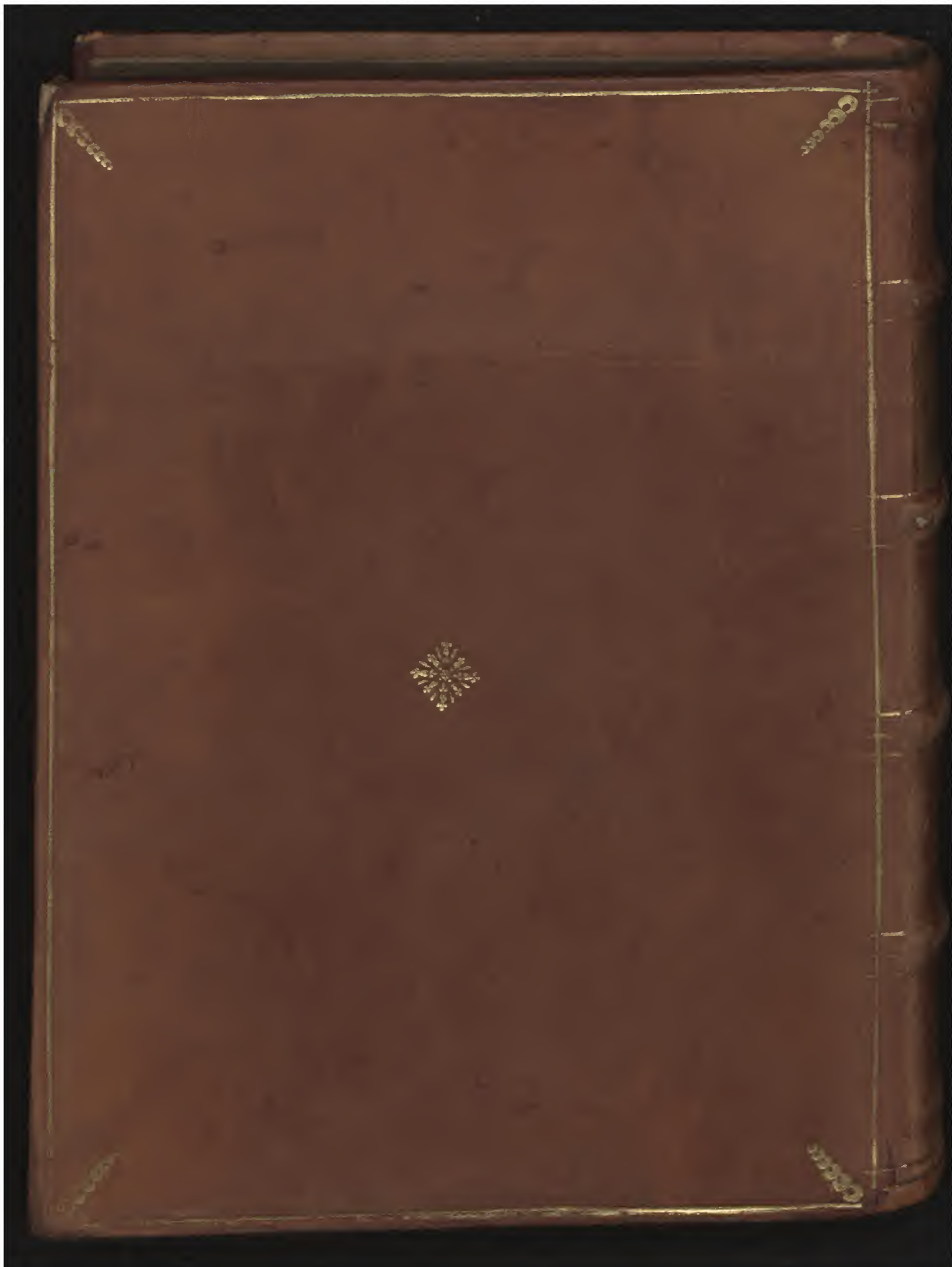




Early European Books, Copyright © 2009 ProQuest LLC.  
Images reproduced by courtesy of the Royal Library, Copenhagen.  
42,243





Early European Books, Copyright © 2009 ProQuest LLC.  
Images reproduced by courtesy of the Royal Library, Copenhagen.  
42,243



Early European Books, Copyright © 2009 ProQuest LLC.  
Images reproduced by courtesy of the Royal Library, Copenhagen.  
42,-243



Early European Books, Copyright © 2009 ProQuest LLC.  
Images reproduced by courtesy of the Royal Library, Copenhagen.  
42,243

