

# FIRMICOVA VIII. KNIHA<sup>1</sup>

UŽIVATELSKÝ PŘEKLAD

Robin Salomon



ŘADA FIRMICUS (IV.)

2020

OSTRAVA

---

<sup>1</sup> Na obrázku je souhvězdí Oltáře. Divinační souhvězdí. Významnými hvězdami jsou  $\alpha$  Ara,  $\beta$  Ara,  $\zeta$  Ara.

## **OBSAH**

### **ÚVOD 4**

### **II. KAPITOLA (ENENECONTAMERIS) 33**

### **III. KAPITOLA (KTERÁ ZNAMENÍ SE VIDÍ A SLYŠÍ) 34**

### **IV. KAPITOLA (INDIVIDUÁLNÍ STUPNĚ A LIDSKÉ TĚLO) 35**

### **VI. KAPITOLA<sup>2</sup> (BERAN) 38**

### **VII. KAPITOLA (BÝK) 45**

### **VIII. KAPITOLA (BLÍŽENCI) 46**

### **IX. KAPITOLA (RAK) 47**

### **X. KAPITOLA (LEV) 49**

### **XI. KAPITOLA (PANNA) 51**

### **XII. KAPITOLA (VÁHY) 53**

### **XIII. KAPITOLA (ŠTÍR) 55**

### **XIV. KAPITOLA (STŘELEC) 57**

### **XV. KAPITOLA (KOZOROH) 59**

### **XVI. KAPITOLA (VODNÁŘ) 63**

---

<sup>2</sup> Blok paranatellont stálic.

XVII. KAPITOLA (RYBY)	65
XIX. KAPITOLA <sup>3</sup> (BERAN)	71
XX. KAPITOLA (BÝK)	72
XXI. KAPITOLA (BLÍŽENCI)	73
XXII. KAPITOLA (RAK)	74
XXIII. KAPITOLA (LEV)	74
XXIV. KAPITOLA (PANNA)	75
XXV. KAPITOLA (VÁHY)	76
XXVI. KAPITOLA (ŠTÍR)	77
XXVII. KAPITOLA (STŘELEC)	79
XXVIII. KAPITOLA (KOZOROH)	80
XXIX. KAPITOLA (VODNÁŘ)	81
XXX. KAPITOLA (RYBY)	83
XXX. KAPITOLA (JASNÉ HVĚZDY)	86
PŘÍLOHY	90

---

<sup>3</sup> Blok Myriogeneze.

## ÚVOD

*VIII. kniha* je zaměřena z většiny na výklady stupňů, nicméně je dobré hned v úvodu zdůraznit, že tyto definice jsou minimálně také založeny na stálicích<sup>4</sup>. Bramova práce, dokonce ani v poznámkách, neobsahuje žádný komplexní soupis, z něhož by bylo patrné, jaké stálice měl Maternus na mysli, což mě docela překvapilo a svým způsobem to ukazuje na ne úplně kvalitně odvedenou práci, protože čtenář tak stojí nad stupni, které neumí odůvodnit<sup>5</sup>, přestože Bram odkázal na Ptolemaiův *Almagest*<sup>6</sup>, v rámci něhož se mu podařily stálice identifikovat<sup>7</sup>, nicméně nedohledal jsem, že by Bram poukázal například na paranatellonty<sup>8</sup>, protože VIII. kniha je také založena na nich, což jsem musel dohledat jak u Anonyma 379<sup>9</sup>, tak u Manilia<sup>10</sup> a dalších<sup>11</sup>. Stálice se počínají řešit hned v VI. kapitole, nicméně Firmicus se baví spíše také o souhvězdích, a tak my stojíme před tím, že jakoby musíme vybrat z toho souhvězdí ty nejvíce viditelné<sup>12</sup>, či spíše odhadneme, jakou stálici má přesně na mysli, pokud to nedefinuje přímo místem. V tom všem jsou ještě přimíchány paranatellonty. Práce na této knize mi zabrala mnoho času, především pokud jde o rekonstrukci stálic a paranatellont, přičemž jsem se snažil přihlídnout k výše uvedeným pracím, z nichž by bylo možné odhadnout, odkud Maternus čerpal, resp. jaké stálice měl na mysli, zda šlo o těla stálic, či o paranatellonty. Práce to byla detektivní. Rozhodl až Holdenův překlad.

---

<sup>4</sup> To nás nutně přivádí k myšlence, nakolik je tedy relevantní tropický zodiak.

<sup>5</sup> Klíčem jsou paranatellonty. Poznámka Brama však mohla částečně být dobrá, protože uvádí „hvězdy a souhvězdí mimo zvěrokruh“. V tom případě je mezi paranatellontou a Sphaerou Brarbaricou synonymní vztah (teorie jako celek). Je to však velmi rozmazané, bez kontur. Nikde není uvedeno, že máme uvažovat paranatellonty. Pro západ je paradinonta.

<sup>6</sup> Přirozeně v poznámce.

<sup>7</sup> Až na dvě.

<sup>8</sup> Paranatellonta je stupeň, se kterým například vychází, či zapadá konkrétní stálice. Výraz je odvozen z řečtiny a znamená zhruba „vycházející zároveň“, „vycházející bok po boku“.

<sup>9</sup> Badatelé se domnívali, že práci mohl napsat snad Pavel Alexandrijský, nicméně identita autora Traktátu o jasných hvězdách je nejasná. Autor pro nás stejně takovou cenu nemá, a je to záležitost irelevantní. Svým obsahem nás však jednoznačně zpravuje o některých zásadních soudobých ukazatelích, tedy o práci, která byla jakoby pro tehdejší astrologie přirozená. Přístup Bradyové je v tomhle zcela chybný.

<sup>10</sup> V jeho V. knize.

<sup>11</sup> Především Rhetorius Egyptský atd.

<sup>12</sup> Což znamená samozřejmě magnitudu.



Připomeňme si stálice z **Anonyma 379** následující tabulkou<sup>13</sup>:

Kvalita Merkur Venuše		Kvalita Mars a Saturn	
<b>Spica</b>	29. st. Panny	<b>Sirius</b>	20. st. Blíženců (P)
<b>Vega</b>	20. st. Střelce (P <sup>14</sup> )	<b>Pollux</b>	29. st. Blíženců
<b>Fomalhaut</b>	10. st. Vodnáře (P)	Kvalita Jupiter a Merkur	
<b>Deneb Adige</b>	12. st. Lva (P)	<b>Zubeneschamali</b>	25. st. Vah
<b>Alphecca</b>	16. st. Vah (P)	<b>Castor</b>	26. st. Blíženců
Kvalita Jupiter Mars		Kvalita Mars a Merkur	
<b>Regulus</b>	20. st. Lva	<b>Bellatrix</b>	27. st. Býka (P)
<b>Arcturus</b>	30. st. Panny (P)	<b>Procyon</b>	2. st. Raka (P)
<b>Altair</b>	7. st. Kozoroha (P)	<b>Betelgeuse</b>	2. st. Blíženců (P)
<b>Antares</b>	15. st. Štíra	<b>Alpheratz</b>	21. st. Ryb (P)
Kvalita Jupiter Saturn		Kvalita Jupiter a Venuše	
<b>Rigel</b>	23. st. Býka (P)	<b>Rigilkent (Bungula)</b>	11. st. Vah (P)
<b>Alnilam</b>	30. st. Býka (P)	<b>Achernar</b>	3. st. Berana (P)
<b>Menkalina</b>	5. st. Blíženců (P)		
<b>Rukbat</b>	19. st. Střelce		
<b>Algol</b>	2. st. Býka (P)		

Kvalita Saturn a Venuše	
<b>Denebola</b>	27. st. Lva
<b>Zosma</b>	17. st. Lva

<sup>13</sup> Založeno na překladu od R. Schmidta (1993, Hindsight) – Pojednání o jasných hvězdách (Anonym z roku 379). Od str. 25.

<sup>14</sup> Zkratka pro paranatellontu.

<b>Alphard</b>	3. st. Lva (P)
<b>Kvalita Mars a Venuše</b>	
<b>Aldebaran</b>	15. st. Býka

Ptolemaios<sup>15</sup> k tomu dodává tyto jasné hvězdy:

**Capela<sup>16</sup>, Canopus<sup>17</sup>, Zubenelgenubi<sup>18</sup>.**

Anonym se také zabývá *mlhovinami*<sup>19</sup>, které mají především vliv na zrak<sup>20</sup>. Jsou to tyto „shluky“:

**Plejády<sup>21</sup>, Praesepe<sup>22</sup>, Štíří žihadlo<sup>23</sup>, Alnasl<sup>24</sup> a Oko Střelce<sup>25</sup>, dvě stálice ze souhvězdí Kozoroha<sup>26</sup>, Voda Vodnáře<sup>27</sup> a Vlasy Bereniky<sup>28</sup>.**

---

<sup>15</sup> I. kniha, IX. kapitola

<sup>16</sup> Jasná hvězda z Lyry. Kvalita Mars a Merkur.

<sup>17</sup> Jasná hvězda z Argo Navis. Kvalita Saturn a Jupiter.

<sup>18</sup> Jasná hvězda z drápů (jižní) Štíra (než byly Váhy samostatné). Kvalita Mars a Jupiter.

<sup>19</sup> Nebulae.

<sup>20</sup> Mnohdy kopírují azemenovské stupně, v tom případě vycházejí z babylonského fixního zodiaku.

<sup>21</sup> Souhvězdí Býka. Kvalita Luna a Mars.

<sup>22</sup> Souhvězdí Raka. Kvalita Luna a Mars.

<sup>23</sup> Shaula. Kvalita Luna a Mars.

<sup>24</sup> Šíp Střelce. Kvalita Luna a Mars.

<sup>25</sup> Ain al Rami. Kvalita Slunce a Mars.

<sup>26</sup> Epsilon, Kappa. Kvalita Saturn a Jupiter. Páteř Kozoroha.

<sup>27</sup> Psi 1, Psi 2, Psi 3. Kvalita Saturn a Jupiter.

<sup>28</sup> Coma Berenices. Kvalita Luna a Venuše.

Maternus se více o stálících zmiňuje v **VI. knize, II. kapitole**. Připomeňme si tu pasáž:

*Ve všech znameních vidíme jasné hvězdy zářící úžasnou majestátností, ale skutečně královské jsou ve čtyřech: Lev, Štír, Vodnář a Býk. V krátkosti ukážeme, v jakých stupních planet najdete tuto úžasnou oslnivost<sup>29</sup>.*

**5. stupeň Lva** má nádherně zářící hvězdu<sup>30</sup>. Když se dorůstající Luna nachází na této hvězdě, pokud je přesně na ASC či MC, znamená to nejvyšší královskou nebo císařskou moc. **20. stupeň Vodnáře** je podobně ozdoben majestátní oslnivostí<sup>31</sup>. Pokud v této hvězdě stoupá úplňk, a drží jeden z prvních úhlů, královská či císařská moc jsou uvedeny stejným způsobem. **15.<sup>32</sup>, 27.<sup>33</sup> a 30. st. Býka<sup>34</sup>** mají také jasnou hvězdu, a Luna v těchto stupních, pokud je také na jednom z prvních úhlů, označuje vysoké postavení a moc. Je-li Luna na **27. st. Býka**, předpovídá vysokou pozici, dotyční udržují silou velké národy, také jsou donátory<sup>35</sup>, načež z těchto darů získají velkou čest. **30. st. Býka** je také označen božskou nádherou; Luna, když se nachází v tomto stupni, předvídá velkou moc. Pokud je zároveň na prvních úhlech, naznačuje vůdčí, imperiální nebo královskou moc, zvláště pokud přibývá, a Jupiter je v příznivém aspektu. Vlastním úsilím získají nadvládu nad zeměmi a vodami a budou vést úspěšně armády. Totéž platí o **7. st. Štíra<sup>36</sup>**. Luna v 7. stupni Štíra společně s vysokou pozicí také tvrdou krutost, spolu se schopností iniciovat teror. Budou postupovat proti všem lidem s bezuzdnou nenasytností. Tímto

---

<sup>29</sup> Firmicus nyní oznámí postavení hvězd, jak je našel v nějakém dřívějším řeckém kodexu, ve kterém je pravděpodobně odkaz na alexandrijský fixní zvěrokruh. A je možné, že autor přidal asi 5 stupňů k délkám nalezeným v Hipparchově katalogu hvězd, který nemáme. Můžeme však přiblížit tyto délky přidáním 2°20' k délkám uvedeným v Ptolemaiově katalogu, což byly 2°40' z Hipparcha.

<sup>30</sup> Jedná se o Regula. Tato poloha okatě odpovídá poloze z babylonského fixního zodiaku. Ptolemaiův katalog + 2°20' dává 4°50' Lva.

<sup>31</sup> Stejně tvrzení se nachází v několika klasických astrologických textech, avšak tam žádná jasná hvězda není, ani se neobjevuje v katalogu od Ptolemaia. Je však možné, že délka hvězd byla v řeckém zdroji uvedena chybně. Je to Fomalhaut. Přidáním 2°20' k hodnotě v Ptolemaiovi dává 9°20'.

<sup>32</sup> Aldabaran. Přidáním 2°20' minut k hodnotě od Ptolemaia dostaneme 15° Býka.

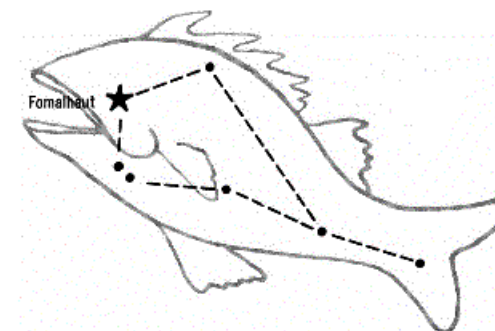
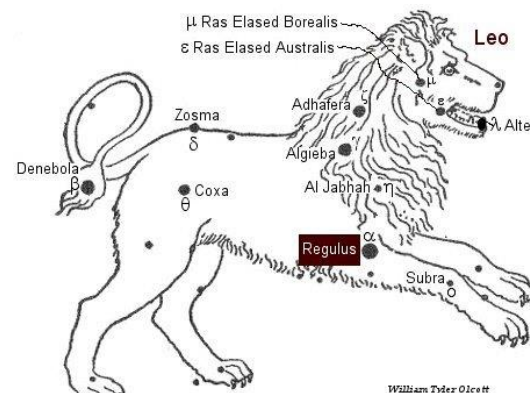
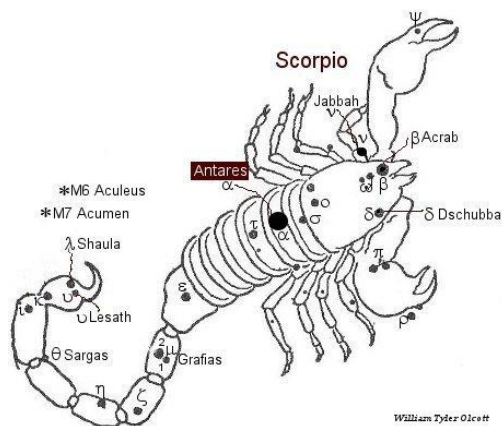
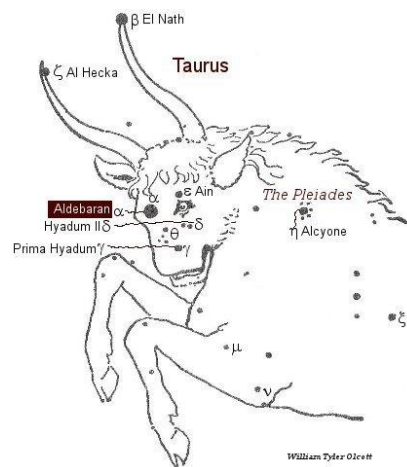
<sup>33</sup> El Nath (28. st. Býka, druhá magnituda), úvahou je také Capella (27°20' Býka, první magnituda).

<sup>34</sup> Al-Heck (30. st. Býka).

<sup>35</sup> Například pokud jde o nádherné chrámy.

<sup>36</sup> Antares. V této souvislosti je pozoruhodné to, že v VI. knize spojil Antares s 7. st. Štíra, kdežto v VIII. knize, v poslední kapitole, je to 13. st. Štíra.

bylo shromážděno několik faktů z naší knihy *Myriogeneze*<sup>37</sup>, ale nyní se musíme vrátit k práci. Budou vysvětleny, jak bylo slíbeno, kombinace planet. V poslední knize budu mít něco o jasných hvězdách ve všech znameních s jejich významem<sup>38</sup>. Na obrázcích vidíte tyto královské hvězdy<sup>39</sup>: Aldebaran, Rohy Býka<sup>40</sup>, Antares, Regulus a Fomalhaut.



Maternus se nijak blíže nezmiňuje o planetárních signaturách stálic, jakou mají kvalitu. Anonym v tomto poskytuje rozdělení podle těchto kvalit, a na základě těchto kvalit je poté dána síla stálice<sup>41</sup>, resp. její naturel.

<sup>37</sup> Nezachovaná, autorem byl Asklepius (raný alexandrijský astrolog).

<sup>38</sup> Maternova VIII. kniha. Kniha je postavena především na paranatellontách.

<sup>39</sup> Převzato z: <https://www.constellationsofwords.com/>

<sup>40</sup> Al Hecka a El Nath.

<sup>41</sup> Podobně pracuje i Ptolemaios.

Anonymní astrolog z roku 379 n. l. vypracoval takové pojednání o jasných hvězdách, avšak jak vyplývá z VIII. knihy, touto problematikou, byť je to poněkud rozostřeno, protože Bramův překlad je v tomto solidní pasekou, se zabýval i Firmicus. Zásadní astrologické významy byly spojeny s cca třicítkou hvězd v různých souhvězdích<sup>42</sup>.

Regulus podle Anonyma 379 náleží do rodiny signatur Jupiter/Mars<sup>43</sup>, a charakterizuje tyto stálice, že to jsou proslulí generálové, kteří si podmaňují regiony, města a národy, učiní z nich osoby, které vládnu, jednají rychle a jsou nepoddajní, upřímní, mající rádi boj<sup>44</sup>, ale neumírají dobře.

Co je u Anonyma 379 důležité a co mě nejvíce přesvědčilo, tak to, že uvádí slovní spojení „při narození“. Připomeňme si tuto pasáž:

*Jestliže tedy zjistíte, že při narození Luna stojí po boku s jednou jasných a význačných hvězd, což znamená, že je na stejném počtu stupňů jako ona<sup>45</sup>, a zvláště pak, má-li Luna probíhat v téže šíři<sup>46</sup> jako jasná hvězda, která se nachází od ní jen několik stupňů, činí to zrozence velkými, moudrými, význačnými a bohatými.*

Proč to uvádím, uvádím to proto, neboť v ČR je poměrně dobře propagován a využíván program Solar Fire. Solar Fire v rámci „reportu“ uvádí „parany“. Je to jev, kdy dva prvky jsou v určitém čase na osách horoskopu, nebo současně vycházejí, kulminují, zapadají atd. Tento systém nemusí být nutně spojen pouze se stálicemi a osami, či planetami a stálicemi, ale také to může být spojení dvou planet, kdy např. jedna vychází, druhá je na IC. Princip je ale vždy stejný.

---

<sup>42</sup> Anonym je rozděluje podle naturelu signifikátorů.

<sup>43</sup> S ním jsou uvedeny dále stálice: Arcturus, Altair a Antares.

<sup>44</sup> Dále jsou efektivní, mužní, vítězní, bohatí, stateční, ambiciózní atd.

<sup>45</sup> Stejná délka.

<sup>46</sup> Ve stejné vzdálenosti od ekliptiky.

Jenže - když se podíváte na ten report -, zjistíte, že tam jsou časy různé, a pokud má být ten vliv stálice takto v paranu, mělo by k tomu docházet v čase narození, samozřejmě s nějakým menším orbisem, ale čím bude orbis menší, tím lépe. Myslím, že 8 minut<sup>47</sup> je takovým dobrým kompromisem<sup>48</sup>. Nejdříve se budeme věnovat paranu ze SF. Příkladem nám bude horoskop Adolfa Hitlera<sup>49</sup>. Rating je poměrně vysoký. Hitler se narodil v 18:30, hledáme tedy tento čas.

Parans to ☾	Rise 00:27	Upper 04:35	Set 08:43	Lower 16:33
Upper - Star Upper	04:39	VEGA Charismatic,magical.		
Upper - Star Upper	04:36	FACIES --- Ruthlessness or the victim.		
Upper - Star Set	04:37	SPICA*** The potential for brilliance.		
Upper - Star Lower	04:28	CANOPUS** The Path Finder		
Upper - Star Lower	04:38	ALHENA To have a mission.		
Lower - Star Rise	16:40	ARCTURUS A different approach		
Lower - Star Upper	16:26	CANOPUS** The Path Finder		
Lower - Star Upper	16:36	ALHENA To have a mission.		
Lower - Star Lower	16:38	VEGA Charismatic,magical.		
Lower - Star Lower	16:34	FACIES --- Ruthlessness or the victim.		
Parans to ☼	05:07	12:00	18:53	23:58
Rise - Star Set	05:00	DENEbola To go against society		
Upper - Star Rise	12:03	SIRIUS*** The mundane becoming sacred.		
Upper - Star Upper	12:06	HAMAL To follow one's own path		
Upper - Star Lower	12:01	AGENA The pain of learning		
Upper - Star Lower	12:06	THUBAN To protect or make a treasure.		
Lower - Star Upper	00:03	AGENA The pain of learning		
Lower - Star Upper	00:08	THUBAN To protect or make a treasure.		
Lower - Star Set	00:05	PROCYON Short lived opportunities		
Lower - Star Set	23:52	ALHENA To have a mission.		
Lower - Star Set	23:57	ALGOL--- Female passion and intensity.		
Lower - Star Lower	00:08	HAMAL To follow one's own path		

Vidíme, že pro Lunu tento čas nenacházíme. Pokud jde o Slunce, na DSC je v 18:53, což je rozdíl už dost velký, ale žádná stálice není na jiném rohu.

<sup>47</sup> Což jsou asi dva stupně.

<sup>48</sup> Je to technika, kterou zpopularizovala Bradyová, a SF používá její balík 50 stálíc. 8 minut by tak dávalo 2 stupně v orbisu.

<sup>49</sup> [https://www.astro.com/astro-databank/Hitler,\\_Adolf](https://www.astro.com/astro-databank/Hitler,_Adolf)

Parans to ♀	05:02	11:42	18:21	23:40
Rise - Star Set	05:00	DENEbola To go against society		
Rise - Star Set	04:57	ZOSMA -- A victim or a saviour		
Upper - Star Rise	11:48	MIRZAM To have one's say.		
Upper - Star Upper	11:39	ACHERNAR Risk of rapid endings.		
Set - Star Rise	18:22	VEGA Charismatic,magical.		
Set - Star Set	18:22	PHACT To quest adventure.		
Lower - Star Lower	23:37	ACHERNAR Risk of rapid endings.		
Parans to ♀	05:02	12:54	20:46	00:56
Rise - Star Set	05:00	DENEbola To go against society		
Rise - Star Set	04:57	ZOSMA -- A victim or a saviour		
Upper - Star Rise	12:58	PHACT To quest adventure.		
Upper - Star Upper	13:01	MENKAR --- A victim of the Unconscious		
Upper - Star Lower	12:50	ZUBEN ELGENUBI Positive social reform		
Lower - Star Upper	00:52	ZUBEN ELGENUBI Positive social reform		
Lower - Star Lower	01:03	MENKAR --- A victim of the Unconscious		
Parans to ♂	05:42	13:00	20:19	01:02
Rise - Star Rise	05:40	FOMALHAUT *** Success through noble ideals		
Rise - Star Rise	05:49	ALCYONE Mystical but judgmental.		
Rise - Star Set	05:38	ZUBEN ELGENUBI Positive social reform		
Rise - Star Lower	05:40	PROCYON Short lived opportunities		
Rise - Star Lower	05:45	POLLUX The pain of creativity		
Upper - Star Rise	12:58	PHACT To quest adventure.		
Upper - Star Upper	13:01	MENKAR --- A victim of the Unconscious		
Upper - Star Upper	13:06	ALGOL--- Female passion and intensity.		
Lower - Star Lower	01:03	MENKAR --- A victim of the Unconscious		
Lower - Star Lower	01:08	ALGOL--- Female passion and intensity.		
Parans to ♀	00:36	04:42	08:48	16:40
Rise - Star Rise	00:43	SCHEAT To be a thinker or intellect		
Rise - Star Rise	00:36	FACIES --- Ruthlessness or the victim.		
Rise - Star Rise	00:39	ACULEUS Enduring attacks but success		
Rise - Star Upper	00:39	TOLIMAN Learning, the lessons of life.		
Upper - Star Upper	04:39	VEGA Charismatic,magical.		
Upper - Star Upper	04:36	FACIES --- Ruthlessness or the victim.		
Upper - Star Set	04:37	SPICA*** The potential for brilliance.		
Upper - Star Lower	04:47	SIRIUS*** The mundane becoming sacred.		
Upper - Star Lower	04:38	ALHENA To have a mission.		
Lower - Star Rise	16:40	ARCTURUS A different approach		
Lower - Star Upper	16:45	SIRIUS*** The mundane becoming sacred.		
Lower - Star Upper	16:36	ALHENA To have a mission.		
Lower - Star Lower	16:38	VEGA Charismatic,magical.		
Lower - Star Lower	16:34	FACIES --- Ruthlessness or the victim.		
Parans to ♀	11:45	19:09	02:37	07:11
Rise - Star Rise	11:48	MIRZAM To have one's say.		
Rise - Star Upper	11:39	ACHERNAR Risk of rapid endings.		
Upper - Star Set	19:17	MENKAR --- A victim of the Unconscious		
Set - Star Upper	02:29	ANTARES *** Success which can be obsessive		
Set - Star Set	02:33	CASTOR To write or create.		
Set - Star Lower	02:36	ALDEBARAN *** Success through integrity		

Merkur je na DSC v 18:21, což je rozdíl 9 minut, a v 18:22 je na ASC Vega.

V tentýž čas má být na DSC stálice Phact. Ta se však nachází na 21. st. Blíženců, což samozřejmě není Hitlerův DSC.

Parans to ♀	09:20	17:10	01:04	05:12
Rise - Star Rise	09:19	ALHENA To have a mission.		
Rise - Star Rise	09:16	POLLUX The pain of creativity		
Rise - Star Rise	09:21	BETELGEUSE *** Success which is not blocked.		
Rise - Star Lower	09:14	ZOSMA -- A victim or a saviour		
Upper - Star Rise	17:14	ALPHECCA Fruitfulness		
Set - Star Lower	01:03	MENKAR --- A victim of the Unconscious		
Set - Star Lower	01:08	ALGOL--- Female passion and intensity.		
Parans to ♂	01:04	05:12	09:20	17:10
Rise - Star Lower	01:03	MENKAR --- A victim of the Unconscious		
Rise - Star Lower	01:08	ALGOL--- Female passion and intensity.		
Set - Star Rise	09:19	ALHENA To have a mission.		
Set - Star Rise	09:16	POLLUX The pain of creativity		
Set - Star Rise	09:21	BETELGEUSE *** Success which is not blocked.		
Set - Star Lower	09:14	ZOSMA -- A victim or a saviour		
Lower - Star Rise	17:14	ALPHECCA Fruitfulness		
Parans to ♋	18:30	23:42	04:58	11:44
Rise - Star Rise	18:22	VEGA Charismatic,magical.		
Rise - Star Set	18:36	ALPHERATZ Wanting freedom and movement.		
Upper - Star Lower	23:37	ACHERNAR Risk of rapid endings.		
Set - Star Set	05:00	DENEbola To go against society		
Set - Star Set	04:57	ZOSMA -- A victim or a saviour		
Lower - Star Rise	11:48	MIRZAM To have one's say.		
Lower - Star Upper	11:39	ACHERNAR Risk of rapid endings.		
Parans to ♎	10:59	18:30	02:05	06:32
Upper - Star Rise	18:22	VEGA Charismatic,magical.		
Upper - Star Set	18:36	ALPHERATZ Wanting freedom and movement.		
Lower - Star Set	06:37	DIADEM To scarifice oneself.		
Lower - Star Set	06:36	ZUBEN ELSCHEMALI-- Negative social reform		
Lower - Star Set	06:40	ACULEUS Enduring attacks but success		
Lower - Star Set	06:28	ACUMEN Enduring attacks which weaken.		
Parans to ♏	08:16	16:15	00:19	04:17
Rise - Star Lower	08:08	REGULUS*** Success if revenge is avoided.		
Upper - Star Upper	16:22	MIRZAM To have one's say.		
Set - Star Upper	00:18	ARCTURUS A different approach		
Set - Star Lower	00:18	CAPULUS--- Male, sexual and/or aggressive		
Lower - Star Rise	04:14	HAMAL To follow one's own path		
Lower - Star Rise	04:24	RUKBAT Steadiness and strength.		
Lower - Star Lower	04:24	MIRZAM To have one's say.		

\*\*\* END REPORT \*\*\*

Jak vidíme, s ASC má vycházet s dif. 8 minut Vega.

Alpheratz má být s DSC, dif. je 6 minut. V Hitlerově horoskopu je Alpheratz na 13. st. Berana.



