: متوسط الرحولة والعمر.
٦. الصفات العامة والمظهر: شخص عظيم الهامة، سين، أبيض اللون متورد النضاره، جسم شديد قوى، خفيف الشعر، صوته أحش، عيونه كبيرة أكبر من المولود تحت المشترى ذو كرش كبير.
٧. الصفات والسلوك: قليل الكلام متعقل، ذو معرفة وفهم، هي المنظر، يحب الزهو حين يتكلم يكون بثقة ويصل إلى غرضه مباشرة، مفكر متكتم لا يستسلم للدذابة أو تعليم غير شريف، أنيس، ودود، بجامل، محب للعظمة، فخور، حر طموح، ذو سلوك حليل وعظيم. يحب النظافة، الحرص على الشهرة والغلبة، حب المساعدة، مخالطة الناس، الإنقاد لهم سريع الغضب مع سرعة الرجوع والسكنون.
٨. الأفعال والغيرائز: يحرص على الرئاسة والتزعم، يحب جميع المال، والقدرة على الأعداء وفههم، مهيب مع غباء، ينتهز فعل الشر، فظ، معارض، إذا كانت الشمس في شرقها أي أوجهها وسعدتها دلت على الملوك، وإذا كانت في حضيضها زال الحكم والملك عنهم.

(١) كتاب التقويم لأوائل صناعة التنجيم ص ٢٣٤ لندن ١٩٣٤.

عندما يقل الإجلال يكون متعرضاً سافلاً، مهذراً، متزلفاً أمراضه المؤثرة على القلب والقلم والمخ والحنجرة والصرع وداء الحنازير.

٩. أما النباتات التي يحكمها فهي: الغار، رجل الحمام، المريسة، شجرة البرتقال.

١٠. أحجاره الكريمة: الماس، الياقوت، عقيق أحمر، معدن الذهب.

١١. حيواناته: الأسد، الخيل، الخنزير البري، ومن الطيور البحص، القبرة، العندليب، وجنيف الطيور المفردة، وسمكة التحمة البحرية.

١٢. حكم الأقطار التالية: إيطاليا، بوهيميا، كالديا (بلاد الكلدان القديمة) صقلية بينما مدينة الرئيسية التي أثر فيها هي روما.

١٣. دلالات الشمس على طبقات الناس: الملوك والعلماء والرؤساء، والقادة والقضاة والحكماء وأصحاب التدابير العظيمة والاجتماعيون، والصاغة، والعاملون في ضرب النقود، والقصور والمسارح والقاعات العامة والأبنية الحكومية.

١٤. لونه الذهب أو الأصفر وملائكة هو ميكائيل.

١٥. دلالتها على الأديان: مرتد.

لقد زعم إخوان الصفا: إن في الشمس ينبعث منها قوة روحانية ترى في جميع العالم، أفلأكه وأركانه طبائعه وملائكتها، وفي جميع الأجسام والكلية والجزئية، ويكون بها صلاح العالم و تمام وجوده وكمال بقائه... والشمس دليل على أمور الآخر.

خامساً القمر: Moon

كان القمر مغيراً جسماً مهماً في التنجيم وكان يقع في الوسط حيادياً — أي لا محظوظ ولا غير محظوظ — ولكنه استناداً إلى الكواكب الأخرى، فقد كان ذا أريحية أو ما شابه ذلك وهو يدل على أمور الدنيا وحالاتأهلها تماماً وكمالاً، وقال عنه إخوان الصفا: هو القوة المتوسطة بين عالم الأخلاق معدن البقاء والدوام وبين عالم الأركان معدن الكون والفساد (انظر رسائل إخوان الصفا ٢٠ ج ٢ ص ١٤٧).

والصفات المستمدة من القمر ودلالاته التنجيمية هي:

١. الطبع: بارد رطب بلغمي، متغيراً أحياناً.

٢. الحظ: سعد، ولكنه قابل لمناجس غيره.

٣. الجنس: أثني وهو كوكب ليلي.
٤. الأعضاء المتأثرة به: العين اليسرى، البصر والذوق، العنق، اليسان، الرئة والمعدة والطحال.
٥. العمر: الطفولة.
٦. الصورة العامة: قصير الجسم، بدین، أشقر شاحب اللون، وجهه مستدير، جمیل، صحيح الجسم، عینان رماديتان أذرعه قصيرة، ويداه ثخينتان وقدماه كذلك، كثير الشعر مدور الوجه، تام الذقن، متراصل الحاجبين متباعد الأسنان، الشعر جمیل ذو خصلات.
٧. الصفات والسلوك: إذا كان القمر متاثراً بالشمس في زمن الولادة فسيكون للمولود وجهة قرب عينيه، سليم القلب، غير كريم، طيب النفس، وغد مع من هو أضعف منه، كثير الكلام، جبان، غير كتم للسر، يحب المظاهر والمدح، محب للنساء، كثير التفكير، ذو أخلاق ناعمة وسارة وعقل خيالي، وحب للفنون، طوف، محب للترحال، مهملاً هیساب غير مستقر، محب للسلام، يكره النشاط.
٨. الأفعال والهواز: كذاب، ثام، يعني باصلاح الدين والسعادة، كريم، سخي، يحب الطعام للغير، محب للجماعي، كثير النزوح، متبع للزوج حفيف يصلح لكل أمر، وعندما يساء إكرامه بسبب شكله مريضاً وكسولاً وغير مبال لشيء.
٩. الأمراض: الشلل والصرع وداء الخنازير، الجنون، جميع أمراض العيون.
١٠. الأعشاب والنباتات الخاصة به: جميع أنواع الزنابق، الحشيش، القسطور، أشجار الصفصاف.
١١. أحجاره الكريمة: معدنه الفضة وأحجاره: اللولو والأحجار الناعمة.
١٢. حيواناته: الكلاب والقطط وكلاب البحر، الجرذان، وجميع الكائنات البرمائية، الطيور المائية كالبط والأوز وطيور الماء بصورة عامة محكومة به وكذلك سمكة الصدف والتورياء والسرطان والقربيتس (أبهر حلبيجو).
١٣. أقطاره: الدانمارك، هولندا، الغلاندر، شمال أمريكا الشمالية ومدن: امستردام، فينسيا، برغن، لوبك، وكذلك نافورات الماء والمسابح والبحر وجميع الأماكن المائية.
١٤. دلالات طبقات الناس: الملوك والأشراف، ربات المنازل، الحرامل، الأغنياء الملوكات والنساء المحترمات، القابلات، المرضيات وكل من يتعامل بالماء. وكما هو ملاحظ عن

الطقس يزيد في التأثير على بقية الكواكب لونه أبيض، الأحمر الشاحب والأصفر الفلقي، ملاكه جيرايل.

١٥. الدين: يدين بدين كل غالب.

سادساً: الزهرة: *Venus*

أسطع كواكب السماء وأقرب الكواكب بعد القمر إلى الأرض وأكثرها جمالاً وهماً، وهي دليل السعد، يستبشر الناس بظهورها بحيراً، وهي دليل الحب واللهو والأنس والغناء، ورمز اللذة والسعادة، لذلك دعيت ((ملكة المسرة)), وسيدة التهذيب والثقافة كما وصفها كاتب قديم إنها كوكب الترف والسرور، وسماتها المنجمون السعد الأصغر.^(١)

أما المولود عند طلوعها أو تألقها فيتسم بالصفات التالية التي ذكرها البيروني^(٢):

١. المزاج: بارد رطب معتدل.
٢. الحظ: السعد الأصغر، والمشتري السعد الأكبر.
٣. الجنس والطبيعة: أنثى — ليلية.
٤. الأعضاء المتأثرة بها: المنخر الأيسر، الأمعاء وأعضاء الشم، الرحم وأعضاء التناسل الخارجية، اليдан والأصابع.
٥. العمر: الخداثة والبلوغ.
٦. الصورة العامة: جميل، لون بشرته صاف، أسود العينين، أو عسليهما أو بني غامق لونهما، أو أسود فاحم أو كستنائي، الشعر كثيف ناعم لامع، متوازن الطول، دافئ الصوت، حلو ذو طلة خلابة، فاتن محبوب أنيس، موسيقي وديع مغرم نبيل الطاقة، يميل للحب ولكنه عادة حسور وغيره، مدور الوجه، سمين كثير لحم الخدين، صغير الأسنان، جميل العنق، قصير الأصابع غليظ الساقين.
٧. الصفات والسلوك: حسن الخلق واهمة والشهرة، وحب الغناء واللعب والسخاء ودود، نظيف، مزهو بنفسه، قوي البدن، ضعيف النفس، صلف، فرح، يحب التجمل، عادل، يطمئن لآ الآخرين، يحب الأولاد. إذا أسيء إليه يصبح أقل لطافة في شخصيته وعقليته وهو بالجملة لعيم ويمكن أن يمثل كل أنواع النداة وقلة الأمانة والشرف.

(١) القرزي: عجائب المخلوقات ص ٥٣ . (٢) البيروني: التفهيم لأوائل صناعة التنجيم ص ٢٤٠ .

٨. الأفعال والغرائز: لا يحب العمل، مستهزئ، يحب الرقص والخمرة والعسل واللعلب بالشطرنج والترد، يكره الإيمان، كذوب، فرح، خليع وما جن أحياناً يحب كثرة الجماع، له متعلق حلو، ويحب الزينة والعطر وحلبي الذهب والفضة والشباب.
٩. الحيوانات: الماعز، النمر، الإبل، ومن الطيور الحمام البري (اليمام)، الباشق، والصقر والسمن (السلوي)، والسمة (أصغر العصافير).
١٠. أحجارها الكريمة: الزمرد، الياقوت الأصفر، الزمرد المصري، زبرجد قبرص.
١١. البلاد التي حكمها: إسبانيا، الهند، فارس، ومن المدن: باريس، فيينا، فلورنسا.
١٢. دلالتها على الناس: الأشراف والأغنياء ونساء الملوك والغانيات والمخفين وأولادهم والحرف التي يحب رؤساؤها البهجة والفخفة.
١٣. النباتات: تؤثر على نحو ٢٠٠ نوع من الأشجار والنباتات وفي مقدمتها: التين والآس والرمان وجمع المر المسكاوي.
١٤. وطقوسها دافئ ومصحوب بوابل المطر.
١٥. معدنها: النحاس وأراجها الأبيض والأزرق الفاتح.
١٦. دينها: ملاكها حنائيل ودينه الإسلام.

كانت عشتار (الزهرة) في ميثولوجيا جميع الحضارات تحمل ألوان القدر، فعلاوة على سيطرتها على الزمن فقد بسطت سيطرتها على الأقدار والمصائر وال نهايات، في لحظة الميلاد يكتب للإنسان مسار حياته وتحدد ساعة موته وفي نسيخ الحياة تفرض الحالة تحديد الموت.

سابعاً. عطارد *Mercury*:

اعتبر ذكراً مرة وأثنى مرة أخرى تبعاً لاقترانه بغية من الكواكب، والمولود في هذا الكوكب يتصرف بالاعتدال والقصر في الأمور وقد سماه المنجمون متفقاً لأنه مع السعد سعداً ومع النحس نحساً^(١)، ويتصف مولوده بالحكمة والفصاحة والبلاغة وينتاج صاحبه ملحة تحصيل العلوم وكسب المعرفة ويعمل على شحذ مواهبه الفنية، ووصفيه بالنحوسة والسعادة ودليل على أمور الدنيا والآخرة، والمولود عند طلوعه له الصفات والخصائص التالية:

(١) الفزوري: عجائب المخلوقات ص ٥٣ .

١. المزاج: بارد جاف معتدل.
٢. الحظ: سعد ونحس في آن واحد.
٣. الجنس والطبيعة: ذكر ثماري.
٤. الأعضاء الخالصة له: اللسان يشاركه الفم، الذوق، الأنف والمنطق، اللغة.
٥. العمر: الصبا (الصبي).
٦. الصورة العامة: حسن القامة مستقيم نحيل وجه ضيق وجبهة عالية وأنف طويل مستقيم، وعيان سوداوان أو رماديتان، شفاته رقيقةين وذقنه صغيرة وشعره بين اللون أصابع يديه ورجليه وأذرעה طولية نحيلة رشيقه. أسمر اللون، مليح الوجه، غليظ الأذنين، متواصل الحاجبين، واسع الفم أسنانه صغيرة، ذقنه خفيفه، كثيف الشعر، طويل الساقين.
٧. الصفات الأخلاقية والسلوكية: سوداوي المزاج، مقترب بالفطنة والنباهة وخفه الروح والبراعة والانحراف، ذكي، حليم، له وقار وسكنية، رؤوف صبور، ظريف، بعيد الغور متلون الأخلاق، يحب الاطلاع والحفظ والشرف في كل أمر، يحرص على اللذات، كتم للأسرار، ورع وحسن التدرين، سخي، يرعى الحقوق، وعدم الإسراف، مضطرب الفكر مع مكر وخدعه وحقد وجبن.

إذا ولد مولوده عند شروقه سيكون منتفخاً مترهلاً ركيكاً، وإذا ما كرم جيداً فسيكون حاد الذكاء ذا عقل خارق وخيال قوي وذاكرة جباره مع وضوح وفصاحة وقوه عارضة في الكلام، مغرقاً بالتعلم، ناجحاً بالمخترعات ويكون رائداً ماهراً إذا ما عمل بمشروع تجاري. إذا ما قل تكريمه فسيكون سافل الأخلاق فشاراً مفاسراً مدعياً للمعرفة محتالاً وغشاشاً وغيشاً يتعاطى السرقة.

٨. الأمراض التي يؤثر بها: المرتبطة بالمخ والرأس ويحكم أكثر من مئة نوع من النيبات متضمناً الجذور ونقل الماء وحشيشة القطر، والحيوانات التي يحكمها: الكلب القرد، ابن عروس، الثعلب.
٩. تأثيره على الحرف جميع الآداب والخالف العلمية، وإذا قل تكريمه: فيحكم التدجيل والشعرة والإدعاءات.
١٠. دلالة حكمه على طبقات الناس والبلدان: المدارس والكليات والأسوق والمصارف وبيوتات الأسواق التجارية وجميع الأماكن التعليمية والتجارية، والتجار والكتاب وأصحاب الدوائيين والخراج والمصارعون والعبيد والخدم.

١١. الأفعى والغرائز: التعليم، الأدب، الاهوت، المنطق، حلو الكلام، زلق اللسان سريع البيان، حسن الصورت، حافظ للأسباب، سديد النظر، كثير الرزايا من الأعداء والخروف منهم، سريع في الأعمال، فقير ولص وكذاب ومزور.

١٢. الدين: قوي في مناظرة الفقهاء في كل دين.

١٣. يوثر أحجاره الكريمة العقيق الأحمر والأوبيال (عين الهر) والعقيق اليماني، والجلزون البقراني والعقيق الأبيض.

١٤. وأخيراً يشارك في الطقس الماطر وأحياناً البرد والبرق والعواصف الرعدية وخاصة في الشمال، معدنه الرتبق (الفضة السائلة) لونه القرمز والأسود والأزرق، ملاكه رفائيل.

١٥. أماكن حكمه: الأقطار المعينة والمدن والبلدان تحت مختلف الكواكب التي كانت قد قدمت مبكراً في الفترة المسيحية.

مثل علامات البروج، لكل كوكب له رمزه الخاص به ثمثله لأغراض الفلك والتنجيم والكتابة فرمز زحل  ورمز المشتري  ورمز المريخ  ورمز القمر  ورمز الزهرة  ورمز عطارد  ورمز الشمس  ورمز الأرض  .
رمز أورانوس ورمز بلوتو  ورمز نبتون  .

المظاهر الكوكبية لها أيضاً رموزها القديمة ومعانها كما يلي:

اقتران: ٨ يكون دالاً عندما يتم اقتران كوكبين من نفس الدرجة ولحظة علاقة السن يمكن أن يكون مضمومها (معناها) خيراً أو شراً.

استثناءً لطبيعة الكواكب وعلاقتها ببعضها من الإلفة والتنافر.

علامة سداسية  عندما يكون بعد الكوكبين عن بعضهما ٦٠ درجة واعتبرت مظهر للحب المعيب أو الناقص، أو صدقة همية ويكون بصورة عامة تضاؤم قوات.

الربع  عندما يكون كوكبان على بعد ٩٠/٩٠ درجة من بعضهما صانعين شكل قبة ناقصة وميلة إلى البعضاء وسوء الحظ.

التثليث:  عندما يكون البعد ١٢٠ درجة والمدة الحقيقة الأكبر إجهاعاً وسلاماً، دائرين متقابلين ٨ عندما يكون كوكبان على بعد ١٨٠ درجة أو مقابل بعضهما الذين اعتبروا كمظهر للعداوة الحقيقة ومتضمناً لكل أنواع سوء الحظ.

رأس التنين  وذيله  .

إن الكواكب الصديقة للكوكب زحل هي: المشتري، والمريخ، وعطارد، بينما أعداؤه الشمس والزهرة كوكب المشتري صديق جميع الكواكب ما عدا المريخ.

كوكب المريخ صديق جميع الكواكب ما عدا المشتري والقمر.

الشمس صديقة لجميع الكواكب ما عدا كوكب زحل.

يكون القمر صديقاً، أو خلاف ذلك استناداً لمظهر وطلعة الكواكب الأخرى تجاهه، وتحت هذه الظروف يصبح أقوى من أي منها.

كوكب عطارد صديق متحاب مع كوكب المشتري والزهرة وزحل، وأعداؤه هى الشمس والمريخ والقمر.

أما مقامات (كرامات) الكواكب التي تعنى الأوضاع والواقع التي فيها تفعل وتؤثر بأعظم قوتها، والتي أماكنتها تكون منازلها الخاصة لها، وكذلك فإن كل كوكب يمكن أن يكون مكرماً أو قليل التكريم، وكل الكواكب ما عدا الشمس والقمر يكون لها متلازمان تدعى منازلها الخاصة الأولى كائناً نهارياً والآخر ليلاً.



رسم توضيحي: منجم يستطيع النجوم، من خطوط يعود إلى القرن السادس عشر

يقال: إن الكواكب تكون في حالة ((ابتهاجها وسرورها)) عندما تكون في المنازل وعلامات البروج حينما تكون في أشد قوتها وأقوى عزمها مثلما يكون زحل في برج الدلو والمشتري في برج القوس، والمريخ في برج العقرب، والشمس في برج الأسد، والزهرة في برج الثور، وعطارد في برج العدراء والقمر في برج السرطان.

لقد دعيت نقطتا التقاطع رأس التنين، وذيله اللسان فيما يتlapping مدار الكوكب مع دائرة البروج، وبصورة خاصة تلك التي تختص القمر في دائرة الكسوف، فرأس التنين تكون النقطة حيث القمر أو أي كوكب آخر يباشر عرضه الشمالي، واعتبر مذكراً وكريماً في تأثيره، أما ذنب التنين ف تكون النقطة التي يبدأ تقدم الكوكب جنوباً، وقد اعتبرت مؤنة وحقردة، بينما القسم المحظوظ يكون البعد بين مكان القمر عن الشمس مضافاً إليه درجات الصعود أو العلو.

الفصل الرابع والعشرون

أسرار الأبراج النجمية

كانت الأبراج النجمية مخاطة بالأسرار والأوهام، التي كانت تشكل نطاقاً يطوق الأرض في محر خالله الشمس والقمر والكواكب الباقي على مدار السنة.
إن كلمة (زو Zoo) اندثرت إلى اللغات الأوروبية من اللغة اليونانية وهي تعني حيواناً صغيراً^(١).

إن تقسيم الدائرة الكسوفية لأبراج السماء في داخلها علامات، أو رموز نسبت إلى رمز مزق في القدم للسومنيين سكان بلاد الرافدين الجنوبي قديماً، والأكاديين تلك الشعوب التي سكنت على ضفاف وتلال وادي نهر الفرات.

بالأصل تألفت رموز الأبراج من الثور والسرطان والعذراء وهي ربة وألهة القمر، والعقرب والجلدي (رجل الماعز أو السمسكة الماعز) والحوت أو السمسكة (صياد السمك) ثم مؤخرأنت تسمية الحمل والجوزاء (الثرومان) والأسد والميزان ورامي القوس أو القوس ثم السافي أو ساكب الماء.

لقد افترضت عدة أسباب ومقررات لانتقاء هذه الرموز من زمن إلى آخر، ومع ذلك فإن بعضها يشكل حللاً محتملاً لمشاكل سرية، ولكن ولا واحد من التحمينات قد اعتبر بشكل كلي ونام أنه هو الأصل الصحيح.

لقد حاول كل من ((بلويجيه ودوبيوس)) أن يبشر أساسيات وأصول أساطير التنجيم ببعهما تقدم القمر عبر الرموز الائتين عشر للأبراج في سلسلة من المغامرات التي يمكن مقارنتها بأعاجيب إيزيس (إلهة المصرية القديمة).

(١) ومنها أنت كلمة Zodiac أي منطقة البروج.

يجب أن نذكر أن أول الراصدين كانوا رجالاً، والذين لأجل معيشتهم على أشياء مألوفة، بغيرات الفضول، رصدوا النجوم مفراداً وبمجموعات، وهكذا من المحتمل أنهم ابتدأوا بمشاركة وتشبيهها بأجسام مألوفة حية أو غير حية.

من المحتمل أن الماشية قد افترحت لها أسماء مثل الثور والحمل، كما أن صور وأشكال الأشخاص والخيول والطيور والأسماك وحتى الكلاب وجحب أن تكون طبيعية مميزة أيضاً مع وجود مزاوجة: مثل المحراث، وأسلحة الرجل الصياد، وأعداؤهم من الحيوانات المفترسة كالأسد والدب وأصدقاؤهم كالكلب، الذين افترحت لها أسماء الأبراج، وأنجيراً الذي يحيى الذي عليه كانت تقدم باكورات الشمار والفاكهه والمحاصيل كهدايا وقتل اللحم من الأغنام والماعير التي كانت تقدم لنار الأضاحي (القرابين) وتفتر للاطة قد وجبت أن تكون قد مُميّزت لعين الفاحص خلال نجوم السماء.

ينسب البعض الأصل الأولي لبعض الرموز والعلامات للackers والمصريين القدماء والإغريق الذين نسبوا الرموز والعلامات والإشارات إلى إبطالهم المشهورين في أساطيرهم الشعرية، فرامسي القوس نسب إلى القنطوروس (ثور برايس إنسان) ونسب الحمل إلى المخروف على ما اشتهر عنه الجرة الصوفية جازون، وفرساوس واندروميدا وأوريون وكاسيوبيا والثريا (البلياد) كلها كما نرى أسماء أسطورية إغريقية، وبالمقابل هناك بعض العلامات المعينة قد انحدرت إليها من أقسام عصور التاريخ كما هي في برج العقرب الذي وجد في بعض أحجار الحدود التي تُورّخ إلى الزمن الماضي يعود لفترة حكم الكاشيشين في بابل.

ثمة أسطورة مدونة في ألواح الآشوريين فيها رجل عقرب كان يحرس البوابة التي تقود إلى جبل ((ماشو)) وهو مع زوجته يربان الشمس عند شروقها وغروبها.

وعلى بعض أحجار الحدود البابلية هناك تماثيل للمينا ثور (الإنسان الثور) بشكل مصغر لمظهر السماء المزعومة لشعب تلك الفترة، حيث يظهر قرص الشمس والقمر والزهرة كذلك رمز العقرب والطير والكلب وحربة البرق للإله حدد — نرجال، وصوبحان التنين الذي اشتمل في طياته نصف القبة الزرقاء الداخلية. وكذلك السلاحف والرامي بالقوس.

قبل حكم آشور بانيايال بزمن طويل كان الشهر الثامن معروفاً للبابليين له ((شهر نجم العقرب)) والشهر العاشر يختص بنجم الجدي (الماعز) بينما الشهر الثاني كان يختص بنجم السمكة (إيا) وهناك نص للجوزاء يذكرها في كوخ بابلي مسجل رصده حوالي ٢٧٣ ق.م وهذا هو: في الـ ١٨ — مغيم ومظلم وعلى الليلة ١٩ في الصباح كان القمر يبعد نحو ٦ قامات غرب الجوزاء.

عندما انتشرت الأنظمة البابلية إلى الأقطار الأخرى أصبحت بسرعة مغروزة في عقائد اتباعها ومربياتها، وهذا الناحية شوهدت في بروج النجوم لدى المصريين القدماء الذين يدلّوا فرس النهر وابن آوى، والورك لتنين، والدب الأكبر والدب الأصغر، كما ظهر في بعض الوثائق أيضاً التماسح مكان فرس النهر، كما لو كانت ملحوظة كيحوانات مقدسة لدى بعض الغاثات الشعبية المحلية.

في الهند والصين حلّت الحيوانات المحلية محل بعض الرموز البابلية ومع أن الصينيين قد عملوا عدداً من الرموز الخاصة بهم تمثل مختلف المجموعات النجمية، فإن بصمات الرموز البابلية ترى بوضوح في دائرة الأبراج الصينية.

أما الفرس والرومان والعرب فقد اعتمدوا الرموز التي وضعها الإغريق الستي تعود إلى الفترة المسيحية في عهودها المبكرة.

إن الأسلوب الجديري بالاعتبار الذي فيه انتشار علم التنجيم عبر العالم حتى وصل إلى المركز البدائي في الحضارة الأمريكية، قد اخذت الأبراج طريقها إلى أوائل الأجناس البشرية في المكسيك. هناك اضطراب غريب، ومشكلة لم تحل بعد وهي أن سبعة من عشرين يوماً المعتمدة في شهر الأزتيك تحمل أسماء مستعارة ظاهرياً من رموز وإشارات البروج الصينية السماوية وهي الأربن البري، القرد، الكلب والثعبان عادت للظهور بدون تغير، ولكن النمر والتمساح والدجاجة لم تكن معروفة في أمريكا وأيضاً النمر الأمريكي والخرباء والنسر كانت مجسمة.

لقد أرخ تقويم الأزتيك من القرن السابع، ولكن رموز الأبراج المتعامل بها يظن بأنها أكثر قدماً، فمن النظريات المقدمة لأصول معانٍ رموز العلامات لفت بعض الكتاب الانتباه للحقيقة في أشياء قليلة، فهناك حقيقة صارمة تصل بين الأشكال المرسومة والترتيب الحقيقي للنجوم كماترى في سماء الليل.

في إحدى الحالات كانت النجوم مرصودة (كتقطيع سماوي) والنجم الذي يبدأ السنة (فتح السنة) كان طبيعياً هو القائد، بينما النجوم التي تتركب منها الرموز والبروج ليس لها شيء حقيقي للحيوانات ولكن يتمتعن النجوم البرجية بصورة عامّة تتشكل في مجاميع (مجموعات) لتتشكل أشكالاً حيوانية، بالأصل كان التور الأول في الرموز البرجية وهو عبارة عن مضاعف هلالي، ومثله برج الحمل من المحتمل أولاً أنه يتالف من نجم مفرد، بينما النجمان العظيمان في نير التوأمين من ذراع الأسد يمثلان برج الموزاء، كان السرطان رمزاً للظلمة التي تختجز تتبلع أو تخرس التور وقوى النور، وكانت الأسد مرتبطة بأخر قسم من السنة الذي كان يضاعف شمس الأسد، وكانت العذراء آلة القمر، بينما النجوم تنسق نفسها بشكل مناسب

لتمثل العقرب، أما الرامي فالتشكيل يمثل قوساً يحمله القواس، أما شكل الجدي – وهو السمكة العترة – فعلامة مائة تمثل الشمس الصاعدة الشتوية من الهاوية الليلية الشديدة الأعمق، وبحد الساقى بوعائه – ساكتب الماء – كان مناسباً لفصل الأمطار، بينما يمثل الحوت (السمكة) رمزاً لعلامة ليلية مظلمة لمنطقة مائية تكون تكراراً لسمكة شمسية محببة في الأعماق الخيطية تحت العام.

ولكن، بالرغم من البراعة والاهتمام لبعض هذه التخمينات تكون بعد الفحص الدقيق،
إذا ما أمعنا النظر والتفكير – بدون معنى مقنع.

كذلك بينما تصور البابليون العدراء في شكل أذن قمعي، تكون إحدى العلامات المحاصيل (الغالال) وهي معتبرة كآلة للقمر، بينما كان الجدي العلامа التي تكون الشمس خارجها قد طلعت في نهاية السنة، وهي أكثر حاذبية لكونها تكرار لإله السمكة (إيا) الذي كان قد افترضه البابليون القدماء يظهر ويبلغ من الأعمق كرمز للشمس الصاعدة شفاء خارج هاوية الليل، بينما مثل الميزان في الأبراج المصرية القديمة والرومانية، كما مثل الرامي في الأبراج المبكرة في الهند والصين.

في الأساطير الإغريقية تقول رسالة أو خطاب مثل من قبل خيرون (القسطنطيني) استناداً إلى الأسطورة التي رواها (أوفيد) والذي ذبحه هرقل بسهم مسموم، وعندما أدرك خيرون أن جرحه ميت طلب من المشتري (زيوس) أن يبرده من خلوده (عدم ميتته أو موته)، وكان بعد ذلك قد وضع ضمن المجموعة النجمية.

دعا الغربيون الرامي باسم القوس، وفي الأبراج الهندية عرف باسم السهم، بينما كان العقرب أحد أكبر الرموز الممثلة على صخور الحدود البابلية، وقد دعي لدى العرب باسم (قلب العقرب)، وقد أشركه الإغريق بالعقب الذي قفر خارج الأرض بأمر من الإله جونر لكي تلدغ الجبار الصائد الذي مات من أثر الجرح.

الثور هو الأمير والقائد الضيوف السماوية (العلوية) وفي هذا نوّه بتلر قائلاً: ((علامسة شقت الثور عبر الرماديتين اللتين توأمان على قرينه وجبهة الشوم بازاغة واسعة وداكنة تحنو لسيف الجبار في غمده)).

في جميع الأبراج القديمة كان برج الثور ظاهرياً يبدأ السنة، فالثور المصري هابيس قد اعتبره البعض المثل الحي للثور البرحى، واستناداً إلى الأساطير الإغريقية كان الثور الذي نقل (أوروبا) عبر البحار إلى البلاد الغربية التي اشتق اسمها منها (أوروبا)، كما مثل الإغريق العدراء بـ (سيريس) رافعة في أياديها شعاراً هو رمز المحاصيل الزراعية وقد مثلتها المصريون القدماء،

بالملة ((إيزيس)) التي صورت أيضاً وهي تنقل سبابيل القمع وفي أبراج بلدة دندرة وطيبة (الأقصر) في مصر كانت تمثلاً بدون أحجحة.

لقد أخذ المصريون عن الإغريق الثاني عشر مجموعة الكراكب البرجية مدخلين معظمها في رموزهم الخاصة، وهكذا أصبح الحمل جائز الصوف والجوزاء بنتين التنتين، والسرطان السلطان، والأسد سكيناً والميزان كان في بعض الأحيان جبل الشمس والرامي أصبح قوساً، والعقرب أصبح ثعباناً، والجدي حياة أو امرأة تصور الحياة والساقي مثلوه بالماء المنسكب.

على ما يظهر، من المختتم أن الأبراج الإغريقية بدأت رحلتها داخل الهند مع بعض الفوانين التنجيمية في فترة مبكرة، ومن هناك استناداً لأقوال بعض المؤرخين، فقد عُبرت إلى الصين والتبت بواسطة المسلمين البوذيين.

إن الصفات أو الرموز التي استعملها المنجمون لتمثل الثاني عشر علامه برجية من المختتم أنها إغريقية الأصل، ومع أن معاني بعضها قد وضعت على مقدار ما ترمز إليه الإشارة التي يمثلها فإن بعضها لم يزل مبهماً، فرمز الحمل بمثل رأس وقررون حروف هكذا I والثور يمثل برأس وقررون ثور II والجوزاء هما الشخصان الواقعان بجانب بعضهما III ، والأسد يمثل برأس ولبنة الأسد IV والميزان يمثل كفني توازن V أما الرامي فيمثل بسهم VI بينما يمثل الدلو بخيطين متوججين يشبهان الهيروغليف المصري للماء VII .

وقد افترض لكل علامة أن يعمل خط خاص لها، وجميع الأبراج كانت من المهام الأساسية للمنجمين قاطبة.

في فترة متأخرة كان لكل علامة اعتقاد خاص بأنها تشرف فرق بعض الأمم والشعوب والملك والمدن. وكذلك فوق الأفراد، فقد درسوا تأثيرها على مظاهرهم الشخصية المزاج والصفات والصحة والمرض والحظ والمصير، بينما في العصور الوسطى كان الاعتقاد الجازم أن البيانات والأعشاب والحيوانات والمعادن متأثرة ومحكمة بالعلاقات المتعددة للأبراج.

لقد قسم المنجمون الثاني عشر برجاً إلى ثلاث مجموعات استناداً إلى معتقد فلسفى قديم الذي دعوه الأربع ثلاثيات، أو الثالوثيات الأربع، الأول يمثل الناري ويتعبر ذكرأً، ويحتوى على أبراج الحمل والأسد والرامي، والثاني يمثل الهوائى، على برج الجوزاء والميزان والدلو وهو أيضاً ذكر، والثالث: ويشمل أبراج الثور والعدراء والجدي، وبعل الترابي، والرابع: دعى المائي، ويشمل كل من برج السرطان والعقرب والحوت.

شكلت الثلاثيات هذه ما أطلق عليها المنجمون باسم ((الطوالع)), وعرفت كل ثلاثة منها بطالع ذي صفات مميزة والطوالع الرئيسية سميت باسماء الأبراج الأربع التالية وهي: الحمل

والسرطان والميزان والجدي، وقد سمى المنجمون البرج الذي يشرق أي يطلع أشلاء ولادة الإنسان ((برج الطالع)).

كما ميز المنجمون كل ثالوث منها بزاج غالب على بروجها، فالسيروج النارية ذات مزاج (سوداوي) صفراوي، والبروج الهوائية ذات مزاج دموي، والبروج الترابية ذات مزاج عصبي، بينما البروج المائية ذات مزاج بلغعي (ليمفاوي).

فقد نسبت صفات وقوى هذه الأبراج، واعتقدت كحقائق لها تأثيرها على الجسم الإنساني، هكذا، كان برج الحمل معتبراً بأنه حار وجاف ويقدم شخصاً هزيلًا قريراً ومحيفاً، بينما برج الثور كان يعتبر بارداً وجافاً وقد تسبب نوعاً ما بوقاحة أخلاق ومزاج سوداوي (مالينخوني) بطيء الغضب، وكانت الجوزاء حارة رطبة، وتقدم الجمال والطول واستقامة الجسم واعتدال القوام والخلق الحسن، بينما كان السرطان بارداً رطباً، والأشخاص المولدون فيه يصبحون شاحني اللون قصار القامة بلغعيون، وكان برج الأسد نارياً حاراً وجافاً وله جسم كبير وصوت جهوري وجراة وأخلاق وثبات عزيمة، أما العذراء فكان برجها بارداً وجافاً، وتقدم جسماً أهيفاً رشيقاً، ولكن المولود في برجها يكون سريع النكبة، وبخاصة مفكراً، ومثل الميزان دموية المزاج لأنه كان حاراً رطباً و يقدم الطول، ومتانة البنية، والجسم الوسيم والوداد وسماحة المزاج.

كان العقرب بارداً بلغعياً، فاتر الهمة، يقدم شخصاً قريباً شديداً، ولكن له جسم سمين وعنق قصير وسيقان ممتلئة، ذو طبع تأملي متحفظ.

كان برج الرامي نارياً جافاً قدم شخصاً ذا جسم حسن الشكل، وتركيب نفسي شرس وواقع، ولكنه نشيط وسريع الحركة، أما برج الجدي فقد شدقاً بارداً وجافاً سوداوي المزاج، ذو جسم ثقيل وصدر ضيق، ولكنه حصيف وذكي وسام في صفاته الخلقية ومكانته الاجتماعية. وكان برج الدلو حاراً ورطباً وصاحبها فاتر الهمة قوي الجسم قصير القامة، له شكل جسماني مرضي وأنفاق حادة المزاج وملامح شاحبة.

أما برج الحوت فكان صاحبه بارداً رطباً وبلغعياً، فاتر الهمة، وأشخاصه قصار القامة ممتلئي الجسم، ولكنه الشكل مرضاً وأنفاق ضعيفة متذبذبة.

وإذا ما حاز برجان السيادة في سبك المواطن، فإن قسمما من جسمه سوف ينفصل أحد الرجالين والباقي للبرج الآخر.

قد اقترب كل برج بلون معين، فكان لون برج الحمل هو الأبيض والأحمر، وبرج الثور أحمر ممزوجاً بالأصفر، وبرج الجوزاء أحمر ممزوجاً بالأبيض، وبرج السرطان أخضر أو همري،

وبرج الأسد أحمر أو أخضر، وبرج العذراء أسود منقطاً بالأزرق، وبرج الميزان أسود أو بني غامق، وبرج العقرب بني غامق، وبرج الرامي أخضر فاتح أو زيتوني، وبرج الحدي أسود أو بني غامق، وبرج الدلو أزرق سماوي، وبرج الحوت أبيض صاف أو أبيض ناصع.

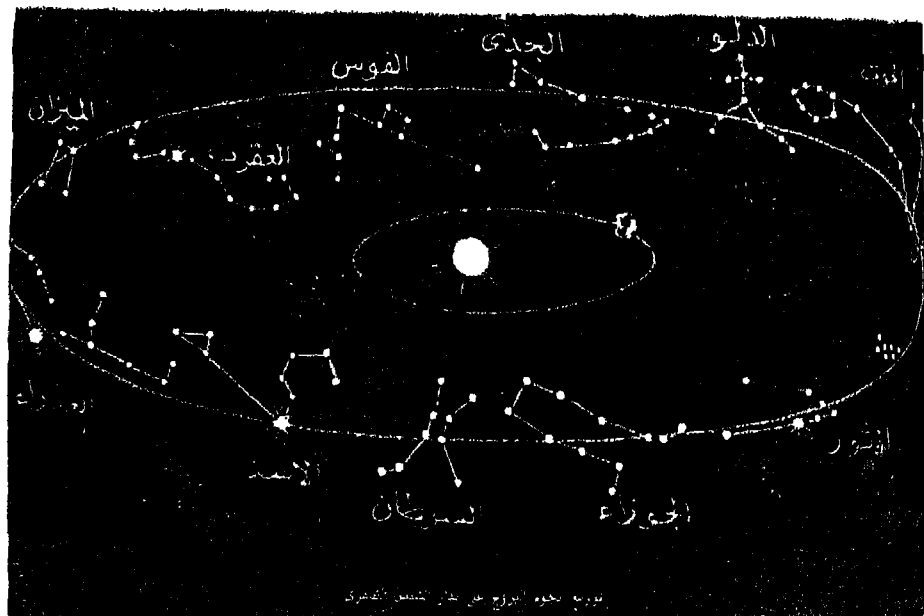
إن القوى الهامة العظمى التي تُسبّب إلى علامات البروج في النائية الذي من المعتقد المعزو إلى آثره البالغ الشدة على مختلف أعضاء الجسم الإنساني الداخلية، كان هذا المبدأ تطوراً متأخراً سوف نذكره في بحث التسخيم والطب (انظر فصل الأبراج والحظ).

قسمت البروج حسب ثباتها وتغيرها عبر الزمن وتغير شكلها إلى ثلاث رباعيات هي:

بروج منقلبة في الزمان وتشمل: برج الحمل والسرطان والميزان والجدي.

بروج ثابتة في الزمان وتشمل: برج الثور والأسد والعقرب والدلو.

بروج ثابتة ومنقلبة وتشمل: برج الجوزاء والذرء والقوس والحوت.



توزيع نجوم البروج على مدار الشمس الظاهري

أما من حيث صفاتها: فتصبح البروج المتقلبة لجميع الأمور التي تعالج المغالبة والمفاجرة لا سيما برج الحمل والجدي وذات الحسدين، بينما تصبح البروج الثابتة لأي عمل يتوجب على صاحبها ثباته وطوله، وعليه فيرج العقرب أعنف البروج الثابتة والأسد أثراها ثباتاً، وبرجا الدلو والثور أكثرها رطوبة، بينما تصبح البروج ذات الإزدواج للشراكة والموانحة كبرج الجوزاء أكثر البروج موافقة للصناعة والتجارة، بينما يجد برج العذراء أفضل البروج للأخذ والعطاء (التجارة) والكتابة والأدب والثقافة. وبرج القوس يصلح للزراعة والسلطة والجرأة والتجدة، بينما برج الحوت فلكل ما في البحر،

يمكن القول: إن الأقدمين لاحظوا حقيقة تكرار المشاهد المتكررة في السماء دون أن يدركون التعليل العلمي للذلك، كما لاحظوا ثبات المشاهد المتكررة من عام إلى عام والمتغيرة بشكل تدريجي من ليلة لأخرى، وقد قسم الأقدمون ما شاهدوه من تجمعات نجمية في السماء إلى أشكال وصور مختلفة، وضمنوا كل تشكيل مجموعة نجمية مرتبة سواء من حيث شدة إضاءتها أو موقعها بالنسبة لبعضها، وأطلقوا على هذه التشكيلات اسم الكوكبات، أو الأبراج السماوية، وكانوا يستخدمون ظهور الأبراج في مناطق من السماء ليلاً للاهتماء بها أثناء السفر، أو انتظار الفصل الماطر وغير ذلك ولما كانت معظم الحضارات القديمة معتقدات وأساطير متسرعة، فللعب ذلك الأمر دوراً هاماً في إطلاق التسميات على مختلف الأبراج السماوية، وليس فقط على النجمية بل على التقسيم إلى أشكال معينة من الأساس، فقد تم انتخاب بعض التشكيلات لأن منظرها أوحى بشكل حيوان مقدس (الثور مثلاً) أو إله أسطوري (هرقل) وغير ذلك، ونحن نعلم اليوم أن النجوم في برج معين لا علاقة لها مع بعضها في الواقع، فبعضها قريب نسبياً منا وبعضها الآخر بعيد، ولكننا لا زلنا نستخدم ذلك التقسيم البرجـي، لأنه يسهل علينا معرفة مواقع ظهور وغياب نجم، أو تجمعات نجمية معينة، إن النجوم المتناسبة لأي برج لا علاقة حقيقة بينها، إنما تم الاستناد لعلاقتها الظاهرية لدى ضمها في برج واحد، ويعني ذلك أن الأقدمين كانوا يتصورون أن النجوم في القبة السماوية كأنها كلها تقع على أبعاد متساوية منه ولكن قياس أبعادها الحقيقية أدخل عليها البعد الثالث وأبطل الصور الأسطورية، مثلاً يبعد نجم هـ - ٤ من كوكبة برج الأسد أكثر من ١٦٠٠ / سنة ضوئية عنا، بينما يبعد نجم دـ - نمر ٨٥ / سنة ضوئية ولا يبعد نجم قلب الليث (ومنه يبدأ الذيل) أكثر من ٣٤ / سنة ضوئية فليس هناك صلة بين هذه النجوم.

إن الكوكبات والأبراج والصور قد تغير معناها الآن، وغدت مجرد علامات يرجع إليها لأجل الدلالة السماوية، وهي تقسم القبة السماوية إلى ٨٨ / برجاً أو قسماً يقابل كل قسم منها اتجاه للكون يرصد من على سطح الأرض.

خلفية التنجيم

أساطير الأبراج وسمياتها

يدعى المجمون — كما سبق وبيانا — إن للأجرام السماوية دوراً حيوياً هاماً وتأثيراً كبيراً على شؤون الناس، ولم يكن التنجيم والفلكلور وعلوم الفضاء (الكتنويات) مفصولة عن بعضها كما هي اليوم، والشيء المدهش في عصرنا الحالي الانبعاث الفجائي لاهتمام الناس بالمعتقدات التنجيمية، وبالتالي الاعتقاد بوجود علاقات بينها وبين الحركات الحياتية الدورية للكائنات على سطح الأرض، وقد كان التنجيم قدماً — الذي نشأ في بلاد الرافدين — يُعنى بالشؤون العامة كالحروب والطوفانات والكوارث المختلفة، وتاثيرها على الملوك والحكام الذي كانوا يحسدون شؤون ومصالح الدولة، وانتقلت هذه الأمور إلى مصر وببلاد الإغريق الذين عمروا طريقة الاستنتاج لمصائر الفردية، ونسبوها إلى بطليموس القلسوذى (٩٠ - ١٦٠ م) الذي نسب إليه أول مصنف غربي في التنجوم بعنوان (الكتب الأربعية — سترايلوس) وقد صفت السيارات المتحركة بما فيها الشمس والقمر (الكواكب) وبسروج الأفلاك وعلاماتها ووضعت بشكل ثابت لم يتغير حتى تاريخه.

وقد كان الأقدمون كثيراً ما جسدوا أساطيرهم وخرافاتهم ح حول آهتمهم وملوكهم الأسطوريين وأبطالهم وملوكهم الحقيقيين، كذلك في صور فلكية بخمية يمقارنونهم بألوهة العلي (الشمس) وقد تبين للباحثين أن أعمال هرقل الآثني عشر المشيرة التي تمثل انعكاساً للأبراج الفلكية الآثني عشر المعروفة، ووجود تشابه بين مأثر هرقل (الذي معناه مجرح المآثر)^(١) وبين شيشون الجبار أو شاماش — عون وهو حobar الشمس التوراني والبطل البابلي جيلجاميش^(٢) وهو رمز الشمس وصديقه انكيدو نصفه ثور ونصفه إنسان هو رمز القمر (أو السنطورو اليوناني).

قد أوردت الباحثة الكبيرة ز.ا. راغوزينا: إن الملحة السومرية هي أسطورة حول الشمس تتعلق من حيث ولادها، طفولتها، ريعان شبابها، رحولتها، وشيخوختها وهي تحكمي قبة مغامرة الشمس في قمومها الدائري السنوي، فشمس الربع هي الملك الوسيم اليافع الذي

(١) هرقل هو البطل هر��یولیس اليونان وأصل الكلمة من أرك واوليس أي أسد أورورك وهذا ما يعطينا شيئاً عن أصل بابلي رافدي لهذه الأسطورة — شيشون تعني الشمس — الإنسان

(٢) جيلجاميش تألف من جي وتعني الأرض وأيل تعني الله وكاميتش مثل الكرة أي إله الأرض مثل الكرة أي يمعنى (الجلاموس).

يشتد عوده ويبلغ ذروة القوة والرجلة نحو منتصف فصل الصيف في الشهر الذي يرمز إلى برج الأسد، وهو الذي تضعف عزيمته في فصل الخريف فيغدو الملك التعب العليل الشاحب الذي لا ييرأ من مرضه، ولا تتجدد حياته إلا إبان اجتيازه مياه الموت أي فصل الشتاء (فصل الجمود والموت).

إذا ما قارنا محتوى الألواح السومرية والاكادية بأسماء البروج الفلكية وأسماء الأشهر عند السومريين والاكاديدين، فإن معظم الحوادث في الملهمة المذكورة تكاد تتطابق في كثيرون من المواقع مع أسماء الأبراج الفلكية، متعددة الترتيب السنوي لمظاهر الطبيعة، مبتدئن بالاعتدال الربيعي، وهو برج الحمل، ويقع في شهر آذار وهو مدحيل الإله بعل — مردوخ ويتطابق اللوح الثاني الذي يتكلم عن أنكيدو نصف الإنسان ونصف الثور الذي يتطابق مع اسم الشهر الثاني وهو ((الثور العطوف)). ويروي اللوح الثالث عن تضامن واتحاد جيلجاميش وأنكيدو الأخرى الذي لا تنفص عن عراه من ذلك، ويدركنا باسم الشهر الثالث البرجي المسني ((الجوزاء، التوأمان)) وحين قهر البطلان العملاق هببا في اللوح الخامس فهو مشابه للرمز الذي يمثل تغلب الأسد على الثور اختصاراً يكفي برمز الأسد فقط، أما تسمية الشهر الناري فيتوافق مع أكثر لفtern العام حرارة في شهري تموز وآب، وهذه المناسبة تذكر أن العديد من الشعوب القديمة ترمز للأسد بالنار، أما اللوح السادس والسابع فيخبرنا كيف صوبت الربة عشتار إلى جيلجاميش نظرة الرضى والحب، وعروف جيلجاميش المتغطس عن مشاطرها الحب ويسمى هذا الشهر بـ ((شهر رسالة الربة عشتار)) وتقع الشمس في هذه الفترة في برج العذراء، أما رمز الشهر الثامن العقرب يذكرنا بجراسة الشمس لأنصاف البشر وأنصاف العقارب الذين صادفهم جيلجاميش في أثناء رحلته، ويسمى هذا الشهر التاسع بـ ((الغاليم)) والشهر العاشر يسمى بـ ((كهف الشمس الآفلة)) والحادي عشر يسمى بـ ((المياه التعينة)) وهو أكثر فترات المطر هطولاً، وعلى هذا اللوح وصف الطوفان البابلي والتوراتي، ويسرده ((أوتاشتيم)) الحكيم لناجي الوحيد في الفلك على البطل جيلجاميش، وقبل هذه الفترة لم يكن أصل الأبراج الفلكية قد وضع بصورة ملائمة بما في ذلك برج الدلو (ساكب الماء)، أما البرج التالي وهو برج السمكة أو الحوت ويسمى بشهراً سماك الرب ((إيليا)), وأخيراً برج الحمل وبالعودة إلى الشهر الأول أي شهر مدحيل الرب إيل يمكن اعتباره ذي صلة بمصالحة هذا الإله بعد الطوفان، ورمز الحمل هو تلميح إلى — الحيوان الضاحية — مما يجد له صدى قرياً في التوراة (تقديم قايميل وهابيل قرباناً للرب — إبراهيم يقدم وحيده قرباناً للرب فيقدى بحمل عظيم) والمسيح هو حمل الله الذي سيخلص العالم كما جاء في الإنجيل.

أما على خلفية الأبراج الاثنتي عشر الفلكية (وبصورة أدق الثلاثة عشر برجاً بعد اعتبار برج الأفعوان غير الرسمي الذي يمتازه دائرة البروج أيضاً) — تتم حركة القمر والكواكب

والشمس الظاهرية المرئية، و بمراقبة انتقال القمر خاصة في فضاء الكرة السماوية، أمكن تبيين الأبراج الفلكية، وبالمقاسة يمكن إطلاق دائرة الحيوانات أو بصورة أدق دورة الحياة على هذه الأبراج لأن القمر كما اعتبر واهب الماء والحياة.

وهكذا نرى أن القدماء كثيراً ما جسّدوا الأساطير والخرافات التي تدور حول آلهتهم ولوكهم وأبطالهم الأسطوريين والحقيقين في صور فلكية بمقارنتهم بالروحية الشمس العالية.

التنجيم والطب والصيدلة

التأثير النجومي على النباتات والأعشاب: كان للتنجيم تأثيراً معتبراً على فن السرء والمداواة في الأزمنة القديمة، وحتى ما يقارب القرن السادس عشر، لذلك فقد اعتبرت دراسته ضرورية جداً للأطباء، لأنه كان يشكل الطريقة الرئيسة لتشخيص الأمراض، وقد عُزى لتأثير النجوم فاعلية الأعشاب والنباتات التي استعملت في العلاجات المختلفة.

إن مشاركة رموز الأبراج متعددة للجسم الإنساني، والقوة التي كان من المعتقد أن تمارسها على تلك الأقسام، من الاحتمال ربما تورخ نحو ٤٠٠ سنة قبل الميلاد، أما كيف أن أجزاء معينة وأعضاء الجسم الإنساني كانت مختصة ومتركزة تحت حكم علامات البرجية خاصة نهر سر لم يكشف النقاب عنه بعد.

من المدونات الآشورية والبابلية لا يظهر دليلاً لوجود للمعتقدين تلك الشعوب، وأن أصوله من الاحتمال الأقوى بأنها تعود إلى الإغريق أو المصريين القدماء.

لقد أشار ((أبقراط)) أبو الطب إلى القوى العائدة للأجرام المساوية وأثرها على الجسم الإنساني. واستناداً إلى (بيتيغرو Pettigrew) مخصوص المصريون القدماء أجزاء معينة من الجسم الإنسان لرموز الأبراج، وتعاملوا مع الأمراض بالتصنيع إلى نواب الرموز البرجية للقسم المتأثر.

كان هذا معروفاً زمن كلوديوس بتريلوس ١٣٠ ميلادية وقد أشار إلى هذه النظريات بقوله: أن أقسام الرموز هكذا مثلاً تحتوي أجزاء متأثرة للأفق سوف تربينا في أية أقسام الجسم البشري سيتوارد سوء الحظ وفيما إذا كان مؤذياً أو مريضاً أو كليهما معاً.

أما ((مانيتون)) الكاهن المصري والرحلة الذي كتب عن بعض حالات تنجيمية: إن كل درجة للسموات في التنظيم المصري المتأخر كان يدل على النشاط الخاسص وإلى بعض

الأمراض، وفي مدرسة الطب بالإسكندرية كان للتبؤات التشخيصية وللتتشخيص المرض محل اعتبار ومارسة، وأن أمراضًا لأعضاء الجسم الأكثر أهمية قد شخصت استناداً إلى تأثير العلامات الرمزية للأبراج السماوية في الزمن، وأعطيت الأدوية والعلاجات اللازمة إما بطريقة الإيماء أو بإجراء عملية جراحية بالكامل. ومرور الزمن وجدت الأعشاب والنباتات والمراد المعدنية كانت أيضًا مناسبة للكواكب. وهكذا حددت لعلاج عدة أمراض، ولكن أدوية كهله كان يجب إعطاؤها في أوقات معينة، وعمليات التزف كانت فقط تحمل للخارج (تعمل خارجية) عندما تكون النجوم في أوقات وأماكن تكريهاً الموافق (المناسب).

قد وجدت طلاسمًا لمعادن ومواد مختلفة مبنوهة برموز علامات الأبراج والنباتات كانت قيد الاستعمال في القرن الخامس عشر والسادس عشر لمعالجة المرض واعتبرت قرة فاعلة للدواء.

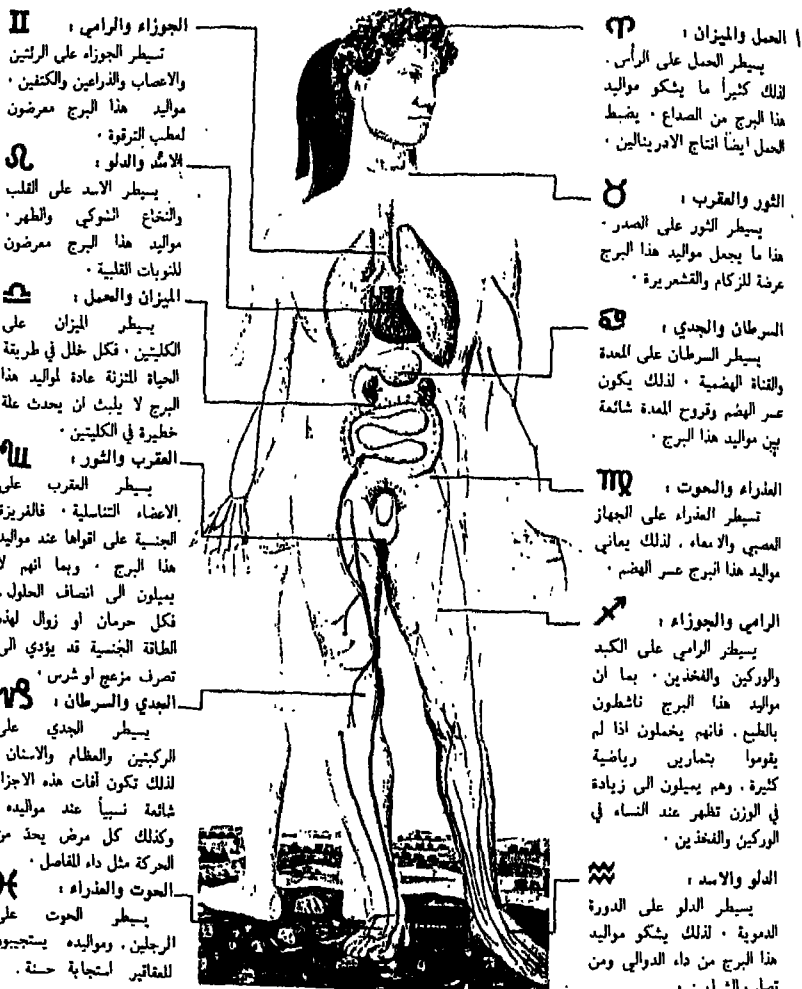
وقد لاحظ روجر بيكون وميز القوة الدماغية فوق علل معينة فقال: ((من المسروق به أن الطبيب الماهر وبدون شك أي واحد آخر يتجده ضروريًا ليس بـ إثارة عقلية ويمكن بغيره جيد أن يستعمل كلًا من الأحاجية والوصفات الوهمية لأجل أن يكون هذا الدواء الأكشن خصوصية والمسؤولة بمحاس، لأن العقل يكون حد مثار له على جسمه قوة عظيمة الشفاء، فهو الذين يعرفون في كوكبات (بروج) مناسبة يعملون أنفعالهم (الطلاسم) وفقًا لترتيب فكلا الطبيعة والفن استعمالاً وفقًا لتعليمات علوية سماوية.

إن أقسام الجسم المختصة بالأصل والتي قيل تكون محبوبة بالعلامات البرجية كانت كالتالي:

الحمل: اختص بالرأس والوجه.	الثور: اختص بالعنق والحنجرة.
السرطان: اختص بالصدر والمعدة.	الجوزاء: اختص بالكتف والذراع.
الدراخنة: اختص بالأحشاء.	الأسد: اختص بالظهر والقلب.
العقرب: الأعضاء العامة.	الميزان: الأوردة والمثانة.
الجدي: الركب.	الرامي: الأنفاذ والأوراك.
الحوت: الأقدام والأصابع.	الدلو: السيقان والأقدام.

إنه من السهل أن نفهم من هذا العرض كيف أن أمراضًا معينة أيضًا يمكن أن تكون مشتركة بالعلامات الرمزية للنجوم، هكذا الحمل فهو يحمي الرأس والوجه وهو يجلب مرض الحدري، والصرع وأوجاع الرأس والصلع والدواء المستديرية الحلقة (القرباء) وداء السكتة القلبية كذلك، برج الثور: جميع أمراض الحلق، داء الحنازير، التهاب الورزتين الغدد الدهنية، الجوزاء: أمراض الأذرع والأكتاف، الجنون، الحميات، احتلالات الدماغ العته، السرطان: السرطان، مرض الاستسقاء، داء السل، الربو، اضطرابات المعدة، الأسد: أمراض القلب،

الطاعون، الارتعاش، البرقان، ذات الجنب، الحميات، العدراة: جميع أمراض الأحشاء.
الميزان: أمراض الدم والمثانة. العقرب: أمراض الأعضاء العامة، الإسقريوط. الرامي: القرس،
الروماتيزم، عرق النساء، آلام العضلات، الأضطرابات المثلثية من الدعاية. الجدي: الماستيريا،
الجذام، السوداوية، أمراض الجلد. الدلو: الأمراض المؤثرة على السيقان، والركب، عدم القدرة
على تعيين المكان أو الاتجاه عجز وتصور وتشنج وتورمات في تلك الأجزاء. الحوت: التشنج،
الماء في الأرجل، الدمامل، القرص.



رسم توضيحي: الأعضاء التي تسيطر عليها الأبراج.

لقد رسمت مناظر غريبة — بكثير من الجدية — تمثيل الإنسان بمختلف رموزه وصور الأبراج المتركرة فوق أجزاء من جسم الإنسان والمفترض أنها تحكم تلك الأجزاء، وهذه الرسوم وجدت في عدة مخطوطات تنجيمية قديمة منذ القرن الرابع عشر (زمن دانيي اليفري).

لقد رسمت بشكل واضح لمشروع مفترض عندما كانت قلة من الناس تستطيع القراءة، وفي فترة متأخرة في القرن الخامس عشر غالباً ما كانوا يقدمون في الكتب رسوماً جديلاً منفذة زيادة في فن رسم المسممات، فثمة مناظر عدّة نادرة مصورة بشكل تنجيمي مثل كلا الجنسين الذكر والأنثى موجودة في مخطوطات تعود للقرنين الرابع عشر والخامس عشر وبعد فحص إحدى هذه المناظر وجد مكتوباً ما يلي: سادي:

((هناك يقف الإنسان عاريًا، ولكن ليس بمحاجلاً، على السمكتين، رجل على كل سمكة، والسمكة ليست في الماء ولا في السماء، ولكن تظهر معلقة نفسها كأنها تقف في الفضاء، فالحمل مستقر برجليه الاثنين على رأس الإنسان وقد أرسل ساقاً غير جهة في داخل المخ، بينما استقر الثور هدوء غير رقبة الإنسان، أما الحوزاء فقد استقرت تحت كتفه الأيمن بقليل.

إن كامل جذع الإنسان قد فتح مسطحاً كاماً قسماً من عقوبة لعنة قديمة لأجل خيانة كبيرة كانت قد أحيرت عليه.

شغل برج الأسد القفص الصدري كما لو كان في منطقة عمله، بينما احتل السرطان البطن، والرامي راح في (الفراغ) كان قد أطلق سهماً على الدراع اليمني، الجدي نشر تأثيراً مريئاً مختلفاً كلتا الركبتين، وأوقع الساقى خرقاً مشاهداً على كلتا الساقين. سمكates العدراء كاما تكون على أمعائه، الميزان على قسم متاثر بعلمي مدرسة في غضبهم، بينما يأخذ العقرب الهدف إلا خبيت جماعه (العضو التناسلي).

لقد كان الاعتقاد بالقوى لصور البروج وأثرها على الأمراض حتى المشمولة بالطبيطري (أي أثرها على الحيوانات) فثمة مخطوطات تظهر فيها الخيول وتخل علامات البروج على أنفسام الحيوانات التي اعتقاد المتخمون بتحكمها فيها.

