

# A

انحراف النور أو الضوء .  
**Aberration of Light.**

تغغير في مكان جرم سماوى حادث من حركة الأرض في فلكها . وكفت  
أوّد أن أسميه زوغان النور أو زيفانه ولكن الفلكيين من العرب قالوا  
انحراف النور (فانديك ونلينو) وانحدار النور (نلينو) .

امتصاص النور .  
**Absorption of Light.**

نقص يظنّ أنه يقع في ملائكة النجوم البعيدة .

التسارع .  
**Acceleration.**

زيادة بطيئة في سرعة القمر في دورانه حول الأرض . ويقال التسرع  
ولكن التسارع أفضل .

آخر النهر . الظليم . ثيتا النهر .  
**Acamar, θ Eridani.**  
[أنظر ما بعده]

آخر النهر . الظليم . ألفا النهر .  
**Achernar. α Eridani.**

يسمى الأفرنج هذا النجم والذى قبله آخر النهر ويظنّ أن الأول منها رصد  
الصوفى وسماه آخر النهر أو الظليم وكان فى أيامه من القدر الأول أى أنه  
كان نير النهر أما الآن فنير النهر هو هذا أى الثانى منها (أنظر الكلمة أريданوس  
في المعلمة البريطانية) . وكتب السيد البكرى فى تعليق له على الأول منها  
أن الكلمة تصحيف آخر النهر فكانهم فرأوا Acamar, Acarnar وهذا غير  
بعيد وسيأتي فى ما يلى أنهم صحفوا الكلمات العربية أكثر من ذلك كثيرا .  
وقال البتانى فى هذا الكوكب النير الكبير وهو آخر النهر مما يدل على أنه كان  
آخر النهر فى أيامه والبتانى أقدم من الصوفى وهما متفقان على أن آخر النهر  
في أيامهما كان هذا الكوكب أى ثيتا النهر .

**Achromatic.**

الماصع .

أى خال من اللون فيقال مركب ما صع وشبيحة ما صحة .

**Acolyte.**

اللصيق .

نجم خفي قرب نجم آخر أشد لمعانا منه كالسماء في الدب الأكبر فهو كوكب خفي قالوا إنه ملاصق للعنان وكفت أود أن أترجم هذه الكلمة بالتابع لكن العرب سموا الدبران تابعا وهو ليس من الكواكب الخفية بل من أشدها لمعا كذلك الأقارب المحدثون سموها التوابع (Satellites) لذلك أرى أن تترجم هذه الكلمة بالصيق  
*See Alcor*

**Acrab. β Scorpii. Called also Iklil or Iklil al Jebha.**

أنور الاكليل أو اكليل الجبهة . بيتا العقرب .

لا يخفى أن العقرب عند العرب اسم صورة يقال لنيرها قلب العقرب وسيذكر أاما هذا فليس النير بل كوكب آخر فالكليل أو اكليل الجبهة فاكيل الجبهة ثلاثة نجوم هي γ δ ε أو نحسه هي ε δ γ فيكون أنور الاكليل هو المرمز له بحرف بيتا اليوناني . وينبغى أن يشار هنا إلى الاكليل فهو صورة شالية وأنحر جنوبيه لا علاقة لها بالعقرب فاكيل العقرب غير الصورة  
*See Scorpio, Antares, Corona*

**Acronycal. Achronical.**

أفولي .

يقال عن جرم سماوي إذا شرق أو غرب عند أفول الشمس . والأفولي عن النجاري بك . وقد يقال النويري .

**Acrux. α Crucis.**

نير أعميم .

ونعيم هو الصليب الجنوبي كما سيجي .  
*See Crux*

**Acubens. α Cancri.**

نير السرطان . الزباني الجنوبي .

يقول لайн في معجمه المشهور أن نير السرطان هو الطرف ولكن هذا الكوكب ليس الطرف بل في الزباني الجنوبي من السرطان والطرف عند

الافرنج Altarf وسيأتي ذكره . ويقول وبستر أن الكلمة من زبانى العربية وهو من أغرب ما رأيت في التحرير *See Cancer*

Adara. *See Adhara.*

**ضيغيرة الأسد .** Adhafera.  $\zeta$  Leonis.

وتسمى أيضاً الهلبة وطساً أسماء أخرى غير هذه

*See Corona Berenices.*

**كبير العذارى .** Adhara, Adara.  $\epsilon$  Canis Majoris.

هي عند الافرنج أبسلون الكلب الأكبر والعذارى عند العرب خمسة كواكب على كتف الكلب الأكبر وذنبه ونخذه وهى حسب رواية فانديك أبسلون وزينتا رايانا وأمكرون و $\gamma$  الكلب الأكبر فالأول منها أى أبسلون هي كبير العذارى أما الثالثة أى ايتا فاسمها العذرة وسيأتي ذكرها