Stars' Heliacal Phases

**a1 CEN -0,01 RIGILKENT**

**a LYR 0,03 VEGA**

a AUR 0,08 CAPELLA  
b ORI 0,12 RIGEL  
a CMI 0,34 PROCYON  
a ERI 0,50 ACHERNAR  
a ORI 0,50 BETELGEUSE  
b CEN 0,60 HADAR (AGENA)  
a AQL 0,77 ALTAIR  
a TAU 0,85 ALDEBARAN  
a SCO 0,96 ANTARES  
a VIR 0,98 SPICA  
b GEM 1,15 POLLUX  
a PSA 1,16 FOMALHAUT  
b CRU 1,20 MIMOSA  
a CYG 1,25 DENEb  
a1 CRU 1,33 ACRUX  
a2 CEN 1,33 PROXIMA  
a LEO 1,35 REGULUS  
e CMA 1,50 ADHARA  
i SCO 1,60 SHAULA  
g CRU 1,63 GACRUX  
g ORI 1,64 BELLATRIX  
b TAU 1,65 EL NATH

Extinction = 0,30 Geo. Lat: 48,250  
Time Zone: 0 Geo. Long: -13,50  
(Minus: East; Plus: West)  
Year: 1889 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
Compute  
DATE: 05:25:53 Nov 10 1889  
Bab: 00 NISAN 0 00:00 :00:00  
show chart Target Real  
Altitude Star: +5°49' +6°07'  
Altitude Sun: -7°00' -6°59'  
delta Azimuths: +72°56' +73°31'

Compute with altitudes by choice  
Altitude of the Star: 7  
Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
Compute  
date  
date  
date  
Save settings

Gre Con Mag Name  
Mag >= 5 Order by Magnitude  
Refresh

latitude: 61°44'  
Longitude: 20°32'  
Paranatellonta: 2°01'  
Solar longitude: 24°48'  
Sun alt & azimuth: -6°59' / +108°04'  
Star RA & Dec: +278°18' / +38°40'  
Days from equinox: 234,82

**ADDITIONAL DATA**  
Babylonian Babylonian Tropical Ptolemaic Tropical  
20°32' 28°46' 13°46'  
2°01' 10°16' 25°16'  
3°02' 18°02'  
Star alt & azimuth: +6°07' / +34°33'  
Star azimuth at horizon: +20°11'  
Days from heliacal rise of Sirius: 80,08

Stars' Heliacal Phases

**a CMA -1,47 SIRIUS**

**a CAR -0,72 CANOPUS**

**a BOO -0,04 ARCTURUS**

**a1 CEN -0,01 RIGILKENT**

**a LYR 0,03 VEGA**

a AUR 0,08 CAPELLA  
b ORI 0,12 RIGEL  
a CMI 0,34 PROCYON  
a ERI 0,50 ACHERNAR  
a ORI 0,50 BETELGEUSE  
b CEN 0,60 HADAR (AGENA)  
a AQL 0,77 ALTAIR  
a TAU 0,85 ALDEBARAN  
a SCO 0,96 ANTARES  
a VIR 0,98 SPICA  
b GEM 1,15 POLLUX  
a PSA 1,16 FOMALHAUT  
b CRU 1,20 MIMOSA  
a CYG 1,25 DENEb  
a1 CRU 1,33 ACRUX  
a2 CEN 1,33 PROXIMA  
a LEO 1,35 REGULUS  
e CMA 1,50 ADHARA  
i SCO 1,60 SHAULA

Extinction = 0,30 Geo. Lat: 48,250  
Time Zone: 0 Geo. Long: -13,50  
(Minus: East; Plus: West)  
Year: 1889 + -  
☐ Morning First ☒ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
Compute  
DATE: 18:46:28 Apr 18 1889  
Bab: 00 NISAN 0 00:00 :00:00  
show chart Target Real  
Altitude Star: +5°15' +5°15'  
Altitude Sun: -7°00' -7°49'  
delta Azimuths: -263°31' +263°31'

Compute with altitudes by choice  
Altitude of the Star: 7  
Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
Compute  
12:00:00 Jan 01 -4712  
00 NISAN 0 00:00 :00:00  
Star: -55°05'; Sun: +18°50'; daz: -61°29'  
Save settings

Gre Con Mag Name  
Mag >= 5 Order by Magnitude  
Refresh

latitude: 61°44'  
Longitude: 20°32'  
Paranatellonta: 2°01'  
Solar longitude: 5°40'  
Sun alt & azimuth: -7°49' / +296°26'  
Star RA & Dec: +278°18' / +38°40'  
Days from equinox: 29,37

**ADDITIONAL DATA**  
Babylonian Babylonian Tropical Ptolemaic Tropical  
20°32' 28°46' 13°46'  
2°01' 10°16' 25°16'  
13°54' 28°54'  
Star alt & azimuth: +5°15' / +32°55'  
Star azimuth at horizon: +20°11'  
Days from heliacal rise of Sirius: 239,64

## Vega:

Na obrázku vlevo je výstup z Porphyria Maga 2. Atmosféru jsem nastavil na 0,30. Nastavil jsem si souřadnice narození Hitlera, rok narození.

Vega měla ranní fázi (MF) 10/10 1889, což rozhodně není orbis 14 dní. Nicméně Vega měla fázi AR 18/4/1889, to už do orbisu narození zapadá. Dole vlevo vidíme, že paranatellonta je na 26. st. Vah. To je Hitlerův ASC.

Jelikož pracujeme s orbisem 7 dní, tak si také uvědomíme, že fáze AR pro Vegu dává Slunce na 29. st. Berana. Hitler jej má na 1. st. Býka. Tady je ten orbis.

Stars' Heliacal Phases

\* CMI 4,39  
 \* CMI 4,54  
 e CMI 4,99  
 b CNC 3,52 TARF  
 d CNC 3,94 ASELLUS AUSTRA  
 i CNC 4,02  
 a CNC 4,20 ACUBENS  
 g CNC 4,66 ASELLUS BOREA  
**a COL 2,60 PHACT**  
 b COL 3,12 WAZN  
 d COL 3,85  
 e COL 3,87  
 h COL 3,96  
 g COL 4,36  
 k COL 4,37  
 o COL 4,83  
 l COL 4,90  
 x COL 4,97  
 q COL 5,00  
 b COM 4,26  
 g COM 4,36  
 \* COM 4,74  
 \* COM 4,78  
 \* COM 4,80

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Constellation  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 48.250  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -13.50  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: 1889 + -  
☐ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☒ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute

DATE: ...  
 Bab: ...  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: ...  
 Altitude Sun: ...  
 delta Azimuths: ...

Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 12:00:00 Jan 01 -4712  
 00 NISAN 0 00:00:00  
 Star: -55°05'; Sun: +18°50'; daz: -61°29'  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: -57°23'  
 Longitude: 27°22' ♀ 5°36' ♀ 20°36' II  
 'Para-dinonta' 2°32' ♀ 10°46' ♀ 25°46' ♀  
 Solar longitude: ...  
 Sun alt & azimuth: ... Star alt & azimuth: ...  
 Star RA & Dec +83°54' / -34°08' Star azimuth at horizon: +213°18'  
 Days from equinox ... Days from heliacal rise of Sirius ...  
 STAR DOES NOT REACH ALTITUDE OF HELIACAL RISE

Výstup ze Solar Fire nám říká, že Vega vychází a Merkur zapadá. Jelikož má Hitler poblíž na DSC Merkura, pak tohle smysl dává. Takže východ v Solar Fire není východem samotné Vegy, ale je to její paranatellonta.

ASC je podle výstupu ze Solar Fire spojen s Vegou, protože vidíme, že ASC má rise (východ), což je logické, a Vega má také rise (východ).

### Phact<sup>50</sup>:

Výstup ze Solar Fire nám říká, že na DSC má být s Merkurem stálice Phact. Jelikož hvězda zapadá, musíme mít nastavenou fázi EL (poslední viditelnost).

Vlevo dole vidíme, že paradinonta je na 26. st. Berana, což je Hitlerův Merkur.

<sup>50</sup> Hvězda nedosahuje výšky.

Stars' Heliacal Phases

e UMA 1,77 ALIOTH  
 a PER 1,79 MIRFAK  
 a UMA 1,79 DUBHE  
 e SGR 1,80 KAUS AUSTRALI:  
 d CMA 1,80 WEZEN  
 g2 VEL 1,80 REGOR  
 b AUR 1,85 MENKALINAN  
 h UMA 1,86 ALKAID  
 e CAR 1,86 AVIOR  
 g GEM 1,90 ALHENA  
 q SCO 1,90  
 a TRA 1,92 ATRIA  
 a GEM 1,58 CASTOR  
 a PAV 1,94 PEACOCK  
 d VEL 1,95  
 b CMA 1,98 MIRZAM  
 a HYA 1,98 ALPHARD  
 s SGR 2,00  
 a ARI 2,00 HAMAL  
 a UMI 2,02 POLARIS  
 b CET 2,04 DENEK KAITOS  
 b UMI 2,05 KOCHAB  
**a AND 2,06 ALPHERATZ**  
 b AND 2,06 MIRACH

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Magnitude  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 48.250  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -13.50  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: 1889 + -  
☐ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☒ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 18:11:29 Mar 22 1889  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +10°53' +11°07'  
 Altitude Sun: -9°00' -9°00'  
 delta Azimuths: +19°17' +18°57'

Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 12:00:00 Jan 01 -4712  
 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
 Star: -55°05'; Sun: +18°50'; daz: -61°29'  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: 25°40'  
 Longitude: 19°32' ♄ 27°46' ♄ 12°46' ♄  
 'Para-dinonta' 4°36' ♄ 12°50' ♄ 27°50' ♄  
 Solar longitude: 9°06' ♄ 17°20' ♄ 2°20' ♄  
 Sun alt & azimuth: -9°00' / +281°39' Star alt & azimuth: +11°07' / +300°37'  
 Star RA & Dec +0°39' / +28°28' Star azimuth at horizon: +315°43'  
 Days from equinox 2,35 Days from heliacal rise of Sirius 212,61

## Alpheratz:

Dle výstupu ze Solar Fire má být na DSC Alpheratz. Jelikož se jedná o DSC, tak ta fáze musí být buď EL, nebo CS. Paradinonta se skutečně nachází na DSC (28. st. Berana), ale datum události je 22/3/1889, což je poměrně daleko, neboť je standardem uvažovat fáze v orbisu  $\pm 7$  dní. Otázkou je, zda tuto paradinontu uznat.



Podívejme se, co píše o Lyře, což je Vega, Maternus.

*Lyra vychází s 10. stupněm Kozoroha. Spravedlnost, čest, avšak také lakomost, vyškolení pro všechny činnosti soudu. Mstitelé zločinů, odpovědní za veřejné soudy a vyšetřování. Saturn v aspektu: mučitelé, popravčí, lovci odměn. DSC<sup>53</sup>: smrt umučením, upálením<sup>54</sup>.*

Manilius říká, že Lyra stoupá s 26. stupněm Vah, ale také mluví o hvězdě, kterou nazývá Loutnou a která se objevuje kdesi v Kozorohu, a teprve Firmicus ji přijme a nazve Lyrou.

Nyní můžeme přistoupit k Maniliovi, konkrétně k V. knize<sup>55</sup>, v níž nás z většiny zpravuje o souhvězdích, která se nacházejí v blízkosti každého znamení zvěrokruhu, a také nás zpravuje o stupních. Situaci dokládá vytvořená tabulka:

ZNAMENÍ	
<b>BERAN</b>	Lod' Argo (4 <sup>56</sup> ), Orion (10), Heniochus (15), Haedi (20), Hyjády (27), Capela (30)
<b>BÝK</b>	Plejády (6)
<b>BLÍŽENCI</b>	Zajíc <sup>57</sup> (7)
<b>RAK</b>	Opasek <sup>58</sup> , Procyon (27)
<b>LEV</b>	Canicula <sup>59</sup> , Cratera <sup>60</sup> (30)
<b>PANNA</b>	Corona (5) <sup>61</sup> , Spica (10)

<sup>53</sup> Vega zapadá s 1. stupněm Vodnáře.

<sup>54</sup> Především, když jsou zde Mars, či Saturn.

<sup>55</sup> Možnost, že se nezachovala část k souhvězdím Draco a Lygnus.

<sup>56</sup> V závorce vždy uvedený stupeň.

<sup>57</sup> Lepus.

<sup>58</sup> Stálice v Pásu Oriona.

<sup>59</sup> Zřejmě odkaz na Síría.

<sup>60</sup> Pohár.

<sup>61</sup> Corona Borealis.

<b>VÁHY</b>	Sagitta (8) <sup>62</sup> , Haedus, Lyra (26)
<b>ŠTÍR</b>	Ara <sup>63</sup> (8), Centurus <sup>64</sup> (12)
<b>STŘELEC</b>	Arcturus (5), Cygnus (30)
<b>KOZOROH</b>	Ofiuchus <sup>65</sup> , Piscis Notius <sup>66</sup> , Fides <sup>67</sup> , Delphinus <sup>68</sup>
<b>VODNÁŘ</b>	Cepheus, Aquila (12), Cassiopea (20)
<b>RYBY</b>	Andromeda (12), Equus (21), Engonasin, Cetus <sup>69</sup>

Rekonstrukce, kterou jsem provedl na základě Firmicových dat v VIII. knize<sup>70</sup>:

<b>ZNAMENÍ</b>	
<b>BERAN</b>	Argo (4), Orion (10), Auriga (15), Haedus (20), Hyjády (27), Capra (30)
<b>BÝK</b>	Plejády (6)
<b>BLÍŽENCI</b>	Lepus (7)
<b>RAK</b>	Pás Orionův <sup>71</sup> (1), Procyon (20)
<b>LEV</b>	Canicula (1), Cratera (30)
<b>PANNA</b>	Corona Borealis (5), Spica (10)
<b>VÁHY</b>	Sagitta (8), Haedus (15)

<sup>62</sup> Šíp.

<sup>63</sup> Oltář.

<sup>64</sup> Kentaur.

<sup>65</sup> Hadonoš.

<sup>66</sup> Jižní Ryba.

<sup>67</sup> Loutna.

<sup>68</sup> Delfín.

<sup>69</sup> Uvádí také mezi znameními Ursa Major.

<sup>70</sup> Bez korekce.

<sup>71</sup> Iugulae.

<b>ŠTÍR</b>	Ara (1), Centurus (12)
<b>STŘELEC</b>	Arcturus (5), Cygnus (10)
<b>KOZOROH</b>	Ophiucus (1), Delphinus (8), Lyra (10), Cepheus (15)
<b>VODNÁŘ</b>	Aquila (12), Cassiopea (20)
<b>RYBY</b>	Andromeda (12), Equus (21), Hercules (poslední), Belua (Cetus) – poslední vlevo

Mezi znameními uvádí: **Septentrio**<sup>72</sup>, **Anguis**<sup>73</sup>, **Lygnus**.

Srovnáním mezi Maniliem a Firmicem je poměrně tristní. Hodnoty jsou prakticky identické. Některé hodnoty jsou upřesněné. Rozpor například nastává, pokud jde o umístění Cephea. Manilius jej má ve Vodnáři, Maternus upřesnil<sup>74</sup> Kozoroha se stupněm<sup>75</sup>.

Musíme však provést korekci kompletní. Loď Argo má být spojena se 4. stupněm Berana<sup>76</sup>. Argo je jižní souhvězdí a vychází na levé straně zvěrokruhu<sup>77</sup>, ale nikdy nemůže stoupat s Beranem. Taktéž souhvězdí Orion nemůže nikdy vycházet s Beranem. Hyjády jsou ve skutečnosti v Býku. Spika je součástí Panny, nejde tedy o paranatellontu. Aquila se objevuje nad Kozorohem a Střelcem, nikoliv uvnitř Vodnáře<sup>78</sup>. Na základě těchto chyb lze soudit, že Firmicus vydestiloval Manilia<sup>79</sup>

<sup>72</sup> Velký vůz. Ursa Major.

<sup>73</sup> Drak.

<sup>74</sup> Také upřesnil Lyru (Loutnu). Zde zřejmě nebyl spokojený s Maniliem.

<sup>75</sup> Uvažme však zeměpisnou šířku obou pozorovatelů.

<sup>76</sup> Takto uvažují oba astrologové.

<sup>77</sup> Oba autoři píší o pravé straně.

<sup>78</sup> Manilius poznamenává, že Aquila vychází nalevo od Vodnáře, ale Aquila je severní konstelace, a tak by měla být přeci napravo od Vodnáře.

<sup>79</sup> Manilius působil někdy v prvním století. Firmicus je data staršího (4. století).

s duplicitami chyb. Je zde jednoznačně souvislost. Z mého pohledu tudy vedla cesta našeho římského astrologa, pokud jde o paranatellonty. Na tyto zásadní nesrovnalosti upozorňuji hned v úvodu, aby čtenář nebyl maten potom v samotném výkladu. Podle mého se však základní výklad nemění. Argo Navis<sup>80</sup> bude vždy jako konstelace spojená s námořníky atp. Argo Navis je souhvězdí, které se skládá minimálně z dobře viditelného Canopa<sup>81</sup>, samozřejmě Firmicus nikde vysloveně nepíše, že se jedná o tuto stálici, ale také můžeme odhadnout, že pokud dále řeší Lyru, pak je nabíledni, že tou dobře svítící hvězdou bude Vega<sup>82</sup>. Obecně Hyjády taky nic moc neříkají, ale nelze přehlížet, že tou vůdčí hvězdou je Aldebaran<sup>83</sup>. Záměrně jsem vypsál alespoň Anonyma, Manilia, abychom mohli potom srovnávat v samotném Firmicovi, neboť tam dochází ke kontaktům.

---

<sup>80</sup> Teoreticky nemuselo jít o východ, ale o kulminaci.

<sup>81</sup> <https://astrologyking.com/canopus-star/>

<sup>82</sup> <https://astrologyking.com/vega-star/>

<sup>83</sup> <https://astrologyking.com/aldebaran-star-alpha-tauri/>



	Name	No.	$\lambda_{128}$	$\lambda_T$	$\lambda_A$	magn.	$\lambda_T - \lambda_A$
1	$\gamma$ Cnc	452	97;59	98	100;20	4,3	-2;20
2	$\delta$ Cnc	453	99;06	99	101;20	4,3	-2;20
3	$\mu$ Leo	464	111;54	111	114;20	3	-3;20
4	$\epsilon$ Leo	465	111;06	112	114;10	3,2	-2;10
5	$\zeta$ Leo	466	117;55	117	120;10	3	-3;10
6	$\eta$ Leo	468	118;18	118	120;10	3	-2;40
7	$\gamma$ Leo	467	119;47	119	120;40	2	-3;10
8	$\alpha$ Leo	469	120;23	118 (98)	122;30	1	-4;30
9	$i$ Leo	477	124;53	124	127;00	6	-3;00
10	$\delta$ Leo	481	131;33	131	134;10	2,3	-3;10
11	$\theta$ Leo	483	133;48	133	136;20	3	-3;20
12	$\iota$ Leo	484	137;50	137	140;20	3	-3;20
13	$\beta$ Vir	501	147;06	148	149;00	3	-1;00
14	$\delta$ Vir	506	162;04	164	164;10	3	-0;20
	or				162;10	3,2	+1;50
15	$\alpha$ Vir	510	174;17	172	176;40	1	-4;40
16	$\alpha$ Lib	529	195;32	194	188;00	2	-4;00
17	$\mu$ Lib	530	194;36	195	197;00	5	-2;00
18	$\alpha$ Boo	110	174;38	170(?)	177;00	1	-7;00
19	$\sigma$ Sco	552	218;13	218	220;40	3	-2;40
20	$\alpha$ Sco	553	220;11	220	222;40	2	-2;40
21	$\tau$ Sco	554	221;53	221	224;30	3	-3;30
22	A Oph	247	230;38	230	233;00	4	-3;00
23	$\zeta$ Oph	252	219;37	219	222;10	3	-3;10
24	$\sigma$ Sgt	575	252;47	252	255;20	3	-3;20
25	$\zeta$ Sgt	591	254;03	253	256;20	3	-3;20
26	$\alpha$ Cap	601	274;11	274	277;20	3	-3;20
27	$\beta$ Cap	603	279;27	274	277;20	3	-3;20
28	$\gamma$ Cap	623	292;05	292	294;50	3	-2;50
29	$\delta$ Cap	624	293;51	293	296;20	3	-3;20
30	$\beta$ Aqr	632	293;50	294	296;30	3	-2;30
31	unknown			295			
32	Hipp., ris.			327			
33	Hipp., ris			329			

	Name	No.	$\lambda_{128}$	$\lambda_T$	$\lambda_A$	magn.	$\lambda_T - \lambda_A$
34	$\omega$ Psc	681	332;58	333	336;00	4	-3;00
35	$\iota$ Cet	732	331;18	332	334;20	3,4	-2;20
36	$\beta$ Cet	733	332;45	333	335;40	3	-2;40
37	$\eta$ Cet	727	342;00	342	345;00	3	-3;00
38	$\theta$ Cet	726	346;39	347	349;40	3	-2;40
39	$\delta$ And	335	352;17	352	355;20	3	-3;20
40	$\eta$ Psc	695	357;14	358	00;40	3	-2;40
41	Hipp., merid.			348			
42	$\gamma$ Ari	362	3;36	4	6;40	3,4	-2;40
43	$\beta$ Ari	363	4;23	5	7;40	3	-2;40
44	$\eta$ Cas	180	10;22	11	13;00	4	-2;
45	$\phi$ Per	350	15;08	15	17;10	4,5	-2;10
46	$\beta$ Per	202	26;38	27	29;40	2	-2;40
47	$\alpha$ Tau	393	40;10	39	42;40	1	-3;40
48	$\beta$ Tau	400	52;59	53	55;40	3	-2;40
49	$\zeta$ Tau	398	55;12	55	57;40	3	-2;40
50	$\sigma$ Per	215	31;35	31	34;10	3,4	-3;10
51	$\lambda$ Per	207	40;14	40	43;00	4	-3;
52	$\alpha$ Aur	222	52;16	52	55;00	1	-3;
53	$\beta$ Ori	768	47;12	47	49;50	1	-2;50
54	$\iota$ Aur	229	47;04	47	49;50	3,4	-2;50
55	$\delta$ Ori	759	52;45	52	55;20	2	-3;20
56	$\epsilon$ Ori	760	53;52	54	57;20	2	-3;20
57	$\alpha$ Ori	735	59;09	59	62;00	1,2	-3;00
58	$\epsilon$ Gem	433	70;21	70	73;00	3	-3;00
59	$\tau$ Gem	427	75;51	75	78;40	4	-3;40
60	$\theta$ Gem	426	71;31	72	76;40	4	-4;40
61	$\alpha$ Gem	424	80;43	80	83;20	2	-3;20
62	$\beta$ Gem	425	83;59	84	86;40	2	-2;40
63	$\beta$ Aur	223	60;21	59;30	62;50	2	-3;20
64	$\alpha$ CMa	818	74;52	74	77;40	1	-3;40
65	$\epsilon$ CMa	832	81;18	81	83;40	3	-2;40
66	$\delta$ CMa	831	83;56	83	86;40	3,4	-3;40
67	$\eta$ CMa	835	90;07	84	92;10	3,4	-8;10
68	$\alpha$ CMa	848	86;33	88	89;10	1	-1;10

Vlevo na obrázcích jsou polohy stálic<sup>84</sup> z Almagestu, také je zde srovnání z Herma a Hipparcha.

Tak třeba stálicí v pořadí na osmém místě je Regulus. Je to 121. stupeň (1. st. Lva, Hipparch), 118. st. (28. st. Raka, Hermes) a 123. stupeň (3. st. Lva, Almagest). Následuje srovnání mezi Hermem a Almagestem (5 stupňů).

Holden si postesk, že většina hodnot stupňů

v latinském textu je špatná, některé velmi špatné. Podle Holdena je zřejmé, že řecký zdroj byl chybný. Například královskou stálicí Spiku Maternus umístil do 10. stupně Panny. V Almagestu je to 29. stupeň Panny. Paranatellonta<sup>85</sup> je na

<sup>84</sup> Gerd, Graßhoff: The History of Ptolemy's Star Catalogue, str. 69.

<sup>85</sup> Hipparch (-128), 31N12

25. st. Panny. Ve všech případech pro Spiku vidíme poměrně velké rozdíly. A aby toho nebylo málo, tak Maternus spojil Spiku s 8. st. Panny v rámci Myriogeneze, tj. výkladu každého stupně pro ASC.

Nyní obraťme naši pozornost k paranatellontám<sup>86</sup>. Připomeňme si Firmica v souvislosti s plnými a prázdnými stupni<sup>87</sup>.

*„Nyní budou vysvětlena strašlivá tajemství, které ctihodní „antici“ zabalili do temnoty, aby se nedostala k uším profánních lidí. Věnujte tomu svou plnou pozornost s klidnou myslí, abyste mohli snadno pochopit, co má být řečeno. V knize principů bylo uvedeno, že každé znamení má po třech dekanech. Tyto dekany mají velkou božskou moc, a samy o sobě určují jak dobré, tak špatné štěstí. Nechepso, nejspravedlivější egyptský císař a skutečně dobrý astrolog, pomocí dekanů předpověděl všechny nemoci a utrpení; věděl, který dekan způsobuje tu kterou nemoc, a které dekany byly silnější než ty ostatní. Z jejich odlišné povahy a síly byly objeveny léky na všechny nemoci, protože jedna příroda je často překonána druhou, a jeden bůh druhým. V celém zvěrokruhu je 36 dekanů, které sou rozděleny mezi 12 bohů, to znamení 12 znamení. Každé znamení má 3 dekany, ale jich síla se nerozšiřuje na všech 30 stupňů každého znamení. V každém dekanu mají určité stupně, a ne jiné. Ty, které vlastní, se nazývají PLNÉ, naproti tomu ty, které nemají žádnou moc, PRÁZDNÉ. Dotyční, kteří mají ve svém horoskopu Světla a všech 5 planet v plných stupních, budou povzneseni jako bohové. V lidských horoskopech však nikdy není možné mít ASC, Světla a 5 planeta v plných stupních. Ti, kteří mají takto jednu planetu, budou průměrní. Dvě planety se přibližují k určitému množství štěstí; tři planety už dávají štěstí nad rámec obyčejného; čtyři planety královské štěstí. Ti, kdož nemají ASC ani žádnou planetu v plném stupni, budou vždy ubozí, bezbožní blázni, kteří se podílejí na všech druzích špatného štěstí. Proto musíte tuto možnost pečlivě dodržovat a ve všech domech a ve všech planetách. Pokud je ASC v plném stupni, dotyční jsou velmi silní ve vitalitě, odvaze, jsou zvířecího ducha a s mocí autority. Ti, kdo mají*

---

<sup>86</sup> Této partii se u nás věnuje vynikající tradiční astrolog Petr Radek, který na tohle téma napsal i několik prací, které jsou k mání na stránkách pana Jiřího Nitscheho, který na vlastní náklady vytvořil odkládací místo. Za to mu patří naše poděkování. <http://fragmenty.johannes.cz/>

<sup>87</sup> IV. kniha, XXII. kapitola.

ASC v prázdných stupních, jsou malého těla, v depresi, slabí v tělesné síle, vždy podřízení, slouží silnějším a ztrácí iniciativu ve všech obchodních záležitostech. Podobně MC v prázdných stupních předpovídá nedostatek úspěchu, ale v plných stupních označuje vše silné a platné, protože to je dům, který předpovídá. Totéž platí pro Část Šťěstí, vládce horoskopu a toho, kdo určuje povolání. Tyto prvky, i když jsou v příznivých domech, a nejsou-li v plném stupni, ztratí svou moc. Avšak pokud jsou v plných stupních, pevněji zaručují vše, co slibují.

	Plné	Prázdné
Beran	3°-7°, 17°-20°, 26°-29°	0°-2°, 8°-16°, 21°-25°
Býk	3°-9°, 12°-19°, 25°-29°	0°-2°, 10°-11°, 20°-24°
Blíženci	0°-6°, 9°-13°, 17°-22°	7°-8°, 14°-16°, 23°-29°
Rak	7°-12°, 15°-18°, 21°-29°	0°-6°, 13°-14°, 19°-20° (30°)
Lev	0°-6°, 9°-12°, 20°-29°	5°-8°, 13°-19°
Panna	5°-9°, 12°-17°, 24°-27°	0°-4°, 10°-11°, 18°-23°, 28°-29° (30°)
Váhy	0°-4°, 11°-18°, 22°-27°	5°-10°, 19°-21°, 28°-29° (30°)
Štír	3°-7°, 14°-19°, 22°-26° (...)	0°-2°, 8°-13°, 20°-21°
Střelec	0°-8°, 12°-18°, 23°-29°	9°-11°, 19°-22°
Kozoroh	7°-9°, 15°-18°, 24°-29°	0°-6°, 10°-14°, 19°-23°
Vodnář	4°-8°, 13°-18°, 22°-29°	0°-3°, 9°-12°, 19°-21°
Ryby	6°-11°, 15°-19°, 26°-27°	0°-5°, 12°-14°, 20°-25°, 28°-29°

Tohle je nejpravdivější a neměnná teorie, jíž staří mudrcové zahalili tak, aby si toho nikdo nevšiml. Velký Petosiris se toho dotkl jen lehce, ne že by to neznal (protože dospěl ke všem skrytým tajemstvím), ale nechtěl to prozradit, aby jeho dílo neztratilo svůj božský charakter. Když tedy shromáždíte všechna vaše data, pečlivě se podívejte na jednotlivé planety a domy a poznamenejte si, které prvky jsou v prázdných stupních. Pouze tehdy budete schopni vysvětlit celou předpověď.“

11. III. Cancer. In the sign of Cancer, which are the full degrees [and] which are the empty ones, is shown in this example. Moreover, there are 19 full degrees [and] 11 empty degrees.

1st	place	degrees	7	empty
2nd	place	degrees	6	Sothis <sup>1</sup>
3rd	place	degrees	2	empty
4th	place	degrees	4	Sith
5th	place	degrees	2	empty
6th	place	degrees	9	Thiumis
7th	place	degrees	1	empty <sup>2</sup>

Na obrázku vlevo máme vytaženou část, která je k nalezení v Holdenovi<sup>88</sup>, v části, která se zabývá plnými a prázdnými místy.

Prvních 7 stupňů je „empty“, což znamená, že to jsou prázdná místa. Dalšíh 6 stupňů je Sothis, což je samozřejmě **Sirius**. Holden v poznámce pro Sothis uvádí, že se jedná o asterismus, a že Sirius má délku 23. st. Blíženců<sup>89</sup>. Holden uvádí, že „*bohužel, zatím nebylo možné*

*identifikovat hvězdy, které tvořily asterismy egyptských dekanů.*“ Jde zřejmě o chybičku, protože v příloze<sup>90</sup> má již hodnotu správnou, hodnota 15. st. Blíženců. Nicméně je možné, že je to založeno na Almagestu<sup>91</sup>. Sám to uvádí v další příloze<sup>92</sup>.

Constel. Name	Princial Stars	Longitude	Latitude	Rises with	Sets with	Modern Name	4 T 10 T 11 Ari	viii.6.1 viii.6.2 viii.31.2	Ship Orion Bright Star	(unidentified) (unidentified)			
Argo	α Car	15 II 37	76S07	23 R 14	27 T 13	Canopus				Hamal	α Ari	13 T 00	13 T 03
Orion	α Ori	29 R 09	16S19	13 II 57	23 R 31	Betelgeuze	15 T	viii.6.3	Auriga	Schedir	α Cas	13 T 10	13 T 25
	β Ori	17 R 12	31S24	17 II 37	8 R	Rigel	20 T	viii.6.4	Haedus	Capella	α Aur	27 R 20	25 R 02
	γ Ori	21 R 21	17S05	8 II 08	16 R 20	Bellatrix					ζ Aur	24 R 20	24 R 04
	ε Ori	23 R 52	24S47	16 II 41	16 R 18	Alnilam					η Aur	24 R 30	24 R 52
Haedi	ζ Aur	19 R 04	17N56	22 T 58	25 R 36		27 T	viii.6.6	Hyades	Prima Hyadum	γ Tau	11 R 20	11 R 09
Haedi	η Aur	19 R 52	18N03	23 T 40	26 R 36		30 T	viii.6.7	Goat	Capella	α Aur	27 R 20	25 R 02
Hyades	γ Tau	6 R 09	5S58	13 R 23	4 R 50	Prima Hyadum	6 R	viii.7.1	Pleides	Alcyone	η Tau	6 R 25	5 R 25
						Capella	15 Tau	vi.2.3	Royal Star	Aldebaran	α Tau	15 R 00	15 R 11
						Alcyone	27 Tau	vi.2.3	Royal Star	Capella	α Aur	27 R 20	25 R 02
Capella	α Aur	22 R 16	22N50	16 T 26	2 II 05	Arneb				El Nath	β Tau	28 R 00	25 R 45
Pleiades	η Tau	0 R 25	3N50	25 T 14	1 R 11	Alnilam	30 Tau	vi.2.3, viii.31.3	Royal Star	Al Hecka	ζ Tau	30 R 00	27 R 58
Lepus	α Lep	21 R 46	41S20	29 II 21	9 R 26	Procyon							
Iugulae	ε Ori	23 R 52	24S47	16 II 41	16 R 18	Sirius	7 II	viii.8.1	Lepus	Arneb	α Lep	28 R 10	27 R 16
Procyon	α CMi	26 II 34	15S36	6 R 27	17 II 41		1 R	viii.9.1	Iugulae	Alnilam	ε Ori	29 R 40	28 R 52
Canicula	α CMa	14 II 53	39S08	11 R 52	27 R 31		27 R	viii.9.3	Procyon	Procyon	α CMi	1 R 30	1 R 34
							1 R	viii.10.1	Sirius	Sirius	α CMa	20 II 00	19 II 53

<sup>88</sup> S. 237.

