

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

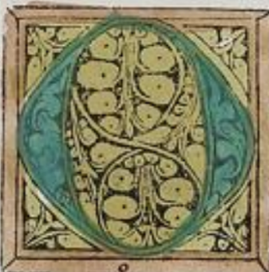
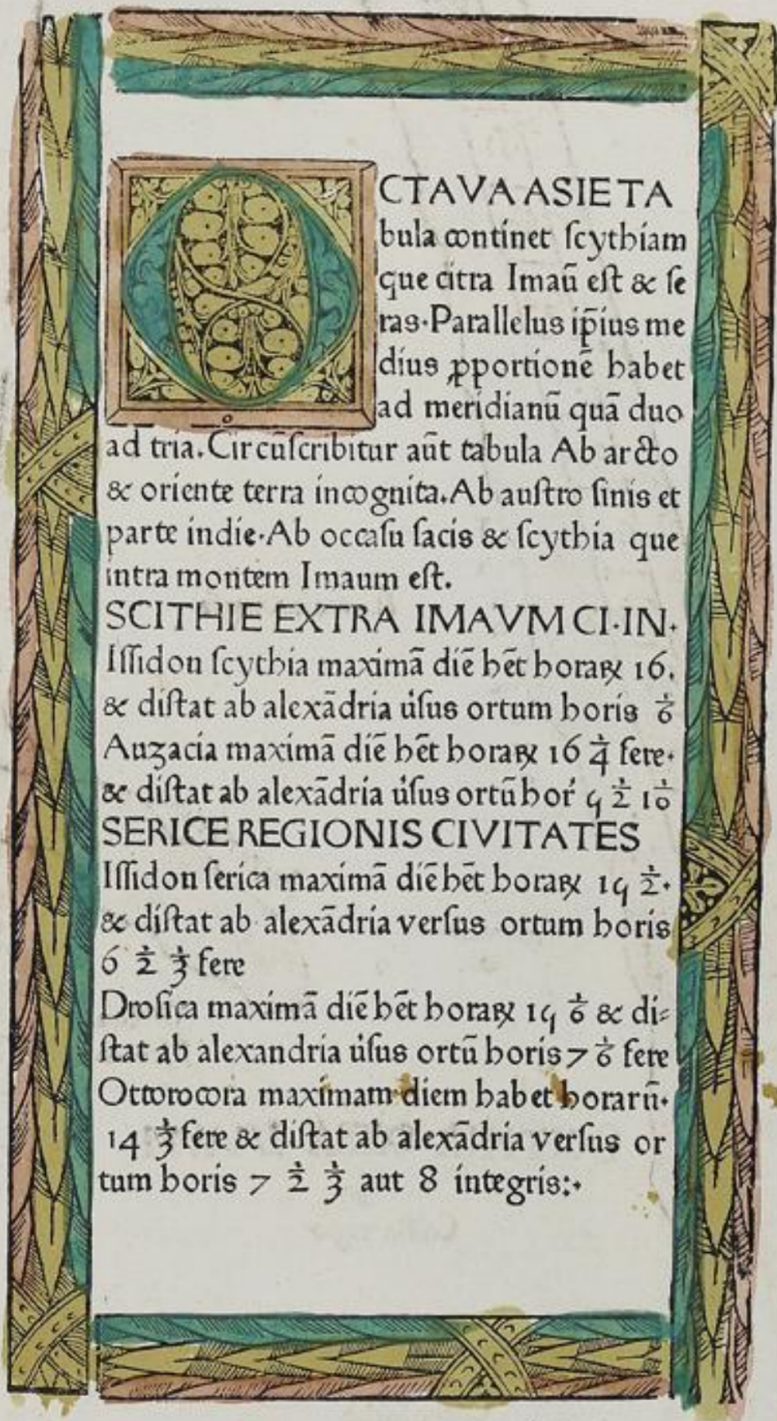
## **Cosmographia**

**Ptolemaeus, Claudius**

**Ulm, 1482**

Octava Asie tabula [...]

[urn:nbn:de:bsz:31-125884](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-125884)



**O**CTAVA ASIETA  
 bula continet scythiam  
 que citra Imau est & se  
 ras. Parallelus ipius me  
 dius pportione habet  
 ad meridianu qua duo  
 ad tria. Circūscribitur aut tabula Ab arcto  
 & oriente terra incognita. Ab austro finis et  
 parte indie. Ab occasu facis & scythia que  
 intra montem Imaum est.