عندما حلّت فترة الطباعة في القرن الخامس عشر صارت المناظر التنجيمية تنسخ غالباً كقطع خشبية في كتب الأدوية والتنجيم، ووُجدت أمثل هذه الأعمال في عدة كتب واستمرت هذه الموضوعات حتى قارب القرن السابع عشر على الانتهاء.

كانت الكواكب أيضاً يعتقد بتأثيرها المرضي، ولكل منها إصابات معينة شاع عنها والتي كان عليها من المفترض أن تبدل جهوداً قوية خاصة.

كان يقال لرجل تأثير قصيري وروماتيزم وألام بالأذن اليمنى والطحال والمخانة والسلل
والبرقان والنقرس.

المشترى: متأثر بذات الجنب، واضطرابات الكبد، أمراض الرئتين، اليدين، الشريانين،
أمراض الدم والتهاب اللوزتين القيحي.

المريض: اختص بجميع الحميات والطاعون والإسهالات والجدرى ونار القديس انطوان
البلمرة والبواسير والدوودة الخلقية والبرقان والرمال البرلية والتهابات الحروق وجروح الآلات
الحادية وأيضاً الأذن اليسرى والكلينين.

الزهرة: اختصت بجميع أمراض الأعضاء الرئيسية والرحم والسكري والمستيريا
(اللذيان) والتهاب الحنجرة والحلق، الإسهال الليبي أيضاً الكبد والأنف.

عطارد: اختص بجميع أمراض الحوادث الدماغية، الجنون، فقدان الذاكرة، الربو،
المخز، عثرات اللسان، والتآثر العصبي.

القمر: اختص بالعتة وداء السكتة، المغص والدوود وأمراض الأمعاء الاستسقاء والسعال والصرع
والتهاب البلعوم والقمع والأحتشاء والمعدة والرحم وجميع القسم اليساري من جسم الإنسان.

الشمس: اختصت بكل أمراض القلب والعيون والقمع والعين اليمنى للرجال واليسرى في
النساء والطفح الجلدي في الوجه.

إن هذا الاعتقاد السري للكواكب قد أشير إليه في المباركة المعطاة من موسى النبي عليه
السلام إلى قبيلة يوسف بما معناه:

((مباركة الرب تكون لأرضه لأجل الأشياء السماوية، لأجل الندى، لأجل العمق ذلك
النكي تحته، ولأجل الأشياء الثمينة المقدمة بالشمس ولأجل الأشياء الثمينة المقدمة بالقمر)).

لقد كان من المقرر ذلك أن لها أصولاً قديمة في الفكر، ذلك أن الأرواح المفترضة
للكواكب التي شعت تأثيرها، واستناداً إلى تلك الإشعاعات سواء كانت من نفس أو من غير
نفس الصفات لتلك الهياكل البشرية، لذلك قد تكون مناسبة أو موزية، وهكذا، يمكن
للكواكب أن تمارس تأثيرها أكان شريراً أو كان نافعاً سواء في الحيوان والنباتات والمعادن والتي
تأخذ قسماً من طبيعتها من ذلك التأثير لذلك يمكن أن تكون قد ساعدت في تقديم نتيجة.

استناداً لقواعد التنجيم المتعارف عليها، كان من الواجب جمع النباتات والمحاشيش ذات
الاستعمال الطهي، وذلك خلال ساعات الكواكب التي تكون موافقة لها، لأنها من المفترض أن

تكون ممتلكة لقوة متزايدة، بينما لو جمعت في ساعة المعاكسة (غير المواجهة للكواكب) فلها فقد مفعولها وتصبح عديمة التأثير.

يجب أن تحسب ساعات جمع النباتات من التقويم، وأن ترتيب قوائم مبنية الساعات الكوكبية للبروز والاحتجاج (أي ساعات التأثير وعدمه)، فجميع النباتات الواقعة تحت تأثير سلطان الشمس يجب أن تجمع يوم الأحد، وتلك التي تحت تأثير سلطان القمر يجب أن تجمع يوم الاثنين وهكذا خلال أيام الأسبوع بناء على تأثير سلطان الكوكب الحاكم في اليوم، فالثلاثاء تجمع النباتات الواقعة تحت تأثير سلطان الكوكب المريخ، ويوم الأربعاء تجمع النباتات الواقعة تحت تأثير سلطان الكوكب عطارد، وفي الخميس تجمع النباتات الواقعة تحت تأثير سلطان الكوكب المشتري، وفي يوم الجمعة تجمع النباتات الواقعة تحت تأثير سلطان كوكب الزهرة، وفي يوم السبت تجمع النباتات الواقعة تحت تأثير سلطان كوكب زحل.

لقد ذكرت النباتات والخشائش والأعشاب والكواكب التي تحكمها في كتاب ((الأعشاب)) ومنها نحن علمنا أن كوكب زحل له تأثيره على الصنوبريات والرسرو والأرز والمحور الأسود وأعشاب الشوكران وعنق الثعلب والخشاحش.

والمشتري: يؤثر على أشجار البلوط والدردار والبيولا والبسق والغافث والبيترون والأخيليا والجرجير (القرة) والرشاد وكف الثعلب (الديجتال) والزوفا ولسان العصفور (الغابن) والخبيزة والفقع (نبات مزهر) والجزر البري والزرعتر (السعتر).

والمريخ: يؤثر على شجرة البقس والزرعور البري (العضادة) والوزال (قصب المكان) والعجم والحماض والثوم والتحليل (فراسيون) والقنف وحشيشة الدينار والخردل والشيخ ومعدنه الحديد والانتيموان والزرنيخ (ارسيك) والكبريت.

الشمس: تؤثر على شجر الأرز وإكليل الصخر واليانسون واللوز والبابونج والسرجس الأصفر والشمرة والمرissa والعرر والخزامي والأقحوان (اذريون) والديق والحقن والتضع السري وإكاييل الجيل (حصى البان) والسداب والزعفران المرمية، ومعدنها الذهب.

والزهرة: تحكم أشجار القفاح والكرز ومارها ورجل الهر (حشيشة) والهدبة البرية والبيلسان والأس والخشحاش الأبيض وأوراق البنفسج، ومعدنها النحاس.

عطارد: يحكم شجرة المشعلا والسفرجل والصفصاف والبربريس والسرليس وملكة ورجل الحمام والبيلسان وشجرة الجوز ومعدنه الزيفن.

القمر: ويحكم جميع الأشجار الملوءة بالعصارة، التحيل والخلسار والقططر والبطيخ وكربن القمر والخشائش ودور القمر، ومعدنه الفضة.

وقد اعتقد الأطباء والمجمون العرب أن القمر كان الذي يجلب الفضيلة لكل الكواكب
ليرثا على الحشائش والأعشاب في الأرض.

وهكذا قال إبراهيم بن عزرا المترجم العربي: القمر يكون مثلاً لجسم الإنسان فهو يجلب
الفضيلة لبقية الكواكب للمخلوقات والإنسان على سطح الأرض. فعندما تصل الشمس إلى
مز عرقا برج الحمل فإن الأشجار تزهر وتورق وتصبح الطيور وترتاح جميع الكائنات الحية
وهيئ المخلوقات تبهج (فصل الربيع).

في كتاب ((الإنسان المريض)) الذي كتبه أحد المجممين في القرن السادس عشر يوجد
له قائمة بالحشائش التي تعالج وتشفي الضعف العادي والأمراض الطارئة على الإنسان، كللت
ذلك بالشمس والقمر المتأثرة في أي من العلامات أو الأشكال النجمية في المسازل
الرجبة الثانية عشر، وهذه تأخذ الشكل أو الصيغة لفهم الأمراض وكانت على ما يظهر
رسومه كدليل للأطباء في اختيار العلاجات، نبيتها فيما يلي:

- البرداء: لمعالجة ومكافحة جميع أنواعها يجب ملاحظة تحت أي كوكب يكون العليل أشد
تضييقاً، إذا كان تحت سلطان زحل أو المريض أو كليهما معاً فيجب أن تختار أعشاباً بناءً
على ذلك، استعمل: زهرة ماري (أكلييل الجبل - حصى البان) البابونج، السذاب،
خشيشة القنطاريون، ميرمية، رعي (رجل الحمام)، كركاش (بابونج، البقر، كافوري)،
ساقن، أرقطيون (رعي الحمام)، راوند، كالامنت، طحلب خريق أسود.

- داء السكتة (النقطة): دابوق (دبق)، حزامي، زنبق، المردقوش، ميرمية، شمرة.

- زهرة حيدة، دُقل: لمكافحتها فرایبون (شیرم) بندق أو جوز، كرسنة، سلجم (لفت).

- البرد والسعال: خشيشة الملائكة، قدم المشهر، نجيل، Comfrey، عرق السوس Ele
Campana، سداد، زعتر، خشيشة القط.

- داء السل: بلسم، بطيخ بأنواعه، أرقطيون (رعي الحمام)، براق (حلزون) لسان الثور
رجل الحمام (ذنب القط، لسان النعجة) شجرة الدم، هندبة بربة (سن الأسد).

- الارتفاع والرجهان: مريسة (ميسلوت Mistletoe)، نبات المقل (زهر الربيع)، حزامي
الناشرة (نبات من فصيلة القرع عريض الورق)، عسل، شيح، الزوفا، Sea holly.

- المضم: مردقوش حلو، نعنع الماء (البنس الملكي) النعنع العادي، فجل، حناء، كراويه،
تسرين الكلاب، قرفة، قرنفل، كزبرة.

- الاستسقاء: شعير، رثم (وزال)، ارقطيون، *Dittany*، الخمان (البيلسان) ثوم، غار، الأفستين، إكليل الجبل (حصى البان) غار، الطرفاء، الزعفران اليانسون (الأنيسون).
- الحمييات: الورود، الأذريون (القطيفية): الروفا، هندبة بربة (سن الأسد)، الرجلة.
- الصداع: الصبر *Betony*، الناشر (من الفصيلة القرعية)، الأَس البري الشلائق، رثم وزال، الكشوت (الحامول ، الماولوك)، لبان (بنور)، الخريق، الكراث حشيشة الديسار، عنب الثعلب ست الحسن، النارددين، القيقب (الجميز).
- القلب (الوهن): حشيشة الملائكة، إكليل الجبل (حصى البان)، قرنفل، حسوة الطيب، خولنجان بربة، ريحان القصارى، لسان القلب *Hearts Tongue* وأيضاً قلوب كل النباتات التي تصلح للأكل.
- الطوش *Faundiace*: الصبار، غافث (حشيشة الفافلة، أبو باطريوس)، اللحاء الأصغر للبيلسان الأسود، كالامينت *Calamint* زهر الفضة، الخردل، حشيشة الدينار، حشيشة الكبد (نبات طحلبي)، الرواند، السذاب، الزعفران الطرفاء، زهر الرثم، بقلة الملك.
- الكبد: غافث، حشيشة الكبد، الكبارد (مربي نوع من الحمضيات والنارنج)، هندباء بربة بقلة الخطاطيف، حشيشة القنطريون، برامع البيلسان (الخمان)، لسان الحمل (آذان الجدي)، رثم (وزال)، زعفران *Fruze*، عرق أخبار العرعر، عنب الثعلب (قفاز الثعلب)، قمعية ارجوانية، الجعدة (الطوقريون).
- التهاب اللوزات: البرسية، التوت الشامي، راوند.
- الزكام: الخلوب، نعناع بربة، لسان الحمل (آذان الجدي)، ورد أحمر ميرمية (قصعين)، غار، لسان الثور (رجل الحمام)، كزبرة.
- عرق النساء: ارقطيون، الشوكران، مريشة، حشيشة القرفص، حشيشة الدود فوه (عروق الصباخين)، ثنم (زعتر بربة).
- للنوم: الخس والخس الأفرينجي، خشخاش أبيض، الراحلة، الشوكران، عنب الثعلب، ست الحسن، بصل، بيروح (لفاح، تفاح الجن).
- صعوبة البلع: عليق (البلاب)، حشيشة الزجاج، كرمة، زهر البيلسان، شعير صريحة الجدي الحرجية، عصا الذهب.

- أمراض المعدة: تفاح، الهدباء (البقلة المباركة)، الراسن (القسط الشامي) عشبة الصقرس لسان كلب الصيد، أزهار الخوخ (الدراق)، الحماض (الحميضة)، السفرجل، قبار، سريس (بقلة كاهدباء)، نعنع، خردل، حشيشة الدور، بايونج، كبيرة فرنجية (عنسب التعلب)، ليمون وسبانخ.

ويمكيناً أن نشكل (نكون) فكرة جيدة عن أخلاقي التي ما توجب أن يقدمها الطبيب في القرن السادس عشر ليشخص حالة المريض من كمية معلومات تركها لنا في مخطوط من تلك الفرة والتي نحن نقلناها هنا عن النسخة الأساسية ((إن نهاية توصيات الأطباء هو مداواة وشفاء المرض، ذلك يمكنه إنجاز هذه النهاية البائسة بأكثر يقيناً وسهولة، ويكون التنجيم ضرورياً جداً كعلم يدوي لنجوم علوم الطبيعة الأخرى).

أولاً لأجل معرفته في أي قسم تكون الأمراض وأما سبب حدوثها، وعليك أن تذكر أي أقسام الجسم الإنسان يكون معبراً بالمنازل الآتية عشر علامات، بروج السماء، وبكاكبها وبأماكن ومواضع كواكبها التي تدل في أي المنازل والرموز.

والشيء الثاني المعتبر يكون بمعرفة كيفية إدخال الرموز الآتية عشر على قرنة كل مقول، وبالثلث لوضع السبع الكواكب في تلك العلامات.

الأقسام المتعلقة بمنازل الآتية عشر ورموزها تكون بناء على ذلك المثل الأول والرمز الأول تمثل رأسه ووجهه وأذنيه وعينيه وفمه.

المثل الثاني والرمز الثاني يمثل العنق والخدجرة، الثالث ذراعيه وكتفيه وعظم الأيدي، والأصابع، الرابع يمثل الصدر، المعدة، الرئتين، الخامس يمثل القلب والأضلاع، الجوانب، عظام الظهر، عضلة الحجاب الحاجز، وأنحف قسم في صدره، السادس ويمثل بطنه، كبدته، الطحال، والأمعاء، السابع ويمثل الحقورين التاسع، فحدليه، اليه، عجزره، العاشر: ركبته وسيقانه، الحلادي عشر يختص وسيقانه، عظام الظنبوب والكافح (رسخ القدم) الثاني عشر يختص بقدميه وأصابع قدميه.

الفصل الخامس والعشرون

أعاجيب السموات المذنبات وأثرها على الناس

عندما حدث الأقدمون في السماء ليلاً لفتت أنظارهم أجرام سماوية مختلف في مظهرها عن بقية أجرام السماء، لأنها غريبة الشكل تشبه بجوماً ذات زغب على أطرافها، غير واضحة في العالم، تتحرك ببطء وبدون صوت بين النجوم وأحياناً يكون لها ذيولاً مضيئة، وقد أسموها نماء اليونان، ذات الشعر، KΩMETE لتشبه النجم بشعر المرأة، ودعواها العرب بالنجوم اللينة أو الكواكب ذات الذنب أو الكواكب ذات الذرابة ودعواها الأوروبيون Comets أي أجرام السماوية التي تغير وراءها ذيولاً.



كان ظهور المذنبات — ولا زال — من أهم الأمور الملكية التي تركت في نفس الإنسان انطباعاً عميقاً، فبسهولة ظهرها المفاجئ، وعبرها السريع لصفحة السماء في ظلمة الليل، حارة وراءها ذيولاً الطويلة اللامعة أثارت الفزع والرعب في قلوب الناس، كما أثارت كثيراً من الأقاويل والمعتقدات الخرافية، ونسبوا إليها أموراً غير صحيحة، فقط ربط الناس بين ظهور المذنب وبين الأحداث الهامة التي يجري على سطح الأرض — فقد كان مفهوماً لدى البعض أن ظهور مذنب نذير شؤم يهدد بحدوث كارثة، أو سقوط ملكة بينما اعتبرها البعض بشير خير لولادة شخص عظيم أو حادث سعيد أو فتح وغلىة، فمنذ القديم اعتبرها سكان بلاد لارادين بأنها رماح سماوية تستعملها الآلهة في حروها ضد أعدائها^(١) واعتبرها قدماء المصريين رسائل الآلهة يفسرها الكهنة

(١) كما اعتبرها البابليون بأنها حل سماوية، وتصورها بعض صور القرون الوسطى مثل صليان طائرة غامضة انظر: كارل سagan كتاب الكون من سلسلة عالم المعرفة كتاب الشهر ص ٦٩ .

وفرعون، واعتبرها قدماء الصينيين مكابس تستعملها الآلة لتكبس أعدائها وأسموها نجم المكسة ((هوي — هسينغ — Hwy-Hsing)) واعتبرها الهندود القدماء بأنها نذر من الآلة (أي انسارات إلهية) أما قدماء الإغريق فاعتبروها مشعلًا يضيء ويسبب الطقس الحار والحروب واضطراب الجو، واعتبرها بعض العبرانيين بأنها سيف مسلطة على رقاب الشعب اليهودي كإنذار بالعصاب الإلهي الذي سيحل لهم، وشبهها المسيحيون المؤمنون في القرون الوسطى بأنها دخان كثيف لأنماط البشر يرتفع إلى السماء من الأرض وهي مملوءة قداراً يجعل الله يغضب على البشر فيرسل تلك المذنبات ليقتصر منهم، وفي مسرحية يوليوس قيصر لشيكسبير: تذر كاليلبورينا يوليروس قيصر بألا يجاذف بالذهب إلى مجلس الشيوخ في أيام العيد لأنها رأت مذنبًا وقالت له: ((عندما يموت الرعاع لا يرى أي مذنب في السماء، ولكن السموات ذاتها تنهب بالمذنبات لموت الأمراء)).

في كتاب نشره أحد رؤساء الأديرة اللورثيين أسقف ماغدبورغ أبو زیاس سیلیستوس المدون عام ١٥٧٨ بعنوان ((تذکیر لاهوتی بالمذنب الجدید)) قدّم تعريف مثير للمذنب الذي هو الدخان الشخصین للخطایا البشریة المتضاعدة كل يوم، وكل ساعة، وكل لحظة، والملائكة بالروائع التئنة والرعب أمام وجه الله الذي بالتدريج أكثر إضاعة حتى يشكل مذنبًا له ضfanar بمقدولة، لا يليث أن يتوجه بالغضب الساخن والتقدّم للقاضي السماوي الأعلى، ولكن الآخرين عارضوا ذلك بقوفهم: ((إذا كانت المذنبات مؤلفة من دخان الخطایا فإن السموات ستبقى درماً متاهة هم))^(١)

جاء في إحدى أوراق البردي الخاصة بتسجيلات الفرعون تحومس الثالث من الأسرة الثامنة عشر (١٤٩٠ - ١٤٣٦ ق.م.) والمحفوظة في القسم المصري بمتحف الفاتيكان ما يلى: ((في الشهر الثاني من السنة الثانية والعشرين (من حكم تحومس الثالث ١٤٧٤ - ٢٢ - ١٤٥٢ ق.م.) من الشتاء الساعة السادسة مساء سجل بيت الحياة ما يلى: رأينا كرة من النار في السماء ليس لها صوت ولها طول وعرض الزورق، خفتنا وذهبنا إلى فرعون، واجتمع فرعون وكثير من الجنود ورأوا كرة النار... وخفافوا... وكان جلالته يفكر فيما كان يحدث في حينها، أصبحت هذه الأشياء في الفضاء أضخم من ذي قبل بكثير، توهجت بشكل أكبر لمعانٍ من الشمس، وابتعدت إلى حدود دعائم الأرض الأربع، وقام جيش فرعون إلى بيت الحياة وهو في وسطهم، كان ذلك بعد وجة المساء حين ارتفعت في السماء إلى جهة الجنوب قام فرعون بحرق البخور ليعود السلام إلى الأرض، وأمر أن يدون ما حرى في سجل بيت الحياة حتى يبقى مذكوراً إلى الأبد.

(١) كارل ساغان المرجع السابق نفس الصفحة.

ففي بعض المدونات المبكرة لظهور المذنبات زمن الفيلسوف الإغريقي الشهير أفلاطون ظهر مذنب في السماء عام ٣٧١ ق.م وصفه ديودوروس الصقلي قائلاً: ظهر مشعل ملتهب في السماء بمجمع غير عادي إذا ما قورن بمحنة أشعة ملتهبة، وشوهد ليالٍ عدة في السنة الأولى للأولبياد ١٠٢ / حدثت عدة عجائب دلت على ذل اللاكاكيميونين، وفي عام ٣٤٤ ق.م ظهر مذنب في السماء واعتقد القائد تيموليون من مدينة كورينثا أنه يشير بخاج لحملته على تلك المدينة، كما ظهر مذنب عام ١٣٤ ق.م تزامن مع اكتساح متراجيت لآسيا الصغرى وتوسيع إمبراطوريته لرقة واسعة، أما المذنب الذي ظهر عام ٤٣ / ق.م فوق سماء روما فقد اعتقد البعض أنه روح يوليوس قيصر في طريقها إلى مقام الآلهة، وكان يشاهد في رابعة النهار، وقد مارس الرومان عرافة المذنبات وفن التنجيم الذي تعلموه من أسلافهم الأنتروسك، وكانوا يعتقدون أن ظهور مذنب يبشر بولادة شخص عظيم، أو موت إنسان له شأن خطير. وقد لاحظ برجراً أن الآلهة ترسل التحوم المذنبة لتبيين الطريق لختارتها، كما رأى فرجيل شاعر الرومان الأشهر ويليني وسوسيتونوس في حالة يوليوس قيصر قال يليني: ((ليس من الصدف حينما ظهر المذنب عمّت الاضطرابات المدينة أخيراً، عندما كان أوكتافيوس قنصلاً، وفي زمانه عندما تسمم القيصر كلوديوس تركت الامبراطورية لدوبيثيان الذي ظهر في زمانه مذنب ملتهب في السماء)).

اتخذ الفيلسوف ((سينيكا)) رأياً معارضًا فهو مع احترامه للمذنبات يختلف منها ويعتبرها نذير كارثة وشوم قال: ((بعضها شديد القسوة وينذر بأفحى الحسائر فهي تحمل معها بذور الدم وتترك بعدها المذابح)).

في عام ٦٦ / ميلادية ظهر فوق مدينة القدس مذنب على شكل سيف، ودام عاماً كاملاً في السماء، وقد حذر المؤرخ اليهودي فلافيوس يوفوس اليهودي قائلاً: ((بأن السيف السماوي الضخم المعلق في سماء المدينة هو غضب من الله وإنذار لهم)), وكان ذلك المذنب هو مذنب (هالي)، وقد سقطت مدينة القدس بعد أربعة سنوات عام ٧٠ / م بيد القائد الروماني ((بيطس)) الذي دمر هيكلها وقتل كهنتها زمن الامبراطور الروماني ((فساسيان)), وقد قُتل المواري بطرس تلميذ المسيح عام ٤٧ / م مصلوباً بالمعكوس، في روما زمن الامبراطور الروماني نرون كما قُتل في العام نفسه القديس بولس الرسول بقطع رأسه بالسيف بأمر من الامبراطور نرون.

كان من المعتقد أن المذنب الذي ظهر عام ٧٩ / م نذير موت الامبراطور الروماني ((فساسيان)), ولما لاحظ الامبراطور أحد رجال المخاشية يهمس عنه بعض حواره وأشار قائلاً: ((إن ذلك (المذنب) النجم ذو الشر لا يجلب لي النحس، فهو يريد ملك البارثينين (الفرس) فهو رجل أشعر أما أنا فإني أصلح)).

وفي عام ٤٥١ م ظهر مذنب هالي، وكان موت أتيلا قائد الموروث المخيف في تلك السنة، أما وصية الملك لويس الثاني عام ٨٧٥ م وهو على فراش الموت فكانت مسبوقة بظهور مذنب كلذلك.

في فترات التاريخ حدد المجنون نهاية العالم، وأول تسجيل لهذه التنبؤات أن نهاية العالم ستكون عام ١٠٠٠ / للميلاد واستناداً لكتابه مورخ في تلك السنة كتب ما يلي: ((ظهر مذنب متبع بنيزك مددهش ساطع عبر السماء التي كانت مفتوحة، ورأى الناس وهم مرعوبون شكل تين هائل، أرجله زرقاء وصار رأسه يكبر، ولكن بالرغم من تلك الرؤية المرعبة بقيت الأرض تدور ولم يصب أحد بسوء)).

وقد ذكرت المذنبات لدى مؤرخي العرب المسلمين، كالمسعودي، وابن الأثير، وابن أبيك، وابن إيس، والمقرizi، والسيوطى وابن العماد الحنبى، وابن حجر العسقلانى، والأركش المغربي ونسبوا إليها كثيراً من الحوادث الغريبة والكوارث والسوء.

فقد ذكر المسعودي في مروج الذهب (ج ٤ ص ١٠٣) ما يلى: ((في ليلة الخميس لستٍ عشرين من جمادى الآخرة سنة ٢٢٢ هـ ٨٣٣ م كان انقضاض كوكب عظيم وهي ليلة وقعت فيها القرامطة لحجاج الطرق من طريق الكوفة من ذي القعدة في ذلك العام زمان الخليفة الشوكل على الله).

كما ذكر في حوادث عام ٩١٢ هـ ٢٩٩ م زمن خلافة المقىدر قال: غزا الروم ساحل بلاد الشام وافتتح صاحب مراكب الروم مدينة اللاذقية فسي خلقاً كثيراً، ووقع بالكوفة برد عظيم زنة الواحدة رطل بغدادي وريح مظلمة في شهر رمضان، وأهدم كثير من المنازل، وكلن فيها رجفة عظيمة هلك فيها خلق كثير من الناس، هذا كان بالكوفة سنة تسع وتسعين وستين وكان بمصر في هذه السنة زلزلة عظيمة وفيها طلع كوكب الذنب النجم المذنب (ج ٤ ص ٣٠٢).

وفي تفسير الحافظ (ابن كثير ج ٧ ص ٢٣٥) يسند حدبياً لعبد الله بن أبي مليكة قال: غدوت على ابن عباس رضي الله عنه ذات يوم فقال: ما ثمت حتى أصبحت، قلت لم؟ قال: قالوا طلع الكوكب ذو النواية، فخشيت أن يكون الدخان قد طرق فما ثمت حتى أصبحت.

وقل القسطنطيني في كتابه: أخبار العلماء بأخبار الحكماء ص ٨، ١٠: في ترجمة جعفر بن المكتفي بالله ٥٢٧٣ هـ - ٩٠٢ م - ٢٨٠ هـ / ٨ م قال: من أبناء الخلفاء كبير القدر بعلوّه متعددة من علوم الأولئ إلى أن نقل عن محمد بن الرئيس هلال بن المحسن الصابى أحد الفلكيين الشهورين في زمانه قال في كتاب وجده جعفر بن المكتفي بالله ما تضمن ذكره ما حدث من الكواكب ذات الأذناب في أوفاها، وما كان من تأثيرها قال:

((وفي يوم الثلاثاء التاسع عشر من سنة ٢٢٥٨ م / ١٠٤ هـ) في خلافة المعتصم ظهرت في الشمس سكنة (أي بقعة سوداء قرب وسطها كلما كان بعد يومين من هذا التاريخ وذلك بعد ٢١ يوماً من رجب، حدثت الحوادث، وذكر الكوفي أن هذه النكبة بقيت في الشمس لأحدى وسبعين يوماً، ومات المعتصم بعدها، وكان أيضاً طلوع كوكب أبو الدوائب قبل فتح عمورية رطل منه المنجمون تأجيل غزو بلاد الروم وبعد اختفاء المذنب ولكن المعتصم غزا بلاد الروم راتنج عمورية وقال أبو نعيم قريضته يهزأ بها من المنجمين:

السيف أصدق أنباء من الكتب
في حده الحمد بين الجد واللعب
صاغره من زخرف فيها ومن كذلك؟
ليست بنبع إذا عدلت ولا غرب
عنهن في صفر الأصفار أو رجب
إذا بدا الكوكب الفوري ذو الذنب
وظلمة من دخان في ضحى شحب
بين الخمسين لا في السبعة الشهب
ما كان متقلباً أو غير متقلب
ما دار في تلك منها وفي قطب
أين الرواية بل أين النجوم وما
قرصاً وأحاديثاً ملقة
عجبناً زعموا الأيام مملوءة
وخولوا الناس من ذهباء مظلمة
ضوء من السار والظلماء عاكفة
والعلم في شهب الأرماح لامعة
وصيروا الأبراج العليا مرتبة
يقضون بالأمر عنها وهي خالفة

وكان لظهور هذا المذنب (الذي دعي فيما بعد بذنب هالي) في أوروبا وخاصة في فرنسا ضجة عظيمة فقد جزع الملك لويس الأول ابن شارلaman واستدعى منجميه وطلب منهم اخباره عما يتبع به، وكما رأى أن منجميه يخفى عنه شيئاً قال: إن هذا النجم يدل على موت ملك وقيام آخر، ولما رأى الحاضرون حكمة الملك الفائقة لم يسعهم إلا أن يعترفوا بأن الكوكب المشار إليه تذير من الله باقتراب أيامسوء لكثره معاصي الشعب، فبادر الملك إلى اصلاح سيرته وبناء الكنائس وإنشاء الأديرة في جميع أرجاء مملكته تسكيناً لغضب الله.

كتب المؤرخ الألماني (ايکهارد من اودر) وهو رئيس دير في أوائل القرن الثاني عشر قائمة طويلة بالعجائب التي حدثت عام ١٠٩٦ عشية الحملة الصليبية الأولى جاء فيها: ظهرت سحب حمراء في السماء تسبح في الشرق إلى الغرب وبقع تظهر على الشمس، ومذنبات متلازمة بسرعة خاطفة، وأنباً أحد الكهنة برأيته فارسين يتقاذلان في السماء.

وسجل المقريزى في كتابه ((اعظام الحنف)) في ذيل حادث عام ٩٨٩ هـ / ٣٧٨ م قلله:
في سابع ذي الحجة حدث في القاهرة ومصر رعد شديد ورياح عاصفة واشتدت الظلمة حتى

شنت، وظهر في السماء عمودنا ثم احمرت السماء والأرض حمرة زائدة وظهرت الشمس متغيرة حتى يوم الثلاثاء ثاني محرم سنة تسع وسبعين وثلاثمائة للهجرة وظهر كوكب له ذراة فأقام اثنين وعشرين يوماً).

وقد سجل السيوطي في كتابه ((تاریخ الخلفاء ص ٣٣٦)) ما يلي:

في زمن الخليفة القائم بأمر الله سنة ٤٥٨هـ / ١٠٦٠م فيها ظهر كوكب كأنه دارة قمر ليلة تمامه بشعاع عظيم وهال الناس ذلك، وأقام عشر ليال ثم تناقص ضوءه وغاب. وذكرت السجحيلات الروسية في التاريخ نفسه ما يلي: ظهرت علامة في الغرب بضم كبر جدأ ذو أشعة أشبه بلون الدم، وفي السماء بعد غياب الشمس ومكث سبعة أيام متواصلة وتتج عنده حروب داخلية وغزو الكومان، من شعوب آسيا الوسطى — الأراضي الروسية، إن بضم الدم ينذر دوماً بالقتال. وفي العام نفسه غزا وليم الفاتح النورماندي انكلترا بعد أن انتصر في موقعة هاستيجز وملك الإنكليز (هارولد)، ونشر الصحفي باير خبر اكتساح النورمان لإنكلترا في جريدة التايمز مع الإشارة إلى ظهور مذنب (هالي)، وفي تاريخ انكلترا الشعبي الجملة اللاتينية التالية: Visit أي كانوا يتظرون بفرز إلى المذنب، الذي ظهر في صحيفة ذي باير تاتشري. وفي الورقة نفسه كتب ابن الأثير في حوادث عام ٤٥٨هـ / ١٠٦٠م ما يلي:

((في العاشر من جمادى الأولى ظهر كوكب ذو ذراة طولية ناحية المشرق عرضها نحو ثلاثة أذرع وبقيت ممتدة إلى وسط السماء، وبقي إلى السابع والعشرين من الشهر وغاب، ثم ظهر فجأة أيضاً آخر الشهر المذكور عند غياب الشمس كوكب قد استدار نوره عليه كالقمر، فارتاع الناس وانزعجوا، ولما أظلم الليل صار له ذنب نحو الجنوب، وبقي عشرة أيام ثم اضمحل، كما ذكره ابن الجوزي في كتابه المنظم (ج ٨ ص ٢٤٠)؛ وروى الخير ذاته ابن العماد الحنبلي في كتابه شذرات الذهب (ج ٣ ص ٣٤) وأضاف إليه قال: ووردت كتب التجار في الليلة الأخيرة من طلوع هذا الكوكب، غرق ستة وعشرون مركبًا وهلك نحو من مئانية عشر ألف إنسان، وكان في جملة المتأثر فيها عشرة آلاف طبلة كافور، وكانت لزلزلة تمرساناً ولثبت أيامًا فقصدت منها الجبال وخسف بعده قرى)، وفي هاتين الروايتين يحدد المؤلفين العرب يعزون إلى المذنب حدوث المصائب والكوارث.

وفي عام ١١٤٥هـ / ٥٣٩م روى ابن الأثير في كتابه ((الكامل في التاريخ ١٠/٩)) كما روى الإمام ابن الجوزي في كتابه المنظم ١٢/١٠: ((إنه ظهر في العاشر من شهر محرم كوكب ذو ذنب من جانب المشرق بزاية القبلة وبقي إلى نصف ذي القعدة ثم غاب ثلاث ليال ثم طلع من جانب المغرب فقيل هو وقيل بل غيره)).

في أوروبا استغل البابا يوحناوس الثالث ظهور المذنب آنذاك فادعى أنه قد ألممه الله ثير حرب مقدسة ضد المسلمين للتصدي لآل زنكي الذين هددوا الحكم الصليبي في الشرق، وتدزعم هذه الحلة التي بدأت بعد سنة ١٤٦٠هـ / ١١٤٠ م من ظهور المذنب كل من كوزاد الثالث ملك ألمانيا، ولويس السابع ملك فرنسا اللذان حاصراً دمشق، ثم ارتدَا عنها، وباءت المملكة بالفشل فيما بعد.

قد ذكر ابن الأثير في كتابه الكامل (٩) ظهور المذنب عام ٦١٩هـ / ١٢٢٢ م قال: ((في هذه السنة في العشرين من شعبان ظهر كوكب في السماء في الشرق له ذؤابة غليظة، وكان طلوعه وقت السحر فيقي كذلك عشرة أيام ثم أنه ظهر أول الليل في الغرب ما بلي الشمال، فكان كل ليلة يتقدم جهة الجنوب نحو عشرة أذرع في رأي العين، فلم يزل يقرب من الجنوب حتى صار غرباً محضًا ثم صار غرباً مائلاً إلى الجنوب بعد أن كان غرباً مما يلي الشمال فيقي كذلك إلى آخر شهر رمضان من السنة ثم غاب)). دخلت هذه السنة والعرب والمسلمون في ضيق شديد أحاط بهم، من المغول والشراك يتزعمهم جنكيزخان من الشرق والملمة والصليبية الخامسة من الغرب في عام ٦١٦هـ / ١٢١٩ م اغزى السلطان الستريي نوارزم شاه بين يدي المغول في الشرق وسقطت دمياط في أيدي الفرنجية بمصر، ولكن الحملة الصليبية الخامسة انتهت عام ٦١٨هـ / ١٢٢١ م باسترداد الملك الكامل لدمياط.

في عام ٦٨٤هـ / ١٢٨٥ م ظهر مذنب ذكره ابن ابيك في كتابه ((الدرة الذكية في أخبار الدولة التركية)) ص ٢٧٢ قال: ((حدثني الشيخ شرف الدين السنحاري الناجر السفار قال: كنت بالموصل عام ١٢٨٥هـ / ٥٦٨٤ م ليلة النصف من شهر محرم، وقد ظهر كوكب عظيم الشعاع له ثلاثة ذوائب طوال إلى جهة الغرب والناس قيام يتظرون إليه، وكان في الجملة عماد الدين بن الدهان ابن رئيس المنجمين يومئذ في الموصل، فسأله كبار الناس وأنا أسمع: ملذا يدل عليه طلوع هذا الكوكب؟ قال: يا قوم أحدثكم بعجيب هذا الكوكب، ظهر في سنة عشرين وأربعين سنة ٤٥٠هـ / ١٠٢٩ م وله ذواباتان، وفي هواء الذين تروهم الثلاث، فكان في الثالثة قصر كثير فولد في ذلك التاريخ المستنصر خليفة مصر فعاش سبعاً وستين سنة، وأقام بعلية ستين سنة، ثم أن هذا الكوكب ظهر أيضاً سنة ٤٩٠هـ / ١٠٩٧ م فكان ذلك مولد عبد المؤمن صاحب المغرب فعاش سبعين سنة وملك خمسين سنة، وكان هذا الكوكب له ذواباتان طوال، كما تروها هذا الوقت والثالثة أطول من ثلاثة المستنصر، ثم غاب فلم يظهر إلا سنة ثلاثة وخمسين وخمس مئة ٥٥٣هـ / ١١٥٨ م فكان ذلك مولد الإمام الناصر لدين الله خليفة بغداد فعاش تسع وستين سنة وأقام خليفة سبعاً وأربعين سنة وكانت الخطبة له في سائر ممالك الإسلام بالدنيا، وهذا الكوكب ظهر هذا الوقت وله ثلاثة ذوابات كاملة يدل على أن يولد في

هذه الليلة مولود سعيد يملك مصر والشام والعراق، ويعيش من العمر ثلاثة وثلاثين فلأنه قد حربنا كل ذئابة من ذواقب هذا الكوكب بعده ثلاثة سنين حياة، فاعتبروا يرحمكم الله من يولد هذه الليلة، قال السنحاري فاعتبرنا ذلك لم يجد غير مولد الملك الناصر صاحب ولد تلك الليلة المباركة ووصلت العشائر لولانا السلطان الملك المنصور وهو نازل في حرية الصوص فكان أول بركة مولده السعيد أخذ هذا الحصن العظيم، ولكن الملك توفي سنة ١٣٤١ هـ / ١٧٤١ عن سبعة وخمسين عاماً.

وذكر المقريزي في كتابه (السلوك لمعرفة دول الملوك ج ١ ص ٨٦٢) قال في أحداث سنة ١٢٩٩ هـ / ١٩٩٨ م: ((واتفق أيضاً أن في مساء الخميس العاشر من ربيع الآخر في الليلة التي قتل فيها السلطان لاجين، ظهر في السماء نجم له ذنب يخيل له رأه، أنه وصل إلى الأرض، فلما رأه لاجين تعجب منه وتمعن وجهه، وقال لقاضي القضاء حسام الدين وهو معه: ترى ماذا يدل عليه هذا النجم؟ فقال: ما يكون إلا خير. فسكت لاجين ثم قال له: يا قاضي حدث كل قاتل مقتول صحيح؟ وتغير تغيراً زائداً، فشرع الحسام ببساطة وبطيبة خطاطره وهو يقول: إنما الله وإنما إليه راجعون، وجلس وكررها، فقتل في محله، (تولى لاجين السلطنة بعد مقتل السلطان الملك العادل كتبغا عام ١٢٩٦ هـ / ١٩٧ واستولى لاجين على عرشه).

وروى ابن العماد الحنفي في شذرات الذهب نقلاً عن الإمام ابن حجر العسقلاني، إنه ظهر في مساء دمشق في سنة ١٣٧٨ م / ١٧٧٨ هـ نجم كبير له ذئابة طويلة ناحية الغرب وقت العشاء وفي آخر الليل ظهر مثله شرقى قاسيون.

وفي وروبا كتب روجر بيكون عام ١٢٧١ م / ٦٧٠ هـ: ((إن العقلاة من الناس يرون نهاية العالم دنت، فكل مدنب يظهر في السماء ... يُعدّ نذيراً ب نهاية العالم)).

وفي عام ١٣٧٨ كتب أحد المؤرخين مايلي: ظهر حادث دامت علامته عدة أيام في السماء فوق الشرق قبل الفجر ظهر عدة مرات نجم ذو ذنب بشكل حربة، وكانت هذه علامة نذير شؤم، وحدث غزو التatars للأراضي الروسية ولكنهم أبيدوا في معركة كوليكتوف بعد ذلك.

ذكر المؤرخ العربي ابن إياس في كتابه ((بدائع الزهور / ٣٣٣)) في حوادث جهادى الأول من عام ٨٦٠ - ١٤٥٦ هـ قال: ((وفي أثناء هذا الشهر ظهر في السماء نجم بذنب طويل جداً، فكان يظهر من جهة الشرق ودام يطلع نحو من شهرين، وكان من نوادر الكواكب فتكلم عليه الفلكيون فيما يدل عليه الأمر وزاد الكلام في ذلك بسببه، ثم احتفى النجم وأقام مدة طويلة نحو ثلاثة سنين حتى وقع بمصر الطاعون ووقع مصر أيضاً المريض وزداد الكلام السيء بسببه)).

ذكر المؤرخ المغربي الزركشي أبو عبد الله محمد بن إبراهيم في كتابه: ((الدولتين الموجدة والمحفظة ص ١٤٩)) في المكتبة العتيقة بتونس قال: ((في أوائل شهر رجب ظهر بتونس النجم المسمى بأبي الدواب في الجهة الشرقية قبل طلوع الفجر، وهو يحمل له عمود نور ينصل به، ثم يظهر الشهر بعد غروب الشمس في الجهة الغربية)).

قال القزويني في كتابه ((عجائب المخلوقات)) إن ظهوره (يعني المذنب) يدل على أمر سياري يقع، فوق بتونس في الشهر المذكور ربيع قلعت كثيراً من شجر الغابة، وقال عنه صاحب مراة الزمان: ((إن أول ما ظهر يحمل الذنب عندما قتل قabil أخاه هابيل، وظهر عند رفع الطوفان، وعند وقود نار إبراهيم الخليل، وعند هلاك قوم عاد وثمود، وعند هلاك فرعون، وعند مقتل الإمام عثمان بن عفان، وعند مقتل الإمام علي بن أبي طالب، وعند مقتل جماعة كبيرة من الخلفاء، وفي الغالب يحدث عند ظهور المذنب حادث عظيم، وقد قرب ذلك وصح من فتاء وقتل وفتن وخشف وزلازل وغير ذلك، ويظهر أن أهل المشرق كانوا يخافون ظهور المذنب كأهل المغرب ويسبون إليه كل ما يصيبهم من الرزايا والبلايا).

أما كتاب الغرب فقد ذكرهوا أنه ظهر عام ٢٩/١٤٥٦ أيار يحمل مذنب وسار في السماء ثم القمر وكان ذيلاً شبيهاً بالسيف العثماني، وبلغ منطقة الحضيض أقرب موقع للشمس في ٩ حزيران ثم ارتد راجعاً، وزعم بعضهم أنه كسف القمر فعلاً لشدة ضيائه ولكن المحسوف الذي حدث للقمر آنذاك كان خسوفاً عادياً لا دخل للمذنب به.

كتب المؤرخ بالاتينا حينذاك في كتابه المطبوع في البندقية عام ١٤٧٩ م ((ظهور نجم ناري ذر شعر أيام عديدة فقال أهل الحساب: إنه سيسلو ظهوره وباء وقطط ومصائب شديدة فامر البابا كالستوس بالابتهالات لدفع عصب الله وأمر أن يستجلب رضا الله بالتوكيل المستمر وتسبيت عودته هذه المرة في أوروبا بذعر شديد ساد ريوها لأن الأوروبيين اعتبروا أن الله تخلّى عنهم وصار يقاتل في صدوف أعدائهم العثمانيين الذين فتحوا القسطنطينية قبل نحو ثلاثة سنوات عام ١٤٥٣ هـ)، وكانت أوروبا تترعد من ظهور المذنب طوال شهري مايو، يونيو، وعندما رأى السلطان العثماني أن المذنب كان يتحرّك كثيراً في الجمادات مختلفة فوق المعارك فكان واثبت السجلات التاريخية أن المذنب كان يتحرّك كثيراً في الجمادات مختلفة فوق المعارك فكان كل طرف يجدد تحركاته العسكرية وفق حركة المذنب، وأصدر البابا كالستوس الثالث قراراً باعتبار المذنب أحد عملاء الشيطان، وليئن الناس لو أنه كان في قدرة البابا أن يحرمه مرة أخرى من العودة إلى الظهور قرب الأرض حتى يبعد شره وأذاه.

في عام ١٥٣١ م / ٩٣٧ هـ ظهر المذنب وسُجل في سجل آخرية نقابة المحالين الحكومي في القرون الوسطى جاء فيها: ((في ١٦ من آب من عام ١٥٣١ هـ ظهر نجم مذنب في الشمال

الغربي فوق المدينة وظل في موقعه / ١٤ / يوماً فليرحنا الرب)، وقد حدث وباء شديد في جيش الأفونج مات بسببه خلق كثير، وفي تلك السنة زحف القائد العثماني ((عمر باشا)) على أثينا وأمتلكها فكان هذا المذنب شوماً على الروم في أكثر أدوار ظهوره، وقد قارن الفلكي الاتيسي كليتينيكس بين تلك الكتابات ونماذج المذنبات فتبين له أن المذنب الذي روع الحرفين كان مذنب هالي، وتحدث المتنبي نوستراداموس فيأشعاره عن نجم مكسر بالشعر قيل أنه النجم الذي ستنشب الحروب بعد ظهوره، وهو مذنب هالي الذي ظهر عام ١٥٣١ م وأنه سيتسبب في الدم من كمة نارية عام ١٦٦٦ م. في عام ١٦٠٧ م / ١٠١٦ هـ رصد الفلكي البارع كبلر مذنب هالي من براوغ وقد تفشت وباء الطاعون في الأمريكيةتين مصحوباً بمجاعة ليس لها مثيل، واعتبره المستوطرون الأوروبيون في أمريكا بأنه المسؤول عن الأهوال التي لاقوها على أيدي السكان الأصليين من الهندو الحمر وفي تلك السنة دمر الهولنديون الأسطول الإسباني في جبل طارق.



تشيل لمذنب هالي في عام ١٥٥٦ فوق مدينة إسلامية، ربما مدينة لورميرغ

في عام ١٥٢٨ م / ٨٧٩ هـ ظهر مذنب في السماء نشر موجة رعب في فرنسا، وقد وضعه باره في ذلك الوقت قال: كان مرعباً جداً وميتاً، وولد رعباً طاغياً في قلوب الناس الذين مات بعضهم من الخوف وما تبعه من نشوء مرض الخوف، وكان طوله هائلاً ولونه أحمر بلون الدم ورأسه له مظهر يد تحمل سيفاً كبيراً كأنها تستعد للطعن وفي رأس السيف كانت ثلاثة بحثات، وفي كل جهة حوله يظهر عدد من الفسروش والمندى (جمع مدينة) والسيوف مغشاة جميعها بالدم ويزداد منها روؤس بشعة ذات لحم وشعور كثة.

قد استند منحوم القرون الوسطى على شكل المذنبات في كثير من التنبؤات، فإذا ظهر مذنب له شكل الآلة الموسيقية (الهارب) أو المزمار يعني ذلك مصيبة ستحل بالموسيقيين، وإذا كان الرأس مربعاً ذا ثغور ثابتة معن ذلك سيتأثر به الرياضيون، وإذا كان طويلاً ومتداً عبر السماء يعني ذلك انذار موت بالسم، وإذا دخل منطقة البروج كبرج العذراء مثلاً، فسيسبب للسماء أمراضاً علة سارية، وإذا ما دخل برج الحوت فسيسبب حدوث معارك دينية وحروب مدمرة، وإذا دخل برج العقرب سيجلب الوباء والزواحف والحيشات خاصة الجراد...، وإذا دخل برج الجدي سيسبب حدوث حروب عظيمة وضحايا كثيرة.

كان البابا ورجال الدين والأكليروس ينذرون الشعب في القرون الوسطى ليصل إلى الناس فيما يخلصون من تأثيرات المذنب الشريرة وكذلك بالنسبة للأحرام السماوية الأخرى.

أخيرنا الكاتب دانييل ديفو — مؤلف قصة روبيسون كروزو — عن الذعر الذي سببه المذنبات التي ظهرت أعمام ١٦٦٤ و١٦٦٦م التي كان من المعتقد بأنها نذر كارثة الطاععون وحريق لندن الكبير فكتب ما يلى: ((من المذنبان ما ينشره فرق المدينة، وكذلك المذنب قبل الطاعون الكبير خافتاً باهت اللون، وحركته ثقيلة وبطيئة، أما المذنب الذي ظهر قبل حرائق لندن الكبير فقد كان ساطعاً وسريعاً ونشيطاً، وكتب أثناء حدوث الطاعون: ((لقد افتقن الناس بسبب الرعب وتآثروا بشعوذات المنجمين ومخزعات العجائز والإشاعات أكثر من ذي قبل)).

ذكر الأستاذ عباس العزاوي في كتابه ((تاريخ العراق بين احتلالين)) نقاً عن تاريـخ الفراي المخطوط قال عن سنة ١٠٩٣هـ / ١٦٨٢م ما يلى: ((في هذه السنة — كما قال الغراي ظهر ما بين القبلة والمغرب جرم نوراني شبيه بالسيف، وذكره كذلك الحمي في كتابه ((علامة الآخر في أعيان القرن الحادى عشر قال: ((وظهر المذنب ما يلى... وكان قبل ذلك بدلة ظهر له ذنب يبقى عدة ليال، وكان ذنبه إلى جهة القسطنطينية، في معرض كلامه عن قره بصطني الصدر الأعظم، كما ذكر محمد بن الطيب القادري في كتابه: ((نشر المثانى لأهل القرن الحادى عشر والثانى)) في حوادث عام ١٠٩٣هـ / ١٦٨٢م قال: وفيها ظهر بضم مذنب من جهة الشرق بالليل ولم يعرف له طلوع قبل ذلك.

في عام ١٦٨٧م / ١٠٩٨هـ كتب العالم إدموند هالي ما يلى: ((الآن صرنا نعلم الجاهات المذنبات المنحرفة بقوة، فقد كانت قبلاً مصدر خوف، أما الآن فلم تعد نردد أمام ظهور النجوم ذات الشعر)).

في عام ١٧١٢م / ١٠٥٧هـ أذاع العالم البريطاني ((ونستون)) أن المذنب الذي سيظهر بعد ١٤/تشرين أول من تلك السنة سوف يفتي العالم بعد ثلاثة أيام، ونظراً لمكانته العلمية

لكونه خالقاً للعالم العلامة اسحق نيوتن في جامعة كامبردج لذلك انتشر في لندن ذعر عظيم أدى إلى انتشار موجة رعب هائل احتاج الناس في لندن ظانين أن القيامة قد دلت ونهاية العالم وشيكه الواقع، وهافت الناس على المصارف يسحبون أرصادهم المالية وانتشرت الشائعات في جميع مراكز التبادل التجاري العالمي وفي جميع الموانئ الهامة فيسائر الامبراطورية البريطانية حتى وصلت إلى شواطئ البنغال في الهند، وهبطت على أثر ذلك أسهم وسندات المصايف (البورصة) الهندية بشدة، وركب الناس في الزوارق النهرية والراكب المختلفة عبر نهر التايمز على أمل الهروب من شر الحريق الآني، وألقى قبطان هولندي جميع ما لديه من شحنة البارود في سفينته الراسية على أحد الأرصفة وفر بسفينة إلى عرض البحر، وهو عَرُجَّ من ٣٠٠ / من رجال الدين إلى قصر (لامبث) وطالبرا رئيس الأساقفة بإقامة قداس خاص ليدفع عنهم شر الكارثة المقبلة، وظهر المذنب في ١٤ / تشرين أول ومر فوق لندن والناس مروعون يسترقبون الكارثة، ولم يحدث شيء وتنفس اللندنيون الصعداء.

في عام ١٧٣٨ م كتب الشاعر الساحر فولتير إلى الماركيز شاتيليه أبياتاً من الشعر ذكر فيها المذنبات تبين التحول الجندي الذي طرأ على نظره الناس إليها قال: أيتها المذنبات.... لطالما خاف الناس منك مثل خوفهم من الرعد... كفاك عربدة... وهميدين... ارجعوني من حيث أتيت... في مدارك الأهلية جي الهائل... وارتفاعي إلى الحضيض الشعسي... ثم ارجعني إلى الأرج وابقي على دنوك من نجمة الصبح... أشعلي بنورك... ونارك كما تريدين... وحلقي في رحلة العودة كما حلقت في رحلة الجيء دون تعب أو سأم، وابعني روح الشباب في عوالم مثقلة بالشيخوخة....

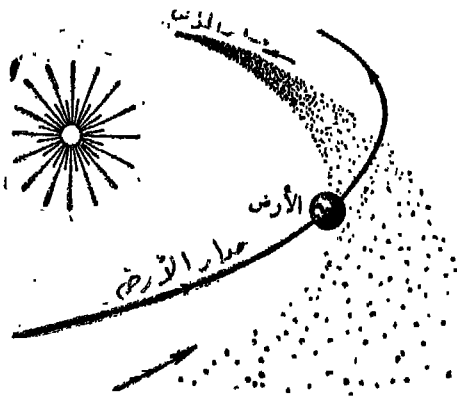
في عام ١٧٧٣ / ١١٦ - انتشرت إشاعة في فرنسا نشرت الرعب بين الناس عندما صرّح العالم الرياضي الفلكي لالاند: بأن مدناً سيصلم الأرض، ومع أن تلك الإشاعة كذبها الصحف وال المجالات فلم يهدأ من روع الناس، فقد اضطرر رئيس أساقفة باريس لإقامة قداس دام ستة وأربعين ساعة صلاة ليحجب الناس الخطر المرتقب وكتب فولتير ساخراً: ((سوف لن يهجر الباريسيون مدینتهم في العشرين من الشهر، ولسوف ينشرون الأغانى ويحضرون مثليّة ((المذنب ونهاية العالم)) التي تمثل في أوروبا هزلية.

وكتب آخر: ((بعض الباريسين حادون في العمل باتهاز موجة الرعب التي اجتاحت الناس ليحصلوا على فوائد من ذلك، فقد طرحوا للأكتاب بطاقات لدخول الفردوس في ذلك المستقبل القادم وأن بيع البطاقات الخاصة لاكتتاب كان محققاً بمعدل عالٍ، وذلك لسريرعوا الشعب)) وقد لاحظ المنجمون أن ظهور مذنب ((دوناتي)) عام ١٨٥٨ تلته المخوب الإيطالية عام ١٨٥٩ وظهور المذنب الكبير عام ١٨٦٤ رافقة حريق لندن الكبير ونشوب الحرب الأهلية

في الولايات المتحدة الأمريكية، وظهور المذنبات الثلاثة المشهورة عام ١٨٨١ كانت تذير اغتيال الجنرال حارفيلد ومقتل الرئيس الأمريكي إبراهام لنكولن، ثم حرائق الغابات العظيمة التي تلت ذلك في أمريكا.

وقد أورد الشيخ ابن بشر في كتابه ((عنوان الحمد في تاريخ نجد)) مجلد ٢ ص ١٣٩ ما يلي:

حيث قال عن سنة ١٢٥٢ هـ / ١٨٣٥ م : ((وفيها ظهر نجم له ذنب طويل مع بذات نعش وقت طلوع الفجر، وكان يسير كل يوم أكثر من ميل، وسار إلى جهة الجنوب ثم توسط القبلة عند العشاء الآخرة، ثم غاب، وأقام أكثر من شهر، وكان طلوعه لاثني عشر بقية من جمادى الآخرة)), وبدهى ألا يربط الشيخ ابن بشر ظهور المذنب وغيره من الظواهر الفلكية التي شاهدتها بتشاؤم أو تفاؤل، وهو من نبذوا هذه الخرافات بفضل دعوة الشيخ محمد بن عبد الوهاب رغم أن ابن بشر يذكر انحباس المطر وغلاء الأسعار في تلك السنة.



في عام ١٩١٠ الثاني عشر من كانون الثاني ظهر مذنب في السماء متالق بشكل غير عادي وغرف باسم ((مذنب كانون الثاني العظيم)) وأخذ بريقه يشتد وهو يصعد قبة السماء وصار ساطعاً شد من سطوع كوكب الزهرة في أقصى سطوعها (-٤) وبلغ طول ذيله قطر القمر بـ ٢٥٪ مرة وبقي مرئياً حتى يوم

رسم توضيحي: بين مسار الأرض عبر مادة ذيل مذنب هالي المعدرة في ٥/ شباط عام ١٩١٠ بالعين المجردة
القطاء بين الكواكب
 وبالرقب حتى تموز من العام نفسه، وقد استعمل الصينيون الألعاب النارية والصواريخ لطرده، وفي هنغاريا فرّ الناس من منازلهم مروعين، وفي ظهران حفر الناس الخادق ليختبئوا فيها من الكارثة المقبلة.

ظهر مذنب هالي وصار مرئياً يوم ١١/ شباط عام ١٩١٠، ويعجب حسابات أجرها بعض علماء الفلك انتشرت شائعة بأن الأرض ستمر عبر ذيل مذنب هالي في ١٨/ أيار عام ١٩١٠ وزعمت الإشاعة بأن حز الأرض سيتلوث بغازات سامة خانقة منها غاز السيانوجين السام، وأنزل معظم الناس يملأون أكياساً منازلهم باسطوانات الأكسجين لاستعمالها حين اللزوم للتنفس، كما أقدم بعض الناس على الانتحار خوف العواقب السيئة، وباع بعض

الفلاحين مزارعهم وممتلكاتهم استعداداً للهرب من نهاية العالم، وبالرغم من جميع التأكيدات التي نشرها العلماء من المعطيات العلمية، إلا أن ظهور مذنب هالي قد أثارت موجة رعب لم يسهل القضاء عليها بسهولة، ومع أن الأرض قد تعرضت خلال تارikhها الطويل بغير ذيول مذنبات كثيرة فلم يصب إنسان بأذى من حراء ذلك لأن غازات ذيل المذنبات ضئيلة لدرجة أن غازات الصناع التي تلوث جو الأرض التي كانت قائمة عام ١٩١٠ كان خطورها أكبر بكثير من غازات ذيل مذنب هالي، وقد مررت الأرض بغازات ذيل مذنب هالي بسلام لأنها كانت تدافق عن الكائنات الحية والكائنات لا تدرى بذلك، فقد دفعت طبقة الغلاف الجوي الكثيفة غازات الذيل بعيداً عن سطح الأرض، وبالرغم من ذلك بقي الناس على تشاوئهم وكثرت تعليقاهم في حياتهم اليومية وفي الصحف والمحلات والحلقات التي أقيمت لتوديع الحياة واستقبال الهابطة المرتقبة بالنهل الزائد من اللذائذ الحسية كالطعام والشراب والعربدة، واكتسى الناس خلاهم حلاً براقة ذهبية ليلاً.

ومع ظهور مذنب هالي سقط عرش إدوار السابع في بريطانيا بموته، ونشرت الصحف في أمريكا عناوين على غاية من الغرابة قبل ١٨ أيار ١٩١٠ مثل ((المذنب قادم)) و((صلاح الأزواج)) و((ألم تمت بسم السيناريو بعد؟)) و((الجنس البشري بكماله يستعد لحمل غازي بمان)), وظل الناس على تشاوئهم حتى داهتهم الحرب العالمية الأولى بعد أربع سنوات عام ١٩١٤ م.

في أواخر عام ١٩٨٥ و ١٩٨٦ / ١٤٠٦ هـ ظهر مذنب هالي مقترباً من الأرض في دورته المرئية خلال التاريخ للمرة الثالثتين، وهيأ علماء الأرض بارسال حبس مراكب فضائية لملاقاته على بعد يتجاوز الوحدة الفلكية (نحو ١٧٠ مليون كم) بعد أن كثرت الشائعات عن احتمال اصطدامه بكوكب الأرض وصلت المركبات في أوائل آذار إلى قرب المذنب وصورته عن كثب وكانت تحاول درء خطره في حال التأكد والتحقق من خطوره على الأرض، هذا المذنب الذي ما زال يظهر مرة كل ٧٦ / سنة كأنه سيف ملتهب مسلط من السماء، وانتشرت عام ١٩٨٦ صيحة متغيرة في العالم تحمل العبارة التالية ((أهلًا بك وعود أحمد (Merry Happy Returns—)) وهي لرصده أكثر من ١٥٠ / مرصداً فلكياً في العالم أجمع، ولمدة أحداث كثيرة كما رأينا حافلة بالشر ارتبطت بظهور هذا المذنب، وكان من مظاهر الانقلاب الفكري اعتبار هذا المذنب علاماً لتوحيد العالم حيث اشتهرت كل دول العالم المتقدمة تقنياً في اكتشاف المذنب و دراسته دراسة واسعة واكتشاف مكوناته بنية في رحلته الأخيرة، فكم هي الرحلة الفكرية التي قطعتها البشرية بين الأزمنة القديمة التي كان المذنب هنذا يعبر رديفاً

الشيطان وبين كونه الآن مثلاً حالة كواكب نظامنا الشمسي في رحم سماء مجرتنا سكة التبان، وهكذا أصبح ((مدنب هالي)) رمزاً من انتقال البشر في الحديث عن المخافات الكارثية إلى البحث عن المحقيقة العلمية، ومع ذلك فقط ربط بعضهم بين ظهور مدب هالي وبين حادثة انفجار الفرن النروي في /تشيرنوبيل/ بروسيا، وكذلك ربطوا حادثة انفجار الصاروخ شالجر الأمريكي الذي كان من المقرر أن يقوم بتصوير مدنب هالي عن قرب، ولكن انفجر الصاروخ وموت ستة ملائين منهم امرأتان ترافق مع ظهور مدنب هالي، كما أن تعطل أحجزة الملكة (جيوبتو) التي أطلقتها أوروبا ودفعها إلى مسافة /٥٠٠/ كم عن خط مسار المدب والتي كان من المقرر أن تدخل إلى نواة المدب بعد أن تخترق النيوترونة وهي تصور هذه النسوة عن زب، ويقى بعد ذلك محظر الاصطدام بين المدب - مدنب - وكوكب الأرض ولكن أحجزة الرصد الدائم اليقظة مع التقنية العلمية الحديثة تستطيع حرف أي مدب يقترب من الأرض أو تدميره في الفضاء بعيداً عن الأرض إذا كان سيحدث في المستقبل.