<sup>89</sup> 128 př. n. l.

<sup>90</sup> S. 545.

<sup>91</sup> 20. st. Blíženci + korekce.

<sup>92</sup> S. 543. V tom případě to chyba není. Protože se zaměřil na délku, která byla Firmicovi nejbližší.

Stars' Heliacal Phases

**a CMA -1,47 SIRIUS**

a CAR -0,72 CANOPUS

a BOO -0,04 ARCTURUS

a1 CEN -0,01 RIGILKENT

a LYR 0,03 VEGA

a AUR 0,08 CAPELLA

b ORI 0,12 RIGEL

a CMI 0,34 PROCYON

a ERI 0,50 ACHERNAR

a ORI 0,50 BETELGEUSE

b CEN 0,60 HADAR (AGENA)

a AQL 0,77 ALTAIR

a TAU 0,85 ALDEBARAN

a SCO 0,96 ANTARES

a VIR 0,98 SPICA

b GEM 1,15 POLLUX

a PSA 1,16 FOMALHAUT

b CRU 1,20 MIMOSA

a CYG 1,25 DENEK

a1 CRU 1,33 ACRUX

a2 CEN 1,33 PROXIMA

a LEO 1,35 REGULUS

e CMA 1,50 ADHARA

I SCO 1,60 SHAULA

Gre Con Mag Name

Mag >= 3 Order by Magnitude

Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.19

Time Zone: 0 Geo. Long: -29.91

(Minus: East; Plus: West)

Year: -128 + -

☒ Morning First ☐ Acronychal Rise

☐ Evening Last ☐ Cosmic Set

Compute

DATE: 02:30:24 Jul 21 -128

Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00

show chart

Altitude Star: Target +3°35' Real +4°19'

Altitude Sun: -7°00' -6°59'

delta Azimuths: +52°31' +52°06'

Compute with altitudes by choice

Altitude of the Star: 7

Altitude of the SUN: -9

☒ Morning First ☐ Evening Last

Compute

date

date

date

Save settings

ADDITIONAL DATA

latitude: -39°08'

Longitude: 19°42' II 29°52' II 14°52' II

Paranatellonta 16°40' ☾ 26°51' ☾ 11°51' ☾

Solar longitude: 29°11' ☾ 9°22' ♈ 24°22' ☾

Sun alt & azimuth: -6°59' / +59°37' Star alt & azimuth: +4°19' / +111°44'

Star RA & Dec +77°50' / -16°04' Star azimuth at horizon: +108°52'

Days from equinox 119,45 Days from heliacal rise of Sirius 0,00

Na obrázku vlevo máme situaci pro rok 128 př. n. l., Alexandrie. Vytáhnuta je stálice Sirius.

Zajímají nás délky, babylonský fixní udává 20. st. Blíženců. Tropický 15. st. Blíženců.

Paranatellonty pro MF jsou 17. st. Raka pro babylonský fixní a 12. st. Raka pro tropický.

Paranatellonty Siria uvádí i Holden, viz obrázek výše. Sirius vychází s 12. st. Raka, zapadá s 28. st. Býka<sup>93</sup>.

Jelikož Firmicus jednoznačně tyto stupně označil jako plné, a označil je Sothis, je jasné, že tohle není nic jiného, nežli paranatellonta Síría, protože ty plné stupně jsou od 7. do 12. st. Raka.

<sup>93</sup> Paradinonta.

Stars' Heliacal Phases

\* LEO 5,00  
**a LEP 2,58 ARNEB**  
b LEP 2,84 NIHAL  
e LEP 3,19  
m LEP 3,31  
g LEP 3,60  
z LEP 3,60  
h LEP 3,70  
d LEP 3,81  
i LEP 4,30  
k LEP 4,36  
i LEP 4,44  
q LEP 4,67  
\* LEP 4,71  
\* LEP 4,90  
\* LEP 4,93  
b LIB 2,61 ZUBENESHAMALI  
a2 LIB 2,75 ZUBENELGENUB  
s LIB 3,29  
u LIB 3,58  
t LIB 3,66  
g LIB 3,91 ZUBENELHAKRAB  
q LIB 4,15  
\* LIB 4,50

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.19  
Time Zone: 0 Geo. Long: -29.91  
(Minus: East; Plus: West)  
Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
Compute  
DATE: 02:18:45 Jul 20 -128  
Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
show chart Target Real  
Altitude Star: +10°49' +11°30'  
Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
delta Azimuths: +66°52' +66°22'

Compute with altitudes by choice  
Altitude of the Star: 7  
Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last Compute  
date  
date  
date  
Save settings

Gre Con Mag Name  
Mag >= 5 Order by Constellation  
Refresh

latitude: -41°20'  
Longitude: 26°35' ☾  
Paranatellonta 4°10' ☾  
Solar longitude: 28°13' ☾  
Sun alt & azimuth: -8°59' / +57°49'  
Star RA & Dec +60°00' / -21°34'  
Days from equinox 118,44

ADDITIONAL DATA  
Babylonian 6°45' II  
Babylonian Tropical 14°20' ☾  
Ptolemaic Tropical 21°45' ☾  
29°20' II  
8°24' ♀ 23°24' ☾  
Star alt & azimuth: +11°30' / +124°11'  
Star azimuth at horizon: +115°27'  
Days from heliacal rise of Sirius 363,99

Stars' Heliacal Phases

\* LEO 5,00  
**a LEP 2,58 ARNEB**  
b LEP 2,84 NIHAL  
e LEP 3,19  
m LEP 3,31  
g LEP 3,60  
z LEP 3,60  
h LEP 3,70  
d LEP 3,81  
i LEP 4,30  
k LEP 4,36  
i LEP 4,44  
q LEP 4,67  
\* LEP 4,71  
\* LEP 4,90  
\* LEP 4,93  
b LIB 2,61 ZUBENESHAMALI  
a2 LIB 2,75 ZUBENELGENUB  
s LIB 3,29  
u LIB 3,58  
t LIB 3,66  
g LIB 3,91 ZUBENELHAKRAB  
q LIB 4,15  
\* LIB 4,50

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.19  
Time Zone: 0 Geo. Long: -29.91  
(Minus: East; Plus: West)  
Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
Compute  
DATE: 02:20:56 Jul 23 -128  
Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
show chart Target Real  
Altitude Star: +11°49' +12°13'  
Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
delta Azimuths: +70°29' +70°29'

Compute with altitudes by choice  
Altitude of the Star: 7  
Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last Compute  
date  
date  
date  
Save settings

Gre Con Mag Name  
Mag >= 5 Order by Constellation  
Refresh

latitude: -44°08'  
Longitude: 24°52' ☾  
Paranatellonta 5°47' ☾  
Solar longitude: 1°07' ♀  
Sun alt & azimuth: -8°59' / +58°30'  
Star RA & Dec +59°32' / -24°36'  
Days from equinox 121,44

ADDITIONAL DATA  
Babylonian 5°03' II  
Babylonian Tropical 15°58' ☾  
Ptolemaic Tropical 20°03' ☾  
11°17' ♀ 26°17' ☾  
Star alt & azimuth: +12°13' / +128°59'  
Star azimuth at horizon: +119°07'  
Days from heliacal rise of Sirius 1,99

Nahlédnutím do Valense zjistíme také zajímavou záležitost. Jedná se o I. knihu, II. kapitolu. Pokud jde o Raka, uvádí, že v Raku má paranatellontu „Dog, Procyone, Hare“. Dog je Pes, čili to je Sirius. Hare je Lepus, čili Zajíc. Procyon je jasnou záležitostí. Pokud jde o Zajíce, v úvahu mohou připadnout dvě stálice: alfa a beta Lepus (Arneb a Nihal).

Vše by mohlo odpovídat, jak vidíme.



Stars' Heliacal Phases

a CMA -1,47 SIRIUS  
 a CAR -0,72 CANOPUS  
 a BOO -0,04 ARCTURUS  
 a1 CEN -0,01 RIGILKENT  
 a LYR 0,03 VEGA  
 a AUR 0,08 CAPELLA  
 b ORI 0,12 RIGEL  
**a CMI 0,34 PROCYON**  
 a ERI 0,50 ACHERNAR  
 a ORI 0,50 BETELGEUSE  
 b CEN 0,60 HADAR (AGENA)  
 a AQL 0,77 ALTAIR  
 a TAU 0,85 ALDEBARAN  
 a SCO 0,96 ANTARES  
 a VIR 0,98 SPICA  
 b GEM 1,15 POLLUX  
 a PSA 1,16 FOMALHAUT  
 b CRU 1,20 MIMOSA  
 a CYG 1,25 DENEK  
 a1 CRU 1,33 ACRUX  
 a2 CEN 1,33 PROXIMA  
 a LEO 1,35 REGULUS  
 e CMA 1,50 ADHARA  
 i SCO 1,60 SHAULA

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Magnitude  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.19  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.91  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 02:18:45 Jul 20 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +6°19' +6°28'  
 Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
 delta Azimuths: +26°39' +26°39'  
 Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

latitude: -15°36'  
 Longitude: 1°23'  
 Parantellonta 11°16'  
 Solar longitude: 28°13'  
 Sun alt & azimuth: -8°59' / +57°49'  
 Star RA & Dec: +86°39' / +8°03'  
 Days from equinox: 118,44

ADDITIONAL DATA  
 Babylonian Babylonian Tropical Ptolemaic Tropical  
 11°34' 11°34' 26°34' II  
 21°27' 21°27' 6°27'  
 8°24' 8°24' 23°24'  
 Star alt & azimuth: +6°28' / +84°28'  
 Star azimuth at horizon: +80°33'  
 Days from heliacal rise of Sirius: 363,99

Procyon pochopitelně taky sedí. Nicméně se Sirem se dělí o ty stupně. Nicméně Maternus jasně uvádí Sothis. Tím je to dáno, přesto do těch míst má parantellontu Procyon. To jsou dvě skutečně stálice s velkým vlivem.

To, že jsou plné a prázdné stupně založené na dekanech, je uvedeno zcela u Firmika jasně:

*„V knize principů bylo uvedeno, že každé znamení má po třech dekanech. Tyto dekany mají velkou božskou moc, a samy o sobě určují jak dobré, tak špatné štěstí. Nechepso, nejspravedlivější egyptský císař a skutečně dobrý astrolog, pomocí dekanů předpověděl všechny nemoci a utrpení; věděl, který dekan způsobuje tu kterou nemoc, a které dekany byly silnější než ty ostatní. Z jejich odlišné povahy a síly byly objeveny léky na všechny nemoci, protože jedna příroda je často překonána druhou, a jeden bůh druhým. V celém zvěrokruhu je 36 dekanů, které sou rozděleny mezi 12 bohů, to znamení 12 znamení. Každé znamení má 3 dekany, ale jich síla se nerozšiřuje na všech 30 stupňů každého znamení. V každém dekanu mají určité stupně, a ne jiné. Ty, které vlastní, se nazývají PLNÉ, naproti tomu ty, které nemají žádnou moc, PRÁZDNÉ“.*

**Korelace není náhodná – mezi parantellnotou a dekanem.**

Zdroj, z něhož Maternus čerpal, musel být minimálně egyptského původu, resp. Maternus se odvolává na *Sphaeru Barbaricu*, což už nás směřuje směrem na „barbarské konstelace“ (neřecké mapování nebes), protože pro tehdejšího Římana, stejně jako Řeka byli všichni ostatní barbaři, tedy například Mezopotámci, ve smyslu babylonské astrologie, nebo lidé, kteří byli spojeni s duchovními městy typu Hermopole, Théb, a musel to být zdroj, který byl o dost starší: Maternus působil ve 4. století. A tady už se pomalu začínají rýsovat nějaké paralely. Zdá se, že Sfér bylo několik.<sup>94</sup>

Zde nám vstupuje do hry člověk, který se jmenoval Teukron<sup>95</sup> nebo Teucer, a měl přízvisko „z Babylonu“, nebo „Babylonský“. O jeho životě není příliš známo. Není známo, kdy se přesně narodil, předpokládá se, že se mohl narodit někdy mezi 1. stoletím př. n. l. až do 1. st. n. l. Zřejmě to byl astrolog, který byl ovlivněn staroegyptskou astrologií, a jeho spisy, vč. jeho Sféry, se zachovaly pouze fragmentárně a v pozdějších dílech astrologů<sup>96</sup>. Vytvořil tak nějaký registr souhvězdí, které vycházely severně a na jih od každého znamení, dále soustředil dekany s paranatellontami tak, že s určitým dekanem vychází paranatellonta.

---

<sup>94</sup> Vynikající stránky: <http://members.westnet.com.au/gary-david-thompson/page11-14.html>

<sup>95</sup> [https://en.wikipedia.org/wiki/Teucer\\_of\\_Babylon](https://en.wikipedia.org/wiki/Teucer_of_Babylon)

<sup>96</sup> Například Hefaistion Thébský, Rhetorius Egyptský, ale i Abu Mashar.



Do hry nám zde také vstupuje *Hefaistion Thébský*<sup>97</sup>, který spojuje **I. dekan Raka se Síriem (Sothis)**. Situaci dokládá citace<sup>98</sup>:

The three decans of this *zōidion*: the first is *Sōthis*, the second *Sit*, the third *Chnoumis*. He who is born, then, upon the first decan will be good, quiet, trusted for what he says, full of care, dear to many, one who acquires much out of his inventiveness and who prevails over enemies; but he will be at fault in his dealings with a woman, and after marrying, he will bury his youthful spirit, and later he will be affectionately treated and at the end he will have a fine end. The signs: He will be tall in size, the hair youthful and curled up, the eyes pleasing, the eyebrows likewise, the nose high-raised, the shoulders broad, the tendons of the feet stand out. There will be a mark under the armpit or under a breast, and another mark upon the right elbow. The critical periods of this decan will be the 9th year, 11th, 21st, 33rd, 49th, 56th, 63rd, 71st, 86th.

Nemůže jít o nic jiného, nežli o **paranatellontu Síría**.

Teukron přežil i díky *Abu Masharovi*<sup>99</sup>:

In its first decan there ascend the last half of the Lesser Bear, the complete figure called<sup>166</sup> 'Satyrus' who turns towards his back.<sup>167</sup> This figure is near to *Ay-Mūsay*<sup>168</sup> who strikes the *kinnār*, i.e. a *šanġ*, and plays a reed-instrument.<sup>169</sup> He has an amulet<sup>170</sup> of iron, whose head is of brass.<sup>171</sup> (Also) the first of the three Virgin maids, the head of a scarab beetle,<sup>172</sup> and the tail of a wall-gecko<sup>173</sup> ascend.

The Indians maintained that in this decan there ascends a young man of beautiful figure wearing clothes and ornaments, with some crookedness in his face and fingers, whose body is similar to that of the horse and elephant, whose legs are white. All kinds of fruit and leaves of trees hang from his body. His house is in a forest<sup>174</sup> in which sandalwood grows.<sup>175</sup>

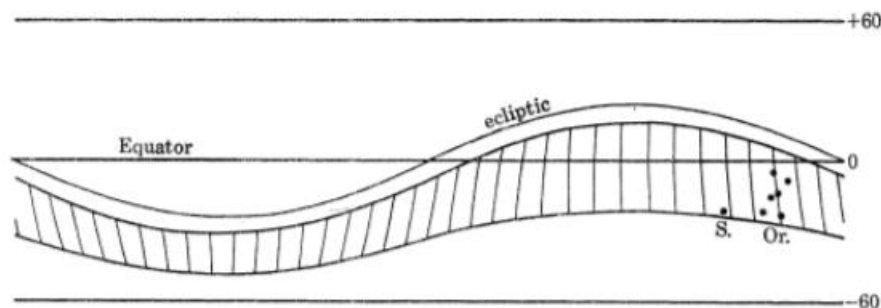
According to what agrees with the statement of<sup>176</sup> Ptolemy, there ascend in this decan the face of the Greater Bear (*Ursa Maior*),<sup>177</sup> the heads of the Twins who are in front and behind, the backside of the front Twin<sup>178</sup> and his hand, the Lesser Dog (*Canis Minor*), the rest of the Greater Dog (*Canis Maior*), the stern<sup>179</sup> of the Ship (*Argo Navis*), and the base of the oar.<sup>180</sup>

<sup>97</sup> Působil ve 4. a 5. století.

<sup>98</sup> Apotelesmatika, I., II. kapitola (překlad Schmidt, editor Hand). 1994, S. 10

<sup>99</sup> S. 565, The Great Introductions to Astrology, 2019. Působil v 9. století.

Jak víme, *heliakání fáze Síría* byla pro Egyptány stěžejní<sup>100</sup>. Proto dekany začínají Síriem. Rozhodně nezačínáme Beranem. První dekan Raka je spojen s parantellontou pro Síría. Zde startuje egyptský rok. Celý cyklus dekanů začíná v prvním dekanu Raka.



Otto Neugebauer<sup>101</sup> předvedl teorii, v níž předpokládal, že dekanální pás probíhal jižně podél ekliptiky, přičemž tento pás působil jako hotel, který ubytovával hvězdy a souhvězdí, které byly neviditelné<sup>102</sup> rámcově sedmdesát dní mezi heliakálními fázemi, stejně jako jejich lídr Sirius.

Problém je, a na to také bylo poukázáno, že v průběhu času se našlo několik variant dekanových seznamů, přičemž jedinými dobře rozeznatelnými jsou: Sirius, Orion a Velký Vůz.

1. Sirius (-1.47)	7. Regulus (1.34)	13. Spica (0.96)	19. Nunki (2.03)	25. Deneb (1.25)	31. Almach (2.09)
2. Alhena (1.90)	8. Algieba (2.00)	14. Arcturus (-0.07)	20. Cebalrai (2.75)	26. Gienah Cygnus (2.46)	32. Algol (2.06)
3. Procyon (0.37)	9. Zosma (2.50)	15. Dschubba (2.28)	21. Rasalhague (2.06)	27. Markab (2.46)	33. Pleiades (1.37)
4. Pollux (1.15)	10. Denebola (2.12)	16. Shaula (1.59)	22. Altair (0.75)	28. Scheat (2.43)	34. Aldebaran (0.84)
5. Castor (1.56)	11. Gienah Corvus (2.56)	17. Antares (1.03)	23. Vega (0.00)	29. Alpheratz (2.06)	35. Rigel (0.15)
6. Alphard (1.96)	12. Menkent (2.03)	18. Sabik (2.40)	24. Enif ("2.37)	30. Mirach (2.06)	36. Betelgeuse (0.43)

William Dodd<sup>103</sup> provedl počítačové simulace a vytvořil seznam potencionálních adeptů pro jednotlivé dekany. Tento systém se mi prokázat nepodařilo.

Table 2. Dodd's pseudo-decans. Dodd, "Decans, Djed Pillars, and Seasonal-Hours in Ancient Egypt," 190.

<sup>100</sup> Sótický cyklus.

<sup>101</sup> The Egyptian Decans. 1955.

<sup>102</sup> Pod horizontem.

<sup>103</sup> "Astronomy of Ancient Egypt," 65-69; William Dodd, "Decans, Djed Pillars, and Seasonal-Hours in Ancient Egypt," The Journal of the Royal Astronomical Society of Canada 105, no. 5 (2011): 187-194. Prováděl simulaci pro rok 2500 př. n. l pro oblast nad Gízou.

*Rhetorius Egyptský* ve svém Kompendiu<sup>104</sup> také vychází z Teucróna, podívejme se i zde. Holden v úvodu sděluje, že Teucron napsal pojednání<sup>105</sup> o kvalitě dvanácti znamení a planet, a že jeho materiál je předním zdrojem pro pozdější astrologie. Také se poukazuje na to, že Rhetorius vycházel i z Ptolemaia, a že došlo k prolínání mezi těmito dvěma zdroji. Rhetorius působil poměrně již „pozdě“<sup>106</sup>. Teucer pravděpodobně žil před Valensem<sup>107</sup>, neboť se zdá, že Valens vycházel také z tohoto zdroje, přestože jej Valens vysloveně nejmenuje. První prokazatelnou zmínku nacházíme u Porphyria<sup>108</sup>, který jej zmiňuje v jeho Komentáři k Ptolemaiovi. Nahlédnutím do Porphyria zjistíme, že tam toho moc není, mimo odkazů jak na Teucróna, tak na překlad Rhetoria. Situaci dokládá citace<sup>109</sup>. Je to obecný popis, který vyloženě nepíše o konkrétních

paranatellontách.

47. *The 36 Decans and their Paranatellonta and Faces.*

Although the zodiacal circle was divided into 12 divisions, i.e. into 12 *signs*, the ancients recommended another 36 divisions, which they called *decans*, and these they apportioned by sign to govern 10 degrees; therefore, they are called *decans*.<sup>4</sup> And the previously mentioned *paranatellonta*<sup>5</sup> lie under these decans in the zodiacal circle, and they have the *faces* of the 7 stars, which have sympathy with the stars that lie upon them.

For example, suppose the Sun to be in 10 degrees of Aries in the first *decan*, the *face* of Mars; then, since we have said that the Sun signifies the *spirit*, you will find the spirit of that [person] to be manly, irascible, fond of fighting, fond of weapons, and such like. Again, suppose the Sun to be in the

20th degree of Aries, in the second *decan*, the *face* of the Sun; it signifies that [person] to be bright-spirited and ambitious and proud and not at all fond of fighting. Again, suppose the Sun to be in the 30th degree of Aries, in the third *decan*, the *face* of Venus; it signifies that [person] to be womanly-spirited, feminine in appearance, shameful, lustful, and such like. See how in a single sign they indicated three differences of spirit.<sup>1</sup>

And the astrological influences of the *decans* and their *paranatellonta* and the *faces* are included [in the works] by Teucer the Babylonian.<sup>2</sup>

<sup>104</sup> Kompendium, překlad J. Holden, 2009. Od str. 165

<sup>105</sup> Sféra.

<sup>106</sup> Žil na přelomu 6. a 7. století.

<sup>107</sup> Tento působil ve 2. století. Antologie vznikla v paralele s Antologií.

<sup>108</sup> 3. století.

<sup>109</sup> Str. 40, 36 dekanů a jejich paranatellonta a tváře. Holden, 2009

Holden upozorňuje, že délky jasných hvězd<sup>110</sup> jsou s precesí 3 stupňů 40 minut, kterak tento orbis pokrývá dobu od roku 137 do roku 504, což je rok, ve kterém buď Rhetorius napsal své Kompendium, nebo v němž nějaký jiný autor jej použil jako zdroj.

Poněkud mě překvapilo, že Maternus spojuje Spiku s 8. st. Panny<sup>111</sup>, protože Rhetorius uvádí v části<sup>112</sup> od Teucera jasně, že v I. dekanu Vah stoupá Spika<sup>113</sup> ve 20 minutách, takže nemá ani stupeň, a že je to stálice první velikosti a naturelu Merkura a Venuše. Jestliže Maternus znal Teucrona, jak je možné, že by tohle neuvedl?

And there arises in this [decan] a bright star, the one in the Spike,<sup>1</sup> in [no degrees and] 20 minutes, north [latitude], 1st magnitude, of the nature of Venus and Mercury. Again there arises a

Těch nesrovnalostí je povícero, ale víte, kdy Maternus zamíchá s kartami pořádně? Je to v části Myriogeneze<sup>114</sup>, když popisuje například 22. stupeň Štíra „*první levá noha: zahradník. Druhá: smrt z divokých zvířat. Třetí: holič. Čtvrtá: zabítí piráty, sněžení zvířaty na vlhkých místech*“. Holden upozorňuje, že jak Hipparch, tak Ptolemaios nezmiňují takto nohy Štíra. Nicméně obraz v Barbarské sféře měl zjevně 4 nohy na každé straně, což potvrzuje zvěrokruh v Dendeře (!!!). Zde se ukazuje, odkud vítr vane. Tohle vyrostlo v egyptské zahrádce. Maternus jednoznačně vycházel z egyptských zdrojů, což potvrzuje jeho pojetí dekanů s paranatellontami. Dle mého soudu pospojoval několik zdrojů, a uvedl tak v clonu určitá tajemství<sup>115</sup>, a pohrává si s námi...

---

<sup>110</sup> S výjimkou transkripčních chyb.

<sup>111</sup> Také s 10. stupněm Panny.

<sup>112</sup> S. 179.

<sup>113</sup> Babylonský fixní dáva paranatellontu na 30. st. Panny (Alexandrie, 128 př. n. l.). Dif. není ani stupeň.

<sup>114</sup> Výklad stupňů pro ASC.

<sup>115</sup> V konkluzi VIII. knihy píše jasně, že ne vše je určeno profánním lidem., stejně jako Jeho Veličenstvo není přístupné všem.

## VIII. kniha

### II. kapitola<sup>116</sup>

Maternus v této kapitole zkoumá 90. stupeň. Metoda je to velmi podobná metodám, které nacházíme i u jiných autorů<sup>117</sup>. Firmicus zlehka naráží na Petosirise<sup>118</sup>, jemuž snad vytýká jakousi předpojatost, ba dokonce že ukryl význam této metody. Z tohoto stupně lze vyčíst povahu smrti pro dotyčného<sup>119</sup>, jeho neštěstí nebezpečí, prakticky celou podstatu horoskopu.

Dle této metody je nutno počítat 90 stupňů k ASC<sup>120</sup>, sledujeme vládce znamení<sup>121</sup>, jeho umístění, a zkoumáme planety, které jsou v aspektu na tento 90. stupeň, zda jde o dobroděje či škůdce, především na stupeň, pak až plaktické<sup>122</sup> a živlové aspekty. Škůdci přinášejí neštěstí v životě, naopak dobrodějné planety štěstí. Nicméně v dalším kroku konečně i Maternus přichází na vládce hranice, a drží linii, že vládce hranice nelze pominout. Sledujeme opět tohoto vládce v nativitě<sup>123</sup>, všechna dobra a zla nám poskytnou tito signifikátoři. Je nabíledni, že je třeba znát ASC přesně, abychom mohli traktovat 90 stupňů<sup>124</sup>.

---

<sup>116</sup> Enenecontameris.

<sup>117</sup> Podobně uvažuje například v několika knihách Valens, nicméně tímto tématem otevírá svou III. knihu.

<sup>118</sup> Začasto citovaný pseudoepigraf, taktéž hojně citovaný.

<sup>119</sup> Nelze si nevzpomenout na vitální sektor u Valense; vyzařování paprsků ve vitálním sektoru. Valens, pokud jde o Aphetu, zkoumá skutečně v té základní variantě 90 stupňů jako maximum pro délku života. Nicméně stropem bývá osa. Tento počet stupňů, když se převede na roky, podle délky výstupu znamení nad horizont, dává maximum let. Vše najdete ve III. knize.

<sup>120</sup> Nejdůležitější aphetický bod.

<sup>121</sup> Překvapilo mě, že se automaticky hned nesoustředil na vládce hranice.

<sup>122</sup> Orbisové.

<sup>123</sup> Esenciálně i akcidentálně.

<sup>124</sup> Nabízí se však babylonský fixní, protože Firmicus jednoznačně uvádí stupně, které souvisejí se stálicemi, jak uvidíme.

Podobný postup aplikujeme na Lunu, tedy vyšetříme 90. stupeň od Luny. Všimáme si lunace, sledujeme, v případě kdy Luna roste nebo je v úplňku, zda 90. stupeň je v pohledu s Marsem, či Saturnem; podobně i u ubývající Luny<sup>125</sup>.

### III. kapitola<sup>126</sup>

Zde je vysvětleno, které planety na sebe vidí a slyší se<sup>127</sup>. Beran nevidí Lva, ale slyší ho. Lev vidí Berana, ale neslyší jej. Beran vidí Raka, také ho slyší. Rak nevidí Berana, ale slyší ho. Býk slyší i vidí Lva, a podobně Lev Býka. Blíženci vidí Pannu a mírně ji slyší. Panna vidí mírně Blížence, ale slyší je plně. Rak vidí a slyší Váhy. Váhy nevidí Raka, ale slyší ho. Lev Štíra nevidí ani neslyší, ale Štír vidí a slyší Lva.

Panna vidí Střelce nepřímo<sup>128</sup>, neslyší ho. Střelec vidí i slyší Pannu. Váhy vidí a slyší Kozoroha, stejně tak naopak. Vodnář nevidí Štíra, ale slyší jej. Podobně Štír nevidí Vodnáře, ale slyší jej. Střelec nevidí a ani neslyší Ryby, ale Ryby vidí a slyší Střelce. Ryby nevidí Blížence, ale slyší je. Kozoroh s Beranem se nevidí ani neslyší. Vodnář a Býk se navzájem nevidí ani neslyší.

Blíženci vidí a slyší Váhy, stejně tak naopak. Střelec i Lev se navzájem vidí a slyší. Panna vidí Kozoroha, ale neslyší jej. Stejně tak Kozoroh vidí Pannu, ale neslyší ji. Váhy vidí Vodnáře, ale Vodnář je sám nevidí. Přesto se navzájem slyší.

---

<sup>125</sup> V nočních nativitách je lepší Luna, když ubývá. V denních, když roste. Naznačuje sad zde Maternus nepřirozenou smrt? Možná ano, protože rostoucí Luna v noci s Marsem je nejhorším ukazatelem. Zlo Marsu roste ve světle Luny. Lze uvažovat i jako univerzální almuten nativity, tj. jakýsi další vládce nativity, který vychází z hylegických míst.

<sup>126</sup> Která znamení na sebe vidí, která se slyší atd. Cituje Abrahama. Není o něm příliš známo, avšak Abrahama cituje i Valens.

<sup>127</sup> Tento koncept najdeme jak u Ptolemaia, stejně tak u všech helénských autorů, přesto se mi zdá Maternovo pojetí daleko komplexnější.