**SCITHIE EXTRA IMAVM CI-IN.**

Issidon scythia maximā diē hēt horarū 16.  
 & distat ab alexādria usq; ortum horis 6  
 Augacia maximā diē hēt horarū 16 ¼ fere.  
 & distat ab alexādria usq; ortū hor 4 ½ 10

**SERICE REGIONIS CIVITATES**

Issidon serica maximā diē hēt horarū 19 ½.  
 & distat ab alexādria versus ortum horis  
 6 ½ ¾ fere

Drosica maximā diē hēt horarū 19 6 & di-  
 stat ab alexandria usq; ortū horis 7 6 fere

Ottorocora maximam diem habet horarū  
 14 ¾ fere & distat ab alexādria versus or-  
 tum horis 7 ½ ¾ aut 8 integris.

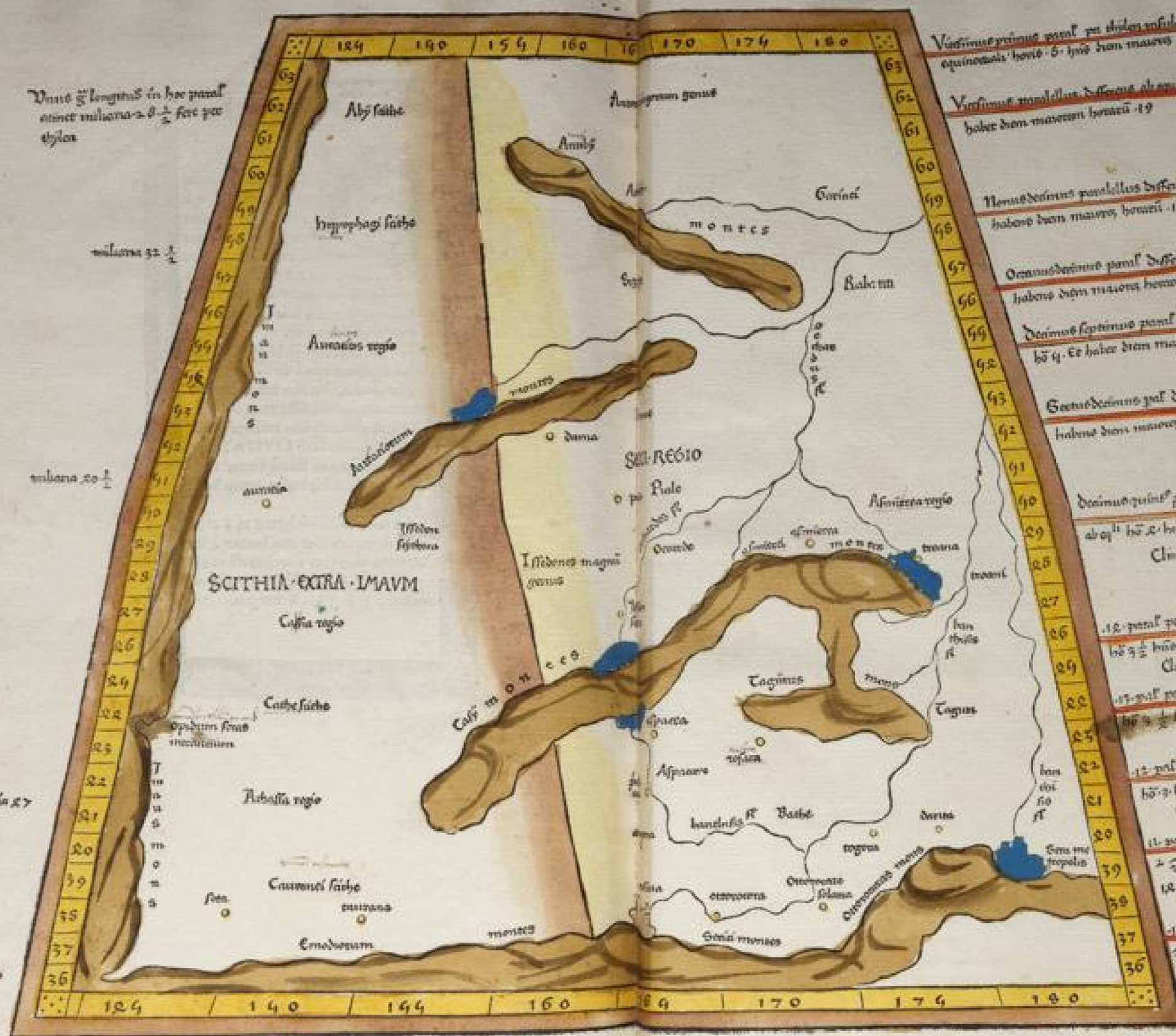
Unus q̄ longitudo in hoc paral  
lone miliana 2 8 1/2 fere per  
stylas