بعد الادان من الأستاذ فايز غرق العادة رئيس الجمعية الكوكبية السورية.

العام: شايف ملعب هالي؟

الطالب: شايفه بس صغير كثيـر.

العام: شايفه صغير لاله يهد عن الأرض بـ ١٧٠ مليون كيلو مترا !!

الفصل السادس والعشرون

شراك التجيم

كيف يمكن أن يتم الوفاق بين الإيمان بالنجوم وبين المعتقدات الشائعة حالياً، كان كبلر يؤمن علم الفلك الحديث يكنّ بغضّاً قوياً للمدحمين، ومع ذلك كان ملزماً بصنع تقويم سري مبيناً فيه التقويمات (الترقيعات) الالازمة كجزء من واجباته الرسمية في بلاط ((غراند)) في القدي الأخير من القرن السادس عشر، فقد ضمن أول تقويم وضعه آنذاك مبيناً فيه تقويماته عن نفس آت شديد البرودة، كما تبناً بغزو الأتراك العثمانيين لأوروبا، وفي عام ١٥٩٤ / ١٥٩٢ حل فصل الشتاء، وكان شديد البرودة فأمات الكثيرين من الأحياء، كما اجتاح الأتراك العثمانيون بلاد النمسا من فيينا حتى نيوشتات، وقد دون كبلر في يومياته ما يلي: ((سلك السنون مع بني الإنسان في خلال حياتهم الطريقة نفسها للجبار التي يعقدها الفلاح ثم بلغها حول ثمرات القرع الصغيرة لتحميها من السقوط، فالرغم أنها تساعد على نمو النباتات ولكنها تحدد شكلها النهائي .

كان ثمة مفهوم كامن وراء كل أعمال السحر الذي ازدهر في القرون الوسطى (العصرين الوسيط) من عام ١٥٠٠ إلى عام ١٦٠٠، بأن الإنسان عضو في جسد الكون، وقد تراقت المعتقدات السحرية مع هذه الفكرة، كما أن ((كورنيليوس أغريبا)) الذي ولد عام ١٨٤٦ وهو سليل أسرة من البلااء تدعى ((فون نيرشتاتم))، وكان متصرفًا بطبيعته مفضلاً أفلاطون على أرسطو، درس الأفلاطونية الحديثة وأنجز كتابه الأكبر في ثلاثة مجلدات تضم بحثاً كبيراً حول ((اللسفنة الغريبة ومعرفتها)) وبقي عشرين عاماً حتى حصل على فرصة لنشره وهو لم يتعذر بعد الرابعة والعشرين حين ألفه، ولما جاء فيه: إنه ليس للسحر علاقة من أي نوع بالشعوذة أو بالشيطان، إنما تقوم العلاقة بينه وبين مختلف المذاهب الغيبية التبريرية، التجيمية الحاسة السادسة بما إلى ذلك، ومن فصول المجلد الأول بعنوان ((النور والألوان)), و((الشروع والمصايح))

وعلماً تسبـبـ إلـيـهـ مـخـتـلـفـ الـأـلـوـانـ مـنـ الـعـنـاصـرـ وـالـمـنـازـلـ وـالـنـجـومـ، أـمـاـ الـمـنـازـلـ فـإـلـاـهاـ تـعـنـيـ بـالـطـبـعـ عـلـامـاتـ خـرـبـطـةـ أـبـرـاجـ السـمـاءـ، وـلـكـ كـوـكـبـ مـقـلـانـ أـحـدـهـاـ لـلـنـهـارـ وـالـأـخـرـ لـلـلـيلـ، وـفـيـ الفـصـلـ الثـالـثـ وـالـسـتـينـ بـمـدـ الـفـكـرـةـ الرـئـيـسـيـةـ فـيـ عـقـيـدـتـهـ حـيـثـ قـالـ: إـنـ لـلـخـيـالـ أـوـ لـلـقـدـرـةـ عـلـىـ التـخيـلـ، قـوـةـ حـاكـمـةـ وـاـنـفـعـالـاتـ الـرـوـحـ حـيـنـماـ تـكـوـنـ تـلـكـ الـاـنـفـعـالـاتـ مـرـتـبـطـةـ بـالـمـدـرـكـاتـ الـحـسـيـةـ)).

لـقدـ شـيـدـ الـقـدـمـاءـ حـسـابـاـهـمـ التـنـجـيمـيـةـ عـلـىـ أـسـاسـ وـجـودـ سـبـعـةـ كـوـاـكـبـ مـتـحـيـرـةـ سـيـارـةـ بـمـاـ فـيـهـاـ الشـمـسـ وـالـقـمـرـ، وـدـعـوـهـاـ ((ـالـتـرـجـهـانـ)) لـأـنـمـاـ لـاـ تـقـيـدـ بـمـوـاضـعـ وـمـوـاقـعـ النـجـومـ، وـهـذـهـ السـيـارـاتـ هـيـ الشـمـسـ وـالـقـمـرـ وـعـطـارـدـ وـالـزـهـرـةـ وـالـمـرـيـخـ وـالـمـشـتـريـ وـزـحلـ، وـتـقـعـ الـأـرـضـ فـيـ مـرـكـزـ الـكـوـنـ وـتـتـأـلـفـ مـنـ أـرـبـعـةـ عـنـاصـرـ (ـاـسـطـقـسـاتـ بـالـيـونـانـيـةـ) وـهـيـ التـرـابـ وـأـلـمـاءـ وـالـهـوـاءـ وـالـنـارـ، وـبـسـبـبـ دـلـمـ وـجـودـ مـنـاظـيرـ (ـتـلـسـكـوـبـاتـ) لـمـ يـعـرـفـواـ وـجـودـ كـوـاـكـبـ الـنـظـامـ الـشـمـسـيـ الـأـخـرـىـ وـهـيـ أـورـانـوسـ وـنـيـتوـنـ وـبـلـوـتوـ، وـالـكـوـيكـبـاتـ وـكـذـلـكـ أـقـمـارـ الـكـوـاـكـبـ، لـقـدـ أـطـلـقـوـاـ عـلـىـ الـكـوـاـكـبـ أـسـمـاءـ الـأـرـيـابـ وـالـأـلـهـةـ لـأـنـمـاـ لـاـ حـظـواـ تـأـثـيرـاتـ هـذـهـ الـكـوـاـكـبـ تـطـابـقـ مـعـ الـمـعـانـيـ الـسـيـيـ جـسـدـهـاـ الـأـلـهـةـ الـقـدـيـعـةـ، فـأـطـلـقـ عـلـىـ كـوـكـبـ عـطـارـدـ اـسـمـ (ـمـيـرـكـورـيـ) لـسـرـعـةـ جـريـانـهـ، وـعـلـاقـتـهـ بـالـذـكـاءـ وـالـقـدـرـةـ وـدـعـوـةـ رـسـولـ الـأـلـهـ (ـهـرـمـنـ) الـمـجـيـحـ، وـأـطـلـقـوـاـ عـلـىـ كـوـكـبـ الزـرـهـرـ اـسـمـ (ـافـرـوـدـيـتـ —ـ فـيـنـوسـ) وـهـيـ عـشـتـارـ رـبـةـ الـحـبـ وـالـخـصـبـ وـالـجـنـسـ، لـأـنـمـاـ لـاـ حـظـواـ أـنـ هـذـاـ الـكـوـكـبـ يـمـارـسـ تـأـثـيرـاـ مـعـيـنـاـ فـيـ مـسـائـلـ الـحـبـ، وـأـطـلـقـ عـلـىـ كـوـكـبـ المـرـيـخـ (ـمـارـسـ) لـتـأـثـيرـهـ فـيـ مـسـائـلـ الـحـرـبـ وـلـونـهـ الـأـحـمـرـ، وـرـمـزـواـ لـلـمـشـتـريـ باـسـمـ (ـجـوـبـيـتـرـ —ـ دـيـوـشـ بـاـتـرـ) أـيـ أـبـوـ الـأـلـهـ لـاـرـتـبـاطـهـ بـالـخـصـائـصـ الـأـبـوـيـةـ، وـالـقـدـرـةـ عـلـىـ الـحـمـاـيـةـ وـالـمـرـحـ الـلـطـيفـ وـحـبـ الـنـظـامـ وـإـصـارـ الأـوـامـرـ، وـاـرـتـبـطـ اـسـمـ زـحلـ بــ (ـسـاتـورـنـ) مـنـ (ـسـاتـيرـ) مـنـ (ـهـرـمـنـ) وـهـوـ شـيـطـانـ لـهـ أـرـجـلـ عـسـتـرـةـ) لـاـرـتـبـاطـهـ بـالـشـرـ وـالـقـشـلـ، وـأـطـلـقـوـاـ عـلـىـ الشـمـسـ اـسـمـ الـأـلـهـ (ـأـبـوـلـوـ —ـ مـيـتـرـ) لـاـرـتـبـاطـهـ بـالـإـبـدـاعـ وـالـقـدـرـةـ عـلـىـ الـخـلـقـ وـدـعـوـاـ الـقـمـرـ (ـلـوـنـاـ) لـاـرـتـبـاطـهـ بـالـخـيـالـ وـالـشـعـرـ وـالـخـصـائـصـ الـأـخـرـىـ لـلـرـبـةـ الـبـيـضـاءـ، وـتـطـابـقـ دـوـرـةـ وـجـوهـهـ مـعـ دـوـرـةـ الـمـرـأـةـ، وـأـيـضـاـ عـدـمـ الـبـيـاتـ وـالـتـغـيـرـ وـعـدـمـ الـاـتـرـانـ وـمـنـ هـنـاـ اـرـتـبـطـ بـالـجـانـينـ فـالـتـنـجـيمـ قـامـ عـلـىـ نـفـسـ نـظـامـ ((ـالـعـرـفـ الـقـمـرـيـةـ)) وـهـيـ أـيـضـاـ يـقـومـ عـلـيـهـ الـكـتـابـ الـصـيـنـيـ ((ـآـيـ تـشـيـجـ —ـ Tshingsـ —ـ Ayـ)) وـكـذـلـكـ أـبـجـديـةـ الـأـشـجـارـ وـكـتـابـ الـقـبـالـةـ الـيـهـوـدـيـ وـهـوـ عـلـمـ دـقـيقـ عـنـ قـرـاءـةـ الـكـفـ بـعـرـفـ الـأـبـرـاجـ وـمـطـالـعـ النـجـومـ وـالـمـوـالـيدـ.

يـتـقـنـ مـعـظـمـ الـمـنـجـمـينـ أـنـ الـتـنـجـيمـ لـيـسـ نـظـاماـ أـوـ نـسـقاـ حـسـابـيـاـ مـعـقـداـ، وـلـاـ هـوـ مـذـهـبـ مـنـمـاسـكـ مـنـ الـمـعـقـدـاتـ، وـإـلـاـهـاـ هـوـ مـوـهـبـةـ مـثـلـ مـوـهـبـةـ ثـخـمـينـ مـكـانـ وـجـودـ بـنـايـعـ الـمـيـاهـ ثـمـتـ الـأـرـضـ، وـمـعـرـفـةـ الـعـلـاقـاتـ الـشـخـصـيـةـ الـإـنـسـانـيـةـ وـبـيـنـ التـأـثـيرـاتـ الـكـوـكـبـيـةـ، فـكـمـاـ هـيـ الـحـالـ مـعـ الـوـسـاطـةـ الـرـوـحـيـةـ وـالـتـبـيـوـنـ بـالـمـسـتـقـبـلـ، إـلـاـهـاـ تـتـاحـ عـمـلـيـةـ بـالـفـعـلـ لـنـظـامـ قـمـرـيـ يـتـكـيـفـ مـعـ مـنـاهـجـ الـعـلـمـ العـادـيـ، وـلـاـ يـزالـ الـبـحـثـ الـعـلـمـيـ حـوـلـ الـمـصـادـفـاتـ وـالـاحـتمـالـ فـيـ مـهـدـهـ، وـمـعـ أـنـ الـإـنـسـانـ كـانـ

بهاً بالاثنين معاً منذ القدم حيث يمكننا أن نعرف ذلك الاهتمام في علم التنجيم عند قدماء اليابان والمصريين الذين اكتشفوا التناسق المنتظم في حركات الأجرام السماوية وخاصة النجوم، وآمنوا بوجود علاقة ما بين حركات وأوضاع النجوم والكواكب ونشاط الإنسان ومستقبله وحياته ومصيره على الأرض، ومع أن ما اكتشفوه كان سطحياً وغير دقيق إلا أنهم كان لهم الفضل الكبير في تصوير أمراج النجوم ووضع تقاويم فلكية مفهرسة تظهر مكان كل جرم سماوي في تاريخ متعدد في تتابع منتظم.

من الواضح أن الشمس والقمر كانوا الباعثين لنشوء علم النجوم (الفلك والتنجيم) وذلك بتتابع ظهورها في السماء وتأثيرها الظاهر على الحوادث على سطح الأرض، فإذا كانت الشمس وتأثيرها قادر على تفتح كأس الزهرة في الصباح ونمو النبات، وكذلك القمر قادر على إغلاق الكأس في الليل وعلى إجراء حركة المد والجزر وإنارة الدروب ليلاً، فمن الأكيد أن الثمرة الإلهية كانت قادرة على تدبير وتقرير أعمال البشر أيضاً، لذلك كان علم الفلك الرصادي والحساني موجهاً للبحث العلمي بالدرجة الأولى، بل كان عوناً للتوجيه الذريعي خلال مسيرة الزمن السريري، فإلى أين يستطيع الإنسان أن ينظر إلا إلى السماء لعرفة الأشياء الثابتة الأزلية والأنظمة والفترات الزمنية، أو ليس عجيباً أن نلاحظ بحثاً وزارقاً مدة أشهر عدة لم ينفي فجأة ثم يعود ليظهر من جديد؟.

خلفية التنجيم

لقد ظل الإنسان منذ أقدم أزمنة التاريخ يظن بفطرته أن السماء تحده مصادر الناس، رباعتار التنجيم علم يعتمد على العلاقة بين السماء والأرض، لأن أوضاع النجوم في السماء ساعة الميلاد تحديد شخصية الطفل الوليد ومستقبله ومصيره، فالنجوم تؤثر في وقوع الحياة الإنسانية لأن كل شيء على سطح الأرض يبدو متاثراً بالظروف الكونية خارج نطاق الأرض والتي تدل عليها النجوم، وقد استغل معظم المنجمين — ولا نقول كلهم لأنهم كانوا فلكيين — هذه الناحية مع تشويق الإنسان لمعرفة مصيره ومستقبله، فاستعملوا عدة أساليب لكشف المستقبل والتاثير على الناس ما يدخل في مدار منها:

١. ضرب الرمل (البحث والوعي والسدل)

الغجر (ويسمون التور أيضاً والبوهيميين والقربياط) — المتجولون في مختلف أنحاء العالم والمسمون (جبي) في أوروبا، وهم لا أصل لهم معروف الذين نقلهم المعتصم العباسى من البصرة بعد أن تغلب عليهم إلى بلاد الروم فانتشروا في أوروبا والعالم الغربي حتى وصلوا إلى إسبانيا، يزعم الغجر لأنفسهم براعة خاصة في قراءة الرمل وضرب الودع، وتسير إحداهم في شوارع البلدة أو القرية أو المدينة حاملة سلة فيها رمل وتنادي (ابن زين زين زين واشوف في الودع^(١)) فيستدعيها الناس ويسألوها عما يشغل بالهم فتقول لهم ((يَبْصُرُ فَالَّذِي)) فيعطيها بعض التقدُّم، أما إذا كانت الطالبة فتقول لها الغجرية: ((صَلِّ عَلَى النَّبِيِّ، أَنْتَ بِالسُّنْنِ صَفْرَةٌ وَبِالْفَهْمِ كَبِيرَةٌ قُوْلِيُّ الْحَمْدُ لِلَّهِ، أَنْتَ نَاسٌ كَثِيرُونَ فَكَرُورَا فِيكُوكِ وَنَدِمُوكِ عَلَيْكُوكِ، بَسْ مَطْرَحْ مُوْفَكْرَكِ بِدُوكِ تَفَرْحَى قُوْلِيُّ إِنْ شَاءَ اللَّهُ)) أو تقول ((عَلَيْكِ ضِيقَةٌ أَيَامٌ بَتَعْنَمِي مِثْلُ الْوَرَدَةِ وَأَيْلَمْ بَتَنَاسِي مِثْلُ النَّعْنَعَةِ قُوْلِيِّ: يَا عَوْنَ اللَّهِ)) إِشارة حلوة منا هَنْتُوكِ، بالمستقبل بتلبسي الذهب ثلاثة أشكال ويتلاقى خدامين تحت ايدكِ وانت بتخدمي الله، حظلكَ حلو قُوْلِيِّ إِنْ شَاءَ اللَّهُ)) وفيها نوع من فهم نفسية المخاطب وSense وضعه الاجتماعي.

٢. قراءة الكف:

تعتمد على تفسير خطوط الكف الظاهرة وهي ثلاثة عادة هي خط الحياة وخط الحظ وخط المستقبل، وتعتمد على تفاصيل مما فيها من تقاطعات وتعرجات واتصالات ويقال إن خطوط الكف مثل بصمات الأصابع لا يمكن أن يتتشابه فيها شخصان، بالرغم من أن خطوطها الغريبة ثلاثة: وليس قراءة خطوط اليدين بالمعرفة الحديثة فإنما قدريّة ومعروفة منذ أقسام العصور، فقد ورد في سفر أيوب الإصحاح ٣٧ من الكتاب المقدس ما يلي: ((الله يرعد بصوته عجباً، يصنع عجائب لا ندركها، يختم على يد كل إنسان ليعلم كل إنسان)) واهتم الفيلسوف اليوناني أناكاساغوراس من القرن الخامس قبل الميلاد بقراءة خطوط اليدين، وكذلك أرسطو طاليس الشهير وبيوليوس قيصر يعتقدان بما يستند إلى خطوط اليدين وإشارتها من كشوف وتمارس طوعياً قراءة اليدين ويدعى قراءة اليدين، إن هذا الموضوع لا يدخل في محظوظات الدين لأنّه لا شيء فيه سحري أو تنجيسي إنما يعتمد على تأويل الإشارات، فهو لا يتبنا بشيء ونسى هؤلاء أنّ أصابع اليدين ومناطقها المقسمة فيما بين المسلميات والكاف والأصابع مقسمة على عدد وسمة على أسماء الكواكب الخمس بما فيها الشمس والقمر ويعتمد التأويل الكلّي للدين على: الهيئة العامة للدين من حيث حجمهما، شكلهما، مقاومتهما، لوهما، درجة حرارتها، الأظافر شكلها، طولها، انحناءها، الأصابع، المسلميات.

(١) تسمى في مصر الغازية، وفي سوريا تقول بصارة، براحة بشوف البحث.

المضاب في اليدين: هضبة زحل، المريخ، القمر، الشمس، الزهرة، المشتري، عطارد.
أسرار الخطوط في اليدين، خط الحياة، خط الرأس، خط القلب، وهناك خط الحظ
الفن، وخط الشبق.

٣. قراءة الفنجان (القهوة عادة):

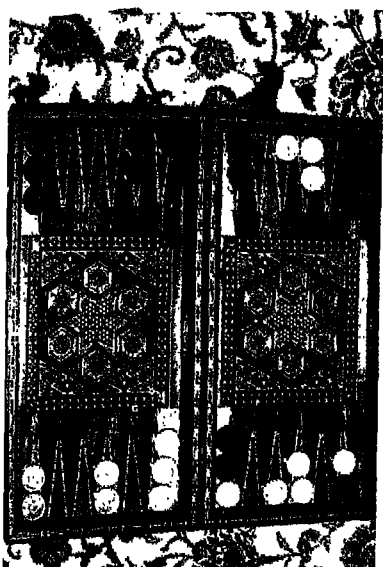
وهي عادة مشهورة تكاد تكون عادة يومية لكل شارب فنجان قهوة وخاصة النساء
نهن، تمسك قارقة الفنجان بيدها اليسرى عادة الفنجان وتديره مرات عدة وتنظر إليه لترى ما
يظهر في داخله من أشكال التي ترسها حبات القهوة على جدران وقاعدة الفنجان، وعادة ما
تستخدم حدسها النسائي ومعرفتها السابقة ومخيلتها في تفسير ما ترى، وهناك نظام ثابت في
قراءة الفنجان مثلاً في حال وجود بعض قطرات سائلة في القهوة معناه احتماع الدموع التي
ستهد، وجود كثافة قهوة سوداء في مكان من الفنجان معناه اقتراب متاعب أو (رعل)،
ربما توجيهه أذن الفنجان إلى الجنوب دوماً، ويمثل قعر الفنجان للقارئة المستقبل البعيد وجدار
الفنjan يمثل المستقل الشرير أما حافة الفنجان فتدل على الحاضر الحالي، ووجود خط أبيض
طويل معناه طريق مفتوح، وشكل ثعابين مثل الشر والإغراء، وشكل طيور تدل على أشجار
الفرح أو قرب بخيء مسافر أو زيادة عدد أفراد الأسرة، وجود عنكبوت أو أحاطبوط تدل
على حسن الحظ.

٤. قراءة النسر:

وهو محاولة الاستدلال من مظاهر الجمر واللهب على ما سيحدث في المستقبل، وبعضهم
يلقى النار قليلاً من السكر أو الملح أو أي مادة أخرى حتى البارود على الجمر المتلهب
لتطلق ألسنة اللهب الصافي، ويترك صفححة الجمر يرسم فيها صور وأشكال واضحة يعرفها
ناري النار، لا بل أن بعضهم يسير على الجمر أو غير من خلال النار دون أن يتاثر بهمها أو حرارتها.

٥. ورق الشدة (وتسمى البريدج):

وهي أوراق عددها ٥٢ / ورقة لها أربعة أنواع: الديناري على شكل المعين، والبستوني
على شكل القلب الأسود له قاعدة، والسياني وهو ثلاثة دوائر متقاربة، والكببة أو القبة وهي قلب
مقرب أحمر تحتوي من رقم ١ إلى العشرة ثم الشاب والبنت والاختيار (أو الشيخ) ويقال إنها
لعبة تمثل ملوك العالم منها اسكندر المقدوني وشارلمان وملك الفرس وملك الأنلام... إلخ، وهما
هذه أنواع منها: الباصرة والمسلحة والنباكل، ويلعبها شخصان ومنها الطرفين ويلعبها أربعة
أشخاص كل شخصين متقابلين مما شريكان في اللعب، ولكل نوع من هذه الألعاب قواعد
ينظمها ويعرفها لاعبها.



رسم توضيحي: لعبة الورد (طاولة الزهر)

٦. لعبة الورد (وتسمى طاولة الزهر):

تعتبر ألعاب طاولة الورد أو الزهرة ممارسة بنوع من التنجيم وهي لعبة أساسها فارسي، وبمارسها الرجال بنوع خاص في المقاهي والمنازل، وحتى في أماكن العمل (الدكاكين والحرفيين بنوع خاص) وأصبح معظم ممارسيها لا يفهون معناها التنجيمي لأنها أصبحت وسيلة للتسلية وتزجية الرقت ولها عدة أنواع من اللعب: منها المغربية والفرنكية والمحبوبة وجبلها وغيرها ولكل نوع قواعد يعرفها من يمارسها.

يتتألف طاولة اللعب من قسمين مستطيلين ينطبقان على بعضهما على شكل صندوق قليل السمل، يحتوي كل نصف على ستة صدوف وعلى

شكل سهم للاعب 12×2 سهمياً يقابلها مثلها لدى اللاعب الآخر وهي تمثل ٢٤ ساعة في اليوم وعدد الأحجار ثلاثة حجراً يمثلان أيام الشهر نصفها أبيض ونصفها أسود يمثلان الليل والنهار، ولدى كل لاعب حجري الزهر الذي يرميه مرقم كل حدر على وجوهه السنت من ١ إلى ست والأخر - ١٢ وهي عدد أبراج السماء ١٢ برجاً، فعندما يرمي اللاعب الحجر فكان بمبرب حظه على أي برج سيقع حظه، أو بيته وهكذا لينتقل على أساس ذلك أحجاره الخمسة عشر، علماً بأن عدد أرقام أي وجهين متقابلين في الزهر يساوي ٧ وهو عدد أيام الأسبوع أو الكواكب السبعة $6+1$ ، $6+2$ ، $5+3$ ، $5+4$ - وتساوي جميعها ٧.

٧. لعبة السرجيسن:

وهي لعبة فارسية أيضاً عبارة عن قطعة قماش فيها مستطيلان متlapping على شكل صليب وكل مستطيل يحتوي على ثلاثة أعمدة مقسمة عرضياً إلى خطوط بحيث يحتوي كل مستطيل على ثلاثة متلاً أو بيتا... ويلعب باللودع على الشكل التالي:

الواحد ويسمى الدواء.

الدست ويتساوي ستة.

البنج ويتساوي خمسة.

يكون أدوات اللعب أحجاراً على شكل أحجار الشطرنج مثل البيادق وقواعد اللعبة يعرفها من يمارسها.

٨. الكرة النرجاجية:

وهي كرة تضاء بطريقة ما وتبين مستقبل وحاضر وماضي الإنسان لمن يقوم بقراءتها.

٩. قراءة نقطة الزيت:

ذلك بأن يلقى بطريقة ما قليل من الزيت في كأس ماء ثم يقرأ فساد الزيت مبني من أشكال أو مناظر.

الفصل السابع عشر

علم الأرقام

نظراً لارتباط علم التنجيم بعلم الأرقام ارتباطاً شديداً فإن علم الأرقام يتبع علم التنجيم، وهو قانون أساس في عدة قوانين منها قوانين (القبال) اليهودية، وهذه الأرقام هي الأساس النهجي القائم على جموع الأبجدية الكتيعانية القديمة التي عدد حروفها ٢٢ حرفاً، وهي نفس عدد الأحرف العبرية، بينما يقوم علم الأرقام العربية الذي يستند على عدد حروف اللغة العربية والبالغ ٢٨ حرفاً، وفي هذا المنهج تتقابل الأرقام من واحد إلى العشرة، أو من الصفر إلى التسعة حسب الترتيب التالي:

رقم / ١ /	يقابل حرف	أ	و ك	و ش
رقم / ٢ /	ي مقابل حرف	ب	و ل	و ت
رقم / ٣ /	ي مقابل حرف	ج	و م	و ث
رقم / ٤ /	ي مقابل حرف	د	و ن	و خ
رقم / ٥ /	ي مقابل حرف	هـ	و س	و ذ
رقم / ٦ /	ي مقابل حرف	و	و ع	و ض
رقم / ٧ /	ي مقابل حرف	ز	و ف	و ظ
رقم / ٨ /	ي مقابل حرف	حـ	و ص	و غـ
رقم / ٩ /	ي مقابل حرف	طـ	و قـ	
رقم / ١٠ /	ي مقابل حرف	يـ	و رـ	

وطرقة إيجاد رقم الشخص المطلوب:

١. نأخذ أرقام كل حرف من اسمه الأول.
٢. نأخذ أرقام كل حرف من اسمه الثاني (أي لقبه أو كنيته).
٣. نجمع الأرقام لكل من الأسمين المقابلة لها.
٤. ثم نجمع حدي الأرقام لكلا الاسمين.
٥. نقسم المجموع على تسعه.
٦. الباقي من القسمة من رقم واحد إلى الرقم عشرة.
٧. ننظر ماذا تقول النجوم عن صاحب الرقم بدلاً مترلة كل رقم من المنازل العشرة

المبينة في المنازل التالية:

رقم واحد:

يدل على أن صاحبه سريع المباشرة والطموح وشديد القوة وهو صاحب شخصية رائدة مبتكرة، لا يتضرر أن يكون له أصدقاء كثيرون أو مساعدون مخلصون، ذو ثقة زائدة بالنفس، مسرف في تأكيد الذات، قادر على الكلام والكرم والشفقة والعفو عند المقدرة، لكنه قادر أيضاً على القسوة وعدم الرحمة في سبيل منفعته الشخصية.

رقم اثنين:

يدل على شخصية متوازنة توازنًا جيداً، ورقيقة مهذبة، وصاحبها رقم شرير وأنثوي، ويستطيع أن يصنع تابعين ومساعدين له بشكل جيد، ولكنه يكون شديد الحساسية، تغلب عليه أحياناً الكآبة والانقضاض، جانبه السلبي أنه خداع ومراؤغ ومتذبذب علمن الثبات وسياسي محلي.

رقم ثلاثة:

صاحب هذا الرقم مرح وجذاب، قابل للتكييف بسرعة طبيع، موهوب محظوظ، وقابل أن يوجه توجيهها مخالفًا ويبدل كثيراً من حياته للحصول على استحسان الآخرين أو سماع الثناء منهم، محب لمترله وأسرته وهو رب أسرة جيد

رقم أربعة:

هو الرقم الكامل الذي تحدث عنه فيثاغورس ويشير إلى الدوام والاستمرار وقوة التحمل وثبات الهدف والمدء وبرودة الأعصاب، وفي جانبه السلبي يمثل الوقار والكآبة والانغلاق بالمعنى العامي الحديث، وهو رقم الأرض والتراب ويشير إلى النيران القوية الدفينة تحت السطح التي قد تنفجر أحياناً على شكل زلزال أو بركان.

رقم خمسة:

هو رقم سحري ، النجمة الخامسة مثل المواس الخمس، صاحب هذا الرقم عب للغامرة محظوظ ميال إلى عدم الاستقرار والثبات أحياناً وغرابة الأطوار والشذوذ أحياناً أخرى لأنها مليء بالطاقة العصبية وهو ميال إلى التباكي والتفاخر محظ للنساء، ومحظ للمشروبات الكحولية.

رقم ستة:

هو رقم الانسجام والثقة والرسوخ، يعتمد عليه، وصاحبها يكون عظوفاً محظاً للسلام ثابت الجنان محبابيته وأسرته، ولكنه يميل أحياناً للتفاهنة والصغرى، يشغل بالتفاصيل، ويهم بالتنمية والتزويق الشكلي، ويرتبط هذا الرقم بالرقمين ٢ و ٣ .

رقم سبعة:

هو رقم سحري، رقم الأسرار والغموض والتضليل والقداسة، رقم أيام الأسبوع يكون صاحبه أحياناً مضطرباً ، ومنطويها على نفسه مركزاً على أفكاره الداخلية أكثر اهتماماً بالواقع الداخلي منه بالعالم الخارجي، متبعاً دعمن الناس، مسيطرًا على ذاته، وقورا وفي ناحيته السلبية ابعاده عن الواقع، غامض، وأحياناً عاجز بلا كفاءة.

رقم ثمانية:

هو رقم سعيد ومبارك، صاحبه ذو عزيمة ونجاح له علاقة قوية بالرقمين اثنين وأربعين، ينبع بالصلابة والاتزان الكامل، قادر على بذل الجهد الطويلة والتركيز العظيم، الناحية السلبية له ليصل إلى الصغار والإصرار على المضي في طريق الخطأ، عينه لذلك يصبح نجاحه فشلاً.

رقم تسعة:

الرقم الملكي صاحبه يتمتع بدرجة عالية من القدرة على الإبداع والخلق والإيجاز الروحي، يكون من الشعراء وأصحاب رؤى، متقلب المزاج، سريع التأثير والاستشارة، مستسلم لوع كثيف من الرومانسية (الشاعرية)، ثابت الرأي، أحياناً لا يتاثر من الغير إلا قليلاً، لا يسمع لإرشاد أو نصح، ضعيف أمام النساء، يخيل، يقاد لأسرته ولكنه لا يستمع لزوجته

رقم عشرة:

هو الرقم الإلهي صاحبه يتمتع بدرجة عالية من الروحانية والصرفية والخدس ومكارم الأخلاق، قوي الشخصية عميق التفكير، سريع الفهم، ذكي، حاذق محظوظ، مرهوب الجانب، نوي أمام النساء، وعظيم التأثير عليهم، خلق للقيادة لا يهتم مجال أو سلطان أو جاه أو علم،

تصغر الدنيا في عينيه، غريب الأطوار لكنه موثق من الجميع ثقة مطلقة، وهو من نوادر الناس، يتصرف بالسلبية الأخلاقية الإنسانية الرفيعة مع مراعاة قوانين الطبيعة على الكائنات الحية، لا ترهبه المحن ولا تبدلها بمحريات الأمور.

الفصل الثامن والعشرون

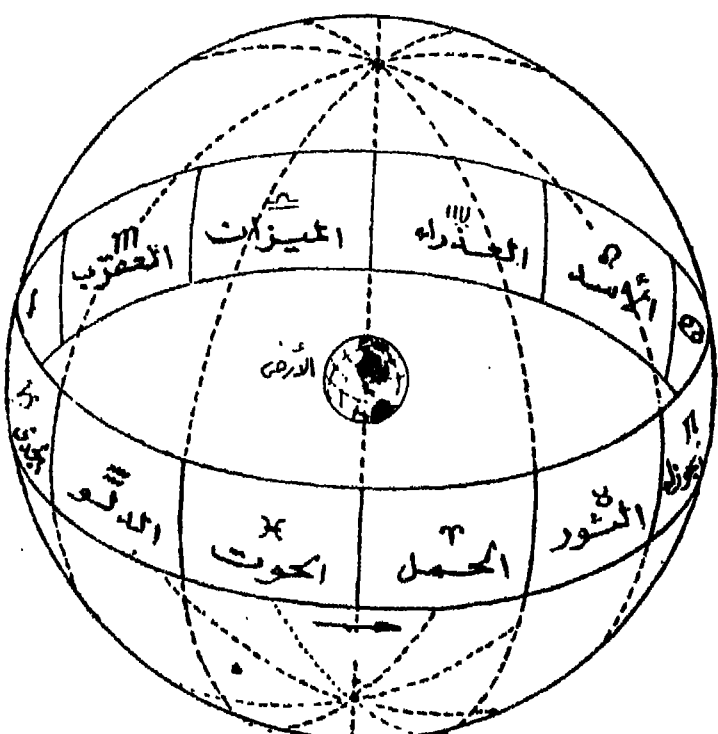
خلفية التنجيم البروج والحظ

ذكرنا فيما سبق أن الكتابات عن الحظ والأبراج لها تأثيرها على بعض العقول، ومن هنا اعتماداً على الربط بين تاريخ الميلاد والحظ واستقراء النجوم على طواله وأقدار الناس فيما ي يحدث لهم رجماً بالغيب وتنبؤات بما سيحدث لهم مستقبلاً لذلك رسم لدى الكثيرين من الناس ملة علاقة أو رابطة بين تلك التنبؤات البرجية وبين العلم. وهنا ندرج أسماء أبراج النجوم الأربع عشر وما يقابلها من الأشهر الشمسية:

وينتهي في ١٩ نيسان	١. برج الحمل	يبدأ من ٢١ آذار
وينتهي في ٢٠ أيار	٢. برج الثور	يبدأ من ٢٠ نيسان
وينتهي في ٢١ حزيران	٣. برج الجوزاء	يبدأ من ٢١ أيار
وينتهي في ٢٢ تموز	٤. برج السرطان	يبدأ من ٢٢ حزيران
وينتهي في ٢٢ آب	٥. برج الأسد	يبدأ من ٢٣ تموز
وينتهي في ٢٢ أيلول	٦. برج العذراء	يبدأ من ٢٣ آب
وينتهي في ٢٣ تشرين أول	٧. برج الميزان	يبدأ من ٢٤ تشرين أول
وينتهي في ٢١ تشرين الثاني	٨. برج العقرب	يبدأ من ٢٤ تشرين أول
وينتهي في ٢١ كانون أول	٩. برج القوس	يبدأ من ٢٢ تشرين الثاني
وينتهي في ١٩ كانون ثاني	١٠. برج الجدي	يبدأ من ٢٢ كانون أول
وينتهي في ١٨ شباط	١١. برج الدلو	يبدأ من ٢٠ كانون الثاني
وينتهي في ٢٠ آذار	١٢. برج الحوت	يبدأ من ١٩ شباط

لقد عرف العرب هذه الأبراج قبل الإسلام بزمن طويل ثم نزلت سورة السروج الآية الأولى، تضمنت قسماً بالبروج تأكيداً لمعرفة العرب لبروج السماء: {وَالسَّمَاءُ ذَاتُ السَّرُوجِ}

واليوم الموعود وشاهد ومشهود} وقبل ذلك خطب قس بن ساعدة الإيادي أسقف نجران قال: من عاشر مات ومن مات فات وكل ما هو آت، ليل داج ونهار ساج وسماء ذات أبراج... إلخ. كما ذكر في سورة الرحمن الآية ٧ برج الميزان: {والسماء رفعها ووضع الميزان} وذكر موقع النجوم في سورة الراقة الآية ٧٦ وما بعد: {فلا أقسم بموقع النجوم، وهو قسم لـ تعلمون عظيم} وفي سورة الطارق الآية ٣ ذكر للنجم الثاقب.



دائرة البروج وحظوظ الناس

البروج والحظ

وقد سميت دائرة البروج باللاتينية (*Zodiac*) وهي الدائرة المحيطة بدار الشمس الظاهري من كلا جانبيه بمقدار ١٨ درجة، منها ٩/٩ درجات من كل جانب تشكل بذلك نطاقاً دائرياً يتوسطه مدار الشمس السنوي، حيث تقطعه الشمس في مدة سنة كاملة خلال اثنى عشر شهراً شسياً، وقد سمى كل جزء من الاثنى عشر جزئياً برجاً، يظهر كل برج بشكل معين — (وه هو عبارة عن مجموعة ثعوم) منها الحيوان وهي الثور والعقرب والأسد والجدي والحمل والسرطان، وبها الإنسان كاجوزاء والعذراء والرامي (القوس) وساكب الماء (الدلو)، وبها واحد فقط لل Mizan، وهي أشكال ترسمها النجوم الواقعه ضمن كل برج حيث اشتهرت برموزها الفلكية، ولا تسمى الأبراج إلا بمجموعات النجوم الواقعه ضمن حزام مدار الشمس.

البروج والأساطير:

احتللت أسماء البروج باختلاف تصور ثيورتها عبر التاريخ، لأن القصد من تخيل نجموم السماء في أشكالها الحالية والكرويكيات والبروج هو تذكر أماكنها في السماء، فبرج العذراء (*Vergo*) عرف لدى قدماء المصريين باسم (إيزيس) الربة وهي تحمل سنبة قمح لذلك سمى لليها برج السنبة، وتتصور العرب العذراء ستة وعشرون نجمة، وستة خارجها وهي صورة امرأة رأسها في جنب الصرفة، وقدمها الزيانان اللذان في كفتي الميزان، وتتصور العرب القدماء برج الجوزاء (التوأم) *Gemini* بتوأمين يقفان بهما بعضاً فأطلقوا عليها التسوان المقدم والتسوان المؤخر، بينما تصوّر قدماء اليونان وجود طفلين بجانب الملكة (ليساذا) زوجة ملك إسبارطة أم التوأمين، وتصوّر الكلدان القدماء برج السرطان *Cancer* على شكل سلطان يمسك بندم (هرقل) ماردوخ في كركبة الجاثي أثناء صراع مع ثعبان البحر (قامة لدى البابليين)، وتصوّر المصريون القدماء برج الأسد *Leo* على هيئة سبع جالس ويده ممتدة للأمام، لذلك اشتهره رمزاً لأبي الطول، وتصوّر قدماء اليونان هرقل بصارع الأسد في الألعاب الأولمبية.

أما برج الميزان فسماه الرومان بذلك *Libra* وقد ذكر هذا البرج كل من الهندوس والصينيون وقدماء المصريين، وكان يمثل العدالة، وعرفه قدماء العرب كذلك، وورد ذكره في القرآن الكريم^(١)، كما ذكرنا، وقد عرف العرب بثيورته وهي ثمانية بين كركبة العذراء وبرج

(١) سورة الرحمن الآية ٧ ((رفع الميزان)).

العذراء وتسعة خارجها وليس فيها شيء من النجوم المشهورة، كما تصور القدماء في جميع الحضارات القديمة برج العقرب بجيوان العقرب حتى المئود الحمر عرفوه بهذا الشكل، وأطلقوا الصينيون زمن الحكيم الصيني كونفوشيوس (القرن السادس قبل الميلاد)، على هذا البرج اسم النار العظيمة، بينما عرفه العرب وحددوا بنجمه، وهي واحد وعشرين نجماً من الصورة وثلاثة خارجها مشهورة لديهم، والعرب تسمى النجوم الثلاثة التي على الجهة — ((الاكيليل)) وحددوا أسماء جميع النجوم المشكلة له وسموا نجمة المسماة بـ ((الشولة — Shaula—))، وتصور القدماء بنحوم برج القوس على هيئة رجل نصفه الأعلى إنسان، ونصفه الأسفل حصان يمسك بيده قوساً مشلود الورت يصوبه إلى قلب العقرب، وسموه الرامي — وباللاتينية — *Sigataurius* الواقع قربه، وترجم القوس الجنوبي عن العربية إلى اللاتينية فعلاً عن العرب باسم القوس *Kaus* وعرفه العرب أحد وثلاثين نجماً في الصورة.

تصور الكلدان ساكب الماء برجل يحمل حرة يسكنب منها الماء، وتتصوره العرب بشكل ساقى يحمل وعائين للماء على كتفيه يربط بينهما عصا وسموه ساكب الماء، وعرفوا عدد بنجوم وهياثان وأربعون في الصورة، وثلاثة خارجها، وسموا بعض بنجمه بـ ((سعد بلع)) وسعد السعد وسعد الذابح وسعد الأخيبي، بينما تخيله قدماء المصريين دلوًّا كبيراً تتحمّل فيه المياه ويمدّث فيضان النيل عندما يمتلى بالماء، وتتصور الآشوريون والأراميون بنحوم هذا البرج بصورة سكّة، بينما ورد في أساطير اليونان أن الملكة الآلهة (أفرو狄ت) هربت مع ابنها في مياه نهر الفرات عندما هاجمها وحش مفترس فغيرت شكلها مع ابنها على شكل سكّة، وعرف العرب هذا البرج باسم برج الحوت، وحددوا كواكبها (بنجمه) أربعة وثلاثين في الصورة وأربعة خارجها وصور البابليون القدماء إله الماء انكي — ايا — برأس حدي وجسم سكّة حيث لم ينزل برجه له الشكل نفسه، وعرف العرب برج الجدي وعدد بنجمه ثمانية وعشرون نجماً والاثنان اللذان على القرن الثاني عرف باسم سعد الذابح لأنّه ذراع للصغير الملحق له وسموا الاثنين اللذين على الذنب الجبين.

الفصل الثامن والعشرون



كتاب المتجمين ميغائيل نوستراداموس وتنبؤاته

كان ميخائيل نوستراداموس صاحب أعظم ارتباط بالقدرات الغيبية، فقد وصف كنجم عظيم وساحر ومتنبئ (عراف)، وكان بدون شك صاحب صفات بارزة ومثيرة، اشتهر كمنتب أكثر مما اشتهر به من الفنون السرية الأخرى، ولد في (سانت ريمي) وهي بلدة صغيرة في مقاطعة بروفانس جنوب شرق فرنسا، في /١٤/كانون أول عام ١٥٠٣ م، وكان أبوه كاثوليكيين من أصل يهودي، وكان جده لأبيه وأمه طبيبين ومنجمين لملك (الجو الطيب ربيه) الذي عاش في أكسن من إقليم بروفانس، وكان والده موثقاً عاماً، وبعد موت الملك فقد جده لأمه وظيفته فكرس نفسه لتعليم حفيده الموهوب ميخائيل الذي تعلم اللاتينية واليونانية والعبرية والطب التنجيم، وبعد موت جده لأمه تولى جده لأبيه تعليمه، فأرسله إلى جامعة (مونبلียه) ليدرس الطب، فاحتاج الامتحانات دون صعوبة، وبعد استكماله تعليمه، وحصل على الإجازة اكتسب الطاعون مقاطعة بروفانس، فصار نوستراداموس يعالج الناس دون حروف من الطاعون الذي قتل من أهالي بروفانس الملايين، وحصل أرواح الكثير من الأطفال، وظل ينتقل بين عام ١٥٢٥ و١٥٢٩ مساعداً في مكافحة الطاعون، وعندما عاد إلى مونبلียه تسلم إدارة الطب التي حصل عليها قبل أربع سنوات، ومارس الطب في السنتين التاليتين، وقام بتدريسه في مونبلียه.

كان كما وصفه معاصره: قصير القامة قوي الجسم ذا جبهة عريضة وأنف مستقيم، وعيان رماديتان وبشرة زهرية متوردة ولحية كثيفة طويلة، ولكنه كان شديد الحذر، ذا ذكاء حي وقليل الكلام، وكان يتمتع بغريرة مستمدّة من أحجيات اليهود المضطهدّين، فكان يتحسّن للعاصفة ريشما ثمّر، واستيقاء نفسه في المخالفة بعيدة عن الأنوار، ولهذا السبب تمكّن من إثراز نبضه مادي كبير تجاوز جميع معاصره البارزين أمثاله، وكانت له مبادئ دينية قوية،

فكان متحمساً للروح الكاثوليكية، عميق التفكير وكان دوماً منشغلًا وغارقاً في دراساته، وكانت مدة نومه لا تتجاوز ساعاتها أصوات اليد الواحدة يومياً وما عرف عن حياته قليل، ولكنه مارس الطب ودراسة النجيم، كما مارس الكتابة في ساعات الليل.

استقر نوستراداموس في بلدة (آجين) وأصبح صديقاً لـ ((سكاليجن)) الذي كان واحداً من ألمع الباحثين في دراسة الآداب القديمة في أوروبا، وهناك تزوج وازدهر عمله ثم اجتاز الطاعون البلدة فقتل زوجته ولديه، فبادر إلى السفر مرة أخرى، وتبعه الاتهامات بالهرطقة والتجديف لأنها اندفع متھوراً يتلفظ بالأصولية اليهودية الموسوية التي تحظر صنع التماثيل، وهو يراقب العمال الذين كانوا يصيّبون تمثيلاً للعدراء. وبعد ثمانية أعوام من التجوال جاءته الفترة الذهبية التي بدأت فيها قدراته الغربية في الظهور والتأثير، بدأ يعيش لحظات خاطفة كالوميض من القدرة على الاستبصر، كما لو كان يملك حاسة سادسة، وتحلّى إحدى القصص أنه شاهد مرة في إيطاليا شاباً اسمه ((فيليكي بيريني)), وهو راعٍ للخنازير أصبح راهباً، فجذب نوستراداموس على ركبته أمام بيريني وخاطبه منادياً ((قداستك)), وفعلاً أصبح بيريني هذا فيما بعد بابا روما باسم ((سيكتس الخامس)) ولكن بعد موت نوستراداموس وهناك قصص كثيرة أخرى عن قدرته على التنبؤ بوقوع أحداث خارجة عن سياق أمرور الطبيعة المباشرة قبل وقوعها، دعي نوستراداموس عام ١٥٤٤ م مرة أخرى لمكافحة الطاعون في مرسيليا، قطعت الفيضانات الطريق الخجولة بسانت ريمي وتولت جثث الحيوانات والبشر الطافية مهمة نشر الطاعون إلى مناطق بعيدة، وفي عام ١٥٤٦ م ذهب إلى بلدة (إيكس) في بروفنس ليكافح الطاعون وهناك قام بعمله كطبيب بمقداره حتى أن المدينة خصصت له معاشاً دائمًا ثم ذهب إلى مدينة سالون وقدم فيها الخدمات نفسها، وفي عام ١٥٤٧ م استقر في سالون وتزوج ثانية واشترى منزلًا وأمضى ما تبقى من حياته تسعة عشر عاماً في ممارسة الطب وكتابة تنبؤاته، وكان قد تزوج أرملة انتقل لها إلى منزل في شارع ضيق معهم، وكان في المنزل غرفة علوية يصعد إليها بسلم حلزوني في الطابق العلوي حوطها إلى حجرة عمل، ومن هناك كان يستطيع نينظر إلى سقوف وأسطح المنازل الضيقة في البلدة التي كانت تشرف عليها قلعة قديمة مستندة فوق الصخور المنحدرة بقوة نحو مياه البحر، وفي هذا المقر راح يعمل مبدوء واكتسب لنفسه شهرة في أوروبا كلها بوصفه متكئناً ومتنبئاً، وانتقل إلى المنزل تلميذه وتابعه ((جان دي تشافيني)) وأصبح فيما بعد كاتب ترجمته.

في عام (١٥٥٥) نشر نوستراداموس الطبعة الأولى من تنبؤاته التي سماها بعنوان ((قرون—Centuries)), كانت كل نبوة مصاغة في مقطع مولف من أربعين سطراً نشرت في جموعات تضم كل مجموعة فيه مقطعاً، وتتميز بغموض بالغ، ولم يخضع في طبعها لأي نظام،

كان يحافاً من أن يتهم بـممارسة السحر، وقد بين مؤكداً أنه لم يكن دارساً لعلوم الغيب بـأي معنى من المعانٍ، وكان يقول لابنه الذي لم يكن يزيد عمره عن الأشهر في مقدمة كتابه أنه أدرك كل كتب السحر بـحروفٍ من أن يسيء طلاب السلطة والقوة استخدامها، ولكن أحد الذين كتبوا عن سيرته نشر وهو مقتبٍ بأن نوستراداموس استخدم السحر والوسائل السحرية للوصول إلى تكهناته وتنبؤاته المستقبلية.

كانت رباعياته تميز بقدر كافٍ من الغرابة والغموض مثل هذا المقطع:

((جامعاً في غياب الليل أحلاس وحدني على كرسي ذي حوافٍ نحاسية وشعلة متوجهة
ثانية خارجة من العزلة.

واعدة من السحر ما يمكن مصداقه — القضيب في اليد استقر وسط الفروع لقد بلل
الماء كلا الأهداب والقدم.

الخوف وصوت جعلاني أرتجمف في عظامي

عظمة الألوهية السماوية للإله حيث جلس بقربي)).

ويشرح أحد المعلقين هذه السطور قائلاً: يظهر المعنى العام لأن يكون الجلوس بصوبلان
ارتفاع شجرة مثل قنطرة الماء، كل قنطرة الماء بشوكة في كل يد يستدعي وجيهه وعقربيه
وعندما ظهر بلل رذاذ الماء الذي جلب الماء بنفسه إلى شراهه وثوبه وقدمه ثم جاء الخوف الذي
جعل يديه ترتعسان والصوت الداخلي للنبوعة.

وما كتبه بشكل غامض النص التالي:

((الوحوش التي دفعها الجموع إلى الجنون ستجعل محاري الماء ترجمف، ستقع أكثر
الأراضي تحت حكم ((هيستر)) وفي ققص من الحديد سوف يسعن الرجل العظيم، حينما لا
رب ولا يرى طفل ألمانيا شيئاً)).

لقد اختلف الباحثون في تفسير تنبؤات نوستراداموس، مع أنها لم تكتف عن شغل تفكير
أجيال الدارسين، فغموضها يسبب قدرًا كبيراً من الاختلاف بقدر ما يجذب أنواعاً عديدة من
الاهتمامات والفضول: وبعض مقاطعها تثير الدهشة لأنها تتناول تفاصيل دقيقة قبل وقوعها
بثلاثة قرون التي تشير إلى ملابسات شديدة الشبه، ويدرك الأماكن الضئيلة الشأن التي ستقع
فيها الأحداث الجسم بجعل المكان مشهوراً مرة واحدة في التاريخ. من ذلك حديثه عن زوجين
ملكون يأتيان من طرق وغرة ملتفة عبر غابة ((رينز) ويتوقفان عند صخرة ((هيرن)) البيضاء
لم يدخلان قرية (فاران) قبل أن يسقط الرأس وتثور العواصف وتشب النار وتسيل الدماء

وتنقطع الأطراف والرؤوس، فقد عبرت في الحقيقة عن الأماكن التي سيزورها لويس السادس عشر وزوجته ماري انطوانيت عند فرارهما من فرنسا قادمين من باريس في عربان غابة (رينز) ويتحققان عند (تل هيرن) الصخري الأبيض أمام الحرس الذي يخدع في هويتهما ويسمح لهما بالمرور ليدخلان قرية (فاران) حيث يلقى عليهما القبض بسبب خيانة الكونست دي ناربون، وبعد اعتقالهما ينفجر حكم الإرهاب الذي يقتلان فيه بالمقصلة ويقتل أتباعه المشات بقطع الرؤوس والأطراف، بل أن المذهل حقاً في رباعية تالية يتحدث عن (رسوس) البقال الذي اعتقل لويس السادس عشر في منزله كما تحدث عن الخائن (ناربون) بالاسم مع اختلاف بسيط في حروف الحركة وهو الذي كان وزيراً للملك ومتواطئاً مع الثوار.

تبعد بشكل عام تنبؤات نوستراداموس عن الثورة الفرنسية وإعدام الملك والملكة وظهور نابوليون بونابرت أكثر ما في تنبؤاته من مقاطع مؤثرة ومخادج تدل على قدرته على التنبؤ والرؤوية المسبقة، فقد تحدث عن أمور تفصيلية عن الثورة الفرنسية قلما تذكرها اليوم كتب التاريخ العام، وقلما يعرفها غير المتخصصين، فقد تحدث عن مذبحة (نانس) بالاسم وعن أهل مدينة منكوبة يعقوبي سفاح جنون يحكمها أثناء الإرهاب، فحين حاول السكان تخليص أنفسهم بييد السفاح (كاريل) نصفهم ويقتل أطفالهم في لذة سادية مرعبة حتى يصدر الحكم المفاجئ واللامنطقى أيضاً في باريس بإعدامه بالمقصلة، وقال: إن الثورة ستقع عام ١٧٨٩ وأهلاً ((نار ودماء وحديد وحبل)) ويتبع قائلاً: ((إن كل من ابتكر تلسك الأشياء واستخدمها سيموت بها، ويتهي بـ هذا السطر المنهل: إلا واحداً سيشر الخراب في العالم كله)), إنه نابوليون بونابرت،

لقد تباً بكل ما كتب عن المستقبل، وبعض مقاطعه الغامضة أثارت أعظم الاهتمام في حياته وجعلته على الفور ذائع الصيت، لأن التنبؤات عن الحرائق والطاعون وسفك الدماء والكوارث والعقاب استباقت الرغبة الإنسانية العامة في السماع عن الكوارث.

في عام (١٥١٥م) كانت ملكة فرنسا الإيطالية ((كاترين دي ميديتشي)) التي كانت دارسة متعمقة لعلوم الغيب، وكان لديها سبب قوي لذلك ، فقد تباً لها عراف مشهور اسمه (لوك جوريك) بموت زوجها الملك هنري الثاني في مبارزة، وكانت شهرة جوريك كعراف ومتبعه تضارع شهرة نوستراداموس الأصغر منه سنًا، وكان جوريك يمارس عمله عن طريق قراءة النجوم، أي التنجيم، فقد حدد في خريطة البروج طالع ((حيوفاني دي ميديتشي)) ابن لوريتو الكبير وتباً بأنه سيكون البابا المقبل وهذا ما تأكد حدوثه بالكامل بعد ذلك، فقد أصبح حيوفاني البابا ليو العاشر، الذي اصطدم معه مارتن لوثر، وفي اسكتلنديه قال ((جوريك)) لرئيس أساقفة كاثوليكية (ساندروز) أنه سي薨 على المشنقة ضحية الأعداء في البروتستان، وقد جلبت عليه صراحته في مناسبة أخرى نتائج سيئة فقد انتحر ((حيوفاني

(وتيفر جلير) طاغية بولونيا أنه سيموت في المنفى فأمر الطاغية بلوى ذراعيه إلى السراء وأن سقط الجبل المعلق به شعو الأرض كي يرفع ثانية بنفس السرعة قبل أن تلمس قدماه الأرض مئس مرات في الأستروبادو، الأمر الذي اقتضاه سنوات عدة قبل أن تشفى كفاه المخلوقان، ولكنه سعد حين رأى الطاغية يساق سجينًا إلى المنفى بأمر البابا ((بوليوس الثالث)) ليموت بينما عن بولونيا تصديقاً لنبوته، كما تباًأاليوم الذي مات فيه البابا بول الثالث في تشرين الثاني عام ١٥٤٩، وتقدم حوريك بنبوة مزدوجة تتعلق بمني الملك هنري الثاني ملك فرنسا، فقد تباًأ إلا بأنه سيكون شاهداً في مبارزة حين يرتقي العرش، وبالفعل حضر الملك هنري مبارزة رفيق تشارليا نيري بسيف خصمه، وكان القسم الثاني من النبوة: إن الملك هنري نفسه سيرث نتيجة مبارزة، وقد قررت زوجته كاثرين أن تتحقق من النبوة فاستدعت نورستراداموس الذي أدخل كاثرين بنبوة بالفعل بطريقة موت الملك هنري في مقاطع ((القرون)) بقوله:

الأسد الشاب في قتال فردي سيغلب العجوز في ميدان المبارزة، وفي قفص من الذهب سيفاعيه فيصبح الجرحان واحداً ثم يموت ميتة قاسية، وفي عام ١٥٥٩ تزوجت ابنة الملك هنري إحداها لفيليبي الثاني عاهل إسبانيا، والثانية لدوق سافوا، واشتركت هنري في المبارزة الربية التي أقيمت ضمن الاحتفالات ناسياً فيما يبدو النبوة التي تحدثت عن المبارزة أو متوجهًا لها، وحين كان الملك يتصادم بالرماح مع الفارس الشاب ((غابريل كونت دي مونتغومري)) انكسر رمح غابريل، واحتقرت شطيبة من الرمح غطاء وجه الملك الذي لخوذة الملك فرققت عليه ونفذت إلى المخ وراء العين من خلف القفص الذهبي، وعاش هنري بعدها عشرة أيام ثم مات ميتة قاسية دون شك، وفرّ غابريل إلى إنكلترا خوفاً من غضب الملكة كاثرين.

وهناك مقطع في ((القرون)) ييلو أنه يشير إلى الملكة كاثرين بقوله:
ستبقى السيدة لكي تحكم.

بعد موته قرینها الفذ في ساحة الشرف.
وبعد حدادها سبع سنوات ستعيش وتحكم عهداً طويلاً.

على ما يظهر ليس هناك تاريخ معين للزمن الذي بدأ فيه نورستراداموس يراجع ويسجل تبراته وتكلماته ((ووحيه)) ولكنها جمعت بيد (جان دي سكافيني) ونشرت في أثني عشر كتاباً بعنوان ((القرون)) عام ١٥٥٥.

السبعة الأولى من الكتب أميليت بيد ولده الأكبر سزار، ومن المخمل أنها قد استغرقت له سنتين عديدة في الكتابة، قال في إهدائه: هو فصل ((إلهام موحى من الرب)), وذلك أن تلك القدرة قد كشفت له بانتطباعات وصفت تحت مهمة لبعض الأسرار المستقبلية استناداً إلى الفضاء التنجيبي، وقد جمعها بالخلفاء وتبيّنات قديمة مستديمة من هذه السنة حتى سنة ٣٤٩٧ م.

والتي قد يتجهم البعض رؤية كبيرة جداً في سعة من الزمن، وإذا كنت من الأحياء للسن والطبيعة والإنسان فإنك سوف ترى في ذلك المناخ الأشياء المستقبلية التي كانت قد حضرت قبلًا، وفور نشر هذا الإهداء والتكميلات المستقبلية جلبت له الشهرة أكثر من الاعتبارات المحلية فقد انتشرت شهرته خارج فرنسا.