*See Aludra, Canis Major.*

**الذئب .** Adib, Thuban.  $\alpha$  Draconis.

سمى الفلكيون من العرب هذا الكوكب بالذئب منهم الصوفى والقزوينى قال القزوينى في وصف التنين وفي أصل الذنب كوكب يسمى الذئب وهو ذكر الضباع فأخذ الافرنج قوطم لكنهم تركوا الذئب وبقيت كلمة الضباع فقاوا Adiba ثم جعلوها Adib فصار اسم هذا الكوكب Adib (أنظر هذه الكلمة في معجم وبستر) . وفي نسخة الصوفى التي اطلعت عليها الذئب بالمهملة والصواب الذئب بالخاء المعجمة وهى كذلك فى القزوينى طبع أوربة وفي الفيروزابادى وفي جميع كتب اللغة . وأظن هذا يفسر كلمة Adib التي نجدها عند الافرنج .

أما كلمة ثعبان وهى الكلمة الثانية التى أطلقها الافرنج على هذا الكوكب فسببها أن العرب سموا التنين بالثعبان أيضاً والدليل على ذلك أنهم سموا كوكباً في التنين برأس الثعبان Rastaban وسيأتي ذكره . فالذئب كوكب في ذنب التنين أى الثعبان والآخر في رأسه وهو من الكواكب المعرفة

بالعواائد . وقد كنت حائرا في أمر هذا النجم لذلك لم أذكره باسمه هذا في ما نشرته في مجلة الجمع العلمي العربي بدمشق بل قلت أنه لا يعقل أن العرب لم يذكروا نجما من القدر الأول في التين باسمه . أما الآن فقد اهتديت إليه وهو الذي نجح وليس الشعبان فان العرب لم تذكر نجما اسمه الشعبان في ما أعلم ثم أن الأفريخ قد سموا هذا النجم El Asich ذكره أستاذنا الدكتور صروف في كتابه بسائق علم الفلك .

Aerolite.

حجر جوى .

نوع من الرجوم ليس فيه إلا قليل من الحديد .

Aether. See Ether.

الأئثر .

مادة يقال أنها تملأ الفضاء .

Agena. 6 Centauri.

الوزن . يتنا قنطورس .

هذا عن السيد عبد الحميد البكري .

Aish. An Ancient name for the Great Bear.

والكلمة الانكليزية عبرانية الأصل وهي عيش بالعبرانية .

Aladfar. اظفار النسر الواقع . Aitna الشلياق .

Lyrae. هى الشلياق فى فانديك وأظنه مصينا فهى ليست السلياق بالمعنى كذا زراها فى كثير من كتب الفلك .

Al Bali. 7 Aquarii.

سعد بالع . سعد بلع .

وهو المنزل الثالث والعشرون من منازل القمر . See Aquarius.

Albedo of a Planet.

البياض .

ويراد به نسبة النور المنعكس عن سطح سيار الى ما يأتيه من نور الشمس والكلمة ليست عربية ولكنها شبيهة بالعربية .

**Albireo.** ٦ Cygni.

منقار الدجاجة .

والكلمة الانكليزية ليست عربية الأصل بل هي تصحيف ماورد في المحيطي

See Cygnus.

**Alchiba.** α Corvi. نير الغراب .

والخياء كذلك الصورة كلها See Corvus.

**Alcor.** γ Ursae Majoris. السَّهْرَى .

نجم خفي ملاصق للمناق من بنات نعش في الدب الأكبر كان الناس

يمتزنون به أبصارهم ومن أسمائه الصَّيْدُوقُ والصَّيْدُوقُ . والكلمة الانكليزية

من خوار العربية فقالوا في وصفه كوكب خوارأى ضعيف وقد تكون الكلمة

من حَوَرَ العربية والخور كوكب آخر من بنات نعش الكبرى وهو رأى الأب

لامس ولكنني أرجح قول وبستر وهو ما تقدم See Ursa Major.

**Alcyone.** η Tauri. نير الثريا . وَسْطُ الثريا . عَقدُ الثريا .

ويقال له الكيوني أو القيوني وهذه يونانية .

**Aldebaran.** α Tauri. الدَّبَرَانَ . نير الثور .

ومن أسمائه عين الثور وثاني النجم والتاسع والتשיעي وتالى النجم وساق الثريا

وتاسع النجم أي الثريا وحادي النجم والجده والجده والفتح وقد سمى

بالدبران لاستدباره الثريا . أما النجم فمن أسماء الثريا .

See Taurus, Pleiades.

**Alderamin.** α Cephei. الذراع اليمنى . الفاقيفاوس .

والاسم عربي من الذراع اليمنى أي اليمنى .

**Aldhafera.** Same as Adhafera.

**Aldhibain.** ايتا وزيتا التنين .

See Draco.