miliana 32 1/2

miliana 20 1/2

miliana 27

miliana 90



Dno parte superioris ad inferiorem tabula  
est 886 miliana. Cogo 16

Vicinus primus paral per tholos infulam differtur ab  
equinoctiali hōis 5. hōis diem maiorem hō 20

Vicinus parallelus differtur ab equinoctiali hō 7. Et  
habet diem maiorem horarū 19

Nonusdecimus parallelus differtur ab equinoctiali hō 6  
habet diem maiorem horarū 18

Octavusdecimus paral differtur ab equinoctiali hō 4 1/2  
habet diem maiorem horarū 17 ad dimidia

Decimus septimus paral differtur ab equinoctiali  
hō 4. Et habet diem maiorem horarū 17

Sextusdecimus paral dicitur ab equinoctiali hō 2 1/2  
habet diem maiorem hō 16 1/2

Decimus quintus paral per locum hōis dicitur  
ab eq̄ hō 2. hōis diem maiorem hō scdm  
Clima septimum

12 paral per mediu parali differtur ab eq̄  
hō 3 1/2 hōis diem maiorem hō 19 1/2  
Clima sextum

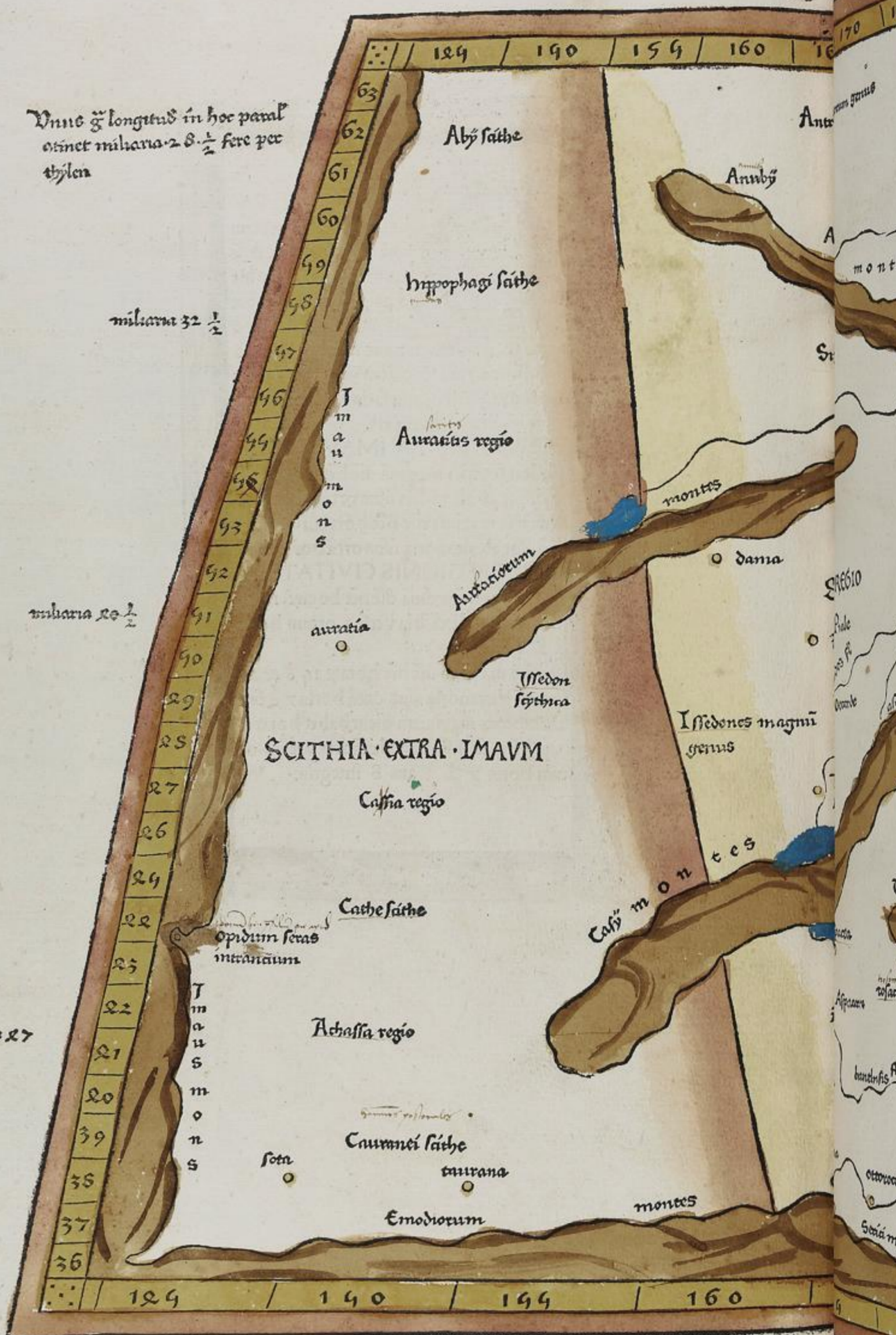
13 paral per hōis dicitur ab eq̄  
hō 3 1/2 hōis diem maiorem hō 19 1/2

