

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. II.

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

CLAVDII PTOLEMAEI

Insulę autē adiacent rēgionī Cyaneorū
quarē oriētialior pars habet gra. 56 $\frac{1}{2}$ 23 $\frac{1}{2}$ 12
Et Thinias θίνιας insula 57 $\frac{1}{2}$ 23 $\frac{1}{2}$
Et Erythini scopuli ἐρύθνοι σκόπολοι insulę 58 $\frac{1}{2}$
23 $\frac{1}{2}$

ASIAE PROPRIE DICTAE SITVS.

CAP. I. I.

Tabula prima Asie.

Proprie dicta Asia ασία terminatur
A septentrione Bithynia βιθυνίας, iuxta exposi-
tam lineam.
Ab occasu reliqua Propontidis πρωτομητίδος par-
te & Helleponto ἥλεστρου. & Aegeo ἀγαθίας
ac Cario καρίας Myrtoocę μύρτου pelago: iuxta
descriptionem hanc.

Litoris Propontidis minoris Myśic:
que Helleponto imminet.

Cyzicus κύζικος. 56 21 $\frac{1}{2}$
Aegepti ἀσέπτου flu. ostia. 56 21 $\frac{1}{2}$
Parium πάριον. 55 $\frac{1}{2}$ 21 $\frac{1}{2}$
Greni γρενίου flu. ost. 55 $\frac{1}{2}$ 21 $\frac{1}{2}$
Lampsacus λάμψακος. 55 $\frac{1}{2}$ 21 $\frac{1}{2}$ 12
Helleponti ἥλεστρου.
Abydus ἄβυδος. 55 $\frac{1}{2}$ 21 $\frac{1}{2}$
Simoentis σιμόεντος flu. osti. 55 $\frac{1}{2}$ 21 $\frac{1}{2}$
Dardanum δάρδανον. 55 $\frac{1}{2}$ 21 $\frac{1}{2}$
Scamandri σκαμανδρου flu. osti. 55 $\frac{1}{2}$ 21
Sigeum σίγεον promontorium 55 $\frac{1}{2}$ 21
In Aegeo ἀγαθία aūt pelago Phrygie φρυγίας
minoris: que Troas τρωάς dicitur.

Alexādrina Troas ἀλεξανδρία τρωάς. 55 $\frac{1}{2}$ 12 20 $\frac{1}{2}$
Lectum λεκτόν promonto. 55 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Assum ἀσσον. 56 20 $\frac{1}{2}$
Myśic maioris μύσιας μεγάντιος.
Iarianum ιαριανό. 56 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Palecespis παλαισπονίο. 56 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Antandrus ἀντανδρός. 56 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Adramitium ἀδραμίτιον. 56 $\frac{1}{2}$ 20
Poroselena ποροσελένη. 56 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Pitana πιτάνη. 56 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Cecij κακιών flu. osti. 56 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$ 2 $\frac{1}{2}$
Fontes fluuij 58 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Aeolidis ἀεολίδος.
Cene καὶ extrema 56 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Elca ἐλκα. 57 39 12
Myrina μύρινα. 57 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Cyma κύμα. 58 $\frac{1}{2}$ 39
Hydrę ήδρα extrema 57 $\frac{1}{2}$ 39 12
Phocę φόκαια. 58 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$ 3
Hermi ἡρμην flu. osti. 58 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$ 2 $\frac{1}{2}$
Coniunctio Hermi ἡρμην & Pactoli πακτολιοῦ
fluuiorum 58 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$

Fontes Hermi fluuij 60 20
Fontes Pactoli fluuij 59 39
Ionie iαριας.
Smyrna σμύρνη. 58 $\frac{1}{2}$ 12 38 $\frac{1}{2}$ 12
Clazomenę κλαζομενη. 57 38 $\frac{1}{2}$ 12
Argenum ἀργενόμ· promonto. 57 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
In Icario iαρια pelago
Erythrę ἐρυθραι. 56 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$ 12
Teos τεός. 57 39 $\frac{1}{2}$ 12
Lebedus λεβεδος. 57 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Colophon κολοφόν. 57 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Cysti κρύστου flu. osti. 57 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$ 1 $\frac{1}{2}$
Eontes fluuij 60 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Ephesus ἐφεσος. 57 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$