<sup>128</sup> Šikmo.

Štír vidí Ryby, ale neslyší je. Ryby vidí Štíra, ale neslyší ho. Střelec s Beranem na sebe nevidí, ani se neslyší, stejně tak jsou na tom Kozoroh s Býkem. Vodnář s Blíženci se vidí, avšak se zřejmě neslyší<sup>129</sup>. Ryby se s Rákem nevidí, avšak navzájem se slyší.

#### IV. kapitola<sup>130</sup>

Zde se uvažuje distribuce stupňů s ohledem na tělo. První dva stupně Berana jsou v rozích. 3., 4., 5. stupeň – hlava. 6. a 7. stupeň – obličej. 8., 9. a 10. stupeň – ústa. 11. a 12. stupeň – prsa. 13., 14. a 15. stupeň – ramena. 16. a 17. stupeň – srdce. 18. a 19. stupeň – pravá paže. 20., 21., 22. stupeň – levá paže. 23. stupeň<sup>131</sup> – břicho. 26. a 27. stupeň – nohy. 28. a 29. stupeň – ledviny. 30. stupeň – chvost. Takto jsou distribuovány části těla Berana.

První dva stupně jsou v rozích. 3., 4., a 5. stupeň – tvář. 6. a 7. stupeň – krk. 8., 9., a 10. stupeň – čelo. 11. a 12. stupeň – srdce. 13., 14., a 15. stupeň – ramena. 16. a 17. stupeň – přední nohy Býka. 18., 19., 20. stupeň – břicho. 21. stupeň – kolena. 22., 23., 24., a 25. stupeň – zadní nohy. 26. a 27. stupeň – genitálie. 28. a 29. stupeň – boky. 30. stupeň – chvost. Takto jsou rozloženy stupně v celém těle Býka.

Prvý a druhý stupeň je v hlavě, která se otáčí na sever<sup>132</sup>. 3., 4., a 5. stupeň – tvář. 6. a 7. stupeň – srdce. 8., 9., a 10. stupeň – prsa. 11. a 12. stupeň – ruce. 13., 14. a 15. stupeň – nohy. 16. a 17. stupeň – prostor mezi dvojčaty. 18., 19. a 20. stupeň – čelo jižního dvojčete<sup>133</sup>. 21., 22. a 23. stupeň – obličej. 24., 25. a 26. stupeň – břicho. 27., 28. a 29. stupeň – kolena. 30. stupeň – nohy.

---

<sup>129</sup> Odděleně.

<sup>130</sup> Vyhodnocení individuálních stupňů.

<sup>131</sup> Stejně tak 24. a 25. stupeň.

<sup>132</sup> Následuje tedy popis severního dvojčete.

<sup>133</sup> Následuje tedy popis jižního dvojčete.

Prvý a druhý stupeň jsou v hlavě. 3., 4., a 5. stupeň – krk. 6. a 7. stupeň – čelist. Následují tři stupně – oči<sup>134</sup>. 11. a 12. stupeň – zadní část. Následující tři stupně, táhnoucí se k prsům – břicho. Další tři stupně – paže. Následuje sedm stupňů – pravé nohy. 26. a 27. stupeň – levé nohy. 28. a 29. stupeň – konce nohou. 30. stupeň – chvost.

Prvý a druhý stupeň Lva – hlava. Následují tři stupně pro tvář a nozdry. Další tři stupně – ústa. Srdce – další tři stupně. 3 stupně v bedrech a 3 stupně v nohou. Dva stupně v břiše. 20., 21. a 22. stupeň – zadní část. 23. a 24. stupeň – prsa. Další tři stupně – kolena. 28. stupeň genitálie. 29. stupeň – ledviny. 30. stupeň – chvost.

Prvý a druhý stupeň Panny – hlava. Další tři stupně – obličej. 6. a 7. stupeň – ruce. Následují tři stupně – páteř. 11. a 12. stupeň – ramena. Další tři stupně – srdce. 16. a 17. stupeň – pravé prso. Další tři stupně – prchá noha. Levé prso – další tři stupně. 24., 25., 26., a 27. stupeň – levá noha. 28. a 29. stupeň – ledviny. 30. stupeň – genitálie.

Prvý a druhý stupeň Vah – hlava. 3., 4. a 5. stupeň – levá strana Vah. 6. a 7. stupeň – pravá strana Vah. 11. a 12. stupeň – levá část paprsku. Následují tři stupně – pravá část paprsku. 16. a 17. stupeň – srdce Vah. Následují čtyři stupně – pravá ruka. 22. a 23. stupeň – prsa. Další tři stupně – ledviny. 27. a 28. stupeň – špičky chodidel. 29. a 30. stupeň – zbytek těla. Říká se, že z těchto posledních stupňů byla vytvořena Země.

Prvý a druhý stupeň Štíra – hlava. Následující tři stupně – čelo. 6. a 7. stupeň – obličej. Další tři stupně – krk. Zadní část – další dva stupně. Tři stupně – břicho. Pravá ruka – další tři stupně. Dva stupně – levá ruka. Další dva stupně – pravé nohy. Tři stupně – levé nohy. Posledních 5 stupňů – bodec.

Prvý a druhý stupeň Střelce – hlava. Následující tři stupně – tvář. Dva stupně pro ústa. Tři stupně pro ramena. Dva stupně – levá ruka. Tři stupně – luk. Dva stupně – nohy. Tři stupně – záda. Dva stupně – břicho koně. Následující tři stupně – zadní nohy, kopyta. 26. a 27. stupeň – genitálie. Další dva stupně – pravá ruka. 30. stupeň – chvost.

---

<sup>134</sup> Nebula – mlhovina.



Prvý a druhý stupeň Kozoroha – rohy. Následující tři stupně – hlava. 6. a 7. stupeň – obličej. Další tři stupně – ústa<sup>135</sup>. 11. stupeň – srdce. 12. a 13. stupeň – krk. Následující dva stupně – bedra. Další tři stupně – pravá ruka. Dva stupně – zadní část. Tři stupně – břicho. Další čtyři stupně odpovídají každé straně. Poslední tři stupně – ocas.

Prvý a druhý stupeň Vodnáře – hlava. Následující tři stupně – tvář. 6. a 7. stupeň – zadní část. Další tři stupně – prsa. 11. a 12. stupeň – pravá ruka. Stupně vody Vodnáře. 16. a 17. stupeň – levá ruka. Dva stupně po stranách. Další dva stupně – břicho. Následující tři stupně se vztahují k nohám. Ledviny – tři stupně. Poslední tři – váza.

Prvý a druhý stupeň Ryb<sup>136</sup> - ústa. 3., 4. a 5. stupeň – hlava. Další dva stupně – čelist. Tři stupně – krk. 11. a 12. stupeň – konec páteře. Tři stupně – záda. 16., 17. a 18. stupeň Ryb – dělicí linie Ryb. 19. stupeň<sup>137</sup> - hlava. Tři stupně – prsa. Krk – další tři stupně. Dva stupně v ocasu. Poslední tři stupně Ryb jsou skryty v mlze. Světla v těchto stupních, bez ochrany dobrodějů, slabost očí či slepota.

Vztaženo k lidskému tělu se snažíme buď najít odpovídající stupeň, nebo usuzujeme na ty nemoci, které jsou signovány především poškozenými stupni.

---

<sup>135</sup> Pokud je v těchto stupních dobře Luna, muži budou v ústech nečistí, způsobí v ženách chtivé touhy.

<sup>136</sup> Začínáme popisem Ryby, který se otáčí na jih.

<sup>137</sup> Popis Ryby, která se otáčí na sever.

Stars' Heliacal Phases

a CMA -1,47 SIRIUS  
 a CAR -0,72 CANOPUS  
 a BOO -0,04 ARCTURUS  
 a1 CEN -0,01 RIGILKENT  
 a LYR 0,03 VEGA  
 a AUR 0,08 CAPELLA  
 b ORI 0,12 RIGEL  
 a CMI 0,34 PROCYON  
 a ERI 0,50 ACHERNAR  
 a ORI 0,50 BETELGEUSE  
 b CEN 0,60 HADAR (AGENA)  
 a AQL 0,77 ALTAIR  
 a TAU 0,85 ALDEBARAN  
 a SCO 0,96 ANTARES  
 a VIR 0,98 SPICA  
 b GEM 1,15 POLLUX  
 a PSA 1,16 FOMALHAUT  
 b CRU 1,20 MIMOSA  
 a CYG 1,25 DENEK  
 a1 CRU 1,33 ACRUX  
 a2 CEN 1,33 PROXIMA  
 a LEO 1,35 REGULUS  
 e CMA 1,50 ADHARA  
 I SCO 1,60 SHAULA

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 3 Order by Magnitude  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: 9.9192  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 02:52:13 Aug 31 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +0°30' +0°40'  
 Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
 delta Azimuths: +87°08' +87°08'  
 Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: -76°06'  
 Longitude: 20°26' II 0°37' S 15°37' II  
 Parantellonta 28°02' ♈ 8°13' ♈ 23°13' ♈  
 Solar longitude: 9°07' ♈ 19°17' ♈ 4°17' ♈  
 Sun alt & azimuth: -8°59' / +72°24' Star alt & azimuth: +0°40' / +159°32'  
 Star RA & Dec +84°21' / -52°41' Star azimuth at horizon: +158°24'  
 Days from equinox 160,46 Days from heliacal rise of Sirius 41,02

## VI. kapitola<sup>138</sup>

**Lod' Argo**<sup>139</sup> stoupá na pravé straně od Berana, tzn. ve 4. stupni Berana<sup>140</sup>. Pokud se někdo narodí s tímto stupněm<sup>141</sup>, bude to majitel lodí, nebo kapitán, celý život bude přitahován námořním povoláním. Nejjasnější hvězdou je **Canopus**<sup>142</sup>.

Dle Holdena jde o chybu, kterou opsal Maternus od Manilia<sup>143</sup>, neboť udává, že Argo vychází napravo od Berana ve 4. stupni. Argo je souhvězdí jižní, a stoupá nalevo, nikoliv s Beranem (parantellonta Canopa je ve 24. st. Lva). Holden se domnívá, že Manilius použil nějaký chybný řecký zdroj, který posléze ovlivnil takto i Firmica. Může se však jednat o Lod' z Barbarské sféry, jejíž umístění není známo.

<sup>138</sup> Beran. Verifikaci jsem provedl v Porphyriu Magovi 2. Rok 128 př. n. l., Alexandrie.

<sup>139</sup> <https://astrologyking.com/constellation-argo/>

<sup>140</sup> Nejjasnější hvězdou je Canopus. <https://www.constellationsofwords.com/stars/Canopus.html>

<sup>141</sup> Parantellonta 24. st. Lva.

<sup>142</sup> Poloha z Hipparcha 16. st. Blíženců.

<sup>143</sup> Argo a dextri laterit...consurgit...quattuor in partes cum Corniger.

Orion vychází na levé straně Berana v 10. st. Je-li partile na ASC či MC, produkuje to osoby s rychlou pohyblivostí těla, avšak také bezesné úzkosti. Budou často měnit domovy, přelétat z jednoho prahu do druhého<sup>144</sup>.

Orion, což je velké a nápadné souhvězdí, nevychází s Beranem,

avšak spíše s Blíženci. Nejjasnějšími hvězdami jsou **Betelgeuze**<sup>145</sup>, **Rigel**<sup>146</sup> a **Bellatrix**<sup>147</sup>, **Alnilam**<sup>148</sup>. Betelgeuze vychází se 14. st. Blíženců<sup>149</sup>, Rigel s 18. st. Blíženců a Bellatrix s 9. st. Blíženců.

<sup>144</sup> „v ranních pozdraveních“.

<sup>145</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Betelgeuse.html>

<sup>146</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Rigel.html>

<sup>147</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Bellatrix.html>

<sup>148</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Alnilam.html> Alnilam vychází se 17. st. Blíženců.

<sup>149</sup> Parantellonty.

Stars' Heliacal Phases

a CMA -1,47 SIRIUS  
 a CAR -0,72 CANOPUS  
 a BOO -0,04 ARCTURUS  
 a1 CEN -0,01 RIGILKENT  
 a LYR 0,03 VEGA  
**a AUR 0,08 CAPELLA**  
 b ORI 0,12 RIGEL  
 a CMI 0,34 PROCYON  
 a ERI 0,50 ACHERNAR  
 a ORI 0,50 BETELGEUSE  
 b CEN 0,60 HADAR (AGENA)  
 a AQL 0,77 ALTAIR  
 a TAU 0,85 ALDEBARAN  
 a SCO 0,96 ANTARES  
 a VIR 0,98 SPICA  
 b GEM 1,15 POLLUX  
 a PSA 1,16 FOMALHAUT  
 b CRU 1,20 MIMOSA  
 a CYG 1,25 DENEK  
 a1 CRU 1,33 ACRUX  
 a2 CEN 1,33 PROXIMA  
 a LEO 1,35 REGULUS  
 e CMA 1,50 ADHARA  
 I SCO 1,60 SHAULA

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Magnitude  
 Refresh

Extinction = 0,30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: 29.9192  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 02:24:04 May 12 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +6°22' +6°49'  
 Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
 delta Azimuths: +17°50' +17°09'  
 Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: 22°50'  
 Longitude: 27°05' ♂  
 Parantellonta: 21°16' ♀  
 Solar longitude: 22°22' ♂  
 Sun alt & azimuth: -8°59' / +63°26'  
 Star RA & Dec: +42°11' / +40°25'  
 Days from equinox: 49,44  
 Babylonian: 7°16' II  
 Babylonian Tropical: 1°27' ♂  
 Ptolemaic Tropical: 22°16' ♂  
 16°27' ♀  
 17°32' ♂  
 Star alt & azimuth: +6°49' / +46°17'  
 Star azimuth at horizon: +40°42'  
 Days from heliacal rise of Sirius: 295,00

**Auriga**<sup>150</sup> stoupá směrem na sever v 15. stupni Berana. Spojení s ASC dává krotitele koní, dokáže se držet na hřbetu koně v úžasné rovnováze, vojenské manévry (jako předvoj na koních). Salmóneus<sup>151</sup>, či Bellerophon<sup>152</sup> se údajně narodili za východu této konstelace. Válečníci.

Nejjasnější hvězdou je **Capella**<sup>153</sup>. Parantellonta Capelly je v 17. st. Berana.

<sup>150</sup> <https://astrologyking.com/constellation-auriga/>

<sup>151</sup> <https://en.wikipedia.org/wiki/Salmoneus>

<sup>152</sup> <https://en.wikipedia.org/wiki/Bellerophon>

<sup>153</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Capella.html>

Stars' Heliacal Phases

h AUR 3,20  
d AUR 3,72  
**z AUR 3,75**  
n AUR 3,97  
p AUR 4,26  
\* AUR 4,30  
k AUR 4,35  
t AUR 4,52  
\* AUR 4,54  
l AUR 4,70  
c AUR 4,74  
u AUR 4,74  
\* AUR 4,78  
y2 AUR 4,79  
m AUR 4,86  
y1 AUR 4,87  
\* AUR 4,90  
\* AUR 4,95  
s AUR 4,97  
x AUR 4,99  
\* AUR 5,00  
\* AUR 5,00  
a BOO -0,04 ARCTURUS  
h BOO 2,68 MUPHRID

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
Time Zone: 0 Geo. Long: 9.9192  
(Minus: East; Plus: West)  
Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
Compute  
DATE: 01:49:28 Jun 09 -128  
Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
show chart Target Real  
Altitude Star: +17°22' +17°58'  
Altitude Sun: -12°00' -11°59'  
delta Azimuths: +5°22' +5°52'  
Compute with altitudes by choice  
Altitude of the Star: 7  
Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last Compute  
date  
date  
date  
Save settings  
Gre Con Mag Name  
Mag >= 5 Order by Constellation  
Refresh

ADDITIONAL DATA  
latitude: 17°56'  
Longitude: 23°53' ☾  
Paranattellonta: 27°47' ♀  
Solar longitude: 19°00' II  
Sun alt & azimuth: -11°59' / +53°46'  
Star RA & Dec: +40°35' / +34°49'  
Days from equinox: 77,42  
Babylonian 4°04' II  
Ptolemaic Tropical 19°04' ☾  
22°58' ♀  
14°11' II  
Star alt & azimuth: +17°58' / +59°38'  
Star azimuth at horizon: +48°07'  
Days from heliacal rise of Sirius: 322,97

Stars' Heliacal Phases

e AUR 2,99 MAAZ  
h AUR 3,20  
d AUR 3,72  
z AUR 3,75  
n AUR 3,97  
p AUR 4,26  
\* AUR 4,30  
k AUR 4,35  
t AUR 4,52  
\* AUR 4,54  
l AUR 4,70  
c AUR 4,74  
u AUR 4,74  
\* AUR 4,78  
y2 AUR 4,79  
m AUR 4,86  
y1 AUR 4,87  
\* AUR 4,90  
\* AUR 4,95  
s AUR 4,97  
x AUR 4,99  
\* AUR 5,00  
\* AUR 5,00  
a BOO -0,04 ARCTURUS

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
Time Zone: 0 Geo. Long: 9.9192  
(Minus: East; Plus: West)  
Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
Compute  
DATE: 01:51:41 Jun 03 -128  
Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
show chart Target Real  
Altitude Star: +13°07' +13°37'  
Altitude Sun: -12°00' -11°59'  
delta Azimuths: +2°02' +2°02'  
Compute with altitudes by choice  
Altitude of the Star: 7  
Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last Compute  
date  
date  
date  
Save settings  
Gre Con Mag Name  
Mag >= 5 Order by Constellation  
Refresh

ADDITIONAL DATA  
latitude: 18°02'  
Longitude: 24°41' ☾  
Paranattellonta: 28°29' ♀  
Solar longitude: 13°18' II  
Sun alt & azimuth: -11°59' / +54°50'  
Star RA & Dec: +41°25' / +35°09'  
Days from equinox: 71,42  
Babylonian 4°52' II  
Ptolemaic Tropical 19°52' ☾  
8°40' ☾  
23°28' II  
8°28' ♀  
Star alt & azimuth: +13°37' / +56°53'  
Star azimuth at horizon: +47°40'  
Days from heliacal rise of Sirius: 316,97

**Haedus**<sup>154</sup> stoupá směrem na sever ve 20. stupni Berana<sup>155</sup>. Když tato hvězda vychází, lidé mají silnou tvář, dlouhé vousy, tvrdohlavé čelo, a zdá se, že napodobují Cata<sup>156</sup>. Řeknou jednu myšlenku<sup>157</sup>, skrývají druhou<sup>158</sup>. Také mazanost, lascivnost<sup>159</sup>. Nectní lidé, bojící se bitvy<sup>160</sup>. Monstrózní láska, sebevražda. Pastýři.

<sup>154</sup> Paranattellonta: 23. a 24. st. Berana.

<sup>155</sup> Jde o: Hoedus 1 zeta (ζ) a Hoedus 11 eta (η). <https://www.constellationsofwords.com/stars/Hoedus11.html>  
<https://www.constellationsofwords.com/stars/Hoedus1.html>

<sup>156</sup> Zřejmě odkaz na římského senátora.

<sup>157</sup> Také svým vzhledem.

<sup>158</sup> Umělé předstírání.

<sup>159</sup> Drzost, chtíč, zkažené tužby, smyslné radosti, milostné touhy.

<sup>160</sup> Plachost. Třesou se před boji.

Stars' Heliacal Phases

\* SGR 4,87  
 \* SGR 4,96  
 \* SGR 4,98  
 \* SGR 4,99  
 n2 SGR 4,99  
 \* SGR 4,99  
 a TAU 0,85 ALDEBARAN  
 b TAU 1,65 EL NATH  
 h TAU 2,90 ALCYONE  
 z TAU 3,03  
 q2 TAU 3,40  
 l TAU 3,47  
 e TAU 3,50 AIN  
 o TAU 3,60  
 \* TAU 3,63 ATLAS  
**g TAU 3,65**  
 \* TAU 3,70 ELECTRA  
 x TAU 3,73  
 d1 TAU 3,76  
 q1 TAU 3,80  
 \* TAU 3,87 MAIA  
 n TAU 3,91  
 \* TAU 4,11  
 \* TAU 4,18 MEROPE

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Constellation  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: 19.9192  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 01:48:14 Jun 19 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +16°35' +17°19'  
 Altitude Sun: -12°00' -11°59'  
 delta Azimuths: +38°16' +38°16'  
 Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: -5°57'  
 Longitude: 10°58' ☾  
 Paranatellonta: 18°12' ☾  
 Solar longitude: 28°32' II  
 Sun alt & azimuth: -11°59' / +52°40'  
 Star RA & Dec: +35°47' / +8°05'  
 Days from equinox: 87,42  
 Babylonian: 21°09' ☾  
 Babylonian Tropical: 28°23' ☾  
 8°42' ☾  
 Star alt & azimuth: +17°19' / +90°56'  
 Star azimuth at horizon: +80°31'  
 Days from heliacal rise of Sirius: 332,97  
 Ptolemaic Tropical: 6°09' ☾  
 13°23' ☾  
 23°42' II

**Hyjády<sup>161</sup>** - 27. stupeň Berana<sup>162</sup>. Když vycházejí, dávají neklidnost a vzpurnost, disenti, revolucionáři. Zapálení myslí lidí zuřivými hádkami, nepřítel ticha a míru, šíleně toužící po občanských válkách. Objevují se však různé způsoby vydělávání peněz. Úzkost. Pastevci, chovatelé koz nebo ovcí.

Jedná se o γ Tauri<sup>163</sup>.

<sup>161</sup> <https://astrologyking.com/hyades-star-cluster/>

<sup>162</sup> Skutečná paranatellonta: 14. st. Býka.

<sup>163</sup> Prima Hyadum.

Stars' Heliacal Phases

a CMA -1,47 SIRIUS  
 a CAR -0,72 CANOPUS  
 a BOO -0,04 ARCTURUS  
 a1 CEN -0,01 RIGILKENT  
 a LYR 0,03 VEGA  
**a AUR 0,08 CAPELLA**  
 b ORI 0,12 RIGEL  
 a CMI 0,34 PROCYON  
 a ERI 0,50 ACHERNAR  
 a ORI 0,50 BETELGEUSE  
 b CEN 0,60 HADAR (AGENA)  
 a AQL 0,77 ALTAIR  
 a TAU 0,85 ALDEBARAN  
 a SCO 0,96 ANTARES  
 a VIR 0,98 SPICA  
 b GEM 1,15 POLLUX  
 a PSA 1,16 FOMALHAUT  
 b CRU 1,20 MIMOSA  
 a CYG 1,25 DENEK  
 a1 CRU 1,33 ACRUX  
 a2 CEN 1,33 PROXIMA  
 a LEO 1,35 REGULUS  
 e CMA 1,50 ADHARA  
 I SCO 1,60 SHAULA

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Magnitude  
 Refresh

Extinction = 0,30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: 9.9192  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 02:24:04 May 12 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +6°22' +6°49'  
 Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
 delta Azimuths: +17°50' +17°09'

Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: 9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: 22°50'  
 Longitude: 27°05' ☾  
 Parantellonta: 21°16' ♀  
 Solar longitude: 22°22' ☾  
 Sun alt & azimuth: -8°59' / +63°26'  
 Star RA & Dec: +42°11' / +40°25'  
 Days from equinox: 49,44  
 Babylonian: 7°16' II  
 Babylonian Tropical: 1°27' ☾  
 Ptolemaic Tropical: 16°27' ♀  
 Star alt & azimuth: +6°49' / +46°17'  
 Star azimuth at horizon: +40°42'  
 Days from heliacal rise of Sirius: 295,00

**Capra (Amalthea)<sup>164</sup>** stoupá ve 30. stupni Berana<sup>165</sup>. Příliš úzkostná mysl s tělem, třesové ataky<sup>166</sup>. Lehké tiky; třesou se hrůzou i při triviálních zprávách; přesto zvědavost, netrpělivá touha slyšet cokoliv nového<sup>167</sup>.

<sup>164</sup> Capra the Goat, Hircus, Alhajoth – hvězda na levém rameni Aurigy. Možné pozdější spojení s Capelou. Tato Koza byla dána Jupiterovi jako dítě.

<sup>165</sup> Jde o Capellu. Viz výše.

<sup>166</sup> Zděšená mysl, třes útočící na tělo.

<sup>167</sup> Obezřetná touha.

*Protože stíny jsou v rozporu se světlem, tak smrt je opakem života<sup>168</sup>.*

**Lod'** na DSC<sup>169</sup>, a je-li DSC poškozen<sup>170</sup>, hořké nepříjemnosti vyplývající z troskotání lodi. Pokud je Saturn v konjunkci, smrt utopením v řekách či na mořích.

**Orion** na DSC<sup>171</sup> - mysl je narušena různými druh obav. Vlastním městem jsou vysláni jako legáti, kterak na těchto cestách umírají. Útěchou od svých spoluobčanů jim budou ohlášeny věčné pocty, obrazy, tituly a sochy.

**Auriga** na DSC<sup>172</sup>, a je-li DSC poškozen škůdci, osoby jsou vyhozené z vozů, následkem čehož utrpí tržné rány a zlomené tělo, nepříjemná smrt. Nebo umírají na zásah blesku, nebo jsou rozdrceni náhlým zřícením či pádem, nebo jejich končetiny jsou zlomeny na základě veřejného rozsudku.

**Haedus** na DSC<sup>173</sup>, jež nese Auriga, a Saturn je v kvadratuře či v opozici, smrt v samém okamžiku počátku života, nebo jsou na počátku uškrceni matkou či otokem úzké dělohy, či jsou sevřeni nebo obětováni na oltáři některých strašných náboženství.

**Hyjády** na DSC<sup>174</sup>, a je-li poškozen škůdci opozicí či kvadraturou, smrt je náhlá a nečekaná, neboť zemřou při davových nepokojích či jsou napadeni vzbouřenci, a tedy jejich vrahové nebudou identifikováni.

**Capra** na DSC<sup>175</sup> - majetek získán z lupu. Tyto osoby se však velmi neslavně proslaví pro urážky náboženství. Budou mít také osobní prospěch z vraků lodí nebo, či ze zboží nalezeného v řece.

---

<sup>168</sup> Život je nalezen v ASC, který tak kopíruje to stoupání hvězdy, kdežto DSC je smrtí. Poslední viditelnost hvězdy je paradinontou.

<sup>169</sup> Paradinonta Canopa 28. st. Berana.

<sup>170</sup> Především partile opozicí nebo kvadraturou škůdců.

<sup>171</sup> Paradinonty: Rigel 9. st. Býka, Betelgeuze 24. st. Býka, Belatrix 17. st. Býka, Alnilam 17. st. Býka.

<sup>172</sup> Paradinonta Capelly 3. st. Blíženců.

<sup>173</sup> Paradinonty jsou 26. a 27. st. Býka.

<sup>174</sup> Paradinonta je 5. st. Býka.

<sup>175</sup> Paradinonta Capelly 3. st. Blíženců.



Stars' Heliacal Phases

b HYI 2,80  
 d CRU 2,80  
 r PUP 2,81  
 z HER 2,81  
 l SGR 2,81 KAUS BOREALIS  
 t SCO 2,82  
 e VIR 2,83 VINDEMIATRIX  
 g PEG 2,83 ALGENIB  
 b LEP 2,84 NIHAL  
 b TRA 2,85  
 b ARA 2,85  
 a TUC 2,86  
 d CYG 2,87  
 d CAP 2,87 DENEBA ALGIEDI  
 s SCO 2,88  
 e PER 2,88  
 m GEM 2,88 TEJAT  
 p SCO 2,89  
 p SGR 2,89  
 a HYI 2,90  
 g PER 2,90  
**h TAU 2,90 ALCYONE**  
 b CMI 2,90 GOMEISA  
 a2 CVN 2,90 COR CAROLI

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 3 Order by Magnitude  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.91E  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 02:11:35 May 28 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +14°55' +15°00'  
 Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
 delta Azimuths: +22°11' +22°11'  
 Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: 3°50'  
 Longitude: 5°14' ♉  
 Parantellonta 0°04' ♉  
 Solar longitude: 7°36' II  
 Sun alt & azimuth: -8°59' / +58°43'  
 Star RA & Dec: +26°51' / +15°19'  
 Days from equinox: 65,43  
 Babylonian 15°25' ♉  
 Babylonian Tropical 10°14' ♉  
 Ptolemaic Tropical 0°25' ♉  
 25°14' ♉  
 17°46' II  
 Star alt & azimuth: +15°00' / +80°55'  
 Star azimuth at horizon: +71°59'  
 Days from heliacal rise of Sirius: 310,99

## VII. kapitola<sup>176</sup>

**Plejády**<sup>177</sup> stoupají v 6. stupni Býka<sup>178</sup>. Dotyční jsou zapojení do luxusu s chťičem. Milují parfémy, víno, bankety. Sarkasmus. Jsou závislí na všech „zločinech“ vášně, svým kousavým jazykem vyvolávají smích. Dobře upravení a oblečení, paruky. Kosmetika, tiše chodí po špičkách. Touha po lichocení je však mučí, lichotkami však získávají ctnost a štěstí. Náhlá slepota<sup>179</sup>.

Plejády na DSC<sup>180</sup> – k tomu napadeny zlomyslnou planetou: smrt na lodi. S vlivem prospěšné planety: smrt za sexuálního potěšení, nebo při banketu, při jídle, či pití, bez zármutku. Je-li ASC ve šterbině kopyta Býka s vlivem jak prospěšné, tak škodlivé planety: čest ze svého zaměstnání. Pokud jsou však vlivy jenom od škůdců, rodí se slavní gladiátoři. Po převzetí mnoha cen umírají v aréně za potlesku diváků.

<sup>176</sup> Býk.

<sup>177</sup> <https://astrologyking.com/alcyone-star-pleiades/>

<sup>178</sup> Parantellonta 26. st. Berana. Umístění odpovídá hodnotě v babylonském fixním zodiaku, stejně jako azemenovské stupně. Nemusí to být náhoda. Plejády byly stupněm povýšení Luny.

<sup>179</sup> Pokud je zde škůdce.

<sup>180</sup> Paradinonta 2. st. Býka.