14 paral per hōis dicitur ab eq̄  
hō 3 hōis diem maiorem hō 19  
Clima quintum

15 paral dicitur ab equinoctiali hōis  
2 1/2 hōis diem maiorem horarū  
18 1/2

16 paral per rhodum differtur hō 2  
1/2 hōis diem hō 18 1/2  
Clima quartum

Unus igitur longitudo in hoc parallel  
 continet miliaria 28 1/2 fere per  
 thylea



Una pars superioris ad inferiorem tabule  
 est 336 miliaria. Ergo etc



Vicesimus primus paral per thulen insulam differens ab equinoctiali horis 8. hns diem maiores ho. 20

Vicesimus parallelus differens ab equinoctiali ho. 7. Et habet diem maiorem horaru. 19

Nonusdecimus parallelus differens ab equinoctiali ho. 6. habens diem maiores horaru. 18

Octavusdecimus paral differens ab equinoctiali ho. 4 1/2. habens diem maiores horaru 17 ai dimidia -

Decimus septimus paral differens ab equinoctiali ho. 4. Et habet diem maiores horaru. 17.

Sextusdecimus pal dno ab equinoctiali ho. 2 1/2. habens diem maiores ho. 16 1/2 -

Decimus quintus paral per borisbenen. dno ab eq<sup>li</sup> ho. 2. hns diem maiore ho. sedam  
Clima septimum

12. paral per mediu pontu differens ab eq<sup>li</sup> ho. 3 1/2 hns die maiore ho. 19 1/2  
Clima sextum.

13. pal per byzantiu dno ab equi<sup>li</sup> ho. 3 1/2 hns diem maiores ho. 19 1/2

12. pal per hellespontu dno ab eq<sup>li</sup> ho. 3. hns diem maiores ho. 19  
Clima quintum.

11. paral dno ab equinoctiali horis 2 1/2. hns die maiores horaru 18 1/2

10. per rhodum differet ho. 2 1/2 habens die ho. 18 1/2.  
Clima quartum

habet ad merid  
m-Circulscribi  
dia-A meridie i  
g carmania de p  
de boctriana.  
ANE CIVI  
Aria maxima di  
tat ab alexandr  
Circaxa maxima  
tat ab alexandria  
Alexandria arie  
de distat ab alex  
PAROPANIS  
Naubis maxima  
tat ab alexandria  
Cana que se or  
tat horarum 14  
dia versus ortum  
DRANGIANE  
Pnebulia maxima  
distat ab alexandria