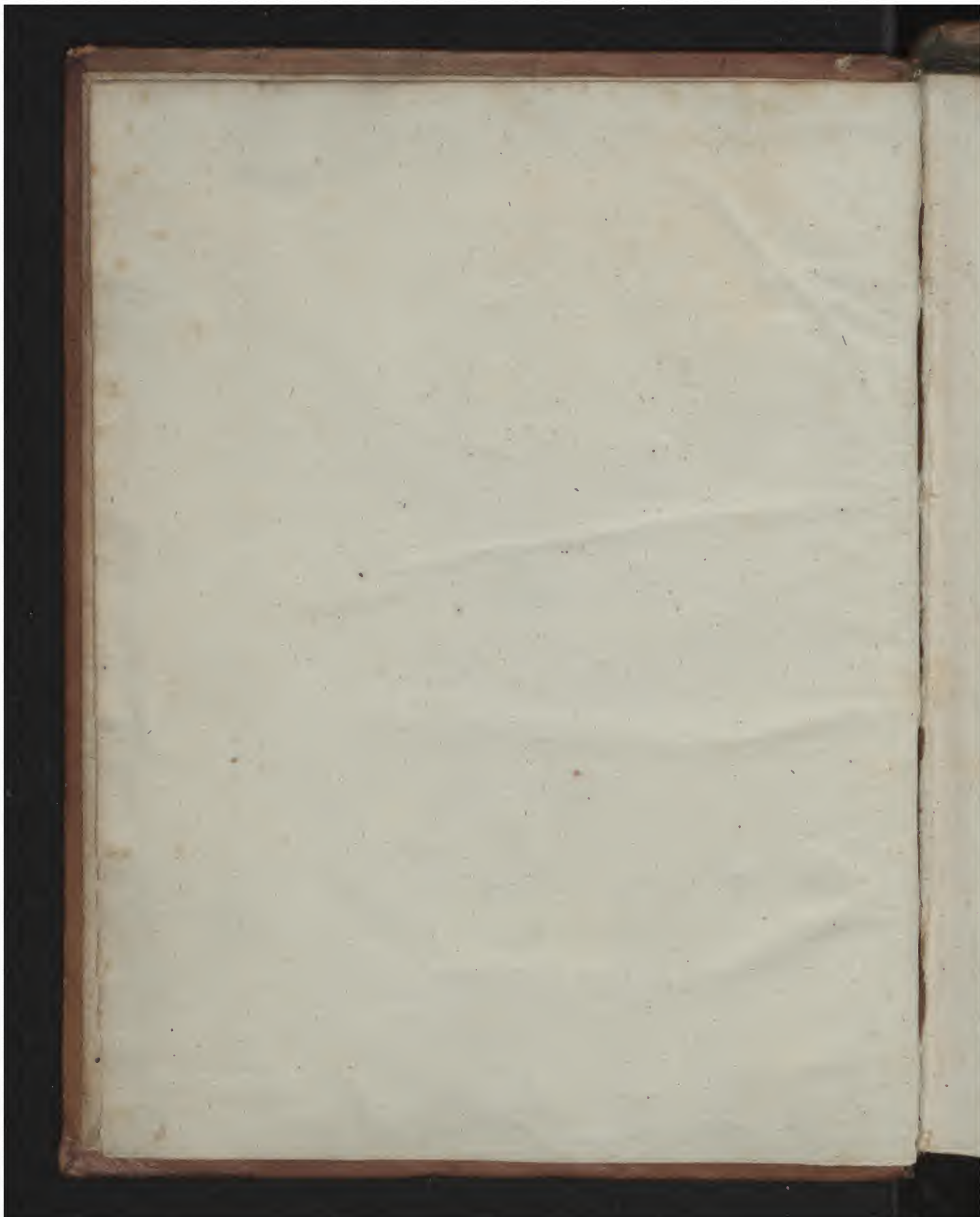
42-245-4

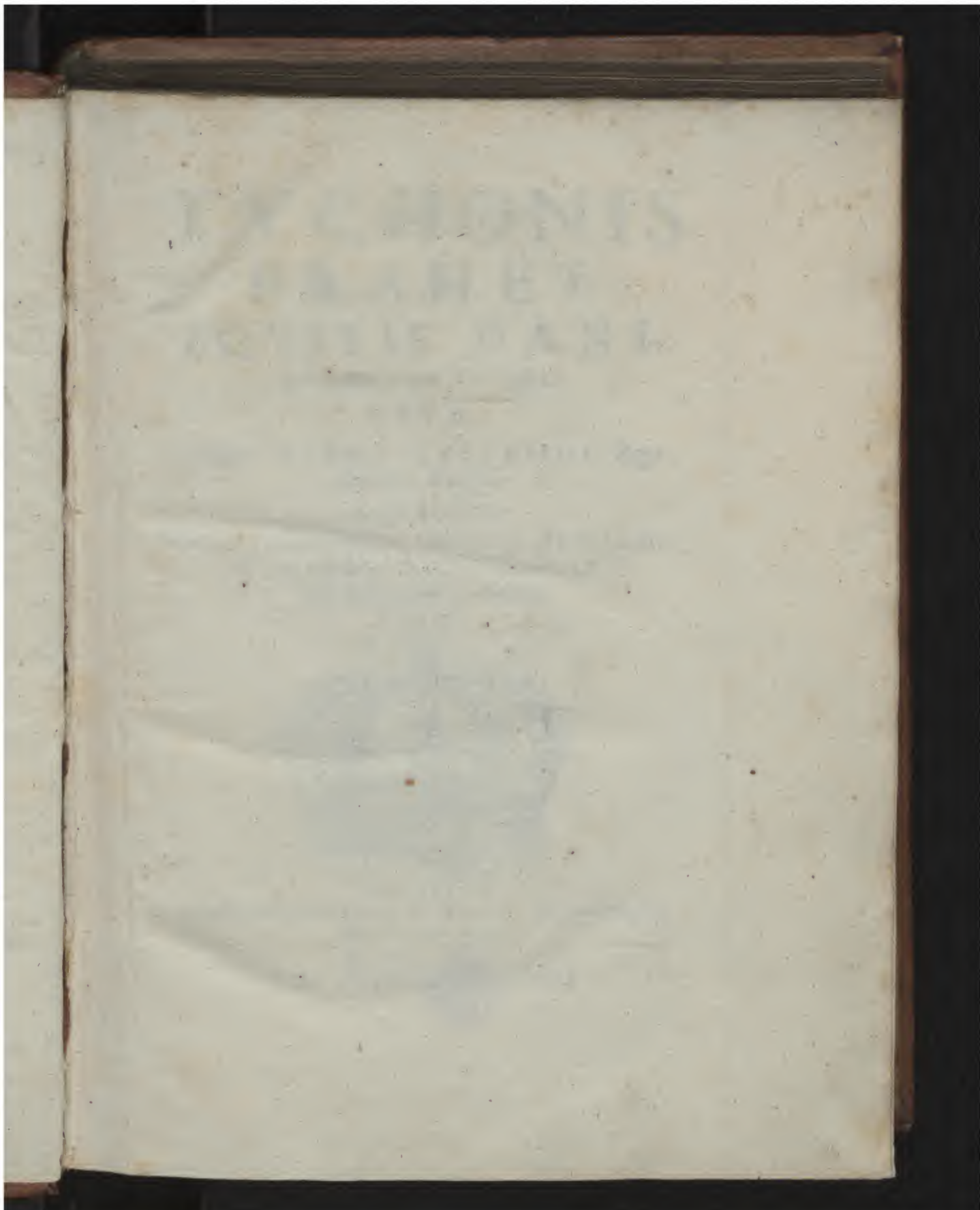
DA BOX

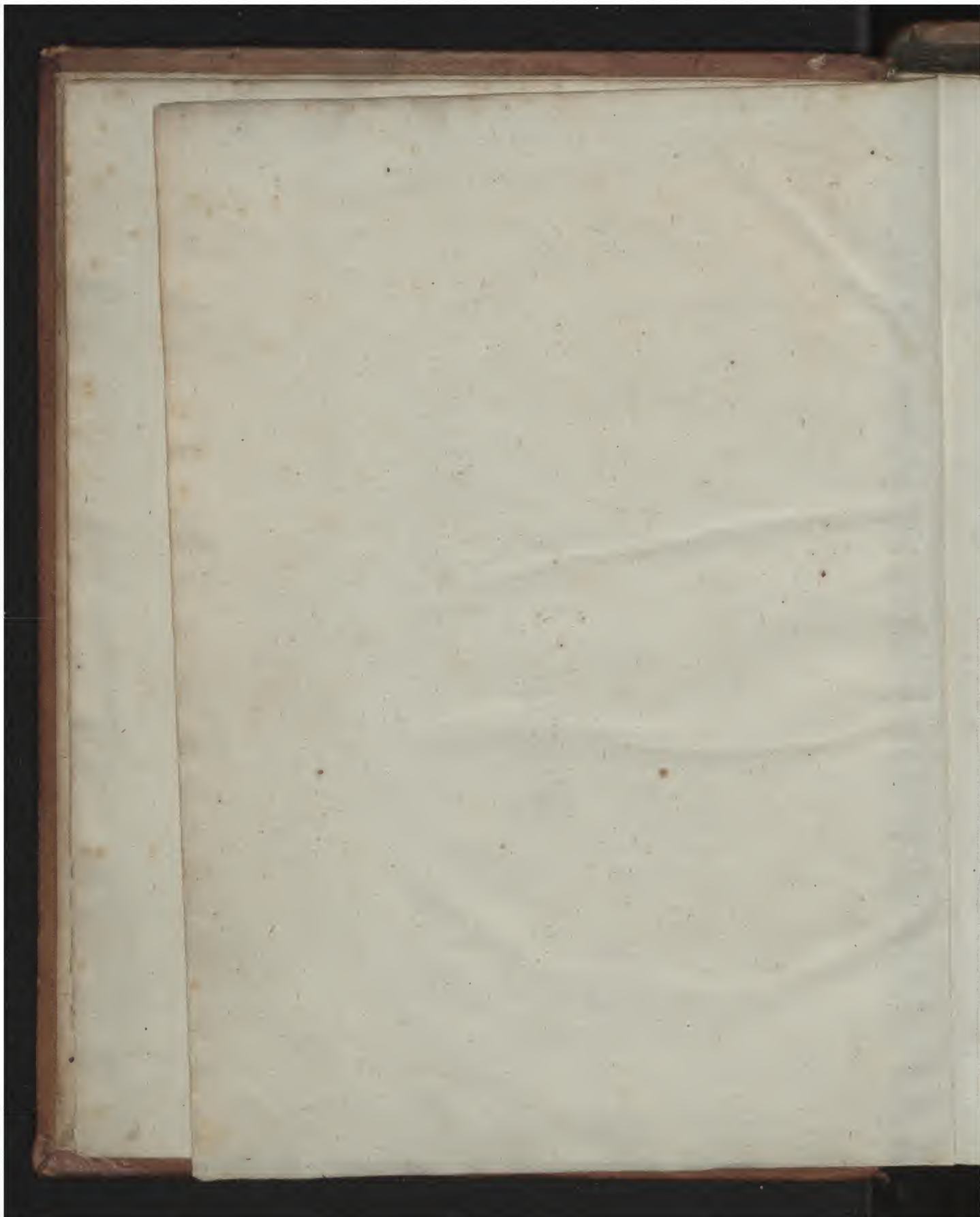












TYCHONIS  
BRAHEI,  
EQVITIS DANI,

Astronomorum Coryphæi

VITA.

*Auctore* PETRO GASSENDO Regis  
Matheseos Professore

ACCESSIT

NICOLAI COPERNICI, GEORGII PEVRBACHII,  
& IOANNIS REGIOMONTANI

Astronomorum celebrium

VITA.



PARISIIS,

Apud Viduam MATHVRINI DUPVIS, viâ Iacobâ, sub  
signo Coronæ Auræ.

---

M. DC. LIV.

CVM PRIVILEGIO REGIS.

TYCHONIS  
BRABEI  
FOVITIS DANIE

Almanachum Copernici

VITA

Almanachum Copernici

Almanachum Copernici

ACCESIT

WIKIJA COPIA... FINE... BEV... CH...  
A... F... B... T...  
A... B...

A... B...

A... B...

VITA



A... B...

A... B...

A... B...



A... B...

A... B...



*SV MMA PRIVILEGII.*

**I**VXTA generale Privilegium, quod PETRO GASSENDO  
Diniensis Ecclesiæ Præposito, & Regio Matheseos Pro-  
fessori REX CHRISTIANISSIMVS concessit, quod-  
que Ipse, quantum ad tria quædam Opera attinet, cessit,  