Stars' Heliacal Phases

x LEO 4,97  
 \* LEO 4,99  
 \* LEO 5,00  
**a LEP 2,58 ARNEB**  
 b LEP 2,84 NIHAL  
 e LEP 3,19  
 m LEP 3,31  
 g LEP 3,60  
 z LEP 3,60  
 h LEP 3,70  
 d LEP 3,81  
 l LEP 4,30  
 k LEP 4,36  
 i LEP 4,44  
 q LEP 4,67  
 \* LEP 4,71  
 \* LEP 4,90  
 \* LEP 4,93  
 b LIB 2,61 ZUBENESHAMALI  
 a2 LIB 2,75 ZUBENELGENUB  
 s LIB 3,29  
 u LIB 3,58  
 t LIB 3,66  
 g LIB 3,91 ZUBENELHAKRAB

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Constellation  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute

DATE: 02:18:41 Jul 20 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +10°49' +11°30'  
 Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
 delta Azimuths: +66°52' +66°22'

Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: -41°20'  
 Longitude: 26°35' ♊  
 Parantellonta 4°10' ♊  
 Solar longitude: 28°13' ♊  
 Sun alt & azimuth: -8°59' / +57°48'  
 Star RA & Dec: +60°00' / -21°34'  
 Days from equinox: 118,44  
 Babylonian 6°45' ♊  
 Babylonian Tropical 14°21' ♊  
 Ptolemaic Tropical 21°45' ♊  
 8°24' ♊  
 23°24' ♊  
 Star alt & azimuth: +11°30' / +124°11'  
 Star azimuth at horizon: +115°27'  
 Days from heliacal rise of Sirius: 363,99

## VIII. kapitola<sup>181</sup>

**Lepus**<sup>182</sup> stoupá v 7. stupni Blíženců<sup>183</sup>. Lehkost těla. Když běží, vypadají, že jsou lehčí než ptáci.

S Marsem: závodní běžci. Mars s Lunou: boxeři, bojovníci s mečem. Merkur: žongléři. Venuše: herci pantomimy či frašek.

Merkur s Venuší: pečlivý přístup k novým uměním, zvláště pokud je také Jupiter příznivě.

Nepříznivě se Saturnem: činí uprchlíky, kteří v duchu nepřátelství opouští své domovy a migrují do vzdálených regionů.

Nejjasnější hvězdou je **Arneb**<sup>184</sup>.

Lepus na DSC<sup>185</sup>, a jestliže je s ním v neharmonickém aspektu Saturn, činí uprchlíky, kteří opouštějí své domovy a stěhují se do vzdálených oblastí. Avšak pokud je Lepus na DSC, a je v aspektu s blahodárnou planetou, získají pracnou obživu<sup>186</sup>, ale pokud je zde vliv pouze škodlivých planet, napadení zvířetem<sup>187</sup>.

<sup>181</sup> Blíženci.

<sup>182</sup> <https://astrologyking.com/constellation-lepus/>

<sup>183</sup> Parantellonta 30. st. Blíženců.

<sup>184</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Arneb.html>

<sup>185</sup> Paradinonta 10. st. Býka.

<sup>186</sup> Těžce hledající obživu.

<sup>187</sup> Pozření a rozdrčení „na kusy“.

## IX. kapitola<sup>188</sup>

The software interface displays the helical phases of stars. The left panel shows a list of stars, with 'ORI 1,70 ALNILAM' selected. The central panel shows the input fields for the calculation, including Extinction (0.30), Geo. Lat. (31.198), Time Zone (0), Geo. Long. (-29.915), and the date (02-09-18 Jul 04 -128). The right panel shows the same interface but with the date changed to 02-09-45 Jul 05 -128. The bottom panel displays additional data for the selected star, including its latitude, longitude, and various astronomical measurements.

**Hvězdy v pásu Oriona<sup>189</sup>** vycházejí v 1. st.

Raka. Ten, kdo se narodí s tímto stupněm, bude jistě bezbožný a zrádný, a zcela oddaný honbě a lovu divokých zvířat. Chytá divoká zvířata pomocí sítí, nebo je lapí pomocí pastí či je pronásleduje různými železnými zbraněmi, nebo bude vyhledávat tajemná místa v lesích se psy, aby takto chytal divoká zvířata. Jestliže se takto narodí žena, bude vykonávat stejné činnosti s podobnými motivy. Podobně se chová Mars, který je zde s blahodárnými planetami<sup>190</sup>. Saturn: nadšení rybáři.

Na DSC<sup>191</sup> harmonicky: smrt ve spánku.

Mars: všemožné druhy nebezpečí, smrt uškrcením ve spánku.

<sup>188</sup> Rak.

<sup>189</sup> Lugulae. Jsou tím myšleny Alnitak, Alnilam. Paranatellonty jsou 17. a 19. st. Blíženců. Holden uvádí pouze paranatellontu Alnilamu.

<sup>190</sup> V aspektu.

<sup>191</sup> Paradinonta 17. st. Býka.

Stars' Heliacal Phases

b ORI 0,12 RIGEL  
 a CMI 0,34 PROCYON  
 a ERI 0,50 ACHERNAR  
 a ORI 0,50 BETELGEUSE  
 b CEN 0,60 HADAR (AGENA)  
 a AQL 0,77 ALTAIR  
 a TAU 0,85 ALDEBARAN  
 a SCO 0,96 ANTARES  
 a VIR 0,98 SPICA  
 b GEM 1,15 POLLUX  
 a PSA 1,16 FOMALHAUT  
 b CRU 1,20 MIMOSA  
 a CYG 1,25 DENEb  
 a1 CRU 1,33 ACRUX  
 a2 CEN 1,33 PROXIMA  
 a LEO 1,35 REGULUS  
 e CMA 1,50 ADHARA  
 l SCO 1,60 SHAULA  
 g CRU 1,63 GACRUX  
 g ORI 1,64 BELLATRIX  
 b TAU 1,65 EL NATH  
 e ORI 1,70 ALNILAM  
 z ORI 1,70 ALNITAK  
 b CAR 1,70 MIAPLACIDUS

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Magnitude  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 02:18:41 Jul 20 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00 :00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +6°19' +6°28'  
 Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
 delta Azimuths: +26°39' +26°39'  
 Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: .9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 Latitude: -15°36'  
 Longitude: 1°23' Babylonian 11°34' Babylonian Tropical 26°34' Ptolemaic Tropical  
 Paranatellonta 11°16' 21°27' 6°27'  
 Solar longitude: 28°13' 8°24' 23°24'  
 Sun alt & azimuth: -8°59' / +57°48' Star alt & azimuth: +6°28' / +84°28'  
 Star RA & Dec: +86°39' / +8°03' Star azimuth at horizon: +80°33'  
 Days from equinox: 118,44 Days from heliacal rise of Sirius: 363,99

**Procyon**<sup>192</sup> vychází před Velkým psem<sup>193</sup> ve 20. stupni Raka<sup>194</sup>: sami o sobě neloví, ale vyrábí zbraně pro lov (lovecká kopí, šípy). Také jsou chovateli loveckých psů, tito jsou potom ve skrytu doupat na číhané.

Na DSC<sup>195</sup>, Mars v neharmonickém aspektu<sup>196</sup>, napadení kousnutím vzteklého psa, či roztrhání. Lidé napodobují vzteklé psy, vyhýbají se vodě, děsí se pití, umírají napadením „čelistí“, nebo jsou roztháni zvířaty, když kladou pasti.

<sup>192</sup> <https://astrologyking.com/procyon-star/>

<sup>193</sup> Sírius.

<sup>194</sup> Paranatellonta 7. st. Raka.

<sup>195</sup> Paradinonta 18. st. Blíženců.

<sup>196</sup> A veškerý vliv Jupitera chybí.

Stars' Heliacal Phases

a CMA -1,47 SIRIUS  
 a CAR -0,72 CANOPUS  
 a BOO -0,04 ARCTURUS  
 a1 CEN -0,01 RIGILKENT  
 a LYR 0,03 VEGA  
 a AUR 0,08 CAPELLA  
 b ORI 0,12 RIGEL  
 a CMI 0,34 PROCYON  
 a ERI 0,50 ACHERNAR  
 a ORI 0,50 BETELGEUSE  
 b CEN 0,60 HADAR (AGENA)  
 a AQL 0,77 ALTAIR  
 a TAU 0,85 ALDEBARAN  
 a SCO 0,96 ANTARES  
 a VIR 0,98 SPICA  
 b GEM 1,15 POLLUX  
 a PSA 1,16 FOMALHAUT  
 b CRU 1,20 MIMOSA  
 a CYG 1,25 DENEK  
 a1 CRU 1,33 ACRUX  
 a2 CEN 1,33 PROXIMA  
 a LEO 1,35 REGULUS  
 e CMA 1,50 ADHARA  
 I SCO 1,60 SHAULA

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Magnitude  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
 (Minus: East Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☐ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 02:30:20 Jul 21 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +3°35' +4°19'  
 Altitude Sun: -7°00' -6°59'  
 delta Azimuths: +52°31' +52°06'  
 Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: .9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: -39°08'  
 Longitude: 19°42' II  
 Parantellonta 16°41' ☾  
 Solar longitude: 29°11' ☾  
 Sun alt & azimuth: -6°59' / +59°37'  
 Star RA & Dec: +77°50' / -16°04'  
 Days from equinox: 119,45  
 Babylonian 29°52' II  
 Babylonian Tropical 26°51' ☾  
 9°22' ☾  
 Star alt & azimuth: +4°19' / +111°43'  
 Star azimuth at horizon: +108°52'  
 Days from heliacal rise of Sirius: 0,00  
 Ptolemaic Tropical 14°52' II  
 11°51' ☾  
 24°22' ☾

## X. kapitola<sup>197</sup>

V prvním stupni Lva stoupá **Canicula**<sup>198</sup>, Psí hvězda, jíž Řekové říkají Sirius. S ASC<sup>199</sup>: zvrácený mozek, který je využit k monstróznímu zločinu. Absence lidských pocitů, vyhledávají násilné činy. Budou běsníci, hněviví, hrůzostrašní a ohrožující, jichž se budou všichni bát. Živost a plynulost v řeči, vyvolávají nové, neslýchané důvody pro hádky. Svým hlasem napodobují štěkajícího psa, škubou zuby. Pokud je Mars v tomto místě, jsou účinky ještě hroživější. Tito muži se nikdy nebojí tajemství lesa a pohrdají zuby divokých zvířat. Začasto se dostanou do nebezpečí požáru, nebo do nebezpečí volně žijících zvířat. Jsou-li v aspektu škůdci s Lunou<sup>200</sup>: lovci, kteří pracují se smyčkami (oky) v aréně, a bojují se zvířaty v dohledu veřejnosti. Stávají se také gladiátory. Jsou tak rychlí, že dokážou chytit králíka.

DSC<sup>201</sup>: s Marsem – napadení a snědení od vlka, psa či napadení jiným divokým zvířetem se stejným koncem.

<sup>197</sup> Lev.

<sup>198</sup> <https://astrologyking.com/fixed-star-sirius/>

<sup>199</sup> Parantellonta 12. st. Raka.

<sup>200</sup> Luna se Saturnem.

<sup>201</sup> Paradinonta 28. st. Býka.

Stars' Heliacal Phases

\* CRA 5,00  
a CRB 2,21 GEMMA  
b CRB 3,68 NUSAKAN  
g CRB 3,84  
q CRB 4,14  
e CRB 4,20  
d CRB 4,63  
t CRB 4,76  
k CRB 4,82  
x CRB 4,85  
i CRB 4,99  
z2 CRB 5,00  
d CRT 3,56  
**a CRT 4,07 ALKES**  
g CRT 4,08  
b CRT 4,48  
q CRT 4,69  
z CRT 4,73  
e CRT 4,83  
b CRU 1,20 MIMOSA  
a1 CRU 1,33 ACRUX  
g CRU 1,63 GACRUX  
a2 CRU 1,73  
d CRU 2,80

Gre Con Mag Name  
Mag >= 5 Order by Constellation  
Refresh

Exinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
(Minus: East; Plus: West)  
Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
Compute  
DATE: 02:48:28 Sep 27 -128  
Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
show chart Target Real  
Altitude Star: +16°57' +17°03'  
Altitude Sun: -14°00' -13°59'  
delta Azimuths: +28°55' +28°55'

Compute with altitudes by choice  
Altitude of the Star: 7  
Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
Compute  
date  
date  
date  
Save settings

ADDITIONAL DATA  
Latitude: -22°42'  
Longitude: 29°21' ♈  
Paranatellonta 4°08' ♍  
Solar longitude: 5°55' ♈  
Sun alt & azimuth: -13°59' / +81°51'  
Star RA & Dec +139°20' / -7°56'  
Days from equinox 187,46  
Babylonian Tropical Ptolemaic Tropical  
9°32' ♍ 24°32' ♈  
14°19' ♍ 29°19' ♈  
16°05' ♈ 1°05' ♈  
Star alt & azimuth: +17°03' / +110°46'  
Star azimuth at horizon: +99°17'  
Days from heliacal rise of Sirius 68,01

**Cratera<sup>202</sup> (Nádoba)** stoupá ve 30. stupni Lva<sup>203</sup>. Jedná se o **Alkes<sup>204</sup>**. Milovníci řek a fontán, potoků, vinic, vína. Stříhači keřů. Vliv prospěšné planety: obchodníci s výše uvedeným.

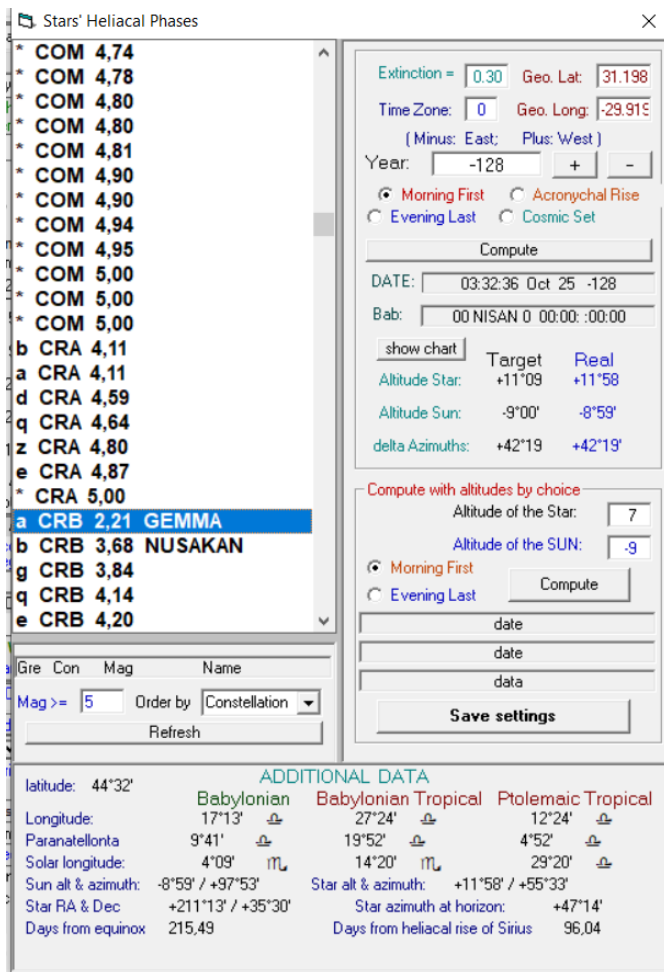
Na DSC<sup>205</sup>: bez zlovolného aspektu, dotyčný zemře ve středním věku na banketu. S vlivem škůdce: utopení v sudu vína nebo ve studni, řece, jezeru, bažině či moři. Tělo nalezené v rybníce či ve vaně.

<sup>202</sup> <https://astrologyking.com/constellation-crater/>

<sup>203</sup> Přesná paranatellonta.

<sup>204</sup> <https://astrologyking.com/fixed-star-alkes/>

<sup>205</sup> Paradinonta 30. st. Raka.



## XI. kapitola<sup>206</sup>

**Koruna**<sup>207</sup> vychází v 5. stupni Panny<sup>208</sup>. Vůdčí hvězdou je **Alphecca**<sup>209</sup> (**Gemma**). Věnuje se různým příjemnostem, ženským uměním, jako je výroba korun a věnců<sup>210</sup>. Zahradnictví. Masti, parfémy, aromatické látky. Zdobení vlastního těla, milostné záležitosti, cizoložství, vyhledává chlapce nebo dívky.

Pokud je Koruna na DSC<sup>211</sup>, zvláště se Saturnem či v neharmonickém aspektu: smrt v mládí, bez pohřbu, pozření psy. Soudy.

<sup>206</sup> Panna.

<sup>207</sup> <https://astrologyking.com/constellation-corona-borealis/>

<sup>208</sup> 5. st. Vah paranatellonta.

<sup>209</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Alphecca.html>

<sup>210</sup> Zřejmě také šperkařství.

<sup>211</sup> Paradinonta 13. st. Střelce.



Stars' Heliacal Phases

a CMA -1,47 SIRIUS  
 a CAR -0,72 CANOPUS  
 a BOO -0,04 ARCTURUS  
 a1 CEN -0,01 RIGILKENT  
 a LYR 0,03 VEGA  
 a AUR 0,08 CAPELLA  
 b ORI 0,12 RIGEL  
 a CMI 0,34 PROCYON  
 a ERI 0,50 ACHERNAR  
 a ORI 0,50 BETELGEUSE  
 b CEN 0,60 HADAR (AGENA)  
 a AQL 0,77 ALTAIR  
 a TAU 0,85 ALDEBARAN  
 a SCO 0,96 ANTARES  
**a VIR 0,98 SPICA**  
 b GEM 1,15 POLLUX  
 a PSA 1,16 FOMALHAUT  
 b CRU 1,20 MIMOSA  
 a CYG 1,25 DENEK  
 a1 CRU 1,33 ACRUX  
 a2 CEN 1,33 PROXIMA  
 a LEO 1,35 REGULUS  
 e CMA 1,50 ADHARA  
 l SCO 1,60 SHAULA

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Magnitude  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
 (Minus: East Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute

DATE: 03:20:35 Oct 09 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +9°14' +9°26'  
 Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
 delta Azimuths: +4°16' +4°25'

Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute

date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: -1°54'  
 Longitude: 29°07' m  
 Parantellonta 29°23' m  
 Solar longitude: 17°58' d  
 Sun alt & azimuth: -8°59' / +90°42'  
 Star RA & Dec: +174°00' / +0°32'  
 Days from equinox 199,48

Babylonian 29°07' m  
 Babylonian Tropical 9°18' d  
 Ptolemaic Tropical 24°18' m  
 9°33' d  
 24°33' m  
 28°09' d  
 13°09' d  
 Star alt & azimuth: +9°26' / +95°08'  
 Star azimuth at horizon: +89°22'  
 Days from heliacal rise of Sirius 80,03

**Spika<sup>212</sup> (Ear of Grain)** vychází v 10. stupni Panny<sup>213</sup>. Venkovská povolání, pěstování plodin na polích<sup>214</sup>. Skladování plodin. Mlynáři, kuchaři. Také podle svědectví jiných planet produkuje pekaře sladkého pečiva či jiná, podobná povolání.

Na DSC<sup>215</sup>: horečky, uvěznění, nepřátelské útoky<sup>216</sup>.

Saturn: Chudoba, žebráci, celý život stráví v hadrech, téměř nazí. Do posledního dne jsou závislí na jídle druhých<sup>217</sup>, proto trpí trápením těla a mysli.

Mars: Poté, co dotyčný provedl zpronevěru<sup>218</sup>, je roztrhán na kusy davy zuřících lidí, aby došlo k demonstraci těžké smrti, která má ostatní zastrašit.

<sup>212</sup> <https://astrologyking.com/spica-star/>

<sup>213</sup> Parantellonta 25. st. Panny.

<sup>214</sup> Každoroční obnovování plodin.

<sup>215</sup> Paradinonta 22. st. Panny.

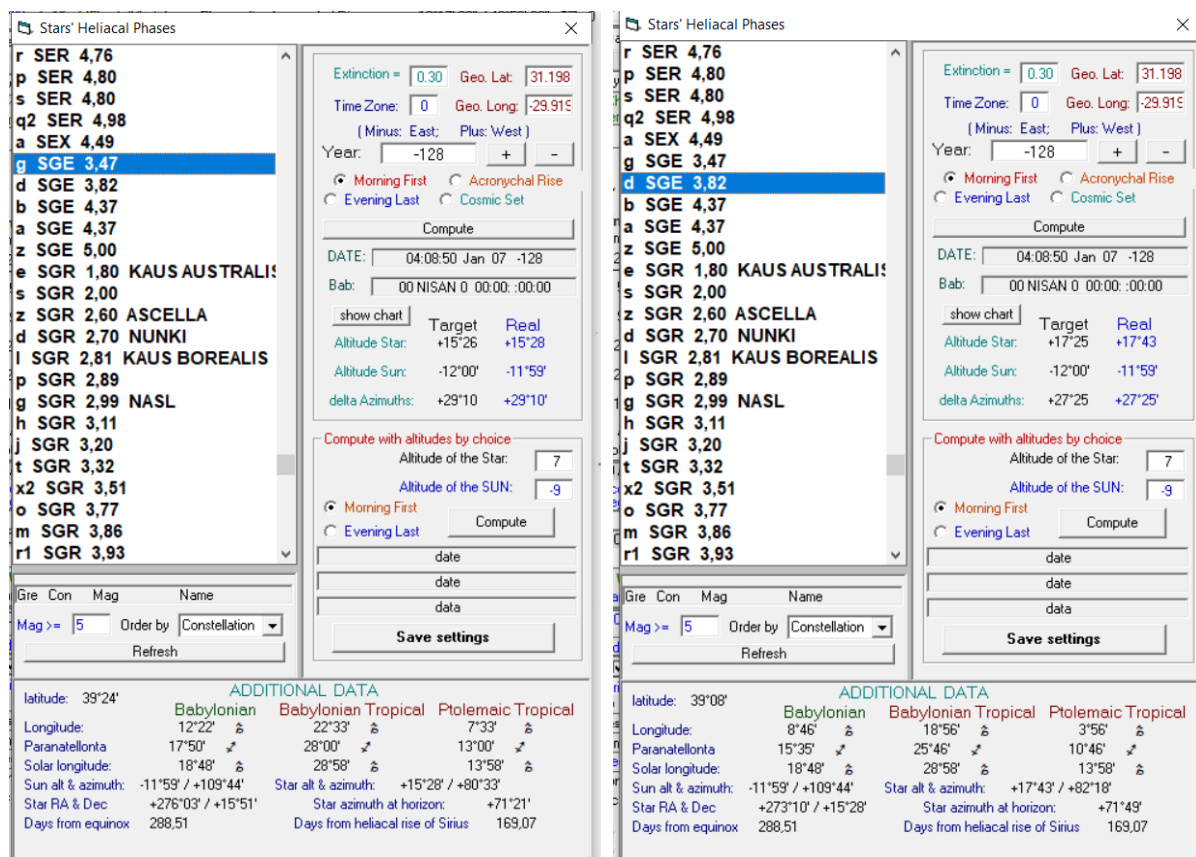
<sup>216</sup> Zápaly úzkosti, útoky démonů.

<sup>217</sup> Milosrdenství.

<sup>218</sup> Také krádež, či špatně odvedená veřejná činnost. Podvodné touhy.



## XII. kapitola<sup>219</sup>



**Sagitta**<sup>220</sup> (**Šíp**<sup>221</sup>) vychází v 8. stupni Vah<sup>222</sup>. Jedinečné dovednosti s lukem, nebo oštěpem (lov pták, či ryb).

Na DSC<sup>223</sup> s vlivem jak prospěšných, tak negativních planet: odvezení do armády, umístění do bitevní linie, smrt uprostřed tekoucí krve a hromadou mrtvých nepřátel.

S Marsem<sup>224</sup>: prodán jako gladiátor. Smrt na ztrátu krve pro potěchu diváků. Saturn v aspektu: gladiátor rozsudkem soudu. Tomuto stupni se říká řeka Styx<sup>225</sup>.

<sup>219</sup> Váhy.

<sup>220</sup> <https://astrologyking.com/constellation-sagitta/>

<sup>221</sup> Gamma a delta Sge.

<sup>222</sup> Parantellonty 13. a 11. st. Střelce. Jde o velkou chybu.

<sup>223</sup> Paradinonty 28. a 25. st. Kozoroha.

<sup>224</sup> Také aspekt Merkura.

<sup>225</sup> V podsvětí obtéká celou říši mrtvých.

**Haedus**<sup>226</sup> vychází v 15. stupni Vah. Nerozhodná mysl a úzkost v myšlenkách, podílejí se na různých plánech. Funkce soudce, nebo pomocného soudce u trestního soudu<sup>227</sup>, či výběrčí daní. Nepřirozené touhy, chlípné zvyky, závislost na víně a banketech. Hostitel, zběhlý v tanečním a divadelním umění.

DSC se škůdcem: skok či vhození do propasti. Odkaz na chycení při nevěře v cizím domě – dotyčný bude shozen z útesu. Příznivě na DSC: smrt udušením.

---

<sup>226</sup> Neidentifikováno. Možná korespondence s 20. st. Berana. Viz výše Haedus.

<sup>227</sup> Rekordér.

Stars' Heliacal Phases

\* AQR 4,82  
y3 AQR 4,98  
w1 AQR 5,00  
b ARA 2,85  
**a ARA 3,00**  
z ARA 3,13  
g ARA 3,30  
d ARA 3,60  
q ARA 3,66  
h ARA 3,76  
e1 ARA 4,06  
s ARA 4,60  
l ARA 4,77  
a ARI 2,00 HAMAL  
b ARI 2,64 SHERATAN  
\* ARI 3,63  
d ARI 4,35 BOTEIN  
\* ARI 4,47  
\* ARI 4,51  
e ARI 4,63  
e ARI 4,63  
g2 ARI 4,64  
\* ARI 4,66  
g1 ARI 4,70 MESARTHIM

Gre Con Mag Name  
Mag >= 5 Order by Constellation  
Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
Time Zone: 0 Geo. Long: -29.91E  
(Minus: East; Plus: West)  
Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
Compute  
DATE: ...  
Bab: ...  
show chart Target Real  
Altitude Star: ...  
Altitude Sun: ...  
delta Azimuths: ...  
Compute with altitudes by choice  
Altitude of the Star: 7  
Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
Compute  
date  
date  
date  
Save settings

ADDITIONAL DATA  
latitude: -26°14'  
Longitude: 0°13' Babylonian 10°24' Babylonian Tropical 25°24' Ptolemaic Tropical  
Paranatellonta 14°03' 24°14' 9°14'  
Solar longitude: ...  
Sun alt & azimuth: ... Star alt & azimuth: ...  
Star RA & Dec +224°21' / -44°33' Star azimuth at horizon: +145°37'  
Days from equinox ... Days from heliacal rise of Sirius ...  
STAR DOES NOT REACH ALTITUDE OF HELIACAL RISE

### XIII. kapitola<sup>228</sup>

**Oltář<sup>229</sup> (Ara)** vychází v 1. stupni Štíra<sup>230</sup>. **Alfa Ara**. Je to stupeň divinační<sup>231</sup> - proroci, strážci chrámů, služebníci nejposvátnějších náboženství, či usilovní vykladači božské doktríny.

Negativně<sup>232</sup> nebo na DSC<sup>233</sup>: odsouzení za svatokrádež. Jupiter v aspektu: dotyční jsou obětování bohům, nebo zabiti při nějakém náboženském ritu.

<sup>228</sup> Štír.

<sup>229</sup> <https://astrologyking.com/constellation-ara/>

<sup>230</sup> 9. st. Střelce (paranatellonta, Holden). Alfa Ara. 10. st. Střelce.

<sup>231</sup> Tohle zesilují dobrodějné planety.

<sup>232</sup> Mars, Saturn.

<sup>233</sup> Paradinonta 12. st. Vah

Stars' Heliacal Phases

a CMA -1,47 SIRIUS  
 a CAR -0,72 CANOPUS  
 a BOO -0,04 ARCTURUS  
**a1 CEN -0,01 RIGILKENT**  
 a LYR 0,03 VEGA  
 a AUR 0,08 CAPELLA  
 b ORI 0,12 RIGEL  
 a CMI 0,34 PROCYON  
 a ERI 0,50 ACHERNAR  
 a ORI 0,50 BETELGEUSE  
 b CEN 0,60 HADAR (AGENA)  
 a AQL 0,77 ALTAIR  
 a TAU 0,85 ALDEBARAN  
 a SCO 0,96 ANTARES  
 a VIR 0,98 SPICA  
 b GEM 1,15 POLLUX  
 a PSA 1,16 FOMALHAUT  
 b CRU 1,20 MIMOSA  
 a CYG 1,25 DENEK  
 a1 CRU 1,33 ACRUX  
 a2 CEN 1,33 PROXIMA  
 a LEO 1,35 REGULUS  
 e CMA 1,50 ADHARA  
 I SCO 1,60 SHAULA

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Magnitude  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
 (Minus: East Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute

DATE: 04:20:39 Dec 10 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +6°22' +6°31'  
 Altitude Sun: -7°00' -6°59'  
 delta Azimuths: +55°43' +55°43'

Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute

date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: -41°52'  
 Longitude: 7°43' 17°54' 2°54'  
 Parantellonta: 23°17' 3°28' 18°28'  
 Solar longitude: 21°04' 1°15' 16°15'  
 Sun alt & azimuth: -6°59' / +112°41' Star alt & azimuth: +6°31' / +168°24'  
 Star RA & Dec: +189°15' / -50°41' Star azimuth at horizon: +154°46'  
 Days from equinox: 261,52 Days from heliacal rise of Sirius: 142,08

**Centaurus**<sup>234</sup> stoupá ve 12. stupni Štíra<sup>235</sup>. Dává chovatele či trenéry koní<sup>236</sup>, veterináře, či jezdce. Pokud je Mars příznivě: jízdní voják. Merkur v aspektu: zahradník, či bylinář, který sbírá<sup>237</sup> léčivé rostliny pro léčbu stád atd.

Negativně DSC<sup>238</sup>: smrt vyhozením ze sedla, či následkem úderu kopyta nebo vinou převráceného vozu taženého koňmi. Hlavní hvězdou je **Rigel Kentaurus (Bungula, Toliman)**<sup>239</sup>.

<sup>234</sup> <https://astrologyking.com/constellation-centaurus/>

<sup>235</sup> Jde o rodinu stálic jižně od souhvězdí Panny, mezi Argo Navis a souhvězdím Zajíce. Parantellonta: 19. st. Štíra.

<sup>236</sup> Také mul.

<sup>237</sup> Snad i pěstuje.

<sup>238</sup> Paradinonta 8. st. Lva.

