

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Cosmographia

Ptolemaeus, Claudius

Ulm, 1482

Sexta Asie tabula continet arabiam [...]

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



EXTA ASIE TABU

la continet arabiam felice atq; carmaniam cum adiacentibus insulis. Parallelus ipsius medius proportionem habet ad meridianum quam undecim ad duodecim. Terminatur autem tabula ab ortu gedrosia & indico pelago. Ab austro ipso indico pelago & mari rubro. Ab occasu sinu arabico. Ab arcto utraque Arabia petrea & deserta ac sinu persico & carmania deserta

ARABIE FELICIS CIVITATES IN

Badeo maximam diem habet horarum 13 1/4 & distat ab alexandria versus ortum horis 1 1/3. Hic autem sol bis in anno fit supra verticem distans ab utraque parte estivo tropici gradibus 30. Pudnos maximam diem habet horarum 13 & distat ab alexandria versus ortum horis 1 2/3. Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 44 2/3. Muzam maximam diem habet horarum 12 2/3 & distat ab alexandria versus ortum horis 1 fere. Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 44 2/3. Ocelis maximam diem habet horarum 12 2/4 fere & distat ab alexandria versus ortum horis 1. Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 61 1/4. Arabia emporium maximam diem habet horarum 12 2/3 & distat ab alexandria versus ortum horis 1 1/3. Hicque sol bis in anno fit supra verticem cum distat a tropico estivo ab utraque parte gradibus 62 2/3. Cana maximam diem habet horarum 12 2/4 & distat ab alexandria versus ortum horis 1 2/10. Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 4 2/3. Mara maximam diem habet horarum 13 8 & distat ab alexandria versus ortum horis 1 1/4.

Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 32. Menambis maximam diem habet horarum 13 & distat ab alexandria versus ortum horis 1 2/10. Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 44. Sabbada maximam diem habet horarum 13 & distat ab alexandria versus ortum horis 1 8. Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 44. Saba maximam diem habet horarum 12 2/4 2/3 & distat ab alexandria versus ortum horis 1 1/4. Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 18. Sapphar maximam diem habet horarum 12 2/4 8 & distat ab alexandria versus ortum horis 1 2/3 2/3. Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 62 2/3. Dioscoridis maximam diem habet horarum 12 2/3 et distat ab alexandria versus ortum horis 1 2/3. Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 61 2/3. Sarapidis insula maximam diem habet horarum 13 1/2 fere & distat ab alexandria versus ortum horis 2 1/4 2/10. Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 41. CARMANIE CIVITATES INSIG. Carmania regia maximam diem habet horarum 13 2/4 8 & distat ab alexandria versus ortum horis 2 2/3. Armuzam maximam diem habet horarum 13 2 fere & distat ab alexandria versus ortum horis 2 1/4 2/10. Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 1. Carmina insula maximam diem habet horarum 13 8 fere & distat ab alexandria versus ortum horis 2 2/4 2/10. Hicque sol bis in anno fit supra verticem distans a tropico estivo ab utraque parte gradibus 40 fere.