في عام ١٥٥٦ م طلب منه الملك هنري الثاني أن يأتي إلى باريس، وفي أثناء حلوله في العاصمة دعاه اللورد (لو كوكو نستابل دي مونتمورانسي) ضابط الشرطة في مونتمورانسي فرافقه وقدمه إلى حضرة الملك الذي أمر: إنه يجب أن يكون له مقر في القصر الخاص برئيس الكهنة الكاردinal ((السين)), وبعد مدة قصيرة أرسل لها الملك هدية عبارة عن مئة تاج من الذهب (أوسمة) في محفظة مخملية، كما كرمته الملكة أيضًا بمديحة مائة، وعزّمت عليه أن يذهب إلى ((بلوا)) ليري ويفحص الأطفال الملكيين ويقدم لها تقريراً عن صحة كل منهم، وقد نال اعتباراً عظيماً من الحاشية الملكية، وبينما هو في باريس أهالت عليه الطلبات والنصائح والإرشادات من عدد كبير من شخصيات ذلك الزمن، ظلت كاثرين حرزينة على زوجها في حداد مدة سبع سنوات، ثم حكمت طوال ثلاثة عاماً أخرى وقد لعبت دوراً بارزاً في شؤون فرنسا، اعتلى العرش فرنسيس الثاني ابن هنري الثاني وكان شاباً معلولاً، وكان نوستراداموس قدقرأ طالعه في خريطة النجوم بطلب من الملكة كاثرين، وكتب نوستراداموس مقطعاً يعلن إن الابن الأكبر للأرمدة سيموت قبل أن يكمل عاشه الثامن عشر، وإن شقيقه التالي سيتقدم خطبة عروس وهو في سن أصغر من هذا بكثير، وفعلاً مات فرنسيس الثاني لتسنم في الدم قبل عيد ميلاده الثامن عشر بستة أسابيع، أما شقيقه العصاكي شارل التاسع وكان في العاشرة من عمره آنذاك، فقد خطب إلى اليراييث أميرة النمسا وكان عمرها في الحادية عشرة، وحين بلغ الملك الرابعة عشرة من عمره زار نوستراداموس في (سالون) تصحبه والدته، وقد طلبت الملكة الوالدة كاثرين من نوستراداموس قراءة خريطة النجوم والأبراج لمعرفة طالع ابنها الأصغر (دون انحر) فأخبرها نوستراداموس أن ولدها سيعتلّى العرش، ولكنه كان أكثر اهتماماً بالفتى ((هينري)) أمير نافار الموجود ضمن المعيضة الملكية، فطلب أن يرى هذا الولد عارياً ولكن الولد هنري خاف ظاناً أنهم سيضربونه ورفض أن يتعرى، وفي ساعة مبكرة من صباح اليوم التالي ذهب نوستراداموس إلى غرفة نوم الفتى وفحص جسمه وأعلن بعد ذلك أن ((هنري)) يسكن ملكاً ذات يوم، وعلى ما يظهر أن نوستراداموس، لم يكن يستند في بعض تنبؤاته إلى التنجيم، وإنما إلى نوع من الفراسة والحدس (الحاسة السادسة) أو إلى قوى عخفية أخرى وقد مات الملك شارل التاسع بالسل في منتصف العشرينات من عمره وهو المسؤول عن مذبحة ((سان بارتمي)), أما هنري الثالث الذي خلفه على العرش فقد طعنـه الكاهن جاك كليمـنت وهو ليـ

الرحاض فقتله، واعتلى هنري أمير نافار عرش فرنسا وهو بروتستانتي، وقد تباً نوستراداموس بكل هذا بدقة، بل أن مذبحة سان بارتلمي التي ذبح فيها الهيوجونوت وهم بروتستانس في يوم عيد القديس ((بارتلمي)) تباً لها نوستراداموس حين تحدث عن وحش أسود سيذبح الناس عليه مستخدماً النار وال الحديد والسهام، واستخدم نوستراداموس كلمةأسود *Noir* للتعبير عن الملك (*Rio*) ومن المؤكد أن الملك شارل كان بالغ القسوة لأنه اشتراك مع الراعي بنفسه في مذبحة البروتستانس وهو يصبح: اقتلوا.... اقتلوا. وقال نوستراداموس في نهاية المذبحة: ((وبعد أن تكل يداه من استخدام النار وال الحديد وسهام الأقواس هو الملك القاسي، سيذبح الحروف بقلوب الناس إذ يرون أعظم الناس معلقاً من رقبته أو قدمه)), وكان الأدميرال (كولوني) قائد الهيوجونوت هو المستهدف الرئيسي من المذبحة، وكانت كاثرين قد أقفلت ولدها بقتله، ورأى الملك أن من الضروري كذلك قتل جميع الهيوجونوت في فرنسا في الوقت نفسه هناك قصة طريفة نادرة مسجلة نوستراداموس عندما كان مقيماً في قلعة ((فييم)) في منطقة اللورين، فقد كان يتمشى في الساحة بصحبة اللورد ((فلورانفيلي)) فتراكسن خنزيران صغيران أمامهما، أحدهما أسود اللون، والأخر أبيض اللون، فسألته اللورد ماذا سيحصل للخنزيرين؟ فأجابة نوستراداموس في وقار: سوف نأكل الخنزير الأسود، وسوف يتهم الذئب، الخنزير الأبيض. وبعد أن ترك الساحة عزم اللورد أن لا تتحقق بتنوع المترجم فأوزع إلى طباهه سراً بأن يذبح الخنزير الأبيض ويقدمه على مائدة الطعام، وبعد أن ذبح الطباخ الخنزير الأبيض ذهب لقضاء حاجة، عندئذ تسلل ذئب عبر الباب المفتوح والتهم معظم الخنزير الأبيض المذبوح عندما رجع الطباخ رأى البقايا التي تركها الذئب خاف من غضب سيده وذبح الخنزير الأسود وطبيه وقدمه على مائدة الغداء، وعلى المائدة أحبت اللورد أن يُرى المترجم أن نبوعه لم تتحقق فالثلت إلى ضيفه قائلاً: ((حسناً يا سيدني نحن الآن سنأكل الخنزير الأبيض ولم يتهم الذئب الخنزير الأبيض بعد ذلك)), فأجابة نوستراداموس: ((أنا لا أصدق، أن هذا هو الخنزير الأسود الذي على المائدة)), استدعي اللورد طباهه واستفسر منه عن الحقيقة فشرح الطباخ ما جرى للخنزير الأبيض، وقد زاد اعتقاد نوستراداموس لدى ضيفه وما جرى للخنزير الأبيض، وازداد كذلك اندهاشه به. ومثل عدة منجمين آخرين بدأ نوستراداموس بنشر تقويمه السندي كان ضرورياً للحساب التنجيسي، كما كتب أعمالاً عدّة عن الطب مهمّاً بما اعتقد أنه ليس ثمة معرفة تامة يمكن اعتمادها بدون معرفة التنجوم (التنجيم).

أما تنبؤاته فكثيرة وكتابات أعماله ضخمة ونحن نقتيس هنا بعض مقاطع منها، ولكن بإمكان المهتمين برائمه دراستها بالتفصيل في ترجمتها الإنكليزية التي وصفها ((جيرانسييه)) ونشرها عام ١٩٧٢.

إن تبؤاته في كثير من مقاطعها كثيرة الغموض وأوصافه فيها عامة وغامضة ويمكن أن تفسر معانها بطرق مختلفة متعددة، ولكن من أعظم وصوفاته المميزة حولها الحقيقة أن الأشخاص المذكورين بأسمائهم وهم عديدون لم يتواجدوا في زمانه فقد ولدوا بعد موته فكان منهم (كليمونت) الذي قتل هنري الثالث الفرنسي، و(غابريل دواستره) و(لويس ميركونديه)، وبينما يذكر البعض من تابعيه ومفسريه أنه تنبأ بتاريخ الثورة الفرنسية، قد يجوز أن تكون تلك المعلومات قد أضيفت في تاريخ لاحق، ولكن في مقاطع عدة كثيرة تشير إلى إنكلترا، فقد قال ناسياً عقاباً إلهياً هو جائحة طاعون في لندن وتونسكيانا في إيطاليا قال:

الرجل العظيم سيق بالبرق في رابعة النهار
نبأ شيطاني بمحاجب أو حمال عادي
 واستناداً لهذه نبوة حادثة أخرى تقع في الليل
 مبارزة في (ريمس) وجائحة في لندن وتونسكيانا.

يقول المفسر في السطر الأول: ((إن شخصاً عظيماً قد أتذر من قبل حمال عادي لأن يسافر في يوم معين (العاصف ماطر) ولكنه لم يعمل بتصريحه، فأصابته صاعقة قضت عليه، وفي الوقت نفسه كان هناك معركة في ريمس، وأكسسحنت أيضاً جائحة الطاعون كاماً من لندن وتونسكيانا)).
وقال مشيراً إلى سقوط عرش الملك شارل الأول ضحية ستراتفورد وهو رجل أوليفر كرومويل وهي أحداث جرت بعد ثمان سنوات من موت نورستراداموس: ((هو الذي كان له الحق ليحكم في إنكلترا، سوف يطرد من العرش، وكيله المتنازل عنه إلى مثله من العامة (العوام) الضارة سوف يلحقون آثاره ويقطفون خطاه ببطء، وذلك أن مفتضي السلطة سوف يتأتون ليصبحوا حافظين)). وأشار إلى كرومويل في السطور التالية:

((جزار، أكثر من ملك سيحكم إنكلترا
 رجل بلا ولادة (غير معروف، غير شرعي) سوف يتحجز الحكم بعنف)).
 والسطور التالية بينت أن إنكلترا سوف تحكم الأمواج (أي ستكون سيدة البحار):
 ((إنكلترا ستتحكم إمبراطورية عظيمة (من الماء) لمدة أكثر من ثلاثة سنة)).
 ونوه في سطور أخرى إلى الكومونولث:

((الكومون ولث غير السعيد والبائس سوف يتلف بالجلالة الحديدية، اجتماعهم العظيم من الرجال المنفيين، ولسوف تسبب أرض السويد تبديد المعاهدة. تبين سخف البرلمانات (المجالس النيابية) الملكية، ولما إذا كانت السويد نبذت صداقة إنكلترا)).

وأنحرتنا النبوة التالية عن الجائحة العظمى عام ١٦٦٥ م وعن حريق لندن الكبير
إلا احراق كنيسة القديس بولس:

((دم العدالة سوف يطلب لندن، محترقاً بكرات نار في ثلات عشرة بيات وستة
١٦٦٦ م والكاثدرائية العظيمة سوف تقع من مكانها الحالى، وكنايس عديدة من النوع نفسه
سوف تدمر، والكارثة العظمى لن تدمر المدينة البحرية، حتى الموت يكون قد توطن في البلد
بلاه ستباخ ((بيسلى)) وسوف يظل غلط الأخطاء، والكاثدرائية العظمى سوف تنهك
بالقديسين الظاهرين)).

إن المقطع الأول يحتوى على إشارات لما سيحدث لحريق لندن وإحراق كنيسة القديس
بولس وسنة حدوثها المذكورة عام ١٦٦٦ م ولسوف تنهك حرمتها بمحمد كرومويل، كما
نشر إلى سجن ماري ملكة سكتلندا من قبل الملكة اليزابيث وسفير الملكة ماري المرسل إلى
ملك فرنسا سمي الطيب العظيم تسأله مساعدها:

سفير السيدة سرف يرسل بسفينة ليتعاهد مع الطيب العظيم،
ليخلصها من آلامها المريءة، ولكن ملكة سوف تعاكسه)).
كما هتم نبوة عجيبة بالدماء في إنكلترا قد صرحت في اليوميات التاريخية التي ستم:
((بريطانيا العظمى قد أدركت في إنكلترا سوف تتحمل غرق مالى عظيم)).

في نهاية كانون ثانى عام ١٦٠٧ دخلت موجة مد بحرية عظيمة على الشاطئ وفي
الداخل أغرت الشاطئ، وأصبحت البلدان مثل الجزر في غرائبها وكنغرتون ولم يعد يرى من
الآية وعدد عظيم من الناس والماشية غرفت، وتعرضت بريستول أيضاً للكارثة وسوف تشايراغرفت.

ونجد في النبوة التالية تحذيراً:

((الساعة الشماليون (المولنديون) سيكونون عظماء

على سطح المحيط سوف تنفتح البوابة

المملكة في الجزيرة ستكون منشأة

لندن سوف ترتفع من خوف اكتشافات البحارة)).

وهذا نص يشير إلى ولادة نابليون بونابرت في جزيرة كورسيكا وهو ربه للذهب ليصبح إمبراطوراً

إمبراطور سيلولد قرب كورسيكا

جلب للإمبراطورية معدل إفلاسي

وسوف نقول القطبي جمعه لنفسه

دل عليه أنه جزار أكثر مما هو أن يكون أميراً)).

في ستينيات عمره بدأ صحته تتدحر وتحول النقرس إلى استسقاء وقد تنبأ نوستراداموس بموته بدقته المعتادة:

((في عودته من سفارته، وقد وضع هدية الملك في مكانها، لن يفعل المزيد، إذ يكون في طريقه إلى الله، سيعثر عليه أقرباؤه وأصدقاؤه وإنحصاره بالقرب من سريره ودكته)).
أرسل نوستراداموس إلى أرليه مثلاً لأهل بلدة (سالون) وفي عودته وجد ميتاً بالقرب من سريره متکأ على الدطة التي كان يصعد عليه إلى سريره، ودفن على الفور في جدار كنيسة ((الكوردليرز) بناء على طلبه.

في مقبرة الأنحورة الفرنسيس كان في بلدة (كرو) بسالون حيث ينتصب لوح رخامي مكتوب عليه: ((هنا ترقد عظام الشهير الأعظم نوستراداموس الرجل الذي استنفتح آراء الكل ليكتب ويدون إلهام ووحي إلهي الحوادث المستقبلية للكون المتسبب من التأثيرات الشمسية، عاش / ٦٢ / سنة وستة أشهر وعشرة أيام وتوفي في سالون سنة ١٥٦٦ م)).

استمرت دراسة ((القرون)) منذ ذلك الحين وتعلق إحدى مقاطعها المثيرة للاهتمام حيث تقول: ((مثل ملك الغرامة العظام القدماء الهائل في عام ١٩٩٩ م في الشهر السابع سيهبط ملك الفزع العظيم من السماء، في هذا الزمن، سيحكم مارس إله الحرب لصاحب قضية الحق)), ر بما هي حرب الخليج أو الشرق الأوسط.

لقد فسر بعضهم هذه النبوة بأنها نهاية العالم، بينما ارتأى آخرون أنها قد تعني غزو أحد من الفضاء الخارجي، لأن عبارة ملك الفزع العظيم تبدو كأنها القبيلة المهدروجينة، أما ملك الغرامة العظام فيكاد بالتأكيد أن يكون هو جنكيز خان لأن نوستراداموس استعمل كلمة *Angolmois* وتعني لديه المغول — وربما يخلو من الرعب الأصغر المثل بالصين، ويتبين لافر الرأي القائل بأنه ربما نوستراداموس يتبع الفكرة التي كانت سائدة في القرون الوسطى بأن العالم سيعيش سبعة آلاف سنة وقد كان المفترض أن العالم خلق عام ٤٠٠٤ ق.م حسب ما حدد ذلك رئيس الأساقفة ((أشن)) بعد حسابه لكل العصور المذكورة في التوراة، فالآلاف القادمة إذن هي الآلاف الأخيرة من السنين في وجود الأرض، وعلى ذلك ربما كان نوستراداموس قد حسب شهر يوليو عام ١٩٩٩ باعتباره بداية النهاية لا النهاية، وقد يكون حسب ادعاء البعض أنه تنبأ بحرب الخليج وقد يكون ما يستحق الاعناية من رجال السياسة والفكر في العالم أن يدلوا جهوداً خاصة من أجل السلام وإلا فإن ملك الفزع الهابيط من السماء سيداهم العالم وقبل فوات الوقت، من يدرى؟.

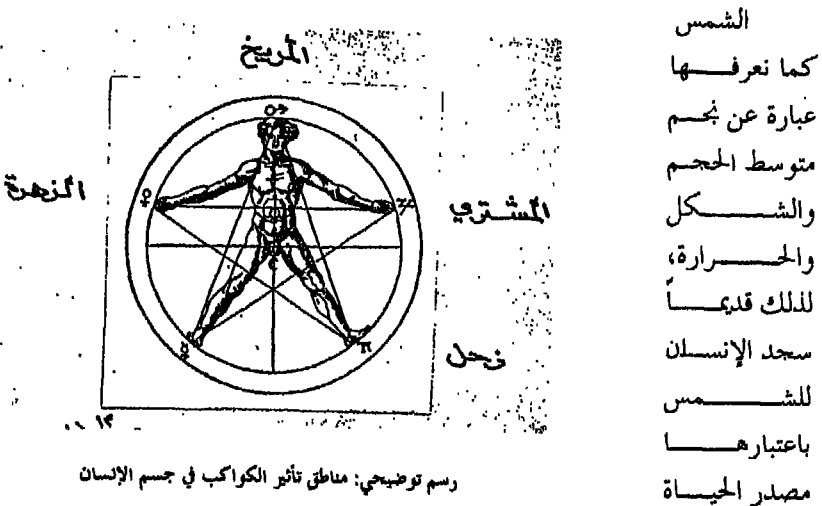
الفصل الثامن والعشرون

حقائق النجيم تأثير الأجرام السماوية على الكائنات

على ما يبدو أن الفضاء الكوني بما فيه من نجوم وشمس وقمر وكواكب وبجرارات... الخ لأول وهلة ليس له أي ارتباط أو صلة بالإنسان على سطح الأرض، وبأموره اليومية وصحته العامة وحياته ذاتها، ولكن للعلماء رأي آخر، قال العالم الفرنسي كلود برنارد: ((إن حياة الإنسان — الكائن الحي المنفرد — ما هي إلا جزء من حياة الكون برمته)). وكتب العالم الروسي فرنادسكي: ((يمكن النظر إلى المحيط الحيوي^(١) في الحقيقة على أنه منطقة من القشرة الأرضية مشغولة بمحولات تحويل الأشعة الكونية إلى طاقة أرضية فعالة — ك فهو كيما-ميكانيكية- حرارية وغير ذلك)), وإن الإشعاعات الكونية النبعثة من الأجرام السماوية الأخرى كافة تخترق القشرة الأرضية كلها وتبقى فيها وتؤثر فيها برمتها، ونحن لا نلتفت ونخس إلا بجزء ضئيل للغاية من هذه الإشعاعات، أما حساب هذه الإشعاعات فهو ما سيكشف عنه المستقبل، ولكن هذه الإشعاعات ليست هي التي تحدد السمات الأساسية لميكانيكية الأرض، بل إن أشعة الشمس بالذات هي التي تفعل ذلك)).

إن دراسة تأثير إشعاعات الشمس على سير العمليات الحمارية فوق سطح الأرض كافية تماماً للحصول على فكرة أولى، لكنها دقيقة وعميقة عن المحيط الحيوي *Biosphere* كال فكرة المكونة عن ميكانيكية الأرض والفضاء الكوني، لقد حورت أشعة الشمس وغيرها شكل الأرض، وطورتها بشكل جدرى، كما أنها اخترقت المحيط الحيوي وشلتنه تماماً، وهذا المحيط يعبر إلى حد كبير مظهراً فعلياً لإشعاعات الشمس، وهكذا توكمد معطيات العلوم الحديثة أهمية الشمس ودورها الفعال خاصة بالنسبة للمكائنات الحية على سطح الأرض.

(١) يقصد بالمحيط الحيوي *Biosphere* أو الكرة الحمارية ما تسميه نحن بالغلاف الجوي *Atmosphere* وطبقة الغشاء المائي *Hydrosphere* والغلاف الصخري *Lithosphere* والتي تلتف بمجموعها المحيط الحيوي الذي تتركز فيه الحياة مختلف أشكالها وصورها.



على سطح الأرض وأساس وجود الأحياء، إن قوة الملاحظة ودقتها لدى الإنسان القديم ثجربة الحياة التي تكونت لديه خلال آلاف السنين وترانيم المعرفة مع تأملاته الفلسفية ساعدت جميعها على نشوء العلوم المتعلقة بالشمس منذ أقدم عصور التاريخ، ويفسر ذلك الكتابات المدهشة لقدماء الهندو، وتعاليم المدرسة الإيرانية والفيثاغورية لدى قدماء الإغريق وكذلك معتقدات وعلوم الفراعنة وقدماء البابليين التي تتطابق بصورة مدهشة مع التصورات العلمية الحالية المتعلقة بالشمس وتأثيرها على الكائنات الحية، فقد قال اليونانيون القدماء بأن الإنسان جزء من الكون يرتبط به ارتباطاً مباشراً بقوة ((البرانو)) وهي القوة الحيوية للكون الذي بدونه لا يمكن وجود أي نوع من أنواع الحياة، وهكذا، نجد أن الشمس منذ العصور السحيقة تحولت في عقول الناس ومعتقداتهم إلى قوة كونية كانت هي السبب الطافي المبدئي لوجود مختلف الظواهر في الحياة على سطح كوكب الأرض، واعتبر اختناثون فرعون مصر قرص الشمس إلهًا، وأمر النيل بعبادته وسماه ((أتون)), وكان الفراعنة يطلقون الشمس ويعتبروها أهم من نهر النيل، ودعوها إله ((رع)) واعتبروا أنفسهم ملوك الشمس، وكذلك الشمس في فارس القديمة باسم ((ميثرا)) وما عيد الميلاد في ٢٥ / كانون أول إلا عيد الشمس ميثرا، وتسمى اليابان باسم بلاد الشمس المشرقة، لقد عبدت الشمس كإله لدى جميع شعوب العالم القديم فسميت في سومر القديمة باسم (أوتو) وكانت أحد ثلاثة إلهي يحكم الكون وفي بايل عبدت باسم شماش وفي أوغلريت باسم شباس وفي بلاد الشام باسم شمش الآرامية وشمس العربية، وما اسم شمشون ومعناه جبار الشمس بالكتابية القديمة والعربية، ولم يزل أول أيام الأسبوع يسمى يوم الشمس بالإنكليزية وبالفرنسية **Dimanche** أي ديميت وهو اسم الشمس في اللغة الرومانية القديمة.

إن تطور الملاحة الفضائية التطبيقية يتبع في أيامنا الحاضرة إمكانيات جديدة كانت غير مدرفة لدراسة الطبيعة الفيزيائية للشمس ((جو فيزياء الشمس، أي علم طبيعة الشمس)) بخلاف العمليات والظواهر الجارية في الفضاء الخارجي بكتك الأرض وبالحياة المرجوة على سطحه، والدراسة الدقيقة الشاملة للشمس بالأجهزة المرسلة إلى الفضاء خارج نطاق التأثير الماجب لجو الأرض، قد وسعت إلى مالا نهاية إمكانيات التعرف على الشمس ودراستها بشكل دقيق، وأصبح العلماء يعرفون بدقة تأثير العمليات الجارية في الشمس (البقع الشمسية الانفجارات الكروموسافية وغيرها)، وعلى مختلف الظواهر الحاصلة على الأرض أو المشاهدة فيها كالأمنواء القطبية الشمالية، والشفق القطبي، اختلاف الطقس، العواصف المغناطيسية والأربطة والانفجارات البركانية والرلازل وغير ذلك كثير، هذا العلم الأرضي الشمسي يخطو حالياً أولى خطواته ولكننه سيصبح في المستقبل من العلوم المهمة جداً والعظيمة الشأن بالنسبة للإنسان وخاصة ما يسمى بعلم بيولوجيا الفضاء.

من المعروف أن لكوكب الأرض مجالاً مغناطيسياً خاصاً به، ساهمت الصواريخ والأتمار المسباعية وصناعتها مساهمة مبدئية في دراسة هذا المجال وتم اكتشاف أحزمة إشعاعية للأرض منها أحزمة ((فان ألن)) نسبة لمكتشفها الأمريكي، والتي تعتبر بورة مشحونة بالإشعاعات الكونية، وقد ثبتت دراسة هذا المجال دراسة دقيقة شاملة من كبار العلماء وقد ثبت أن تأثير مختلف الظواهر الطبيعية الفضائية خاصة الظواهر الطبيعية الشمسية على المجال المغناطيسي للأرض، مما يؤدي إلى حدوث اضطرابات فيه تتعكس آثارها على العمليات المختلفة الجارية في الطبيعة الجامدة والسائلة والحياة على سطح الأرض أي في الجماد والاحياء كافة، وهناك فرضية تفيد أن عملية نشوء الحياة وبقاءها مرتبطة بوجود مجال مغناطيسي منتظم على كوكب الأرض شائباً بطريقة معينة، ووجود ظواهر مرافقة له، وهذا الفرض العلمي يتم التأكيد منه بتطور الملاحة الفضائية لأنه سيقدم مساهمة هامة وفعالة في إدراك كنه الحياة.

تقع الأرض في نطاق التأثير المباشر للشمس وتبعد عنها نحواً من / ١٥٠ / مليون كم، رطانة الشمس هي المحرك الأساسي لجميع العمليات الجارية — (الفيزيائية والكيميائية) على سطح الأرض، وفي أعقابه ابتداء من أعلى طبقات الجو إلى أغوار الأرض العميقة، إن تقلبات النشاط الشمسي التي لاحظها الإنسان في الماضي السعير تشوش مجال الجاذبية الأرضية وتؤدي إلى اختلال استقرار الأحزمة الإشعاعية المحيطة بالأرض واضطراب الجو فينتقل إلى المحيط المائي رطع اليابسة، وهذا ما يثبت أن الإنسانية لا يفصلها عن الفضاء الكوني إلا حد رمزي دقيق للغاية.

تبث الشمس دفقات إشعاعية تسمى الرياح الشمسية، ذات سرعة هائلة تتراوح بين ٤٠٠ - ٥٠٠ كيلومتر/ثانية أي نحو ٢٠٠ مليون كم في اليوم، وتولد التغيرات الدورية للنشاط

الشمسي تقلبات كثيرة جداً في التدفقات الإشعاعية، فتهداً تارة وتثور أخرى بقوس عاصفة فتهاج على الأرض تيارات الدقائق المشحونة تؤدي إلى حدوث عواصف مغناطيسية والشفق القطبي الشمالي، وتشوش الاتصالات اللاسلكية البعيدة المسلي، كما تؤدي إلى حدوث العواصف الهدامة والزلزال الأرضية وكثير من الظواهر الأخرى، وتؤدي الرياح الشمسية إلى حدوث عمليات وظواهر كثيرة جداً تجري في الفضاء الكوني القريب والمحيط بالأرض، وكذلك على سطح الأرض، وهذه الرياح عبارة عن شحنات موجية قليلة الكثافة وهي بالحقيقة الجزء الخارجي من هالة الشمس ذات الحرارة الحركية العالية *Kinetic heat* ومن خواص الرياح الشمسية تحمد المجال المغناطيسي الأرضي التابع من الشمس في بلازما الرياح الشمسية المسلي عنده يقوم الوسط المتحرك الموصى للكهرباء بسحب المجال المغناطيسي وراءه أيضاً.

بعد أن تم اكتشاف الرياح الشمسية ومعرفة العمليات الديناميكية الجاربة في الفضاء الواقع بين كواكب النظام الشمسي الذي أصبح محققاً بفضل تحليقات محطات الفضاء والتوابع الصناعية، فقد تبين أن العواصف الشمسية تؤدي إلى اضطراب كل جو الأرض وقد ربط كثیر من العلماء ظهور البقع الشمسية بالتغيرات المناخية على سطح الأرض، ومن هنا كان التعمق في دراسة العمليات المكونة للطقس مساعدةً على التنبؤ بأحوال الطقس لفترات زمنية طويلة، كما ساعد على التحكم بالطقس أيضاً ولو جزئياً، وبالرغم من أن العلم في هذا المضمار يتعسر حديث الولادة إلا أن التحذير المبكر بحدوث الكوارث الطبيعية يقلل من أضرارها ويمكن الإنسان من مقاومتها والتصدي لها بنجاح أو اتفاقها قبل حدوثها.

لقد بيّنت المعطيات الحديثة بتأثير النشاط الشمسي على محيطات العالم وعلى جمّوع المياه على سطح كوكب الأرض، وأن دورات النشاط الشمسي التي تحدث مرة كل 11/سنة والتي تحدث مرة كل مائة سنة لها صلة بدرجة تجمد البحار والمحيطات القطبية وتراوح مستوى مياه المحيطات والظروف الحرارية للمياه وتشكل جبال الجليد وتقدم وتراجع الساحل وغير ذلك من الأمور التي تؤثر على نشاط الإنسان وتوزعه الجغرافي.

كذلك تبين وجود علاقة بين النشاط الشمسي وحدوث الزلزال الأرضية، فقد لاحظ العلماء أنه في سنوات النشاط الشمسي الأقصى حدوث أقوى وأعنف الزلزال والهزات الأرضية وينطبق كذلك على البركان، فيركان (كراكاتون) الذي ثار عام 1883 ونسف جزيرة كاملة مكثفة بالسكان حدث في تمام النشاط الشمسي الأقصى، كما يمكن أن ندرس ما حدث بالزلزال الأرضية في مدينة طاشقند عام 1966 انطقت مع تصاعد النشاط الشمسي في ذلك العام وهناك كثير من الأمثلة يمكن إبرادها إحصائياً.

وهكذا نجد أثر الشمس الفاعل وال مباشر على مختلف العمليات المتعددة للغاية التي تحدث على الأرض فيما يختص بالطبيعة غير الحية.

تأثير النشاط الشمسي على الكائنات الحية:

بين أهم الملاحظات والأفكار بأن المادة الحية للكوكب الأرض ومنها الإنسان المرتبطة بالطبيعة الجامدة المحيطة بما تولّف منها وحدة متكاملة، ومع ذلك لا يمكنها التخلص من التأثير الشامل والمغلغل لنجم الشمس والتي أكدتها المعطيات التجريبية المتجمعة خلال السنوات الأخيرة، كما بينت الحقائق والحوادث الماضية صحة هذا الرأي.

لم يستطع العالم الروسي تسيلوكوفسكي (١٨٥٧ - ١٩٣٥) تجاهل تأثير الفضاء الكوني على حياة الإنسان، أو يتجاهل بحث مسائل البيولوجيا الفضائية التي شغلت حيزاً كبيراً من إيمانه، وهو الذي وصف الحياة بألفها عبارة عن ناتج حتمي في عملية تطور الأجرام الكونية أو الأجسام الفضائية.

لقد بحث العالم تشيهيفسكي في كتاب له قائلاً: ((آن الأوان لكي نبحث بشكل دقيق للغاية تأثير بعض العوامل القرورية للبيئة الخارجية — الفضاء الكوني — على الكائن الحي)، وفي الدرجة الأولى تأثير الإشعاعات الشديدة على وجه الخصوص لل مجرم السماوي المركزي في نظامنا الشمسي، وتوصل بصورة خاصة بعد دراسة متعمقة للطبيعة التموجية لأربعة مختلف الأراضي المعدية بأن الشمس يمكن أن تتدخل في مجرى حدوث الأوبئة المعدية، ونشر عام ١٩٣٠ بحثه العلمي بعنوان ((الكتارث الوبائية والنشاط الدوري للشمس)).

لقد طالع تشيهيفسكي الكتب التاريخية الطبية وعلم منها أن العلماء لاحظوا منذ القدم العلاقة الفريدة بين العديد من الكوارث الأرضية ومنها أوبعة الأمراض المعدية وبين عدد من الظواهر السماوية، ولقد أوجد ذلك قديماً لدى الإغريق فكرة التعاطف المتبادل أي العلاقة التبادلية بين جميع الأشياء والعمليات والظواهر الموجودة في الكون، فقد قدم لنا المؤرخ الإغريقي توسيديدس في القرن الرابع قبل الميلاد وصف الوباء الذي داهم البشرية في الفترة الراهنة ما بين عام ٤٣٦ ق.م وعام ٤٢٧ ق.م وهي كارثة أصابت البشرية كانت مترافقه مع حدوث هزات أرضية وزلازل وفيضانات بمصرية مدمرة وجفاف مع ازدياد كبير في النشاط البركاني، وهذه الأمثلة التاريخية كثيرة لدرجة ملفتة للنظر، وفي العادة كان يلاحظ بأن مختلف الظواهر السماوية التي كانت تسبق حدوث الكوارث الأرضية وانتشار الأوبعة كتعديم الشمس وظهور البقع (الكلف الشمسي) عليها وظهور الشفق القطبي والأنوار القطبية الشمالية التي تظهر عند خطوط العرض الواطنة.

لقد وضع تشيهيفسكي فرضية خاصة بالشمس اعتبرها السبب الرئيسي لحدوث الطبيعة التكثرة للكوارث الوبائية، وهي المنظم الأساسي للحياة على سطح الأرض، وذلك بعد دراسة إحصائية للأوبئة ومقارنتها بترتيب زمني مع المعطيات الخاصة بالنشاط الشمسي وعلى الخصوص انتشار وباء الطاعون منذ عام ٤٣٠ ق.م إلى عام ١٨٩٩ م تمت مقارنتها مع فترات النشاط الشمسي الأقصى، وهكذا اتضح أن هناك علاقة بين النشاط الشمسي وانتشار الطاعون وشدته، وكانت على الدرجة نفسها من الإقناع المعطيات الخاصة الأخرى ذروة تفشي وباء الكوليرا في القرن الرابع عشر لاحظ مدونو التاريخ الصينيون وجود بقع كبيرة جداً على سطح الشمس أمكن رؤيتها بالعين المجردة، كما لوحظت هذه المعطيات في القرن الخامس عشر والثامن عشر والتاسع عشر، ففي كل مكان انفق حلوث النشاط الشمسي الأقصى أما مع بدء انتشار الوباء أو مع ذروته، وفي فترات النشاط الشمسي الأضعف كانت الأوبئة تتضاعل وتخف أو تتوقف.

وثبت بالنسبة لوباء الأنفلونزا الذي يستمر أربع سنوات في المعدل ويتكسر كل ١١/١١ سنة^(١) كذلك تستمر إحدى الدورات المتميزة جداً من دورات النشاط الشمسي مدة ١١/١١ سنة أيضاً، ثبت كذلك أن وباء الأنفلونزا يميل أولاً إلى الانتشار قبل ستين أو ثلاث من بدء النشاط الشمسي الأقصى أو بعد ستين أو ثلاث من بدء النشاط الشمسي الأقصى، وهذه المعطيات تساعد الآن على التنبؤ باقتراب الأوبئة الأمر الذي يمكن للبشرية من الاستعداد لها في وقتها والتصدي لها.

(١) جاء في قاموس المورد الانكليزي – العربي في الصفحة ٤٥٥ ما يلي:

1. Influence

- ١— سائل اثيري كان القدماء يعتقدون أنه يفيض من النجوم ويؤثر في افعال الناس وأقدارهم.
- ٢— فيض من قوة خفية زعم القدماء أنها منبعثة من النجوم.

2. influenza

وهي حامل مسبب لمرض كان الناس يعتقدون بزواله من النجوم وخاصة المذنب منها، وقد لاحظ نيوتن العلاقة وسجل ذلك فعلاً كما يلي قال: ((تبعد مادة أدناه المذنبات في الفضاء بين الكواكب، وبعد ضياعها التدريجي تتجذب بفعل الجاذبية الكوكبية ومنها الأرض وتحملها سقط على سطوحها، وكان يعتقد أن حياة البحر والمحيطات في كوكب الأرض هي من أصل مذنبي، وأن الحياة صارت ممكنة على سطح الأرض بسبب سقوط بعض المواد المذنبية على كوكب الأرض،

واما أكد الري هذا ما قاله بعض العلماء بعد مرور مذنب هالي قرب الأرض عام ١٩٨٥ — ١٩٨٦، ففي نيسان ١٩٨٦ توصل العلماء إلى أن المذنبات هي مصدر البكتيريا والفيروسات على الأرض، وأن للمذنب توأمة ذات طبيعة عضوية للأوبئة والأمراض الشائعة كالرشحات والسعال الديكي وشق أمراض المخارات تأتينا من المذنبات، وهذه النظرية التي سادت في الأوساط العلمية في الوقت الحاضر تتضمن تأكيداً غير مباشر لتلك المعتقدات القديمة، وقد صدر كتاب لبعض كبار علماء المخرائيم بعنوان ((فيروسات من الفضاء)) انظر كتاباً (المذنبات ومنذهب هالي).

إن التحليلات الموجهة من رواد الفضاء في الفضاء الكوني زادت من حدة بروز مسألة بحث واستقصاء مجموعة الآليات المتالفة لتأثير ظروف الفضاء الكوني (الإشعاعات الشمسية والجوية وانعدام المجال المغناطيسي وغير ذلك) على جسم الإنسان والنبات والحيوان، الأمر الذي يعمق إدراكنا بمسألة العلاقة الرابطة بين الحياة على سطح الأرض والفضاء الكوني بنحوه ويجعله وتعتبر حجر الأساس في مكافحة الأمراض لأجل إطالة عمر الإنسان.

يلعب الدم دوراً هاماً جداً في حياة الإنسان، ويعرف العلماء — بعد تحليل الدم — أنه يمكن الإفصاح عن أذواق الناس وعادتهم وأعمارهم وماضيهم من بعد فحص دمائهم، كما يمكن معرفة أمراضهم أيضاً، واكتشف العالم الياباني المشهور ((ماكي ناكاما)) بعد تحليل الدم الدقيق والفريدة من نوعها أن الشمس تؤثر على التغيرات في الدم، فالدم بالذات يتاثر بالشمس بصورة دقيقة جداً، فهو يتحسس ليس فقط بالاندفاعات الشمسية وظهور الكلف على سطح الشمس ومرورها عبر خط الزوال المركزي فحسب، بل يتاثر بكل حالة من حالات غياب وظهور الشمس المنيرة من وراء الأفق، وقد ساعدت التجارب الدقيقة التي أجرتها العالم المذكور على تكوين رأي ينص أن ((هذا التأثير مرتبط بإشعاع ملا يماثل لـ لأن الإشعاع المسمى بالإشعاع الغامض (أشعة بـ) المشابه للإشعاع البيوتروني للشمس)).

لقد ثبت لدى البعض من الأطباء بعد إجراء تحاليل تصنيفية للدم بأن نسبة وجود الكريات البيضاء في دم مختلف البشر في أثناء فترات النشاط الشمسي الأقصى عام ١٩٥٧ قد انخفضت، فيرهننا بذلك على أن زيادة عدد الإنಡلات أو الانفجارات الكروموفيرية وظهور الاستضاعات الشديدة الفاعلية الإشعاعية يؤدي إلى تغيير ملحوظ في الدم، يشبه إلى حد بعيد التغيرات الملاحظة بعد التعرض للفاعلية الإشعاعية (الإشعاعات النووية) لأن الشمس فرن اندماج نووي هdroجيني هائل، وهكذا ثبت أن النشاط الشمسي يؤثر باستمرار على العمليات المخارية في الدم وفي الأجهزة والأعضاء الأخرى.

لقد ثبت لدى الكثيرين من الناس تأثير الوضع المغناطيسي المتغير وخاصة العواصف المغناطيسية على الإنسان فعدد بدء العاصفة المغناطيسية من المفضل تزويد المصابين بأمراض الدم بارتفاع الضغط وغيرها من أمراض القلب والأوعية، وكذلك مرض الأعصاب وذلك بتتأمين الأدوية الضرورية المساعدة ومنع المرضى من إجراء العلاج الشمسي، كما يجري توزيع نشرة التبويبات بالنشاط الشمسي على المصحة الخاصة بأمراض القلب والأوعية الدموية وانسداد الأوعية بغض زمن التدابير الوقائية من أزمات ارتفاع ضغط الدم ومنع حصول تقلص الأوعية الدموية، وانسداد الأوعية الإكليلية في القلب وغيرها من المضاعفات المرضية المتعلقة بالانفجارات والنشاطات الشمسية، ومن المعروف كذلك أن من بين كثير من الأمراض شيئاً

بين الناس هي أمراض القلب والأوعية الدموية، فنوبات الذبحة الصدرية وانسداد الأوعية الإكليلية في القلب وانسداد أوعية الدماغ وتفاقم الأمراض المزمنة المختلفة وخاصة أمراض الرئة المفصالية (الروماتيزم) تزداد كثيراً في فترة ظهور البقع الشمسية وخاصة منذ مرور تلك البقع غير خط الزوال المركزي للشمس لوقوع الأرض في المنطقة المباشرة للتندق الجسيمي للرياح الشمسية. وثبت أيضاً أن فترات عبور البقع الشمسية خط الزوال المركزي للشمس تصل نسبة الوفيات بين الناس إلى أقصى حد، ولا شك توفر تطورات الأجهزة العلمية الفضائية في سرعة بث المعلومات اللازمة لعلماء الجيوفيزياء ومهندسي الالكتروني واحتياطي الأرصاد الجوية وأصحاب المهن الطبية.

إن جسم الإنسان وخاصة والحيوانات الرفقاء بعامة معقد جداً، فجلد الإنسان وهو عضو فريد في جسم الإنسان يودي وظائف متنوعة للغاية، فهو يستقبل الإشارات من العالم الخارجي وينظم درجة حرارة الجسم، ويحمي الجسم من الإصابات بالحروق والحرائق والجراثيم، ويقي الجسم من الجفاف ويطرح الفضلات السامة وبقايا الأيض والاستقلاب (التفاعل الكيسي - Metabolism) ويكون من مختلف الهرمونات، وهو يعتبر عضو تنظيم الطاقة الكهربائية في الجسم وعضو اللمس يتمركز فيه.

إن التغيرات الحاصلة في البيئة الخارجية تؤثر في جسم الإنسان التي عبر طريق الأنسجة الجلدية، إضافة لذلك يوجد لكل عضو داخلي في الجسم تمثيله الخاص على الجلد، وقد استخدمت هذه الخاصية منذ قديم الزمان في الطب العشبي لمعالجة أمراض متعددة من أعضاء الجسم الداخلية بطريقة تقييم مناطق معينة من الجلد بالونج بالأبر والدهون والتسميد والتلليل والككي وكاسات الهواء وغير ذلك.

لقد بحث مختلف أنواع الحساسية باستخدام طريقة تسجيل الجهد الكهربائي في مناطق معينة من الجلد ظهر أن هذه المعطيات عادة قيمة محددة ثابتة المقدار، وتتغير هذه الدلائل والقيم باختلاف نوع المرض، وقد ظهر أن الجهد الكهربائي الاستاتيكي (الساكن) للجلد يتأثر بالنشاط الشمسي وتغيراته وهذه الناحية نتائج عظيمة الأهمية، فعن طريق التأثير المغناطيسي الكهربائي للبيئة الخارجية يحدث تأثير فعال على بعض أعضاء الجسم (على الجسم برمته) ونظراً لتغيرات النشاط الشمسي والوضعية المغناطيسية الكهربائية للأرض يجب أن يتغير التشخيص الطبي والعلاجى بصورة ديناميكية بوجوده في حالة حضور مشترك بالنسبة للنشاط الشمسي.

لقد أكدت التجارب المباشرة صحة ما ذكر آنفاً وثبت أن حموضة عصارة المعدة عند الكلاب تتغير تبعاً لدرجة اضطراب المجال المغناطيسي للأرض، مما دعا العالم الروسي الدكتور

(أناطولي بودشيباكيين) الذي أجرى أبحاثاً تتعلق ببحث الجهد الكهربائية الاستاتيكية للجلد إلى التصريح التالي: ((إن كل ما ألمعته البشرية من أبحاث في مجالات البيولوجيا والطب والكيمياء وزيادة إنتاجية العمل، لا بد أن يكون مقتننا بالنشاط الشمسي، وهذا ليس من قبيل التفاصيل الظاهري، بل هو مسألة ضرورية، ويدون حساب تأثير النشاط الشمسي على الحياة الأرضية لا يمكن حدوث أي تقدم ناجح في العلم والتكنلوجيا)). وهكذا عن طريق نظام تحكم كهربائي في الجلد يتصل الإنسان باستمرار مع البيئة الفضائية الكونية، وعن طريق الجلد يشعر الإنسان بأنفاس الفضاء الكوني.

وقد أجرى العالم الإيطالي الأستاذ ((جيورجيو بيكاردي)) بخارب طريقة جداً تتعلق ببحث تأثير الفضاء على التفاعلات الكيميائية والحيوية، مما دعا، إلى كتابة مَا يلى: ((إن أشارك علماء بيولوجيا الشمس مشاركة تامة في اعتقادهم بأن الدلائل الكيميائية الحيوية للنشاط الشمسي ما هي إلا بعض المظاهر الخاصة للعلاقة الفيزيائية الأكثر عموماً بين الأرض والشمس، وأن الظواهر الشمسية لا تؤثر طبعاً على مادة غروانية بحد ذاتها فحسب، ولا على مرض معين بالذات ولا على إنسان ما فقط بل إنما تؤثر على جميع ما يحدث على كوكب الأرض برمته)).

لقد أثبتت الحقائق التجريبية، والمعطيات العلمية وجود علاقة بين الماء الموجود على سطح كوكب الأرض وما يحدث في الفضاء الكوني، فقد توصل بعض العلماء بعد إجراء تحليل إحصائي للمشاهدات والمعطيات التجريبية، أن علاقة سرعة التفاعل بالزمن واحدة هي نفسها في مختلف بقاع الأرض، وهذا يعني وجود ظروف غامضة تتغير في آن واحد في كوكب الأرض، وتؤثر على خواص الماء فيه، وتبين أيضاً أن الحراثات والنشاطات الجارية في الشمس تؤثر عملياً على كل ما نعرفه على كوكب الأرض، وتنعكس آثارها على الماء الموجود على سطح كوكب الأرض، لأن طبيعة التفاعل مع الماء تتأثر بالنشاط الشمسي، وثبت أيضاً وجود علاقة واضحة بين الماء والسرعة النسبية للكوكب الأرض في مداره حول الشمس أثناء حدوث عمليات المد والجزر وغيرها، إن ارتباط الماء بالحراثات الجارية في الفضاء الخارجي بعيداً عن الأرض لم يزل غامضاً، ولكن تبرز أهمية هذه العلاقة على الرغم من عدم معرفة مداها ونوعيتها بشكل تام ففي جسم الإنسان تبلغ نسبة الماء نحو 71% من كامل كتلته، كما أن الحياة على سطح كوكب الأرض مرتبطة بالماء، ففي كل خلية من جسم الإنسان تجري تفاعلات كيميائية كثيرة، ولكن من الصعب تصوّر مدى أهمية تأثير الفضاء الخارجي وأجرامه السماوية على العمليات الجارية في جسم الكائن الحي والعمليات الضخمة لتطور الحياة على سطح الأرض، ويأمل علماء الفضاء وغيرهم أن يستفيدوا من علم ((بيولوجيا الفضاء)) في دراسة سلوك الماء وخصائصه في الكائنات الحية ومنها الإنسان لأن في الماء ترکز سر الحياة.

إن الأشعة الشمسية هي عملية فيزيائية لها سبب ونتيجة، وتتأثر ضوء الشمس، إذ تندف الشمس كوكب الأرض بكميات هائلة من الإشعاع كما رأينا تؤثر على المحيط الحيوي أي مجال حياة الإنسان بشكل خطير جداً لولا وجود المجال المغناطيسي الأرضي وطبقة الأوزون في الغلاف الجوي، وأكثر أنواع الإشعاع المعروفة هي الأشعة ما فوق البنفسجية وهي التي تدعم وتنقى مقاومة الجسم ضد الأمراض، وتترعرع فيتامين د / وتساعد في شفاء السرطان الخلدي، والعظمي، وتحتزل تلك الأجسام في الجلد الذي يحفظ توازن الفيتامينات ١ - ب٢ - د - هـ / وإن أي نقص أو زيادة في هذه الفيتامينات له تأثيره المباشر على النظام العصبي الإنسي، وعليه فالأشعة ما فوق البنفسجية يمكن أن تؤثر بشكل شامل على فيزيولوجيا الأجسام الحية.

إن الغلاف الجوي للأرض يصد الأشعة ذات الأطوال القصيرة بشكل فعال حتى أن الأشعة الكونية القاتلة - وهي غير الأشعة ما فوق البنفسجية - تفقد قسماً كبيراً من فعاليتها عند اصطدامها بالغلاف الجوي الأرضي تعادل ما تفقده عندما تصطدم بصفحة رصاص سمكها ٩٠ سم أو جدار من الماء سمكه عشرة أمتار، والأشعة الكونية وحدها النيوترونات والفوتوتونات تخترق الغلاف الجوي بينما يصطاد الالكترونات والبروتونات ويوقف فعاليتها.

إن ثمة طاقة إشعاعية هائلة متصلة بشكل شبكة كونية بين الأرض والفضاء الخارجي أكثر مما كان يظنه العلماء قديماً، وهذه الطاقة يمكن أن تكون نعمة لأهل الأرض جيئعاً إذا أحسنوا استغلالها، ومع ذلك فإن هذه الطاقة تستطيع أن تجلب الدمار والويل لأهل الأرض جيئعاً، وهذه الطاقة عندما تصل إلى سطح الأرض تكون قد فقدت معظم فعاليتها، أما الأشعة الثانوية المتحوله فلها من التأثير أكبر بكثير من الأشعة الرئيسية فهذه الجزيئات يمكن أن تخترق القشرة الأرضية إلى عمق كيلومترات متعددة داخل جوف الأرض.

الفصل التاسع والعشرون

حقائق التجيم أثر الأجرام السماوية على الأرض

آ. جاذبية الشمس:

مدار الأرض وأثره في اختلاف الفصول: إن المنحنى الذي ترسمه الأرض أثناء انتقالها حول الشمس ليس دائرياً بل إهليلجياً (قطعاً ناقصاً) طول محوره الكبير ٢٩٨ مليون كم يقال لهذا الإهليلج فلك الأرض أو مدار الأرض، وتحتل الشمس أحد محقي هذا الإهليلج، وأنباء الحركة الانتقالية تصبح الأرض أقرب ما تكون من الشمس حينما تصل إلى نقطة يقال لها نقطة القرب أو الحضيض — *Perihelion* — وأبعد نقطة تبلغها الأرض عن الشمس هي نقطة البعد أو الأوج — *Aphelion* — فالخط الواصل ما بين الانقلابين لا ينطبق على الخط الواصل ما بين نقطتي الأوج والحضيض بل يتقطع معه تحت زاوية ١١ / ١ درجة تقريباً.

١ - وحسب قانون كيلر الثاني^(١) تختلف الفصول في طولها وعليه نجد أن:

فصل الربيع يساوي ٩٤ يوماً و ٢٠ ساعة و ٥٩ دقيقة.

وفصل الصيف يساوي ٩٣ يوماً و ١٤ ساعة و ١٣ دقيقة.

وفصل الخريف يساوي ٨٩ يوماً ٨ ساعات و ٣٥ دقيقة.

وفصل الشتاء يساوي ٨٩ يوماً و ٢ دقيقة^(٢).

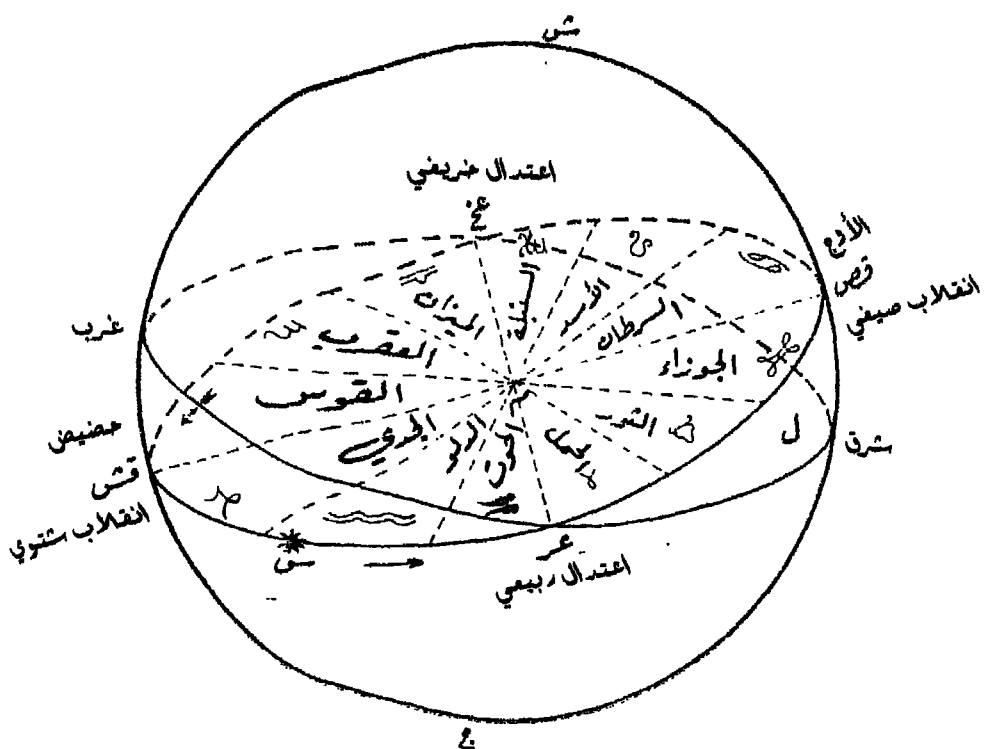
وبما أن الفصول متعاكسة في نصف الكرة الأرضية ومدة الصيف والربيع تساوي معاً ١٨٦ يوماً في النصف الشمالي بينما تساوي ١٧٨ يوماً في النصف الجنوبي فيكون في الواقع أن

(١) قانون كيلر الثاني: إن المساحات التي يرسمها الخط الواصل بين مركز الشمس ومركز الأرض تناسب طرداً مع الزمن الذي يستغرق هذا الخط في رسمها.

(٢) أخذت الفصول هنا في نصف الكرة الأرضية الشمالي.

النصف الشمالي يتلقى من الحرارة الشمسية أكثر من النصف الجنوبي، وإن كانت كمية الحرارة التي يتلقاها من الشمس تساوي نظرياً ما يتلقى النصف الجنوبي من حرارة الشمس.

٢- إن الأرض تكون في الخريف والشتاء أقرب إلى الشمس منها في الفصلين الباقيين مع أن هذين الفصلين هما أقصر الفصول، وبعوض اختلاف طول الفصول باختلاف القرب من الشمس أو البعد عنها، وإن كمية الحرارة التي تتلقاها الأرض نظرياً في نصفها في السنة تكاد تكون متساوية، وإن موقع نقاط الانقلاب والاعتدالين على مدار الأرض مختلف أكثر من اختلاف ميل دائرة الكسوف على خط الاستواء وهذا الحادث يعرف بـ ((مبكرة (مبادرة) الاعتدالين)).

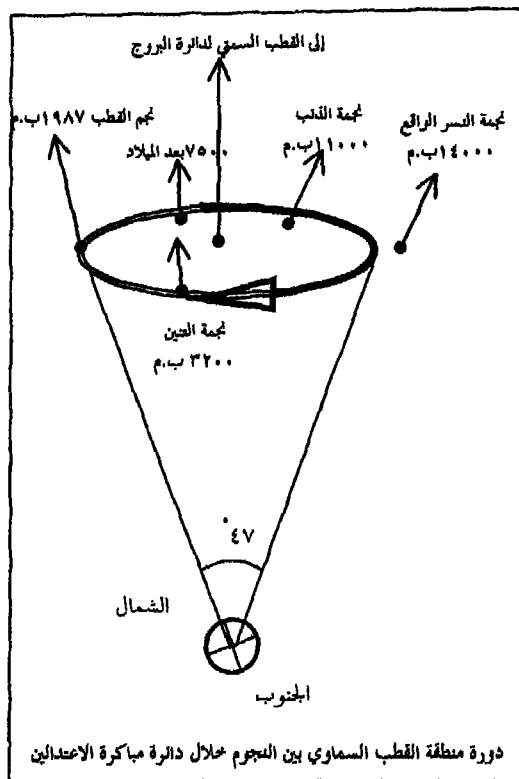


دورة الشمس السنوية على دائرة البروج، حسب ابن رسته، ١٤-١٧، السهم يشير إلى وجة الحركة الظاهرة للشمس

مبادرة (مبكرة) الاعتدالين :*The Epinoxes Precession.*

إن مبكرة أو تقدم الاعتدالين يعادل خمسين ثانية في السنة أي أن نقاط الاعتدالين تنتقل على مدار الأرض ويلزمها /٢٦٠٠٠ سنة حتى تكمل دورة واحدة على مدار الأرض. ويشأ

عن ذلك اختلال التوازن الحراري بين نصف الكرة، وكذلك تختلف النسبة بين طول المحور الكبير والمحور الصغير للإهليج، فإذا زادت النسبة تقترب نقطة الحضيض من الشمس وتتصبح أكثر حرارة من نقطة الأوج التي زادت بعدها عن الشمس وحيثما يصبح لاختلاف موقع نقاط الاعتدالين على مدار الأرض أهمية كبيرة جداً ومن هنا نشأت نظرية اعتمادها العلماء لتحليل الأزمة الجمودية، وهو التفسير الفلكي للتبريد الذي أصاب الأرض خلال الأزمة الجليولوجية وهو الذي سبب انتشار الجموديات الكبير في الأزمة الرابعة،



إن تضافر جميع الاختلافات المكدة في موقع الأرض في الفضاء وفي حركتها — كاختلاف ميل دائرة الكسوف — اختلاف نسبة محوري مدار الأرض، اختلاف موقع نقاط الاعتدالين بسبب نقصاً في ما تلقاه الأرض من الإشعاع الشمسي، وقد صنع العالم ((ميلانكوفيتش)) لواحة لـ ٥٠ / ٥٠ قرن حللت ثبيت شبه انتلاق بين التواريخ التي حدد فيها ميلانكوفيتش نقصان الإشعاع الشمسي على الأرض وبين التواريخ المقبولة من العلماء والتي انتشرت فيها الجموديات الأخيرة على سطح الأرض.

هناك زمرة من الحوادث العامة تعيين على جميع مظاهر الحياة الطبيعية والعضورية حيث تبين أثر أحجام السماء فيها.

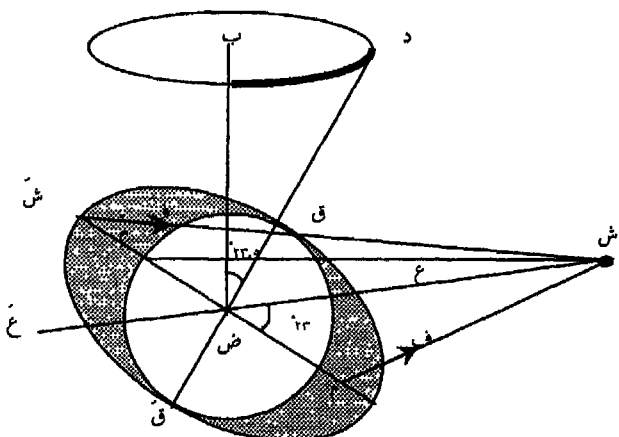
إن حادث تقدم الاعتدالين يجعل محور الأرض يرسم في مدة ٢٦ / ٢٦ ألف سنة عمروطاً درارياً تعادل زاوية رأسه ٤٧ درجة، وقيمة هذه المبكرة أو التقدم في السنة تعادل نسبة ١ / ٢٦٠٠ من الدائرة ولكن بتوالي السنين تصبح هذه النسبة كبيرة فتؤثر على وتيرة الفصول المائية وتسبب تغيراً في المناخ لا سيما حينما يقع الاعتدال الغريفي في كانون الثاني بدلاً من آب أو إذا تكون الأرض آنذاك في وضعية الحضيض أي أقرب ما تكون للشمس فتصبح مدة فصل

الشتاء في نصف الكرة الأرضية الشمالي تعادل مدة الربيع، كما تعادل مدة الصيف مدة الخريف، وفي هذه الحال يصبح فصل الشتاء والخريف أطول فصول السنة بدلاً من الصيف والربيع، فيفرد مناخ الأرض العام وتتشير الجموديات على سطح الأرض كما حدث مراراً خلال الأزمنة الجيولوجية كلها كما ظهر من دراسة الطبقات الجيولوجية لتلك الأزمنة.

أما الأسباب الطبيعية (الفيزيائية) لما يكرا (تقدّم) الاعتدالين فهو تفطّح الأرض في المناطق القطبية وانفصالها في المنطقة الاستوائية، ولهذا السبب عدم بقاء محور الأرض موازياً نفسه أثناء دورانها حول نفسها وحول الشمس كذلك، وتؤثر الشمس بكلّتها على الهائلة كما يؤثّر القمر بسبب قرينه الشديد من الأرض في حركة الأرض بوجّب قانون الجاذبية لنيوتون.

أثر جاذبية الشمس في حركة الاعتدالين:

لتكن /ض/ هي الكروة الأرضية التي بالغنا في رسم تفطّحها ، ولتكن /ش/ مركز الشمس في الانقلاب الصيفي مثلاً، ولتكن /سـ سـ/ تقاطع سطح دائرة الاستواء مع الأرض و/عـ/ تقاطع سطح دائرة الكسوف مع الأرض، ولنفرض أن هذين السطحيين عموديان على سطح الشكل المبين بالرسم، ولنفرض كذلك أن /اضـ عـ وـ اـ ضـ بـ/ هما محوراً دائرة مستوى مدار الأرض ودائرة الكسوف، وكلاهما موجود ضمن سطح الشكل المبين، ولنفرض ضمن الحجم الأهليلي الممثل للأرض في الحقيقة، ولنفرض وجود كرة ثانية قطرها /قـ قـ/ محور الأرض الصغير فنرى أن: محصلة جاذبية الشمس لهذه الكروة تمّ من مركز هذه الكروة ولا تؤثر في محورها \vec{C} ولذلك يمكننا إهمال أثر الكروة هذه في تغيير محور الأرض في \vec{C} عن وضعه، ودراسة أثر الجاذبية الشمسية في الانفصال الاستوائي (القسم المشطوب من الشكل فقط).