<sup>239</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Toliman.html>

## XIV. kapitola<sup>240</sup>

Stars' Heliacal Phases

\* AUR 5,00

a BOO -0,04 ARCTURUS

h BOO 2,68 MUPHRID

e BOO 2,70 PULCHERRIMA

g BOO 3,00

d BOO 3,47

b BOO 3,50 NEKKAR

r BOO 3,58

u BOO 4,07

q BOO 4,10

l BOO 4,18

m1 BOO 4,30 ALKALUOPS

s BOO 4,46

z BOO 4,50

t BOO 4,50

y BOO 4,54

k BOO 4,54

x BOO 4,55

o BOO 4,60

z BOO 4,60

\* BOO 4,76

\* BOO 4,80

i BOO 4,80

\* BOO 4,81

Gre Con Mag Name

Mag >= 5 Order by Constellation

Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198

Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915

(Minus: East; Plus: West)

Year: -128 + -

☒ Morning First ☐ Acronychal Rise

☐ Evening Last ☐ Cosmic Set

Compute

DATE: 03:15:34 Oct 02 -128

Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00

show chart Target Real

Altitude Star: +5°36' +6°00'

Altitude Sun: -9°00' -8°59'

delta Azimuths: +30°33' +30°33'

Compute with altitudes by choice

Altitude of the Star: 7

Altitude of the SUN: -9

☒ Morning First ☐ Evening Last

Compute

date

date

date

Save settings

ADDITIONAL DATA

latitude: 32°11'	Babylonian	Babylonian Tropical	Ptolemaic Tropical
Longitude: 29°29' m	9°40' m	24°40' m	
Paranatellonta 24°27' m	4°38' m	19°38' m	
Solar longitude: 10°56' m	21°07' m	6°07' m	
Sun alt & azimuth: -8°59' / +87°24'	Star alt & azimuth: +6°00' / +56°50'		
Star RA & Dec +189°34' / +31°17'	Star azimuth at horizon: +52°36'		
Days from equinox 192,48	Days from heliacal rise of Sirius 73,03		

**Arcturus**<sup>241</sup> vychází v 5. stupni Střelce<sup>242</sup>. Střeží tajemství přátel ve věrném tichu. Jsou mu svěřeny královské záležitosti, nebo pokladnice veřejných chámů. Aspekt s Marsem: strážce královských dveří, mezi jehož povinnosti patří přijímat a pozdravovat hosty.

Na DSC<sup>243</sup> se Saturnem a Merkurem: obvinění ze závažných zločinů, tortura a smrt ve vězení.

<sup>240</sup> Střelec.

<sup>241</sup> <https://astrologyking.com/arcturus-star/>

<sup>242</sup> Paranatellonta 20. st. Panny.

<sup>243</sup> Paradinonta 14. st. Štíra

Stars' Heliacal Phases

**a CYG 1,25 DENEb**  
**g CYG 2,20 SADR**  
**e CYG 2,50**  
**d CYG 2,87**  
**b CYG 3,08 ALBIREO**  
**z CYG 3,20**  
**x CYG 3,72**  
**t CYG 3,72**  
**o1 CYG 3,79**  
**i CYG 3,79**  
**k CYG 3,80**  
**h CYG 3,89**  
**n CYG 3,94**  
**o2 CYG 3,95**  
**r CYG 3,99**  
**\* CYG 4,00**  
**p2 CYG 4,18**  
**\* CYG 4,22**  
**c CYG 4,23**  
**s CYG 4,23**  
**\* CYG 4,30**  
**\* CYG 4,43**  
**u CYG 4,43**  
**q CYG 4,48**

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Constellation  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 04:19:20 Dec 24 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
 show chart  
 Altitude Star: +6°38' Real +7°00'  
 Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
 delta Azimuths: +64°18' +64°18'

Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 Latitude: 60°01'  
 Longitude: 11°01' ☾  
 Parantellonta 15°01' ☿  
 Solar longitude: 5°20' ♋  
 Sun alt & azimuth: -8°59' / +112°20'  
 Star RA & Dec: +292°21' / +39°07'  
 Days from equinox: 275,52

Babylonian 21°12' ☾  
 Babylonian Tropical 25°12' ☿  
 15°31' ♋  
 Star alt & azimuth: +7°00' / +48°01'  
 Star azimuth at horizon: +42°28'  
 Days from heliacal rise of Sirius: 156,08

Ptolemaic Tropical 6°12' ☾  
 10°12' ☿  
 0°31' ♋

**Cygnus<sup>244</sup> (Labuť)** stoupá v 10. stupni Střelce<sup>245</sup>. Dotyčný chytá či obchoduje s ptáky, nebo svým hlasem dobře napodobuje zvuky ptáků. **Deneb<sup>246</sup>**.

Na DSC<sup>247</sup>: zajetí nepřítelem, nebo veřejný trest, kvůli krádeži válečné kořisti.

<sup>244</sup> <https://astrologyking.com/constellation-cygnus/>

<sup>245</sup> Alfa Cygni, paranatelonta 11. st. Střelce.

<sup>246</sup> <https://astrologyking.com/deneb-adige-star/>

<sup>247</sup> Paradinonta 28. st. Vodnáře.

Stars' Heliocal Phases

h MUS 4,80  
 \* MUS 4,87  
 \* MUS 4,90  
 \* MUS 4,97  
 g2 NOR 4,02  
 e NOR 4,47  
 i1 NOR 4,63  
 h NOR 4,65  
 d NOR 4,72  
 m NOR 4,94  
 k NOR 4,94  
 g1 NOR 5,00  
 n OCT 3,76  
 b OCT 4,15  
 d OCT 4,32  
 q OCT 4,78  
**a OPH 2,10 RASALHAGUE**  
 h OPH 2,43 SABIK  
 z OPH 2,60  
 d OPH 2,74 YED PRIOR  
 b OPH 2,77 KELBAL RAI  
 k OPH 3,20  
 e OPH 3,24 YED POSTERIOR  
 q OPH 3,27

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Constellation  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.919  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 03:59:21 Nov 26 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +10°20' +10°23'  
 Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
 delta Azimuths: +31°56' +31°56'

Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: .9  
☒ Morning First ☐ Evening Last Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: 36°14'  
 Longitude: 27°35' 11" Babylonian 7°45' 11" Babylonian Tropical 22°45' 11" Ptolemaic Tropical  
 Parantellonta 16°43' 11" 26°53' 11" 11°53' 11"  
 Solar longitude: 6°46' 16°56' 1°56'  
 Sun alt & azimuth: -8°59' / +108°54' Star alt & azimuth: +10°23' / +76°58'  
 Star RA & Dec: +239°24' / +16°27' Star azimuth at horizon: +70°39'  
 Days from equinox: 247.51 Days from heliacal rise of Sirius: 128.06

## XV. kapitola<sup>248</sup>

**Hadonoš<sup>249</sup>** stoupá v 1. stupni Kozoroha<sup>250</sup>. Vůdčí hvězdou je **Ras Alhauge<sup>251</sup>**.  
 Falešné řeči, uklidňují jedovaté hady<sup>252</sup>.

DSC<sup>253</sup> negativně<sup>254</sup>: smrt na uštknutí.

<sup>248</sup> Kozoroh.

<sup>249</sup> <https://astrologyking.com/constellation-ophiuchus/>

<sup>250</sup> Parantellonta 12. st. Štíra (!)

<sup>251</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/RasAlhague.html>

<sup>252</sup> Ve smyslu zaklínače, kouzelníka.

<sup>253</sup> Paradinonta 26. st. Střelce.

<sup>254</sup> S Marsem.

Stars' Heliacal Phases

\* CYG 5,00  
**b DEL 3,63 ROTANEV**  
a DEL 3,77  
e DEL 4,03  
g2 DEL 4,27  
d DEL 4,43  
z DEL 4,68  
\* DEL 4,95  
a DOR 3,27  
b DOR 3,40  
g DOR 4,20  
d DOR 4,35  
\* DOR 4,66  
z DOR 4,72  
\* DOR 4,81  
q DOR 4,83  
g DRA 2,23 ELTANIN  
h DRA 2,74  
b DRA 2,79 RASTABAN  
d DRA 3,07 ALTAIS  
z DRA 3,17  
i DRA 3,29 EDASICH  
c DRA 3,57  
a DRA 3,65 THUBAN

Gre Con Mag Name  
Mag >= 5 Order by Constellation  
Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
(Minus: East; Plus: West)  
Year: -128 + -  
Morning First Acronychal Rise  
Evening Last Cosmic Set  
Compute  
DATE: 04:08:39 Jan 21 -128  
Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
show chart Target Real  
Altitude Star: +16°43' +16°53'  
Altitude Sun: -12°00' -11°59'  
delta Azimuths: +17°55' +17°55'

Compute with altitudes by choice  
Altitude of the Star: 7  
Altitude of the SUN: -9  
Morning First  
Evening Last Compute  
date  
date  
date  
Save settings

latitude: 32°09'  
Longitude: 21°39' ♈  
Paranattellonta 28°45' ♈  
Solar longitude: 2°57' ♈  
Sun alt & azimuth: -11°59' / +107°10'  
Star RA & Dec: +284°22' / +9°17'  
Days from equinox: 302,51

ADDITIONAL DATA  
Babylonian Babylonian Tropical Ptolemaic Tropical  
1°50' ♈ 16°50' ♈  
8°56' ♈ 23°56' ♈  
13°07' ♈ 28°07' ♈  
Star alt & azimuth: +16°53' / +89°14'  
Star azimuth at horizon: +79°07'  
Days from heliacal rise of Sirius: 183,07

**Delphinus**<sup>255</sup> (Delfín) v 8. stupni Kozoroha. Vůdčí hvězdou je **beta Delphini**<sup>256</sup> (Rotanev). Plavání jako koníček.

Saturn v aspektu: potápěč.

Merkur s Marsem: žonglér, lanový tanečník, obratnost v námořnictví.

Negativně se Saturnem DSC<sup>257</sup>: utopení za bouřky na moři či v řece.

<sup>255</sup> <https://astrologyking.com/constellation-delphinus/>

<sup>256</sup> Paranattellonta 24. st. Střelce.

<sup>257</sup> Paradinonta 1. st. Vodnáře.



Stars' Heliacal Phases

a CMA -1,47 SIRIUS  
 a CAR -0,72 CANOPUS  
 a BOO -0,04 ARCTURUS  
 a1 CEN -0,01 RIGILKENT  
 a LYR 0,03 VEGA  
 a AUR 0,08 CAPELLA  
 b ORI 0,12 RIGEL  
 a CMI 0,34 PROCYON  
 a ERI 0,50 ACHERNAR  
 a ORI 0,50 BETELGEUSE  
 b CEN 0,60 HADAR (AGENA)  
 a AQL 0,77 ALTAIR  
 a TAU 0,85 ALDEBARAN  
 a SCO 0,96 ANTARES  
 a VIR 0,98 SPICA  
 b GEM 1,15 POLLUX  
 a PSA 1,16 FOMALHAUT  
 b CRU 1,20 MIMOSA  
 a CYG 1,25 DENEK  
 a1 CRU 1,33 ACRUX  
 a2 CEN 1,33 PROXIMA  
 a LEO 1,35 REGULUS  
 e CMA 1,50 ADHARA  
 I SCO 1,60 SHAULA

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Magnitude  
 Refresh

Extinction = 0,30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128  
 Morning First Acronychal Rise  
 Evening Last Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 04:08:24 Nov 25 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +6°12' +6°29'  
 Altitude Sun: -7°00' -6°59'  
 delta Azimuths: +61°10' +61°31'

Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
 Morning First Compute  
 Evening Last  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 Latitude: 61°51'  
 Longitude: 20°25' 20°35' 15°35'  
 Parantellonta 19°32' 29°43' 14°43'  
 Solar longitude: 5°45' 15°55' 0°55'  
 Sun alt & azimuth: -6°59' / +109°51' Star alt & azimuth: +6°29' / +48°19'  
 Star RA & Dec: +261°21' / +38°34' Star azimuth at horizon: +43°11'  
 Days from equinox 246,51 Days from heliacal rise of Sirius 127,07

Lyra<sup>258</sup> vychází v 10. stupni Kozoroha<sup>259</sup>. Vůdčí hvězdou je Vega<sup>260</sup>. Spravedlnost, čest, avšak také lakomost, výskolení pro všechny činnosti soudu. Mstitelé zločinů, odpovědní za veřejné soudy a vyšetřování. Saturn v aspektu: mučitelé, popravčí, lovci odměn<sup>261</sup>.

DSC<sup>262</sup>: smrt umučením<sup>263</sup>, upálením<sup>264</sup>.

<sup>258</sup> <https://astrologyking.com/constellation-lyra/>

<sup>259</sup> Parantellonta Vegy 15. st. Štíra.

<sup>260</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Vega.html>

<sup>261</sup> Zajímavé je srovnání Manilia s Firmicem. Manilius uvádí 26. st. Vah (Loutna, která stoupá někde v Kozorohu), z níž Firmicus udělal Lyru s 10. st. Kozoroha.

<sup>262</sup> Paradinonta 1. st. Vodnáře.

<sup>263</sup> Kriminální inkvizice.

<sup>264</sup> Především, když jsou zde Mars, či Saturn.

Stars' Heliacal Phases

a CEP 2,44 ALDERAMIN  
 b CEP 3,19 ALFIRK  
 g CEP 3,21 ALRAI  
 z CEP 3,35  
 h CEP 3,41  
 d CEP 3,50  
 i CEP 3,52  
 m CEP 4,08  
 e CEP 4,19  
 q CEP 4,22  
 \* CEP 4,25  
 x CEP 4,29 KURAH  
 n CEP 4,30  
 k CEP 4,40  
 p CEP 4,41  
 \* CEP 4,51  
 \* CEP 4,56  
 \* CEP 4,71  
 \* CEP 4,73  
 \* CEP 4,74  
 o CEP 4,75  
 \* CEP 4,77  
 \* CEP 4,96  
 b CET 2,04 DENEK KAITOS

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Constellation  
 Refresh

Extinction = 0,30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
 (Minus: East Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 04:20:43 Dec 27 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +10°10' +10°29'  
 Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
 delta Azimuths: +81°04' +81°04'  
 Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 latitude: 68°54'  
 Longitude: 18°32' ♀ 28°42' ♀ 13°42' ♀  
 Parantellonta 2°56' ♀ 13°07' ♀ 28°07' ♀  
 Solar longitude: 8°24' ♀ 18°34' ♀ 3°34' ♀  
 Sun alt & azimuth: -8°59' / +112°16' Star alt & azimuth: +10°29' / +31°12'  
 Star RA & Dec +306°27' / +54°27' Star azimuth at horizon: +17°58'  
 Days from equinox 278,52 Days from heliacal rise of Sirius 159,08

**Cepheus**<sup>265</sup> vychází v 15. stupni Kozoroha<sup>266</sup>. Vážnost, strohost, vzpřímená postava, stoicismus. Vlastnosti Tulliana<sup>267</sup>, jenž svou vážností dosáhl pravidelně hodnosti konzula. Venuše s Merkurem v aspektu: spisovatelé, herci v tragických dramatech. Hlavní hvězdou je **Alderamin**.

DSC<sup>268</sup>: smrt ve skalách, smrt záhy po narození, veřejná smrt za incest.

<sup>265</sup> <https://astrologyking.com/constellation-cepheus/>

<sup>266</sup> Parantellonta Alderaminu 28. st. Štíra.

<sup>267</sup> Valerius Tullianus Symmachus . 4. století.

<sup>268</sup> Paradinonta 4. st. Berana.

Stars' Heliacal Phases

a CMA -1,47 SIRIUS  
 a CAR -0,72 CANOPUS  
 a BOO -0,04 ARCTURUS  
 a1 CEN -0,01 RIGILKENT  
 a LYR 0,03 VEGA  
 a AUR 0,08 CAPELLA  
 b ORI 0,12 RIGEL  
 a CMI 0,34 PROCYON  
 a ERI 0,50 ACHERNAR  
 a ORI 0,50 BETELGEUSE  
 b CEN 0,60 HADAR (AGENA)  
**a AQL 0,77 ALTAIR**  
 a TAU 0,85 ALDEBARAN  
 a SCO 0,96 ANTARES  
 a VIR 0,98 SPICA  
 b GEM 1,15 POLLUX  
 a PSA 1,16 FOMALHAUT  
 b CRU 1,20 MIMOSA  
 a CYG 1,25 DENEK  
 a1 CRU 1,33 ACRUX  
 a2 CEN 1,33 PROXIMA  
 a LEO 1,35 REGULUS  
 e CMA 1,50 ADHARA  
 I SCO 1,60 SHAULA

Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Magnitude  
 Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 04:20:43 Dec 27 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +7°46' +8°06'  
 Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
 delta Azimuths: +24°02' +24°02'  
 Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings

ADDITIONAL DATA  
 Latitude: 29°23'  
 Longitude: 6°42' Babylonian 16°53' Babylonian Tropical 1°53' Ptolemaic Tropical  
 Parantellonta 19°35' 29°45' 14°45'  
 Solar longitude: 8°24' 18°34' 3°34'  
 Sun alt & azimuth: -8°59' / +112°16' Star alt & azimuth: +8°06' / +88°14'  
 Star RA & Dec: +271°38' / +5°41' Star azimuth at horizon: +83°21'  
 Days from equinox 278,52 Days from heliacal rise of Sirius 159,08

## XVI. kapitola<sup>269</sup>

**Aquila (Orel)**<sup>270</sup> stoupá ve 12. stupni Vodnáře<sup>271</sup>. Hlavní hvězdou je **Altair**<sup>272</sup>. S ASC: poráží lidi a živí se z jejich kořistí. Chytají a krotí divoká zvířata. Svou statečností překonají nástrahy války. Pohrdají smrtí, mají v boji obnažená prsa. Vliv dobrodějů: osvobození vlasti, objevení a podrobení jiných zemí. Mars, Saturn v aspektu: důstojníci, administrátoři, jimž je svěřena péče o říši a armádu.

DSC<sup>273</sup>: udušení, uškrcení, zardoušení.

<sup>269</sup> Vodnář.

<sup>270</sup> <https://astrologyking.com/constellation-aquila/>

<sup>271</sup> Parantellonta Altairu 15. st. Střelce.

<sup>272</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Altair.html>

<sup>273</sup> Paradinonta 19. st. Kozoroha.

**Cassiopea**<sup>274</sup> vychází ve 20. stupni Vodnáře. V úvahu mohou připadnout: **Schedar, Caph, Tsih a Rukbah**<sup>275</sup>. Zlatníci, výrobci šperků, vykonávající všechna tato umění s talentem a dovedností – ze svého umění vydělají jmění. DSC<sup>276</sup>: smrt zřícením, nemoc. Paranatellonty jsou: 21., 10., 17. a 23. st. Kozoroha.

The image displays four screenshots of the 'Stars' Helical Phases' software interface, showing different star selections in the constellation Cassiopeia. Each screenshot includes a list of stars on the left, a central panel with input fields for extinction, time zone, and date, and a right panel with calculated data and a table of additional data.

**Screenshot 1:** Star selection: **CAS 2.23 SCHEDAR**. Date: 04:04:50 Feb 20 -128. Altitude Star: +10°42'. Altitude Sun: -9°00'. Delta Azimuths: +55°03'.

**Screenshot 2:** Star selection: **CAS 2.27 CAPH**. Date: 04:14:55 Feb 08 -128. Altitude Star: +10°33'. Altitude Sun: -9°00'. Delta Azimuths: +63°14'.

**Screenshot 3:** Star selection: **CAS 2.39 TSIH**. Date: 04:06:44 Feb 18 -128. Altitude Star: +10°47'. Altitude Sun: -9°00'. Delta Azimuths: +60°29'.

**Screenshot 4:** Star selection: **CAS 2.68 RUKBAH**. Date: 03:57:39 Feb 27 -128. Altitude Star: +11°18'. Altitude Sun: -9°00'. Delta Azimuths: +55°53'.

<sup>274</sup> <https://astrologyking.com/constellation-cassiopeia/>

<sup>275</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Schedir.html> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Caph.html>  
<https://www.constellationsofwords.com/stars/Cih.html> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Rucha.html>

<sup>276</sup> Paradinonty 18., 17. a 27. st. Berana, 1. st. Býka.

## VII. kapitola<sup>277</sup>

**Andromeda**<sup>278</sup> vychází ve 12. stupni Ryb. Jasnými hvězdami jsou **Alpheratz, Mirach a Almach**<sup>279</sup>. Útočí na osoby s brutální zuřivostí. Dozorci ve vězení, kat, odpovědná osoba, která má pod sebou veřejné tresty. Vlivy jak dobrých, tak zlých planet: práce v dolech, stavby domů. Negativně na DSC<sup>280</sup>: zabití divokým zvířetem, či ukřižováním. Vliv dobrodějů: přidělení gladiátorským hrám, vězení.

Paranattellonty  
jsou: 12., 24. st.  
Vodnáře. 1. st. Ryb.

<sup>277</sup> Ryby.

<sup>278</sup> <https://astrologyking.com/constellation-andromeda/>

<sup>279</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Alpheratz.html> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Mirach.html>

<https://www.constellationsofwords.com/stars/Almach.html>

<sup>280</sup> Paradinonty jsou 19. st. Ryby, 5. a 20. st. Berana.

**Equus<sup>281</sup> (Kůň)** vychází ve 21. stupni Ryb. Jasnými hvězdami jsou **Markab** a **Scheat<sup>282</sup>**. Slavný vozataj, řidič, jezdec, kurýr. Nebude to lékař, ale bude vyrábět léky z bylin<sup>283</sup>. Na DSC<sup>284</sup> neharmonicky: zabití úderem kopyta, nebo pádem z převráceného kočáru.

Stars' Heliacal Phases

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
Time Zone: 0 Geo. Long: -29.91E  
(Minus: East; Plus: West)  
Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
Compute  
DATE: 03:55:27 Feb 29 -128  
Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
show chart Target Real  
Altitude Star: +13°53' +14°12'  
Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
delta Azimuths: +2°04' +2°04'

Compute with altitudes by choice  
Altitude of the Star: 7  
Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
Compute  
date  
date  
date  
Save settings

Gre Con Mag Name  
Mag >= 5 Order by Constellation  
Refresh

ADDITIONAL DATA  
Latitude: 19°28' Babylonian 28°48' 8°59' 23°59'  
Longitude: 28°48' 8°59' 23°59'  
Paranellonta 6°53' 17°04' 2°04'  
Solar longitude: 11°49' 22°00' 7°00'  
Sun alt & azimuth: -8°59' / +95°10' Star alt & azimuth: +14°12' / +93°05'  
Star RA & Dec: +319°55' / +4°43' Star azimuth at horizon: +84°28'  
Days from equinox: 341,51 Days from heliacal rise of Sirius: 222,06

Stars' Heliacal Phases

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
Time Zone: 0 Geo. Long: -29.91E  
(Minus: East; Plus: West)  
Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
Compute  
DATE: 04:06:44 Feb 18 -128  
Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00  
show chart Target Real  
Altitude Star: +12°38' +12°55'  
Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
delta Azimuths: +23°16' +22°31'

Compute with altitudes by choice  
Altitude of the Star: 7  
Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
Compute  
date  
date  
date  
Save settings

Gre Con Mag Name  
Mag >= 5 Order by Constellation  
Refresh

ADDITIONAL DATA  
Latitude: 31°07' Babylonian 4°38' 14°49' 29°49'  
Longitude: 4°38' 14°49' 29°49'  
Paranellonta 28°57' 9°08' 24°08'  
Solar longitude: 0°57' 11°08' 26°08'  
Sun alt & azimuth: -8°59' / +99°45' Star alt & azimuth: +12°55' / +77°13'  
Star RA & Dec: +320°52' / +17°27' Star azimuth at horizon: +69°28'  
Days from equinox: 330,51 Days from heliacal rise of Sirius: 211,07

<sup>281</sup> <https://www.constellation-guide.com/constellation-list/equuleus-constellation/>

<sup>282</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Markab.html> <https://www.constellationsofwords.com/stars/Scheat.html>

<sup>283</sup> Paranellonty 3. st. Vodnáře a 25. st. Kozoroha.

<sup>284</sup> Paradinonty jsou 26. st. Vodnáře a 6. st. Ryb.

**Ingeniculus<sup>285</sup> (Herkules)** vychází v posledních stupních Ryb<sup>286</sup>. **Ras Alghethi<sup>287</sup>**. Moudrost, chytrost, ale také

vyškolení pro triky; lháři, kteří podvádějí druhé s různými druhy spiknutí – zde jsou vždy nepřátelští a agresivní. Aspekt Marsu nebo s Lunou: tanečníci či pohybující se na laně<sup>288</sup>.

DSC<sup>289</sup>: ohrožení na základě spiknutí, Mars: upálení.

Stars' Heliocal Phases

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
 Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
 (Minus: East; Plus: West)  
 Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
 Compute  
 DATE: 03:47:03 Nov 29 -128  
 Bab: 00 NISAN 0 00:00 :00:00  
 show chart Target Real  
 Altitude Star: +15°24 +15°26  
 Altitude Sun: -12°00' -11°59'  
 delta Azimuths: +31°05 +31°05  
 Compute with altitudes by choice  
 Altitude of the Star: 7  
 Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
 Compute  
 date  
 date  
 date  
 Save settings  
 Gre Con Mag Name  
 Mag >= 5 Order by Constellation  
 Refresh  
 ADDITIONAL DATA  
 latitude: 37°32' Babylonian 21°21' M Babylonian Tropical 1°32' M Ptolemaic Tropical 16°32' M  
 Longitude: 21°21' M 1°32' M 16°32' M  
 Parantellonta 11°18' M 21°29' M 6°29' M  
 Solar longitude: 9°49' 19°59' 4°59'  
 Sun alt & azimuth: -11°59' / +107°52' Star alt & azimuth: +15°26' / +76°46'  
 Star RA & Dec: +234°45' / +19°03' Star azimuth at horizon: +67°33'  
 Days from equinox 250,50 Days from heliacal rise of Sirius 131,05

<sup>285</sup> <https://astrologyking.com/constellation-hercules/>

<sup>286</sup> Řekové jim říkají Engonasis.

<sup>287</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/RasAlgethi.html>

<sup>288</sup> Parantellonta 7. st. Štíra.

<sup>289</sup> Paradinonta 23. st. Střelce.



V posledních stupních Ryb stoupá na levé straně **Belua**<sup>290</sup>, dle Řeků **Cetus (Mořská nestvůra)**. Jasnou hvězdou je **Deneb Kaitos**<sup>291</sup>. Rybáři velkých ryb. Chytají mořské psy, mečouny, krokodýly. Živí se solí, nebo solenými rybami či rybími omáčkami<sup>292</sup>.

Stars' Heliacal Phases

i CEP 3,52  
m CEP 4,08  
e CEP 4,19  
q CEP 4,22  
\* CEP 4,25  
x CEP 4,29 KURAH  
n CEP 4,30  
k CEP 4,40  
p CEP 4,41  
\* CEP 4,51  
\* CEP 4,56  
\* CEP 4,71  
\* CEP 4,73  
\* CEP 4,74  
o CEP 4,75  
\* CEP 4,77  
\* CEP 4,96  
**b CET 2,04 DENEK KAITOS**  
a CET 2,53 MENKAR  
o CET 3,04 MIRA  
h CET 3,45  
g CET 3,47 KAFFALJIDHM  
t CET 3,50  
i CET 3,54

Gre Con Mag Name  
Mag >= 5 Order by Constellation  
Refresh

Extinction = 0.30 Geo. Lat: 31.198  
Time Zone: 0 Geo. Long: -29.915  
(Minus: East; Plus: West)  
Year: -128 + -  
☒ Morning First ☐ Acronychal Rise  
☐ Evening Last ☐ Cosmic Set  
Compute  
DATE: 02:32:21 May 04 -128  
Bab: 00 NISAN 0 00:00:00:00:00  
show chart Target Real  
Altitude Star: +8°35' +8°50'  
Altitude Sun: -9°00' -8°59'  
delta Azimuths: +66°38' +66°38'

Compute with altitudes by choice  
Altitude of the Star: 7  
Altitude of the SUN: -9  
☒ Morning First ☐ Evening Last  
Compute  
date  
date  
date  
Save settings

ADDITIONAL DATA  
Latitude: -20°45'  
Longitude: 7°35' Babylonian 17°46' Babylonian Tropical 2°46' Ptolemaic Tropical  
Paranattellonta 10°08' 20°19' 5°19'  
Solar longitude: 14°44' 24°55' 9°55'  
Sun alt & azimuth: -8°59' / +66°20' Star alt & azimuth: +8°50' / +132°59'  
Star RA & Dec: +343°18' / -29°46' Star azimuth at horizon: +125°29'  
Days from equinox 41,45 Days from heliacal rise of Sirius 287,00

DSC<sup>293</sup>, negativně s Marsem: smrt v řece či na moči vinou napadení krokodýla atp., nebo na souši přičiněním ataku od divokého zvířete či psa.

<sup>290</sup> <https://www.constellationsofwords.com/Constellations/Cetus.html>

<sup>291</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/DenebKaitos.html>

<sup>292</sup> Paranattellonta 6. st. Berana.

<sup>293</sup> Paradinonta 29. st. Vodnáře.



**Septentrio**<sup>294</sup> (**Velký Vůz**) vychází mezi Rybami a Beranem, tzn. mezi světy<sup>295</sup>. Laskavost k divokým zvířatům, spojení se zvířaty: býky, lvy, jako by to byli lidé. DSC negativně s Marsem: smrt od divokého zvířete<sup>296</sup>.

**Anguis**<sup>297</sup> (**Úhoř**<sup>298</sup>)<sup>299</sup>. Práce s hady, příprava jedů a léků, také z bylin. DSC: otrava jedem, uštknutí.

**Lygnus**<sup>300</sup> je také součástí této konstelace. Hledači kovů, hledají zlaté či stříbrné žíly, také jiné kovy. DSC s Marsem: veřejné upálení mstivými plameny, nebo uhoření v domě.<sup>301</sup>

---

<sup>294</sup> <https://www.constellation-guide.com/big-dipper/>

<sup>295</sup> Je umístěn na jednom místě a na samém vrcholu světa a nepřetržitě se otáčí kolem osy světa. Cirkumpolární.

<sup>296</sup> V severních šířkách je vždy nad horizontem, proto nemůže mít heliakální fáze.

<sup>297</sup> <https://astrologyking.com/constellation-serpens/>

<sup>298</sup> Had.

<sup>299</sup> Souhvězdí Draka <https://www.constellationsofwords.com/Constellations/Draco.html> mezi Ursa Major a Minor.

<sup>300</sup> Neznámé umístění.

<sup>301</sup> Tato kapitola je zakončena úvahou, že ti, kdož se narodili za bouřky, či zemětřesení, jsou nestabilní s chvějícími se těly; jsou ustrašení, bojí se pádu a zřícení. Kmitavý pohyb očí, nemožnost dodržení pořadí slov, syčí něco mezi šepotem či zaťatými zuby.

Následuje výklad stupňů pro ASC. Holden upozorňuje, že klasičtí astrologové obvykle nebyli schopni určit stupeň ASC s jistotou, kvůli neschopnosti určit čas narození s dostatečnou přesností<sup>302</sup>, což samo o sobě dávalo orbis 5 a že 10 stupňů, proto sáhli k stanovení ASC pro jednotlivé stupně, aby astrolog byl schopen uvedený čas rektifikovat stupněm, který se zdá vhodnějším pro klienta<sup>303</sup>.

V následujících krocích jsou stupně označovány v rámci alexandrijského fixního zvěrokruhu, který by v roce 2000 začal na 8. st. Ryb. Pravděpodobně tyto stupně byly založeny na fixních stálicích<sup>304</sup>. K Firmicovým údajům by tak rámcově bylo možno přidat 22 stupňů<sup>305</sup>. Někteří astrologové je mohou používat však tak, jak běží, bez jakékoliv korekce<sup>306</sup>.