**نَيْرُ الْفَكَّةِ .**  
Alfeta.  $\alpha$  Coronae Borealis.

*See Alphecca.*

**الفرق . بيتا قيفاووس .**  
Alfirk.  $\delta$  Cephei.

Algiedi. *See Giedi & Dabih.*

**جَبَّةُ الْأَسْدِ . جَمَّ الْأَسْدِ .**  
Algeiba.  $\gamma$  Leonis.

*See Leo.*

**جَنْبُ الْفَرْسِ . جَنَاحُ الْفَرْسِ .**  
Algenib.  $\gamma$  Pegasi.

هو أحد كواكب مربع الفرس وبسمى معمرة الفرس الفرغ المؤخر أو

*See Pegasus.* الفرغ الثاني .

Algenib.  $\alpha$  Persei. *Called also Mirfak.*

**مِرْفَقُ أَوْ مَرْفِقُ الثَّرِيَا .**

جَنْبُ فَرْسَاؤُسْ أَيْ مِنْ أَعْمَانَهُ جَنْبُ فَرْسَاؤُسْ .

Algieba. *Same as Algeiba.*

**رَأْسُ الْفَوْلِ .**  
Algol.  $\delta$  Persei.

نَجْسُمُ مُشَهُورٍ مُتَغَيِّرٍ .

**الغراب . جَنَاحُ الْغَرَابِ الْشَّرْقِيِّ أَوِ الْأَيْمَنِ .**  
Algorab.  $\delta$  Corvi.

**جَنَاحُ الْغَرَابِ الْغَرْبِيِّ .**  
Algores, or Gienah.  $\gamma$  Corvi.

**الميسان . أَنُورُ الْمِنْعَةِ .**  
Alhena.  $\gamma$  Geminorum.

المِنْعَةُ كُوكَبٌ زَاهِرٌ بَيْنَ الْجَبَارِ وَرَأْسِ التَّوَامِينَ  
أَنُورُهُمَا الْمِسَانُ وَالْآخَرُ الزَّرُّ وَهُمَا الْمَنْزَلُ السَّادُسُ مِنْ مَنَازِلِ الْقَمَرِ . فَأَطْلَقَ  
الْأَفْرَنجُ اسْمَ الْمِنْعَةِ عَلَى أَنُورِهِمَا أَيْ الْمِسَانُ أَمَا الزَّرُ فَأَطْلَقُوهُ عَلَى كُوكَبٍ آخَرَ  
*See Gemini.* هُوَ كَسِيُ التَّوَامِينِ .

**الحَوَرُ . الْجَوَنُ . الْأَلِيَّةُ .**  
**Alioth. ε Ursae Majoris.**

كوكب من بنات نعش الكبرى وهو الثالث منها قرب المفرز . أما كلة الألية فعربية . قال الأستاذ محمد بك مسعود في تعليقه على هذا النجم مانصه : سماه الألية اذفونش العاشر ملك قشتالة وقد تلقى علم الملك على عرب الأندلس في قرطبة وألف الزبيج المعروف باسمه . أما الحور فقد قال الفيروزابادي الحور من بنات نعش وسماه عبد الرحمن الصوفي بالجون لأنه يكتون مع المفرز والفيخذ تنجو يفا يشبهه الخليج الصغير وتابعه على هذه التسمية ألغ بيك ابن تيورلنك .

**إِبْرَةُ الْعَقْرَبِ .**  
**Al Ibret. λ & μ Scorpis.**

أى شولة العقرب مع المسعة .

See Scorpio, Shaula, Lesath.

**الْقَائِدُ .**  
**Alkaid. η Ursae Majoris. Called also Benatnasch.**

القائد . قائد بنات نعش .

كوكب في بنات نعش الكبرى هو طرف بنات نعش الكبرى ويسمى القائد هذا قائد بنات نعش ويسميه الانكليز أحياناً بنات نعش باسم نجوم الذنب جميعاً .

See Ursa Major, Benatnasch.

**الْقَطْرَبُوسُ .**  
**Alkalurops. μ Bootis.**

هو كوكب في ربع العواء قال السيد البكري تعليقاً على هذا النجم لعله كما ذكر فانديك تصحيف لاسم عصا الراعي باليونانية .

**Alkaphra. χ Ursae Majoris. See El Kophra.**

القفزة الثانية في الدب الأكبر .

هي تصحيف القفزة الثانية فقرأوا الزاي المعمجمة راء مهملة .

**نَيرُ الْكَأسِ أو الْبَاطِيَّةُ .**  
**Alkes. α Crateris.**

See Crater.

**عنق الأرض.** *Almach, Almack, Almak.* γ Andromedae.  
ويقال الماق والموق ورجل المسلاة . جما المسلاة .

**Almagest.**

**المجس طي .**

كتاب في الفلك ألفه بطليموس ونقله العرب الى لغتهم والميم في بطليموس  
نيل الياء فيقال بطليموس أو بطليوس لا بطليموس والمجسطي بكسر الطاء  
فلا يقال المجسطي بل المجسطي (تحقيق نلينو) .