نجد في هذا الانفاس الكثليتين م متساوين ومتناظرتين بالنسبة للمركز ض، وإذا ما
فترضنا أن القوتين ف، فـ مما قوتنا جذب الشمس هاتين الكثليتين المتساوين وجـب أن تكون
القوة ف أكبر من القوة فـ لأنـها أقرب إلى الشمس من فـ ولذلك يكون جذب الشمس
للانفاس / فـ سـقـيـاـ / القـرـيـبـ منـ الشـمـسـ أـشـدـ منـ جـذـبـهاـ لـلـانـفـاسـ فـ سـقـيـاـ البعـيدـ عنـ الشـمـسـ،
ولـهـاـ محـورـ الأـرـضـ فـ سـقـيـاـ يـخـضـعـ لـقـرـةـ تـدـفـعـ إـلـىـ الـحـوـرـ ضـ بـ وبـالـتـالـيـ فإنـ سـطـحـ الـاستـرـاءـ
مدـفـوعـ لـلـانـطـبـاعـ عـلـىـ سـطـحـ دـائـرـةـ اـكـسـوفـ، وـلـاـ كـانـ مـثـلـ هـذـاـ الـانـطـبـاقـ يـتـسـمـ لـوـلاـ دـورـانـ
الأـرـضـ حـوـلـ نـفـسـهـ، وـهـذـهـ الـحـرـكـةـ الدـورـانـيـةـ تـدـفـعـ محـورـ الأـرـضـ / فـ سـقـيـاـ لـلـاقـرـابـ منـ الـحـوـرـ ضـ
بـ وـتـنـقـلـ إـلـىـ خـرـوـطـيـةـ دـورـانـيـةـ حـوـلـ هـذـاـ الـحـوـرـ ذـاهـهـ / ضـ بـ / وـلـكـيـ نـفـهـ هـذـهـ الـحـرـكـةـ لـحـوـرـ
الأـرـضـ نـذـكـرـ حـرـكـةـ الدـوـامـةـ (ـالـخـرـوـفـ أوـ الـبـلـبـلـ)ـ وـهـيـ تـدـورـ عـلـىـ سـطـحـ أـقـيـيـاـ يـنـمـاـ يـظـلـ
محـورـهـ مـاـئـلـاـ عـلـىـ هـذـاـ سـطـحـ وـفـيـ هـذـهـ الـحـالـ تـحـاـوـلـ التـقـالـةـ إـسـقـاطـ الـحـوـرـ ضـ دـشـيـبـهـ بـقـوـةـ
جـاذـبـيـةـ الشـمـسـ لـلـأـرـضـ وـلـكـنـ الـحـرـكـةـ الدـورـانـيـةـ السـرـعـةـ لـلـدـوـامـةـ تـحـوـلـ دونـ سـقـوطـ الـحـوـرـ
وـتـجـعلـهـ يـرـسـمـ خـرـوـطـاـ التـقـافـيـاـ رـأـسـهـ إـلـىـ الـأـسـفـلـ حـوـلـ الشـاقـوـلـ / ضـ بـ / فـهـذـهـ الـحـرـكـةـ شـبـيـهـةـ
بـحـرـكـةـ الـأـرـضـ الدـورـانـيـةـ الـتـيـ تـجـعـلـ محـورـ الـأـرـضـ يـرـسـمـ خـرـوـطـاـ حـوـلـ / ضـ بـ / كـمـاـ فـيـ الرـسـمـ
الـوـضـعـ الـمـرـفـقـ.

قوـةـ تـأـثـيرـ الـقـمـرـ

لـقـدـ تـزـاـيدـ — وـلـمـ يـزـلـ — عـدـدـ الـأـطـبـاءـ وـعـلـمـاءـ الـفـيـزـيـاءـ الـذـيـنـ بـاتـواـ يـعـقـدـونـ بـتـأـثـيرـ الـقـمـرـ
عـلـىـ نـفـرـ وـحـرـكـةـ وـنـشـاطـ الـكـائـنـاتـ الـحـيـةـ، وـعـلـىـ الـأـخـصـ قـاـبـلـيـةـ الـإـنـسـانـ لـلـتـعـرـضـ لـلـمـرـضـ؛ـ
وـهـكـلـاـ فـالـسـيـرـ فـيـ ضـوءـ الـقـمـرـ لـيـلـاـ فـيـ رـاحـةـ وـسـهـوـلـةـ وـاـنـشـرـاحـ بـسـبـبـ قـوـةـ جـاذـبـيـةـ الـقـمـرـ نـظـرـاـ
لـقـرـبـ الـشـدـيـدـ مـنـ الـأـرـضـ، فـالـخـيـرـرـانـ الـذـيـ يـقـطـعـ حـيـنـمـاـ يـكـوـنـ الـقـمـرـ بـدـرـاـ يـكـوـنـ أـقـلـ مـتـانـةـ مـنـ
الـخـيـرـانـ الـذـيـ يـقـطـعـ فـيـ أـوـلـ الـشـهـرـ الـقـمـريـ حـيـنـ يـكـوـنـ الـقـمـرـ هـلـلـاـ، فـالـأـوـلـ يـدـوـمـ مـنـ سـبـعـةـ إـلـىـ
ثـمـانـيـ أـعـوـامـ بـيـنـمـاـ يـدـوـمـ الثـانـيـ مـنـ عـشـرـةـ إـلـىـ اـثـنـيـ عـشـرـةـ سـنـةـ، وـكـانـ الـرـوـمـانـ قـدـيـمـاـ يـقـطـعـونـ
الـخـشـبـ الـلـازـمـ لـبـنـاءـ السـفـنـ وـالـجـسـورـ عـنـدـمـاـ يـكـوـنـ الـقـمـرـ فـيـ الـخـاـقـ (ـالـسـرـاـنـ)، وـحـالـيـاـ نـادـرـاـ مـاـ
يـمـيـرـيـ الـجـراـحـونـ عـمـلـيـاتـ جـراـجـيـةـ — إـلـاـ لـلـضـرـورةـ الـقصـوـيـ — حـيـنـ يـكـوـنـ الـقـمـرـ بـدـرـاـ بـسـبـبـ
شـدـةـ تـدـفـقـ الدـمـ مـنـ الـجـرـحـ بـنـسـبـةـ أـكـثـرـ مـنـهـ حـيـنـ يـكـوـنـ الـقـمـرـ فـيـ الـخـاـقـ، وـقـدـ اـسـتـنـدـ الـإـنـسـانـ
بـمـرـرـ الـزـمـنـ عـلـىـ التـجـارـبـ الـمـبـيـنـةـ عـلـىـ الـحـقـائـقـ الـبـيـولـوـجـيـةـ وـالـعـلـمـيـةـ، فـحـالـمـاـ يـتـكـامـلـ الـقـمـرـ بـدـرـاـ
تـرـتفـعـ نـسـخـ الـخـشـبـ فـيـ الـخـشـبـ وـتـزـدـادـ لـلـذـكـرـ نـسـخـ السـكـرـ فـيـ فـيـجـذـبـ آـكـلـاتـ الـخـشـبـ، وـلـذـكـرـ
يـصـبـعـ الـخـشـبـ عـرـضـةـ لـلـتـعـفـنـ وـالـفـسـادـ بـسـرـعـةـ أـكـبـرـ، وـعـنـدـ الـفـلـاحـيـنـ كـانـ لـلـقـمـرـ تـأـثـيرـاـ مـوـضـعـاـ
لـكـثـيـرـ مـنـ الـأـمـتـالـ الـشـعـبـيـةـ وـهـكـلـاـ يـقـولـونـ: بـدـرـ الـجـبـوبـ عـنـدـمـاـ يـكـوـنـ الـقـمـرـ بـدـرـاـ أـفـضـلـ مـنـهـ فـيـ
الـخـاـقـ، وـالـحـصـادـ أـثـنـاءـ الـخـاـقـ أـفـضـلـ مـنـهـ فـيـ الـبـدـرـ، وـيـكـوـنـ الـأـمـ أـشـدـ أـثـنـاءـ اـكـتمـالـ الـقـمـرـ كـمـاـ

تكون الحساسية أكثر، ويكون سبب التعبان أقل تأثيراً أثناء محاك القمر، إن الحقيقة والخيال مبدأ خلاف هذا ولكن العلماء يعتقدون أن القمر يؤثر بالتأكيد على العمليات الحيوية خصوصاً بين المخلوقات البحرية فهناك بعض أنواع الحمار (البزاق) تضع بيوضها طبقاً لاتجاهات وتحركات القمر.

كما لا ننسى دورة القمر الشهرية ٢٧ – ٢٨ يوماً التي كثيراً ما تتطابق مع دورة الطمث لدى المرأة لذلك عدّ القمر لدى بعض الأمم عنصراً مؤثراً (لدى الانكليلز مثلاً).

ولشدة تأثير القمر لدى بعض الأقدمين، فقد دعوه الشاهور أو الساهور ومنه اشتقت اسم الشهر، والساهر و منه اشتقت اسم السهر والشهر لأن الناس يسهرون في ضوء القمر ويتسامرون كما أن بعض التقاويم وحسابات الأزمنة والأوقات والسنين والأعياد، قد حسبت لدى بعض الأمم (اليهود والإسلام) على دورة القمر الشهرية، كما أن كلمة تاريخ أنت من كلمة تاريخ البابلية التي تعني القمر، ولا عجب إن جعله الأقدمون أحد ثالوث إلهي يحكم العالم وهو الشمس والقمر والزهرة، وقد دخل القمر في أيام الأسبوع السبعة وخصص له يوم الاثنين حيث لم ينزل في اللغات الإنكليزية *Monday* والفرنسية *Lundi*.

كما كان تأثير القمر على حركة المد والجزر مجرد تخمين حتى نحو قبل مائة سنة (القرن الثامن عشر) ولم تقبل العلوم التقليدية الحقيقة القائلة: إن القمر يسبب فترة زمنية قدرها ٣٧٢٢ / دقيقة (نحو ست ساعات وخمس الساعة) يؤثر فيها على القشرة الأرضية بجاذبيته وترفع قشرة الأرض بمقدار ٢٥ / سم. حسب العلماء في الفيزياء من جامعة هارفارد أن المسافة ما بين الولايات المتحدة وأوروبا تختلف بمقدار عشرين متراً تبعاً لارتفاع وإنخفاض القشرة الأرضية الناتج عن قوة جاذبية القمر. وأي معلم نفسي يستطيع أن يؤكد أن الكثير من الناس يتتأثرون بالقمر وهو بذر مكتمل، وليس في علم النفس الحديث ولا في النظريات الطبية ما يمكن تقليله تفسير لذلك سوى أن الجاذبية القمرية حين يكون القمر بذراً تشتد إلى أقصى مداها بسبب سرعة ارتفاع رجل الإنسان السائر وسرعة تحركه وخفته حركته. وكذلك سرعة نمو النباتات.

إذا كان يوسع الشمس والقمر أن يؤثران على الأرض وعلى الأحياء بخاصة يمكن أن يكون يوسع الكواكب الأخرى أن تؤثر على الأرض كذلك لأن الفضاء الكوني ينحومه وبجرائه والحياة على سطح الأرض لا يمكن أن يفترقا عن بعضهما، وما الحياة بعد ذاهما إلا وليدة الفضاء كما أكد ذلك بعض العلماء، وبناء على ذلك يصعب التصور أن جزيرة الحياة الوحيدة في هذا الكون الشاسع هي كوكب الأرض فقط، والأرجح أن العامل الحيوي الفضائي لا حدود له من حيث الأمان والمكان.

لقد قدم أحد العلماء فلسفة علمية كونية مقنعة ومؤثرة بقوله: ((إنَّ مصير الكائنات الحية يعتمد على مصير الكون، وهذا يجب على كلّ كائن حي عاقل أن يتثنّى بتأريخ الكون، ووجهة النظر الواسعة هذه ضرورية جداً لأنَّ وجهة النظر الضيقة يمكن أن تؤدي إلى الخطأ والضلالة، وإننا بحاجة أن نعيش حياة الفضاء الكوني أكثر مما نعيش حياة الأرض، وذلك لأنَّ الفضاء الكوني أكبر بشكل لا يمكن قياسه، أو مقارنته بالنسبة للأرض سواء من حيث الحجم أو الكتلة، أو الزمن (البعد)، ومع أنَّ قسمة الأرض من ذلك كانت صعبة لحقت بكلّ كوب مميز من بين بلايين الكواكب في الكون، إلا أنها تبقى مشرقة غايتها وأنَّ تصبح الأرض موطنًا لأرقى المخلوقات الحية المعروفة ألا وهو الإنسان هذا المخلوق البشري الصناعي الذي ما انفك يجسّر أنَّ ينظر ويراقب ويبحث في الفضاء الكوني ليتحدى أسرار الكون وليستولي على سرّ أسرار هذا الكون.

أثر جاذبية القمر في حادث مباكرة الاعتدالين:

إن ما قلناه عن أثر جاذبية الشمس في حدوث تقدم الاعتدالين ينطبق تقريباً على جاذبية القمر التي ينشأ عنها الحادث المعروف (بالتوسان أو التمايل — *Nutation*) يرسم القمر بموجب هذا التمايل حول محور الأرض في مدة ١٨ سنة و٨/٨ أشهر مخروطاً تفافياً تعادل نصف زاوية رأسه ٧° تقريباً لذلك فإنَّ المحور الذي كان يجب أن يرسم رأسه دائرة منتظمة في القبة السماوية بتأثير جاذبية الشمس وحدها، فهو يرسم بتأثير جاذبية القمر إضافةً لجاذبية الشمس منحنيناً جيبياً كما هو مبين في الشكل المرافق.

تفسير نظرية التوسان أو الترجع، من نتائج عملية الجذب المدلي للقمر

وتأثير الأفلاك (مدارات الكواكب الأخرى) بجاذبيتها في الكورة الأرضية فتسبب اضطرابات أخرى في محور دورانها وتسبب بذلك تنقل المحور الكبير لمدار الأرض الاهليجي ذاته في الاتجاه المباشر أي بالاتجاه دوران عقارب الساعة مقدار ١٢ ثانية سنويًا، ويشأ عن هذا التنقل للمحور الكبير تدريجياً بطريقاً في سطح الكورة الأرضية عند دائرة خط الاستواء الأرض بسبب اختلافاً في ميل هذا السطح الاستوائي على سطح دائرة الكسوف (أو سطح مستوى مدار الشمس) وهذا الاختلاف يتراوح مقداره ما بين ٢٢/٢٤ درجة إلى ٣٦/٤ درجة (دقيقة في الشمس) فتره ٢٥٠٠ سنة، كما يشأ من هذا التنقل تغير قليل في طول المحور الصغير لمدار الأرض بينما يبقى المحور الكبير محافظاً على طوله، وهذا الاختلاف في نسبة المحورين إلى بعضهما أو تنقل أحدهما أهمية كبيرة في إفادة الأرض من حرارة الشمس (إفادة تتناقص في الزراعة أو القصان) وفي اختلاف مدة طول كل فصل من فصول السنة، مع ملاحظة أن مثل هذه التبدلاته في الحرارة العامة على سطح الأرض يتطلب عدداً كبيراً من القرون وذلك لضائقة مقدار تقدم الاعتدالين أو مقدار تنقل المحور الكبير للأهليليج بين عام وآخر.^(١)

الكواكب وأهميتها ولذاتها

رموز الكواكب: الكواكب هي أحجام سماوية عائمة لا يصدر عنها نور. تدور جميعها حول نجم مركزي هو الشمس وتستمد نورها الذي تعكسه من الشمس^(٢) وكواكب النظام الشمسي هي بالترتيب حسب قربها من الشمس:

عطارد *Mercury* والزهرة *Venus* والأرض *Earth* والمريخ *Mars* والكويكبات *Asteroids* المشتري *Jupiter* زحل *Saturn* أورانوس *Uranus* ونبتون *Neptune* وبلوتو *Pluto* كما يتبع الشمس أعداد هائلة من المذنبات والبيازك والشهب والكويكبات والتي تتشكل بمجموعها النظام الشمسي أو المجموعة الشمسية *Solar System* وينبع معظم الكواكب أقماراً تدور حولها بلغ عددها حتى تاريخه نحو ٤٨ قمراً.

وتقسم الكواكب إلى مجموعتين مختلفتين بالبعد عن الشمس وهما:
مجموعة الكواكب الداخلية: وهي الكواكب الواقعة ما بين مدار حزام الكويكبات والشمس وتتضمن كواكب عطارد والزهرة والأرض وقمرها والمريخ وقمريه، وحزام الكويكبات وهي أجسام ترابية صخرية ولا تزيد أبعادها عن ٥ وحدات فلكية عن الشمس^(٣).

(١) عمر الحكيم: تهديد علم الحشرافيا - القسم الأول في التضاريس ص ١٥٠.

(٢) الكوكب مفرد كواكب ومعناها المجموعة أو القرية (بدون تحمل الكلمة اللغوطي) *Planet*.

(٣) الوحدة الفلكية المسافة بين الأرض والشمس وتساوي ١٥٠ مليون كم ويرمز لها *A.U.*

مجموعة الكواكب الخارجية: وهي الكواكب الواقعة خارج مدار الكويكبات حتى التي مدار تصله جاذبية الشمس وتتضمن كوكب المشتري وزحل وأورانوس ونبتون وبلوتو بعثناراتها، وهناك فراغ كبير تدور فيه كواكب النظام الشمسي ويحمل غازات مختلفة وماء ركيز من البقايا الكونية أو الأنقاض الكونية.

١) عطارد: *Mercury*

أقرب كواكب النظام الشمسي إلى الشمس لا يتجاوز ٥٨ مليون كم وهو يدور حول الشمس في مدة ٨٨ يوماً وهي سنته الشمسية، ويمكن رؤيته خلال النهار باستعمال مرصد تلسكوب قطره ٧٦ سم. يدور عطارد حول نفسه ببطء في مدة ٥٨,٧ يوماً أرضياً وهو لا يغلاف جوي له وهو يشبه القمر الأرض ويقاربه في الحجم والأقطار.

٢) الزهرة: *Venus*

وهي الكوكب الثاني في البعد عن الشمس ٩٣ مليون كم وتكون ألمع حرم سماءوي في ظلام الليل بعد القمر (القدر الظاهري من ٣ إلى ٤)، ويمكن رؤيتها هماراً فتسعد نسمة الصالح قبل شروع الشمس، بساعتين، كما تدعى بنسمة المساء حيث تبقى أربع ساعات بعد غروب الشمس وتكون قرب القمر في أيامه الأولى الأربع حين يكون هلالاً فيقولون آية عم القمر.

يبعد مدارها عن مدار الأرض نحو ٤٠ مليون كم، وحين تقترب من الأرض أدنى مسافة يمكنها تبعد نحو ٤٠ مليون كم وأقصاها نحو ٢٥٧ مليون كم، ويكون أقصى لمعان للزهرة قبل الاقتران السفلي (أقرب نقطة للأرض) مدة ٣٥ يوماً.

تكون السنة فيها ٢٢٥ يوماً ويومها ٢٤٣ يوماً، أما قطرها نحو ١٢٢٠٤ كم وهي نسمى توأم الأرض لأنها تعادل نحو ٩٢% من كتلة الأرض، وتدور الزهرة بعكس دوران الكواكب الأخرى حول الشمس وجوها مكون من سحب كثيفة من حمض الكربون والكريات والأزوٰت وبخار الماء ودرجة حرارة سطحها تصل حتى ٤٥٠ /٤٥٠ مئوية.

٣) الأرض: *Earth*

كوكبنا وتسمى كوكب الحياة الأرض والكوكب المائي تبعد نحو ١٤٩,٩٩٨,٠٠٠ كم عن الشمس وتدور حولها في مدة ٣٦٥,٢٢٢ يوماً وتدور حولها نفسها في مدة ٢٤ ساعة طول قطرها نحو ١٢٧٥٠ كم الاستوائي ويعطيها نحو ٤٠٠٠٠ كم تقاطي الملايين سطحها بنسبة ٧١%، جوها مولف من آزوت نحو ٥٤% و٥٥% أكسجين وبخار ماء وغاز الفحم وغازات نادرة.

٤) المريخ: *Mars*

يتراوح بعده عن الأرض ما بين ٥٦ مليون كم إلى ٤٠٠ مليون كم حسب الوضع السياسي للمريخ والأرض على مداريهما يبعد وسطياً عن الشمس نحو ٢٢٨ مليون كم يتميز

المريخ بلونه الأحمر لغليبة أكسيد الحديد على تربته لذا عرف بالكوكب الأحمر يمكن مشاهدته سطحه بوضوح باستعمال مرقب (تلسكوب) بقطر ١٠ سم.

و قطره ٦٨٠٠ كم و كتلته بالنسبة للأرض تساوي ١٠٪ من كتلة الأرض و كثافته المتوسطة تساوي نحو ٥٧٪ من كثافة الأرض و سنته ٦٨٧ يوماً و يومه يقارب يوم الأرض ٣٧ دقيقة ٢٤ ساعة، يتبع المريخ قمران هما فوبوس و ديموس.

٥) المشتري: Jupiter

أكبر كواكب نظامنا الشمسي قطره نحو ١٤٢٧٩٦ / كم وهو أكثر الكواكب لمعاناً بعد كوكب الزهرة من القدر الظاهري (٢-٢) يدور حول الشمس على مدار اهليجي بسرعة وسطية نحو ١٣,١ كم/ثا سنته الشمسية ١١,٨٦ سنة أرضية، و يبعد عن الشمس بالتوسط ٧٧٨ مليون كم أما بعده عن الأرض فيتراوح ما بين ٥٨٨ - ٩٦٧ كم يدور حول نفسه مرة كل ٩ ساعات و خمس دقائق وثلاثين ثانية وهو مفلطح قليلاً يزيد قطره الاستوائي عن قطره القطبي نحو ٨٧٨٠ / كم.

يتركب من نواة معدنية مغلقة بطبقة سميكه من الهيدروجين السائل ومحاط بخلاف يتبع المشتري ١٤ / قمراً اثنان منها بحجم كوكب عطارد وها قمراً كاليستو وجانتيميد، واثنان أصغر قليلاً هما أورديا وأير، وباقى أقماره صغيرة.

٦) زحل: Saturn

أجل الأجرام السماوية بسبب حلقاته الشهيرة ويمكن رؤيته بالعين المجردة بلون رصاصي مائل للصفرة، وهو ثالث كواكب نظامنا الشمسي بالحجم قطره ١٢٠٨٠٠ كم يدور حول نفسه في مدة ١٠ ساعات و ١٤ دقيقة وهو أكثر الكواكب فلطحة في شكله، و يدور حول الشمس بمدة ٢٩,٥ سنة أرضية سرعته ٩,٦٥ كم/ثا متوسط بعده عن الشمس ١٣٤٧ مليون كم يتبع زحل نحو ١٦ قمراً أكبرها بيتان قطره ٥٨٠٠ / كم وأقرب إليه جانوس (قطر ٢٠٠ كم).

٧) أورانوس: Uranus

متوسط بعده عن الشمس ٢٨٧٠ مليون كم قطره الاستوائي ٥١٨٠٠ والمتوسط ٤٧٦٠٠ كم سنته ٨٤ سنة (مدة دورانه حول الشمس) و طول يومه ١٠ ساعات و ٤٩ دقيقة. يميل بمقدار ٩٨ على مستوى مداره حول الشمس مما يجعل حركة تراجعية قطره الظاهري نحو ٥,٧ لونه محضر لغليبة غاز الميثان والهيدروجين على تركيبه. تتبعه خمسة أقمار تدور حوله أقطارها ما بين ٤٠٠ - ١٨٠ كم.

٨) نبتون: Neptune

على اسم إله البحر قديماً لدى الرومان، متوسط بعده عن الشمس ٤٤٩٧ مليون كم سرعته على مداره ٤,٥ كم/ثا سنته ١٦٤,٨ سنة أرضية طول يومه ١٥ ساعة، ٤ دقيقة يغلب

على جوه الهيدروجين والهيليوم والميتان درجة حرارة سطحه -220° قدره الظاهرة 4.4 لونه أزرق منير يتبعه قمران هما تريتون وهو أكبر من قمر الأرض ونيريد أصغر منه.

٩) بلوتو: *Pluto*

باسم إله الجحيم لدى الرومان. أبعد كواكب النظام الشمسي عن الشمس 5900 مليون كم سنته 278 سنة أرضية يومه 6 أيام أرضية وتسع ساعات حجمه قريب من حجم عطارد (قطره 2000 كم وهو أشبه بكوكب الأرض في تركيبه، حرارة سطحه -24 درجة الظاهري من مرتبة 15).

١٠) حزام الكويكبات: *Asteroids*

تدور فيما بين مداري المريخ والمars على بعد نحو 2.8 وحدة فلكية من الشمس ويزمان من $4-7$ سنة أرضية تم اكتشاف نحو 100 ألف منها أكبرها كوكب سيريس قطره 950 كم تعادل مساحة سوريا مساحة سطحه وباللس (560 كم قطره) وفيستا 525 كم وحوالي 150 كم، ويظن العلماء أن هذه الكويكبات نتجت من تحطم كوكب كبير كان يدور في هذا المستوى.

١١) الشهب والنيرانك: *Comets*

التي تتألق في سمائها وتغزو جو أرضنا فهناك المذنبات *Comets* التي تدور في فلك نظامنا الشمسي والتي بلغ عددها أكثر من عشرين مذنبًا أشهرها مذنب هالي الذي زارنا عام ١٩٨٦ ومذنب هالي بوب *Hale-Bopp* باسم الأميركيتين الذين اكتشفاه، الذي يقترب من الشمس مرة كل 2400 سنة الذي زارنا عام ١٩٩٧ ويقي مشاهدًا من وايل السنة حتى شهر أيار عام ١٩٩٧ وكان أدنى اقتراب له من الأرض نحو 190 مليون كم.

١٢) القمر الأرضي: *The Moon*

سمى القمر لأنّه منير مأنوح من القمر وهي البياض وسي بذلك لبياضه ^(١) وقال تعالى في كتابه العزيز: «هو الذي جعل الشمس ضياء والقمر نورا وقدره منازل لتعلموا عدد السنين والحساب وما خلق الله ذلك إلا بالحق يفصل الآيات لقوم يعلمون» ^(٢) والقمر تابع الأرض الوحيدة وأقرب الأجرام السماوية إليها متوسط بعده نحو 384000 كم والأوج 406740 والحضيض 356410 كم.

إن دورة القمر حول نفسه بالمقارنة مع خطفية السماء البعيدة تستغرق المدة نفسها التي يستغرقها القمر في دورة واحدة له حول الأرض أي أن حركته الموربة حول نفسه (يومي)

(١) صبح الأعشى في قلائد الانشا للقلقشندى: السفر الثالث ص ١٥.

(٢) سورة يونس الآية ٥.

ومدتها ٢٧,٣ يوماً أرضياً وحركته المدارية حول الأرض ومدتها ٢٧,٣ يوماً ونسمى هذه المدة الشهر القمري النجمي وبما أن الأرض ترتحل حول الشمس ويتبعها القمر في حركتها هذه فمدة القمر إلى وضعه بالنسبة للشمس هي أكبر من الشهر النجمي نظراً لارتحال الأرض حول الشمس والقمر يدور حولها، وهذه المدة تسمى الشهر القمري الشمسي وتساوي ٢٩,٥٣ يوماً وتمثل الشهر الاقتراني القمري وهو الشهر المعروف بالشهر العربي الهجري أو الشهر الهلالي.

يساوي قطر القمر ٣٤٧٦ كم / وحجمه $\frac{4}{9}$ من حجم الأرض وكتلته تساوي $\frac{1}{83}$ من كتلة الأرض وتساوي $7,35 \times 10^{-22}$ كغم.

ومن أهم الظواهر القمرية المشاهدة من سطح الأرض هي الخسوف القمري، ويحدث عندما يدخل القمر في ظل الأرض عندما تقع الشمس والأرض والقمر على خط مستقيم، ويكون القمر بدرًا تاماً.

وقد تبين نتيجة الرحلات القمرية أن النور الذي تزود به أرضنا القمر تفوق نسبته ٨٠ مرة ما يزوده القمر من النور للأرض في الليالي القمرية. ولتساوي دورة القمر حول نفسه مسح دورته حول الأرض لا نشاهد من على سطح الأرض سوى نصف واحد من سطحه بسبب ترتكبه البسيط أثناء حركته حول الأرض ويعني ذلك أن كل نصف من سطح القمر يبقى مضاءً بأشعة الشمس لمدة نصف شهر الأمر الذي يرفع درجة حرارته الوجه المضاء إلى أكثر من مائة درجة مئوية ويقي النصف الآخر محتاجاً عن الشمس (الليل القمري) مما يخفي درجة حرارة سطحه إلى نحو ١٥٠ / درجة مئوية تحت الصفر.

وبحسب موقع القمر النسبي من الأرض، فإننا نراه بالتدرج ويظهر كهلال رفيع مقوس ويسمى هلالاً في الليلة الأولى والثانية والثالثة ثم هو قمر إلى آخر الشهر، ويصبح ترييناً أحدياً ثم بدرًا بعد ١٤,٥ يوماً وقبل لمبارته الشمس قبل الغروب أي بطلوعه قبل غروب الشمس، حيث تكمل رؤية وجهه المضاء المواجه للأرض، وفي ليلة ٢١ يصبح في التربع الثاني ويصبح نسبة رؤيته إلى النصف وفي ليلة ٢٨ - ٢٩ يختفي مسترًا ويسمى المخا في ليلة ٣٠ ويسمى هذا الاختفاء السرار، ليعاد بعدها الظهور هلالاً مجدداً ويكون بذلك قم أتم دورة واحدة حول الأرض.

الفصل الثلاثون

التنجيم والعصر الحاضر

إن التنبية الصادق الذي أُخَدَ به منذ ألفي عام قبل الميلاد الفلكي البابلي ((حدد شومو ارسور - *Hadad - Shomo - Otsor*)) والذي قال: ((إننا نقوم بالخدمة — ونعمل دون أن يدرّ علينا أي إهانة، وعندما تلتبس علينا الرؤية، فإننا لا نبتكر شيئاً)).^(١)

إن علم النفس وقواعد اللغة والتاريخ والاهتمام بجدية العمل وكماله هو ما يوهل المنجم المارف لبعض قادة العالم.

يعتبر واقع جموع رئيس دولة إلى آراء منجم من التقاليد العربية في القدم، فخلال العصور القديمة والوسطى والحديثة منذ عصر النهضة والمعاصرة، كان دوماً يتحت تصرف الملوك ورؤساء الدول وعلى الأغلب أكثرهم ذرالية منجمون احتل الكثير منهم المركز السطحي لعديد من الأحداث الرئيسية في تاريخنا، لأن هذه الممارسة تستجيب لتشوق وظمآن كل إنسان إلى المعرفة وله بشاماً والكشف عنها، وهذه المعرفة تتعلق بحالته ومستقبله ومستقبل شعبه وأمهه. وهى اهتمامات متجذرة ومورونة، فليس رؤساء الدول مختصين ضدها بشكل خارق، إذ يحتاج الشعب كما يحتاج قائله إلى معرفة واستشراف مستقبله، كمعرفة ماضيه، لأن الوضع البشري يهدى بحسب السعي إلى اتخاذ الاحتياطات بلجميع مكونات حالة معينة، سواءً كانت تتعلق بفرد أو جماعة أو دولة أو أمة، فالاهتمام بما يمكن أن تطلعنا عليه النجوم عدا الفضول الفكري لا يقل أهمية عن اللجوء إلى دارسي المستقبل أو الملحدين الجغرافيين — السياسيين (الميرابوليتين) الذين غالباً ما تكلب الواقع بقوسها خلاصاتهم ودراساتهم المتحدلة.

فأمام لحظات الشك والتردد، وأمام الشعور بالعزلة الذي يمكن أن يتتبّع رجل السلطة، فإن الكواكب والنجمون الملكي يدخل بaramتر ثابتًا هاماً ودقيقاً يتيح له بالاشراك مع مراجع

(١) الرايت تيسية: السياسيون والتنجيم — دار الفاضل ١٩٩٧.

آخرى أن يختار ما يحكم بأنه الأفضل... أما ما تملئه عليه السماء، فقد اكتشف القادة أهمية الثابت التنجيسي في تحليل وضع سياسى، وربما يستشير القائد أو الرئيس منجميه بذات الطريقة التي يأخذ بها رأى مختلف الاختصاصيين من مؤرخين ومحلين سياسيين وجغرافيين واقتصاديين، وعلماء اجتماع، فكل واحد من هؤلاء يساعد القائد أو الرئيس في تكوين رأى عندما تكون هناك خيارات حاسمة أحياناً.

إن العالم البرت آينشتاين أحد عباقرة القرن العشرين وصاحب نظرية النسبية، وهو لا يمكن أن يفهم بالتطير أو الظلامية قال: ((التنجيم علم بذاته ملهم، تعلمت بفضله الكثير، وأنا أدين له بالكثير، إن معطيات العلوم الجيوفيزياية تبرز قدرة النجوم والكواكب السيارة على مصير الأرض، والتنجيم بدوره—ويعنى ما يقوّها، وهذا السبب فهو نوع من أكسير الحياة للإنسانية)).

وقالت اليزيديت تيسية المنجمة الشهيرة: ((ومن حق الفرنسيين أن يعرفوا أن أحد عظمائهم (تقصد الرئيس ميتلان) قد ذاق هذا الأكسير واستغله لصالحة بلاده)). بينما صرخ كارل غوستاف يونغ (١٨٧٥ - ١٩٦١) وهو عالم سويسري من أعظم سيكولوجى العصر الحاضر، عن علم التنجيم: ((لعن اعتقاد بعض الناس من ذوى الثقافة المحدودة، أن بإمكانهم حتى هذه اللحظات الأخيرة أن يسخروا من التنجيم، وقد اعتبروه عملاً مزيفاً صفعى أمره منذ مدة طويلة، فإن هذا التنجيم النابع من أعماق الروح الشعبية يتقدم الآن من جديد إلى أبواب جامعتنا التي غادرها منذ ثلاثة قرون))^(١).

تشهد أوروبا وأمريكا حالياً جميحاً جديدة القالب قديمة الأسلوب هي حمى التنجيم التي أخذت بمتاح المجتمعات الغربية بسرعة غريبة بحيث أصبح للمنجمين مكان الصدارة في الصحف اليومية وال المجالات، وكذلك في الإذاعة والتلفزيون وبقية وسائل الإعلام الرسمية، بالإضافة لذلك أخذت بعض الأوساط حتى الباحثين والعلماء تضفي على التنجيم صفة العلمية مغلقاً بالبطق.

فقد ذكرت صحيفة الاكسبرس البريطانية أن عدداً كبيراً من كبار القادة في العالم يستشرون المنجمين قبل اتخاذ أي قرار سياسى أو آخر هام. وأشارت الصحيفة في سياق تعليقها على التنجيم: أن برنامج عمل الرئيس الروسي (بوريس يلسشن) تحده الأبراج السماوية، الأمر الذي يفسر لنا بعض أسباب تصرفات يلتسن غير المفهومة أحياناً مثل إلغاء بعض رحلاته إلى الخارج وتبديل أو تحديد موعد عملية الجراحية الأمر الذي لم يحدد الأطباء بل المنجم الذي استشاره يلتسن ويدعى جورجي روغوديني، وهو جنرال سابق في جهاز المخابرات السوفيتية تحول إلى دراسة أصول التنجيم.

(١) اليزيديت تيسية: السياسيون والتنجيم ص ١٦.

كما أشارت الصحفية إلى الفضيحة التي أثيرت في الولايات المتحدة الأمريكية عام ١٩٨٨ حين كشف الأمين العام للبيت الأبيض عن تعيين ((رونالد ريجان)) — في أعقاب انتخابه رئيساً للولايات المتحدة الأمريكية — ثلاثة من محظوظين كمستشارين رسميين له، إذ أنه لم يبعد أي قرار هام دون الرجوع إليهم، حتى أن اختيار (جورج بوش) نائب الرئيس ثم على أساس توافق برجه مع برج ريجان.

كما كان للرئيس الفرنسي فرانسوا مitteran السابق منحومته هي البلاط تيسـيه كان يستشيرها حول وضعه ووضع حكمه وحكم جماعته ومستقبله السياسي.

وفي عهدهما الحديث كان لـ ونستون تشرشل منحومته خاصة في شمال أفريقيا يستشيرها فيما في أمره، ودللت الوثائق والتحقيقات أنزعيم الألماني هتلر كان له منحومه الخاص، كما كان لموسولينيزعيم الإيطالي الفاشي منحومه الخاص أيضاً، وقد طلب هتلر من قائله رومبل حين كانت المارك حامية في شمال أفريقيا أن يحضر له أحد الشيوخ من ليبيا وهو منحوم وعالم كبير اسمه الشيخ عبد الرحمن له باع طويل في معرفة المستقبل، وكان لدىغول (رئيس جمهورية فرنسا السابق) منحوم مقدم في الجيش اسمه ((ملغيلا برغولوس)) على اسم النجم الثابت في قبة السماء، ولذلك كفرضيحة الإعلامية حول رونالد ريجان عندما علم عام ١٩٨٧ أن زوجته نانسي تستشير منحوماً من سان فرنسيسكو بانتظام لصالح زوجها المعظم، واسم هذا المنحوم ((جان كريفلتي)), فقد وجهت الصحافة الأمريكية انتقادات لاذعة للسيدة الأولى نانسي زوجة الرئيس الأمريكي رونالد ريجان المدانة باستشارتها بشكل منتظم للمنحوم المذكور من أجل تنظيم مراعيد الرئيس الأمريكي^(١) واحتلت صورة السيدة الأولى في الولايات المتحدة صفحة غلاف مجلة الألمانية الرصينة ((دير شبيغل)) وأن يثير استنكار جميع الأوساط العقلانية و منهم بعض الصحفيين مما يعتبر علة خطيرة وشبه عجز من الرئيس الأمريكي، ولم يعلم الناس أن لريغان أساساً عديدين لا يقلون شهرة عنه عبر التاريخ، وأنه حق في الوقت الحاضر ليس الوحيد أبداً في جلوسه إلى الاستعانة بما تكشفه الكواكب والنجمون^(٢) وقد كتب أدغار مورن: ((يمكن أن تتصور قرار سياسي يسعى في استشارة التنجيم إلى نقطة استثناد إضافية ، وإلى مرشد في العلاقات الإنسانية ، وأن عدداً كبيراً جداً من المسؤولين السياسيين من أعلى المستويات ومن مختلف الاتجاهات السياسية كان لهم مستشارون منحومون، فقد كان لغورباتشوف منحومته الشهورة الرومانية الجنسية — وكان معظم ساسة العالم يستشرون المنحومين بانتظام.

(١) تيسـيه : ص ٣٩ .

(٢) انظر فصل موقف الكنيسة من التنجيم.

فقد كتب فلاديمير فدوروفسكي في كتابه دائرة الشيطان (روحية السحر والتنحيم) في عهد إيفان الريء حتى أيامنا^(١) قال فيه:

((غدا العاملون في دوائر الرئاسة وحتى ((بوريس يلتسن بالذات من كبار مستهلكي كشف الطالع خاصة ما يرد من فريق ((منجمي أكاديمية التنحيم في موسكو))، وهو مخصص إلى أصحاب المقامات في النظام، وهذه الأكاديمية ذات شهرة في المجتمع وكثير من أعضائها دكتورة في علوم وأساتذة كبار محترمون)).

في الولايات المتحدة، بينما كان الرئيس الأمريكي رونالد ريغان مشغولاً مع جنرالات البنتاجون بمشروع حرب النجوم، فإن زوجته نانسي كانت تخوض حرب نجوم من نوع آخر، فقد ذابت على استشارة عرافتها في جميع شؤون الرئيس وفيما إذا كان موعد لقاء القمة مع ميخائيل غورباتشوف مناسباً، وعندما كشفت العرافة عن هذه الأسرار تحولت في المجتمع الأمريكي إلى موضوع للتسليه والاهتمام، كما أن الرئيس ريغان علق على هذا الموضوع ضاحكاً: ((إنني بالتأكيد لن أطلبها لهذا السبب)), وقد لخص معلم شعبي على هذه المصالحة بين نجوم جنرالات ونجوم العرافة قائلاً: فيم الغرابة؟ الرئيس مع البنتاجون يعطي مالقيصر لقيصر ونانسي وعرفتها تعطي ما لله لله، تحقيقاً لما ورد في الإنجيل الشريف.

وقال هنري شيرلن في مؤلفه ((التنحيم والسلطة)) نشر باير ١٩٨٦ :

((ما فتح الإيمان بالنجوم الذي بدأ في الشرق الأدنى وانتشر لدى أتباع فلسفة فيثاغورس وفي مؤلفات أفلاطون ولدى الرواقيين، يمارس تأثيره حتى فجر عصر الأنوار، وهذه الظاهرة السيطرة المغطية لجميع شعائر العصر القديم استمرت في المسيحية والإسلام لتفجر من جديد بعد كسوف في الغرب في نهاية العصر الوسيط وعصر النهضة، فالتنحيم ليس موضة بسيطة أو شفناً عابراً... إنما هو مفتاح للقيادة ووسيلة للحصول على السلطة والاحتفاظ بها، إنه أداة الحكم)). وقال في مكان آخر أيضاً:

((إن التنحيم الوسيلة الضرورية لاحتراق سر المستقبل، والمنارة التي تضيء الغيب، عصا الأعمى التي تهدي الحاكم طالب المعرفة قبل أن يقرر، إنها ينبوع حدس السلطان، فليجعلنا هنا ندرك في فجر القرن الحادي والعشرين هذه البديهة البسيطة والعظيمة في آن واحد)).

إن التنحيم الذي ينسق الحركة الكوكبية مع اهتمامات البشر، وينبع الناس اليقين بأنهم حلقة في سلسلة خالدة من الأفعال وردود الأفراد، والتآثيرات والتعاطفات الكلية، ويقيم

(١) نشر بيلون عام ١٩٦٦ .

عِلَاقَاتٍ بَيْنَ الْكَائِنِ الصَّغِيرِ (الإِنْسَانِ) وَالْكَوْنِ الْكَبِيرِ، أَيْ بَيْنَ الإِنْسَانِ وَالْعَالَمِ، قَدْ فَرَضَ نَفْسُهُ لِبِنِ النَّفَرَسِ السَّرِيعَةِ التَّأْثِيرَ أَوِ الْقَلْقَةِ فَقَطْ، وَإِنَّمَا عَلَى الْمُفْكِرِينَ وَالْفَلَاسِفَةِ وَالْعُلَمَاءِ وَرَؤَسَاءِ الدُّولِ سَبِيلًا ضَرُورِيًّا لِازْدَهَارِهِمْ وَفَهْمِهِمْ لِأَسْرَارِ الْكَوْنِ، وَهَذَا الْمَعْنَى فَهُوَ يَكُونُ شَكْلًا مِنْ الْفَكِيرِ السَّامِيِّ الَّذِي وَجَهَ الْعُقُولَ الْمُخْتَلِفَةَ خَلَالَ أَكْثَرِ مِنْ عَشْرِينَ قَرْنَاهُ، وَهُوَ يَسْتَجِيبُ بِمَهْرَأً بِمِنْطَقَةِ الْمَحَاصِرِ إِلَى تَوْقُّعِ الْجَمِيعِ سَوَاءً أَكَانُوا مِنْ أَتَابَاعِ أَبِيلُو أَوْ جَوَبِيرَ أَوْ مِيزَرَا أَوِ الْمَسِيحِ أَوْ مَعْدَأً أَوْ يَهُوَةً، أَيْ نَظَامِ أَيْدِيُولُوژِيِّ يَسُوسُ الْكَوْنَ عَرَفَ مِثْلَ هَذَا السُّلْطَانَ عَلَى الْعُقُولِ؟ أَيْ مَذْهَبَ دِينِ اِنْكَهَ الْادْعَاءِ بِأَنَّهُ ضَمَّنَ تَحْتَ لِوَالِهِ كَائِنَاتٍ بَشَرِيَّةً يَكْتُلُ هَذَا التَّعْدِيدَ، وَتَقَافَاتٍ يَمْثُلُ هَذَا التَّوْعِيْعَ؟

أَيْ إِيمَانٌ آخَرُ أُمِكِّنَهُ أَنْ يَبْعَدَا كَيْلِمَانَهُ فِي نَفُوسِ السَّلَاطِينِ وَالْخَلَفَاءِ وَالْأَبْسَاطَرِ وَالْمَلَوْكِ رَأْمَاءَ الْكِبِيسَةِ وَالْعُلَمَاءِ؟

لَوْ أَحْصَيْنَا الْمُنْجِمِينَ فِي كُتُبِ التِّرَاثِ وَالْمَشْهُورِينَ مِنْ قَادِهِ الْعَالَمِ وَزُعْمَاءِ الَّذِينَ كَسَانُوا بِسَتْشِيرُونَ الْمُنْجِمِينَ لِمَا وَسَعَنَا ذَلِكَ لِكُثُرِهِمْ، لِلَّذِكَرِ فَإِنَّ الْمَحِدِيثَ عَنِ التِّنْجِيمِ شَاقِقٌ وَقَدْ قِيلَ أَنَّ جَنْكِيزَ خَانَ وَهُوَ لَا كُوْرَ وَتِيمُورُ لِنْكَ وَمَعْظَمُ مُلُوكِ الْعَالَمِ الْقَدِيمِ كَانُ طَمَّ مُنْجِمُونَ يَسْتَشِيرُوْهُمْ، رَأْمَيْحَ حَالِيًّا حَدِيثُ الْمُنْجِمِينَ مُوْشَرًا بِشَكْلٍ مُبَاشِرٍ عَلَى الرَّأْيِ الْعَالَمِ الَّذِي انْعَكَسَ أَثْرُهُ عَلَى السُّلُوكِ الْاجْتِمَاعِيِّ وَالْسِّيَاسِيِّ وَالْتِقَافِيِّ عَلَى شَعُوبِ الْعَالَمِ، فَفِي أَلمَانِيَا صَدِرَتْ جَرِيْدَةُ ((بِيلْدَ)) الْوَاسِعَةُ الْاِنْتَشَارِيَّةُ الَّتِي تَوَزَّعُ أَكْثَرُ مِنْ سَتَةِ مِلَيْنَ نُسْخَةٍ يَوْمِيًّا وَهِيَ تَحْمِلُ عَنْوَانًا كَبِيرًا بِتَارِيَخِ ٢٠/١١/١٩٨١ م قال العنوان: هَكَذَا سَيَكُونُ عَامُ ١٩٨٤، مَخَاطَرُ اِنْدِلاعِ الْحَرْبِ، فَرَصَنِ إِحْلَالِ السَّلَامِ، مَصْبِرُ الْمُسْتَشَارِ شَيْتُ مُحَكَّمٌ لِخَارِلَاتِ الْأَغْتِيَالِ وَتَفْسِيِ الْبَطَالَةِ، هَذَا مَا تَشَيَّرُ إِلَيْهِ النَّجُومُ.

كَانَتِ الْمُنْجِمَةُ الْفَرَنْسِيَّةُ الْمُشْهُورَةُ ((الْبِيزَابِيْثُ تِيَسِيْيَهُ)) الَّتِي تَزُودُ الْجَرِيْدَةَ بِأَخْبَارِ النَّجُومِ مِنَ الْقَدِيرَاتِ الصَّغِيرَةِ وَالْكَبِيرَةِ لِلْأَمَمِ الْأَمْلَانِيَّةِ عَلَى حَدِّ تَعْبِيرِ تَلْكَ الصُّحُفَةِ كَمَا تَقْصُومُ تَلْسِكَ الْجَمَةَ بِتَقْلِيمِ بَرَنَامِجِ أَسْبُوعِيِّ فِي التَّلَفِيْزِيُّونِ الْأَمْلَانِيِّ ((الْبَرَنَامِجُ الْعَالَمِيُّ)) بِعَنْوَانِ ((مَشَاهِدُ مِنْ عَالمِ النَّجُومِ)).

قَالَتْ تِيَسِيْيَهُ عِرَافَةُ أُورُوْيَا الشَّهِيرَةُ: ((كَمْ مِنْ نَفُوسِ سَامِيَّةٍ بَدِيْعَةٍ مِنِ الْإِمْپِراَطُورِ هَادِرِيَانَ^(١) لِيْ كَارِلِ يُونِغَ إِلَى آيِنِشِتاِينِ مَرَوِرَا بِدَانِيَ الْيَغْرِيِّ وَالْقَدِيسِ تُومَا الْكَوْرِيَّنِ وَالْكَاتِبِ الْأَدِيبِ أُونُورِيَّهِ دِيْ بَلَزَاكَ الَّذِي اُعْتَبِرَ التِّنْجِيمِ: ((عِلْمُ أَصْحَابِ الذَّكَاءِ الْوَقَادِ سُحْرَتْ وَأَسْرَتْ بِخَادِيَّةِ أُورَانِيَّةِ))^(٢).

(١) هَادِرِيَانُ إِمْپِراَطُورُ رُومَانِيِّ حُكِّمَ مَا بَيْنَ ١١٧ - ١٣٨ م خَلَفَ الإِمْپِراَطُورَ تِرَاجَانَ وَكَانَ رَبِّيَا لَهُ.

(٢) أُورَانِيَّة: رَبَّةُ إِغْرِيقِيَّةٍ خَاصَّةٌ بِالْفَلَكِ عِنْدَ الْيُونَانِ، وَتَصَوَّرَ حَامِلَةً بِيَدِهَا الْيَسْرَى كُرْبَةَ السَّمَاءِ وَبِالْيَمِينِ فَرْجَارَا تَعْنَى بِهِ مَوَاعِدُ الْأَجْرَامِ الْمَسَاوِيَّةِ.

في الحقيقة هل ترجم فكرة أكثر إطراء وسحرًا من تلك المعززة بالتجربة، عن عالم
إنساني ينبع على إيقاع الأجرام السماوية؟

وتضيف قائلة: استسلم فرانسوا ميتيران هو أيضًا إلى براهين أورانية الخامسة، وبدوره غدا
إحدى حلقات السلسلة الجبيدة العابرة للتاريخ، وقد اكتشف هو أيضًا في تاريخ حياته هذه
الرابطـة الغامضة التي تربطنا بالكون، هذا الاقتران بين السماء والأرض ((بين ما هو في الأسفل
وما هو في الأعلى)). إن أردنا أن نستعيد لوحـة الزمردة الشهـرة هـرمز (هرمس مثلـث العـظـمة)
تـريـسمـاجـيـسـتـ، وقد أرادـ القـدرـ — قـدرـهـ وـقـدـريـ — أنـ أـكـونـ المـبـشـرـةـ هـذـهـ الـرـابـطـةـ،ـ وـهـرـ
الـلـاـلـارـادـيـ القـلـقـ،ـ تـرـجـعـتـ كـلـ حـيـانـهـ بـيـنـ الإـرـتـيـابـيـةـ الـمـعـذـبةـ الـخـاصـةـ بـهـرـجـهـ وـلـمـتـعـةـ الـبـاسـمـةـ الـمـرـبـطـةـ لـطـالـعـهـ.

قد يكنـ هذا المـرـجـعـ السـامـيـ الذـيـ جـعـلـهـ يـقـدـرـ بـصـورـةـ خـاصـةـ هـذـهـ الـرـبـاعـيـةـ الـجـلـيلـةـ لـلـشـاعـرـ
الـعـظـيمـ وـالـفـلـكـيـ الـقـدـيرـ عمرـ الـخـيـامـ وـهـيـ:

نـفـسـ بـيـنـ كـفـرـنـاـ وـالـدـينـ
نـفـسـ بـيـنـ شـكـنـاـ وـالـيـقـنـ
ماـ أـرـىـ حـاـصـلـ الـحـيـاةـ سـوـاهـ
فـاقـضـهـ بـالـسـرـورـ قـبـلـ الـمـنـونـ.

لقد تجاوزـ التـنجـيـمـ وـسـائـلـ الـإـعـلـامـ الـعـامـةـ وـالـخـاصـةـ إـلـىـ رـجـالـ الـقـانـونـ وـأـرـبـابـ الـعـملـ
وـالـعـلـمـيـنـ وـالـعـمـالـ وـرـبـاتـ الـبـيـوتـ وـغـيرـهـمـ منـ عـامـةـ الـشـعـبـ فـيـ الـمـجـتمـعـاتـ الـغـرـبـيـةـ الـذـيـنـ بـاتـواـ
يـحـمـلـونـ هـذـاـ الرـأـيـ.

لقد بـاتـ لـلـمـنـجـيـمـ عـبـادـاتـ خـاصـةـ،ـ مـكـتـبـ مـسـتـقـبـلـ جـمـهـرـ بـعـقـولـ الـكـتـرـوـنـيـةـ وـأـجـهـزـةـ عـدـةـ
حـسـابـ مـعـقـدـةـ،ـ أـوـ فـيـ إـحـدـىـ غـرـفـ الـمـرـقـلـ لـاستـقـبـالـ الـمـرـاجـعـيـنـ الـذـيـنـ يـبـحـثـونـ عـنـ الـحـظـ الـضـائعـ
فـيـ الـمـسـتـقـبـلـ الـغـامـضـ،ـ وـأـصـبـحـتـ مـرـاجـعـةـ النـاسـ لـلـمـنـجـيـمـ تـنـمـيـتـ بـشـكـلـ مـنـظـمـ وـتـشـكـلـ أـمـرـأـ عـادـيـاـ
فـيـ الـحـيـاةـ الـيـوـمـيـةـ كـمـرـاجـعـةـ الطـبـيبـ أـوـ الـخـامـيـ،ـ وـأـصـبـحـتـ لـلـمـنـجـيـمـ فـيـ أـلـمـانـيـاـ اـتـحادـ مـعـتـرـفـ بـهـ رسـيـاـ
بـاسـمـ ((ـاـتـحادـ الـمـنـجـيـمـ الـأـلـمـانـ))ـ،ـ وـأـصـبـحـتـ مـهـنـ الـتـنجـيـمـ تـسـجـلـ فـيـ الـبـطاـقـةـ الـشـخـصـيـةـ أـوـ جـواـزـ
الـسـفـرـ مـثـلـ بـقـيـةـ الـمـهـنـ.

فـيـ الـلـاـلـالـادـيـ الـأـمـرـيـكـيـ أـحـازـتـ ((ـجـلـخـةـ شـوـونـ الدـفـاعـ))ـ فـيـ الـكـوـنـغـرـسـ نـشـرـ درـاسـةـ
عـسـكـرـيـةـ عـامـ ١٩٦٨ـ بـيـنـتـ فـيـهاـ أـنـ السـحـرـ وـالـعـرـافـةـ وـالـتـنجـيـمـ الـمـورـوـنـاتـ الـشـعـبـيـةـ هـيـ تـرـسـيـةـ
كـامـلـةـ مـنـ السـلاـحـ يـكـنـ الـاسـتـفـادـةـ مـنـهاـ فـيـ الـحـرـبـ الـنـفـسـيـةـ،ـ مـنـ الـعـرـوفـ أـنـ الـشـخـصـ الـأـمـرـيـكـيـ
يـعـلـكـ شـغـفـاـ خـاصـاـ بـالـإـحـصـاءـاتـ وـيـعـاملـ مـعـهاـ كـأـنـاـ حـقـائقـ مـتـرـلـةـ مـنـ الـسـمـاءـ،ـ لـذـلـكـ قـامـتـ

ضجة كبيرة في مطلع السبعينيات لدى أصحاب العيادات النفسية من الأطباء المتخصصين عندما كشف إحصاء أن الأميركيين من أصول إسبانية ومكسيكية وباقى دول أمريكا اللاتينية لا يهمنون بالطب النفسي الحديث، وهم عندما يمرون يلجمون إلى الساحر وليس الطبيب النفسي، وكشف الإحصاء كذلك عن وجود آلاف العيادات هولاء السحراء وخاصة في ولاية تكساس وعيت نقابة الأطباء النفسيين خبراء وباحثين ميدانيين بعثاً عن حل لهذه المأساة الحضارية، وبعد عامين من الجهد المضني، لم تطلب النقابة من الحكومة إغلاق عيادات السحراء كما كان متوقعاً، بل دعت إلى مؤتمر يشارك في أولئك السحراء بالذات، وثم عقد المؤتمر تحت رعاية إحدى الجامعات، وأصدرت الجامعة نتيجة أبحاث المؤتمر في كتاب يحمل عنوان ((الطب الشعبي في أمريكا))، وهو غني بالحقائق والأساطير كذلك.

كما أجازت لجنة الدفاع في الكونغرس نشر دراسة عام ١٩٦٨ تحمل عنوان ((أعمال العرافة والسحر والظواهر الدينية الأخرى وتاثيرها على العمليات العسكرية والسرية))، وهي رؤية هامة سرية قدمها (مركز تحليل المعلومات الثقافية)، لنائب رئيس هيئة الأركان للعمليات الحربية في البيتاغون، وهي دراسة ميدانية في غابات الكونغو استغرقت عدة أشهر مع ثلاثة وسحرها وقادها الدينية هناك.

تصنيع علوم الغيب:

إن المجتمع الأميركي الذي استطاع استيعاب الموروث في الداخل في محاولة لتطويره والاستفادة منه في الخارج لتحقيق مصالحة الطموحة، قد وضع شروطاً لهذه المصالحة الداخلية القائمة على الحوار أبرزها عدم استخدام هذا الموروث في الضرار العام أو الإساءة إلى الآخرين، وقد وضع عقوبات قاسية لمنع إساءة استخدام هذا الموروث ضد المصالح العامة للأمة أو الأفراد، وهو ما ينطبق على دول الغرب عموماً التي تحفل أسواقها بعيادات المنجمين وقراء الكف والمصريين بالفنحان وب أصحاب الطرق الصوفية – كجماعة المهاريشي الهندية قبل إقام قائلها بالهرب من دفع الضرائب مثلها جماعة (الموني) الكورية التي تملك صحيفة ((واشنطن تايمز)) وعشرات المؤسسات الأخرى، وقد أثار الغرب بذلك تحويل الاهتمامات الغربية إلى صناعة مزدهرة ينطبق عليها ما ينطبق على باقي الصناعات من ضرورة حماية المستهلك.

أما في بلادنا فإن هذه الصناعة مازالت في مراحلها الأولى رغم توفر المراد الأربعة والخامات اللازمة، وهي تقتصر حالياً على الكاسيتات وأشرطة الفيديو والكتب والصور وبعض العيادات السرية لقارئات الكف والفنحان، بالإضافة إلى عدد من فرق الزار التي تمارس أعمالها علينا في بعض الدول العربية وسراً في دول أخرى، ومع هولاء يوجد آلاف القراء الشرعين

الذين يخاطبون الأرواح والجن، كما ورد في أحد تحقیقات مجلة سيدني، ويرى بعضهم الشيطان يدخل بين الرجل ونفسه والرجل وأمرأته والرجل وكتابه بحيث يكاد هذا الشيطان يتحول إلى صناعة ثقيلة لا بد من صناعته مقابلة لحربتها.

في المقابل هناك عشرات الجامعات ومئات المراكز المخصصة للأبحاث العلمية والصوفية إضافة لآلاف المصانع الحديثة التي تعامل مع التكنولوجيا المتقدمة، وهناك ملايين العمال الفنيين الذين يتعاملون مع التكنولوجيا العصرية بمهارة وكفاءة.

ومع ذلك فإن بعض الظواهر تكشف عن خلل عميق في النظام الفكري العربي كرواية ظهور وجه صدام حسين فوق القمر حافلة بالدلالة ، إذ أن الشارع العربي المؤيد لصدام حسين كان يبني هذا التأييد على قناعات أبرزها أن نظام صدام علمني لأن الأسلحة المتطرفة التي تجح نظامه في تصنيعها أبلغ دلالة على مدى تقدير النظام للعلم الحديث، ولكن من خلال أيام فقط اهارت هذه القناعات العلمية كلها وتحول المعسر إلى الضد، فتسابقت الجماهير إلى تبني الخرافات وتحويلها إلى معجزة والويل لن يشكك أو يعارض أو يتسعّل ... وإلى الجحيم بالعلم كله وقد تراقت هذه الرواية مع رواية أخرى كانت أقل انتشاراً وهي أن عترة في الضفة الغربية المحتلة قد نطقت باسم صدام وأبلغت صاحبها أنه سوف يتصرّ، تماماً كالتيّس الذي يحلب في دير الزور وكان حلبيه يصنع المعجزات .

في مناسبات من هذا النوع يتضح القول أن العلم الحديث ما زال حبيس الجامعات أما الحياة العمومية فيحكمها السحر والخرافات، وبالرغم من ذلك فهناك إشارات مشجعة في سياق الحياة اليومية فالسائق في لبنان يعلق أيقونة وفي مصر يعلق فردة حذاء ولده الصغير لدفع الضرر والسائق الباكستاني في الخليج يستورد الأشرطة الملونة من بلد ويعلّقها في سيارته حماية لها من العين، ويدهب الجميع إلى المرائب وأماكن الإصلاح متى تعطلت آلياتهم، وهذا ما يوحى بإمكانية المعايشة بين الموروث الشعبي - الخرافي والعلم الحديث في كثير من الحالات الحياتية غير أن الخلل يقع عندما يرّعى أن أحد الطرفين أنه وحده يملك الحقيقة المطلقة ويسعى بالتالي لفرض عالمه تحت أسماء مختلفة على الآخرين وعن طريق القمع غالباً.

إن إبراز المترافقات الغبية التي انحدر إليها الفكر الغربي في عصر التكنولوجيا والفضاء والكمبيوتر والإنترنت رغم التقدم العلمي والحضاري الكبير مما يدل على أن ظاهرة التنجيم سدت فراغاً في الفكر الغربي المعاصر لم تستطع أن تسده التكنولوجيا وغيرها من العلوم الحديثة بسبب الخواء النفسي والفراغ التي يشعر بها الغربي.

توسيع حرفه التنجيم

اتسعت حرفه التنجيم في ألمانيا الغربية بشكل لم يسبق له مثيل من قبل حتى في إبان الأزمات التي أعقبت الحربين العالميتين الأولى والثانية.

كما ازدهرت التجارة المرتبطة بهذه البدعة لتشمل افتتاح معاهد ومدارس خاصة ونشر مئات الكتب والمحلاطات والمفكرات المتخصصة في مجال التنجيم وذلك بكميات هائلة.

وبناءً على الإقبال الكبير الذي لاقاه التنجيم إزداد عدد مهني التنجيم ليتجاوز عدد التنجيم الأربع ألف عام ١٩٨١ - ١٧ ألفاً عام ١٩٩٧ وبلغت نسبة الألمان الذين يومنون لهذا العلم ويقررون عنه باستمرار نحواً من نسبة ٦٥٪ من مجموع الشعب الألماني الحالي كله، وذلك أن كثيراً من الناس يعتقدون أن الشمس والقمر والكواكب والنجموم هي التي تحكم مصائر البشر، وكذلك يومنون بوجوب البحث عن تفسيرات تتعلق بكل منها، لهذا يذهبون إلى عيادات المتنجيم والتنجيمات لإعطائهم التفسيرات اللازمة لهم في مجازة هذه الحياة الغامضة.

يقوم المتنجم عادة برسم خلط لأبراج السماء وبجمعيات النجوم وحركتها وإعطاء تفسيرات لها مقابل ذلك يتضاعف أحياناً حسب إمكانية صاحب العلاقة وعادة يتراوح الأجر ما بين /٣٠ / ماركاً إلى عدة آلاف من الماركات للمراجعة الواحدة.

