

**Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

**Claudii Ptolemei viri Alexandrini Mathematicę discipline  
Philosophi doctissimi Geographię opus nouissima  
traductione**

**Ptolemaeus, Claudius**

**Argentin[a]e, 1513**

Cap. IIII.

[urn:nbn:de:bsz:31-118326](#)

CLAVDII PTOLEMAEI

|   |                     |                             |
|---|---------------------|-----------------------------|
| Ephialtium οφιάλτιον                              | 57 $\frac{1}{2}$    | 35 $\frac{1}{2}$            |
| Posidium ποσίδιον ciuitas                         | 57 $\frac{1}{2}$    | 35 $\frac{1}{2}$ 12         |
| Rhodi' ρόδον insulę descriptio.                   |                     |                             |
| Panis πανίς extrema                               | 58                  | 35 $\frac{1}{2}$ 3 12       |
| Camirus καμίρος                                   | 58 $\frac{1}{2}$    | 35 $\frac{1}{2}$            |
| Lindus λίνδος.                                    | 58 $\frac{2}{3}$    | 36                          |
| Ielysus ιελύσος.                                  | 58 $\frac{2}{3}$    | 36                          |
| LYCIAE SITVS.                                     |                     |                             |
| CAP. I I I.                                       |                     |                             |
| Tabula prima Asię.                                |                     |                             |
| Lycia λύκια terminatur                            |                     |                             |
| Ab occasu & septentrione Asia iuxta expositas lis |                     |                             |
| Ab ortu parte Paphyliae παφυλίας quę (neas.       |                     |                             |
| a fine Asię usq; mare per Masicitum μασικίτου     |                     |                             |
| montem pertinet: cuius finis qui super mare est   |                     |                             |
| gradus habet 61 $\frac{1}{2}$ 3 36 $\frac{1}{2}$  |                     |                             |
| Ameridie mari Lycio iuxta litoris descriptionē    |                     |                             |
| hanc.   |                     |                             |
| Post Caunum καῦνον                                |                     |                             |
| Calinda καλίνδα.                                  | 59 $\frac{1}{2}$    | 35 $\frac{1}{2}$ 3 12       |
| Chydę κύδη.                                       | 59 $\frac{1}{2}$    | 35 $\frac{1}{2}$ 3 12       |
| Carya καρύα.                                      | 59 $\frac{2}{3}$    | 35 $\frac{1}{2}$ 3 12       |
| Δαιδαλοτόπωα. (i. ingeniosa loca)                 | 60                  | 35 $\frac{1}{2}$ 3 12       |
| Telmesus τελμεσός.                                | 60 $\frac{1}{2}$    | 35 $\frac{1}{2}$ 3 12       |
| Xanthi ξάνθου flu. osti.                          | 60 $\frac{2}{3}$    | 36                          |
| Fontes fluuij                                     | 60                  | 37 $\frac{1}{2}$            |
| Patara πάταρα.                                    | 60 $\frac{1}{2}$    | 36                          |
| Antiphelus ἀντίφελος.                             | 60 $\frac{1}{2}$    | 36 $\frac{1}{2}$            |
| Andriaca ἀνδριακή.                                | 61                  | 36 $\frac{1}{2}$            |
| Limyri λιμύριον flu. osti.                        | 60 $\frac{2}{3}$    | 36 $\frac{1}{2}$            |
| Apire ἀπίρη.                                      | 61                  | 36 $\frac{1}{2}$            |