Cautum est, ne quis, præter Viduam MATHVRINI  
DVPVIS, Bibliopolæ quondam Parisini, toto Regno im-  
primat, alibive impressos diuendat treis eiusdem GASSENDI  
Libros, quorum Tituli sunt, *TYCHONIS BRAHEI*  
*Equitis Dani, Astronomorum Coryphæi Vita; cui accessit Nico-*  
*lai Copernici, Georgij Peurbachij, & Ioannis Regiomontani*  
*Astronomorum celebrium Vita. ROMANVM CALEN-*  
*DARIVM compendiosè expositum; cui accessit Caput Corolla-*  
*rium de Romano Martyrologio. NOTITIA Ecclesiæ Dinien-*  
*sis; cui accessit Concilium Auenionense anni 1326. ex Manuscripto*  
*Codice Statutorum eiusdem Ecclesiæ; idque in Vicennium, sub*  
*solicis pœnis. Datum Parisiis, die 1. Iunij an. 1654.*

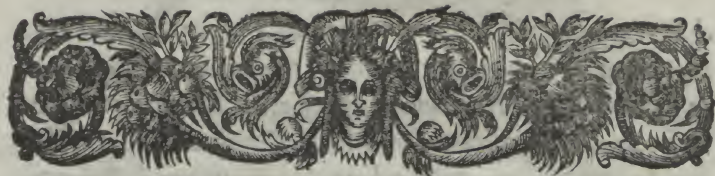
Signatum,

CONRART.

Prodiere è prælo eodem anno, ac eiusdem mensis die  
15. quo præstita etiam fuere Exemplaria.







Ad Virum Illustrem  
**HENRICVM LVDVICVM**  
**HABERTVM MON-MORIVM,**  
**LIBELLORVM SVPP LICVM**  
Magistrum integerrimum.

