

PRIMA PARS

CHOROGRAPHIA.

EIVS SIMILITVDO.



Antequā quis ipsius Cosmographiae studiū aggrediatur, fundāmentum in primis, seu Astronomiae principia, quæ sunt circulorum sphæræ noticia, quibus tota vtiſur Cosmographia, disquirat necesse est. Quod in ſequentib⁹ quam breuiſſime maniſtabitur.

De motu Sphærarū, Cœlorūq; diuifione. Caput II.
Mundus bifariam partitur, in Elementarē regionē, & Ætheream. Elementaris quidē affidue alterationi ſubiecta, quattuor elemēta Terrā, Aquā, Aerē & Ignē cōtinet. Ætherea autē regio (quā Philo. quin tam nuncupāt eſſentiā) Elementarē ſua cōcauitate ambit, inuariabilisq; ſubſtātia ſemp manēs, decē Sphæras cōplectitur. Quarū maior ſp proxi mā minorē ſphærice (eo quo ſequitūr ordine) circūdat. In primis igitur circa ſphærā ignis, Deus mūdi opifex locauit ſphærulam lunæ : Deinde Mercurialē: Postea Venereā, Solarē: Deinde Martiā, Iouiā, & Saturniā, quælibet autē iſtarū vnicā tantū habet ſtellā, quæ quidē ſtellæ zodiacū metiētes ſemp primo mobili, ſeu decimæ ſphæræ motui obnītūtur, alias ſunt corpora diaphona, hoc eſt, omnino perlucida. Mox ſequitūr fir mamētū, quod ſtelliſera ſphæra eſt, queq; in duobus paruīs circulis cīca principia Arietis & Libræ nonē ſphærę, trepidat: & iſte motus apud Astro. motus accessus & recessus ſtellarū fixarū appellatur. Illā circundat nona ſphæra, quæ quum nulla in ea ſtellarū cernitur, cœlū crystallinum ſeu aqueū appellatur. Iſtas tandem æthereas ſphæras, primū mobile, quod & decimum cœlum dicitur, ſuo ambitu amplectitur & continue ſuper polos mundi, ſemel facta reuolutione in 24 horarum interuallo, ab ortu per meridiē in occaſum, iterum in orientē recurrēdo rotatur. Et omnes inferiores ſphæras ſuo impetu ſimul circumuoluit, nullaq; in eo exiſtit ſtella. Huic ceterarum ſphærarum motus ab occaſu per meridiē in ortum currentes, reluctantur. Ultra hunc quicquid eſt, immobile eſt, & Empyreum cœlum (quem Deus cum electis inhabitat) noſtræ orthodoxæ fidei professores eſſe affirmant.