| ἥρα. hoc est sacra extrema                        | 61 $\frac{1}{2}$    | 36 $\frac{1}{2}$            |
| Olympus ὄλυμπος ciuitas                           | 61 $\frac{1}{2}$    | 36 $\frac{1}{2}$            |
| Phaselis φασελίς.                                 | 61 $\frac{2}{3}$    | 36 $\frac{1}{2}$            |
| Et Cragas κράγας mons: cuius mediū gradus ha-     |                     |                             |
| bet 60 36 $\frac{1}{2}$                           |                     |                             |
| Ciuitates aut in Lycia mediterraneę hę sunt       |                     |                             |
| iuxta Cragantem κράγαντα montem                   |                     |                             |
| Cyndia κύνδια.                                    | 59 $\frac{1}{2}$    | 37 $\frac{1}{2}$            |
| Octapolis ὀκτάπολις.                              | 59 $\frac{2}{3}$ 12 | 36 $\frac{1}{2}$ 12         |
| Comba κόμβα.                                      | 59 $\frac{1}{2}$    | 36 $\frac{1}{2}$            |
| Sidyma σίδυμα.                                    | 59 $\frac{2}{3}$    | 36 $\frac{1}{2}$            |
| Pinara πίναρα.                                    | 59 $\frac{2}{3}$    | 36 12                       |
| Araxa ἀράξα.                                      | 59 $\frac{2}{3}$    | 36 12                       |
| Tlo τλώ   | 60                  | 36 $\frac{1}{2}$            |
| Xanthus ξάνθος.                                   | 60 $\frac{2}{3}$    | 36 $\frac{1}{2}$            |
| Apud vero mōtē Masicitem μασικίτου ciuitas        |                     |                             |
| Corydalla κορύδαλλα.                              | 60 $\frac{1}{2}$    | 36 $\frac{1}{2}$ 3 (tes hę: |
| Sagalaſſus σαγαλαſſus.                            | 60 $\frac{2}{3}$    | 36 $\frac{1}{2}$ 12         |
| Rhodia ρόδια.                                     | 61                  | 36 $\frac{1}{2}$ 12         |
| Trabendę τραβένδα.                                | 61 $\frac{1}{2}$    | 36 $\frac{1}{2}$            |
| Phellus φέλλος.                                   | 60 $\frac{2}{3}$ 12 | 36 $\frac{1}{2}$ 12         |
| Myrra μύρρα.                                      | 61                  | 36 $\frac{1}{2}$            |
| Limyra λιμύρα.                                    | 61 $\frac{1}{2}$ 12 | 36 $\frac{1}{2}$ 12         |
| Myliadis μυλιάδος.                                |                     |                             |
| Podalca ποδαλαῖα.                                 | 60                  | 37 $\frac{1}{2}$            |
| Nisa νίσα.  | 60                  | 37 $\frac{1}{2}$            |
| Choma κόμα.                                       | 60 $\frac{2}{3}$    | 37 $\frac{1}{2}$            |
| Condya κονδύα.                                    | 60 $\frac{2}{3}$    | 37 $\frac{1}{2}$            |
| Cabalię καβαλία pars                              |                     |                             |
| Bubon βούβων.                                     | 60 $\frac{2}{3}$    | 37 $\frac{1}{2}$            |
| Oeneanda ονεάνδα.                                 | 61                  | 37 $\frac{1}{2}$            |
| Balbura βαλβύρα.                                  | 60 $\frac{2}{3}$    | 37 $\frac{1}{2}$            |
| Insulę adiacent Lycę.                             |                     |                             |
| μεγιστη i. maxima insula                          | 60 $\frac{2}{3}$    | 35 $\frac{1}{2}$            |
| Dolichista δολιχίστη insula                       | 69 $\frac{1}{2}$    | 35 $\frac{1}{2}$            |