LIBER QVINTVS 35

Trangilium τραγγίλιος promonto. 57 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$
Mēandri μεανδρου flu. osti. 57 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$
Cōiunctio Lyci λύκου flu. cum ipso 60 38 $\frac{1}{2}$
Fontes Mēandri μεανδρου flu. 62 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Fontes Lyci fluuij 60 37 $\frac{1}{2}$
Carię καρίας iuxta Myrtēū μυρτέων pelagus
Pyrra πύρρα. 57 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$ 12
Heraclea ἵρακλεα penes Latmon λατμῶν 57 37 $\frac{1}{2}$
Miletus μιλήτος. 58 37
Iassus ιασσος. 57 $\frac{1}{2}$ 30 $\frac{1}{2}$ 2 $\frac{1}{2}$
Bargylia βαργυλία. 57 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Mendus μενδος. 57 $\frac{1}{2}$ 36 $\frac{1}{2}$ 12
Doridis δωρίδος.
Scopię σκοπίας extrema 57 $\frac{1}{2}$ 30 $\frac{1}{2}$ 12
Alicarnassus ἀλικαρνασσός. 57 $\frac{1}{2}$ 36 $\frac{1}{2}$
Ceramus κέραμος. 57 36
Cnidus κνίδος ciuitas & promon. 56 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$ 12
A meridie Rhodiēlī 'ροδιακων pelago /in quo
Onugnathos ονουγνάθος extrema 36 $\frac{1}{2}$ 35 $\frac{1}{2}$ 2 $\frac{1}{2}$
Loryma λόρυμα. 57 $\frac{1}{2}$ 35 $\frac{1}{2}$ 12
Cresso κρέσσω portus 57 $\frac{1}{2}$ 36
Phcenix φενικη oppidū 38 36 $\frac{1}{2}$
Phusca φούσκα 58 $\frac{1}{2}$ 36 $\frac{1}{2}$
Calbis καλβίσ flu. osti. 58 36 12
Gonus γόνος. 59 $\frac{1}{2}$ 36
Ab oriēte Lycia a fine q̄ est post Caunum καῦνον
usq̄ ad Epechontō επέχοντο fluuiū 39 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$ 2 $\frac{1}{2}$
A quo & a meridie terminatur Lycia /iuxta Mi-
liadem μιλιάδη ciuitatem usq̄ finem: cuius gra-
dus 61 37 $\frac{1}{2}$ 2 $\frac{1}{2}$
Et Pamphylia παμφύλια per lineā a fine predictę
usq̄ ad Epechontō amnem 61 $\frac{1}{2}$ 31 $\frac{1}{2}$ 12
Et Galatia γαλατία per lineā que inde ad commu-
nem Bithynię terminum flectitur versus ortum
solis iuxta fere mediū: cuius flectionis situs gra-
dus habet 62 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Montes autem in Asia nominant hi
quorum media sunt
Ida ίδη mons 55 21
Et Cimus κίμων mons 56 20 $\frac{1}{2}$
Et Timus τίμων mons 57 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Et Didymi διδυμού occidentalia 61 20 $\frac{1}{2}$
Et Sipylus σιψιλος mons 59 39 $\frac{1}{2}$
Et Tmolus τμόλος mons 58 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Et Mesotes μεσότο mons 58 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Et Mycale μύκαλη mons 58 37 $\frac{1}{2}$
Et Cadmus καδμος mons 59 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$
Et Mimas μίμας mons 57 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$
Et Phcenix φενικη mons 58 36 $\frac{1}{2}$
Ciuitates mediterraneę minoris Asie/
& super Helleponto.
Sceplas σκέπλας. 56 $\frac{1}{2}$ 21
Sacra Germa γέρμανη. 56 $\frac{1}{2}$ 21 $\frac{1}{2}$
Phrygie aut que & Troas mediterraneę
Ilium ίλιον. 55 $\frac{1}{2}$ 2 $\frac{1}{2}$ 21
Myśic maioris mediterraneę
Daguta δαγύτα. 57 $\frac{1}{2}$ 21 $\frac{1}{2}$
Apollonia ἀπολλονία penes Rhydacū 'ρυδακόν
amnem 57 21 $\frac{1}{2}$
Traianopolis τραϊανόπολις. 56 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Allydda ἀλιδάδη. 57 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Prepenissus πρεπενίσσος. 56 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$ 12
Pergamus πέργαμος. 57 $\frac{1}{2}$ 12 39 $\frac{1}{2}$ 2 $\frac{1}{2}$
Et populi magis qđem septentrionales sunt
Olimpini ολίμπιοι. Occidētaliōres autem
Trimenothuritę τριμενοθυρίτη quorum est