**Almuredin. ε Virginis. Called also Vindemiatrix.**

**المتقدم للقطاف . المقدم للقطاف .**

أبسلون السينبلة أو العذراء . أما الكلمة الانكليزية فمن الموردين العربية .

*See Virgo, Vindemiatrix.*

**Alnasi. ζ Sagittarii.**

**النصل . زُج سهم الرامي .**

كوكب في الرامي من التمايم الواردة والنصل خلاف السهم فالنصل في الرامي  
أى القوس وهو في منطقة البروج والسهم صورة شماليّة صغيرة يقال لها  
النصل أيضا .

*See Sagitta, Sagittarius.*

**Alnilam, Alnitam. ο Orionis.**

**أنظر ما يلى .**

**Alnitak. η Orionis.**

**النطاق . زيتا الحبار .**

في صورة الحبار أو الجوزاء ثلاثة نجوم مصطفة على وسطه تسمى العرب  
منطقة الجوزاء أو الحبار أو نطاق الجوزاء وفقار الجوزاء والنظام والمظيم والنسلق  
وميزان الحق . فأخذ الأفرنج كلمة المنطقة Mintaka وسموا به النجم المتقدم  
منها وأخذوا الاسم الثاني أى النطاق Alnitak وسموا به أقربها الى الأفق  
أما الاسم الثالث أى النظام فقرأوه النظام بالطاء المهملة فقالوا النظام ثم  
قلبوا الطاء لاما وقاولوا النلام Alnilam وسموا به الأوسط من هذه النجوم .

أما ميزان الحق فشائع في الشام ولكنه يقال ميزان فقط . ولا يخفي أن الميزان صورة من صور منطقة البروج وهو عندهم الميزان أيضا كذلك الميزان ذاتا وainا وثينا العقاب .  
See Orion, Mintaka.

### Alnyat. $\sigma$ & $\tau$ Scorpii.

النيلاط

كوكبان بينهما قلب العقرب وهما سعما وتو العقرب .

### Alphard. $\alpha$ Hydrae. Called also Cor Hydriæ.

الفرد . قلب الشجاع .

ومن أسمائه عنق الشجاع وسهيل الفرد وسهيل الشام وهو ألفا الشجاع أي نيره وكانت العرب تسمى بـنـرـ الصـورـةـ أحياناـ بالـقلـبـ لـذـلـكـ قـالـواـ قـلـبـ الشـجـاعـ وـعـنـقـ الشـجـاعـ لـأـنـ الشـجـاعـ حـيـةـ .

See Hydra, Cor Hydriæ.

### Alphecca. $\alpha$ Coronae Borealis.

نـيرـ الفـكـةـ أـيـ الـاكـيلـ وـهـوـ الـاكـيلـ الشـمـالـيـ .

See Corona Borealis.

### Alpherat, Alpheratz. $\alpha$ Andromedæ. Called rarely Sirrah.

سـرـرـةـ الفـرسـ . رـأـسـ المـرأـةـ . رـأـسـ المـسـلـسلـةـ .  
هو كوكب مشترك بين الفرس والمرأة المسلسلة ويقال لهذا النجم مع جناح الفرس الفرغ المؤخر أو الفرغ الثاني كما مر .

See Andromeda, Pegasus.

### Alphirk, Alfirk. $\beta$ Cephei.

الفرق . بـيـتـاـ المـلـتـهـبـ أـيـ قـيـفـاوـسـ وـقـدـ تـقـدـمـ ذـكـرـهـ .

### Alrischa or Okda. $\alpha$ Piscium.

الريـشـاءـ . عـقـدةـ الـخـيـطـينـ . أـلـفـاـ الحـوتـ .

**الشاهين . بيتا العقاب .**

من أسماء العقاب عند الفرس شاهين ترازد أي الشاهين الخاطف فأخذ الأفريج الكلمة الأولى أي الشاهين وأطلقوها على هذا النجم وأخذوا الثانية أي ترازد وأطلقوها على كوكب آخر سيدرك Tarazed . أما نير العقاب فسموه النسر الطائر Altair وهو اسم الصورة أيضا .

*See Aquila, Altair, Tarazed.*

**الشماريخ . هي كواكب قنطورس والسبع جميعا .**

**النسر الطائر . نير العقاب .**

**الطرف . بيتا السرطان وهو على الرجل المؤخرة .**

الطرفان يتقادمان الجهة أي جبهة الأسد أحدهما هذا والآخر في الأسد قال لайн أنه نير السرطان أي Acubens ولما الأسد أي أحد كواكب الأسد وقال غيره أنه هذا مع لما الأسد وعلى كل فهذا هو الطرف عند الأفريج والطرفان عند العرب كوكبان هما المنزل التاسع من منازل القمر وهم بيتا السرطان ولما الأسد وحسب رواية ثنيو كبا السرطان ولما الأسد .

*See Leo, Moon, Mansions of.*

**الارتفاع . أي ارتفاع حرم سماوى فوق الأفق .**

(فانديك وسديو زينينو) .