**IN TYCHONIS BRAHEI**  
*Astronomorum Coryphæi*  
**VITAM**

**PETRI GASSENDI**

**PRÆFATIO.**



**IR ILLUSTRIS,**

Quod censuisti, ut facerem, fecisse me heic approbo,  
dum Vitam celebris illius Tychonis Brahei conscriptam  
exhibeo. Cùm enim ante annos sex, incipiente ad me re-  
dire, quasi post-liminio, valetudine, ea me subiisset cogi-  
tatio, ut commutandi aëris gratiâ, discessurus in patriam,  
â ij



## In Tychonis Brahei Vitam

deferrem quicquid monumentorum ad Tychonis Vitam at-  
tinentium mihi foret pra manibus; tum venit mihi quoque  
in mentem, adesse Regiomonti Prussiae, ac Medicinam illic  
facere praclarum virum Ludouicum Kepplerum, magni il-  
lius Ioannis filium, qui Tychonis Observationes à Parente  
acceptas haereditario iure possideret. Quare & subinde ad  
virum eximium, carumque amicum, Ioannem Heuelium,  
Dantiscanae Reip. Palaepoleos Scabinum (praclarum vi-  
delicet illum Selenographiae authorem) dedi literas, quibus  
ipsum interpellavi, ut pro ea, qua ipsi cum memorato  
Kepplero intercedebat amicitia, obtineret mihi ab eo quid-  
quid singulare aut per se ipse nosset, aut à Parente accepisset  
ad Tychonis Vitam illustrandam attinens; neque id modò,  
verum etiam quicquid attineret ad ipsum Parentem, ut cu-  
ius Vitam conscribere, nisi seorsim, at saltem conjunctim,  
mistimque cum ea, quam Tychonis meditabar, in animo  
haberem. Rescripsit autem Heuelius in hac verba; Mihi  
haec obsignanti litera à D. Kepplero traduntur, ex  
quibus recipit se curaturum, ut breui vtriusque vitam,  
Tychonis scilicet, & Keppleri, ut & origines, cum  
omnibus circumstantiis, typis exscriptam habere pos-  
sis. Tametsi verò ille optimus Laurentius Eichstadius,  
Ephemeridum scriptor, visis penes Heuelium meis literis,  
sponte, ac eodem tempore, quicquid perspectum circa ea,  
quae indigitaram, haberet, perscripsit; ac iisdem met penè  
diebus, plura fui nactus à viro itidem optimo Olao Vor-  
mio, Medico Hafniae Professore (qui extincto recens Lon-  
gomontano collega, & familiaris fuerat, ac ab eo non pau-  
ca de Tychone nôrat) ratus nihilominus fore, ut nihil

Præfatio.

aliud, quàm actum agerem; omnem prorsus digerendorum  
commentariorum curam deposui; digressusque in Prouin-  
ciam, restituenda, confirmandaque vacillanti adhuc sa-  
nitati præsertim incubui. Annus est, ex quo & meliùs  
iam habens, & huc regredi cogitans, cum viderem quin-  
quennium elapsum, ex quo facta mihi ea spes fuerat, in-  
terpellavi rursus Heuclium, ut quid id rei foret, innueret:  
nam me quidem voluisse nihil ab eo tempore pertentare.  
Ille, cum præclaro Bullialdo, communi nostro, fecisset rescri-  
bendi spem, nihil tamen responsi dedit; ac ob id quidem, ut  
par est credere, quòd diù, grauiterque laborauerit; ut aliun-  
de, nec sine magno meo dolore, nosse est datum.

Appuli huc deinceps verè nupero; & quia Tu ante  
meum discessum, conscius futuri reditus, præoccupâras, in-  
stiterasque, non modò humanissimis tuis, sed adhibitis etiam  
carissimorum nobis capitum CAPELLANI, ac NEVRÆI,  
repetitis literis, ut neque aliò diuerterem, neque hospite  
alio vterer, quàm Te; id concessi omninò tuæ erga me &  
tam feruenti, & tam multorum iam annorum beneuolen-  
tia. Cum procedente verò tempore, inter confertos varios  
in ista tua erudita, iucundissimâque consuetudine sermones,  
quasisses aliquando ex me, quònam euasisset consilium,  
quod nôras abs me de Vita Tychonis scribenda susceptum;  
ipseque exposuissem, qua mihi occasione injecta fuisset re-  
mora; occupasti edisserere, aut non debuisse pridem me, aut  
non debere certè iam spem mihi factam quidquam morari.  
Possè aut Keppleri, aut alterius votis intercessisse aliquid,  
quod institutum auerterit; Possè & fieri, ut tametsi Vita  
illeinc deinceps prodeat, quæ singularia plura contineat; in

## In Tychonis Brahei Vitam

conscripta tamen abs me occurrant etiam aliqua, quae in illa desiderentur, quaeque pariter viris eruditis, harumque rerum amantibus cognoscere iucundum sit. Fore, ut exinde Tychonis gloria, cuius promouenda (ob eam, quam ille ab omnibus bonis promeritus est, gratitudinis testationem) studiosus semper fuerim, tantò euadat illustrior, quantò plures erunt, qui in id conspirabant, ut Vita ipsius conscribendae operam dent. Timendum esse interim, ne, dum alter alteri fedit, & praestitum iri ab alio, quod per se ipse posset, expectat; nemo id, quod est opus, aut aggrediatur, aut perficiat; sicque copia illum, cui laborandum fuerit, inopem, ut dicitur, faciat. Annos iam amplius quinquaginta à Tychonis obitu esse; & rem tamen esse à nemine eorum, qui fuere cum illo versati (quique vberius, cumlatiusque singula ut nosse, sic describere poterant) susceptam; quare & nisi ego, qui aliquos nōrim ipsi conuersatos, & non pauca rescuerim, quae ex editis libris addisci non possint, id operae aggrediar; euenturum forte, ut integra etiam saecula elapsura sint, absque eo, quod quispiam id moliri sustineat; aut ijs, quibus ego, instructus subsidis (quantulacumque ea sint) faciat. Dolere me neminem esse, qui Hipparchi illius Rhodij, quicum Tychonem conferre soleo, Vitam ad nos transmiserit; cogitandum ergo mihi esse, quàm bene de seris posteris meriturus sim, ad quos per me peruenerit, quantam iam habere adhuc licet, eximij viri notitiam. Cùm hisce ergo, & pluribus, quae pro tuo illo erga bonos, benèque de humano genere merentis affectu, edisseruisti, permotus forem; recepi exsequuturum me, ac iam obstrictam libero fidem.