G

CLAVDII PTOLEMAEI

Traianopolis. Magis aut meridionales sunt:
Petodemite πετοδημίται. Et inter hos
Mysonedones μύσωνεδόνει.
Lydię Λυδίας aut Memonę μέμονίας ciuitates
hę sunt
Peperi πέρηρι. 57 $\frac{1}{2}$ 20
Mostena μοστήνη. 58 39 $\frac{1}{2}$ 12
Hieros Celsarea ἱεροκαστέρα. 37 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Nacraea νάκραεα. 58 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Thyatira θυάτερα. 58 39 $\frac{1}{2}$
Magnesia μαγνησία penes Sipylum σιπύλον. 58 $\frac{1}{2}$
39 $\frac{1}{2}$
Iuliogordus ιολιόγορδος. 59 39 $\frac{1}{2}$ 12
Aegara αἰγάρα. 57 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Hyperepa ήπερεπα. 58 38 $\frac{1}{2}$ 12
Sardis σάρδις. 58 $\frac{1}{2}$ 28 $\frac{1}{2}$
Philadelphia φιλαδέλφεια. 59 38 $\frac{1}{2}$
2100 τερροφ. Louis phanum 59 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$ 12
Metropolis μετρόπολις. 58 38
Carię καρίας &c.
Tripolis τρίπολις. 59 38 $\frac{1}{2}$
Laodicia λαοδικία super Lyco λύκου. 59 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Antiochia ἀντίοχεια penes Meandrum μέανδρον.
59 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Itoana ιτώνα. 59 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$ 12
Trapezopolis τραπεζόπολις. 59 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Nysa νύσα. 59 38 $\frac{1}{2}$
άρχοντισιασ. hoc est Veneris 59 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Trallis τραλλέισ. 58 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Magnesia μαγνησία penes Meandrum flu. 59 $\frac{1}{2}$
37 $\frac{1}{2}$
Apollonia ἀπολλωνία penes Labanum λαβάνον.
59 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$ 12
Heraclea ἱεράλεια apud Olbā οἰλβα. 59 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$ 12
Triena τρίνη. 58 37 $\frac{1}{2}$
Arpasa αἴρπασα. 58 $\frac{1}{2}$ 36 $\frac{1}{2}$ 12
Orthosia ορθωσία. 59 37 $\frac{1}{2}$ 12
Neapolis μέτροποι. 59 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$ 12
Bargaza βαργάζα. 58 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$ 12
Amyzon αμύζων. 58 $\frac{1}{2}$ 36 $\frac{1}{2}$
Alabanda αλαβάνδα. 58 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$
Stratonica στρατονίκη. 59 37 $\frac{1}{2}$
Alinda αίλινδα. 59 $\frac{1}{2}$ 36 $\frac{1}{2}$
Adeffus αἴδεφος. 58 36 $\frac{1}{2}$
Mylasla μύλασσα. 58 36 $\frac{1}{2}$
Hydissa ήδισσα. 58 $\frac{1}{2}$ 36 $\frac{1}{2}$
Idemus ίδημος. 58 36 $\frac{1}{2}$ 12
Thera θήρα. 59 36 $\frac{1}{2}$
Pytus πύτος. 59 36 $\frac{1}{2}$ 12
Et gens penes Phrygiam φρυγίαν
Erizeli ἐρίζελοι. Memoni in finibus Mysię &
Lydię atq; Phrygię
Septę σέπται. 58 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Daclis δακλέισ. 58 21 $\frac{1}{2}$
Dorylēum δορύλειον. 58 $\frac{1}{2}$ 21 $\frac{1}{2}$
Midaium μίδαιον. 59 $\frac{1}{2}$ 31 $\frac{1}{2}$
Tricomia τρικομία. 60 21 $\frac{1}{2}$
Aneyra Phrygię ἀγκύρα φρυγίασ. 58 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$ 12
Nacolia νακολία. 59 21
Tribanta τριβάντα. 59 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$ 12
D.oclia διόκλια. 60 20 $\frac{1}{2}$ 12
Amurium ἀμυρίου. 60 $\frac{1}{2}$ 21 $\frac{1}{2}$
Abrostola ἀβροστόλα. 60 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Cotiaum κοτιάον. 58 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Azani ἀζανοι. 59 20 $\frac{1}{2}$
Conna κόννα. 59 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$