**Aludra. ٧ Canis Majoris.**

**العدرة . إحدى العذاري . بيتا الكلب الأكبر .**  
العدرة والعذاري واحد عند العرب ولكن الأفريج يقولون أن العذرة إحدى العذاري وهي كذلك في لайн وفي جدول وبستر .

*See Canis Major, Adhara.*

**Alula Australis. ٣ Ursae Majoris.**

**الخنوب من القفزة الأولى . أكسى الدب الأكبر .**

## Alula Borealis. & Ursae Majoris.

الشّمالي من القفزة الأولى . أو سلون الدب الأكـير .

*See* Ursa Major.

Alya. 0 Serpentis.

طرف ذنب الحية (لينيو). ثيتا الحية والكلمة من الحية العربية.

*Alwaid.*  $\delta$  Draconis. Called also Rastaban.

رأس الشعبان . يلتئما العوائل وهو أنورها .

العواائد عند العرب أربعة كواكب على شكل ذي أربعة أضلاع غير فياسي الأعليان أنور من الأسفلين وهما من القدر الثاني شرقهما جها التنين وقد سمى التنين Etanin والي يمينه بيتا التنين وهو المسمى رأس الثعبان Rastaban أو Alwaid والي غربيه كوكب صغير في لسان الصورة سمى الراقص وقيل الراقص El Rakis وهو يدار بأي من التنين وسيأتي ذكر التنين في نظمه .

*See* Draco, Etanin, El Rakis, Rastaban.

### Amplitude.

سَعَةً . أَيْ بَعْدِ حِرْمٍ سَمَاوِيًّا عن الأَفْقِ شَرْقاً أَوْ غَرْبًا .  
(سَدِيُو وَفَانِدِيكْ وَتَلِينُو) .

### Anch. θ Aquarii.

مِنْتَاجُ الدَّلْوَهِ

لا أعرف له اسمًا عربياً ولا أصل الاسم الأفريقي .

وإنما جاء في المتأني عن هذا الكوك أنه أحد الاثنين المتفاوتين في ساق

الساق (فلينو) .

## منطق النجف

كوكب في النهر لا أعرف له اسمًا عربيا وإنما جاء في ويستر أن الكلمة

الأفرنجية أصلها من حنة التمر ولعلها عند حنة التمر . وفي النتائج ما يأْتِي :

الذى فى منتصف النهر وهو على آخر صدر قيطس (لپينو) .

**المرأة المسلسلة .** Andromeda. The Chained Lady.

ومن أسمائها المسلسلة والمرأة واندروميدا واندروميس والمرأة التي لم تر بعدها المرأة التي ليس لها بعل والنافقة ويفضل تسميتها بالمسلسلة والمرأة لأنهم قالوا رأس المسلسلة وجنب المسلسلة ورأس المرأة وغير ذلك .

هي صورة شالية الى الشمال منها ذات الكرسي والى الشرق فرساوس والى الجنوب المثلثان والحوت الشمالي وهناك نجومها التي من القدر الثالث فما فوق .

α Andromedae. Alpherat, Alpheratz, Sirrah.

سّرة الفرس .

وهو كوكب مشترك بينها وبين الفرس .

β Andromedae. Mirach.

جنب المسلسلة . المراق . بطن الحوت . الرشاء .

γ Andromedae. Almach.

عنق الأرض والمراق والمؤق ورجل المسلسلة .

δ Andromedae.

وسط كف المسلسلة .

ε Andromedae.

الذيل . الخمار .

ο Andromedae.

رأس المسلسلة .

ζ Andromedae.

ذلتا المسلسلة وهو بين كتفيه .

**Annular Eclipse.**

كسوف حلقي .

**Anomaly of a Planet.**

الخاصة هو سير الكوكب نفسه في فلك التدوير ويسمى الخاصة .  
(نلينـو) .

**Ansae. The Handles.**

العروتان .

وهما ما ظن قبل أنهما مقبضا حلقات زحل .

**Antares. α Scorpii.**

قلب العقرب . نير العقرب .

**Antilia. Antilia Pneumatica. The Air Pump.**

مفرغة الهواء .

صورة جنوبية مولدة بين الباطية والسفينة .

**Apex.**

الرأس .

ويراد بها رأس الشمس في حركتها في الفضاء .

**Aphelion.**

نقطة الذئب .

وهي أبعد نقطة عن الشمس في فلك سيار أو مذنب .

**Apogee.**

الأوج .

وهو أقصى نقطة في بعد القمر عن الأرض .

**Apparition.**

الرؤيا . الظهور .

**Apollo. Same as Castor.**

أفلان .

**Apus. The Bird of Paradise.**

طائر الفردوس .