---

<sup>302</sup> Orbis půl hodiny.

<sup>303</sup> Vycházelo se z práce Barbarské sféry, viz Úvod.

<sup>304</sup> Proto bychom měli tyto stupně aplikovat na babylonský fixní zodiak.

<sup>305</sup> Nebo lze 22 stupňů odečíst od současných tropických délek.

<sup>306</sup> Z mého pohledu je relevantním pouze fixní babylonský, neboť Firmicus na několika místech s nimi pracuje, například jasně uvádí, že Regulus souvisí s 5. st. Lva atd.

## XIX. kapitola<sup>307</sup>

První stupeň v aspektu s prospěšnou planetou<sup>308</sup> - králové, nebo generálové, úspěšní velitelé armád. 2. stupeň dává vytrvalé zloděje, zuřivě útočící. Domov v cizím regionu. Pokud je Mars v opozici nebo v kvadratuře s Lunou, zločiny budou odhaleny a potrestány. 3. stupeň – hluchota, hloupost a jednookost. 4. stupeň – zloději, kteří jsou potrestáni uvězněním a smrtí. 5. stupeň - vládce velkého lidu, souzení důležitých případů, vysoká funkce na základě svých vlastních zásluh. Spravedlnost, náboženský obřad v úctě, dobrá smrt. 6. stupeň – v mužském radixu: přítel králů a nejmocnějších soudců, sám drží vysoký úřad. Proslulost skrze dovednost, vojenská kancelář. Smrt ve stanoveném čase. 7. stupeň s aspektem Jupitera dává sportovce, s Marsem naopak hrbáče, který umírá násilnou smrtí. 8. stupeň – škůdci v aspektu: ušlechtilí sportovci, vyhrávají, ale násilná smrt. Avšak pokud je Jupiter v aspektu, proroci. 9. stupeň – násilná smrt v počátku života. 10. stupeň – zrádnost, bezbožnost, umírají v raných letech. 11. stupeň – když je Jupiter v aspektu: vysoký úředník, partner králů nebo mocných mužů, mající velké bohatství, slavný generál. Smrt ve stanoveném čase. 12. stupeň – především, když je zde aspekt Venuše s Jupiterem, v trigonu na Lunu: velké jmění, pocty všemi způsoby. Smrt ve stáří. 13. stupeň – sterilita, bezdětnost, smrt ve středním věku. 14. stupeň - podnikatel s velkým bohatstvím, půjčování peněz, investor. Tkalcí z fialové vlny. Smrt ve stáří. 15. stupeň – hanebné notorické touhy, prostitut, platí i pro ženskou naivitu. 16. stupeň – mučící bolest střev, smrt. V ženském radixu žena umírá při porodu. 17. stupeň – lovec a chovatel ptactva, zvěře, a pokud je v aspektu Mars, dotýčný zemře na zranění od zvířete<sup>309</sup>. 18. stupeň – řidič mezka, pastýř. Smrt v důsledku napadení pavoukem, či štírem. 19. stupeň – smrt na prahu života. 20., 21. a 22. stupeň – jmění, mnoho slavných dětí, Jupiter v příznivém aspektu nebo v tomto stupni také – přítel králů a mocných mužů, ctitel bohů a benevolentní muž, štěstí ve stáří, smrt ve stanovený čas. 23. stupeň - nemoci<sup>310</sup>. 24. stupeň chybí. 25. stupeň – zlatníci, sochaři, pracující s mramorem.

---

<sup>307</sup> Beran.

<sup>308</sup> Dobrodějové.

<sup>309</sup> I od psů.

<sup>310</sup> Krtice, ulcerózní skvrny nebo elefantiáza.

26. stupeň – nadměrná plachost, strachy. 27. stupeň – tkalci, vlna. 28. stupeň – čistič latrín, kanalizací. Odsouzení k veřejným pracím. 29. stupeň – holičství. 30. stupeň – šílenství, epileptik.

## XX. kapitola<sup>311</sup>

První stupeň Býka: věstec, zvyklý prorokovat v chrámech. 2. stupeň: hnůj, latríny a stoky. 3. stupeň – farmář s pluhem. 4. stupeň – slavný herec, vítězí v cenách. 5. stupeň – Mars v aspektu, smrt za závažný přestupek. 6. stupeň – zvrhlík, skandály, nemoci nosu. 7. stupeň – hanba, augurové, žongléři. 8. stupeň – nečekané vyznamenání, náhlá smrt. 9. stupeň – skandály, neštěstí. 10. stupeň – zlo, zlovolnost, špatné štěstí, vždy násilná smrt. 11. stupeň – nemoci. 12. stupeň – smrt v ohni. 13. stupeň – bude mít na starosti atletické soutěže, bude mistrem v bojových školách. 14. stupeň – koží zápach. 15. stupeň – lháři, nenasytní jedlíci. 16. stupeň – neřest, prostituce. 17. stupeň – kováři. 18. stupeň – otroci nejnížší třídy. 19. stupeň – sterilita, aspekt s Marsem<sup>312</sup>: pád z výšky, nebo do vody. 20. stupeň – mužský prostitut, veřejná prostitutka. 21. stupeň – smrt kopím. 22. stupeň – šašci, klauni, násilná smrt. 23. stupeň - pasáci<sup>313</sup>, je-li však v aspektu Jupiter: divadlo. 24. stupeň – hudebníci. Násilná smrt, pokud jsou škůdci v aspektu. 25. stupeň – holičství. 26. stupeň – slepota na jedno oko. 27. stupeň – herci pantomimy, mužská prostituce. 28. stupeň – majetek a nekonečné bohatství, ve stáří však chudoba. Kdokoliv má ASC mezi rohy Býka, bude králem nebo generálem. Pokud jde o pravý roh<sup>314</sup>: princ, nebo generál, dobývá státy a osvobozuje jiné; eunuchové, kteří jsou pověřeni péčí o stát, později však urazí panovníka a čeká je smrt. Pokud vychází s ASC Argo Navis<sup>315</sup> (Lod') – obchodníci, radost, štěstí. Pokud je zde i prospěšná planeta, velká moc. Ale pokud jsou Luna a Mars v aspektu, povedou armádu, jak loďstvo, tak páchotu. Zemřou z hněvu prince. Obecně ti, kdož mají Navis na ASC, jsou námořníci, obchodníci nebo stavitelé lodí.

---

<sup>311</sup> Býk.

<sup>312</sup> Nebo ve stejné míře.

<sup>313</sup> Mužská prostituce.

<sup>314</sup> <https://www.constellationsofwords.com/stars/AlHecka.html>

<sup>315</sup> <https://www.constellationsofwords.com/Constellations/ArgoNavis.html> Předtím Maternus uvedl, že vychází se 4. stupněm Berana.

## XXI. kapitola<sup>316</sup>

Vychází-li první stupeň: mocní mužové, první ve svých vlastních provinciích. Saturn v aspektu – obávaný, smrt zlostí nadřízeného. 2. stupeň – Jupiter se Saturnem jsou také zde<sup>317</sup>, zvláště když se k nim blíží Luna z příznivého domu, generál pěchoty, nebo námořnictva. Podmaní si mnoho neznámých oblastí, bude spravedlivý, zbožný, zemře po svých synech. 3. stupeň – kněží, náboženští vůdci, posvátní králové. 4. stupeň – neobvyklá tělesná krása, podmanění si krásou samotné krále. 5. stupeň – vznešenost, pýcha, sebevědomí. 6. stupeň – věštci. 7. stupeň – vězeňská stráž. 8. stupeň – hudebníci, aspekt s Marsem, trubači, zemřou ve válce. 9. stupeň s Marsem – neštěstí. 10. stupeň – smrt bolestí na plicích. 11. stupeň – silně vyzbrojení bojovníci. 12. stupeň společně s Marsem – smrt oštěpem, a pokud jde o ženy, smrt při porodu. 13. stupeň – smrt na vodnatelnost. 14. stupeň s Marsem – smrt z výšky. 15. stupeň – běžní služebníci, nebo ošetřovatelé. 16. stupeň – herci pantomimy, milují tělesnou krásu. 17. stupeň – krása těla. Skromnost, přátelé králů. 18. stupeň – trenéři sportovců. 19. stupeň spolu s Marsem – smrt železnou zbraní. Saturn potíže s vodou. Luna v úplňku směrem na Mars nebo ubývající směrem na Saturn – elefantiáza<sup>318</sup>. 20. stupeň s Marsem – vládce lidu, svěření soudů, avšak násilná smrt. 21. stupeň se Saturnem, Luna dobře umístěna: nesmírně bohatí lidé, přátelé králů, otcové několika synů. Smrt ve stáří. 22. stupeň – hráč na loutnu. Z této profese získá velkou slávu a náklonnost králů, zemře však násilnou smrtí. 23. stupeň – silný ve ctnosti, ušlechtilost ve válce. Zemře bez dětí. 24. stupeň – běžci. 25. stupeň – pokud je Mars v aspektu: zemře pádem, nebo napadením divokého zvířete<sup>319</sup>. 26. stupeň – kněží, proroci, přátelé králů. Saturn v aspektu – mužská prostituce, smrt z hněvu krále. 27. stupeň – chrámoví služebníci, strážce chrámu a rituálu. 28. stupeň – epilepsie, mentálně slabý. 29.

---

<sup>316</sup> Blíženci.

<sup>317</sup> Roky 384 a 324 př. n. l. Holden však pochybuje, že by alexandrijští astrologové takto dosazovali stupně před horoskopickou (nativní) astrologií, což je druhé století př. n. l. Tento slavný generál se tak mohl narodit v letech 147 nebo 87 př. n. l. (Holden uvažoval nad Ptolemaiem I. (Soter) či Antiochem I. (Soter)).

<sup>318</sup> Zdůrazněna šupinatá znamení.

<sup>319</sup> Doslova sněžení.

stupeň – právní spory. Pokud je zapojený i Mars: roztrhání psy, bezdětnost. 30. stupeň – vznešenost a popularita. Smrt v mládí. Napadání zvířaty, ztráta končetiny.

## **XXII. kapitola<sup>320</sup>**

Ti, kteří mají ASC mezi očima Raka<sup>321</sup>, budou slepí nebo jednoocí. Prvý stupeň společně s Lunou: dobře narození mužové. Je-li Saturn v aspektu, budou to námořníci, rybáři, hostinští, nebo majitelé obchodů, ale vždy nižší třídy. 2. stupeň – jsou ušlechtilí a mocní, nicméně násilím a chamtivostí budou vlastnit zboží druhých, cestování, náhlá smrt. 3. stupeň – pracovití podnikatelé, nikdy se neusadí na jednom místě. 4. stupeň – utočí na své nepřátele všemi způsoby a vynikají v každé soutěži. 5. stupeň – zranění očí. 6. stupeň – šilhavost. 7. stupeň – boule na hlavě. Pokud se Luna pohybuje směrem k ASC, budou chytří, ale bezbožní. Avšak pokud je Luna s Marsem v aspektu vzhledem k ASC, krutost. Tito mužové jsou potrestáni ukřižováním, či jinou veřejnou popravou. 8. stupeň<sup>322</sup> – slepota<sup>323</sup>. 9. stupeň – námořníci, řídí lodě. Dovednosti související s mořem. 10. stupeň – úspěch v kanceláři<sup>324</sup>. 11. až 24. stupeň chybějí. 25. stupeň s Lunou, nebo v aspektu – štěstí, mužové jsou nevěrní, dospívání je chvályhodné, ale jejich pozdější život je skandální. Totéž platí pro ženy.

## **XXIII. kapitola<sup>325</sup>**

Prvý stupeň: pasáci, špinavá ústa<sup>326</sup>. 2. stupeň – mocní králové<sup>327</sup>. Aspekt s Marsem nebo se Saturnem, nebezpečí války. 3. stupeň – králové, kteří mají pod sebou několik království, ovládající mnoho provincií. 4. stupeň – lovec. 5. stupeň –

---

<sup>320</sup> Rak.

<sup>321</sup> Můžeme předpokládat, že těmito hvězdami jsou v a ξ (17. a 20. st. Raka). Dále jsou citovány jako v 8. st. Raka nebo o 4 stupně dále než je mlhovina Praesepe, o které se říká, že je ve 4. stupni Raka. (Praesepe 13. st. Raka, o Oči okolo 16. st.)

<sup>322</sup> Mezi očima Raka.

<sup>323</sup> Holden upozorňuje na chybu (17. – 20. st. Raka, mlhovina Praesepe, 13. st. Raks)

<sup>324</sup> Zřejmě úředník.

<sup>325</sup> Lev.

mistr sportovců. 6. stupeň – sportovec. 7. stupeň – spisovatel hymnů. 8. stupeň – proslavení se nějakou dovedností nebo uměním, především když jsou v aspektu dobré planety. V případě škůdců: zvrhlíci, pantomima. Prodejné ženy. 9. stupeň – porodní asistentky, nebo výchova jiných dětí. Pokud Luna roste na ASC v aspektu na dobrou planetu, výchova dětí od králů. 10. stupeň – ušlechtilý vůdce, nebo lučištník. Pokud jsou v pohledu na ASC Mars s Lunou: gladiátor. Ostatní stupně chybějí.

#### XXIV. kapitola<sup>328</sup>

Prvý stupeň: vysoká pozice, zejména když je Luna v úplňku také na ASC, přítel krále nebo královny, literární kvality. Pokud je Mars v aspektu: mužský prostitut, smrt na vlhkých místech. 2. až 6. stupeň – kněží, proroci, nápadné vysoké postavení<sup>329</sup>. 7. stupeň – Luna v úplňku<sup>330</sup>: opět kněží a haruspikové. Mocní, překonají své protivníky. Pokud jsou Jupiter s Marsem v aspektu na tomto místě: generálové, kteří vedou své armády proti barbarům, avšak umírají ve válce. Merkur v aspektu: budou mít na starost poklady, půjčování peněz. Kdykoliv se však Saturn přiblíží k tomuto místu: chudoba. Pokud je Jupiter sám v tomto místě: všechny výše uvedené druhy štěstí. Pokud Luna roste ve vztahu k Jupiteru: přátelé mocných, skrze vlastní zásluhy. Venuše: prostituce. Avšak pokud je ASC vedle Spiky<sup>331</sup>: bídní blázni<sup>332</sup>. Pokud je ASC v 8. stupni<sup>333</sup>: nápadná velikost, nesmírné bohatství. Smrt ve stáří. Raduje se v mnoha potomcích. 9. stupeň – bojovníci, kteří vyhrávají věnce a ceny ve všech soutěžích. 10. stupeň – nenasytní bandité. 11. stupeň – získá slávu a čest jako sportovec, bohatství,

---

<sup>326</sup> To platí pro všechny stupně, které jsou v ústech Lva. Ptolemaios udává pro  $\lambda$  Leo 24. st. Raka. V bloku o částech těla uvádí Maternus ústa, která jsou spojená s 6., 7. a 8. st. Lva. Viz kapitola IV.

<sup>327</sup> Odkaz na Regula.

<sup>328</sup> Panna.

<sup>329</sup> Také haruspikové.

<sup>330</sup> Nebo rostoucí.

<sup>331</sup> <https://astrologyking.com/spica-star/>

<sup>332</sup> Spika není na 8. st. Panny

<sup>333</sup> Konjunkce se Spikou. Ta je však na 26. st. Panny, dle Materna měla Spika vycházet s 10. st. Panny. Chybné.

bohatý druh, ale zemře násilnou smrtí. 12. stupeň – náboženský, spravedlivý, vysoká pozice. Prorok, kněz, vládce velkých chrámů, států nebo provincií. Začasto bude mít vedení ve veřejných soudech. Avšak velký smutek z neštěstí dětí. 13. stupeň – hráči loutny, spisovatelé, skladatelé písní. 14. stupeň – hudebníci. 15. stupeň – fešáci, milovníci panen, trápení kyčlí, zhoubné humory, suchá krev. 16. stupeň – vykonává důležitou funkci, avšak násilná smrt. 17. stupeň – gladiátor, veřejné hry. 18. stupeň – důležití kněží, náklonnost žen. Avšak spojení s Marsem nese s sebou veřejnou smrt (kvůli ženám). 19. stupeň – architekt, stavitel, sochař. 20. stupeň – loutna, milostné písně, lichotníci. 21. stupeň – zapojení do důležitých záležitostí, svěřené soudy<sup>334</sup>. 22. až 29. stupeň chybějí. 30. stupeň – pokušení démonem, Mars na DSC: zajatí piráty a zabití na moři.

## **XXV. kapitola<sup>335</sup>**

Prvý stupeň – hezký, okouzlující a milý. Pokud je ASC se Saturnem: neposkvrněnost v každé části těla. Ve 2. stupni je mnoho hvězd mužských a ženských. Mužské hvězdy jsou ušlechtilé, spisovatelé hymnů, jimž jsou svěřena tajemství bohů. Ženské hvězdy: mužský prostitut, nápadný svou sofistikovaností<sup>336</sup>. 3. stupeň – spravedliví kněží, dlouhý život kněží. 4. stupeň – hráči loutny, nebo zpěváci. 5. stupeň – nesmírně bohatý, podílení se na soudních procesech. 6. stupeň – nesmírně bohatý. 7. stupeň – zajetí piráty, krutá smrt. Mars na ASC: napadení a rozervání zvířaty. 8. stupeň – ošetřovatelé nebo běžní zaměstnanci. 9. stupeň – slavní hráči v kostkách. Tento stupeň také dává dobré spisovatele. 10. stupeň – mužský prostitut, veřejné skandály. V ženských nativitách: prostitutky. 11. stupeň – smrt roztržitostí. 12. stupeň – slavní a zkušení soudci. 13. stupeň – zbožnost, spravedlnost, odpovědnost za veřejné soudy, přátelé králů, umírají ve stáří. 14. stupeň – skvělí sochaři, dělající obrazy bohů. 15. stupeň – krátce žijící královna, bez potomků, násilná smrt. 16. stupeň – produkuje podnikatele, který pracuje v zahraničním obchodu. 17. stupeň – s dobře umístěnou rostoucí Lunou, blíží se

<sup>334</sup> V nejvzdálenější noze. Mikro Virginis – 4. magnituda, ta je však na 12. st. Vah.

<sup>335</sup> Váhy.

<sup>336</sup> <https://astrologyking.com/constellation-libra/>



k prospěšné planetě: spisovatel, královský písař, vysoké postavení spojené s diktováním. 18. stupeň – ukřižování, mučení a oběšení (nelibost krále, avšak trest v jeho přítomnosti)<sup>337</sup>. 19. stupeň – zajetí náhlým útokem nepřítele. 20. stupeň – slavní lékaři. Spojení s Marsem: smrt z výšky, žádné děti. 21. stupeň – geometři. 22. stupeň – smrt pádem z výšky<sup>338</sup>. 23. stupeň – králové nebo královny. Zemřou mečem, mnoho dětí. 24. stupeň – obchodník, provozující zahraniční obchod s loděmi. Spojení s Marsem: zajetí a zabití piráty. 25. stupeň – dělník pracující se železem. 26. stupeň – tkalcovství, textilní pracovník, ale také záchvaty šílenství. 27. stupeň – malíři. 28. stupeň – bohatí kněží. 29. stupeň – zbožnost, spravedlnost, benevolence, zdobený každou ctností. 30. stupeň – lháři. Dobré planety s ASC: lékaři, kteří hodně cestují, ale umírají násilnou smrtí. Ti, kdož mají na ASC Bootes<sup>339</sup>, jsou božští astrologové, ovládající chaldejská umění.

## XXVI. kapitola<sup>340</sup>

Prvý stupeň: kouzelník, který zmenšuje bolesti silou slov<sup>341</sup>. 2. stupeň – znehodnocený, prostituce. 3. stupeň – trpaslíci, klauni. 4. stupeň – hrbáci k pobavení králů. 5. stupeň – ušlechtilý, spravedlivý, zbožný. Významní přátelé. Hodně dětí, Obživa z nějaké kanceláře soudce či tlumočníka; písaři králů. 6. stupeň – bohatí kněží a mnoho dětí, avšak často zemřou z hněvu králů. 7. stupeň – útok divokého zvířete. 8. stupeň – hadí kouzla<sup>342</sup>. Smrt na uštknutí. 9. stupeň – zahradník. 10. stupeň – smrt v raném věku. 11. stupeň – inspirovaný kněz, poskytující odpovědi těm, kdo o to požádají. 12. stupeň – chrámový služebník. Činnost zapojená do chrámových (posvátných) povinností. 13. stupeň s Lunou v jakémkoliv úhlu: soudce debatující o názorech jiných soudců, má moc nad životem a smrtí. Tuto moc drží mezi 30 a 35 lety. Bude mít

---

<sup>337</sup> Pouze pokud je zde i Mars.

<sup>338</sup> Poukazuje se i na Mars.

<sup>339</sup> <https://astrologyking.com/constellation-bootes/> Tento výrok je nevhodný, protože Bootes stoupají s Pannou.

<sup>340</sup> Štír.

<sup>341</sup> Hypnotizér.

<sup>342</sup> Falešný jazyk.

manželky a děti. V letech 27, 42 a 58 hrozí nebezpečí. V 66 letech zemřou<sup>343</sup> vinou vody či železnou zbraní. 14. a 15. stupeň chybějí. 16. stupeň – mlynáři. Avšak pokud je Luna s jasnou hvězdou: soudce s velkou mocí. Pokud je slabý Mars: špióni, stětí mečem. 17. stupeň – zlatníci, klenotníci. 18. stupeň – nebezpečí od divokých zvířat. 19. stupeň – vysoká pozice a štěstí. S Jupiterem: štěstí naroveň imperiálnímu. Zapojení do spiknutí proti císaři. Odvaha, avšak smrt ohněm, zanechává po sobě syny. 21<sup>344</sup>. stupeň – první pravá noha Štíra: rybář, nebo sbírá houby. Druhá noha: smrt napadením zvířete. Třetí noha: zahradník. 4. noha: zvrhlík, prostitutka<sup>345</sup>. 22. stupeň Štíra – první levá noha: zahradník. Druhá: smrt z divokých zvířat. Třetí: holič. Čtvrtá<sup>346</sup>: zabití piráty, sněžení zvířaty na vlhkých místech. 23. stupeň – Luna, Venuše s Marsem v tomto stupni: bohatství, moc, dlouhověkost. Zvýšení vyznamenání v pozdějším životě. Mnoho potomků. 24. stupeň – bratrovražda z chamtivosti, avšak sami umírají násilně. 25. stupeň – aspekt Marsu: spálení ohněm. 26. stupeň – právníci, řečníci, lékaři. S vlivem benefických planet roste i vliv (svěření důležitých oblastí). Avšak umírají za přestupek vůči králi. 27. stupeň – pokud jsou přítomny planety Jupiter s Venuší: bohatství, spravedlnost, dlouhověkost, milovaný mnoha ženami. Zvýšení štěstí, sláva ve vlastní zemi. 28. stupeň – krásné oči, avšak zaslepené. Nedbalost. Mars na ASC: utrpí krvácení, elefantiáza. 29. stupeň – učení právníci. Pokud je dobroděj s ASC: císařští velvyslanci, splní vše, co jim bylo svěřeno. Získají vysokou odměnu, avšak také trpí v důležité části těla. 30. stupeň – hadí jazyk, jedy, zabijáci lidí. Prodávají jedy k zabití. Zlovolní lháři. Mars ve stupni: lovci, násilná smrt. Ofiuchus<sup>347</sup> na ASC: odvaha, božská znalost budoucnosti. Posedlost bohy.

---

<sup>343</sup> Maximum Marsu.

<sup>344</sup> Jde o stálice na nohou Štíra.

<sup>345</sup> <https://astrologyking.com/constellation-scorpius/>

<sup>346</sup> Holden upozorňuje, že jak Hipparch, tak Ptolemaios nezmiňují takto nohy Štíra. Nicméně obraz v Barbarské sféře měl zjevně 4 nohy na každé straně, což potvrzuje zvěrokruh v Dendeře. Zde se ukazuje, odkud vítr vane. Petosiris musel být jednoznačně Egyptan.

<sup>347</sup> [https://en.wikipedia.org/wiki/Ophiuchus\\_\(astrology\)](https://en.wikipedia.org/wiki/Ophiuchus_(astrology))

Vulpes<sup>348</sup>: chytrí padělatelé dokumentů, obživa z obdělávání půdy. Pokud jde zde i Saturn: strážci památek, smrt vinou podvodu. Cynocephalus<sup>349</sup>: nemocní, krátký život, bezdětní. Ara<sup>350</sup>: kněží, živící se oběťmi. Umírají na zlou smrt.

## XXVII. kapitola<sup>351</sup>

Prvý stupeň: vznešenost, zbožnost, spravedlnost, nejvyšší hodnost slávy. Prospěšná planeta: králové, úředníci poblíž králů. 2. stupeň – svatokrádež. 3. stupeň – ztráta oka. 4. stupeň – strážci hrobek. 5. stupeň – nečistost, skandály. 6. stupeň – křečové žíly, násilná smrt. 7. stupeň – zbožnost a spravedlnost. Soudcovství. 8. stupeň s Jupiterem: dlouhověkost, zbožnost a jako první mezi svými příbuznými bude mít děti. Tlumočníci králů, písaři. Šťěstí a dobrá smrt. 9. stupeň – astrologický, ctitelé bohů. 10. stupeň – sportovci, bojující v plné zbroji. 11. stupeň – smrt ve válce. 12. stupeň – zločinci. 13. stupeň – v zuřivosti zabije své rodiče a sám umírá násilnou smrtí. 14. stupeň – hudebník se slabostí očí. 15. stupeň – smrt ve válce. 16. stupeň s Marsem: mechanik, který vyrábí válečné stroje, umírá kopím. Pokud jde o ženu, umírá při porodu. 17. stupeň – atletika. S Marsem: lovec. S Jupiterem: chovatel koní. 18. stupeň – zloděj, vypravěč. Nepřirozená smrt, bez dětí. 19. stupeň – úspěšný sportovec, avšak bez dětí. 20. stupeň – hrbáč, mrzák, klaun. 21. stupeň – radost z požitku, předsudky vůči cizím zvyklostem. 22. stupeň – s Jupiterem: královské postavení, nekonečná území. Svěřené velení. Bojování v mnoha válkách, také proti barbarům. Obnovení a zničení států. Budou mít manželky a děti, avšak ženy mají jizvy na těle. Zemřou bojem v cizích zemích. 23. stupeň – smrt v poušti, nebo ve skrytých místech<sup>352</sup>. 24. stupeň – trenér koní. Pokud je zde Jupiter: královský podkoní. Sláva ze své profese. Mars: násilná smrt. 25. stupeň – alkoholik, zvláště když je ve stejném stupni Mars. Venuše: zvrhlík, skandály. V radixu ženy – prostituce. 26. stupeň – neřest, ženy jsou šílené nebo

<sup>348</sup> Lištička (Vulpes) s Hadonošem = Vulpecula.

<sup>349</sup> Podle Retoria Baboon.

<sup>350</sup> [https://en.wikipedia.org/wiki/Ara\\_\(constellation\)](https://en.wikipedia.org/wiki/Ara_(constellation)) Cynocephalus je souhvězdí z Barbarské sféry, pravděpodobně Baboon, což zase ukazuje na Denderu. Ara je řecké souhvězdí.

<sup>351</sup> Střelec.

<sup>352</sup> Před divokými zvířaty.

prostitutky. 27. stupeň – smrt na poušti. Pokud je s Marsem: smrt na mor. Nešťastný, nepřilíš dlouhý život. 28. stupeň – těžce pracující, řidič mezku. 29. stupeň – hrbáč, mrzák, zajetí. 30. stupeň – závistivý, nepříjemný charakter. Smrt přichází od divokých zvířat. S Marsem: krátký život, bez dětí. Loď Argo stoupá na pravé straně Střelce<sup>353</sup>, Canis<sup>354</sup> stoupá vlevo<sup>355</sup>. Kdokoliv má ASC v Argu, majitel lodí, obchodník, který obchoduje s Orientem. Pokud je zde i Mars: zabit piráty. ASC se Psem: má rád hlučné spory<sup>356</sup>. Pokud je s Merkurem: významný právník a přítel králů.

### XXVIII. kapitola<sup>357</sup>

Prvý stupeň: král nebo císař. 2. stupeň – armádní lékaři<sup>358</sup>, vojenská taktika, pověření sledu bitvy. Zemřou násilnou smrtí. 3. stupeň – pokud jsou Mars s Lunou ve stejném stupni: skvělá síla meče, ale budou vykonávat svou moc přísně a krutě. Budou chytří, odvážní, krutí a zabijí mnoho mužů. Vedou armády, v nichž také umírají. 4. stupeň – s Merkurem v témže stupni: hudebníci, či zruční řemeslníci, usilují o lásku žen poněkud nemravně. Jsou neopatrni, avšak pokud je Luna dobře umístěna, jsou to dobře známí písaři, pověření důležitými záležitostmi. Jsou bohatí, spravedliví, zbožní a umírají ve stáří. 5. stupeň – degenerace, pro každou nectnost. 6. stupeň – elefantiáza. 7. stupeň – trpěliví řemeslníci, známí svou dokonalou prací, přátelé králů. Také mohou být lékaři. 8. stupeň – drží nejvyšší pozici, pokud je Venuše v témže stupni. Luna dobře umístěna: mají na starosti veřejné daně. 9. stupeň – s Marsem: předčasná smrt. Pokud je Merkur v aspektu: bohatí peněžníci, umírající kvůli penězům. 10. stupeň s Marsem: cizoložník, ale bude mít určitou milost a šarm. Poškozují manželky svých známých, ale nikdy nejsou zločinci. Velký příjem z nějaké dovednosti, který jde manželkám, jež jsou známé cizoložnice. Umírají náhlou smrtí. 11. stupeň – zlatníci. 12. stupeň – sportovci, umírající na násilnou smrt. 13. stupeň –

---

<sup>353</sup> [https://en.wikipedia.org/wiki/Argo\\_Navis](https://en.wikipedia.org/wiki/Argo_Navis)

<sup>354</sup> Pes.

<sup>355</sup> Nejedná se o řecká souhvězdí Argo, Canis Major a Minor, ale jedná se spíše o souhvězdí Loď a Psa z Barbarské sféry.

<sup>356</sup> Zkažený život, ale hrdost na svou řeč.

<sup>357</sup> Kozoroh.