Quandoquidem verò, occasione eorum, quae de Obser-

## Præfatio.

uationibus à Tychone factis, inter colloquendum interse-  
rui, sciscitatus es de Observationum antiquitate, & progressu  
multa, quibus quæ responsa à me fuere, visa tibi eiusmodi sunt,  
ut ea etiam chartis committi expetieris; en, ut breuiter tibi  
faciam satis. Principio, indubium videtur, aliquam rerum  
caelestium obseruationem non minùs esse, quàm ipsam homi-  
minum originem, antiquam. Siquidem tam præclarum  
est, tantique usus spectaculum, quod exhibetur calitùs, ut  
esse homines non potuerint, & non habere oculos ad id ob-  
seruandum intentos. Nam, cætera inter, cùm viderent Solem  
non ex iisdem locis dietim oriri, non in eadem occidere; certis  
temporibus humiliùs, certis altiùs ascendere; ipso humiliore  
facto hiemem, altiore æstatem creari; non potuere sanè non  
attendere ad hanc vicissitudinem, iuxta quam fore sibi tem-  
pestatem asperiozem, mitioremve sperarent. Fuit aliunde  
Luna sua illa facierum commutatione eiusmodi, ut non po-  
tuerit non oculos in se conuersos facere; & maximè qui-  
dem temporibus ratis Phaseis repetens; ob quas euenisse  
videtur, ut nulla non natio illius circuitibus dimensa fuerit  
tempora; idque, cùm Solis euectionibus, depressionibusque  
frequentiores forent. Prætereo illam aded pulcræ noctur-  
norum siderum faciem, suas quoque pro varietate tempesta-  
tum variationes subeuntem; ac speciatim Luciferum nunc  
seriùs, nunc maturiùs, nunc nullatenus Soli præorientem;  
cæteraque id genus similia; ac adnoto solùm, licet homines  
huiuscemodi varietatum causas tardiùs disquisierint, ac in-  
uenerint; longè tamen antè eas animaduersas, admiratio-  
niquè fuisse habitas, & incompertâ licet causâ, visibus vitæ  
accommodatas. Hùc attinet, quòd qui Prometheus homi-

## In Tychonis Brahei Vitam

nem finxisse primus dicitur, perhibetur quoque os illi sublimē dedisse, ut talis esset, qui ab ipso exortu vultus, oculosque in cælum, ac sidera erectos haberet. Porrò quia hæc est generalis solùm, rudisque obseruandi ratio; ac ea requiri tempora possunt, quibus factæ Obseruationes occasionem primam condenda cuiuspiam, artis fecerint, Astronomiaque adeò originem præbuerint; res est ex veterum Scriptorum monumentis intelligenda.

Et ex Literis quidem Sacris res haberetur planè confecta, si vel leui quodam vestigio deduci ex iis posset, quod ait Iosephus, posteros Sethi ante diluuium Siderum scientiam adinuenisse, ac duabus columnis, vni lateritiæ, alteri lapideæ illam inscripsisse, ut saltem seruari in lapideæ, futuri diluuij iniuriam superatura, posset: aut, si exstaret certè vel leue indicium eius rationis, quam idem reddit, tam longæua apud illos vitæ; ut esset nimirum satis temporis ad perficiendum Astronomiam, quæ exigat annos minimum sexcentos, ut varietates omnes motuum caelestium possint obseruari. Ideò scilicet ille notat Magnum, vti appellant, Annum ex sexcentis annis vulgaribus constare, quòd vulgaris opinio sit

Epigr. de caelestis motus semper variari,  
ætat.  
anim.

Donec consumpto, magnus qui dicitur, anno,  
Rursus in antiquum redeant vaga Sidera cursum,  
Qualia præteriti steterant ab origine Mundi.

cap. 9. Posset quoque videri res à Diluuiò penè confecta, si vel minimum esset verbulum, ex quo argui posset quod ab eodem perscribitur, fuisse Ægyptios ab Abrahamo edoctos

cap. 3. Astronomiam: sed nimirum potuere quidem & Berofus, &  
l. 9. c. 4. cateri tam ipsi Iosepho, quàm Eusebio citati, tale quid legisse

gisse in aliquibus præcorum Rabbiorum libris; at non sanè  
 in Literis Sacris, apud quas est altum hac de re silentium.  
 Quin-etiã pij Doctores sunt, ac ceteros inter, Saliãus, Ad ann.  
 qui id ne probabile quidem putent, ob parvam Abrahami <sup>2470.</sup>  
 in Ægypto moram; ac censcant proinde posse id vero si-  
 milius de Iosepho illius pronepote dici. Et profectus qui-  
 dem fuisse Abrahamus de Vr Chaldaeorum legitur; at non <sup>Gen. 11.</sup>  
 propterea legitur ipsum, aut accepisse à Chaldæis; aut ab iis  
 ad Ægyptios transtulisse Astrorum scientiam. Ad Iose-  
 phum vero eius pronepote quod spectat, is legitur quidem  
 fuisse Sacerdotibus, cùm terram Ægypti uniuersam, oc-  
 casione diræ illius, ac diuturnæ famis, Regi oppignerans,  
 Sacerdotum terram excepit, quibus etiã, inquit Scriptu-  
 ra, statuta cibaria ex horreis publicis præbebantur; <sup>Gen. 47.</sup>  
 at cùm exinde comprobetur, quod habet Aristoteles, apud <sup>1. Polit. 1</sup>  
 Ægyptios, quos aliunde voluit esse populorum antiquissi- <sup>10.</sup>  
 mos, fuisse Sacerdotes feriari permisso, hancque exsti- <sup>1. Meraph</sup>  
 tisse illis occasionem constituendi Mathematicas; Io- <sup>1.</sup>  
 sephus nihilominus nec magis, nec minùs illos edocuisse,  
 quàm ab ipsis didicisse, Mathematicas legitur. Fortassis  
 quoque gratia illa, quã Sacerdotes est prosequutus, non mo-  
 dò eius venerationis, quã illi apud Regem, & populum  
 erant, argumentum fuit, sed etiã gratitudinis quã erga  
 eos fuerit, quòd ipse, puer pastoritius, disciplinarumque  
 ignarus, ad eos impulsus, & in Aula potens, quidpiam  
 edoctus ab ipsis fuisset. Sanè & deinceps diuinus Moses  
 in eandem regiam Aulam inductus, non tam quosquam eru-  
 didisse, quàm ipse eruditus fuisse in omni Sapiencia Æ- <sup>Act. 7.</sup>  
 gyptiorum memoratur. Interim verò cùm hac Sapiencia