Milium 48

Tropico Graeci
Milium 47

Milia 49

Ethiopiae subegrepro pars

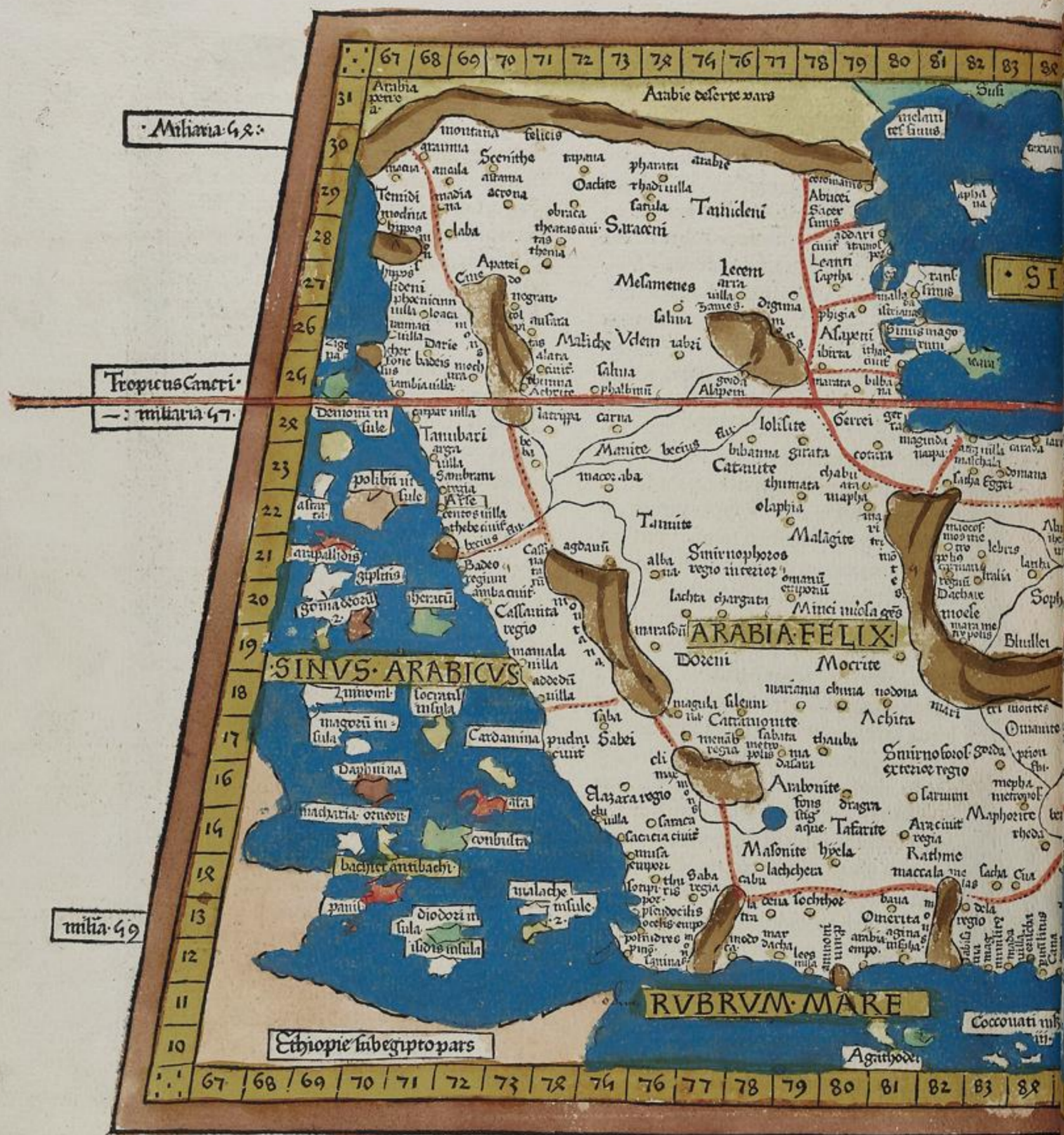
Clima tertium
Distant pars per Aland differt
ab equinoctiali hinc 2. hinc dem
transmittit quatuordecim

Clima secundum
Distant pars per hinc differt
ab equinoctiali hinc 2. hinc dem
transmittit quatuordecim

Clima primum
Distant pars per hinc differt
ab equinoctiali hinc 2. hinc dem
transmittit quatuordecim

Quarta pars
Distant pars per hinc differt
ab equinoctiali hinc 2. hinc dem
transmittit quatuordecim

Secunda pars
Distant pars per hinc differt
ab equinoctiali hinc 2. hinc dem
transmittit quatuordecim



Miliaria 42

Tropicus Canceri
- : miliaria 47

milia 49

Ethiopiae subegiptopars

RUBRUM MARE

SINVS ARABICVS

ARABIA FELIX

Arabie deserte pars

SIPERSICVS

67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84

31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10

67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84



Clima tertium
Occidit paral per Alexmd. Differens
abequinoctiali hōeaz 2. hñs diem
maiozemhō. quatuordecim.

Septimus paral differens abequi.
hō. 1. 1/2. hñs diem maioze
hō. 13 et semis cum 1/2.

Sextus paral per Syenen Diff.
abequinoctiali hō. 1. 1/2. hñs
diem maiozem hō. 13 et di-
midie. China secundū

Quintus paral differens
abequinoctiali hō. 1. 1/2. hñs
diem maiozem hō. 13 et quarte.

Quartus paral metoen.
Differens hō. 1. hñs
diem maioze hō. 13.
Primu china.

Tertius paral Diff.
hō. 1/2. hñs diem
maiozem hō. 12.
1/2. 1/2.

Secundus paral.
differens hō.
12. 1/2.



dus pporio
 doo ad tria. T
 tu leythia que
 suluo monte
 nera & extra g
 silidibus et ar
 maris. Ab oca
 ni pelagi & sar
 mogaica
MARGIANI
 Antibiochia m
 14 & distat ab
 nis 1 14
 Noga maxima
 6 & distat ab a
 nis 3
BACTRIANI
 Cozarcharta m
 14 3 12 & dist
 tum horis 3 3
 Zaripa maxur