LIBER

QVINTVS

Cercopia κερκοπία. 59 $\frac{1}{2}$ 12 20 $\frac{1}{2}$
Eucarpia εὐκαρπία. 60 20 $\frac{1}{2}$
Prymnesia πρύμνεια. 60 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Dicimēum δικιμέιον. 62 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Synanda συνάνδα. 60 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Gammausa γαμμαύσανσα. 61 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Melitara μελιτάρα. 61 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
Iuliopolis ιουλιόπολις. 62 20 $\frac{1}{2}$
Acmonia ακμώνια. 59 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Eumenia εὐμενία. 60 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Druzum δρύδων. 60 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$ 12
Tiberiopolis τιβεριόπολις. 60 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Bleandrus βλέαρδρος. 60 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Stecotorium στεκοτόριον. 61 39 $\frac{1}{2}$
Silbium σιλβιόν. 61 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Philomelium φιλομελιόν. 62 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Peltę πέλται. 62 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Metropolis μετρόπολις. 61 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$ 12
Apamia archa ἀπαμίακιβωτός. 61 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$ 12
Hierapolis ἱεράπολις. 60 38 $\frac{1}{2}$
Cibyra κιβύρα. 60 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$ 12
Diocesarea διοκαισάρεια. 61 38 $\frac{1}{2}$ 12
Sanis σανίς. 61 38 $\frac{1}{2}$
Themisonium θεμίσωνιον. 60 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Pylaceum πιλάκειον. 60 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Sala σάλα. 60 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Gazena γάζηνα. 60 $\frac{1}{2}$ 38
Et populi sunt apud Lyciam
Lycaones λυκάονες. &c.
Themisonij θεμίσωνιοι.
Apud Bithyniam
Moccadyni μοκκαδυνοι. &c.
Cydiſſes κυδισσεῖσ. Sub quihus
Pelteni πελτηνοι. Postea
Moxiani μοξιανοι. Postea
Phylaceſij φύλακειοτοι.
Inſulę aoiacent Aſiq apud Helleſpontum
Tenedos τένεδος-ινſula & ciuitas 55 20 $\frac{1}{2}$ 12
In Aegeo autem pelago
Lesbos λέσβος ινſula. Aeolis αἰολις ινſula: cuius
descriptio sic se habet.
Sitrium σιτριον promontorium 55 20
Pyrra πύρρα. 55 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Eressus ἐρεσσός. 55 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Mania μανία extrema 56 39 $\frac{1}{2}$ 12
Mytilene μύτιλην. 55 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Argenum ἀργενόν promonto. 55 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Methymna μέθυμνα. 55 $\frac{1}{2}$ 39 $\frac{1}{2}$
Antifa ἀντίφα. 55 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$
In Hicario ιακώνιον pelago inſulę
Hicaria ιακία. 56 $\frac{1}{2}$ 20 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$
Myndus μύνδος. 57 $\frac{1}{2}$ 36 $\frac{1}{2}$ 12
Chię χιεύσωλιον-ciuitas 56 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$ 12
Phanę φανέα extrema 56 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$
Posidium ποσίδιον. 56 $\frac{1}{2}$ 38 $\frac{1}{2}$ 12
Somi σομιον inſulę ciuitas 57 37 $\frac{1}{2}$ 12
Ampelos ἀμπελος extrema 56 $\frac{1}{2}$ 37 $\frac{1}{2}$
In Myrtoo μύρτων pelago inſulę
Arcesena ἀρκεσενη inſula 56 37
Begialis κεγιαλίσ. 56 $\frac{1}{2}$ 36 $\frac{1}{2}$
Mityia μίτια. 55 $\frac{1}{2}$ 36 $\frac{1}{2}$
Coa κοα ciuitas 57 36 $\frac{1}{2}$ 12
Asty ἀστυ antiqua ciuitas 56 $\frac{1}{2}$ 35 $\frac{1}{2}$
Cęſi καισιον ciuitas 56 $\frac{1}{2}$ 35 $\frac{1}{2}$
Carpati καρπατον inſulę descriptio:
Thoantium θοάντιον promonto. 57 35 $\frac{1}{2}$

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 $\frac{1}{2}$
Pompeipolis πομπειόπολις.	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 πεπινόν.	61	91 $\frac{1}{2}$
Vindia νινδία.	61 $\frac{1}{2}$	91 $\frac{1}{2}$
Anarus ἀναρος.	61 $\frac{1}{2}$	91 $\frac{1}{2}$
Tolaſtacharia τολαſταχάρια.	61 $\frac{1}{2}$	90 $\frac{1}{2}$ 12

G ij