LIBER QVINTVS

36

|  |                     |                     |
|--|---------------------|---------------------|
| Chelidonia κελιδονία.  | 61 $\frac{1}{2}$    | 30 $\frac{1}{2}$    |
| GALATIAE SITVS.  |                     |                     |
| CAP. I I I I.  |                     |                     |
| Tabula prima Asię.   |                     |                     |
| Galatia γαλατία limites habet                                    |                     |                     |
| Ab occasu Bithyniam/ & partem Asię: iuxta ex-                    |                     |                     |
| positam lineam.  |                     |                     |
| Ameridie Pamphyliam: a prefato Asię fine/ usq;                   |                     |                     |
| terminum qui per parallelū gradus habet 62 $\frac{1}{2}$         |                     |                     |
| 38 $\frac{1}{2}$ 12  |                     |                     |
| Ab ortu partem Cappadocię παπαδοκίας quę                         |                     |                     |
| est ab hoc fine usq; Pontum: cuius situs gradus                  |                     |                     |
| habet 65 $\frac{1}{2}$ 93 $\frac{1}{2}$                          |                     |                     |
| A septentrione partem Ponti secundū descriptio-                  |                     |                     |
| nem hanc.  |                     |                     |
| Post Citorum κίτωρον littor eā ciuitatem                         |                     |                     |
| πλιαξ, hoc est scala oppidum 61 $\frac{1}{2}$ 93 $\frac{1}{2}$ . |                     |                     |
| Teuthrenia τευθρενία.  | 61 $\frac{1}{2}$    | 90 $\frac{1}{2}$    |
| Carambis καραμβίς-extrema  | 61 $\frac{1}{2}$    | 92 $\frac{1}{2}$ 12 |
| Zephyriū ζεφύροι.  | 61 $\frac{1}{2}$    | 92 $\frac{1}{2}$    |
| Callistratia καλλιστρατία.                                       | 61 $\frac{1}{2}$    | 92 12               |
| Aboni ἀβώνι τέλιχος: mēnia                                       | 62                  | 92                  |
| Cimolis κιμολίς.   | 62 $\frac{1}{2}$    | 92                  |
| Armena ἀρμένη.   | 62 $\frac{1}{2}$ 12 | 93 $\frac{1}{2}$ 12 |
| Stephana στεφανή villa.  | 63 $\frac{1}{2}$    | 93 $\frac{1}{2}$ 12 |
| Sinopa σινόπα.   | 63 $\frac{1}{2}$    | 92                  |
| Cyptasia κυπτασία.   | 63 $\frac{1}{2}$    | 93 $\frac{1}{2}$    |
| Zalisci ζαλίσκοι flu. osti.                                      | 62                  | 93 $\frac{1}{2}$    |
| Galorum γαλοροῦ.   | 62 $\frac{1}{2}$    | 93 $\frac{1}{2}$    |
| Alyis αλισσοῦ flu. osti.   | 62 $\frac{1}{2}$    | 93 $\frac{1}{2}$    |
| Fluuij conuersio   | 62 $\frac{1}{2}$    | 93 $\frac{1}{2}$    |
| Amisus αμίσος.   | 65                  | 93 12               |
| Montes in Galatia sunt memoratu digni                            |                     |                     |
| Oliga ολίγα mons: cuius medium 63 92 $\frac{1}{2}$               |                     |                     |
| Et Didymi διδύμου orientalia 62 91 $\frac{1}{2}$                 |                     |                     |
| Et qui vocatur Celēnorum iugum κελενοῦ λόφου                     |                     |                     |
| cuius medium 62 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$                   |                     |                     |
| Et que supra mare sunt/ tenentur ab his qui inco-                |                     |                     |
| lunt Paphlagoniam. In quibus ciuitates & villes                  |                     |                     |
| mediterraneę hę sunt:  |                     |                     |
| Zagira ζάγηρα.   | 61 $\frac{1}{2}$    | 93 $\frac{1}{2}$    |
| Plegra πλέγρα.   | 62 $\frac{1}{2}$    | 93 $\frac{1}{2}$    |
| Sacora σακόρα.   | 63 $\frac{1}{2}$    | 93 $\frac{1}{2}$    |
| Helua ἀλοῦα.   | 61 $\frac{1}{2}$    | 93                  |
| Tobata τοβάτα.   | 62 $\frac{1}{2}$    | 93                  |
| Germanopolis γερμανόπολις.                                       | 63                  | 93                  |
| Gelaca γελάκα.   | 63 $\frac{1}{2}$    | 93 $\frac{1}{2}$    |
| Xoana ξάνα.  | 63 $\frac{1}{2}$    | 93                  |
| Dacasya δακασία.   | 61 $\frac{1}{2}$    | 93 $\frac{1}{2}$    |
| Mosium μόσιον.   | 61 $\frac{1}{2}$    | 92 $\frac{1}{2}$    |
| Sacorsa σακόρσα.   | 62                  | 92 $\frac{1}{2}$    |
| Pompeiopolis πομπεούπολις.                                       | 62 $\frac{1}{2}$    | 92 $\frac{1}{2}$    |
| Conica κονίκα.   | 62 $\frac{1}{2}$    | 92 $\frac{1}{2}$    |
| Andrapa ἀνδρέας que &  |                     |                     |
| Noua Claudiopolis μέα κλαυδιανόπολις.                            | 63 $\frac{1}{2}$    |                     |
| Sabanis σαβανίς.   | 63 $\frac{1}{2}$    | 92 $\frac{1}{2}$    |
| Tituus τίτους.   | 62 $\frac{1}{2}$    | 92 $\frac{1}{2}$    |
| Eusena ευσένα.   | 62 $\frac{1}{2}$    | 92 $\frac{1}{2}$    |
| Intra Paphlagoniā magis occidentales sunt:                       |                     |                     |
| Tolibostī τολιβωστοῖ. In quibus ciuitates                        |                     |                     |
| Germa γερμα colonia.   | 61 $\frac{1}{2}$    | 92                  |
| Pepinus πεπινοῦ.   | 61                  | 91 $\frac{1}{2}$    |
| Vindia νινδία.   | 61 $\frac{1}{2}$    | 91 $\frac{1}{2}$    |
| Anarus ἀναροῦ.   | 61 $\frac{1}{2}$    | 91 $\frac{1}{2}$    |
| Tolaſtacharia τολασταχάρια.                                      | 61 $\frac{1}{2}$    | 90 $\frac{1}{2}$ 12 |