بلغ مجموع ما أنفقه الشعب الألماني على التنجيم عام ١٩٨٣ أكثر من ستين مليون مارك ألماني وهو رقم يعادل عدد سكان ألمانيا الغربية بينما يتجاوز (الرقم ١٠٠ مليون مارك ١٩٩٦).

لقد بدأت وسائل الإعلام تنتبه إلى هوس التنجيم الذي صار ينبع في أعماق الناس إذ لو نسيت إحدى الصحف نشر أبراج الحظ والنجموم من أحد أعدادها في يوم مافلان القراء سيهالون عليها بالسباب والشتائم عبر الهاتف، ويدرسون في التخطيط في كل اتجاه، فلا يدركون ماذا يفعلون في يومهم النحس هذا، أيقون في المثل؟ أم يذهبون للتزهه أو هل يتوجه عليهم استئجار أموالهم؟ وكيف؟ ومتى؟ وأين؟

أسباب انتشار ظاهرة التنجيم:

أظهرت دراسة قامت بها جموعات علمية قدمتها إلى مؤتمر رابطة الجنائين الألماني وتم الإجماع عليها - الذي عقد في فرانكفورت، إن أسباب انتشار ظاهرة التنجيم تعود إلى الآتي:

١. الظروف السيئة للحياة، والأزمات الاقتصادية والاجتماعية التي يعانيها المجتمع الألماني.
٢. التخوف من خطر اندلاع حرب عالمية مدمرة.
٣. القلق البالغ من استمرار غلاء المعيشة.
٤. قلة توفر فرص العمل للعديد من أفراد الشعب.
٥. وجود الفائض المالي الهائل لدى البعض.
٦. أفلام الرعب والخيال العلمي التي تقدّمها السينما الأمريكية للأسواق ونتائجها السيئة على مشاهديها، وهناك أدبيات كثيرة أخرى.

وقد بين عالم النفس النجمي الألماني ((بيتر نيهكلاه)) رئيس اتحاد المترجمين الألمان أن جميع الناس يسبحون على موجة من الغموض ويبحثون عن منقل، ومن واحب المترجمين تقليم الإسعاف والعون والمساعدات التجميمية اللازمة لإنقاذ الناس وتزويدهم بما يلزم لمساعدتهم في حياتهم، وفي فرانكفورت يردد هاتف المدعو ((ماركوس فوتورس)) إنه يسمع شريطاً مسجلاً يقول: ((أنا أخبرك بما ينتظرك، وأعطيك نصيحة تجفف دموع حبّي الأمل، فأنا أبصر اليوم ما سيحدث غداً... سأزيل مخاوفك إن نظرت في نفسك ومستقبلك.

ممارسو ومتنهو التجميم

إن أغلب ممارسي مهنة التجميم هم من الأشخاص العاطلين عن العمل، أو المحظوظ عليهم ممارسة المهنة تأهلوا لها وذلك لأسباب فكرية أو سياسية أو أخلاقية أو غيرها، وكذلك ربات البيوت المتعتمدات بذكاء ملحوظ ومقدرة إدارية ويرهنن تأمين مورد مالي لإعانته الزوج على تغطية نفقات البيت والعائلة.

كما أن بعض المترجمين يمارسون التجميم إضافة لمهنتهم الأساسية حيث يجهزون غرفة الاستقبال في المنزل لتصبح على شكل عيادة تجميم يستقبلون المراجعين فيها، ونظراً لأرباح هذه المهنة فقد ترك كثير من طلبة الجامعات دراساتهم الجامعية وتحولوا للدراسة مهنة التجميم في أحد المعاهد المتخصصة لقصر مدة الدراسة وسهولة المنهاج عن الدراسة الجامعية وتحقيق دخل معقول، ويقتصر هذا القطاع على طلاب العلوم الاجتماعية بشكل أساسى الذين يعاني الخريجون منهم البطالة الحادة لعددهم الضخم وقلة فرص العمل المتوفرة.

كما أن العديد من الناس يقومون بكشف أسرارهم بأنفسهم وأفراد أسرهم وعائلاتهم فيقتلون الكتب والمفكرات الخاصة بالتنجمي ويشترين بال محلات المتخصصة في هذا المجال، ويشترون الآلات الحاسبة والأجهزة الإلكترونية الصغيرة اللازمة لهذا العمل، وعندهم تعرضهم للإشكاليات في هذا الأمر يلتجئون للاستفسار عنه في التلفزيون أو الصحف أو المترجمين المحظوظين.

لقد وصل المخد عند المنجمين إلى اعتبار التنجيم شيئاً علمياً، وهذا ما حدا ببعض العلماء إلى تأييد هذه الفكرة، وصاروا يروجون لها بين الناس، فزاد عدد أرباب العمل والمحققين والكتاب والفنانين والممثلين الذي يأتوا يستشرون المنجمين، الأمر الذي أذهل رجال العلم الحقيقيين ودفعهم لدراسة هذه الظاهرة، فقادت جموعة علماء عددها ١٨٦ عاماً بارزاً مثل (كونراد لورانس) عالم السلوك والطبياع الشهير، وكان منهم ١٤ / ١٦ من حاملي جائزة نوبل، ومنهم أيضاً العالم الفيزيائي (هانس بيتي) و(جون ايكلنز) عالم الدماغ و(فرانسيس كرييك) عالم الكيمياء الحيوية والفضاء، وكانت نتيجة الدراسة والاستطلاع أن أغلب من تم استطلاع رأيهما من الناس يعتقدون بوجود قوة في الأجرام السماوية تتحكم في مصائر البشر وقد عجز علماء الطبيعة عن تفسير هذه الظاهرة أو التأثير عليها.

كما أظهرت دراسات قام بها باحثان فرنسيان كل منهما على حدة نتائج غريبة حول حقيقة علم التنجيم، وقد نشرت مجلة الطبيعة - *Nature* العلمية دراسة قبل أكثر من ست سنوات قام بها زوجان فرنسيان هما ((ميتشيل وفرانسوا غوغلان)) ظهر نتيجتها أن ثمة علاقة أكيدة تبين وضع النجوم في السماء عند ميلاد الإنسان ووضع الإنسان في المستقبل وتنبئه في حياته، وذلك بعد دراسة حياة كثير من المشاهير البارزين في مختلف ميادين الحياة السياسية والاجتماعية والفكرية وغيرها.

أما الدراسة الثانية فقام بها عالم النفس الفرنسي الدكتور (ميتشيل جوكويلين) الذي اعتمد على إحصاءات وجداول علمية دقيقة، وكانت نتيجة دراسته مثيرة ومهمة، فقد تبين من تلك الدراسة وجود علاقة بين مهنة الشخص وبخاصة في حياته وموقع النجوم والكواكب عند مولده، وتبيّن أن عدداً كبيراً من الرياضيين ولدوا عند صعود كوكب المريخ في الأفق، بينما ولدوا عدداً مماثلاً من رجال الدين عند صعود كوكب عطارد، ولما كان كوكب المريخ يرمز عند المنجمين إلى النحس والصراع والنضال وهو كوكب الحرب بينما يرمز كوكب عطارد إلى وسائل الاتصال لذا فقد تبيّن أن المهنة ترتبط فعلاً بصعود هذه الكوكب دون غيرها، لذا فقد ضاع الأمل لدى العلماء وأخفقوا في التأثير على الناس الذين يؤمنون بالتنجيم.

وبالرغم من بقاء العرف السائد عند العلماء عبر التاريخ أن التنجيم عبارة عن شكل خاص من أشكال السحر والشعوذة، وبالرغم من الحديث الشريف: ((كذب المنجمون ولو صدقوا)). نجد أن التنجيم وقراءة البحث ومعرفة المستقبل لم تزل موجودة في المجتمع الإنساني، وفي المجتمع العربي وال Soviety بشكل خاص.

في عام ٤٣٣ هـ / ١٠٤٢ م تباً أحد المنجمين هزة أرضية ستصيب مدينة شيراز الإيرانية ولكنه لم يلق أحد بالألم قوله، وكانت النتيجة هلاك أربعين ألف شخص.

وقد تنبأ بعضهم بأن زلزالاً رئيسياً قوياً قد يحدث في أية ساعة في كاليفورنيا مع اقتراب عام ١٩٦٩ ودعم هذا الرأي العلمي تنبؤات قام بها المنجمون المتصوفون والمبشرون كذلك، وقدم الكاتب (كورت جنزري) كتاباً بعنوان ((الأيام الأخيرة لولاية كاليفورنيا العظمى الرحالة)) الذي لاقى رواجاً كبيراً لأنه قدم وصفاً عن الهزة الكبرى المتوقعة عام ١٩٨٦ إذ ستفصل مساحة عشرين ألف ميل مربع من الأرض على طول الشاطئ وعبر القارة وستتحول مدينة سان فرانسيسكو إلى أكواخ من الأنفاس وستغمر مدن لوس أنجلوس وسان타 بربارا وسان دييغو تحت مياه المحيط الهادئ، وحدد بعض المنجمين شهر نيسان من عام ١٩٦٩ الموعد المقرر للطاقة الكبرى، وعند اقتراب الموعد المرتقب، فقداد بعضهم في عيد العنصرة جماعات من الناس إلى خارج المنطقة، وبعد الحديث عن يوم الحساب الوشيك هرب بعض الهبيين إلى الصحراء زاعمين أنهم تلقوا إنذاراً من الطوبى أنديانز، ولكن مضى شهر نيسان ولم يحدث شيء وفي شهر أيلول من العام التالي حدثت سلسلة هزات في لوس أنجلوس تسببت في اندفاع الناس خارج بيومهم عند منتصف الليل، ثم حدثت هزة في سان فراناندو شمال لوس أنجلوس في شباط عام ١٩٧١ قتل من جراحتها ٦٥ شخصاً وأكثر من ألف جريح، وكانت الخسائر أكثر من مليار دولار، كما حدثت هزة أخرى بعدها، ولكن الهزة العظمى لم تحدث حتى تاريخه.

وقال آخر المتبنين المنجم المدعو جون رغرين وستيفان بليغمان في كتابهما ((تأثير جوبير)، إن الهزة ستقع عند أخيار غير عادي في الكواكب عام ١٩٨٢ ولكن لم يقع شيء.

لقد كان المنجمون يتبعون مواجهة العلم غير جميع حقب التاريخ وعهوده لأن جميع التنبؤات التي حاول المنجمون فيها استباق الحوادث المستقبلية قد أثبتت فشلها كلها أو معظمها، وفي عصرنا الحالي أشارت المجلة الأمريكية ((ناشيونال انكوبور)) أنه من ضمن ٣٦٤ تبؤ تم رصده من قبل المجلة لم يقارب الحقيقة سوى أربعة تنبؤات فقط وهذا المقدار نسبة نحو ١٪ الضئيل لا يمكن اعتماده كمنهج علمي أو أسلوب تعامل مستقبلي.

فقد تنبأ المنجم الألماني ((هانس غيبون)) بأن شرق أوروبا سيشهد اضطرابات داخلية حادة على غرار ما حدث في بولندا عام ١٩٨١ ولكن شعوب تلك المنطقة لم تقم بأي عمل حتى ١٩٩٢.

أما المنجم ((تونى بونن)) من ميونيخ الملقب بالبروفسور في علم التنجيم فقد تنبأ ((بنجاح باهر للمستشار هيلموت شميدت بين حزيران وأيلول من العام نفسه، ولكن شميدت غاص في أزمات متعددة حتى تم نقله إلى المستشفى لاضطرابات حادة في قلبه). وقد تنبأ ((فرولين نادار)) منجم البورصة وسوق المال في زوريغ بسويسرا بصعود حصاد في حركات

الأسهم وأسعارها، وفي نهاية عام ١٩٨١ أتت أزمة بولونيا وأحداث غيرها شلت الحركة المالية في جميع الأسواق المالية العالمية.

قالت المتحسسة ((بيتاشوب)): إنني أعلم أن عدداً كبيراً من الناس يتمتعون بقراءة طالعهم كل صباح، بمدهم ذلك بمصدر للتسلية البريئة، ولكن كل ذلك في رأيي لا يدعو أن يكون نوعاً من الهراء والهذيان، إذ لا يمكنك أن تقول شيئاً مفيداً لإنسان ما وتعتمد على معرفة أن كوكباً ما يؤثر في تصرف وحياة ذلك الإنسان، إنه لم يتحقق أن نقول لإنسان ولد في برج الجوزاء أنه سوف يقوم بعقد صفقة رائحة في يوم معين فيحسب القول أن نسبة ١٢/١ من سكان الكورة الأرضية قد ولدوا في برج العذراء، ومن غير المعقول أن يقوم كل هذا العدد الهائل (٥٠ مليون إنسان) من البشر بعقد صفقات مرتبطة في يوم معين، وفي هذا المعنى نفسه أظهرته دراسة علمية قام بها الدكتور (ستون كارلسون) من جامعة كاليفورنيا عام ١٩٨٢ حتى تاريخه لم يفهم العلماء على مختلف اختصاصاتهم كل ما يتعلق بالإنسان من حيث طبيعة جسمه وعقله وعمله ونفسه وروحه ووعيه وإدراكه وتفكيره، وهذا الباب المفتوح سيكون المغير الذي تدخل منه نظريات وأفكار وتجارب ورؤى، تجاهل تفسير وشرح وفهم ما يؤثر في جسم الإنسان من داخله وخارجه، وكذلك أكثر ما يحيط بالإنسان غمراً إحساسه بالوعي، وقد تأثر هذا الوعي في آلية جسم الإنسان، وربما كان إيمان العلم الآن قد استقر على شكل من أشكال الوعي عن الجسد، إذ تشير دلائل كثيرة متعددة إلى امتداد هذا الوعي في الكون وقدرته على اختراق حواجز الزمان والمكان، والقفز فوق الحدود والحواس، وإن ما هو مؤكد لا تفسير له حتى الآن ذلك التأثير الغريب للدين والإرادة الحرة في عمل الجسم وفي صحته ومرضه، إن صحة الإنسان الجسدية والنفسية ومنظورها من خلال علم التنبو والتنجيم يمكن قبوله كأحد علوم المستقبل، ولكن لا يمكن ذلك على أساس لحظة الميلاد أو حركة النجوم في السماء، على أساس أن الإنسان هو إحدى نغمات معروفة الكون الرائعة الأخلاق، وتوازن الإنسان في هذه المعروفة يعتمد على مزاج ساعته البيولوجية وتأثيرها بحركة كل ما في الكون، ونشاط القرى فيه، وهذا ما يمكن رصده والتنبو به.

ذكرت الدكتورة ((تانيا ليبرمان)) عالمة الاجتماع الأمريكية أنها حضرت اجتماع للتحمين فتكلمت أحدهم في البداية ذاكراً أن له طفله مريضاً لم يفلح في علاجه دواء طيب وعلى الفور تم عمل مثال للطفل ووضع على المدبح ثم أمسكتها بأيدي بعضها - والقول للدكتورة - والنظرية الكامنة وراء ذلك هو أن العالم وحدة متشابكة متراقبة، وهناك طاقات خفية تجري محلله لا ندركها نحن، ولكن يتركز اللاوعي يمكننا بشكل ما أن نغير بمحارها ونسيطر عليها، وهكذا أمسكتها بأيدي بعضنا وركزنا تفكيرنا على الطفل المريض وأندتنا بمحاري

على شكل دائرة وأنظارنا مسلطة على شعة في وسط الدائرة حتى فقدنا إحساسنا بالزمن والمكان، وحين بلغ الجري مدها أوقفنا رئيس الاجتماع فأغلقنا أعيننا ورفعنا أذرعنا متصورين الطفل المريض في مخيلتنا وهذا يعني إطلاق الطاقة الكامنة التي جمعناها، ثم استطردت قائلة: ومن الغريب أن الطفل المريض بالفعل تماثل للشفاء.

إن قدرة التنجيم على التنبو بالحالة الصحية للإنسان في مرضه وعافيته تدعونا إلى اتخاذ موقف أكثر شمولية مما يتعلق بصحة الإنسان وإمكان إصااته بالأمراض على كوكب الأرض، فالإنسان ليس معزولاً عن العالم الخارجي، بل يقع على الدوام في مركز تقاطع خطوط قصوى وإشعاعات تؤثر فيه باستمرار، وهذا التأثير يمضي في حساب دقيق يمكن تحديده ومعرفته أبعاده، ولا شك أن في دوران كوكب الأرض حول الشمس وتأثيرها بنشاط الشمس وبالنظام الكوني الفضائي يؤدي بالفعل إلى تغيرات على شكل قوى مثل التغيرات الكهرومغناطيسية وقوى الجاذبية والرياح الفضائية والعواصف الشمسية التي تملك حرية العمل في جسم الإنسان، وأمكن كذلك ملاحظة تغيرات تصيب المرضى بأمراض مزمنة عند تغير تقل الجاذبية الأرضية، أو عند حدوث عواصف مغناطيسية شديدة، فالمصاب بارتفاع ضغط الدم يصاب في تلك اللحظة بتريف أو جلطة دموية في المخ دون سابق إنذار، على هذا إلا يبعد الإنسان عن الفضاء الكوني شيء، فالإنسان جزء من الكون وعليه يمكن عن طريق المعرفة الكونية دراسة بيولوجيا الفضاء وأثرها على الإنسان.

لقد أظهرت الدراسات والأبحاث التراثية القديمة أن للجنس دوراً كبيراً يكون فيه على صواب، إذ يمكن الوصول إلى الحقيقة بشكل مختلف عن النهج العلمي التجريبي، لذلك ليس من الصواب رفض كل القديم واعتباره دجل وخرافة، لذلك كان من الضروري التفريق بين التنجيم كوسيلة لمعرفة واستقراء المستقبل من المجهول وبين التنجيم كوسيلة للتنبو القائم على المسابات الفلكية والنشاط الكوني الجوي والجوي.

ما يقوله الطب النفسي حول مختلف هذه الظواهر:

ذكر الدكتور عبد المسيح خلف أستاذ الأمراض النفسية قال: ((الإنسان يسعى إلى معرفة الشيء الأكثر عما يدور حوله ليستطيع معرفة ومن ثم السيطرة على مجريات أحداث الطبيعة، وهذا ما يسمى بالمعرفة الموازية المبنية على الشعور وليس على الحقائق، رغبة منه في أن يكون الأقوى، ويحدث ذلك عند الإنسان بمرحلة الطفولة، فالإنسان يعيش في كون فسيح، والعلوم قدمت له معرفة كبيرة عن الكون الأكبر (المacro كوسموس) والكون الأصغر الخلابا (المicro كوسموس) والإنسان وسيط بينهما، وبالوقت نفسه يقف الإنسان عاجزاً عن الإجابة

عن كل التساؤلات التي يطرحها عليه الكون الكبير أو الصغير، فيدفعه حياله ورغبة الغريزية أن يهرب عن تلك التساؤلات ويكون قادرًا على السيطرة على مجريات الأمور وأحداث الطبيعة.

وبما أن الإنسان اطلع على الماضي ويعيش في الحاضر ويجهل المستقبل، هذا المجهول يزيد من مخاوفه ورغبته بالسيطرة على معرفة المستقبل، ومن هنا كانت الترعة لدراسة العوامل الخارجية أكثر من دراسته لنفسه وفيزيولوجيته النفسية والعضوية.

بدأ الإنسان بالتفكير في المستقبل ولجأ إلى الأحداث الطبيعية الخارجية والنجوم والكواكب والفضول والأحداث الداخلية، ولم يحل لغزها بشكل كامل هي الأحلام والمنامات، حتى بدأ يفسرها لأوضاع مستقبلية، كذلك هناك ظواهر طبيعية لا علاقة لها مباشرة بأشياء تهم الإنسان مباشرة كدورة الفضول التي لها أهمية كبيرة على سلوك الإنسان وجسنه المحاسيل، ودورة القمر وأطواره والكواكب جميعاً لها تأثير في توجيه الإنسان، فأغلبية الولادات تحدث بعد غروب الشمس وقبل شروقها، ونادرًا ما يحدث العكس من ذلك، وبعض نوبات الصرع تحدث عند اكتمال القمر بدلًا، وأيضاً غبار الطلع وتقلبة الزهر ولمعان الأشعة لها تأثير كبير على حالات الصراع النفسية، إذا هناك روابط علية ليس لها إيجابية ملائمة، وهناك مجاهل كثيرة، فعندما يحاول العلم حل أي مسألة تطرح عليه أسئلة دون جواب لها، لذلك يتوجه الإنسان نحو المنجمين والعرافين أيضًا. وارجع الدكتور عبد المسيح خلف أسباب ذلك إلى الحاجة الغريزية للمعرفة والرغبة في ذلك وتدرك الإنسان للوصول إلى المعرفة الألوهية وتوجيه الأحداث لحفظها على أن يظل الإنسان قويًا وقادراً.

تكون المرأة أكثر ميلاً للتنحيم من الرجل لاتحاجتها مع أكثر أسرار الطبيعة، فمشكلة الحمل والولادة بالنسبة للمرأة تعني الحلم الإلهي، أي الخلق، وهنا تشعر المرأة بالولهية أكثر بأنها تخلق وبالتالي تشعر بتفوقها على الرجل أثناء الحمل، وهذه القدرة يجعلها أقرب على اقتحام أسرار الكون ولكن بشكل إحصائي تكون النسبة متساوية بين عدد الرجال وعدد النساء الذين يذهبون إلى المنجمين.

إن لعملية التنحيم موقعين هما الشخص المنجم والثاني الشخص المتّحِم له، فالمنجم يتلّك فراسة معرفية بالعناصر المتعلقة بالشخص الثاني ويدور فرق هذا الإنسان الآخر حول مواضيعه محددة غالباً كالحب والكره والمحس والحياة والموت، ويمكن بأسئلة محددة أن يفهم المنجم ما هي العوامل التي تشغّل الآخر، لا سيما إذا ما كان المنجم ذا خبرة طويلة، فمن خلال كلمات معينة تعتبر مفاتيح يستطيع التعرّف على ما يشغل بال الآخر وأحياناً الشخص باللاشعور ليُسعى إلى تحقيق ما يقال له أو ما يراه في النّام، فهذا المتّحِم لم يتّبع وإنما أدى سلوك إنساني إلى

تحقيق الحلم، فهناك أمور إيجابية في التنجيم وطبقاً لقابلية الإنسان الآخر من الممكن أن يتحقق ذلك الحلم بسلوكيّة.

وقد يطلب التنجيم أيضاً بعض الأشياء الغريبة (كعظامة ميت أو قطة سوداء أو غيرها) لأن في ممارسة طقس تعطى قوة لذلك وبالتالي فإن سرية الشيء المطلوب يعطي دعماً لهذه القوة.

أما دافع التنجيم فهو مادي بالدرجة الأولى والرغبة في التسلط والقوة ومارسة القوة على الآخرين، فكثير من الناس يخالفون الساحر أو المتنبئ أو المنجم أو المشعوذ حتى لا يؤذيه، وظهور المنجم كإنسان العارف بين الناس ليحوز على التفوق والإعجاب.

التنجيم وتلك القوى الخفية في عالم المال

يصدر في هونغ كونغ تقرير فصلي (كل ثلاثة أشهر أي في أحد فصول السنة الأربع) اسمه ((علم الفلك المالي)) ورسم اشتراكه السنوي /٣٩٥ دولاراً أمريكيّاً، ويحتوي على تنبؤات بأحوال البورصة وأسعار الأسهم والعملات في نحو عشرين بلداً، ويحدد كذلك التغيرات التي ستطرأ على أسعار المعادن الثمينة الذهبية منها والفضية وغيرها، من خلال الشهر الثلاثة التالي لصدوره.

ويعلن التقرير عن إنجازاته في كبريات الصحف والمجلات الدوليّة والعالميّة، برفق إعلانات برسوم بيانية مقارنة بين تنبؤاته التي زودها للمشتراك وبين واقع الأسواق وأسعار الأسهم، حيث تبدو التنبؤات متطابقة مع الواقع، وأن ((علم الفلك المالي)) هو عضو مشترك بفعالية في ((الاتحاد الأمريكي للمنجمين الماليين)) الذي يضم نحو ثلاثة ألف عضو من مختلف بقاع العالم.

إن المشرفة على تحرير التقرير وإصداره الأمريكية ((ريبيكا نولان)) وهي أستاذة رياضيات سابقاً مارست عملها نحو عشرين عاماً قبل أن تحول إلى علوم الفلك المالية، وقالت عنها صحيفة ((اشان وول ستريت جورنال)) إنها سيدة مختارة في التبو بحركة أسواق الأسهم، وحضرت الصحيفة من الخلط بين نشرة أحوال الأسواق المالية التي تصدرها السيدة ((ريبيكا نولان)) وبين ((الموكاس بو كاس)) وهي أعمال شعوذة، إذ أن نصائح السيدة المالية الاستثمارية تعتمد على تقنيات رياضية بخبرة عشرين عاماً كانت دوماً تقوم بتطويرها.

وكشف السيدة نولان أن من بين عملاتها عدداً من رؤساء الدول ومستثمرين أثرياء ورجال أعمال معروفين.

وتصنف أسلوها في قراءة التنبؤات والتقلبات في مؤشر ((داوجونز)) قبل ثلاثة أشهر من وقوعها بأنه ((غير تقليدي)), ولكنه يتفوق بشكل مؤكد على الأساليب التقليدية التي يستخدمه المخلدون الملايين، وتستشهد بعبارة (ج. ي. مورغان) وهو أحد أكبر رجال المال في العالم، ومودعاها: إنه من السهل أن تصبح مليونيراً، ولكن أن تحول إلى ملياردير فأنت تحتاج إلى منجم، وتقول في الإعلانات عن تقريرها: هناك اليوم مديرون ملايين ومتعملون في أسواق العملات يستخدمون التنجيم مدربون بعيداً عن الأضواء للتنبؤ بذبذبات السوق المالية وأسعار العملات، وينسب الإعلان إلى مدير بارز في مؤسسة مالية كبيرة يابانية قوله: بأن شركته حققت أرباحاً كبيرة خلال العام الماضي (١٩٨٩) من خلال اللجوء إلى التنجيم المالي، فإن ما يزيد عن ٦٧٪ من توقعات السوق حول أسعار العملات جاءت مطابقة لما حدث في الواقع.

المليونير والبصرة:

ولمة رواية أخرى من بريطانيا بطلها المليونير ((مارك غولديبرغ)) صاحب نادي كريستال بالاس لكرة القدم وهو مدير سابق في شركة أم. إن. بي انترناشونال للمعلوماتية التكنولوجية وخلاصة الرواية كما تناقلتها الصحف البريطانية: إن غولديبرغ المذكور باع في ٣٠ نيسان الماضي من العام الجاري مليونين ونصف المليون سهم كان يمتلكها في شركة (أم. إن. بي) وكان سعر السهم آنذاك ٩٥٠ بنساً (الجنيه ١٠٠٠) وحصل بذلك على مبلغ ٢٣ مليون و٤٥٠ ألف جنيه إسترليني واشتري بالمبلغ ٦٨٥٪ من أسهم نادي كريستال بالاس الرياضي، وفي تموز من العام نفسه باعت زوجته /٣٥٠ ألف سهم من الشركة نفسها بسعر ٧١٠ بنس وانخفاض سعر السهم في مطلع تشرين أول من العام الجاري ووصل إلى السهم ٧٧٢ بنساً، فلو لم يبع المليونير أسهمه قبل هبوط أسعارها المرiful لكان حصل على تسعه ملايين ٣٠٠ ألف جنيه إسترليني فقط ونحو مبلغ ١٤ مليون و٤٥٠ ألف جنيه إسترليني ولكن المليونير لم يخسر، لأن زوجته نصحته ببيع أسهمه بناء على تنبؤ عالم تنجيم مالية التي نصحتها بأن تركب الموجة العالية قبل أن تتبعها الرمال على الشاطئ.

بينما خسر الملياردير ((برونو سرودر)) وعائلته خلال ثمانين يوماً فقط مبلغاً يصل إلى ٨٩٠ مليون جنيه إسترليني وهذا الملياردير يحتل المرتبة الثامنة في قائمة أغنىاء بريطانيا، فقد انخفضت أموال وأسعار موجودات البنك الذي تملكه عائلته من ١,٨٠٠ مليار إسترليني في تموز الماضي إلى نصفها في تشرين أول من العام نفسه، وهذا المبلغ يعتبر جزءاً بسيطاً من مبلغ يصل

إلى نحو ٢٠٠٠ / مiliار دولار خسرها بورصات العالم في الفترة نفسها وخاصة جنوب شرق آسيا نتيجة هاوي أسعار الأسهم وفق تقديرات صحيفة صندادي تايمز الإنكليزية.

ومن المفارقات أن صندوق النقد الدولي والبنك الدولي في خلال مؤتمرها السنوي في العام الماضي المنعقد في هونغ كونغ أصدر توقعات مبنية على أرقام تقول إن نسبة النمو خلال العام الحالي ستصل إلى نحو ٥٪ على مستوى العالم أي حوالي ١٢٠٠ مليارات دولار، ولكن هذه النسبة تغيرت في أكثر من ذلك اجتماعاً مثلاً البنوك في واشنطن إذ لم تردد التقديرات على ٦٪ في أحسن الظروف، أي أعلى سلطتين ماليتين في العالم لم تخضع إلا بحوالي ٦٠٠ مليار دولار فقط.

نبوات الحاخام وحلمه الماسي: هناك حكاية أخرى تناقلتها صحيفة ((وول ستريت جورنال)) الأمريكية عام ١٩٨٤ عن رجل أعمال يهودي كان يتعاطى تجارة الماس، وقد أنس لهذا الغرض شركة نالت امتيازاً من حكومة جنوب أفريقيا العنصرية آنذاك على حق التنقيب عن الماس والذهب في مساحة كبيرة من البلاد، ولكن بعد تنقيب عاملين لم تسفر التجربة عن شيء وهبط سعر الأسهم في شركته إلى أقل من دولار، وذهب رجل الأعمال اليهودي إلى كبرى المحاكمات في نيويورك يطلب مشورته، وحين استفسر كبير المحاكمات منه فيما إذا كان هناك ثغر في الأرض التي تقوم الشركة بالتنقيب فيها؟ فأجاب رجل الأعمال قائلاً: نعم هناك ثغر كبير يقع بالتماسيف، فقال الحاخام: نقيباً في ضفته اليمنى، فقد أبصرت حلماً كان فيه ثغر عظيم يشع بريق هائل من ضفته اليمنى.

وطلب رجل الأعمال من الحاخام رسالة مكتوبة حول هذا الحلم، وسلمه الحاخام ما طلب وطار رجل الأعمال بالرسالة إلى صحيفة وول ستريت وبين ليلة وضحاها ارتفع سعر الأسهم إلى ١٨ دولاراً، ولم يعرف ما إذا تم اكتشاف الماس على ضفة النهر اليمنى. وقالت الصحيفة الاقتصادية: ((إن حركة أسعار الأسهم لا يمكنها الاقتصاد وحده، فإن العوامل النفسية يرجح صعوبة قياسها تلعب دوراً مهماً، فالإشاعة أحياناً تكون أقوى من الأرقام)).

النجوم والرؤساء:

لعل الفلكلورية الرياضية المتحمة ((ريبيكا نولان)) وزميلتها الأوروپية ((اليزابيث تيسسيه)) لا تبالغان عندما تقولان وتزعمان أن من بين عملائهم رؤساء دول وحكومات، ذلك أن العلاقة بين السلطة وبين النجوم تأثيرية قديمة كما سبق وبيتنا.

ففي لبنان كان الرئيس اللبناني السابق بشارة الخوري قد افترن اسمه مع فاطمة البصارة فكان يستشيرها في شؤون الحكم والمال وعلاقاته مع زعماء الدول الأخرى، وكذلك كان بعض رؤساء وملوك العرب من جمومهم.

لقد بلغت علاقة السلطة بالتجييم ذروتها في أمريكا بالذات خلال حكم الرئيس رونالد رينان وزوجته نانسي في البيت الأبيض الأمريكي، فقد كان لكل منها منجمه الخاص في كتاب بعنوان ((نانسي ريان، مذكرات غير رسمية)) ذكرت مؤلفته الأمريكية ((كيني كيلي)) إن نانسي ريان كانت تعتمد في معرفة مستقبلها ومستقبل زوجها على عراقتها ((جوان كريغلي)) وبعد محاولة اغتيال ريان أصبحت نصائح المنجمة كريغلي أهم من توصيات مكتب التحقيقات الفيدرالية الاتحادي المكلف رسمياً بحماية الرئيس ريان، وكانت كريغلي هي التي اترحت المرعد المحدد لأول لقاء قمة بين الرئيس ريان وغورباتشوف، وذكرت كيلي أنه كان الرئيس ريان منجمه الخاص هو ((ايدهيلن)) وذكرت عنه في مقابلتها معه عام ١٩٩٠ قوله: إن الرئيس كان يستدعيني مرة أو مرتين في الشهر إلى منتجعه في كامب ديفيد، وقال: إنه يعمل مع الرئيس منذ عام ١٩٤٩ عندما التقى أثناء تمثيل أحد الأفلام وتوثق العلاقة بينهما من خلال ((كارول راينز)) وبعدها مرض السيد راينز وأصبح عاجزاً عن القراءة أخذت ((هيلن)) مكانه، وصار يقوم بمهمة القراءة للرئيس وأوضح أن الرئيس كان مهتماً بشكل شخص بتوقيت الأحداث، ومدى انعكاس أفعال معينة على شعبيته، فقد استدعاه ريان لمعرفة الترقب الأفضل لغزو جزر غرانادا، ولقصف ليبيا كذلك، وإطلاق مكوك الفضاء ((تشالنجر)) وأحداث أخرى دولية هامة من هذا القبيل. وكان الدفع يتم عبر تمثيل محلي للجنة الوطنية للحزب الجمهوري في كل شهر تقريباً، حيث كان يأتي إلى منزل المنجم ويسلمه ظرفاً فيه نقود ((كاش)). ولم يذكر اسم الشخص لأنه كان ولم يزل يعمل منجماً لدى اللجنة الوطنية الجمهورية.

التجييم في عالم المال والاقتصاد:

أطلقت وسائل الإعلام الأمريكية والبريطانية على البروفيسور في العلوم المالية ((روبورت مورتون)) البالغ من العمر ٥٤ عاماً الأستاذ في جامعة هارفرد، والبروفيسور مارتن شولز ٥٧ عاماً أستاذ القانون في جامعة ستانفورد اللذين اشتراكاً في تأليف كتاب ((عن أسواق الأسهم)) الذي أسمتهم ((سادة العالم)) وقد استخدم رجال المال والأعمال هذا الكتاب على مستوى العالم باعتباره الأنماذج الأوحد والأمثل لاستقطاب الاستثمارات وتنظيم العلاقة بين الأسواق والمستثمرين، وقد نال الاثنين على أثر ذلك جائزة نوبل وقدرها مليون دولار تقاسها معًا، وعلى أثر ذلك طلب منهما صندوق إدارة ((رؤوس الأموال طويلة الأجل)) في الولايات المتحدة الأمريكية وهو أكبر بنك احتياطي في العالم — أن يعملا لديه ميدانياً على رأس قيادة عمليات الصندوق ووضع الخطط الاستراتيجية للاستثمارات، وقد بدأ الصندوق برأسمال قدره أربعين ملياراً عام ١٩٩٤ جذب إليها قروضاً بقيمة ١٢٠ مليار دولار كمرحلة أولى، حيث

استقطب من ثم حوالي تريليون دولار ((مليون × مليون دولار) ساهم بذلك بنوك سويسرية وإنكليزية وإيطالية عديدة بقيمة مئات الملايين من الدولارات، وكان لدى الصندوق قائمة انتظار طويلة من مودعين آخرين يتظرون دورهم ليقبل البنك ملايينهم نظراً لأن البنك كان يدفع أرباحاً عالية على التقدّر التي يمتلكها، ودفعاً لاستراتيجيات أثبتت أنها قادرة على تحويل الاستثمار إلى حمى جماعية عالية لا توفر حتى الرؤوس الباردة في مجالس إدارة البنوك وخاصة المركبة منها التي تتولى مراقبة وتنظيم البنوك التجارية ومنعها من المغامرة بأموال المستثمرين، ثم هبت زعزع الشرق على الصندوق فسارع رئيس بنك الاحتياط الفيدرالي الأميركي ((آلان غرينسبان)) وأضاف ثلاثة مليارات ونصف المليار دولار إلى الصندوق، وهكذا كشفاً إن العالم كله هو كازينو كبير، وإن قواعد الاقتصاد والقانون لا تختلف عن قواعد التنجيم وعلم العرافة والفلكلوك وكشف الطالع مع استثناء أن ضحايا الاقتصاد تتصل إلى أرقام فلكية).

وقد وصف نشاط الصندوق حيري. آس. بيكر الأستاذ في جامعة شيكاغو والحاائز على جائزة نوبل في الاقتصاد عام ١٩٩٢ قال: ((حق الصندوق عام ١٩٩٥ ، بعد عام على إنشائه أرباحاً على الأسهم بنسبة ٥٤٣٪ وفي عام ١٩٩٦ ٥٤١٪، وأرجح مبلغ ملياري دولار لأصحابها لعدم وجود فرص استثمار كافية لهذا المبلغ، وقد حافظ الصندوق على السرية الاستراتيجية لعدم رغبته في مشاركة آخرين له في هذه الاستراتيجية.

وعلقت إحدى الصحف البريطانية على هذه الأرقام، بأنها تبلغ خمسة أضعاف ما تعرضه البنوك الأخرى أرباحاً على الأسهم، وأما السرية في إحاطة عمليات الصندوق فهي أقرب إلى ((طقوس في الظلام)) لكون ولسن، وهي طقوس كما قرأتناها اليوم لم تكن مبنية على أي أساس عقلاني أو رياضي منطقي، بل على أوهام اخترعها أصحابها واعتقدوها وصدقواها وهم طليعة ضحاياها، وهذا ما دفع آلن غرينسبان رئيس بنك الاحتياط الاتحادي الأميركي وهو على سلطة مالية في العالم على الإطلاق إلى القول: لم أشاهد في حياتي كلها مثل ما يجري اليوم، إن هذه الحيوية اللاعقلانية تشق الطريق أمام قوى خفية تودي بالأسوق إلى المجهول)) وهو البالغ ٧٢ عاماً من عمره عندما يستخدم هكذا أقوال ومصطلحات لوصف حالة السوق يفتح بوابة على اتساعها أمام علم التنجيم المالي وفاطمة البصارة وأمثالها وأحلام الخامنئي، وما يؤكد ذلك، وعندما نصل الرئيس بيل كلينتون ضد الرئيس جورج بوش لم يكن مصادفة اشتراكات لوبيسكى على الأنترنت واستضافة الاثنين من رجال الكنيسة الذين أعلنا أن التوبية التي أعلنها كلينتون سوف تكون مقبولة في السماء، ومنحا بذلك الرئيس صك الغفران، فعندما تصبح علوم الآخرة جزءاً من الحياة السياسية فليس كثيراً أن تصبح علوم الفلك والتنجيم جزءاً من اقتصاد السوق.

الخاتمة: في كتابه ((مكانة علم الفلك والتنجيم في تراثنا العلمي)) ميز مؤلفه عبد الأمسير
للون بين الفلك وهو علم وبين التنجيم وهو حرافة وقال: ((إن علم الفلك يعتمد على
الرياضيات وال الهندسة، و حول ارتباط المستقبل بالنجوم أورد المؤلف نصاً مسماً بـ((قديماً يتضمن
قراءة الطالع لطفل ولد في ٢٩ نيسان عام ٢٦٣ قبل الميلاد جاء فيه:

((في السنة /٤٨ من العهد السلوقي، في شهر مارس – آذار – ليلة الثالث والعشرين،
ولد الطفل، وكانت الشمس في ذلك الوقت تقع في الدرجة ١٣,٣٠ في برج الحمل، والقمر
يقع في الدرجة ١٠ / من برج الدلو، والمشتري في بداية برج الأسد، والزهرة مسح الشمس،
وعطارد مع الشمس، وزحل في برج السرطان، ستقصصه الشروة، وسوف لن يكفي طعامه
جوعه، وسوف لن تستمر ثروة شبابه، فمن خلال هذا النص يمكننا اكتشاف العلاقة بين علم
التنجيم وبين الثروة، إنها علاقة تاريخية قديمة^(١) لمة طرفة: إن خبيراً اقتصاديًّا في سوق الأسهم
كان يعلق على باب مكتبه حذوة حصان، فسئل مرة: لماذا وأنت عالم وخبير؟ فقال: إنما يجلب
الحظ الحسن لتوقعاتي، وسئل: وهل تؤمن بهذه الخرافات؟ أجاب: بالطبع، وسئل أيضاً: ولماذا
تعلقها على باب مكتبي إذن؟ أجاب: إنما يجلب لي الحظ الحسن، سواء آمنت بما لم أؤمن.

فعلى مدى /٨٠ يوماً هرت العالم ما بين بوليو – موز – واكتوبر – تشرين أول
الماضي تحولت عبارات: القرى الخفية، الحيوية اللاعقلانية والدسول في المجهول إلى مصطلحات
الاقتصادية عندئذ تساوى حامل جائزة نوبل في الاقتصاد مع عالم التنجيم المالي وصنوف النقد
ال الدولي مع البصارة وصار بذلك التنجيم أقصر طريق إلى الثروة وما يتبعها.

إنها حكايات ما زالت حتى تاريخه مستمرة ١١١.

للفنان الشعبي الراحل سلامة الأغوانى دياالوج غناني أذيع في أوائل الأربعينات من القرن
العشرين تبين لنا دخل المنجمين نشرها هنا لطراحتها:
والللى بيريد بمحنة له سلامه: أنا منجم العمال العمال
والللى بيطلب بمحنة له أنا شاطر بضرب الفال
بتقدر تطالع لي هالفال إن كنت شاطر يا رمال
يقدم لك روحي والمال بعطيك يا اللي بيترىده
واصحابي شوية للكلام سلامه: قضى فكرك عالم

(١) شوقي رافع: القوة الخفية تقوى الأسواق إلى المجهول: مجلة العربي العدد ٤٨٢ يناير – كانون ثان ١٩٩٩ صفحة .٣٠ /

يـنـك وـبـينـ وـاـحـدـ خـصـامـ	فـالـكـ يـاـ حـرـمـةـ يـسـلـلـ
وـعـالـشـخـصـ الـلـسـيـ مـزـعـلـنـيـ	دـخـلـكـ عـجـلـ فـهـمـيـ
وـلـاـ هـوـ مـاـ بـجـنـيـ	يـاـ هـلـ تـرـىـ أـلـاـ مـاـ بـجـنـيـ
وـسـلـمـيـ أـمـرـكـ لـرـكـ	سـلـامـةـ: حـطـيـ ضـمـرـكـ فـيـ قـلـبـكـ
وـيـقـيـيـ الفـالـ لـاـ حـسـبـ لـكـ	وـانـسـوـيـ عـالـلـيـ بـتـرـيـدـيـيـهـ
بـسـ قـلـ لـيـ عـالـضـمـونـ	الـمـرـأـةـ: رـايـحـةـ اـدـفـعـ لـكـ رـعـبـوـنـ
كـلـ يـوـمـ خـوـدـ الـفـ زـبـونـ	وـانـ حـسـبـاـكـ مـظـبـوـطـ
أـجـيـواـ يـاـ مـلـسـوـكـ الجـانـ	سـلـامـةـ: يـاـ شـهـورـشـ يـاـ بـرـكـانـ
احـضـرـ هـذـاـ المـكـانـ	وـانـتـ يـاـ مـلـكـ الـأـمـرـ
لـعـدـ فـلـلـةـ بـتـ فـلـانـ	جيـسوـاـ فـلـانـ اـبـنـ فـلـانـةـ
وـإـنـ كـانـ نـاـيمـ صـحـوـهـ	انـ كـانـ قـاعـدـ وـقـفـوـهـ
وـعـنـ أـشـغـالـهـ عـطـلـوـهـ	وـإـنـ كـانـ رـايـحـ رـجـعـوـهـ
لـعـدـ فـلـلـةـ هـاتـوـهـ	مـنـ أـيـديـهـ وـرـجـلـيـهـ رـيـطـوـهـ
بـسـ أـوـعـكـ تـسـمـيـ	الـمـرـأـةـ: يـاـ شـيـخـ اـرـتعـبـ جـسـمـيـ
مـنـ الـذـهـبـ خـسـ وـعـشـرـينـ	سـلـامـةـ: قـدـيـشـ بـدـكـ شـيـخـ أـمـيـنـ؟ـ
مـنـ السـوـرـيـ مـاـ مـعـيـ عـشـرـينـ	الـمـرـأـةـ: يـاـ حـيـظـ وـيـاـ أـمـيـنـ
وـبـالـظـاهـرـ مـشـ عـارـفـيـ	قـصـدـكـ نـاـويـ تـلـفـيـ
وـاسـعـ مـنـيـ كـبـ هـالـرـمـلـاتـ	رـوحـ دـوـرـ عـلـىـ غـيـرـ شـفـلـاتـ
عـدـيـ مـرـةـ وـثـلـاثـ بـنـاتـ	سـلـامـةـ: كـيـفـ بـدـيـ كـبـ هـالـرـمـلـاتـ
خـلـيـيـنـيـ كـمـلـ هـالـحـيـاةـ	يـسـتـ عـرـضـكـ لـاـ تـفـضـحـيـ

الفصل الواحد والثلاثون

طوال الأبراج الإثنى عشر

أيتها النجمات الساطعة، أيتها النجوم العالية
أيتها الكواكب النيرة المتحيرة، ماذ تخفين؟

س.يسين

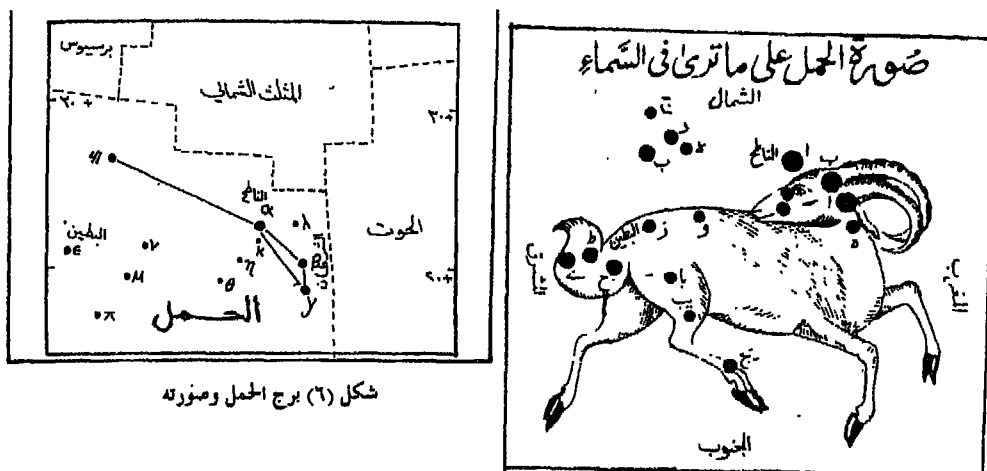
جاء في رسائل إخوان الصفا — المجلد الأول في فصل فوائد علم التحوم ما يلقي: ((إن
عمره علم التحوم فوائد كثيرة: فيما يكون في الحادث المستقبل والكائن من بعد أيام، فإذا علم
الإنسان ما يكون مكنه حينئذ أن يدفعه عن نفسه أو بعضه إذا كان ضرراً لا بأن يمنع حدوثه،
لكنه يتحرز منه ويستعد له كما يستعد سائر الناس لدفع برد الشتاء بجمع الدثار، ولحر الصيف
باتخاذ الأماكن الباردة والظليلة الباردة ولللغاء باتخاذ الغلات والادخار، ولخوف العين بالصرف
نها وللمخاوف وما شاكل هذه الأمور، مع علمهم لا يصيّبهم إلا ما كتب الله عليهم (وشيء
آخر) وهو أنه متى علم الناس بالحوادث قبل وقوعها أن يدفعوها قبل نزولها (فروعها)
بالدعاء والتضرع إلى الله تعالى بالتوبية بالإذابة إلهي وبالصوم والصلوة والفرائض والنذر،
والسؤال من الله أن يدفع عنهم المحدور ويصرف ما يخافونه من الأمور^(١) .

فيما يلي مختصراً لبعض المتخمين وما قالوه في الأبراج الإثنى عشر بعد مقارنتنا عدده
براًج قديمة منها كتاب باسم أبو معشر الفلكي الكبير المحقق المدقق اليوناني الفيلسوف الشهير
ـ كلـا ـ منشورات وطبع مكتبة وطبعة المشهد الحسيني بالقاهرة بلا رقم أو تاريخ وبعضها
حديث لدكتورة حامدة بدمشق وغيرها التي ثبت أفهم استفادوا كثيراً من كتاب أبي معشر
الفلكي المذكر، وقد نقحنا وخذلنا مالا ينطبق منه على عصرنا واستعنا بأحدث ما أمكننا وما
يسر لنا من علوم التنجيم العصرية، بعد مراعاتنا الخصائص الفردية العامة والجزئية لتلك

(١) رضي الدين أبي القاسم علي بن موسى بن جعفر بن محمد بن طاووس الحسيني المتوفي ٦٦٤ هـ / ١٢٦٤
ـ ((كتاب فرج المهموم في تاريخ علماء التحوم ص ١١٦، منشورات الرضي ـ قسم ـ ١٣٦٣ هـ ـ مطبعة أمير قم بإيران.

الأبراج الثانية عشر والكواكب السبعة المتحيرة مع إضافة كواكب أورانوس ونبتون وبلوتو إليها والأقمار التي ترتبط بها وخاصة قمر الأرض:

برج الحمل Aries باللاتينية:



شكل (١) برج الحمل ومصوريه

أول أبراج التنجيم يبدأ من ٢١ آذار بدأیة الربيع ويتهي في ١٩ نيسان، ورموزه (٧)
وفيه قال الشاعر:

صاحب الحمل لاري وإن له
عند المسوک مقاماً صادقاً يحمل
واسعد يخدمه في السهل والجبل
معارف نشأت من عظم هاته

وكم نرى كوكبة المريخ ووجوهه الثلاثة: زحل والمشتري والمريخ.

مولود هذا البرج من الذكور:

- ١— صفاته الخلقيّة: بين طويل ومتوسط القامة، أسمى اللون كبير الرأس.
- ٢— صفاته الخلقيّة: سريع الغضب والرضا متقلب العاطفة، ولكنه صعب المراس،
كساب وهاب، يقول الحق ويكره الباطل معتقد بنفسه، مستقل الرأي، الأمر الذي يوقعه في
أزمات، تسيطر عليه العاطفة،— صبور على المصاعب، يحب الناس ويثق بهم، ويعامل معهم

أحياناً بسذاجة، يهوى السماع والطرب، ويحب الضحك والانبساط، يفتقر تارة ويعني تارة أخرى، مزروع وابن حلال، ليس له حظ في عشرة الناس، يفعل الخير دون مقابل الغريب خير له من القريب، حميد الأفعال، له مكانته واحترامه بين الناس، عاقل لبيب، يفعل الخير مع غير أهله، له محبيه وبغضيه ولكنه لا يعرف المحب من المبغض، الرمان لديه متغير ومتقلب الأحوال بسبب ذلك، يروح بأسراره لمن لا يوثق به مما يوقيعه في مشاكل، تحبه النساء وهو عظوظ لديهن، يتزوج من النساء فرادى، وبيناله الأذى من إدحاهن، تكون قريبة منه أو شريكة لـه رئب بسيبها وينقضى ذلك بالانفصال، وتنسى إلى سمعته بكلامها للناس عنه بالباطل، ولكن لأن العاقب سليمة، يصيبه من الأمراض من جراء ذلك وجع الرأس وترانخي اليدين ولكنه يتعافى بسرعة، ينافس السفر البعيد ويكره الانتقال الكثير، ويندم على شيء يخرج من يده ولاس ساعة ندم، وتكون حياته طيبة، وعيشه حميدة، وأموره مرضية، وعواقبه سليمة، وأحواله مستقيمة، ويعود مستور الحال، مرتاح البال، أمواله حلال يستغنى بما طول حياته تقل أحياناً زنكر أحياناً، ينفق الكثير من أمواله على من لا يحمدده ولا يشكره ، ويكون باراً بوالديه وأهله رافقه وأصحابه، يرزق من البنين والبنات عدداً ما يسره منهم ورثياً مات منهم في حياته، يصاحب نساء كثيرات غير زوجاته، يسافر سفراً طويلاً نحو المشرق ويرى منه خيراً كثيراً، يرزق بولد مبارك يتحقق له الخير، يمتاز بذكاء ومقدرة وفن قيادة والقدرة على تحطيم المعوريات، ويتصرف كإنسان له سلطة وقوة ونفوذ، يهتم بمحظه ولباسه قد يصبح طيباً أو مهندساً أو ضابطاً أو مثلاً أو زعيمًا، توافقه من النساء من مواليد برج الحمل والمريخ ويحذر من كان طالعها السرطان والقمر.

إناث:

حاذقة لببية (عاقلة) فطينة عزيزة النفس، محبوة لدى كل إنسان، صعبة الأخلاق مرة للذاق سريعة الغضب متقلبة سريعة الرضا من لاطفها ملكها ومن شاورها قهرها، لا تعلن ولا تحسن معاشرها إلا بالملاظفة، ذات هيبة ووقار لا تسمع لأحد قوله، شديدة قاسية إذا خاصمت، طليقة اللسان، بشعرها صفرة وجهها حمرة جميلة الأنف شهلاً العينين، متباudeة الأسنان، معتدلة القامة، قوية الرأس، عظيمة الساعدين، محبوة عند عملية القوم محظية عند الرجال، ترى أهواً ومصائب كثيرة من الرجال، تحب الأفراح والزينة، تحب النكاح والرجال خاصة المرد منهم، لها حظ في البيع والشراء ماهرة في الأخذ والعطاء، أكثر أولادها ذكوراً وهم قلة، بوجهها علامة إذا كانت بيضاء اللون مقرونة الخواجـب طولية القامة معتدلة الجسم، متفاولة ضحـرـكـة كـرـيـة الـيـدـ، مـعـسـنـة لـكـلـ النـاسـ كلـمـاـ كـبـرـ سـنـهاـ زـادـ قـدـرـهـاـ، وـحـسـنـ حـالـاـ وـعـلـاـ شـأـنـهاـ، مـوـتـ فيـ نـعـمـةـ عـلـىـ فـرـاشـهـاـ وـبـيـنـ أـلـادـهـاـ، مـحـبـوـةـ لـدـىـ أـمـهـاـ أـكـثـرـ مـنـ أـيـهـاـ وـأـشـوـاهـهاـ.

قد تتزوج رجلاً جليل القدر وتنال منه المعزّة والمودة، لأنّها محبوبة لدى كل من يراها ذات عزيمة وتصميم، لها حساد كثيرون وتقع في مصائب من معاشرها للناس.

يُوافقها من الرجال ذوي الأبراج النارية كالحمل والأسد والرامي وتُخدر من كأن طالعه مائياً كالنمر والحوت والسرطان، فلهم أكبر أعدائها.

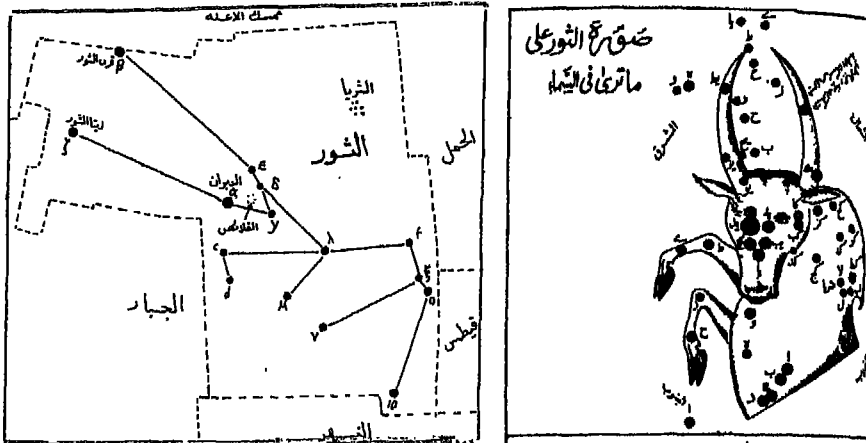
من مشاهير برج الحمل من الرجال:

شكسبير (أديب إنكليزي)، أدولف هتلر (زعيم ألماني ورئيس نازي سابق)، يسحاق فايلد (قائد ألماني امبراطوري عسكري سابق) موحد ألمانيا، لينين (زعيم وسياسي روسي ورائد الثورة البلشفية والإشتراكية العلمية). نيكيثيا خوروتشوف (زعيم سوفييتي سابق وسكرتير الحزب الشيوعي السوفييتي). فنسنت فان غوخ (فنان ورسام هولندي). جوهان سيباستيان باخ (موسيقار ألماني). تشارلي شابلن (فنان انكليزي هزلي). جولي كرسن (كاتبة انكليزية). جاك بول بلمندو (ممثل وفنان فرنسي). نزار قباني (أديب وشاعر سوري دمشقي). عمر الشريف (جورج شلهوب ممثل عربي مصرى عالمى). حسين فهمي ((ممثل وفنان مصرى)).

من النساء:

سميرا ميس (ملكة آشور قديماً). كليوباترا (ملكة بطلمية في مصر)، زنوبيا (ملكة تدمر العربية).

برج الثور Taurus



من ٢٠ نيسان إلى ٢٠ أيار رمزه ⚪ وفيه قال الشاعر:
 وصاحب الثور ما أحلى شحاته
 في العالمين وما أهله من رجال
 بحسنه وملح القد والمقبل
 وصاحب للمعاني عند مطلعه
 بالسعادة طالعه في آخر المطلع
 وبجمده الراحلة الزهراء مشترقة
 على الدوام وسعده غير متصل

وهو برج نيراني ترابي متداخل وهو بيت كوكب الزهرة (مترى) وشرف القمر في ثلاثة درجات منه و وباله كوكب المريخ وليس فيه هبوط لشيء من الكواكب.

الذكور

المولود من هذا البرج يكون: كبير المزيلة علي المكانة ذو هيبة ووقار، يمازح الناس ويماطفهم على قدر عقوتهم، كريم اليد واللسان، عزيز النفس، صافي النية كثير التحمل صبوراً، لطيف الخلق محظوظ لدى كل إنسان، من عاشره يحبه ولا يمل من عشرته، لا تصعب عليه أمور الدنيا والحياة، يقضى حروائج الناس ويساعدهم ويتكاسل عن حاجة نفسه كثوم لبعض أسرار الناس ويبيح بعضها أحياناً، وهو محب للأولاد وبنال مسيرة من أحد أولاده، ويموت له أحد أولاده كثير الأمراض والعلل في صغره ويتعصب في أواسط عمره ويرتاح وينعم في أواخر عمره

محب للنساء ويتزوج بأكثر من واحدة، وبصيغة من إحدى النساء همْ ونجد شديدين ويطلقها بسبب ذلك، ويصاحب عدة نساء ويضيع عليهن معظم أمواله، يحب الجمال، وهو شديد الإحساس، يسعده إرضاء الحس والحواس، قليل الأسفار محب للحياة في الريف كثير الحسد والعداوة من أقربائه وجيئاته ومعارفه وحتى أصدقائه ولكن، يجتمع مع أناس يصحبونه ويذكر مونه ويصر لدinya مثل أحواهم مثل مكرماً بين الأكابر وأصحاب الناصب، محبوب عند الغريب مبغوض من القريب، ينال سعادة في آخر عمره من رجل حليل القدر يحبه كثيراً وينال منه خيراً كثيراً، وهو محمد العاقبة حسن السيرة، يخشى عليه من امرأة صفراء اللون تعمل له مكائد كثيرة ولكن ينجو منها يوافقه من النساء ذات الطالع الترابي كبرج الجدي والستبلة (العذراء) والثور ويهدى من ذات طالع برج هوائي كالجوزاء والميزان والدلو.

ومن أشهر مواليد هذا البرج:

كارل ماركس فيلسوف ألماني صاحب نظرية الأهمية الشيوعية، سيمونند فرويد (عالم نفس طبيب نمساوي) السير برتراند روسيل (فيلسوف انكليزي)، شوان لاي (زعيم صيني)، هاري ترومان (رئيس أمريكي سابق) حسني مبارك (رئيس جمهورية مصر العربية الحالي) سور الشريف (ممثل وفنان مصري) عادل إمام (فنان وممثل مصري).