<sup>358</sup> Chybný překlad Brama, „ductores campi“ nejsou armádní lékaři, ale polní velitelé.

s Marsem v téže míře: zločinci, mající zisk. Zaříkávači hadů, prodávající hadí jed. Mají na svědomí mnoho lidí. Cizoložníci, kuplíři. Zpívají příjemným hlasem, klamající muže s předstíranou jednoduchostí, avšak jsou také velmi hluční a nešťastní, postrádají potěšení v manželkách či dětech. Časem budou chromí v nohou. Někdy si vydělávají na živobytí obchodem, nebo z titulu veřejné kanceláře. 14. stupeň – ministři králů, pověřeni velkými záležitostmi, tehdy když je ve stejné míře Jupiter či Venuše. Budou vůdci mezi vlastními lidmi, avšak neopatrní a mívající v oblibě bankety. Merkur: ještě vyšší postavení, přátelství králů. 15. stupeň – hrbáči, mrzáci, klauni. 16. stupeň – hrbáč se šesti prsty. ASC ve spojení s krkem a páteří Kozoroha<sup>359</sup>: dlouhý život, přátelé králů, rodiče šlechtických dětí, pokud jsou Mars s Lunou příznivě. Umírají násilnou smrtí. 17. stupeň – defekt páteře. 18. stupeň – zabije svou manželku a bude potrestán soudem<sup>360</sup>. 19. stupeň – pisář králů<sup>361</sup>, umírá na vlhkých místech, nebo bude snědený zvířaty. 20. stupeň – studie zákonů. 21. stupeň – přítel králů, odměňovaný císařskou velikostí; postavení bude uděleno až ve středním životě. Neštěstí skrze potomstvo. Sebevražda. 22. až 23. stupeň chybějí. 24. stupeň – pomalost v mysli a smyslech, začasto ohrožení šílenstvím. 25. stupeň – snědení zvířaty. 26. stupeň – pantomima, vynikající svým šarmem. 27. stupeň – mocní přátelé králů, soudcové. Velký zármutek z neštěstí dětí. 29. stupeň – krutý tyran, rozdávající smrt svou vlastní rukou. 28. a 30. stupeň chybějí.

## XXIX. kapitola<sup>362</sup>

Prvý stupeň: velký král, slavný, dlouho žijící, zejména když se zde nacházejí Saturn s Jupiterem, nebo pokud jsou na ASC v trigonu, a pokud je Luna dobře umístěna. Naznačuje to největší moc, ale umírá ve vodě. 2. stupeň – dovednosti spojené s malbou či ozdobou, zanechá zde syny. 3. stupeň – dotyčný bude velký a mocný, bude vlastnit hodně země, pokud je Jupiter v tomto stupni nebo v aspektu s ASC. Ztrácí majetek, který vzápětí získává svou námahou. Vede válku

<sup>359</sup> 19. až 20. st. Kozoroha. θ, ε a κ Capricorni.

<sup>360</sup> Pokud jsou Merkur, Venuše a Mars ve stejném stupni s ASC, nebo ve stejném znamení s ASC.

<sup>361</sup> Pokud je ve stejné míře Merkur.

<sup>362</sup> Vodnář.

proti svým vlastním lidem a bude vinen z každého zločinu vraždy mnoha lidí. Bude mít syny s otrokyněmi, ale ztratí je v raném věku. Nikdy nebude smutný, bude žravý, a bude držet hodně pozemků. Postupem času se dostává na vysokou pozici. Vstupem na hranici stáří – oslabené tělo. 4. stupeň – spravedlnost, ctitel bohů, soudce vydávající rozsudky o matkách, smrt násilná. 5. stupeň Vodnáře – oběšení. 6. stupeň – dobře narozený atlet. 7. stupeň chybí. 8. stupeň s vlivem Venuše: dlouhověkost, bohatství a spravedlnost. Prosperita ve stáří, děti zůstanou naživu. 9. stupeň – stavitel, sochař, architekt. 10. stupeň - pokud je Mars v aspektu: obsluha vany<sup>363</sup>, smrt v raném věku. 11. stupeň – smrt na vodnatých místech. Pokud je ASC na vrcholu urny, budou to lékaři. Saturn v aspektu: pohřební záležitosti. 12. stupeň – rybář, který žije z moře. 13. stupeň – zahradníci, kanalizace. Pokud je Mars: obsluha lázní. Pokud je Saturn: přívod vody. 14. stupeň – potápěči, námořníci. 15. stupeň – pracné úkoly, vykonávající ve vodě. 16. stupeň – degenerovaný zvrhlík. 17. stupeň – Mars v jakémkoli aspektu: smrt kopím. 18. stupeň chybí. 19. stupeň – bolesti v plicích. 20. stupeň – náhlá smrt. 21. stupeň – zlatník. 22. stupeň – nádherná postava, ale zemře v raném věku. 23. stupeň – bohatý malíř. 24. stupeň s Jupiterem v jakémkoliv aspektu: hezké tělo, příjemný, roztomilý. Venuše v jakémkoliv aspektu: přítel krále, milován pro krásu jeho těla, ale zemře mladý. 25. stupeň – sterilní, bez dětí, avšak neobvyklé pohlavní touhy. 26. stupeň – obživa z půdy či bylin, neustálá dřina. Dlouhověkost. 27. stupeň – služebníci chrámů, slouží v chrámech a zpívají hymny v posvátných rituálech. 28. stupeň – dna. 29. stupeň – pozření zvířaty na pouštních místech. Pokud je Mars: pád z útesu. Saturn v aspektu: smrt na pád. 30. stupeň – pokud je Saturn v jakémkoliv aspektu s Lunou: dlouhověkost a vysoká pozice. Někteří překročí velké moře pro obchod. Budou mít nevlastní děti.

Mimo tyto stupně stoupají Falcis (Srp, Kosa), Lupus<sup>364</sup> (Vlk), Aquarius Minor<sup>365</sup> a Ara<sup>366, 367</sup> ASC s Falcis: pluhař, obdělávání půdy, sklizně. ASC v ústech Vlka: tanečník. Mars v aspektu: sežrání psy. ASC ve Vlkovi: zrádní zloději, krutost,

---

<sup>363</sup> Zřejmě myšleny lázně.

<sup>364</sup> <https://www.constellationsofwords.com/Constellations/Lupus.htm>

<sup>365</sup> <https://www.constellationsofwords.com/Constellations/Aquarius.html>

<sup>366</sup> <https://www.constellation-guide.com/constellation-list/ara-constellation/>

vražednost. Pronásledují cizince. Ono sami však zemřou násilnou smrtí. ASC v levé noze Vlka: napadení bandity<sup>368</sup>, vymknutí nohou. ASC v pravé noze Vlka: blázni, umírající v raném věku. ASC s Aquarius Minor: ztracení v poušti. ASC napravo: páni koní. Aspekt s Jupiterem či Venuší: královští podkoní. ASC v břiše Vodnáře: zahradník, nebo těžce pracující půjčovatel peněz, nepřírozená smrt. ASC s pravou nohou Vodnáře: smrt na vlhkých místech. ASC s Oltářem: živení se oběťmi, smrt spálením. ASC v tekoucí vodě Vodnáře: bohatý raný život, majetek, avšak ztráta otcovského dědictví. Dotyčný bude velkorysý, ale mnozí mu jsou nevděční. Po určitém čase narůst příjmů a postavení, podmanění si nepřátel.

### XXX. kapitola<sup>369</sup>

Prvý stupeň: pilný skladatel, jemuž bude poskytnuto královské bydlení. Děti vzniklé z incestu<sup>370</sup> s příbuznými. 2. stupeň – dotyčný bude ostrý, podezřelý a žárlivý. 3. stupeň – nečisté zlovyky, prostituce, život je jedním veřejným skandálem. 4. stupeň – zženštilé vyznění, perverzní. Pokud to bude žena, bude prostitutka. 5. stupeň – bohatost, ušlechtilost, dlouhověkost. Prosperita nějakou dovedností, pokud jsou Mars s Merkurem v aspektu. Přítel králů, stáří, přeživší děti. 6. stupeň – smrt snědením od divokého zvířete. 7. stupeň – jako předchozí, avšak smrt může přijít i od vodního živočicha<sup>371</sup>. 8. a 9. stupeň – jsou-li přítomni také Mars s Venuší: dlouhověkost, zbožnost, literárnost. Písaři, dobře známí králům, zanechají potomky. 10. stupeň – pokud jsou zde také Luna s Venuší: velikost, síla, dobře známý králům, populární. Cestování po mnoha zemích, plutí ve velkém moři, svěřením námořních záležitostí. Vítěz v bitvě, velká radost z lásky. Spravedlivost a zbožnost, ale netrpělivá touha po ženách. Smrt z hněvu krále. 11. stupeň – smrt na poušti, či

---

<sup>367</sup> Opět promíchání s Barbarskou sférou. Například Falx je Kosou, Aquarius Minor je Menším Vodnářem, Lupus je Vlkem. Jsou řecká souhvězdí pojmenovaná například Therion, Divoké zvíře, dnes Lupus, a Ara je Oltářem. Firmicus zmiňuje nohu a ústa (Lupus), a řecké souhvězdí Therion obsahuje přední a zadní nohu, ale neobsahuje takto chodidla a ústa, takže tento Lupus musí být z Barbarské sféry. Zvěrokruh v Dendeře obsahuje zvíře nad postavou Vodnáře, což může být Vlk, a další menší lidskou postavu mezi Vodnářem a Rybami, což může být Malý Vodnář, Aquarius Minor.

<sup>368</sup> Především s Marsem.

<sup>369</sup> Ryby.

<sup>370</sup> Odkaz na sestry.

<sup>371</sup> Pokud je zde aspekt s Marsem.

vlhkých místech, také vinou od zvířat<sup>372</sup>. Smrt je násilná v raném věku, nezanechá děti. 12. stupeň – rybář, šílenost, smrt v mládí. 13. stupeň – pokud jsou přítomni Jupiter s Venuší: živobytí z nějaké dovednosti. Bohatství a sláva. Merkur v jakémkoliv aspektu: podnikatel, který se zabývá malbou, barvami; bohatství a štěstí. Zanechá přeživší děti. 14. stupeň – vysoká pozice, smrt na vlhkých místech<sup>373</sup>. 15. stupeň – Mars přítomen: cestování přes pouště, plutí do neznámých zemí. Většina života strávená na lodích. 16. stupeň – první mezi příbuznými, bohatství a dlouhověkost. 17. stupeň – zpěváci milostných písní. Mars přítomen: oběšení. 18. stupeň – smělost, milující jídlo, život až do stáří. 19. stupeň – řečník, nebo právník, vybavený plynulou řečí. Jupiter: hodnost v královském domě. Ovládá vše střízlivě, vážně ve zvyku a upřímně. 20. stupeň – smrt uškrcením v raném věku. 21. stupeň – rybáři, smrt v raném věku. 22. stupeň – putování mnoha zeměmi a národy. Mars: zajetí v raném životě. 23. stupeň – lovec ptáků, který se tím i živí. 24. stupeň – smrt na moři. 25. stupeň – zlatník, rytec, malíř. 26. stupeň – Mars se Saturnem v aspektu: průvodci, služebníci a námořníci; budou nešťastní a zemřou násilně. Budou však pečovat o nějaký hudební nástroj. 27. stupeň – uprchlík, putující mnoha zeměmi. 28. stupeň – roztrhání na kusy zvířaty, nebo smrt na vodnatých místech<sup>374</sup>. 29. stupeň – Venuše s Jupiterem přítomni, Luna dobře umístěna: celoživotní bohatství a štěstí, smrt ve stanoveném čase. 30. stupeň – život na moři, náročné povolání. Pokud je Mars v aspektu: hadí jazyk, kouzelník, smrt násilná.

Každý, kdo má ASC v ocasu<sup>375</sup>, bude kastrátem<sup>376</sup>. Na sever od Ryb stoupají Cervus<sup>377</sup> (Jelen) a Lepus (Zajíc), Cetus (Mořská bestie). ASC v rozích Jelena – dotyčný povede armádu, bude rázný v boji a zemře v bitvě<sup>378</sup>. ASC v ústech Jelena:

---

<sup>372</sup> Doslova vykastrování.

<sup>373</sup> Také vinou pirátů.

<sup>374</sup> Podmíněno však Marsem.

<sup>375</sup> Myšlena linie, která dělí Ryby od Berana, kde bude také Mars.

<sup>376</sup> Ztráta mužnosti.

<sup>377</sup> Z Barbarské sféry.

<sup>378</sup> Především když bude přítomen Mars.



násilná smrt<sup>379</sup>. ASC v nohách Jelena: mnoho putování, násilná smrt. Lepus ASC: kormidelníci. V ocasu: rozervání zvířaty<sup>380</sup>. ASC ve druhé části Mořské bestie, Venuše s Merkurem jsou v aspektu: podřízenost mocným mužům, z toho pramenící prosperita. Otroci, kteří se dostanou vysoko<sup>381</sup>. ASC ve třetí části Mořské bestie: plavení se do mnoha zemí. Mars ve stejném stupni: zajetí piráty.

---

<sup>379</sup> Marsovské typy, sledují a chytají hady.

<sup>380</sup> Mars je také přítomen.

<sup>381</sup> Díky své dobré povaze.

## XXXI. kapitola<sup>382</sup>

V rámci této kapitoly se Firmicus zde odkazuje na VI. knihu, II. kapitolu<sup>383</sup>, kde vysvětlil královské stálice<sup>384</sup>. Zde<sup>385</sup> se uvádí, že ve všech znameních vidíme jasné hvězdy, ale že s královskou majestátností pouze ve čtyřech: Lev, Štír, Vodnář, Býk. Je to známá šestice hvězd – Regulus<sup>386</sup>, Fomalhaut<sup>387</sup>, Aldebaran<sup>388</sup>, Elnath<sup>389</sup> a Al Hecka<sup>390</sup> a Antares<sup>391</sup>.

Předně je to stálice v 5. stupni Lva<sup>392</sup>, nádherně zářící hvězda, a pokud je s ní v aspektu dorůstající Luna na ASC<sup>393</sup>, znamená to nejvyšší královskou či císařskou moc. Připomeňme si, že tato hodnota odpovídá babylonskému fixnímu zodiaku.

20. stupeň Vodnáře<sup>394</sup> je podobně ozdoben majestátní oslnivostí. Opět, pokud stoupá s dorůstající Lunou<sup>395</sup> a drží úhel, královská či císařská moc.

15. stupeň Býka<sup>396</sup>, stejně jako 27.<sup>397</sup> a 30.<sup>398</sup> stupeň Býka – Luna na těchto stupních slibuje v rozích vysokou pozici a sílu.

---

<sup>382</sup> Jasné hvězdy.

<sup>383</sup> Poněkud jsem se zapotil s tím Vodnářem, nicméně pomohl mi Neugebauer, str. 90-91. Jednoznačně jde o Fomalhaut (příklad od Antigona).

<sup>384</sup> Jde o pevnou kvadruplicitu.

<sup>385</sup> Tedy v té VI. knize, II. kapitole.

<sup>386</sup> <https://astrologyking.com/regulus-star/>

<sup>387</sup> <https://astrologyking.com/fomalhaut-star/>

<sup>388</sup> <https://astrologyking.com/aldebaran-star-alpha-tauri/>

<sup>389</sup> <https://astrologyking.com/el-nath-star/>

<sup>390</sup> Rohy Býka. <https://astrologyking.com/al-hecka/>

<sup>391</sup> Srdce Štíra. <https://astrologyking.com/antares-star/>

<sup>392</sup> Regulus.

<sup>393</sup> Tedy zřejmě i s tím ASC.

<sup>394</sup> Fomalhaut. Zde mi pomohl příklad v Neugebauerovi. Řecké horoskopy. Příklad od Antigona. Str. 90-91.

<sup>395</sup> Nejlépe pokud je v úplňku.

Luna v 27. stupni Býka předpovídá vysokou pozici. Dotyční udržují velké národy. Štědrost<sup>399</sup>, čest z těchto darů. 30. stupeň Býka je také obdařen božskou nádherou, zejména je-li zde Luna, předpovídá velkou moc<sup>400</sup>. Nadvláda nad zemí a námořnictvem, velení armád. Totéž platí o 7. stupni Štíra<sup>401</sup>. Vysoká pozice s krutostí, schopnost vytvářet teror. Luna na tomto místě postupuje proti všem mužům s bezuzdnou chtivostí<sup>402</sup>.

Za Antarem má následovat další jasná hvězda, konkrétně na 19. stupni<sup>403</sup>.

Ve 22. stupni Střelce jsou průzračné hvězdy. ASC v těchto místech s Jupiterem, dává velikost s mocí, držbu země. Povede jak jízdní, tak pěchotu. Bude mít také pravomoc nad námořnictvem. V bitvách bude vítězem, a dobude barbary. Obnoví, ale také svrhne státy. Manželka s trápením v oblasti genitálií. Smrt v bitvě, avšak zanechá potomky. Zde bude jednoznačně odkaz na Vegu<sup>404</sup>.

Další jasná hvězda se nachází ve 3. stupni Kozoroha. Pokud je Mars ve stejném znamení, a Luna dobře umístěna, ASC v tomto stupni, to vše ukazuje na velikost a sílu, disponuje nad životem a smrtí. Krutost a smrt ve válce. Zde má na mysli Firmicus stálici Altair<sup>405</sup>. Tehdy byla Altair na 7. st. Kozoroha.

---

<sup>396</sup> Aldebaran.

<sup>397</sup> Elnath

<sup>398</sup> Al Hecka.

<sup>399</sup> Například nádherné chrámy.

<sup>400</sup> Dorůstající a v aspektu s Jupiterem.

<sup>401</sup> Antares.

<sup>402</sup> Viz radix Erdogana. Luna s Marsem ve stupni s Antarem. Mars sleduje Lunu v noční nativitě.

<sup>403</sup> Tento stupeň Bram neidentifikoval. Holden uvádí Wei, ε Scorpii.

<sup>404</sup> <https://astrologyking.com/vega-star/> Holden přidává možnost i Rukbat.

<sup>405</sup> <https://astrologyking.com/altair-star/>

V prvním stupni Vodnáře máme jasnou hvězdu (neidentifikováno Bramem, ani Holdenem). Je-li na ASC, Mars se Saturnem jsou příznivě, Luna také příznivě, bude to velký král, slavný, spravedlivý, zbožný, dlouho žijící. Postupem času disponuje velkými silami.

Jako poslední vstupuje do této hry 10. stupeň Ryb<sup>406</sup>. Je-li zde ASC s Venuší, Luna je příznivě, dává to velikost a moc; je to známý králů. Bude cestovat mnoha zeměmi a plout přes velká moře. Povede námořnictvo, bude vítězit. Je milován všemi pro svou laskavost a zbožnost. Účastní se však mnoha milostných avantýr. Je vynikající v mnoha oblastech. Umírá z hněvu krále.

Firmicus minimálně musel vycházet z různých zdrojů, a tedy uváděl několik poloh pro jasné stálice<sup>407</sup>.

Maternus uzavírá tuto knihu<sup>408</sup>, že Barbarská sféra učí tyto věci o jednotlivých stupních, avšak že není možné vysvětlit horoskop úplně, pokud nejsou všechna data spojena v jeden celek<sup>409</sup>, jak bylo často upozorňováno, neboť chladné síly jsou v protikladu vůči ohnivým<sup>410</sup>, a když je chlad zahříván teplem, je dosaženo směsi temperamentů. Proto musejí být shromažďována veškerá data týkající se moci planet a domů, protože planeta ztrácí vlastní sílu, když se nachází ve sklíčeném domě, nebo ve své debilitě, naproti tomu je jí přidělena největší síla předpovědi, když získává autoritu skrze dům či exaltaci. Planety se radují, když jsou v exaltaci, nebo ve vlastní hranici či domě<sup>411</sup>.

---

<sup>406</sup> To je Fomalhaut. Chyba je dle Holdena snad v chybné asociaci (Fish x Pisces). Fomalhaut je na 10. st. Vodnáře.

<sup>407</sup> Protože spojuje konkrétní stálice s různými stupni napříč částmi, které se zabývají stálicemi.

<sup>408</sup> XXXII. kapitola

<sup>409</sup> Kombinace a aspekty.

<sup>410</sup> Naturely planet.

<sup>411</sup> Až budou všechna data pečlivě shromážděna, až se prohlédne celá nativita, teprve tehdy je možné vykládat osudy lidí z moci všech planet a interpretovat vše ve správných propozicích.

Následuje konkluze<sup>412</sup>, která se dotýká opět jeho přítele<sup>413</sup>, jemuž je kniha věnovaná, v níž sděluje, že sedm knih kopíruje sedm planet. První kniha<sup>414</sup> obsahuje apologii astrologie, kdežto v ostatních knihách byly pro Římany přeloženy či spíše zprostředkovány teorie nové disciplíny. Je na nás, abychom si vzpomněli na posvátnou přísahu: ochraňujte tyto knihy s čistou myslí a duší, a neodhalujte tuto vědu nezkušeným uším či svatokrádežné mysli, neboť božská povaha preferuje být skrytá skrze různé clony, tedy přístup k ní by neměl být snadný, protože ani Královské Veličenstvo<sup>415</sup> není otevřené všem. Tuto knihu máme odevzdat svým synům, které jsme vychovávali od prvních let ve ctnosti, nebo svým přátelům, avšak pouze těm, kteří jsou nám nejbližší<sup>416</sup>.

---

<sup>412</sup> XXXIII. kapitola.

<sup>413</sup> Mavortius.

<sup>414</sup> Tu jsem prozatím nezveřejnil.

<sup>415</sup> Majestát.

<sup>416</sup> A také jsou chvályhodní. Nicméně tato kniha není určena profánním lidem. Tuto knihu si měl snad objednat Mavortius, a tak Maternus na závěr píše, že tuto knihu vytvořil pro něho. „Vy sám jako skutečný tlumočník, jako věrný strážce, Vy jako zbožný velekněz budete moci ozdobit toto dílo svými ctnostmi, jenž bylo připraveno s bezesnou usilovností, namáhavou prací, a také s největší úzkostí a strachem.“

## Přílohy

### Stálice dle Firmica a srovnání s Ptolemaiem<sup>417</sup>

Deg.	Text	Text Name	Star Name	Cat. Name	Ptolemaic* Long.	True Long.†
4 ♀	viii.6.1	Ship	(unidentified)			
10 ♀	viii.6.2	Orion	(unidentified)			
11 Ari	viii.31.2	Bright Star	Hamal	α Ari	13°00	13°03
			Schedir	α Cas	13°10	13°25
15 ♀	viii.6.3	Auriga	Capella	α Aur	27°20	25°02
20 ♀	viii.6.4	Haedus		ζ Aur	24°20	24°04
				η Aur	24°30	24°52
27 ♀	viii.6.6	Hyades	Prima Hyadum	γ Tau	11°20	11°09
30 ♀	viii.6.7	Goat	Capella	α Aur	27°20	25°02
6 ♂	viii.7.1	Pleiades	Alcyone	η Tau	6°25	5°25
15 Tau	vi.2.3	Royal Star	Aldebaran	α Tau	15°00	15°11
27 Tau	vi.2.3	Royal Star	Capella	α Aur	27°20	25°02
			El Nath	β Tau	28°00	25°45
30 Tau	vi.2.3, viii.31.3	Royal Star	Al Hecka	ζ Tau	30°00	27°58
7 II	viii.8.1	Lepus	Arneb	α Lep	28°10	27°16
1 ☿	viii.9.1	Iugulae	Alnilam	ε Ori	29°40	28°52
27 ☿	viii.9.3	Procyon	Procyon	α CMi	1°30	1°34
1 ♀	viii.10.1	Sirius	Sirius	α CMa	20°00	19°11
2 Leo	viii.31.4	Bright Star	Regulus	α Leo	4°50	5°23
5 Leo	vi.2.1	Royal Star	Regulus	α Leo	4°50	5°23
30 ♀	viii.10.5	Crater	Alkes	α Cra	28°30	29°32
5 ♀	viii.11.1	Corona	Alphecca	α CrB	17°00	17°24
10 ♀	viii.11.3	Spica	Spica	α Vir	29°00	29°17
8 ♀	viii.12.1	Sagitta		γ Sge	12°30	12°33
15 ♀	viii.12.3	Haedus	(unidentified)			
1 ♀	viii.13.1	Ara		α Ara	28°40	0°23
7 Sco	vi.2.6	Royal Star	Antares	α Sco	15°00	15°12
12 ♀	viii.13.3	Centaurus	Rigel Kentaurus	α Cen	10°40	7°55
13 Sco	viii.31.5	Bright Star	Antares	α Sco	15°00	15°12

19 Sco	viii.31.6	Bright Star	Wei	ε Sco	20°50	18°51
5 ♀	viii.14.1	Arcturus	Arcturus	α Boo	29°20	29°40
10 ♀	viii.13.3	Cygnus	Deneb	α Cyg	11°30	11°11
22 Sag	viii.31.7	Bright Stars	Lyra	α Lyr	19°40	20°35
			Rukbat	α Sgr	19°20	22°01
1 ♀	viii.15.1	Ophiuchus	Ras Alhague	α Oph	27°10	27°45
3 Cap	viii.31.8	Bright Star	Altair	α Aql	6°10	6°52
8 ♀	viii.15.2	Delphinus	Rotanev	β Del	20°50	21°49
10 ♀	viii.15.3	Lyra	Vega	α Lyr	19°40	20°35
15 ♀	viii.15.4	Cepheus	Alderamin	α Cep	19°00	18°43
1 Aqu	viii.31.9	Bright Star	(unidentified)			
12 ♀	viii.16.1	Aquila	Altair	α Aql	6°10	6°52
20 Aqu	vi.2.3	Royal Star	Fomalhaut	α PsA	9°20	9°02
20 ♀	viii.16.3	Cassiopeia	Schedir	α Cas	13°10	13°25
10 Psc	viii.31.10	Bright Star	Fomalhaut	α PsA	9°20	9°02
12 ♀	viii.17.1	Andromeda	Almach	γ <sup>1</sup> And	19°10	19°44
21 ♀	viii.17.3	Equus	Markab	α Peg	29°00	28°59
30 ♀	viii.17.4	Ingeniculus	Ras Algethi	α <sup>1</sup> Her	20°00	21°32
30 ♀	viii.17.5	Belua	Deneb Kaitos	β Cet	8°00	7°45
	viii.17.6	Septentrio	Ursa Major			
	viii.17.7	Snake	Draco			
	viii.17.8	Lygnus	(unidentified)			
30 ♀ ?	viii.26.14	Vulpes	Vulpecula ?			
30 ♀ ?	viii.26.14	Cynocephalus	Baboon			

\* Ptolemaic Longitude + 2°20 (= Hipparchus Longitude + 5°00 )

† True Longitude for 1 Jan 72 (= True Longitude for 24 September -128 + 5°00 )

Notes:

1. In the Degree column, if the sign symbol is used, it represents the stated *rising degree* of the sign; but if the sign name abbreviation is used, it represents the stated *longitude* of the star.
2. For the Pleiades I have shown Alcyone or η Tauri, which is the star in the middle of the asterism, and I have taken its "Ptolemaic longitude" as the mid-point of the figures Ptolemy gives for the two sides of the asterism.
3. In the case of 11 Aries, 20 Aries, 27 Taurus, and 22 Sagittarius there are two possible identifications, so two stars are shown..
4. Between stars rising with 6♂ and 7II, Firmicus mentions the Hoof of Taurus. He does not give a specific rising degree, and Manilius does not mention that star, so I have omitted it from the Table.
4. Most of the degree numbers given in the Latin text are wrong—some of them very wrong. Evidently the Greek source was faulty.

<sup>417</sup> S. 543 – 544 (Holden)

## PARANATELLONTY DLE FIRMICA A VERIFIKACE<sup>418</sup>

Constel. Name	Princial Stars	Longitude	Latitude	Rises with	Sets with	Modern Name							
Argo	α Car	15II 37	76S07	23R 14	27T 13	Canopus	Arcturus	α Boo	24II 40	32N11	19II 38	13II 47	Arcturus
Orion	α Ori	29R 09	16S19	13II 57	23R 31	Betelgeuze	Cygnus	α Cyg	6III 11	60N01	10R 11	27III 20	Deneb
	β Ori	17R 12	31S24	17II 37	8R	Rigel	Ophiuchus	α Oph	22II 45	36N15	11II 53	25R 29	Ras
	γ Ori	21R 21	17S05	8II 08	16R 20	Bellatrix	Piscis	α Psa	4III 02	20S50	4X 52	24II 31	Alhague
	ε Ori	23R 52	24S47	16II 41	16R 18	Alnilam	Notius						Fomalhaut
Haedi	ζ Aur	19R 04	17N56	22T 58	25R 36		Fides						
Haedi	η Aur	19R 52	18N03	23T 40	26R 36		Delphinus	β Del	16II 49	32N09	23R 56	0III 41	Rotanev
Hyades	γ Tau	6R 09	5S58	13R 23	4R 50	Prima	Cepheus	α Cep	13X 43	68N55	28II 04	3T 49	Alderamin
						Hyadum	Aquila	α Aql	1II 52	29N23	14R 45	18II 04	Altair
Capella	α Aur	22R 16	22N50	16T 26	2II 05	Capella	Cassiopeia	α Cas	8T 25	46N29	20II 47	17T 46	Schedir
Pleiades	η Tau	0R 25	3N50	25T 14	1R 11	Alcyone		β Cas	5T 33	51N20	9II 44	16T 25	Caph
Lepus	α Lep	21R 46	41S20	29II 21	9R 26	Arneb		γ Cas	14T 34	48N38	16II 43	26T 30	
Iugulae	ε Ori	23R 52	24S47	16II 41	16R 18	Alnilam		δ Cas	18T 22	46N19	22II 54	0R 18	Ruchbah
Procyon	α CMi	26II 34	15S36	6R 27	17II 41	Procyon	Andromeda	α And	14X 50	25N44	11III 07	18X 43	Alpheratz
Canicula	α CMa	14II 53	39S08	11R 52	27R 31	Sirius		β And	0T 52	25N54	23III 04	4T 34	Mirach
Crater	α Crt	24R 32	22S42	29R 18	29R 10	Alkes	Andromeda	γ And	14T 45	27N39	0X 56	19T 32	Almach
Corona	α CrB	12R 24	44N32	4R 52	12R 54	Alphecca	Equus	α Peg	23III 59	19N29	2III 03	28III 08	Markab
Spica	α Vir	24II 17	1S55	24II 32	21II 34	Spica		β Peg	29III 48	31N07	24II 07	5X 49	Scheat
Sagitta	γ Sge	7II 32	39N25	13R 00	27II 16		Engonasin	α Her	16II 32	37N32	6II 28	22R 45	Ras
	δ Sge	3II 56	39N09	10R 45	24II 37								Algethi
Haedus						(unidenti fied)	Cetus	β Cet	2X 45	20S45	5T 18	28III 20	Deneb
													Kaitos
Lyra	α Lyr	15R 35	61N51	14II 43	0III 51	Vega	Helice						
Ara	α Ara	25II 23	26S14	8R 34	11R 29		Draco	B Dra	12II 06	75N32	9R 42	18III 14	Rastaban
Centaurus	α Cen	2II 54	41S50	18II 26	7R 25	Rigel	Auriga	α Aur	22R 16	22N50	16T 26	2II 05	Capella
						Kentaurus							

<sup>418</sup> S. 545 – 546. Rok 128 př. n. l., Alexandrie.