G ij

CLAVDII PTOLEMAEI

Vetestum ινέτορον 62  $\frac{2}{3}$  20  $\frac{1}{3}$   
 Post quos ferme ad ortum solis sunt  
 Tectolage τεκτοσέρατα In quibus ciuitates  
 Ancyra ἄγκυρα metropolis 62  $\frac{2}{3}$  22  
 Olenus Ὀλένος 62  $\frac{2}{3}$  22  
 Corbiuntus κορβιύντος 62  $\frac{2}{3}$  21  $\frac{2}{3}$   
 Agrizama ἀγρίζαμα 62 21  $\frac{1}{2}$   
 Vinzata ὑνιζάτα 62  $\frac{1}{2}$  21  $\frac{1}{3}$   
 Orofologia ὥροσολογία 63 21  $\frac{1}{2}$   
 Sarmalia σαρμαλία 63  $\frac{1}{3}$  21  $\frac{1}{2}$   
 Dietis διτίς 62  $\frac{2}{3}$  20  $\frac{1}{2}$  $\frac{1}{3}$   
 Carima καρίμα 63 20  $\frac{1}{3}$   
 Landoia λανδόσια 63  $\frac{2}{3}$  20  $\frac{2}{3}$   
 Sub his etiam orientaliores sunt  
 Trocmi τρόκμοι. In quibus ciuitates sunt  
 Tanium τάνιον 63  $\frac{1}{2}$  21  $\frac{1}{2}$  21  $\frac{2}{3}$   
 Lascoria λασκορία 65  $\frac{2}{3}$  22  
 Androsia ἀνδροσία 62  $\frac{2}{3}$  22  $\frac{1}{2}$   
 Claudiopolis κλαδιόπολις 63  $\frac{1}{2}$  22  
 Carissa καρίσσα 62  $\frac{2}{3}$  21  $\frac{2}{3}$   
 Phubatinę φουβατίνα 62  $\frac{1}{2}$  21  $\frac{2}{3}$   
 Dudulia δουδύλια 63  $\frac{1}{2}$  21  $\frac{2}{3}$   
 Saralus σαράλος 62  $\frac{1}{2}$  20  $\frac{1}{2}$   
 Vne ca τύρνα 62  $\frac{1}{2}$  20  $\frac{1}{2}$  21  $\frac{1}{2}$   
 Rhaftia ραχτία 62  $\frac{1}{2}$  21  
 Sub prefatis gentibus habitant  
 Proserimenitę προσερην μείται ipsiis coniuncti.  
 Subq; ipsiis Byzeni βύζην & pars Licaonie  
 λικαονίας. In quibus ciuitates  
 Pentenissus πεντενησσός 62  $\frac{2}{3}$  20  $\frac{1}{2}$   
 Ecdaumana ἐκδαύμανα 63  $\frac{1}{3}$  20  $\frac{1}{2}$  21  $\frac{1}{2}$   
 Siuta σιονάτα 62  $\frac{2}{3}$  20  $\frac{1}{2}$  21  $\frac{1}{2}$   
 Ardistama αρδιστάμα 62 20  $\frac{1}{2}$   
 Cinna κίννα 63  $\frac{2}{3}$  20  
 Concuſtos κόγκυστος 62  $\frac{2}{3}$  39  $\frac{1}{2}$   
 Pradium πράδιον 60  $\frac{1}{2}$  39  $\frac{1}{2}$   
 Laodicia λαοδίκεια combusta 62  $\frac{2}{3}$  39  $\frac{2}{3}$   
 Vasada νασάδα 62 39  $\frac{1}{2}$   
 Perita πέρτα 62  $\frac{2}{3}$  39  $\frac{2}{3}$   
 Postea sub his ab occidentali plaga/par est  
 Pisidię πισιδίων & ciuitas  
 Apollonia ἀπολλονία 62 39  
 Antiochia ἀντιόχεια Pisidię 62  $\frac{1}{2}$  39  
 Amblada ἀμβλάδα 61  $\frac{1}{2}$  39  $\frac{1}{2}$   
 Neapolis νεάπολις 62  $\frac{2}{3}$  38  $\frac{1}{2}$   
 Ab ortu vero solis est  
 Isauria ισαυρία & ciuitas  
 Misthium μισθίον 63 39  $\frac{1}{2}$   
 Paspa πασπά 63  $\frac{2}{3}$  38  $\frac{1}{2}$