الإناث من هذا البرج:

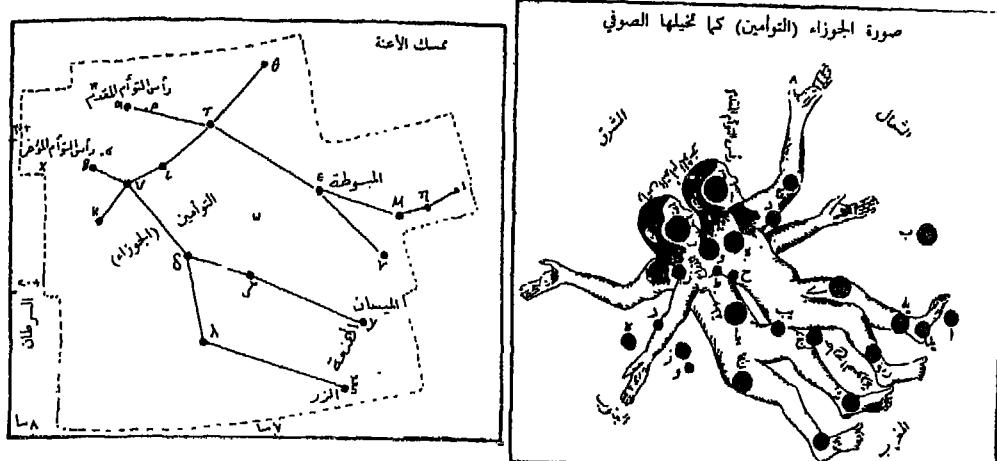
المولودة في هذا البرج امرأة طويلة القامة والرقبة صغيرة الأنف رقيقة الشفتين وقد تكون غليظة الشفتين كبيرة الأنف قصيرة الرقبة، بوجهها شامة أو آثر جدرى سابق لونها بين الحمرة والبياض حلوة العينين حيدة الشعر مليحة الأسنان رابية الفرج مدورة الوجه، لبيبة ذكية ملكرة تحادث، ولكنها معاشرة تحب المحافظة، وهي شقة محبوبة من الرجال تبغضها النساء، معظم عشراتها من النساء أعداء لها يموت أكثر أولادها في حياتها، ترى أهواً وأيجاداً من الرجال تستغنى بأولادها، وتتال خيراً بعد مشقة، محسودة من دون أحواها، يوافقها من اللبس الأزرق والسماوي، يخشى عليها من رجل أسر اللون غليظ الجلطة يغيرها ويسلبها مالها، وهي صاحبة معروف مع كل إنسان، ليس لها حظ في الشركة ولا الضمان (الكافالة). تحب السماع والطرب والشراب والتطيب، معجبة بنفسها، تموت مع نعمة وحال حيدة، وهي سريعة الغضب سريعة الرضا (متقلبة) تبوح بأسرارها، كثيرة النوم — كسلولة كثيرة النسيان، تحب شرب القهوة وتعشق الرياض والبساتين وتشتهر بأمر فاحش فتحذر من ذلك، يخشى عليها من أرباب الأقلام، وملوك الكثير من المحلي والحلل، تكون سعيدة العيش إلى سن الثلاثين ثم يخاف عليها من الفقر ثم يعرضها الله بعد ذلك فتتال الغنى إلى آخر عمرها، لها أنواع ذكور وإناث،

ولكنها أوفرهم حظاً لدى أبويها في صغرها، محسودة من أشخاصها، ولا تتفق معهم، وكلما بعثت عنهم كان نجيراً لها، بارة بوالديها في كبرها، تكون كثيرة الأمراض برأسها ومفاصلها رقبتها. يخشى عليها من امرأة سراء اللون بوجهها علامة أو آثر تسعى في خراها وتعمل لها المكائد والسحر، تعيش حتى سن السبعين عاماً، محظوظة من الرجال السرور وأرباب المناسبات والعلماء والحكماء، لا يعاديها أحد إلا انتصرت عليه تتزوج من رجل تحبّه صادق عاطفتها ولا تكون سعيدة بزواجهها،

من مشاهير هذا البرج:

كاترين الثانية (إمبراطورة روسيا عاشت ما بين سنتي ١٧٢٩—١٧٩٦) إليزابيث الثانية ملكة بريطانية سابقة) شيرلي ماكلين (ممثلة أمريكية من أصل اسكتلندي) ناهد يسري (ممثلة مصرية معروفة).

برج الجوزاء Gemini



ويتند من ٢١ أيار حتى الواحد والعشرين من حزيران وهذا رمزه (II) وهو برج هوائي مذكور ذو حسدين وكوكبه عطارد ووجوهه الثلاثة كوكب المشتري والمريخ والشمس، وفيه قال الشاعر:

له الفصاحة في عروق عمل يسمو به شرقاً بالغ العمق غيره ذو حرص يسمو ذو حيل رب الخداع خففي المكر والخيال	وصاحب الفلك الجوزاء صاحبه عطارد نجمته والحظ صنعته حلوا الكلام ذكي العقل ذو أدب ديوان حيسوب لا يقوى له أحد
---	--

الذكور

مولود هذا البرج يكون رجلاً حسن الوجه أبيض اللون بصفة أو حمرة معتدل القامة جيد الحاجبين (مذبح العينين، إن كان طويلاً القامة يكون مقرئون الحوايا)، وملامحه واضحة ذكية، يرجح لديه العقل أكثر من العاطفة متقلب المزاج والميول، متفساً، طموح وحساس، متعدد المواهب، صاحب مكر ودهاء، كثير الأصدقاء، لا ي剋م سراً، كريم مع غيره، محظوظ لأهله محظوظ للعب واللهو والطرب والسماع، اجتماعي الطبع، كثير التنقل والسفر، لا يحب الارتباط، متعدد العلاقات الغرامية مع النساء، يميل إلى التغير يتزوج من مسترثى دون

مستواه الفكري مما يسبب له من فضائل في حياته الزوجية، يتضاعف من قيود المترتبة والزوجية واللوم والتذمر، مهمل لبيته أحياناً، كثيراً الحساد والأعداء ولكن تأثيرهم عليه محدود، ماهر في التجارة والأعمال الحرة، والطيب والمحاماة ، الهندسة التجارية إلخ).

يتزوج أكثر من مرة من نساء جميلات، يلد له ذكور وإناث يموت بعضهم في حياته، عب للصداقة، حلو الحديث، حسن العشر، جذاب ومرح ثرثار كثير الكلام، معجب بنفسه، يكسب المال ويقهر الرجال وخاصة المخصوص بخصائصه مكائد كثيرة من أهله وأقاربه ويكرهونه ولكنه يظفر بهم، وكلما كبر سنه ازداد رزقه وعلت مراتبه، أولاده مطيعون له في كل ما أمكن ويريدون رضاه، ومعيشته حميدة صافى النية مع الله، ومع الناس، يموت وهو في نعمة يجمع الملائكة من تجارة أو عمل، يستغنى به عن أقاربه، يرث عن والديه مالاً وعقاراً تسبب له خصومة مع أنهاته لا يلتذر به أو يهناً في صرفه، يخشى عليه من رجل غليظ الجثة بوجهه أثر يسعى في هلاكه، وكذلك ليحدو من كان كوكبه تراياً كالمجده والسبلة والثور، يوافقه من كان كوكبه هوائيًا كالجوزاء والميزان والدلو فإن منهم أحسن أصدقائه.

الإناث

مولودة هذا البرح تكون بيضاء اللون بصفة أو حمرة مزججحة الحاجبين حلوة العينين بربوعة القامة طويلة العنق كبيرة المقعدة (العجز) بوجهها علامات من كلف أو جدرى وبرأسها شامة، ذكية، تصلاح أن تكون ربة منزل وأم أطفال، سيدة أهل بيتها، تتزوج برجل جليل القدر من أقاربها، كثيرة الأعداء من أقاربها، معجبة بنفسها، أكثر أولادها ذكور حادة لبيبة حسنة العشر، محبة للزوج والزواج، تأكل أموال الرجال ولها رغبة في الزراعة والبسنة، وفي كبرها تحصل لها خسارة.

وقد تكون أحياناً بيضاء اللون صافية الأدم والبشرة بصفة مع غزارة الشعر جميلة التكوين واللامع طويلة القامة أو قصيرة ضخمة الجسم واسعة الصدر زرقاء، أو خضراء العينين، مقرونة الحاجبين فصيحة الكلام سريعة برد الجواب تناول عزة وجهها، حرفة يدها خياطة أو طرازه، لها حظ في البيع والشراء والأخذ والعطاء، يخشى عليها من كل رجل أسر وأيضاً.

بيطنها علامات أو آثر شيء ظاهر، تشكو من أو جماع في ظهرها وكيفيتها وصدرها تتزوج أحد الأكابر وتناول عزة وجهها، وكلما كبر سنه زاد رزقها وما لها تغيير عليها الرجال وتنافس للحصول على رضاها وقلبها وتسحرها النساء يخشى عليها من امرأة صفراء اللون ذهبية الشعر بوجهها آثر عيب، وفي عينيها حول أو عيب.

وقد تكون شقراء الشعر بيضاء اللون رقيقة البدن شهلاً العينين بخفيفة الحواجب قوية في الخصومة، شديدة البطش، تملك على مخاصمها، لها علامات بوجهها وذراعيها وأرجلها، تسقط أغلب حملها، وتكون قليلة الأولاد تناول جاهها وعزراً كبيراً، ومالاً وفيراً، منفقة على مالا ينفعها، تحب اللهو والسماع والطرب في صباحها، كما تحب زوجها.

وقد تكون ذهبية اللون خضراء العينين تمبل إلى لون الشمس بياضاً بصفة، تشكو أوجاعاً في رأسها وكبدتها، مربوعة القامة مهزولة صفراوية كثيرة الشهوة وأكثر أولادها ذكور، صاحبة أمر وهي، ذات عقل سليم ورؤاسة، مستديرة الوجه صهباء الشعر أثر حذري بوجهها وعلامة في يدها، تسقط حينها أو تتعرق في اللادة، تكون حياماً ومعيشتها طيبة وجميلة، صافية النية والخاطر تناول عزاً وتناول بما تأمله وتبلغ ما ترجيه، ضحوكه السن، ذات أمانة لا يضيع لديها إحسان أحد ولا تنسى معروفاً، تحب الضحك واللعلة والانسراح كرامة اليد ومحسنة، وليس لها حظ من القيل والقال ومع من تحسن إليه، بعدها عن الناس خيراً لها، كلما كبر سنها زاد رزقها وما لها، ثُمَوت في نعمة مستورة متمسكة بزوجها قريبة من قلبها تعيش معزة مكرمة، تذهب أينما ذهب أو ارتحل، وعندما يقتل أو يموت تلتحق بهما أو قتلها، قادرة على التوفيق بين أحماها الخارجية وبيتها، تحب التنقل والسفر، حياماً ميسرة، كلماها سديدة.

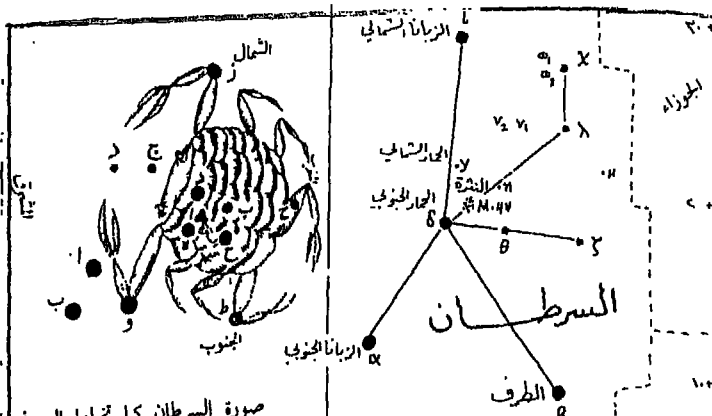
من مشاهير هذا البرج:

البابا الكسندر وامرسون أديب أمريكي. جون كينيدي (رئيس الولايات المتحدة الأسبق مات مقتولاً). شرافتسكي (زعيم سوفياتي سابق). هنري كيسنجر (وزير خارجية أمريكا الأسبق). جان بول سارتر (فيلسوف وجودي وأديب فرنسي حامل جائزة نوبل). علي خان (أمير اسماعيلي وزعيم طائفة الإسماعيلية المستعملية). عبد الحليم شوبانه (حافظ) مطرب مصرى راحل. دانتي اليغرى (أديب وشاعر إيطالي).

ومن نساء هذا البرج الشهيرات:

مارلين مونرو ((ممثلة أمريكية ماتت منتحرة)) فاتن حمامه ((ممثلة مصرية)).

برج السرطان Cancer



صورة السرطان كما تخيلها الصوفى :

ورمزه (٥) ويبدأ من ٢٢ حزيران وينتهي في ٢٢ تموز وهو برج مائي القمر كوكبه
ره موئث ليلي وجوهه ثلاثة: الزهرة وعطارد والقمر. قال فيه الشاعر:

وصاحب السرطان البدر كوكبه	يا حسن صاحب هذا النجم أن له
وسوره في جبين الوجه متصل	مدور الوجه مقرون حاجب
محمدًا وقدراً بحول الله لا عزل	ذو منظر وصفات جل خالقها
له الحظوظ بما الأقطار والسبل	
ي Hasan بالحسن والإحسان والقبل	

الذكور

مولود هذا البرج يكون طويلاً القامة حلو الشمائل جميل الوجه والعينين بوجهه أثر،
أبيض اللون يميل إلى صفرة رقيق البدن، كثير التنقل من مكان إلى آخر، عزيز النفس، معجب
بنفسه، محبوب في صغره عند الرجال، خفيف الروح، دون حوانى، كريم اليد مزاجي لا يحمل
ضغينة ولا يكره أحداً، عنيد، نحيل، وقد يكون معتدل القامة مدور الوجهين حلو العينين
والخاجيين متناسق الأعضاء والأطراف، عاشق ومعشوق، محبوب حيثما توجه، يحب الطيب
والزينة والرياض وسماع الأخان، والطرب وشرب الخمور ومشاهدة الأصدحاب بوجهه سحالي
سود وفي رأسه شحمة، واسع الصدر ملون البدن حسن الابتسام يحب النساء محبة شديدة كثيرة
الأولاد، يختشي عليه من النساء لأنه ضعيف أمامهن، ينال حكماً ومنصبًا على قوم، ويموت في
نوبة.

قد يكون أسمر اللون خفيف الجسم طويل القامة معقود الحاجبين أسود الشعر يعمل كتاباً أو حاسباً أو يستلم منصباً خطيراً، له حظ من أرباب الدولة مسموع المقال عند أكابر وأعيان الدولة وأرباب المناصب، وهو معروف عندهم بنايل ما يامله ويرجيه، حسن السيرة محمود العاقبة، كثير الأصدقاء من النساء وكثير العداوة من أقاربه وأهله، ومن أكلة زاده مبغضين له، ولا يكاد يقي له صاحب ومن كان معه ينقلب عليه ولا ينال منهم مودة، ولكنهم لا يظفرون به وهو منصور عليهم عندما يقع في الشدائيد، يمر بمحاصب وأهوال وينجو منها توافقه من النساء الشقراوات، ومن كان ينجمها مائياً كالسرطان والقرقب والحوت، ويحل محله من كان ينجمه نارياً كالحمل والأسد والرامي، وليحل محله من رجل أصفر اللون بوجهه أثر حدرى أو حال أسود، مخلص في عمله، حريص، شريف مقتصد محافظ نسبياً، متسامح، أكثر ما يناسبه الأعمال التجارية أو إدارة مصنع أو معمل، يخشى المستقبل ويعيش الماضي ويتحدى عن الذكريات، صبور على الشدائيد يصبح غياً، محب للمال، وهذا ما يسبب له بعض القلق، يحب منزله وأسرته يتزوج دون حب صادق ويحاول أن يعيش حياة زوجية مرمرة هادئة، يتدلل على زوجته كثيراً، يرزق أطفالاً كثراً.

من مشاهير هذا البرج:

نيلسون روكلر (نائب الرئيس الأمريكي السابق)، يوليوس قيصر (قائد روماني قبيل ولادة المسيح مات مقتولاً)، ارنست هيمنغووي (أديب أمريكي مات متخرجاً)، دوق ويندسور (زعيم بريطاني من الأسرة المالكة)، وليد عقل (أحد أكبر العازفين الموسيقيين في العالم، لبناني الأصل)، نابليون بونابرت (إمبراطور فرنسي).

الإناث

المولودة في هذا البرج تكون امرأة بيضاء اللون صافية البياض جميلة الوجه سوداء الشعر، بياض عينيها أكثر من سوادها، لها أثر في وجهها أو حال أسود، طويلة القامة معندة الجسم إلى سمية البدن، كثيرة الكلام (ثرثارة) تتنقل كثيراً، سريعة رد الجواب، كنسية عمل اليدين، ظريفة كثيرة الفرح والانبساط، محبوبة من الرجال مبغوضة من النساء، كبيرة النهدتين واللقددين، معجبة بنفسها.

وقد تكون بيضاء اللون حمراء، معندة القامة، حسناء الوجه بارزة النهدتين جميلة العينين والجاجبين ملفوفة الجسم، تكون عاشقة ومعشقة، تحب الزينة، والرياضة والطرب وسماع الأوتار وشرب القهوة، كثيرة المعاشرة أكثر أولادها إناث، متقلبة المزاج وواسعة الصدر، مرغوبة من الرجال، ومن زوجها بالذات.

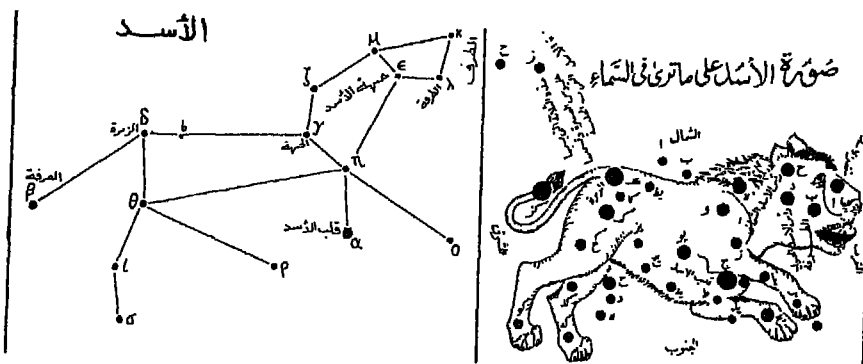
وقد تكون سمراء اللون شفيفة الجسم ذهبية الشعر طويلة القامة حسناء العينين مقوسة الحاجبين رقيقة الشفتين مقرونة الحواجب، عاملة لبيبة، محبوبة من أرباب الأقلام، يخشى عليها من امرأة بيضاء اللون تميل للصفرة لها علامات بيتها وتسعى في ضررها. تنسال معززة من الأصحاب الأكابر، محبوبة من الرجال، يخشى عليها من حريق نار أو عضة حيوان، أو الوقوع من مكان عال، كثيرة الندم كسلولة، وهي عزيزة النفس، وقد تصاحب الرجال بلا زواج تجمع المال وترجحه وتناهه، تتزوج من الرجال بالزواج تحب الرينة والطيب، تكون حياتها طيبة ومعيشتها حديدة، صافية النية، ضحوكه الشيء، كريمة وأمينة تحب البساط والانشراح قليلة الجلجل مع من تحسن إليه، بعدها عن الناس خير لها، ويزيد قدرها بزيادة سها ويعحسن حالها ونمرت بنعمة على فراشها وبين أولادها، تجمع المال بكدها وتأكل أموال الرجال، تفتقر في متصرف عمرها حتى لا تجد الدرهم ثم يغوضها الله بعد ذلك بمال كثير تستغنى به عن النلس إلى آخر عمرها، لها أخوة ذكور وإناث، بعدها عنهم خير لها وقد تدفن بعضهم من هو أكبر منها، وهي أكثر أنعمواها مالاً وأطوط لهم عمراً، محبوبة من والديها بارة بهم وقد تدفن والدتها قبل والدها أو الأب قبل الأم وتتال منهم ميراثاً وملكاً ويصيبيها من ذلك خصومة من الورثة ومشاجرات تضيق منها أموالاً كثيرة. كثيرة الأولاد الذكور والإإناث، أول أولادها ثالثي، ربما هلت بالتوأميين بطن واحد، يموت أكثر أولادها، ويغوضها الله بولد تسر به آخر عمرها الحسن أخلاقه وحيه لها، تكون كثيرة الأمراض في كبرها تشكو من وجع في قلبها وصداع في رأسها.

يصيبيها من الرجال مصاعب كثيرة، ويكون أفضل أزواجاها الأول ، لا يتم الفراق بينها وبين أزواجها إلا بموت أو طلاق، وإن تزوجت برجل أبيض اللون لا يتفق معها يقهرها رجل أسمر اللون يأكل ما لها، يخشى عليها من الموت بسن الثلاثين حتى الخامسة والأربعين فإذا تجاوزت ذلك تبلغ الثمانين، تكون معززة مكرمة حيثما توجهت لها حظ عند أرباب الأقلام والمناصب وتصحب رجالاً جليل القدر تتال منه خيراً ومعززة ومودة، تناول ما تأمله وإذا عزمت على شيء لا تتراجع عنه حتى تناهه أو تفعله، محمرة العافية، تقضي حوائج ومتطلبات أصحابها قبل حوايجها، يخشى عليها من امرأة سمراء اللون أو ذهبية الشعر رقيقة الوجه تسعى في هلاكها يوافقها من الرجال والنساء والشركاء من كان كوكبه مائياً وتحذر من كان بمحمه نارياً فهو أكبر أعدائها، ولو طالت صحبتهم لها، وكذلك يوافقها ذوي الأبراج الترابية تحب بيتها وزوجها، لا تعرف التجدد في حياتها — تقليدية، أولادها قرة عينها.

من شهيرات هذا البرج:

الأميرة ديانا (زوجة ولی العهد البريطاني ماتت مقتولة) حيناً لولو بريجيدا (مثلة إيطالية).

برج الأسد *Leo*



ورمزه حـ وكوكبه الشمس وهو برج ناري مذکر هماري ، وجهره الثلاثة: زحل والمشتري والمریخ، يبدأ اعتباراً من ٢٣ تموز وينتهي في ٢٢ آب. وفيه قال الشاعر:
 عند الملوك مقام صادق وعل
 وصاحب الأسد الناري كان له
 والسعد خادمه في الظل والجبل
 ورفعة في علو الشأن في الأول
 كرامه ببلوغ القصد والأصل
 الشمس كوكبه والشرف طالعه
 ذوقه ظهرت من عظم همة
 عند الملوك وأرباب المناصب ذو

الذكور

مواليد هذا البرج من الذكور غليظ الجثة مدور الوجه، طويل القامة، قصير العنق، قوي وغليظ الساعددين، في عينيه ضعف أو عيب، واسع الصدر، كبير الأنف واسع الفم، له علامات على بطنه وذراعيه وفي وجهه حال أسود أو أثر شعره أصهب.

يفقر في منتصف عمره ثم يعيشه الله حتى لا يموت إلا في نعمة وباحته رزق ومال، تأكل ماله امرأة إما تكون زوجة له أو شريكة له وتقهره، وينال من الحكم مصادب وأحكام وخطب شديد، يجمع المال ويرمي في التيران ولا يتتفع منه بشيء، ويناله من النساء مكاييد عظيمة تتغتصب عليه عيشه، وينجو من موت حرق بعد اليأس منه، قد يعيش إلى ما بين سن السبعين والثمانة والثمانين، وقد يكون أسمرا اللون قصير القامة أو طويلاً أبيض بحمرة، مقررون الحاجبين، غليظ الشفتين كبير الأنف واسع الفم مفلج الأسنان، كبير العجيبة مدور الوجه

واللدن، قوي الساعدين، غضبه عظيم، ذو مكر وحيل وخداع، له علاقة برأسه وشجه أو عيب بعيشه أو عروق برجليه أو علامات ببطنه، شبق نساؤه فرادي، يكتسب المسال ويظهر الرجال، قد يفتقر ويستغنى في يوم، محظوظ لدى النساء، شديد الشهوة لحسن، كثير الأولاد الذكور، محبوب عند علية القرم، صاحب بطش ورأي.

وقد يكون طويلاً أحياناً اللون يميل إلى الصفرة عريض المصدر والذكين قوي الساعدين سريع الغضب والرضا والحمامة، مطمور به من الأصحاب لا ينال غنماً ولا مالاً في أول عمراه تظلمه الحكام، وبيناله أولاده الذكور والإثاث مما يكرهه، يفشل في مشاريعه الزراعية، ولكنه يتquin صناعة اليد وينال منها كفایته حتى ينقضي أجله وقد يصبح قاضياً أو فقيهاً أو كاتباً أو موظفاً محترماً، يخشى عليه من امرأة صهباء اللون أو حمراء البشرة توسيعه منها أعمالها وأقوالها.

وقد يكون أشقر اللون شديد البياض بمحمرة أشقر الشعر، شديد الغضب والرضا طويلاً العنق والقامه نقى البدن حديد النظر، عزيز النفس، عنيداً، يابس الرأس سفاك الدماء، قد يصبح جندياً عسكرياً أو أميراً أو مستشاراً أو صاحب منصب يصييه من الحكم الأذى الكبير ويشرف على الملائكة ولكنه ينجو، تكون حياته طيبة ومعيشته حميدة وهو صافي النية، ويفشى سره لمن لا يحسن كتمه، يصنع المعروف مع الناس، كلما كبرت سنه زاد رزقه وعلا شأنه وانصلحت حالته، بيناله أذى وخصومة من آخرته من أبيه، ويدفن أكثر أحواته قبل موته ويكون أكثرهم حظاً، ينال غنى في صغره ويفتق ما له فيما لا ينفقه ويفتق كثيراً ويستغنى عند قرب أجله، ولا يموت إلا في نعمة، ينفق ما له على أحواته ويساهم فيما أبدوه له، بسارة بواليه ويكون أحسن أولادها يدفن أحدهما قبل الآخر ويرث منها شيئاً قليلاً، يرى من أولاده ما يسره ويموت له منهم ولد ويحزن عليه كثيراً ويرى من أحدهم غالباً شديدة لفتساورة قلبه من قوله بره لأبيه ويتركه كأنه مات.

أكثر أمراضه وجع الرأس ووجع الجوف والعجز والشلل النصفي، يتزوج من النساء بالفرد ويقع مع نساء في صغره يطلق أولى زوجهاته أو ثموت وتأكل ما له امرأة ويظهر بسيئها على يد حاكم ظالم وتصييه غرامه بسبب معاشرة النساء تصييه الأمراض ويتعرض للموت فلذلك ينجا في أول عمره يعمر حتى سن الخامسة والسبعين. يكره السفر لأنه يتبع منه، يكون محبوباً عند النساء في صغره، معزاً مؤيداً عند أكبره وعليه القوم والمناصب ينال في كبره معزة وعلو مرتبة من طرف رجل جليل القدر كثير الأصدقاء، يكون مبغوضاً عند أهل بيته محسراً من أقاربه، عصبي المزاج، ناري الطبع ذو تربية عالية استقراطية، مدلل، مستقل الرأي حتى العناد، لا يتراجع، عجوزاً في رأيه، قويًا في شخصيته، ذو ثقة كبيرة بنفسه، وطبع سلطوي، مقدام ذو

فکر ثاقب، ورؤیة بعيدة لا يقدم إلا على الأمور الجسمية العظيمة الألهیة، ذو نضج مبكر، صريح ، جريء يحب الرياضة وبهوى الألعاب، يحب العمل، مغامر نشيط، محب لغيره رجل قيادي يصل إلى مستوى كبير من السلطة، مقرب من الزعماء محب لأهله وأسرته وأخواته يحقق مقدرة علمية عالية، يعيش حياة طيبة مستقرة في عز ورفعة، يعيش طويلاً، ويرزق المال الكثیر، ومن الجاه والسمو الشيء العظيم مسرف في ماله، يجب أن يعيش عيشة الأمراء، وهاب وهذا يدعم قوته ومركزه محب للنساء وعاشق هن، يتزوج أكثر من واحدة جميلة، فينجذب من الأولاد الذكور أكثر من الإناث، كثير الأصدقاء، مضياف في منزله اجتماعي الطبع، عاطفي حالم ولكنه متزن وسياسي قدير وخطيب محنك.

كثير الأعداء من كل جنس ولون من الرجال والنساء، يخشي عليه من رجل أشقر الشعر وأبيض اللون بوجهه علامة يسعى إلى هلاكه. يرافقه من النساء والأصحاب من كان بهمه نارياً كالحمل والأسد والقوس، وليحدُر من كان بهمه مائياً كالسرطان والعقرب والحوت فهم أكبر أعدائه مهمما طالت صحبته معهم.

من مواليد هذا البرج:

الأمير تشارلز ولد عهد انكلترا، الأميرة آن والملكة الإنكليزية السيدة السيزابيث، اسكندر المكذوني (امبراطور مكذوني) حورج برناردشو (أديب بريطاني من أصل إيرلندي) نيل أرمسترونغ (رائد فضاء أمريكي) بشارة الخوري (أديب وشاعر لبناني) الفرد هيتشكوك (مخرج سينمائي إنكليزي).

الإناث

المولودة في برج الأسد تنصف بالصفات الـ**الخلقية والخلقية** التالية: تكون المرأة بيضاء اللون، جميلة الملامح، مدورة القامة واسعة الصدر، قصيرة الساقين، في وجهها أنثى واضح بحرق قدم أو جدرى، عزيزة النفس، كريمة اليد، صهباء الشعر، كبيرة الأنف واسعة الفم، تفتقر في نصف عمرها الأول ثم يعوض الله عليها ويرزقها من حيث لا تختنق. تقهق أول رجالها — يكون أكثر أولادها ذكوراً تصاب فيهم بالعين الحسودة، متهمة بما لا تفعله، يخشي عليها من رجل أسرّ اللون يأكل ما لها وتناول منه خصومة، يصيبيها من الرجال مصابب ونكسات، نهاية عمرها ما بين السبعين إلى الثمانين وأكثر.

قد تكون سمراء اللون سبطه الشعر، مليحة العينين، متوسطة القامة مقرونةة الحجاجين عظيمة العنق، كبيرة الأنف، مفلحة الأسنان، برأسها شامة تناول ملكاً ومكانة عالية، وأولادها ذكور. تتغرب عن وطتها وهي صاحبة مكر وخداع، مغرورة، غضبها لا يطاق يعاديها حتى أصحابها.

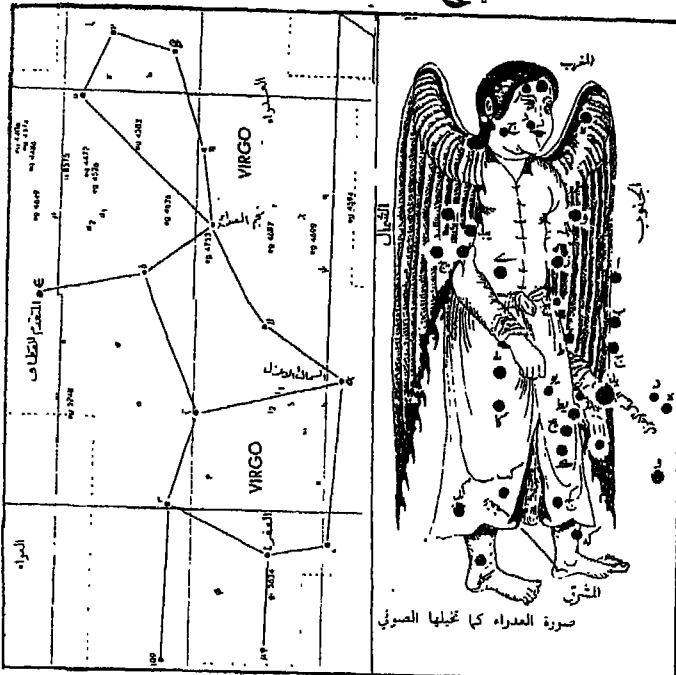
وقد تكون بيضاء اللون صافية البياض تميل إلى الصفرة كبيرة الصدر واسعة الفلك سريعة التقلب والغضب، غيرة، ذات مزاج عصبي، نارية الطباع قاسية القلب، حسناء الوجه مليحة العينين شعرها أصهب، سليطة اللسان، حاذقة، لبية، صاحبة صنعة، سيدة أهل بيته، كريمة كثيرة الأموال تفهـر الرجال، تصبح زوجة رجل جليل القدر يحكم على قوم تحب الشخص الأمـرد، سلطوية تحب الرياضة والقفز والطرب مدعاة العلم والمعرفة، شديدة الحساسية، متوردة الأعصاب، مغامرة جريئة، تحب الإطراء والمدح والغزل، تعشق المظاهر الجـلـالية، تحب التنقل والسفر والترحال، تخشى الناس ولا تثق بأحد، تصادق الناس ولا تستطيع الحافظة على صداقـها، لها أعداء كثيرون، شخصيتها متناقضـة غير مستقرـة، لا تميز الصديق من العدو، تمتلك الجـاهـ والسلطة في حـيـاـها لا تعرف السعادة لتـكـيرـهاـ، لها عـدـهـ إـخـرـهـ وأـخـوـاتـ هـيـ أـهـلـ أـخـواـهـ أـشـدـ أـهـلـ بـيـتـهـ بـأـسـأـ، مـسـودـةـ مـنـ إـخـرـهــ، لا تـقـنـعـهـمـ وـبـعـدـهـمـ خـيـرـهــ، كـثـرـةـ الـأـمـرـاـضـ فـيـ رـأـسـهــ وـأـعـصـاـهــ، يـخـشـيـ عـلـيـهــ مـنـ اـمـرـأـ ذـهـبـيــ أوـ شـقـرـاءـ اللـوـنـ صـفـرـاءـ الـجـسـمـ نـسـعـيـ فـيـ هـلـاكـهــ وـتـخـاـولـهــ ذـلـكـ بالـسـحـرــ.

وقد تكون بيضاء اللون شقراء أو حمراء الشعر قليلة شعر الحاجبين رقيقة البدن والشفتين، محظية لدى الرجال، في وجهها أثر وبذراعيها عـلـامـةـ وبـصـدـرـهــ خـالـ أـسـوـدـ، ولـهــ عـلـامـةـ تـحـتـ سـرـهــ، رـبـماـ تـكـوـنـ عـقـيمـةـ، وـأـكـثـرـ أـوـلـادـهــ ذـكـورـ إـذـ أـنـجـبـتـ، حـيـاـهـ طـيـبـةـ وـمـعـيـشـهــ هـيـلـهــ، أـحـسـنـ رـجـالـهــ مـنـ بـرـجـ الدـلـوـ وـكـوـكـبـ زـحلــ، أـفـضـلـ أـزـواـجـهــ الـبـيـضـ الـرـجـلـ الـأـسـرــ لـيـوـافـقـهــ، تـقـوـيـ عـلـىـ أـوـلـ زـوـجـهــ وـيـقـهــرـهــ الرـجـالـ وـيـأـكـلـونـ صـدـاقـهــ، هـاـ حـظـ معـ الرـجـالـ بـلـاـ كـتـابــ، يـأـكـلـ أـمـوـاـلـهــ رـجـالـ كـثـيـرـونـ وـتـنـالـ مـنـ الرـجـالـ مـيرـاثـهــ وـتـسـحـرـهــ النـسـاءـ يـخـشـيـ عـلـيـهــ مـنـ نـكـةـ مـالـيـةـ أوـ مـوـتـ زـوـجـهــ، يـخـشـيـ عـلـيـهــ مـنـ الـمـوـتـ قـبـلـ سـنـ الـأـرـبـعـينــ، وـإـذـ تـجـتـ فـلـاـهــ يـمـكـنـ أنـ تـبـيـشـ حـتـىـ تـبـلـغـ سـنـ الـخـامـسـةـ وـالـسـبـعينــ، لـاحـظـ هـاـ فـيـ السـفـرــ، تـكـوـنـ مـعـبـوـةـ عـنـدـ أـكـابرـ الـقـوـمــ وـتـحـسـدـهــ النـسـاءـ وـيـغـصـوـنـهــ يـخـشـيـ عـلـيـهــ مـنـ اـمـرـأـ ذـهـبـيــ أوـ حـمـرـاءـ الـبـشـرـةــ، مـرـبـوـعـةـ الـقـامــ تـسـعـيـ فـيـ خـرـابـ بـيـتـهــ، تـنـالـ مـاـ تـأـمـلـهــ وـتـرـجـمـيـهــ فـيـ آـخـرـ عمرـهــ، عـنـيـدـةـ تـفـعـلـ مـاـ عـزـمـتـ عـلـيـهــ دـوـنــ أـنـ يـثـيـهــ أـحـدـ عـنـ عـزـمـهــ، يـوـافـقـهــ مـنـ الرـجـالـ مـوـالـيدـ بـرـجـ الـحـمـلـ وـالـأـسـدـ وـالـجـوـزـاءـ وـالـعـلـاءـ وـالـمـيزـانـ وـالـرـامـيـــ.

من شهـيرـاتـ هـذـاـ الـبـرـجـ:

جاـكـلـينـ كـيـنـيـديـ (زـوـجـةـ رـئـيـسـ أـمـرـيـكـيـ سـابـقـ)ـ الـأـمـرـيـةـ مـرـغـرـيـتـ رـوزـ (مـنـ الـأـسـرـةـ الـمـالـكـةـ بـرـيطـانـيـاـ)ـ الـأـمـرـيـةـ آـنـ (مـنـ الـأـسـرـةـ الـمـالـكـةـ بـرـيطـانـيـاـ)ـ سـارـةـ سـيـدوـنـ.

برج العذراء (السنبة) Virgo



ورمزه ۱۱ ويقع ما بين ۲۳ آب و ۲۲ أيلول وكوكبه عطارد وهو برج ترابي مونث

ليلي ذو حسددين بارد يابس، وفيه قال الشاعر:

عطارد نجمة والقول والطowl	وسادس الفلك المعزوز سنبة
لدى السوزارة والأحكام والدول	بشرى لصاحب هذا التجم من بشر
له القبول كذا التعزيز والحلل	مدبر الرأي ذو عقل ومعرفة
حر الطبع ظريف الوجه ممثل	نعم الرفيق ونعم المستشار به

الذكورة:

مولوده يكون رجلاً أبيض اللون طويل القامة ضخم الثديمن برجله قروح أو عيب، إذا مشى يهتز بقامته، بوجهه أثر حال أسود، يحب النساء كثيراً يتألم ألم في ركبتيه، قليل الحركة كثير الأولاد والإناث، وهو ذكي، عملي، مفكر بروية، ثاقب النظر حذر، نظامي دقيق في أعماله، عقلاني، لا يسكن عن الحق أو الضيم لاذع في انتقاداته، بسيط في حياته، هادئ

الطبع، صافي الذهن واقعي، علماني، يحب العزلة والهدوء، محجول، قليل الأصدقاء يخفي عراطفه وسيطر على انفعالاته، مخلص في علاقاته مع الناس، حياته الزوجية غير مستقرة لعدم تكافؤ الزوجين، يتأخر في زواجه إلى ما بعد الثلاثين وحتى الأربعين، يحب السيطرة في بيته لأنّه تقليدي ومحافظ اقتصادي غير مسرف، يتدخل في شؤون المنزل وشئون زوجته، يحب أطفاله، ولكنه حازم معهم.

تناسبه زوجة من نفس طالع برجه (ترابي) أو من برج ناري كالأسد والميزان والسرطان، حياته تكون طيبة وسيرته حميدة، يصنع المعروف مع من لا يقدرها، عاقبته سليمة، كلما كبرت سنّه زاد قدره وعلا شأنه، يجمع ماله بالكد والتعب، يوافق آخرته قسولاً وفعلاً، ويدين معظمهم في حياته، يغادر وطنه ثم يعود إليه، يخاصم آخرته كثيراً ويظفر بhem، ينال من أبويه موعدة وحبة ومعزة، ربما كان أحسن إخوته، يقلب على أولاده الإناث وإن أثّب ذكرواً لا يكون مخطوظاً معهم.

أكثر أمراضه من وجع البطن وأوجاع المفاصل وخاصة الركبتين، وخفقان الرأس إذا نجا من الأمراض قد يعيش حتى يتجاوز التمانين عاماً من العمر، يكون محبوباً من علية القوم ومن الرعماء خاصة محمود الصحبة والعاقبة، لا يصحبه أحد إلا أحبه وأعزه، ينال ما يريد، وهو سعيد لأنّه نال من الدنيا والدين، يخشى عليه من رجل غليظ الجلطة أصفر اللون يعانيه، ويسعى به الأذى، محسود من أقاربه، مأكول ومدموم بين أصحابه، توافقه من النساء والأصحاب من كان يحبه ترابياً كالجدي والعلدراء والثور، ويشعر من كان يحبه هوائياً كالجوزاء والميزان والدلو فإنّهم أكبر أعدائه ولو طالت صحبتهم له.

من مشاهير رجال هذا البرج:

غوتié (أديب وفيلسوف وسياسي ألماني)، ليوب تولستوي (أديب روسي)، لافوازيره (عالم كيميائي فرنسي قتل أثناء الثورة الفرنسية)، ليندون جونسون (رئيس الولايات المتحدة السابق)، موريس شوفالييه (معنى وممثل فرنسي عالمي). وكثير من الكيميائيين البارزين ورجال القانون والفلسفه والكتاب.

الإناث:

الإناث من مواليد برج العذراء يتصفون بما يلي: تكون معتدلة القامة بيضاء اللون، ضخمة الركب والقدمين، شبقة كثيرة الحركة، حسنة الجسم، معتدلة القد، حاذقة، لبيبة، صاحبة رأي وتدبر، ذكية، جذابة للرجال، ذات أنوثة صارحة، أبيقة المظهر والملابس، لطيفة

المعاملة، واقعية التفكير، تحب الرقص والغناء والطرب والرياضة، لينة الطياع، بريئة صادقة النية، تتعرض لتهم تسيء إليها وهي بريئة منها، لذلك تعيش سعيدة، أمورها ميسرة، لا تهتم بالمال كثيراً، تهتم بستر الحال وحياة هادئة، تحترم غيرها، وديعة، ناعمة حنونة، محبوبة من والديها كثيراً، تكون سيدة بيتها، موقفة في زواجهما محبوبة من زوجها.

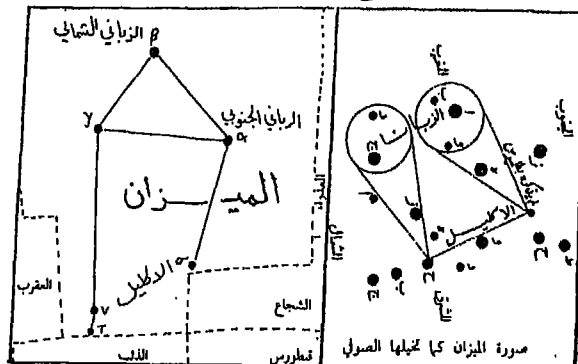
وقد تكون بيضاء اللون بصفة ذات شعر أصهب يميل إلى الحمراء كلون الشمس دقيقة الحواجب، جميلة شديدة الغضب كثيرة الحساب، ماكرة وكثيرة الجيل محظوظة لدى أرباب المناصب، تناول ملكاً وعقراً، وتحكم بقوم، وقد لا تحصل على شهادة عالية تعمل بها، ولكنها صاحبة صنعة تستغنى بما في آخر عمرها، فهي دوماً معززة مكرمة، حسنة الأخلاق، ترزق أولاداً معظمهم ذكور، تجيد تربيتهم وتحسن تنشتهم، بيتها عماد حيالها خفيفة الروح تحب الفرح والطيب والرينة وشرب القهوة.

أغلب أمراضها وجع الظهر والمفاصل، يخشى عليها من امرأة صفراء اللسان أو شقراء تسعى هلاكها ، لتجدر من كان نجمة هوائياً فإنهم أكبر أعدائها ولو طالت صحبتهم لها.

من شهرات هذا البرج:

إليزابيث الأولى (ملكة بريطانيا سابقاً)، آغااثا كريستي (أدبية وكاتبة قصص بوليسية وهي إنكليزية)، صوفيا لورين (مثلة إيطالية مشهورة)، راجيل ولتش (مثلة أمريكية يهودية)، انغريد برغمان (مثلة سويدية مشهورة)، ميشيلين الخوري.

برج الميزان Libra



ورمزه \odot ويتبدى من /٢٣/ أيلول ويتهى في /٢٣/ تشرين أول، كوكبه الراحلة وهو برج هوائي وجوهه الثلاثة: القمر وزحل والمشتري، وفيه قال الشاعر:
 صاحب الفلك الميزان زهرته يدنو إلى الحسن ذات القد والمقل
 في صورة ذو لعب ذو شغل
 الحكم وحسن اللفظ والقول
 لحب الحسان التي ذو دفع ذو مثل
 يا حسن طلعته وبمحنته التي
 يهوى المدام وبخسار السرور على
 ويقطع العمر في هسو وفي طرب

الذكور:

هو برج حار رطب المولود به من الذكور يكون أبيض اللون معتدل القامة حسن الوجه رقين البدن وجميل الشفتين مدور الوجه فيه شامة وبين كتفيه علامه أسود الحدقه، محبوب عند كل من يراه يحب الزينة واللعب في الرياض، عاشق ومعشوق رشيق المظهر أنيق اللباس مستزن، هادئ، مهذب، اجتماعي، سهل المزاج ولطيفه متسامح ودود، لا يجحد منسجم مع نفسه، مترفع عن توافة الأمور متعدد في اتخاذ القرارات، موضوعي وعقلاني، شكوك ولكنه مسلم، يناسبه مهنة المحاماة والقضاء والأعمال الحرفة والتعهدات والعمل الدبلوماسي وضعه المالي مريح يمكنه من حياة كريمة يحقق فيها ما يريد، محبوب اجتماعياً، متحدث وجاذب للجنس الآخر، محافظ، يميل إلى الرواج المبكر.

وقد يكون طويل القامة أبيض اللون، مستطيل الوجه تعلوه جبهة عريضة وذقن مرتفعة تدل على قوة الشكيمة، عيناه صغيرتان تتألقان ذكاء وحرزاً، محجول متحفظ، يمشي الهوينسا ريشحرك مددوء، وبشيء من المهابة والجلال، يتكلم بتهذيب وبصوت خفيض، يقسّ على ذاته

وعلى الآخرين، ويسرى إلى هدفه بصير وحزم، لا يستعجل ولا يثور ولا يتأثر، يعرف كيف ينهر الفرصة الثمينة والمناسبات فيوظ الوقت لنقوية أوراقه الراحلة تاركاً أحطاء خصوصه تذكر وتراكع يسيطر على نفسه مادياً ومعنوياً، فولاذي الأعصاب، قادر على اتخاذ القرار المناسب في الوقت الذي لا يتظره أحد.

من مشاهير رجال هذا البرج:

الرئيس حافظ الأسد (رئيس الجمهورية العربية السورية)، المهاجم غاندي (زعيم هندي) وأبيه موهدnas كرمشند غاندي مات مقتولاً ، الجنرال دوايت إيزنهاور (قائد قوات الحلفاء في الحرب العالمية الثانية في جبهة أوروبا ورئيس الولايات المتحدة الأمريكية لاحقاً)، فريديريك نيشه (فيلسوف ألماني) اشتهر بكتابه هكذا تكلم زرادشت، لويس باستور (عالم طبقي فرنسي اكتشف طريقة البسترة بالتعقيم واللماحات، ميخائيل نعيمة (أديب لبناني شهير)، بيليه (الجوهرة السوداء، لاعب كرة قدم برازيلي مشهور).

الإناث:

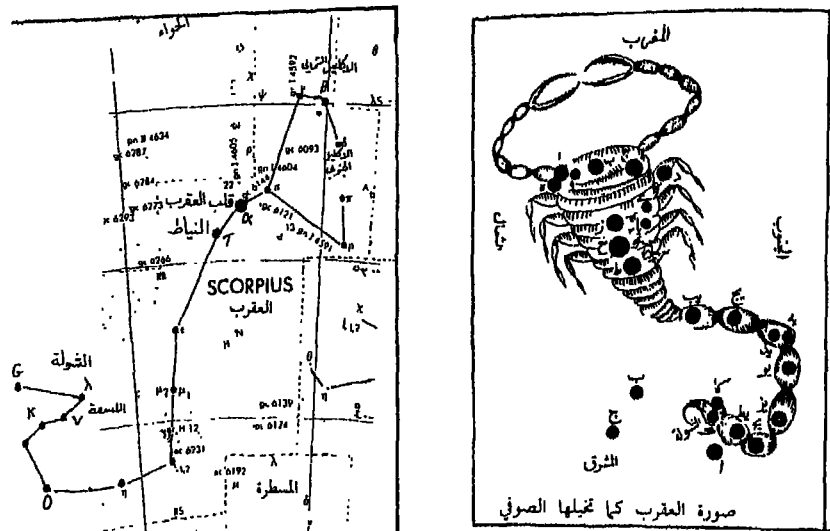
مولودة هذا البرج تتصرف بما يلي: عاقلة، لبيبة، ظريفة، عزيزة النفس، حسنة الصورة معتمدة القامة، رقيقة الجسم، دققة الشفتين، تعشق الرينة، ضحكتها نادر، حيالها مستقيمة، نيتها صافية، عاقبتها محمودة، أمراضها الدوخة وألم القلب والكبد، سيدة أهل بيتها، وقد تكون سراء اللون ذهبية البدن، غليظة الشفتين، غليظة البدن، مدورة الوجنتين، كبيرة العمجزة، واسعة الصدر، معتمدة الطول، لها علامات في رأسها وبين ثديها وقرب أذنيها، كثيرة الخداع والخيال شبيهة، فاسية القلب.

وقد تكون بيضاء اللون أو شقراء شديدة الحمرة، شهلاً العينين، تنال حظاً من رحمل جليل الشأن، كلما كبر سنها ارتفع شأنها، وزاد قدرها وانصلحت حالتها، ترزق مالاً يكفيها باقي حياتها، لها عدة آخرة وأنهورات، خبيرة في أسرها وأهلها ومجتمعها، تفشل في أول خطوبه لها، وتتزوج وقد يفشل زواجه، تنجذب من زوجها ولداً أو اثنين، تصاب بالمرض في كرهها، كثيرة الأعداء من الحساد، تقع في مصاعب كثيرة ومشاكل عديدة من معاشرها للناس، يوافقها من الرجال مواليد البروج المائية وببروح الأسد والقوس والعقرب، يخشى عليها من امرأة سراء اللون، مربوعة القامة بوجهها أثر واضح تعمل لها مكاييد وسحر، ولتحذر من كان بمحمه ترايضاً فلهم أكبر أعدائها ولو طابت صحبتهم معها.

من شهيرات نساء هذا البرج:

ميلينا مركوري (ممثلة أمريكية) بريجيت باردو (ممثلة فرنسية) ، يسرى (ممثلة مصرية ، صفية العمري: ممثلة مصرية ، سارة برغرادت وبيج ووفنعتون ، ومود جيسكا.

برج العقرب *Scorpio*



يبدأ من ٢٤ تشرين أول وينتهي في ٢١ تشرين ثاني ورمزه **M** وكوكبه المريخ وهو برج مائي موئنث ليلي وجوهه الثلاثة: المريخ والشمس والزهرة وفيه قال الشاعر:
 أبو الزعابز رب الحرب والهول
 يقلب أقوى من الجامود في الجبل
 سيف نار الحرب بالنقل

صاحب العقرب المريخ لشافيه
 له خداع وعزز في الحروب كذا
 قائد جيوش لها عز بمعركة

الذكور:

مولود برج العقرب يكون متوسط القامة أبيض اللون، قوي البنية، عريض الصدر، حاد اللسان، ذو شخصية قوية، مقدام، شجاع، يفكر دوماً بالنصر، لا يتحمل معارضه أحد، عنيف، ذكي حاد المزاج، متقلب العاطفة، سريع الغضب وسريع الرضا وأوضاع العمل، صريح القول، قد يخدع أحياناً، حسن الألفاظ، حلوا المنطق، كثير التنقل والحركة، يحب الزينة، ويحب النساء، قليل الحظ من الأولاد، تناهه مصاعب ومشكلات مع الحكام في كبره، محظوظ للتتجديد، رياضي لا يستسلم للصعاب أو المرض، طموح، واثق من نفسه حتى درجة الغرور، الذي قد يسبب له بعض المتاعب، ليس لديه أنصاف حلول، لا يحب الأعمال الجسدية اليدوية، ينجح بأعمال الطب والمحاماة والعلوم الحديثة، والأعمال البوليسية له أعداء كثيرون، صداقاته مؤقتة، قليل

الكلام، يحب التملق ويكره الانتقاد يحتاج لمن يفهمه ويخبه، ويضحى بالكثير من أجل الحسب، ويميل إلى ملوك محبوه وهو غبور جدًا على من يحب، لذلك وجب أن تكون زوجته من مستوى الثقافى والاجتماعي صادق في حبه وفي وأصيل، عاطفته قوية تجاه زوجته وأولاده، يحب زوجته مطيعة متفهمة لأذكاره، محظوظ في جمع المال وكريم مسرف.

من مشاهير هذا البرج:

الإمام الإسماعيلي الراحل سلطان محمد شاه على آغا خان، حسين بن طسلا (ملك الأردن الراحل) طه حسين (عميد الأدب العربي وأديب مصرى ضرير)، فرانسوا ميتزان (رئيس جمهورية فرنسا راحل) رضا شاه هملوى (اميراطور إيران السابق)، بابلو بيكاسو (فنان رسام إسباني عالمي)، فرانكلين ديلانو رووزفلت (رئيس أمريكي سابق)، شارل ديغول (رئيس فرنسي سابق)، جواهر لال نهرو (رئيس وزراء الهند سابق)، روبرت كينيدي (زعيم أمريكي سابق)، ريتشارد الثالث ملك إنكلترا وادوار الخامس ملك إنكلترا سابقاً.

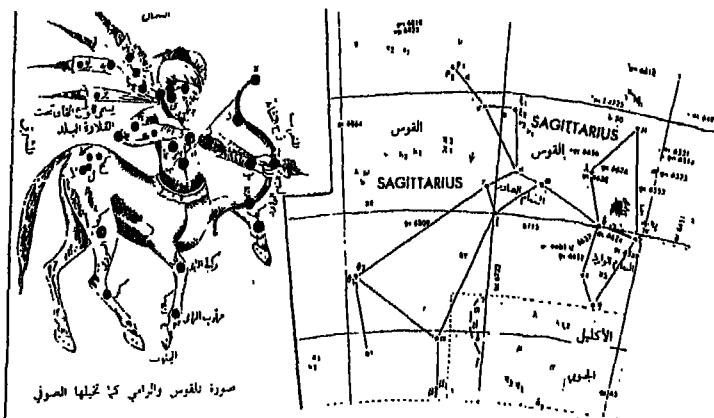
الإناث:

مولود هذا البرج تتميز بالصفات التالية: معتدلة القامة والطول، صبيحة الوجه، ملفوفة الساقين، مقرونة الحاجبين شهلا العينين، ثرثارة، شديدة الخصومة، كسؤلة نوامة، كثيرة السخنان، ذات طباع متقلبة نيرانية، سريعة العطش، شبقة، تحب الزينة والتطيب عاشقة ومعشقة مغرورة، ينال منها كلام الناس كثيراً لأجل أحاطتها وهي لا تبالي، سعيدة بحياتها وما هي فيه، متوسطة الحال، تفتقر أحياناً ثم تغنى كربنة، ولكنها كثيرة المكائد، كثيرة الحاسدات لها، قليلة الحظ من الناس، عنيدة، متشبطة برأيها، لا تستمع لنصيحة، ولكنها يصلح حاتها كلما تقدمت بالسن. أغلب أولادها ذكور، يسببا لها المتاعب، ولكن أحدهم يكون باراً لها تسريره تكون مسموعة الكلمة مرهوبة الجانب ومحبوبة لدى أكابر الناس، وذوي المناصب وأرباب القلم ، أكثر أعدائها نساء، تحب الرقص والغناء ومحوى الفن، تحب الأدب، مثقفة تحب السفر والتنقل، أنيقة في مظهرها، جذابة في حدتها، آسرا في حركاتها

من شهيرات هذا البرج :

اندريا غاندي (ابنة جواهر لال نهرو ورئيسة وزراء الهند راحلة) ماري كوري (عالمة فرنسية مكتشفة الراديوم من أصل بولندي) غادة السمان (أديبة سورية) نوال السعداوي (أدبية مصرية) فirooz (هاد حداد — مطربة وفنانة لبنانية) صباح (فنانة عربية ومطربة لبنانية) واسمها ايفيت فغالي. ماري انطوانيت ملكة فرنسا قتلت بالمقصلة أثناء الثورة الفرنسية.

برج القوس *Sagittarius*



من ٢٢ تشرين ثانى إلى ٢١ كانون أول وهو برج ناري كوكبه المشتري هماري ذو
جسدتين، وجوهه الثلاثة هي عطارد والقمر وزحل، ورمزه ⚮ وفيه قال الشاعر:
المشتري كوكباً بالسعادة مشتمل
وتاسع الفلك القوس السعيد له
حر بالصفات التي في خلقها عجب
أعلى من السكر البيض والمسل
أحكامه بالفضل والعلم والعمل
ظريف القد قد طهرت

الذكور:

مولود هذا البرج يكون: معتدل القامة أسر اللون، خفيف اللحية، مدور الوجه، أسود الشعر، واسع الصدر، حسن المظهر، ذكي، حاذق الرأي، له علامات على وجهه، ويسيطر
وصدره أثر، وبين كتفيه علامة وهو معتدل الطلعة، بعيد النظر، جميل المنظر، وقد يكون أبيض اللون طويلاً القامة، واسع الأفق، صريح بقوله وفعله، واثق بنفسه، موثوق متفاعل، كامل
الرحولة، كثير الأصحاب، قيادي الطبع صاحب أمر وغنى.

من مشاهير رجال هذا البرج:

السير ونستون تشرشل (رئيس وزراء بريطاني سابق وداهية انكليزي). الرئيس جاك شيراك (رئيس جمهورية فرنسا حالياً)، لودفيغ فان بيتهوفن (موسيقار ألماني راحل)، ليونيد

بريجينيف (سكرتير الحزب الشيوعي السوفيتي السابق)، جيران خليل جيران (أديب لبناني مهجري عظيم)، كريم بن علي بن محمد شاه (آغا خان وإمام إسماعيلي حالي). يادروسكي.

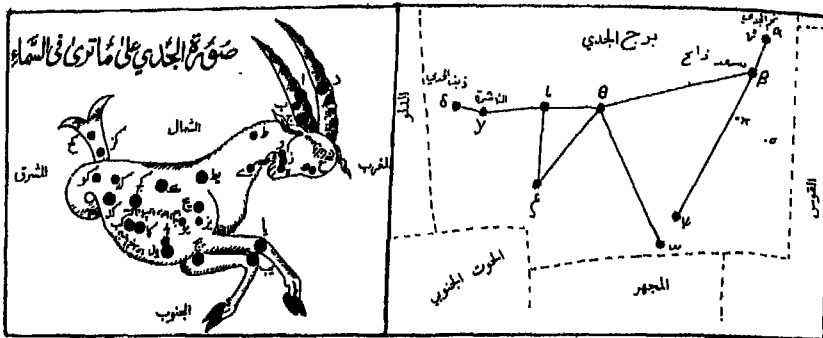
الإناث:

المولودة في هذا البرج تميز الآتي: تكون طويلة القامة، بيضاء اللون، لطيفة الأنف، جميلة العينين ذات جمال أحاذ وبشرة صافية، صغيرة القدمين، عزيزة النفس، كريمة اليد واللسان، كثيرة الغيرة على من تحبه، رحيمة القلب، قوية الشكيمة طموحة، تحب الزينة، متقلبة المزاج، شديدة الغضب وسرعته، شهوانية، وإن كانت سراء اللون طويلة القامة غزيرة شعر المحاجين كبيرة الوجه، أكثر أولادها ذكور، تكون صاحبة مكر وخداع وهيبة ووقار، وحكمة وتدبر ورئاسة، محبوبة عند الناس ولكن أعداءها كثرون، تناول من صنعة يدها تكون سبباً لغناها عن الناس وعن أهلها. حياتها طيبة، ومعيشتها حميدة، ذات أمانة، متقلبة مستهترة في أوائل عمرها وتكون فلقة وحياتها غير مستقرة، تكون في آخر حياها معززة عند الآباء كأبر من علية القوم وتناول محبة ومودة من الرجال ومحسودة من النساء، كثيرة الأصحاب والأصدقاء، تناول من رجل عظيم الشأن جليل القدر خيراً ومرتبة اجتماعية عالية وأموالاً وعزاً يخشى عليها من امرأة شقراء بوجوها نعش تسعى في هلاكها وخراب بيتها. يوافقها من الرجال من كان برجه مائياً، ومن كان برجه ترابياً فلتหลد منه فهو أكبر أعدائها، ولو طالت صحبته لها، يكون أكثر أولادها إناثاً، وهي غير مبالغة، تخدم بأناقتها وزينتها ومظهرها الخارججي، تحب الغني وتعشق التمثيل والغناء يوافقها من الرجال برج الحمل والقوس والنبلو السرطان والأسد والميزان.

من شهيرات هذا البرج:

تيلودرا (امبراطورة بيزنطة وزوجة الامبراطور جوستينيان الأول الكبير)، حسين فوندا (ممثلة أمريكية ابنة الممثل الأمريكي الشهير هنري فوندا)، جورجينا رزق (ملكة جمال لبنان والعالم في أوائل السبعينيات)، نخلاء فتحى (فنانة وممثلة مصرية)، ميرفت أمين (فنانة وممثلة مصرية)، السيدة أمل عبد (معلمة).

برج الجدي Capricornus



ورمزه ⚶ يبدأ من ٢٤ كانون أول وينتهي في ١٩ كانون الثاني، وهو برج ترابي
كواكب زحل وهو موئل وليلي ووجهه الثلاثة هي: المشتري والمريخ والشمس. وفيه قال الشاعر:
والجدي عاشرهم في الطبع مقلب
وهو التراب ومنسوب إلى زحل
سخي اليدين مداري كل نالية
جسور على الفساد والهوى
يرى السعادة في أعماله ولله
قبول عنده الناس في العمل
له عزم شبه السهام إذا حللت
به الأعداء والأضداد والميل

الذكور:

المولود من الذكور في هذا البرج يكون رجلاً أبيض اللون، حسن الصورة، طويل القامة والساقين، منتصب القامة، ثخيف الجسم، قوي الشهوة للنساء، محبوب عندهن، مقبول القبول لديهن، يمارس عملاً مهماً قاضياً أو حاكماً أو مديرًا أو ولها حكم و مجلس، ينال عزةً و ملائكة رجاهما، يكون أولاده ذكوراً وإناثاً، بوجهه علامات، وبرأسه شامة، وفي رجليه علامات، ينشي عليه من الحكام، وتصيبه نكبة في ماله يكاد يشرف على الموت ولكنه ينجو سالماً وقد يكون حرفيًا فيمارس عملاً يدوياً تاجراً أو خياطاً.