## In Tychonis Brahei Vitam

complexa haud-dubiè Mathematicas fuerit; ac inter Mathematicas Astronomia semper præcelluerit; videri hæc  
Mosis eruditio potest antiquissimum, quod exstet in Scripturis Sacris scientiæ Siderum monumentum. Posset adhuc  
haberi antiquius, si probari posset, quod nonnulli censent, fuisse à Mose Iobi historiam, ut superioris aui, conscriptam;  
quippe in ea Iobus meminit Arcturi, Orionis, atque Hyadum; prorsus ut oportuerit fuisse tunc Stellas in Asterismos artificio quodam digestas. Sed de tempore ut ut sit; adnotari saltem hîc potest, videri Iobum, cum foret Iudeis alienigena, hausisse Dei cognitionem ex eo, qui in Scriptura sacra Cælorum Exercitus appellatur; quando inuisibilia Dei ex ijs, quæ facta sunt, conspectus, non aliare intelliguntur magis; & merito iure Synesius Astronomiam vocans  
De dono  $\tau\omicron\upsilon\sigma\iota\sigma\mu\omicron\nu\upsilon\ \beta\eta\tau\iota\varsigma\ \eta\mu\iota\omega$ , summè venerabilem scientiam, ad Pzon. esse eam dicit eucctionem ad quidpiam antiquius, honorabiliusve; ineffabilem scilicet Theologiam. Ut breue faciam, ac id præteream, quod legimus Deum Salomoni dedisse, ut, cætera inter, sciret Anni cursus, & Stellarum dispositiones; si quid ex Sacris Literis expressè probat antiquitatem obseruatorum Siderum, artisque cuiuspiam ex ipsis obseruatæ constitutionem, id esse videtur quod sacri Propheta querebantur iam temporibus suis, Chaldaeos esse, qui Babilone contemplantur Sidera, & suppurent mensis, ut ex eis ventura annunciarent; scilicet ex hoc intelligitur, fuisse debere obseruationem, artemque quandam Siderum apud Chaldaeos peruetustam.

Ad Ethnicos verò scriptores quod spectat, dicendum est primùm de fabulosa temporum parte, quatenus veri

Præfatio.

quidpiam latere sub fabularum inuolucris potest. Atque  
 ut à Deorum antiquissimo exordiar; is non alia de causa  
 Cælus, Græcè Οὐρανός, ex Siculo Diodoro, fuit dictus, Lib. 2.  
 quàm quia impensè deditus obseruationi Siderum fuit.  
 Ipsius liberi cùm plurimi fuerint, ac imprimis Atlas, Sa-  
 turnus, Titanes, in quibus speciatim Hyperion, & Ia-  
 petus; reputari potest totam penè eius familiam in eandem  
 Cælestium curam incubuisse. Nam, cùm Cælus in Mauri-  
 tania ad Oceanum degeret, ac exinde latè non in Africa  
 modò, sed etiam in Europa regnaret; notum est Atlantem,  
 qui illi in eadem regione successit, idè censi fecisse nomen  
 celebri illius regionis Monti, quòd ex eo sidera obseruaret:  
 nimirum antiqui, ut etiam num vulgus, tam propè abesse  
 Cælum reputabant à verticibus montium, ut quanto altiorem  
 quis conscenderet, tantò spectare Sidera clariùs, distinctiùs-  
 que existimaretur. Addunt Diodorus, Plinius, & alij Lib. 3.  
 idè creditum fuisse Atlantem sustentare Cælum suis hume- 1. 2. c. 8.  
 ris, quòd fabricatus fuisset Sphæram, in qua totum Cælum  
 repræsenteretur: Clemens verò Alexandrinus adnotat post Ström. 1.  
 Herodotum, Herculem, cùm vates, & Physicus foret,  
 dictum fuisse Mundi columnas ab Atlante (fortè ut propa-  
 truo) suscipere, eumve onere Cali subleuare, quòd illi in ea  
 scientia, studiove Cali successerit. De Hespero Atlantis  
 filio, proditum est, cùm Sidera ex eodem monte specularer-  
 tur, morbo subito abreptum euanuisse; ac plebem ob illius  
 pietatem, & iustitiam, nominasse ex eo pulcherrimam stel-  
 lam, quæ & Vesperugo (Venus scilicet, dum est occidua)  
 dicitur. De illius sororibus, quæ & Atlantides, & Pleiades  
 dictæ, fecere, ob idem studium nomen illi stellarum glome-

Diod.  
 ibid.

ter Ma-  
 deri hæc  
 in Scri-  
 ptis adhuc  
 censent,  
 scriptam;  
 , atque  
 in Aste-  
 ut ut sit;  
 et Iudeis  
 in Scri-  
 inuisibili-  
 telligun-  
 vocans  
 entiam,  
 honora-  
 faciam,  
 isse, ut,  
 ositio-  
 quitatem  
 obserua-  
 propheta  
 qui Ba-  
 t men-  
 hoc in-  
 andam  
 endum  
 s veri



## In Tychonis Brahei Vitam

rulo, qui in Tauri dorso conspicuus est, attingo solum fuisse unam illarum Maïam, è qua natus Mercurius scientiam Siderum transtulisse dicitur in Ægyptum. Exinde est nempe Manilianum illud de Ægyptiorum Astronomia,

1. Astror. Tu Princeps, auctorque sacri, Cyllenie, tanti.  
Lib. 3. Quanquam aliunde Æthiopes, cum velint Ægyptios esse sui coloniam, ut ex Diodoro intelligitur, contendunt eosdem à se Siderum scientiam accepisse, uti apud Lucianum, Lib. de Astrol. est. Dignum certè est memoratu, quòd, ut de Atlante, ac Prometheo, sic de Cepheo Æthiopum Rege ait Cicero, cum, 5. Tuscul. Nec verò, inquit, Atlas sustinere cælum, nec Prometheus affixus Caucaaso, nec stellatus Cepheus cum vxore, genero, filia traderetur, nisi cælestium diuina cognitio nomen eorum ad errorem fabulæ traduxisset.

Diod. l. 3. & alij. Iam de Saturno alio Cali filio, qui relictâ Africâ, in Italia, Sicilia, Cretâque regnavit, hoc ferè argumentum est, fuisse eum Paterna studia prosequutum, quòd lentissimus Planetarum eius nomine sit donatus; fortassis quòd illius motum primus omnium deprehenderit, ac dictus Κρόνος, quasi χρόνος, Tempus, ex eo fuerit, quòd nullus foret animaduersus ex cælestibus circuitibus diuturnior. Cum ex illius verò filijs, Pluto agriculturâ, Neptunus Nauticâ magis afficeretur, censeari potest Iupiter in nobiliorem curam successisse; ac ideò delegisse montem omnium celsissimum habitum, Olympum videlicet, vnde Sidera obseruaret; ut proinde & ipse dictus fuerit Olympius; & montis Olympi denominatio translata in Calum, cuius quia leges perspetas haberet, idcirco regnare in Calo fuerit creditus. Cum

Præfatio.

