

ad annos domini completos 1514. Idem deniq; liquebit ex veris locis Basilisci seu cordis leonis atq; lancis meridionalis qui pro aeris Ptolemyi Alfonsi & annis domini 1514. cōpletis obseruati fuerant, Libentius autem elegi ad inspiciendū considerandum mue fixorum siderū horū vera in zodiaco loca, quoniam ipsa modicæ sunt latitudinis atq; solis orbitæ proxima, necnō magnitudine & lumine conspicua, iccirco eadem sidera nedū mihi verumetiā priscis illis eorū inspectoribus ad considerandum vera ipsorū in zodiaco loca reliquis fixis sideribus longe ampliorem certitudinē præbuerunt. Et quia in motu quem ab aera Ptolemei, usq; ad annos domini 1514. cōpletos perfecisse depræhendunt, ad inuicem concordant. Ideo horū siderū obseruationes certiorem mihi de se fidem reddiderūt. In hac tamen arbitror consideratione basilisco atq; austrinæ lanci præferendam esse, atq; maiorem mereri fidem, aristæ considerationem, quoniam verus aristæ locus in zodiaco propior est autumnali æquinoctio iuxta quod zodiaci partes in suis ab æquatore declinationibus, maioribus ad inuicem differentiis augentur, quā signiferi partes quæ ab æquinoctiorum punctis magis abeunt zodiaci namq; partes quanto æquinoctialibus punctis extiterint propinquiores, tanto maiores differentias ipsarū ab equatore declinationes remotioribus obtinebunt partibus atq; paucioribus signiferi segmentis, maiores declinationū periferias competere necesse est.

PROPOSITIO IIII.

Quibus temporibus Claudio Ptolemaeus alexandrinus, atq; Alfonsus Castiliæ Hispaniarūq; rex vera fixorū siderū loca cōpararunt ostendere. Idem Ptolemaeus in libro octavo suæ aggregationis seu magnæ constructionis, enarrās, factā a se quādam considerationē regii sideris quod basiliscus græce seu regulis latine dicit quod etiam apud neotericos astronomos cor leonis appellat, ait qd' anno secundo Antonii mense phormusti qui apud Aegyptios octauus est, nono die eiusdem mensis occidente sole in Alexandria post meridiem horis v. & media equalibus, postrema parte geminorū cœli medium occupante,