وإذا كان أبيض اللون أشقرًا لسمرة أو أشقر الشعر بحمرة البشرة يكون قويًا ذا إرادة حديدية، شديد البطش، عديداً، مكاراً وخداعاً، متعرجاً وقد يكون أحمر الشفتين رقيق البدن تحليل الجسم واسع الجبين، يتزوج من أكابر النساء ويكون أكثر أولاده ذكوراً، في وجهه نمش أو كلف وربما يكون في وجهه خال أو شامة، يكون غيوراً على النساء، قوي النكال.

وقد يكون خفيف اللحية جميل الحواجـب حلو العينين والأـنف بصدره عـلامـة، يـكون شـديد الغـضـب لا يـطـاقـ، أـكـثـرـ أـلـادـهـ ذـكـورـاـ يـنـالـ مـلـكاـ وـحـكـماـ، مـحـافـظـاـ، نـشـيطـاـ يـخـشـىـ المـسـتـقـبـلـ يـحـقـقـ بـخـاحـاـ بـخـارـيـاـ، وـصـلاـحـيـتـهـ عـظـيمـةـ فـيـ الـحـقـلـ الـدـيـبـلـوـمـاسـيـ، حـذـرـ لـاـ يـغـامـرـ وـلـاـ يـقاـمـرـ، أـمـسـيـنـ، مـتـشـائـمـ، غـيرـ وـاثـقـ مـنـ نـفـسـهـ، حـلـوـ الـحـدـيـثـ، مـعـسـولـ الـكـلـامـ لـاـ يـخـتـلطـ بـالـآـخـرـيـنـ كـثـيرـاـ، لـهـ أـمـصـدـقـاـوـهـ الـخـلـصـ قـلـيلـ، يـعـيشـ حـيـاتـهـ هـدـوـءـ وـأـمـانـ يـكـونـ لـهـ أـنـوـاتـ إـنـاثـ لـاـ يـتـقـنـ مـعـهـنـ وـرـبـماـ دـفـنـ أـكـثـرـهـنـ، عـاقـبـتـهـ سـلـيـمـةـ، يـكـونـ فـقـرـاـ فـيـ صـغـرـهـ وـيـغـنـيـ فـيـ كـرـهـ، وـيـنـفـقـ الـمـالـ عـلـىـ مـنـ لـاـ يـحـمـدـهـ، يـكـونـ بـارـاـ لـوـالـدـيـهـ مـحـبـوـاـ عـنـدـهـاـ، رـبـماـ يـعـيـشـ إـلـىـ سـنـ الـثـمـانـيـنـ — يـكـونـ مـحـبـوـاـ حـيـثـمـاـ يـتـوـجـهـ وـرـبـماـ يـصـحـبـ رـجـلـ جـلـيلـ الـقـدـرـ، يـنـالـ مـاـ يـرـجـيـهـ وـيـأـمـلـ، أـكـثـرـ أـعـدـاءـ أـرـبـابـ الـأـقـلـامـ وـمـنـ النـسـاءـ السـحـرـ، وـيـكـونـ الـغـرـيـبـ خـيـرـ لـهـ مـنـ الـقـرـيبـ، يـخـشـىـ عـلـيـهـ مـنـ رـجـلـ أـيـضـ الـلـوـنـ بـوـجـهـهـ عـلـامـةـ، يـوـافـقـهـ مـنـ النـسـاءـ وـالـأـصـحـابـ مـنـ كـانـ كـوـكـبـهـ تـرـابـيـاـ وـلـيـحـذـرـ مـنـ كـانـ كـوـكـبـهـ هـوـائـاـ.

يـحـبـ الـلـهـوـ وـالـمـوـسـيـقـيـ، يـسـتـعـمـلـ عـقـلـهـ وـيـسـيرـ هـدـيـهـ أـكـثـرـ مـنـ عـاطـفـتـهـ، قـدـ يـتـأـخـرـ فـيـ زـوـاجـهـ، يـخـتـلـ عـمـلـهـ الـمـرـتـبةـ الـأـوـلـيـ مـنـ اهـتمـامـهـ ثـمـ تـأـنـيـ الـحـيـاةـ الـمـتـرـلـيـةـ بـعـدـ ذـلـكـ قـاسـيـ فـيـ اـشـرافـهـ عـلـىـ نـظـامـ مـتـرـلـهـ مـاـ يـجـعـلـهـ فـيـ صـدـامـ مـعـ زـوـجـتـهـ، شـدـيدـ القـسـوةـ فـيـ التـعـاـمـلـ مـعـ أـلـادـهـ، وـلـكـنـهـ قـانـعـونـ بـمـاـ هـمـ فـيـهـ. يـصـبـيـهـ مـنـ الـأـمـرـاـضـ الرـمـدـ وـالـصـدـعـ وـالـدـوـخـةـ.

من مشاهير رجال هذا البرج:

شكيب أرسلان (أمير البيان)، لويس باستور (طبيب وعالم فرنسي اخترع اللقاح والبشرة). السير اسحاق نيوتن: (عالم رياضيات وفلك بريطاني كبير)، ريتشارد نيكسون (رئيس الولايات المتحدة الأمريكية الأسبق)، بنيامين فرانكلين (زعيم وزعير خارجية أمريكي في عصر الاستقلال)، ماوتسى تونغ (زعيم شيوعي صيني سابق)، جوزيف ستالين (رئيس الحزب الشيوعي وزعيم سوفيتي سابق). جمال عبد الناصر حسن (زعيم عربي كبير ورئيس مصرى سابق)، فريد الأطرش (فنان عربي كبير ومطرب وممثل وموسيقي)، دزرائيلي (رئيس وزراء انكليزي)، وليم غالادستون رئيس وزراء انكليزي سابق.

الإثاث:

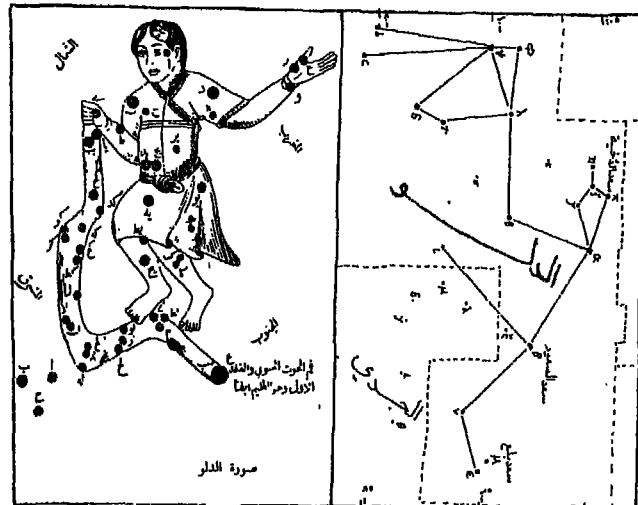
تكون أثاث هذا البرج بيضاء اللون بصفة عجيبة، رقيقة الشفتين طويلة الساقين واسعة الصدر كبيرة الفلك كبيرة القدمين والرقبة، مليحة العينين شهوانية شديدة، أكثر أولادها إناث، وتكون شديدة الغضب كثيرة المكر والمخداع والخديع، وقد تكون بيضاء اللون شقراء الشعر ذات بشرة محمرة، رقيقة البدن مقرونة الحواجـبـ، معتدلة القامة ممتلئة الجسم، ذات طبع لا تطلق إذا

غضبت، تتزوج من شخص كبير المقام أو أسرة عريقة كبيرة، غيورة، تحب الرجال، لها حظ مع الرجال، لحوحة في طلب حوايجها، أكثر أولادها ذكور. وقد تكون بقضاء تميل إلى الصفة أو ذات سمرة ذهبية حسنة الوجه، عدلاً الجسم ظريفة عاقلة لبيبة، سوداء الشعر، حادة المزاج، تحب الرجال، وهي محظوظة ومحبوبة لدى علية القوم، توجد علامة بصدرها وشامة بوجهها أو حال، أولادها ذكور وإناث، وربما كانت عقيمة من القرناء والتوابع وأمهات الصبيان عاشقة ومعشقة كلذابة ونحافة، تحب الزينة والطيب والأفراح والضحك والانشراح، لوعبة، تعيش حياتها بسعادة، لا تبالي بالغير، أنانية، تحب الأخذ والعطاء، لا حظ لهن تحسن إليهم، ترزق مالاً كثيراً، تنال من رجل عظيم مالاً وجاهًا ويكون مصاحباً لها أو متزوجاً لها، حياتها طيبة هنية مهوت وهي مطمئنة هانة، ترزق بمال كثير من ورثة، أو لقى أو مال دفين. يوافقها من الرجال: مواليد البروج الترابية، الثور والذرداء والجدي) وكذلك مواليد بروج الجوزاء والعقرب والدلو. تكون بارة بوالديها، مع أنها رضعت لبن غير لبن أمها، تنال بسبب أولادها عذاباً ومشقة ورعباً دفت أكثرهم، يكون أعداؤها من أرباب الأقلام وقد تموت قبل سن الخامسة والعشرين، وإذا ما نجحت قد تعيش إلى سن السبعين، يخشى عليها من امرأة سمراء اللون مربوعة القامة بوجهها أثر لأنها تسعى في هلاكها وخراب بيتها. يخشى عليها من النساء والرجال من كان يحمله هوانياً فلهم أكبر أعدائها تنال من أهلها الحسد والغيرة.

من شهيرات هذا البرج:

سيمون دوبوفوار (أديبة فرنسية صديقة شهرة لسارتر). أفالغاردنر ((ممثلة أمريكية قديمة شهرة)). مارلين ديتريش (ممثلة عالمية من أصل ألماني). ليلى علوى (ممثلة مصرية)، رغداء ((ممثلة سورية)) جان دارك (قديسة فرنسية).

برج الدلو (أو ساكب الماء) Aquareus



ورمزه هكذا

وهو برج هوائي كوكبه زحل وهو برج مذكر هاري، وله وحوه ثلاثة وهي كواكب: الزهرة وعطارد والقمر، يبدأ من ١٩ كانون ثاني وينتهي في ١٨ شباط.

الذكور:

يكون معتدل القامة، واسع العينين، جميل الوجه، كبير الفم، أحمر اللون خفيف اللحمة غزير الحاجبين، قليل الكلام، ذا حلق حسن، عفيف النفس، نبيل السحايا، كريم اليد، يحب الغير ويحاول منفعتهم، يثور حين يغضب ولكنه هادئ النفس، يعني بصفاته ونظام حياته وغذياته، يكون محبوباً لدى الرجال، عالي القدر والمترفة، محباً للعلم، يحب التجدد، شديد التحمل على المكاره، ومصاعب الحياة، طويل الأنفاس، مفكراً، متقدّماً، لا يحب وتيرة الحياة العاديه، يشعر بشعور الآخرين يتألم لأنهم ويشاركهم مصائبهم وشقاوهم نساج في عمله، ملخص في صدقاته وتعامله مع الآخرين، وإن كان أصدقاؤه توادر يحب الطيب والزينة، والعناء يظهره ولباسه وأناقته، يحب الطرف والألحان عاقبته حميدة، وأموره ميسورة، يعيش معززاً مكرماً، يأتيه مال كثير ينفقه بسخاء لأنه يعتبره وسيلة لا غاية، ناجح في حياته الاجتماعية، يحب الخلوة لنفسه كثيراً، عاطفي، رحوم، شديد التأثر، رومانسي الزرعة، يعتبر زوجاً مثالياً،

معشوق من الفتيات، حياته الروحية هادئة هادئة مريحة، لا يتدخل في شؤون منزله، يحب الأطفال ويتعامل معهم بشكل حنان أبي إنساني الترعة تشغله مشاكلها وويلاتها.

قد يكون أسرار اللون هزيل البدن أو نحيفه: ذو عقل وقار، برأسه أثر شحة ذكي، ولبق.

وإن كان أيضًا اللون معتدل القامة غليظ الرقبة والعجزة كثير الكلام، كثير التنقل، يتزوج عدة نساء، وهو محظوظ لدى النساء، وتفسدهه امرأة ولكنها يرجع ويتربى إلى رشده يفشي أسراره لمن لا يكتمه، لذلك يقع في مشاكل، وتلوك الناس سمعته، ولكنه لا يبالي كثيراً، يحب الأخذ والعطاء ولكنه يفتقر كثيراً ثم يعرضه الله أضعاف ذلك بغيره أو خبيثة (كتر).

يكون قليل الحظ من أخواته ورءاها فارقهم بسبب أخي غير شقيق، محبوها لدى أمه أكثر من أبيه، ربما ومن الأب قبل الأم، غالب على أولاده الذكور، قد يدفن بعضهم بمحبوبها لدى النساء ويصاحب بعضهن بالحرام، وقد يوذونه في بيته من طعام أو شراب. يتعرض للموت في سن ٣٤ فإن بحاجة قد يعيش حتى سن السبعين، أعداؤه كثيرون هو لا يبالي بهم، يوافقه من كان برجه هو اثنان وليحذر من كان برجه ترابياً. مقتضي الحاجة لدى الكبير والصغير، مسموع الكلمة.

من مشاهير هذا البرج:

رونالد ريغان (مثل سابق ورئيس الولايات المتحدة الأمريكية سابقاً)، تشارلز دارون (عالم أحياء بريطاني صاحب نظرية أصل الأنواع)، إبراهام لنكولن (زعيم ورئيس أمريكي سابق اغتيل، منح السود حق المساواة)، فرانكلين روزفلت (رئيس أمريكي سابق)، توماس ألفا آديسون (عالم ومخترع أمريكي، اخترع مصباح الكهرباء والفنونغراف)، دريد لحام (مثل سوري شهير)، فاروق الفيشاوي (مثل مصرى عربى مشهور)، موتسارت (موسيقى ألمانى)، ماركسون كاتب أمريكي ، بيرن ولورد بايرون شاعر إنكليزي.

الإثاث:

مولودة هذا البرج تتصرف بالميزات التالية: مربوعة القامة، غليظة الكفل، مستديرة الوجه وتكون إما ذهبية اللون جميلة الطلعة، حلوة العينين، بشوشة، ذكية عاطفية، متقلبة المزاج ذات جاذبية هائلة آسراً لا تقاوم. وقد تكون بقضاء اللون حمراء البشرة ضخمة البدن مليحة الصورة، جميلة الوجه غزيرة شعر الحاجبين، سوداء العين (كحلاً)، وطفاء) كبيرة اللقنق، محظوظة لدى الرجال، تحب الطيب والرقيقة والغباء، والطرب وشرب الخمر، والبساط والانشراح صاحبة هزل ومزاح، أكثر أولادها إناث، تحب المماحكة مع الرجال، لا تثبت على حال واحدة، لا تبقى صاحبة ولا صاحب، عزيزة النفس كثيرة المال، أمينة لا يضيع لأحد عندها شيء، يخشى

عليها من الرجال يسقونها سماً زعافاً، وقد تكون سراء اللون أو برونزية، لعساء، غزيرة الحاجبين حاذقة لببية خفيفة لحم البدن، مستديرة القامة، محظوظة لدى الشباب وأرباب الأقلام، لها علامة بخدتها وشامة برأسها أكثر أولادها ذكوراً وإناثاً، سوداء الشعر ترحب في الصحبة وتميل إلى العشق والهوى والغناء، عاطفية، قوية الشخصية معجبة ب نفسها حتى الغرور، لطيفة المعشر، شديدة الغيرة، تتزوج أكثر من مرة اجتماعية، مرحة، أنيقة تعنى بظهورها، تعم مجال وفير.

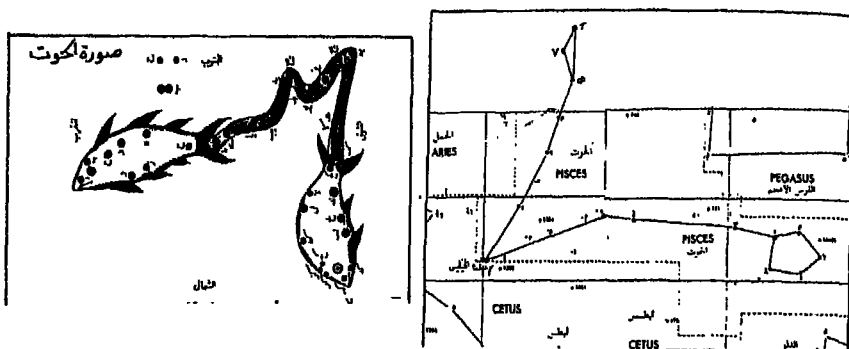
وقد تكون بيضاء اللون صافية البشرة سوداء الشعر، جليلة الوجه، حسنة العنق معتدلة القامة، على خدتها خال أسود، وقد تكون غليظة الشفتين واسعة الصدر والكتفين، كثيرة النوم والكسل، والسيان، لها علامة بطنها وشامة تحت سرها كثيرة التنقل، شهوانية شبهة، أكثر أولادها إناث.

تكون معيشتها هيبة ونيتها صافية تناول مالاً ورزقاً كثيراً في آخر عمرها، ويكون قدرها وتعلو منزلتها كلما كبر سنها، وتحسن أحوالها وتموت في نعمة بين أولادها وأصحابها أغلب أنواعها ذكور، لها حظ في التجارة والبيع والشراء، تناول من صنع يدها تكون سبباً لاغتنائها عن الناس، لا تتفق مع إخواتها، وتختلف معهم وت遁ن معظمهم وإن كانوا إناثاً، عمسودة منهم فلا ينفعونها ويقع بينها وبينهم خصام بسبب ملك أو ميراث، محبوبة من والديها لأنها بارة هماماً، محظوظة في زواجها. يتسبب أحد أولادها في حرثها حتى ينتابها أوجاع في بدنها بسببه، تكون في كثيرها كثيرة الأمراض، يخشى عليها من امرأة بيضاء اللون تسعى في دمارها بالملكر والسمحر. يوافقها من الناس من كان برجه بمحمه، هوائيّاً (الجوزاء والميزان والدلو) وبرحبي الحigel والقوس، وتحذر من كان بمحمه ترابياً الجدي والستبلة والثور فلأنهم أكبر أعدائهما ولو طالت صحبتهم، تسو بضيق يعقبه فرج مرات عديدة في حياتها.

من شهرات هذا البرج:

سعاد حسني (ممثلة مصرية من أصل سوري)، مني واصف (ممثلة سورية)).

برج الحوت (أو السمكة) Pisces



ورمزه هكذا ⚶ و كوكبه المشتري وهو برج مؤنث ليلي ذو جسدتين، يبتدئ من ١٩ شباط وينتهي في ٢٠ آذار، وفيه قال الشاعر:
 المشتري نجم بالسعادة فتميل
 وصاحب الحوت السعيد له
 وليس في حضرته الهول والجدل
 له كلمة في الحكم نافذة
 وله ثلاثة وجوه: زحل والمشتري والمريخ.

الذكور:

المواليد في برج الحوت يتصنفون وبالتالي: أسم اللون، غليظ الجثة وقد يكون حسن الشكل طويل القامة، أبيض اللون كبير الأنف جميل الوجه حسن الخطاب، ويمكن أن يكون أشقر اللون شديد البياض بوجهه غاش أو آخر حدرى، طويل القامة، ويمكن أن يكون أسمراً أزرق اللون غليظ الشفتين وضيء الوجه في بطنه ورجلية علامات، ويكون بصورة عامة معتدل الطول، ناعم البشرة عاطفي حساس حالم على حسن خلق كبير، لطيف العذر، محجول، شريف النفس، عصبي المزاج، ينفعل ويهدى بسرعة، طيب القلب، صاف النية، لا يحقد ولا يغضن، وفي علنص، رحيم، شديد الذكاء، مسام، واسع الخيال، يفضي سره لمن لا يكتمه ويصنع المعروف مع جميع الناس، يحب التغيير، مزدوج الشخصية، انعزالي لا يقدر بالحقيقة مكابر، عنيد، قلق، ذو حيل ومكر، متبدل الرأي حسب الظروف، مرح بطبعه، يحب الحياة، صلب الرأس، ذو طاقة عملية كبيرة يساعد الناس ولا يرد طلب لسائل وخاصة الأقارب، ذو

مسؤوليات عائلية كبيرة مستور الحال، يخشى حاجة الآخرين، يخشى الشي唆ونه ويختلف المهرم والموت، مخلص في عمله، متovan في أداء واجبه، كثير الخطط والمشاريع، محظ للعلم والثقافة، شغوف بالمطالعة، يمارس الكتابة وينجح بها، معلم متميز، يمتلك مواهب فنية كبيرة، دافئ القلب عامر بالحب والحنان، عملي واقعي يحب أطفاله كثيراً، يدللهم ويستسلم لتروّهم ويحقق رغباتهم، يهتم بتعليمهم كثيراً عملاً بين العلماء والفنانين.

له أحقر وأنحرات قد لا يتفق معهم، محظ عند والديه ولكنه عاق لهما، يتغرب عنهما أحياناً، يرى فيهما ميراثاً لا ينفع به، أكثر أولاده إناثاً، ينال منهم المعصية والعقوبة يموت أحد أولاده ويحزن عليه، يتزوج نساء ذهبيات الشعر ويصاحب بعضهن فيتعرض للموت في سن الخامسة والثلاثين وإن بعثا يعيش حتى سن ما فوق الخامسة والثمانين، يخشى عليه من رجل أسمر اللون يسعى له في الأذية، وهو عدو مبين، يكون معززاً عند أرباب الدولة، محمود السيرة والعاقبة، ثابت الأمل في نوال كل ما يريد يموت منعماً هادئ النفس مرتاح البال، أكثر أعدائه من الرجال أرباب القلم، يوافقه من كان برجه مائياً (السرطان) العقرب الحوت، ويحذر منه كان برجه نارياً (الحمل، الأسد، القوس).

من مشاهير رجال هذا البرج:

فيكتور هوغو (أديب فرنسي ذات الصيت)، جورج واشنطن (زعيم أمريكي سابق وأول رئيس للولايات المتحدة الأمريكية)، محمد عبد الوهاب (فنان ومطرب وموسيقار عربي مصرى)، البرت آيشتاين (عالم فيزيائي أمريكي من أصل يهودي ألماني – صاحب نظرية النسبية الخاصة وال العامة).

الإناث:

المرأة المولودة في هذا البرج تكون لها الصفات التالية: بيضاء اللون معتدلة الطول، ملفوفة القامة سوداء الشعر، جميلة الصورة ذات بشرة ناعمة وعيين حاليتين قصيرة الرقبة، قائمة الأنف، ابتسامتها رقيقة، صوتها رقيق ومنخفض، أليفة، دودة، لطيفة، هادئة، عاطفية شديدة التحمل والصبر، غيرورة، سخية كريمة، جريئة، سحبة للنوم، ترثارة كسولة في بيتها، قد تكون سراء اللون، طولها القامة عظيمة الجثة، عظيمة الكفل، لها بطن وفود واسعة الصدر، كبيرة القسم، تتذبذب في صغرها وتثال الراحة والسلامة في كبرها، حقيقة الروح مضيئة الوجه، غزيرة الحاجبين، كبيرة الشفتين، شبيقة، كريمة مسروفة ومبدرة، تدفن جميع أنحواتها.

وقد تكون بيضاء اللون صافية البشرة كثيرة الشعر، رقيقة الشفتين، مليحة الوجه، حسنة الخطاب، صهباء الشعر غزيرة الحاجبين، يحبها كل من يراها، سريعة الغضب، تتكلّم

بالحق وتكره الكذب والباطل، تحب المزاج، تحب مصاحبة بنات جنسها. وقد تكون شقراء اللون رقيقة البدن والشقيين، قليلة شعر الحاجبين، وربما يوجد بوجهها علامات صغيرة النهددين طريلية الساقين، شهلاء العينين، تحب التجارة والبيع والعطاء، تبغضها النساء بغضباً شديداً لأنها منافسة قوية طهن، ويزيد قدرها كلما ازدادت سنهما وتقدمت في العمر، تتزوج بالفرد، تكون حيالها طيبة هادئة وسيرتها حميدة ويتها صافية، لا تكتنم سرها مما يوكلها في مشاكل هي في غنى عنها، تعود حتى بقوت يومها، ذات أمانة شديدة، قليلة الحظ لدى من تحسن إليه، تمسوت في نعمة ورزق ومال، تناول من الرجال مالاً كثيراً ولكنها تنفقه كله، يخشى عليها من الفقر حتى من الثلاثين ثم يعرضها الله تعالى برزق وأموال كثيرة بعد ذلك، يخشى عليها من امرأة سمراء اللون في وجهها أثر وهي مربوعة القامة تسعى لها بالأذى والسحر، يوافقها من الأصحاب من كان ينحمه مائياً. تحب بيتها وأسرتها، أكثر أولادها إناثاً، يحبها زوجها ويخلص لها، وقد يكون أكثر أولادها ذكوراً تسر هم وتقر عينها، يرتقي أحدهم ليصبح ذا مكانة عالية ومنصب كبير، يحبها أهل زوجها تنتصر دوماً على أعدائها، محبوبة من الرجال مكرورة من النساء، ويكونون لها المكائد، ولكن النصر حليفها، حظها لدى والديها كبير، قليلة الحظ لدى الناس، وهي بلسم رائع للزوج المتعب في عمله، ذات حيل وطموح عبة للأطفال معتمدة بنفسها محافظة. توافق مع الرجال مواليده برج الحمل والثور والسرطان والعقرب والحوت.

من نساء هذا البرج الشهيرات:

إليزابيث تايلور (ممثلة أمريكية معروفة)، ليزا مارتينيلي (ممثلة إيطالية مشهورة).

الفصل الثاني والثلاثون

فصل في معرفة طالع الإنسان

يحسب اسم الشخص المراد معرفة طالعة واسم أمه بحساب الجمل الكبير ثم قسمه على ١٢ / وما فضل يكون على عدد البروج الثاني عشر فحيث انتهى العدد الباقي إلى برج فهو برج الشخص المطلوب:

١. برج الحمل وطالعه المريخ وطبعه ناري.
٢. برج الثور وطالعه الزهرة ترابي.
٣. برج الجوزاء وطالعه عطارد هوائي.
٤. برج السرطان وطالعه القمر وهو مائي.
٥. برج الأسد وهو ناري وطالعه الشمس.
٦. برج العذراء (السنبلاة) وطالعه عطارد وهو ترابي.
٧. برج الميزان وطالعه الزهرة وهو هوائي.
٨. برج العقرب وطالعه المريخ وهو مائي.
٩. برج الرامي (القوس) وطالعه المشتري وهو ناري.
١٠. برج الجدي وطالعه زحل وهو ترابي.
١١. برج الدلو وطالعه زحل وهو هوائي.
١٢. برج الحوت وطالعه المشتري وهو مائي.

الأبراج الهندية

إن للهند المحرر أبراًجأً أيضاً، فقد ابتكروا ما يسمى بـ ((دولاب الحياة)) واستخدموه منذ آلاف السنين معتمدين تاريخ الولادة أساساً لكتفيف مكامن نقاط القوة والضعف لدى الأشخاص.

الهنود المحرر ليسوا أولئك المتوجهين الذين يمتازون بالعنف أو المهمجية كما صورهم السينما في أفلام الويسترن (الغرب الأمريكي)، إذ أنهم أناس لهم نظرة إلى العالم تختلف عن نظرتنا نحو الشرقيين، وكذلك الأوروبيين والأمريكيين، بالنسبة إليهم كل ما هو موجود على الأرض، ومنها الكائنات جهيناً، تتكون من طاقة من الذكاء، فالإنسان، والحيوان، والنبات، والماء، والعالم يشكل لديهم كلاماً مترابطاً بواسطة قوى من الذبذبات الضوئية والصوتية.

فقد لاحظوا أنه ليس ثمة خطوط مستقيمة في الطبيعة، بل الشكل الدائري هو السائد، فالشمس مستديرة وكذلك القمر والأرض، والعصافير تبني أعشاشها بشكل دائري كروي، والعقارب، والنسر، وكثير من الطيور، ترسم في الفضاء دوائر أثناء طيرانها، كما أن معظم الحيوانات تختار سكانها بأماكن دائرية لتحتمي فيها، والهنود أنفسهم يقيمون في خيام ذات قواعد دائرية، وبينون بيوقهم وكذلك قراهم على شكل دوائر مركبة، من هنا أدرك الهنود بأن الدائرة أساس كل شيء فمنها يبدأ وينطلق، لذا اخترعوا ما أسموه — ((دولاب الحياة))، ويمكن لأي شخص أن يتعرف بواسطته — حسب تاريخ ولادته — إلى نقاط قوته ونقاط ضعفه، وذلك لتحديد نقاط الضعف والدعوة إلى التغلب عليها وإلى تحديها، في علم التجسيم الكلاسيكي، يرتبط تاريخ الولادة بمجموعات النجوم (الأبراج)، أما في الإطار الطبي الهندي فيرتبط تاريخ الولادة بحيوان (توم *Totem*)، وهو حيوان يعبر ذو صلة خاصة بفرد أو قبيلة فيتعدد بذلك رمزاً. وهي الذئب والفندرس (وهو حيوان من صنف القوارض المشهورة بفرائتها)، الصقر والإبل والشنسة الخضراء ((نوع من الطيور)) وثعلب الماء، السلمون، السداب البني، الغراب، حية الماء، البومة، الأوزة، لقد ابتكر الهنود المحرر الطالع الفلكي للطبيعة لكي يلفت النظر إلى المشاكل القائمة في حياة الإنسان حتى يعمل على مواجحتها والانتصار عليها، فهي ليست قدرًا لا يمكن الهروب أو التخلص منه، وفيما يلي نبين الأبراج الهندية وميزاتها الشخصية:

١) الصقر:

من مواليد ٢١ آذار إلى ١٩ نيسان.

الشخصية: نشيط، عنيف، متهرّر، محرّض.

العواطف: سريع الانفجار، انتفالي.

الإيجابيات: مقدام، جريء، لطيف، أنيس، طلبي، بشوش.

السلبيات: أثاني، لجوح، متكبر.

العاطفة (الحب): واعٍ، حيوي مندفع، منفعل، مخلص غيور رومانسي.

لا تاسبه المرأة القندس، تناسبه المرأة السلمون أو البوème طموح، ولكنه يتهرّر ويتسوّر طيّب يصل إلى نتيجة غير ما يريد، ولكنه يكتسب المعرفة والحكمة نتيجة التراكم المعرفي، سعادته في اشتراكه مع الغير، واستقلاليته تعني تحديداً الأنانية.

٢) الفندرس:

من مواليد ٢٠ نيسان إلى ٢٠ أيار.

الشخصية: إدارية، عنيدة، منهجي في أعماله، واثق من نفسه ذو عزم، حسام، يحب العمل كثيراً.

الإيجابيات: يتمتع ببارادة قوية حديدية، ومثابر في أداء واجباته ومشاريعه لا يثنّيه عائق.

السلبيات: أثاني، قاس، يحب التملك.

العواطف: محظوظ، متطلّب، بطيء التحرّك ويزن كل حركة من حرّكاته بدقة، ولكنه جدّاب جداً ولكن المرأة لا تحب الرجال المسلمين. يناسبه: المرأة من برج الشّمسنة الخضراء (نوع من الطيور) والدب والأوزة.

ينصح بالحذر من الخلط بين الحب والتملك، يجب أن يدع لمن يحبهم هامشاً من الحرية حتى لا يشعروا أنهم أسرى ويأسموا بالحب، وبالتالي يجب أن يختضن من يحب ولكن بحذر من أن يخنقه من شدة الحب.

٣) الأيل:

(غزال)، مواليد ٢١ أيار إلى ٢٠ حزيران.

الشخصية: يقظة، نشطة، رشيقة، سريعة التعارف، يألفها الآخرون بسرعة، ذات أفكار حالية، رومانسية، صاحبة نكهة دائمة.

الإيجابيات: صديق صدوق، روحي، متقدّم.

السلبيات: كسول، دوماً ثائراً، مضطرب، متناقض في قراراته وتصرفاته لا يقيم وزناً لسلسل الأحداث والأفكار بصورة عامة.

العاطفة (الحب): يحب المغازلة كثيراً ويحرض على المقدمات والتمهيد المتقدن رد الحب (نعاصي المرأة) جذاب، ليس من السهل أسره في فقص الحب والشكل دائم طبعه المتقلب وزواجه الصعب يجعله حسيناً يفتقر إلى الوفاء وهو يدرك هذا الواقع تماماً.

الشريك المثالي: من برج الغراب، أو القنديس.

ينصح بالصبر حتى يظهر بأنه قادر عن حداة بالقيام بأمر ممتهن فيها بالقصير، بأنه غير ما يمكن من الرجال بالقيام بما على الوجه الأكمل. يجب أن يتحلى بالصبر، والتنظيم، ويجب أن يتدرّب بنفسه على الانضباط وضبط النفس، ورباطة الحال، يجب أن يتعلم كيف يجب أن يسيطر على النعماناته نفسه عندما يكون سيء المزاج / ولا تعرّضت حظوظه ومشاريعه، القابلة للنجاح للإهياز والفشل الذريع.

٤) الشنسة الخضراء (نوع من الطيور)

مواليد بين ٢١ حزيران إلى ٢٠ تموز.

الشخصية: عاطفي، حساس، متحفظ، سريع الإنفراخ، رومانسي، حنون، متطلب، لوح.

الإيجابيات: ذو خيال واسع، رقيق، أمين، محظوظ، جذاب، أنيس.

السلبيات: يحب الملوك، يبالغ في أحلامه، متصلب في آرائه لا يقبل مشورة أو اقتراح بدبل.

العاطفة (الحب): يجب أن يحاط باهتمام وحنان كبارين، والمرأة هذا البرج ذات شهبية قوية في الحب (شقة)، الحب لديها يفوق الطعام والغذاء أهمية، وهي أيضاً شرهة في الطعام.

الشريك المثالي: من برج الحية والذئب وثعلب الماء.

ينصح: بالتوقف عن احتقار الماضي وتذكر أحداثه، وبال مقابل توقف أيضاً عن الطعام حين ينظر إلى المستقبل، يعيش يومه بيومه، يجب التفريق بين الحب والإنجذاب الجنسي الجنسي وهو السبب في الحزن والخيبة والمشاكل العاطفية.

٥) السلمون (نوع من السمك)

مواليد من ٢ تموز إلى ٢١ آب.

الشخصية: معترض بنفسه، حيوى، واثق، صاحب حماسة لافتة، ذو عواطف مشتعلة وكثيفة، متطلب.

الإيجابيات: سخي، كريم، حلاق، شهم.

السلبيات: محب للسيطرة، قاس، متغرف، فاطع في أحكامه وأفكاره لا يقبل جدلاً أو مناقشة.

العاطفة (في الحب): يحتاج للحب حتى يحفظ توازنه النفسي، وهو ضروري جداً في حياته شديد الشراهة وشغوف بالحب، يهب كل ما لديه للحبيب، يحب لدرجة أن وقتاً طويلاً مع الحبيب لا يروي ظماءه.

الشريك المثالي: برج البورقة والصقر.

ينصح: بالتحلي بمزيد من الطوعية، والتعمود على التأقلم مع رغبات الآخرين ومسايرة أنكارهم، وأن يتعلم ضبط النفس والمشاعر حتى لا يكون عرضة للانحراف واللوم كل لحظة.

٦) الدب البنّي

من مواليد ٢٢ آب حتى ٢١ أيلول.

الشخصية: رزين، خدر، عملي، واقعي، متطلب، دقيق، ذو مشاعر حارة، لطيف، ودود.

الإيجابيات: متواضع، ذكي، يتحرى ويشور ويدقق على التفاصيل.

السلبيات: مهروس، مخدع، مزعج ببالغاته في التركيز على التفاصيل.

العاطفة (في الحب): أخلاقي جداً لا يعبر عن مشاعره بحرية، وإن نجح لا يستطيع قول كل ما يasmine تجاه الحبيب، وهو عاشق هادئ قادر على التقاط كل ما حوله مفهوم العائلة لديه هاماً جداً.

الشريك المثالي: برج الأوزة أو القندس.

ينصح: بعدم بقاءه سجينًا للروتين والاستقرار والإصطدام بالمشاكل نفسها والمعاناة فإما، تقوم بهرأة، واقلع عن الأحلام وابندها وإلا اقروا بالعمل الجدي الذؤوب، فالدم الذي يسير لا يستطيع أحد إيقافه عن السير.

٧) الفرس أب:

من مواليد ٢٢ أيلول إلى ٢٢ تشرين أول:

الشخصية: لطيف، أهل للصداقة، متساهل، متسامح، حساس، يحب التعاون ومساعدة الغير.

الإيجابيات: مثالي في أخلاقه، رومانطيقي، دبلوماسي، مرن في التعامل مع الآخرين.

السلبيات: متعدد، حقوذ، سريع التصديق وذلك يسهل خداعه، طائش.

العاطفة (الحب): الحب أمر مهم جداً لديه لا يستطيع العيش بدونه، والأهم لديه هو أسر الآخر وجدبه إليه بقوة، وهو مغرم بالحب، جذاب ورومانسي مع المرأة الغراب شديدة الأنوثة، تثير بعض المخوف بجاذبيتها القوية.

الشريك المثالي: ثعلب الماء، الأيل.

ينصح: بما أنه لا يحب الشجار ويكره الفوضى والغموض والجيرة، لأن كل ذلك يكلف غالياً يحب أن يقاوم ليصل إلى ما يبغى ولا يتسامل أو يبالغ في التنازل أمام الغير.

(٨) حية الماء:

مواليد من ٢٣ تشرين أول إلى ٢٢ تشرين ثاني:

الشخصية: طموح، غامض، حازم، عنيف يحب التحرير، نشيط دائم الحركة، فضولي حشري.

الإيجابيات: ذو عيال كبير غني، ماهر، حذر، رفيق مخلص، يمكن الاتكال عليه.

السلبيات: حقد، عنيد غامض، باطني، كثير الشكوك والمخاوف.

العاطفة (في الحب): يحب بقوة حتى يصبه وسوس واضطراب، ولكنه رفيق مخلص.
الشريك المثالي: مواليد برج الذئب والشمسة.

يحب الانتباه والحذر من تكرار الأخطاء عينها التي يرتكبها دوماً، كل شيء يشير إلى أنه يدفع اليوم ضرورة أخطاء ارتكبها سابقاً، مع أنه يمتلك المهارة والحكمة اللازمتين لمواجهة المواقف المعقدة.

(٩) البوسنة

مواليد من ٢٣ تشرين الثاني إلى ٢١ كانون الأول:

الشخصية: مستقل، مغامر، مرح، عاطفي، جدأ، صادق.

الإيجابيات: موهوب، دقيق في عمله.

السلبيات: تقصه الرقة والخصافة أحياناً كثيراً، مضطرب الفكر.

العاطفة (في الحب): شغف بالحب ويرفض فكرة الارتباط، يخاف الرتابة ويعجب التغيير يمل سرعة فهو بحاجة للدهشة والمفاجأة حتى يكون عاشقاً شرعاً وإن كان الحب لديه كالسخرة.

الشريك المثالي: مواليد برج السلمون والصقر.

ينصح: عدم التهرب من المسؤولية بحججة الحرية والاستقلالية، يجب القبول بنتائج الأفعال والقرارات التي تجانب العدل، وتحمل القسوة، يجب الحوار مع الشريك الآخر، والاستماع إلى وجهة نظره.

١٠) الأُوْرَة:

مواليد من ٢٢ كانون الأول حتى ١٩ كانون الثاني:

الشخصية: متطلب، حديب بالثقة، حذر، قاس، صارم، أثاني يحب نفسه.

الإيجابيات: طموح، مثابر، صاحب عزيمة.

السلبيات: متشائم، أثاني، متصلب.

العاطفة (في الحب): يقع في حب حارف بصورة مفاجئة لأنه يبحث عن الأمان والإخلاص، إذا عفت الرفيق الآخرين يمنحه السلام، يكون رفيقاً عطفاً إلى أبعد الحدود.

الشريك المثالي: مواليد برج الدب البني، والغراب، والقنديس.

يُنصح: بمحاجة وميله الجامح إلى الكمال يثير ملل وحسد الآخرين، بقليل من المساعدة والدبلوماسية لا يتمكن الآخرون مقاومته.

١١) ثعلب الماء:

مواليد ٢٠ كانون الثاني إلى ١٨ شباط.

الشخصية: أهل للصداقة، متميز، مستقل، ديناميكي، سخي، متربع عن العواطف.

الإيجابيات: خلوق، مخلائق، ثاقب الفكر، شديد الذكاء، مصلح.

السلبيات: غامض، متمرد، غريب الأطوار والتعرف، محير.

العاطفة (في الحب): متقلب، يغير عن أقصى اليمين إلى أقصى اليسار، يهتم بتفكير الحبيب وروحه ولكنه يتطلب شريكاً كامل الأوصاف، ولكنه يطول البحث عن ضالته المنشودة.

الشريك المثالي: موليد برج الغراب، الأيل.

يُنصح: يجب أن يحاول إلا يدع نفسه على مثاليات وقيم وأخلاقيات نادرة دوماً فلا بد أحياناً من الخروج عن القاعدة حين يكون الوقت مناسباً لقطف درة أو اتهام فرصة سانحة.

١٢) الذئب:

مواليد بين ١٩ شباط و ٢٠ آذار:

الشخصية: فنان، سخي، حنون، متسامح، عميق الإحساس والأفكار، موثر.

الإيجابيات: محبوب، ظريف، لين الطياع، حساس.

السلبيات: محجول، متعدد، غير واقعي، مضطرب.

العاطفة (في الحب): مرهف الحس والإحساس يحتاج لحب وحنان أكثر من الحاجة

للغذاء والماء والشراب، يهب نفسه وكليته إلى الأبد لمن يحبونه، والمرأة من هذا البرج شفافة العاطفة أكثر منها أمام الرغبة، والرجل وفي لا يتزدد في التضحية مهما عظمت عند الضرورة.

الشريك المثالي: مولود ببر الشنستة والدب البني والحياة.

النصائح المقيدة: بما أنه مأخوذ بالروحانيات وحالم، ولكن يجب أن يفتح الباب على العالم الواقعي المحيط به، فاجسد أيضاً بحاجة لحب ومساعدة. سوف تتحسن حاله إذا وزن بين مطالبات الجسد، ومطالب الروح، ووهد كليهما الاهتمام اللازم.

المصادر والمراجع

آ - المصادر العربية:

- ابن صاعد الأندلسي: طبقات الأمم — المطبعة الكاثوليكية للأباء اليسوعيين بيروت ١٩١٢
ابن خلدون: مقدمة ابن خلدون — منشورات دار مؤسسة الأعلمسي للمطبوعات
بيروت بلا تاريخ.
- ابن قتيبة الدينوري: أدب الكاتب — بيروت، دار صادر ١٩٦٧ عن طبعة لندن.
- ابن رشيق القمياني: كتاب الأنواء في مواسم العرب — حيدر أباد بالهند ١٩٥٦
- أبو الريحان البيروني: العمدة في حماسن الشعر وآدابه وتقده، تحقيق عزيز الدين عبد الحميد نشر دار الجليل.
- أبو الفرج الأصفهاني: الفهيم لأرسطو صناعة التنجيم لندن ١٩٣٤
- ابن منظور: لسان العرب ج ٦
- أبو إسحاق إبراهيم: الأغاني.
- ابن الأحدلي أبو إسحاق إبراهيم: الأرمنة والأنواء تحقيق د. عزة النصر نشر وزارة الثقافة السورية دمشق ١٩٦٤
- رسائل أخوان الصفا وخلان الوفا: خمسة أجزاء، تحقيق عارف تامر.
- أنطون مورتكات: نموذج — عقيدة الخلود والتعمص، تعریب وتحقيق د. توفيق سليمان، دار المجد دمشق الطبعة الأولى ١٩٨٥ .
- الدوميلى: العلم عند العرب وأثره في تطور العلم العالمي، ترجمة الدكتور عبد الحليم النجا ورفاقه، نشر دار العلم طبعة أولى ١٩٦٢ .
- البرابيث تيسية: السياسيون والتنجيم دار الفاضل دمشق ١٩٩٧ .
- آف. بوغارتش ود. ك. شوربوموف: السماء دون غربة ترجمة د. هاشم حمادي — نشر وزارة الثقافة السورية ١٩٩٦
- آلان نادو: عبد الصفر — ترجمة البستانى والبطراوى — دار الشريفات للنشر والتوزيع — القاهرة.
- إسماعيل مظہر: الدور الإنساني للحضارات العربية — دار عشرون دمشق ١٩٩٦ .
- الدكتور حماد على: تاريخ الفكر العربي — دار الكاتب العربي بيروت ١٩٣٧ .
- عمر الحكيم: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام ٧ ج بيروت ١٩٧١ .
- د. جميل صليبا: تمييز في علم الجغرافية — الكتاب الأول في التضاريس الطبيعية الثالثة ١٩٥٨ — مطبعة الجامعة السورية .
- د. عمر فروخ: تاريخ الفلسفة العربية — دار الكتاب اللبناني بيروت ١٩٨١ .
- تاریخ الفکر العربی إلی أيام ابن خلدون — دار العلم للملايين الطبعه الثالثة ١٩٨١ .

- حافظ الأسد والقومية العربية — دار المهد ١٩٩٥ .
- أثر علماء المسلمين في تطوير علم الفلك — موسسة الرسالة — بيروت الطبيعة الأولى ١٩٨١ .
- الملل والتخل — المطبعة الأدبية بمصر ج ١ الطبعة الأولى ١٣١٧ هـ .
- تاريخ الخلفاء — دار الكتب العلمية بيروت — الطبعة الأولى .
- تاريخ التمدن الإسلامي / ٥ / أجزاء منشورات دار مكتبة الحياة — بيروت ١٩٦٢ .
- تراث العرب العلمي في الرياضيات والفلك — دار القلم- القاهرة ١٩٦٢ .
- الفهرست — تحقيق رضا — تحدد بلا تاريخ .
- تاريخ العرب في العصر الجاهلي — دار النهضة العربية بيروت ١٩٧٠ .
- عقبالية الإمام علي — كتاب الهلال العدد ١٩٩ شباط ١٩٦١ .
- المدنيات ومذنب هالي — مخطوط — الإبداع العربي في علم الفلك — جملة المعلومات عدد أيولو ١٩٨٦ .
- بيان وبيان تحقيق حسن السندياني الطبعة الرابعة ١٩٥٦ المكتبة التجارية الكبرى — القاهرة .
- المدنيات مذنب هالي — دار دمشق ط ١٩٨٥ .
- النجوم والنجوم — تنضيد مكتب الأنواء — مطبعة الشام بلا تاريخ .
- صراع الاستقطاب دار ابن العربي ١٩٩٦ دمشق دار المتنبي دمشق لغز عشتار — سومر للدراسات قبرص نيفوسيا ط ١٩٨٥ .
- عجائب المخلوقات وغرائب الموجودات تحقيق د. حسين مؤنس ١٩٦١ .
- ماذا حدث في التاريخ؟ ترجمة جورج حداد وتقديم د. حسين مؤنس .
- الشركة العربية للطبع والنشر والتوزيع ١٩٦٥ .
- الحضارات السامية القديمة — ترجمة د. السيد يعقوب بكر — دار الرقسي بيروت ١٩٨٦ .
- تاريخ الشعوب الإسلامية — ترجمة متير البعلبكي ونبيه فارس — بيروت ١٩٤٧ .
- الكون — سلسلة علم المعرفة العدد .
- علم الفلك وتاريخه عند العرب في القرون الوسطى — روما ١٩١١ .
- موجز تاريخ الحضارة .
- شمس العرب تستطع على الغرب وتعريف بيضون ودسوقي منشورات دار الآفاق بيروت الطبعة الخامسة ١٩٨١ .
- سطح هذا الكوكب — دار النهضة العربية الطبعة الأولى — ١٩٦٨ .
- القضاء في خدمة الإنسان — دار مير موسكـة — ترجمة د. دلود سليمان المتبر ١٩٧٩ .
- لغة الفراعنة — تعریف خالد عیسی واحمد غسان سبانو — دار قتبیة دمشق الطبعة الأولى ١٩٨٢ .
- نيوخـلـ نـصـ — تـعـرـیـفـ جـرـوانـ السـابـقـ دـارـ الروـاقـ الجـديـدـةـ .
- د. قاسم الريداوي:
- د. علي عبد الله الدفاع:
- الشهرستانى:
- السيوطى (علاء الدين)
- جرجي زيدان:
- قدري حافظ طرقان:
- النـدمـ:
- د. السيد عبد العزيز سـامـ:
- عباس محمود العقاد:
- عبد قرة:
- عمر بن بحر (الباحث):
- د. علي حسن موسى وخلص الرئيس:
- د. علي حسن موسى :
- ناحـيـ عـبـدـ الـبـرـيـ:
- فـراسـ سـواـحـ:
- الـفـزـوـيـنـ (ـزـكـرـيـاـ):
- غـورـدنـ تـشـاـيلـدـ:
- سبـيـتمـوـ مـوسـكـانـ:
- كارـلـ بـرـوـ كـلـمـانـ:
- كارـلـ سـاخـانـ:
- كارـلوـ نـيلـلـينـ:
- دـ.ـ حـاطـومـ —ـ وـعـاقـلـ:
- زـيـفـرـيدـ هـونـكـةـ:
- دـ.ـ حـسـنـ سـيدـ أـمـدـ أـلـعـينـ وـرـفـقـهـ:
- كـوـفـالـ وـادـ سـيـنـسـكـيـ:
- فـيلـيـبـ فـانـدـنـرـ غـ:
- جـ تـابـوـيـ:

- الإنسان وقراء المتفية — ترجمة سامي خشبة — منشورات دار الآداب
بيروت الطبعة الثانية ١٩٧٨ .
- المترجم في تاريخ العلوم عند العرب.
تاريخ سوريا ولبنان وفلسطين جزءان ترجمة د. جورج حداد وعبد الكريم
راقي مراجعة جبرايل جبور دار الثقافة بيروت ١٩٥٩ .
- ١٥ / جزءاً .
الإعلام خمسة أجزاء .
جغرافية دار الإسلام منشورات وزارة الثقافة السورية ٨ أجزاء .
السحر في التوراة والمهد القديم. نشر رياض الرئيس لنون لندن — الطبيعة
الأولى ١٩٩٠ .
- المهد القديم — الجزء الأول الطبعة الثالثة مطبعة الآباء اليسوعيين ١٨٩٠ .
الجزء الثاني ١٨٨٥ .
- بطرس عبد الملك ورفاقه منشورات مكتبة المشعل بيروت الطبعة السادسة ١٩٨١ .
العهد الجديد: منشورات دار المشرق بيروت الطبعة العاشرة ١٩٨٥ .
قاموس ((الورد)), دار العلم للملائين بيروت الطبعة الثانية ١٩٦٩ .
طبيعة الكون — ترجمة محمد بشار حكمت البيطار نشر وزارة الثقافة
السورية ١٩٩١ .
١. مروج الذهب ومعادن الجوهر — أربعة أجزاء تحقيق محمد عسّي
الدين عبد الحميد — دار المعرفة بيروت ١٩٨٢ .
٢. الشبيه والإشراف طبعة عام ١٩٣٨ / ١٣٥٧ — مراجعة وتصحيح
عبد الله إسماعيل الأنباري نشر وطبع وتوزيع د. ر الصادي بالقاهرة .
صحيح الأعشى في كتابه الأنشا : تحقيق د. سهيل زكار — منشورات
وزارة الثقافة — السفر الثالث .
- تاريخ الصابرة الملائين — دار الوثاق — الطبعة الأولى ١٤٨١ هـ / ١٩٩٨ /
علم الكواكب وحياتها اليومية — الناشر مكتبة مدبولي القاهرة .
دار صادر بيروت ١٩٦٠ .
- . البلاد العربية والدولة العثمانية — دار العلم للملائين بيروت الطبعة الثانية ١٩٦٠ .
مجلة العربي العدد / ١٢١٢ / عام ١٩٦٣ و العدد ١١٦ والعدد ٤٨٢
كانون أول لعام ١٩٩٩ .
- أبحاث الندوة العالمية الأولى التاريخ العلوم عند العرب الجزء الأول —
أبحاث اللغة العربية . ١٩٧٧ .
- التلمود : تاريخه وتعاليمه- دار النهايس الطبعة الخامسة بيروت ١٩٨٤ ،
رسائل إخوان الصفا وخلان الرقا ٤ أجزاء .
- تاريخ الموسيقى الشرقية — منشورات مكتبة الحياة بيروت ١٩٧٤ .
ماني والمانوية، تعریف د. سهيل زكار، نشر دار حسان ط ١٩٨٥ .
- كولن ولسون: كولن ولسون:
د. عبد الرحمن مرحب: د. عبد الرحمن مرحب:
د. فيليب حق: د. فيليب حق:
دائرة المعارف الإسلامية: دائرة المعارف الإسلامية
خبير الدين الزركلي: خبير الدين الزركلي:
أندريله ميفيل: أندريله ميفيل:
شفيق مقار: شفيق مقار:
الكتاب المقدس: الكتاب المقدس:
قاموس الكتاب المقدس: قاموس الكتاب المقدس:
الكتاب المقدس: الكتاب المقدس:
منير البعليكي: منير البعليكي:
كليف كيلمستر: كليف كيلمستر:
السعوفي: السعوفي:
القلقشندي: القلقشندي:
محمد عمر حادة: محمد عمر حادة:
شندى الفلکي: شندى الفلکي:
تاريخ اليعقوبي: تاريخ اليعقوبي:
ساطم الحصري: ساطم الحصري:
المجلات : المجلات :

بـ المصادر الأجنبية:

- C.J.S. Thompson: *The Mystery and Romance of Astrology*. Causway books. New York 1973.
- Encyclopedia International Groleir: vol 2 1977. Lexinon publications incorporated.
- Gardner A: *Egyptian Grammer*. London 1963.
- Arthur Stahler: *Earth Sciences* 1971 2 Ed Harper International Edition
- Jastrow R. and Thompson M.H: *Astronomy Fundamentals and Frontiers*. New York 1971.
- Rowlinson's: *Ancient Monarchies* III 425.
- The Jewish Encyclopedia U.S.A 1903 - 1905.
- The Jewish Universolopedia : New York 1948 .
- The Talmud: John Murray: London 1878.
- Hebrew L. Eterafure: Joseph Barday L.L.D. New York
- Ed. Lewis Browne. *The wisdom Of Israel*. 1901 London.
- Prof. W. Robertson: *Lecture on the Religion of the Semites*. 1948
- Rabbi Dr. A. Fabian: *The Baby Lonian Talmud*. University of Queensland Press. St. Lucia 1963.
- The Mishnaktre Treaties Sanhedrin: D. Samuel Krauss: *Semitic Studies Series* London 1909.

الفهرس

٥	مدخل
١١	الفصل الأول أسرار علم التحريم
٢٣	الفصل الثاني المترجمون البابليون
٣١	الفصل الثالث المترجمون الآشوريون في لينوى وآشور
٣٥	الفصل الرابع المترجمون الكلدان
٣٩	الفصل الخامس التحريم عند العبرانيين (اليهود)
٤٧	الفصل السادس علم التحريم عند الكلتاليين - الفينيقيين -
٥١	الفصل السابع التحريم عند قدماء المصريين
٥٥	الفصل الثامن علم التحريم عند قدماء الإغريق
٥٩	الفصل التاسع التحريم عند قدماء الرومان
٦٥	الفصل العاشر التحريم عند المانوية
٦٩	الفصل الحادي عشر التحريم لدى قدماء الهند
٧٣	الفصل الثاني عشر علم التحريم الصيفي
٧٥	الفصل الثالث عشر الأبراج الصينية
٧٩	الفصل الرابع عشر منجمو الفرس القدماء
٨١	الفصل الخامس عشر التحريم لدى الصابئة الطراوية
٨٧	الفصل السادس عشر علم التحريم عند العرب
١٢٣	الفصل السابع عشر الأرض والكون

الفصل الثامن عشر تخلص العرب علم الفلك من علم التسجيم الابداع العربي في علم الفلك	١٣٥
الفصل التاسع عشر التسجيم لدى الشعب التركي	١٤٥
الفصل العشرون منزل المسميات الالئي عشر كيف تشكلت الطوالع	١٤٧
الفصل الحادي والعشرون أهم يوم السماء	١٥٥
الفصل الثاني والعشرون التسجيم في أوروبا موقف الكنيسة من التسجيم	١٧٩
الفصل الثالث والعشرون منزل القمر	١٨٩
رموز الكواكب	١٩٨
الفصل الرابع والعشرون أسرار الأبراج الجمية	٢١١
خلفية التسجيم أساسيات الأبراج واسمائها	٢١٩
التسجيم والطب والصيدلة	٢٢١
الفصل الخامس والعشرون أعادجib المسميات المذهبات وأثرها على الناس	٢٣١
الفصل السادس والعشرون شراك التسجيم	٢٤٧
خلفية التسجيم	٢٤٩
الفصل السابع عشر علم الأرقام	٢٥٥
الفصل الثامن والعشرون خلفية التسجيم البروج والحظ	٢٥٩
البروج والحظ	٢٦١
الفصل الثامن والعشرون كبار المنجمين في مخائيل نوستراداموس وتنبؤاته	٢٦٣
الفصل الثامن والعشرون حقائق التسجيمتأثير الأجرام السماوية على الكائنات	٢٧٣
الفصل التاسع والعشرون حقائق التسجيم أثر الأجرام السماوية على الأرض	٢٨٣
الكواكب وأهميتها ودلائلها	٢٩٠
الفصل العلائون التسجيم في العصر الحاضر	٢٩٥
التسجيم وتلك القوى الخفية في عالم المال	٣١٠
الفصل الواحد والعلائون طوال الأبراج الالئي عشر	٣١٧
برج الحمل ARIES باللاتينية:	٣١٨
برج التور TAURUS	٣٢١

٣٢٤	GEMINI برج الموزاء
٣٢٧	CANCER برج السرطان
٣٣٠	LEO برج الأسد
٣٣٤	VIRGO برج العذراء (الستيلة)
٣٣٧	LIBRA برج الميزان
٣٣٩	SCORPIO برج العقرب
٣٤١	SAGITTARIUS برج القوس
٣٤٣	CAPRICORNUS برج الجدي
٣٤٦	AQUAREUS برج الدلو (أو ساكب الماء)
٣٤٩	PISCES برج الحوت (أو السمكة)
٣٥٣	الفصل الثاني والثلاثون فصل في معرفة طالع الإنسان
٣٥٤	الأبراج الهندية
٣٦١	المصادر والمراجع
٣٦٥	الفهرس

كتابات مختصرة في دار علاء الدين

- * أسرار الكونت: لجنة الترجمة في دار علاء الدين
- * أسرار الرؤى والأحلامجهينة الحموي
- * حياة واحدة لا تكفيسعيد أبو الحسن
- * أساطير في أصل النارت: يوسف شلب الشام
- * النوم والأحلامت: ريماء علاء الدين
- * نحن والأبراجت: لجنة الترجمة في دار علاء الدين
- * الأجسام الطازرة الجهولةد. ماجد علاء الدين/د. محمد مخلوف
- * الكون كما يراه العلماءت: د. عامر غربة
- * إله الشمس الحنصيت: إيرينا داورو
- * من ما وراء الحس الميتافيزيقيت: سعيد العمر
- * أسرار عالم الزلازل والبراكينت: عامر غربة
- * كاسباروف يكشف أسرار الشطرنجت: م. عبد الصادق الأسود
- * ١١١ وضعية في الشطرنجت: صالح أبا زيد
- * علم التنجيمت: عبود هنا فره
- * أسرار المدافن المصريةت: مازن نفاع
- * الحياة بعد الحياةت: سعيد العمر
- * معجم الأساطيرت: هنا عبود
- * فانغا "البصارة العمياء"ت: ريماء علاء الدين
- * العرافية وسوسة أم؟ت: لجنة الترجمة في دار علاء الدين
- * الاتصال المباشر مع الآخرةت: بشار شكري فلاليجيان
- * الأعمدة والفضاءشكري مختلف
- * الكسوف والخسوفأحمد سالم حاتم
- * قوة العقلت: معین خویص
- * طقوس الجنس المقدست: نهاد خياطة
- * مدخل إلى الحاسوبت: سعيد العمر
- * أسرار الأحرف التورانيةجهينة الحموي

هذا الكتاب

إن الرغبة في معرفة السبيل بأحسن شكل الإنسان منذ
علاقة تفكيره، وجعله يبحث ويتألم في البحث عن رؤية في
السبيل هي ولو كانت فيها مشكلات، قد استعان بالكتاب
الراف لازمه سنته واستدار مما في التراجم الهامة التي يحتتها
لي علم النحو هو علم الترجمة قطبه، وهو الإنسان الجامع
لعلم المعرفة ويد التقى على ذلك، صاحب الرس، وعلوم الطبع
، الكيماء، ودين له الأثر الكبير على حياة المخلوقات والأباطرة
، الحكيم، وأحضرت سورة المجد في رصد عركات الكواكب والنجوم
، التقويمات، التقويف، التقويف، وتحفظ طول العاشق، حتى
اصحى التجم وسبطا بين علم العجائب وعلم العجز.

يعد هذا الكتاب أعرق وأكثر إدماجاً للعلوم السرية
القديمة، تأثيراً ودواماً وارتباطاً بحاضر وخطوط التراث، ويعرفنا
على أشهر المنحى فديماً وحييناً، ويعده العلاقات والروابط
التي تربط علم التحريم بالعلوم الأخرى
كتاب يفهم المعرفة والمعنى واللغة، ويعزز العبر عن
الرسن، ويرفع المسئار عن الأنظمة السرية والسردية المائية
التي تحفظ علم التحريم

التاجر

يطلب الكتاب على العنوان التالي:

دار علاء الدين للنشر والتوزيع والترجمة

دشنبه شرق ٣٠٥٩٨

هاتف ٢٣١٧١٥٨ - ٥٦١٧٠٧١

فاكس ٢٣١٧١٥٩ - ٥٦١٣١٤١