صورة مولدة جنوبية بين المثلث الجنوبي والقطب الجنوبي ولم أقل طائر الجنة كما قال الدكتور فانديك بل قلت طائر الفردوس كما قال ابنه لأن طائر الجنة قد يظن أنه عصفور الجنة وهذا هو السنونو، ولا يخفي أن الكلمة الانجليزية ترجمتها طائر لا عصفور .

**Aquarius. The Water Bearer.**

الدلو . الساقي . ساكي الماء .

صورة من صور منطقة البروج وهو البرج الحادى عشر . ذكر بطليموس أن فيه ٥ نجما وتابعاه الصوفى والقزوينى . وهو على هيئة إنسان قائم باسط يديه وآخذ بآحديهما كوزا مقلوبا ليسكب منه الماء . أما الكواكب المعروفة بأسمائها فهى هذه :

$\alpha$	Aquarii.	Sadalmalik.	سعد الملك أو الملك عند الأفريج .
$\alpha$	&	و	وعند العرب ألفاً وأمكرن الدلو .
$\beta$	Aquarii.	Sadalsuud.	سعد السعود .
$\beta$	&	مع الذى على ذنب الجدى وهو المنزل الرابع والعشرون من منازل القمر .	وعند العرب بيتاً واسى الدلو
$\gamma$	Capricorni.	& 2	سعد بالع وسعد بلع .
$\epsilon$	Aquarii.	Al Bali.	أبسلون الدلو .
$\epsilon$	و	سعد بالع عند العرب .	أي أبسلون وفي الدلو وهو المنزل الثالث والعشرون من منازل القمر .
$\zeta$	Aquarii.	Sadachbia.	سعد الأخيرة عند الأفريج .
$\zeta$	و	أي جما الدلو .	سعد الأخيرة عند العرب .
$\eta$	Aquarii.	$\pi$	أي جما وزينا وياينا وهو المنزل الخامس والعشرون في منازل القمر .
$\eta$	و	$\zeta$	سوق ساكب الماء .
$\delta$	Aquarii.	Skat.	

العقاب

٤	Aquila. The Eagle.	صورة من صور السماء من أسمائها النسر الطائر وأنطينوؤس .
٥	Aquilae. Altair.	العقاب أو النسر الطائر .
٦	Aquilae. Alshain.	أى أن الصورة سميت باسم النير فيها .
٧	Aquilae. Tarazed.	الشاهين . بيتا العقاب .
٨	0 Aquilae.	ترازد .
٩	0 Aquilae.	الميزان .
١٠	0 Aquilae.	عند العامة أى ذلتا وآيتا وثبتا وهو غير الميزان في الجبار وغير الميزان البرج المعروف .
١١	Aquilae.	الظليمان . أبساؤن ولدا العقاب .
١٢	Aquilae. Deneb.	أنور الظليمين في ذنب العقاب .
١٣	Aquilae. Deneb.	ذنب العقاب . زيتا العقاب .
١٤	0 : ٢	أنطينوؤس . أى لما وكتا ويوتا وثيتا وآيتا العقاب .

## Ara. The Altar.

**المِجْمَرَةُ ، الْمِذْبَحُ ، الْمُرْيَخُ .**

صورة صغيرة الى الجنوب من ذنب العقرب ليس فيها كوكب اكبر من القدر الثالث وقد ذكرها فانديك وسماها المجمرة والمذبح وسماها تلينو المجمرة والمريخ ولكلهما وجه .

## Arc.

**قُوسُ .**

وهو جزء من دائرة جمعها قسي وأقواس .

## Arctic Circle.

دائرة القطب الشمالي وهي دائرة تبعد عن القطب  $\frac{1}{2} ٢٣$  درجة .

## Arcturus. α Boötis.

**السِّمَاكُ الرَّاجِعُ . حَارِسُ السَّمَاءِ . حَارِسُ الشَّمَالِ .**

هو نير العواء أو البقار ويجعله بعضهم في لمعانه بعد الشعرى اليانية وقبل النمر الواقع أما السماك الأعزل ففي السنبلة .

See Bootes & Spica.

## Argo. Argo Navis. The Ship Argo. السفينة .

صورة جنوبية أنور نجومها سهيل وهو أسطع الثوابت نورا بعد الشعرى اليانية أو بعد السماك الراجع . وقد وصف بطليموس ٤٥ كوكبا من كواكبها وتابعه الصوفي وصورها معقوفة على نفسها من مقدمها ومؤخرها وفي وسطها دقل أو سارية رأسه كالكأس ولعله مرقب للربان ثم وصف سهيللا وهو المير العظيم الذي على طرف السكان الجنوبي وهو بعد كوكب السفينة في الجنوب قال وأما العرب فالروايات في سهيل وفي كوكب السفينة مختلفة ثم قال أن كل بلد يكون عرضه ٣٨ جزءاً أي درجة و ٣٥ دقيقة في ناحية الشمال يماس سهيللا إلى أن قال وزعم قوم أن تحت سهيل قدmi سهيل وهي كوكب زهر بيض لا ترى بالعين ولا يجد وأن أهل تهامة تسميهما البقر . وفي خرافات اليونان أن أرغو اسم سفينة ياسون ومعنى اسمها السريعة