PAMPHYLIAE SITVS.

CAP. V.

Tabula prima Asię.

Pamphylia παμφυλία terminatur  
 Ab occasu Licya & parte Asię iuxta expositam  
 lineam.  
 A septentrione Galatia iuxta dictū Galatię latus.  
 Ab oriente Cilicia & parte Cappadocię iuxta lis  
 neam quę producitur a fine qui iuxta Galatiam  
 est/uscq; Pamphylię pelagus: cuius finis supra ma  
 re habet gradus 63  $\frac{1}{2}$  36  $\frac{2}{3}$   
 A meridie ipso Pamphylię pelago iuxta descri  
 ptionem hanc.

Post Phasilidem φασιλίδα ciuitatem

Pamphylię littoreę:

Olbia ὠλβία 62 36  $\frac{1}{2}$  33  $\frac{1}{2}$

Attalia ἀττάλεια 62  $\frac{2}{3}$  36  $\frac{1}{2}$

LIBER

QVINTVS

Cataracti καταράστου flu.ostii. 62  $\frac{2}{3}$  36  $\frac{1}{2}$  21  $\frac{1}{2}$   
 Magydis μάγυδος. 62  $\frac{2}{3}$  36  $\frac{1}{2}$  23  $\frac{1}{2}$   
 Eurymedotis εὐρύμεδοντος flu.ostii. 63 36  $\frac{1}{2}$  23  $\frac{1}{2}$   
 Cestriōtropu flu.ostii. 62  $\frac{1}{2}$  33 35  $\frac{1}{2}$   
 Sida σίδη 63 12 36  $\frac{2}{3}$

Cilicię Trachiq; littoreę

Coracensium κορακεντιον. 63  $\frac{1}{2}$  12 36  $\frac{2}{3}$

Sydra σύδρα 63  $\frac{1}{2}$  3 36  $\frac{1}{2}$

Ciuitates autem sunt in prouincia mediterranea

neq; Phrygię quidem Pisidię:

Seleucia σελεύκια Pisidię 62 38  $\frac{1}{2}$

Antiochia ἀντιόχεια 62  $\frac{1}{2}$  39

παλαιόν.i.antiquo Beudos βεύδος. 61  $\frac{1}{2}$  38  $\frac{1}{2}$

Baris βαρίσ. 61  $\frac{1}{2}$  38  $\frac{1}{2}$

Conana κονάνη 61  $\frac{1}{2}$  38  $\frac{1}{2}$

Lisiniā λισινία 61  $\frac{1}{2}$  38  $\frac{1}{2}$

Cormasa κορμάσα 61  $\frac{1}{2}$  38  $\frac{1}{2}$  23  $\frac{1}{2}$

Carbalę δαρβαλία vero

Cretopolis κρητόπολις. 61  $\frac{1}{2}$  37  $\frac{1}{2}$

Pogla πόγλα 61  $\frac{2}{3}$  37  $\frac{1}{2}$

Menedimum μενίδιμον 61  $\frac{2}{3}$  37  $\frac{1}{2}$

Vranopolis ὑγρανόπολις. 61  $\frac{2}{3}$  37  $\frac{1}{2}$

Pisinda πισίνδα 61  $\frac{2}{3}$  37  $\frac{1}{2}$

Ariassus ἀριασσός. 62  $\frac{1}{2}$  37  $\frac{1}{2}$

Corbasă κόρβασα 62  $\frac{2}{3}$  37  $\frac{1}{2}$

Milias μηλιάς 62  $\frac{1}{2}$  37  $\frac{1}{2}$  12

Termessus τερμησσός. 62  $\frac{1}{2}$  37  $\frac{1}{2}$

Pamphylię autem mediterraneę

Perga πέργη 61  $\frac{1}{2}$  37  $\frac{1}{2}$

Siluum σιλοῦμ 62  $\frac{1}{2}$  12 36  $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$

Aspendus ἀσπενδός. 62  $\frac{2}{3}$  36  $\frac{1}{2}$

Pisidię πισιδίας autem

Prostama προστάμα 62  $\frac{2}{3}$  38  $\frac{1}{2}$

Adada ἀδάδα 62  $\frac{1}{2}$  38  $\frac{1}{2}$  38  $\frac{1}{2}$

Olbasa ὠλβάσα 62  $\frac{2}{3}$  38

Dyrzela δύρζελα 63  $\frac{1}{2}$  38  $\frac{1}{2}$

Orbanasa ὠρβανάσα 63  $\frac{1}{2}$  38

Talbona ταλβόνα 63  $\frac{1}{2}$  38

Cremina κρημίνα. colonia 63 37  $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$

Commacum κομμακον 63  $\frac{1}{2}$  37  $\frac{1}{2}$

Pleternissus πλετενίσσος. 63  $\frac{1}{2}$  37  $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$

Vnzela νύνζελα. 63  $\frac{2}{3}$  37  $\frac{1}{2}$

Selga σέλγη 63 37  $\frac{1}{2}$

Cilicię Trachiq; κιλικίας τραχείας mediterraneę

Laertum λαέρτον 63  $\frac{2}{3}$  37  $\frac{1}{2}$  12

Casse κάσσει 63  $\frac{1}{2}$  37  $\frac{1}{2}$

Cyrba κύρβα 63  $\frac{1}{2}$  37  $\frac{1}{2}$

Colobrassus κολοβράσσος. 63  $\frac{2}{3}$  37  $\frac{1}{2}$

Cębyra καβύρα. 62 30  $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$

Apelbusa ἀπελβύσσα insula 63  $\frac{1}{2}$  35  $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$

CAPPADOCIAE SITVS.

CAP. V I.

Tabula prima Asię.

Cappadocia καππαδοκία terminatur

Ab occasu Galatia & parte Pamphylię iuxta ex  
 positam lineam a Ponto usq; ad finē: cuius gra  
 dus fuit 62 37  $\frac{1}{2}$

A meridie Cilicia iuxta lineam quę inde per Tau  
 rum ταύρου montem producitur usq; finē: cuius  
 gradus 70 37  $\frac{1}{2}$

Et parte Syrię συρίας: quę deinde est per Amanū  
 ἀμανόν montem super Euphratis εὐφράτου parte:  
 cuius gradus 71  $\frac{2}{3}$  38

Ab oriente Armenia maiori iuxta Euphratem a  
 præfata parte Amanī montis/ usq; cōuerisionem  
 quę maxime septentrionalis ad ortum sit: cuius