Græci certè partim ad Deos, partim ad Heroas, partim ad Sapientis referrent hanc scientiam, iure Achilles Tatius hac occasione Æschylum citat, Deo tribuentem, ut Astro-<sup>Ifag. ad Phæn.</sup>rum ortus, occasusque ostenderit, & Hiemem, Ver, cæterasque tempestates distinxerit, quod ipsum Ioui tribuit Ovidius,

Perque hiemes, æstusque, & inæqualeis autumnos, r. Me:

Et breue ver, spatii exegit quattuor annum. ram.

Vbi & quod præmittitur fuisse Saturnum in Tartara à Ioue missum, reuinctumque, designare videtur Iouem, cum sibi fecisset cognominem Stellam, fecisse & cognominem Patri Stellam ulteriorem in profundissimo æthere quam-segnissimè progredientem: quanquam videntur hæc nomina longè posteriùs indita; (cum antiquius sit, ut stella Iouis Phaëton, Saturni Phænon appelletur.) Ita penè porrò intelligi ex Luciano licet, qui & Tartarum interpretatur al-<sup>loc. cit.</sup>titudinem aëris ingentem, & negat idcirco Saturnum à Ioue aut in Tartarum præcipitem datum, aut coniectum in vincula, quatenus vulgò homines putant: Ad Hyperionem quod attinet, docet Diodorus illum, cum esset Cæli fi-<sup>Lib. 5.</sup>lius, Solis, Luneque cursus monstrasse; ac ideò ex filij eius nomine fuisse Solem Helion, & Lunam ex filij nomine Selenem vocatam. Postremò verò Iapetus, & ipse Cæli filius, nihil quidem laude dignum peregit; at Prometheus ex ipso natus, ideò alligatus in Caucaſo monte, cordèque ab Aquila exesus, interpretante Seruio, perhibitus est, quòd <sup>in Eccl. 7.</sup>nimia cura, & sollicitudine Astra obseruârit ex monte Sideribus penè, ut ille ait, vicino, ac ideò maiora Astra demonstrante, & diligenter eorum ortus, occasusque

In Tychonis Brahei Vitam

temporibus, notas, præter Booten quidem, & Vrsam, seu  
Plaustrum,

Odyss. E. Πλειάδας ἠυάδας τε, τὸ τε Δείρος Δ'εὐρώης,  
Pleiadas, atque Hyadas, roburque ipsum Orionis.

Vt iam accedamus ad Historicum tempus, tota penè de  
Observationum antiquitate controuersia; inter Ægyptios,  
& Assyrios, Babyloniosve agitur. Nam Græci quidem,  
qui viderentur posse cum ipsis contendere, hanc illis pal-  
mam, vel ipsius Platonis confessione, cedunt. Is scilicet,  
Qui primus, inquit, ista inspexit, fuit Barbarus. An-  
tiqua enim regio viros illos nutriit, qui primi ad ista

In Epin. applicuere animum, ob æstiuam cæli pulcritudinem,  
qualem obrinet Ægyptus, & Syria, vbi omnes, vt sic  
dicam, stellæ perspicuè, tanquam amandatis procul  
nubibus, pluuiisque, cernuntur. Et certè, si illud,  
quod iam attingi de Iphitea institutione, instauratione  
Olympiadum, quæ annis paullo minùs octingentis ante  
Christum contigit; uemque libros non modò Homeri, sed

cap. 18. maximè quoque Hesiodi, qui sub idem tempus, aut non  
multò antè floruerunt, excipias; nihil habent Græci anti-  
quius observationibus Thaletis, qui annis sexcentis ante  
Christum floruit, & quam adhuc habuit celestium rerum no-  
titiã, ipsa ex Ægypto deduxit. Cùm soli itaque Ægyptij,  
illorumve Sacerdotes sint, qui cum Assyrijs, seu Babylonijs,  
Philosophisve illorum, Chaldeis vocatis, de Observatio-  
num vetustate certent; difficile sanè est dictu, utris ea tri-  
buenda laus sit. Nam quamvis Iosephus Chaldeis pri-  
mas tribuat, alij pro Ægyptijs stent; & Plato tamen, &

1. Aut. 8. in Epin. Cicero, & Diodorus, & Lucianus, & Achilles Tatius,  
& alij

Præfatio.

& alij sic utrosque citant, ut utrique non alia, quàm sua de diuin.  
 ipsorum fide nitantur. Neque id sanè mirum; quando lib. 1. &  
 utrique se pariter camporum planitijs, serenitatèque aëris 2. lib. de  
 truentur; utrique dicunt alteros quandam sui esse coloniam; Astrol. in  
 utrique initia fabulosa jaçant, qua discutere operosum sit; Ifag.  
 utrique paria de tempore, ex quo vsque observant caelestia, loc. cit.  
 mentiuntur. Chaldæi enim apud Diodorum incubuisse se  
 illis dicunt ab annorum millibus quadringentis tribus; & loc. cit.  
 Ægyptij apud Ciceronem, millibus quadringentis, &  
 septuaginta. Nisi fortè Ægyptios velis vincere, quòd  
 pretium sibi auctione faciant? Quasi ipsis satis non fuerit  
 jaçant illa apud Laërtium annorum millia quadraginta no- in Præfat.  
 uem, quibus ab vsque Vulcano Nili filio, ad vsque Ale-  
 xandrum Macedonem Eclipses contigerint, Solis quidem  
 trecentæ septuaginta tres; Luna verò octingentæ & trigin-  
 ta duæ? Hisce itaque pratermissis, negandum non est qui-  
 dem, quin aliquot seculis ante Thaletis, caterorumque Græ-  
 corum peregrinationes, Ægyptij observauerint; at ex quo  
 vsque tempore; res in fabulosum, ac planè occultum reuolui-  
 tur tempus. Cùmque, tametsi Plinius scribat Epigenem non lib. 7. c.  
 antiquiores apud Babylonios reperisse observationes, quàm 56.  
 septingentorum viginti annorum coctilibus laterculis in-  
 scriptas; & quæ Eclipses antiquissima ex ijs repetita, fuere lib. 4. c. 6.  
 ab Hipparcho ad Ptolemæum transmissæ, eodem propè an- Almag.  
 norum ante Christum numero sint; ac ad idem tempus per-  
 tineat, quod Berofus, & Critodemus non antiquiores  
 exstare suo tempore dixerint, quàm quadringentorum tri-  
 ginta annorum; ut apud eundem Plinium est: Cùm, in- loc. cit.  
 quam, amplius aliquid ultra id tempus dederimus: at non