أو الالمعة وأن ياسون سافر فيها مع رفاقه الأربع والخمسين بطلب الجزء الذهبية  
 (عن الدكتورين فانديك وصروف بتصرف قليل).  
 والفلكيون يقسمون السفينة أقساماً لم أجد ما يقابلها بالعربية فلم أبدأ  
 من ترجمتها وهي هذه :

Carina, The Keel.	الجُوْجُو أو اليُؤِيْزُ .
Malus, The Mast.	الدَّقَل أو الساريَة .
Puppis, The Poop.	الكُوْنِل .
Vela, The Sails.	الأشرعة ، واحدها شراع .
α Argos Navis or Carinae. Canopus.	سَهِيل . في المجداف .

β Argos Navis or Carinae. Miaplacidus.	لا أعرف له اسماء عربياً ولعله من الأعيار أو البقر .
γ Argos Navis or Velae. Markeb.	مرَكَب .
ι Argos Navis or Carinae. Aspidiske or Tureis.	قوس . تَرِيس .
ε Argos Navis.	الترس عن سديو والتريس عن المعجم الانجليزي لكور تدوير السفينة .

Arided. α Cygni. Called also Deneb, Deneb Adige.

الرِّدَف . ذنب الدجاجة .

سمى بالرِّدَف لأنَّه يتسلو الأربع الكواكب المصطفة التي قطعت المجرة  
 عرضًا وأسمها الفوارس سميت بذلك لأنَّها تشبه أربعة فوارس يتسابرون كأنَّه  
 ردف لها . وهذا الشرح عن الرِّدَف من تعليق الاستاذ محمد بك مسعود .  
 أما الكلمة الافرنجية فتصحيف الرِّدَف العربية .

See Cygnus.

Ariel.

أَرِيل .

أحد أقمار أورانس لم يعرفه القدماء ولا عرفوا أورانس .

## Aries. The Ram.

الحمل . ويقال الكبش .

برج الحمل صورة في منطقة البروج عين بطيهوس في المحيطى مواقع  
١٨ كوكبا من كواكبه وقال العرب أن مقدمه إلى المغرب ومؤخره إلى الشرق  
ووجهه إلى ظهره . وفي خرافات اليونان أنه الكبش الذي حمل فركسوس  
وأخته هلي في الحق لما التجأ إلى خلقيس هربا من خالتهما فسقطت هلي عن  
ظهره وغرقت في المكان الذي سمى هلسبينط أى الدردنيل ودخل فركسوس  
إلى خلقيس وضحي بالحمل أو الكبش لزفاف وقرب له الجزة الذهبية فنقل  
زفاف الحمل إلى السماء ووضعه بين الكواكب .

وكانت الشمس تغيب في برج الحمل منذ نحو ٢٠٠ سنة أما الآن فتغيب  
في برج التور بسبب ما يسمى مبادرة الاعتدالين وهو نحو ٥ ثانية في السنة  
(انتهى عن الدكتور فانديك والدكتور صروف بتصريف) وما يأتى أسماء  
الكواكب الكبيرة في الحمل :

$\alpha$  Arietes. Hamal.

الناطح . وهو أنور الاشراط عند من جعل الاشراط ثلاثة .

$\beta$  Arietes. Sheratan.

القطح . وهو أنور الشرطين أى هذا والذى بعده .

$\gamma$  Arietes. Mesartim.

أنخفى الشرطين .

$\alpha$ ,  $\beta$ ,  $\gamma$  Arietes.

الاشراط واحدها شرط .

$\delta$ ,  $\gamma$  Arietes.

الشرطان عند العرب

وهما المنزل الأول من منازل القمر .

$\delta$  Arietes. Botain.

البطين عند الأفرنج وهو ذلك الحمل .

$\epsilon$ ,  $\delta$ ,  $\gamma$  Arietes.

البطين عند العرب

وهو المنزل الثاني من منازل القمر .

See Moon, Mansions of.

Arkab.  $\epsilon^1$  Sagittarii &  $\epsilon^2$  Sagittarii.

ُعُر قوب الرامى . هو أحد الصردين .

والآخر هو ربة الرامى وسيذكر .

See Rukbat, Sagittarius.

Armill.

الحلقة .

وهي آلة فلكية قديمة لتعيين الاعتدال والانقلاب .

Armillary Sphere.

ذات الحلقة .

وهي آلة فلكية قديمة مؤلفة من كرة وحلق .

Arnab or Arsh.  $\alpha$  Leporis.

نَبِّرُ الأَرْنَبُ .

من أسماء الأرنب كرسى الجوزاء وعرش الجوزاء والكلمة أصلها عربي

See Lepor, Cursa. وهو ظاهر .

Artificial Horizon.

أفق صناعي أو صنعي .

وهو حرف أو صندوق فيه زنبق لرصد ارتفاع الأجرام السماوية .

Ascella.  $\gamma$  Sagittarii.

زَيْتَا الرَّاهِيِّ .

وهو أحد كواكب النعائم الصادرة وإن لا أعرف اسمها عربياً لهذا الكوكب وهو بعيد عن المجرة إلى ناحية الشرق من النعائم الصادرة .

Ascension.

المطلع . الصعود . الطلوع . الطالع .

Right Ascension. الصعود المستقيم .

كلامها صواب ولكنني أفضل ما قاله فانديك أى الصعود المستقيم .

Asellus Australis.  $\gamma$  Cancri.

الحِمَارُ الْجُنُوبِيُّ . جما السرطان .

[أنظر بعده]

Asellus Borealis.  $\delta$  Cancri. ذلك السرطان .

الحِمَارُ فِي السرطان هما ذلك بينما كوكب ثالث هو أبسلون السرطان

وهذه الكواكب الثلاثة يقال لها الترثة وهي المنزل الثامن من مجاز القمر .

See Praesipe, Cancer, Moon, Mansions of.

**Aspidiske. Argus Navis or Carinae.** Called also ترس السفينة . تُرِيس .

معنى الكلمة الافرنجية تریس تصغير ترس أما ترس السفينة فعن سديرو

ذكرها في المجلد الأول ص ٤٢ وأما التریس فعن معجم كور Gore

**Asterion. Canum Venaticorum.**

السلوق الأول . الشمالي من السلوقيين .

**Asterism. α Constellation.** كوكبة .

وهي قليلة الاستعمال والكوكبة لم يستعملها إلا الفرزدق في ما أعلم والصورة أحسن منها .

**Asteroids.** النجيات . أو السيارات الصغار .

**Asterope, Sterope.** أستروبى .

وهي إحدى بنات الثريا أي نجومها .

**Astral.** النجومي .

نسبة إلى النجوم وهذا شائع عند الفلكيين من العرب أي النسبة إلى الجم .

**Astrolabe.** الأسطرلاب . ذات الصفائح .

آللة اخترعها هبارديوس تقاس بها دوائر الكرة .

**Astrologer.** من أصحاب الطالسمات . منجم .

**Astrology.** علم التنجيم . أسترولوژیہ .

ويقال لصاحبها منجم وفلكي والأصلح التفريق بين المنجم والفلكي .

**Astronomer.** فلكي . من أصحاب النجوم .

**Astronomy.** علم الفلك . علم الهيئة .

ويقال أيضا علم الأفلاك وعلم هيئة الأفلاك وعلم هيئة العالم وعلم النجوم

وعلم صناعة النجوم وعلم التنجيم الخ . (عن تلينو) .

## Atik. o Persei.

عاتق الثريا . الكلاب . الكلوب . أو مكرون فرساوس .  
See Perseus.

## Atlas.

الأطلس .

وهو من كواكب الثريا والأطلس أيضا خارطة النجوم .

## Auriga. The Waggoner or Charioteer.

ذو الأعناء . صاحب المَعَز . العنّاز . ممسك الأعناء . ممسك العنان .  
صورة شمالية خلف فرساوس بين الثريا والدب الأكبر وما يأتى أكبر  
كواكبها :

$\alpha$  Aurigae. Capella. العيوق . رقيب الثريا .

$\beta$  Aurigae. Menkalinan. منكب ذى العنان . كتف ذى الأعناء .

$\gamma$  Aurigae. El Nath. كعب ذى العنان . قرن الثور الشمالي .

$\epsilon$  Aurigae. العز . أبسلون ذى العنان .  
وقيل العز هو العيوق .

$\sigma$   $\mu$   $\lambda$  Aurigae. الخباء .

$\zeta$   $\eta$  Aurigae. The Kids. الجديان أو السلطان زينا وآيتا .

## Aurora Borealis. Northern Light.

وهو نور يرى في القطب الشمالي ومثله نور يرى في القطب الجنوبي يقال له  
الشفق الجنوبي .

## Australis, Asad. ε Leonis.

رأس الأسد الجنوبي .

## Autumnal Equinox.

نقطة الاعتدال الخريفي .

## Azelfafage. π Cygni.

ظلف الفرس .

كوكب في الدجاجة سمه ظلف الفرس زعما بأن يد الفرس انتهت إليه .

أدحي النعام . إيتا النهر .  
Azha. η Eridani.

أدى العام عند العرب نجوم في وسط النهر وعند الأفريج واحد منها  
هو هذا .

Azimech.  $\alpha$  Virginis. Called also Spica Azimech.

السماك الأعزل .

ويقال له ساق الأسد والسبيلية أما السماك الرافع فقد ذكر .

*See* Arcturus, Spica.

### Azimuth.

١٣

وهي الزاوية بين الهاجرة والدائرة العظيمة لحرم من الأجرام السماوية .