## In Tychonis Brahei Vitam

in lib. 2.  
de celo,  
comm.  
46.

profecto ultra id largiemur, quod sunt ipsimet Chaldaei professi, cum testati fuere interroganti Callistheni (Aristotelis scilicet hortatu, uti apud Simplicium, est) nihil se habere annis mille nongentis, & tribus antiquius; qui anni quidem incepisse cum Nino Beli filio, & Assyriorum Rege primo videntur. Ac tanta est quidem, quae colligi ad summum potest Observationum antiquitas; ut videlicet non excedat mille, & nongentos ante Alexandrum annos.

At verò, ecquid tandem est, quod observatum ab utrisvis fuit? Quod existet quidem, ab Aegyptijs nihil, à Chaldaeis parùm. Nam Aegyptij quidem Canicula exortum, & alia observitasse perhibentur; at nulla observati cuiusquam, cum temporis designatione, transmissa ad nos memoria est; à Chaldaeis autem memoratas illas apud Ptolemaeum Eclipseis; sed nihil tamen ampliùs transmissum habemus. De Aegyptijs verò cum loquor, ipsum Ptolemaeum sepono, ceterosque, qui Alexandria ab annis circiter ante Christum trecentis, seu post Alexandrum florere, ut Timocharis, Eratosthenes, Hipparchus: ij nimirum fuere vel Graeci, vel ob Graecam linguam Graecis accensendi, potiusquam antiquis Aegyptijs, quorum inuentis, observatisque ne Ptolemaeus quidem, sine controuersia Aegyptius, nihil facit adjutus. Sed enim, quod tam ad Chaldaeos, quam ad Aegyptios attinet, distinguenda sunt duplicia observata, quae iuxta receptam vulgò distinctionem dici Astronomica, & Astrologica valeant; illa pertinentia ad motus, magnitudines, distantias, proportiones siderum; ista ad effectus, quos à sideribus pendere hariolati sunt, tam in affectionibus aëris, quam in actionibus, rebusque humanis.

Præfatio.

Videlicet utraque gens mire in superstitionem prona, percussa primum visis mirandis Solis, ac Luna defectibus, ac adnotatis subinde Stellis, quæ contrariam cæteris irent viam, cogitare cepit, & ista non sine causa contingere, & opus solum esse studio, quo ea, quæ exinde portenderentur, cognosci possent. Vnde & quia, ut de Chaldæis speciatim Diodorus testatur; attribuere vim maximam quinque stel- lib. 2.  
lis Errantibus, illas nempe interpretati voluntatis Deorum Nuncias, quod non unâ, eademque viâ cum Inerrantibus incederent; quod nunc ad hæc, nunc ad alia loca orirentur, & occiderent; quod magnitudinem, coloremque variarent; ideò his, aliisque huiusmodi varietatibus applicandum esse animum censuerunt. Cùmque existimarent, quò locus editior, unde hæc obseruarentur, foret, eò posse omnia distinctius, evidentiusque perspicere; ideo fuere illis constructa summa altitudinis ædificia, ac Babylone nominatim immensa illa Turris, descripta ab Herodoto, ex summa cuius lib. 1.  
area, in qua erat & Beli templum, siderum ortus, occasus, alia, possent exactè, ut Diodorus idem memorat, adno- loc. cit.  
tari. Deprehendere aliunde quinque illos Planetas eundem propè cursum, quem Lunam, Solemque tenere, ac Zodiacum proinde signarunt, in eoque vim esse insignem ominati sunt, quod Planeta omnes in ipso semper versarentur. Distinxere autem ipsum in duodecim partes, seu signa; quod cum Luna duodecies, donec Sol semel, percurreret; & pro numero dierum, quo Sol unum signum peruaderet, subdividit quodlibet signum in triginta partes, quas dicimus gradus. Mitto ut proinde voluerint, ex eodem Diodoro, duodecim esse principes Deos, quibus singulis unum

## In Tychonis Brahei Vitam

Signum, unumque mensem tribuerint; ut triginta Stellas Planetis substituerint, quas & dixerint, Deos consiliarios; ut duodecim semper apparentis ad Boream, duodecim semper inconspicuas ad Austrum habuerint, quarum illas viventibus, istas congregatis mortuis deputarint, similiaque in somnia; ac refero solum, quo artificio distinxerint Zodiacum in duodecim

Adu.  
Astrol. 1.  
in somn.  
21.

parteis. Exstat res de Chaldaeis quidem apud Sextum Empiricum, de Aegyptiis verò apud Macrobius. Vtrique igitur accepta in vase angusti infernè foraminis aqua, effluere illam permiserunt in vas aliud suppositum, ab exortu cuiuspiam stellae una nocte observato, quousque nocte insequente exoriretur iterum. Exceptam vase inferiore aquam diuisere in partes duodecim aequales, & paratis vasculis duobus, unam aquae duodecimam sigillatim capitibus, ac refusa tota in vas superius aqua, attendere ad exortum alicuius Zodiaci stellae, permiseruntque effluere aquam in vasculorum alterum, & quo momento id foret oppletum, observata simul alia exoriente stella, commutauere vasculum, & sic alternis procedentes, nisi una nocte, saltem pluribus, adnotauere duodecim stellas, quibus totus Zodiacus in duodecim partes discriminaretur. Quam illi proinde exquisitè dimensi calum fuerint, vel ex hoc exemplo conjectari licet. Adferrem aliud de Chaldaeis ex eodem Empirico, apud quem, cum illi nascentium hominum fortunas pendere praesertim ab Horoscopo, signove exoriente vellent, sic se componebant ad id observandum, ut ex duobus unus parturienti adstaret, alter in loco edito consideret, ac nato mox infante, ille indicium faceret, iste, quod tunc signum exoriretur, adnotaret: verum referre aliud praestat, quod

loc. cit.

Præfatio.

de Ægyptijs habet Macrobius. Ij, cùm vellent Solis <sup>ibid. cap.</sup>  
 Diametrum pernoſſe, habuere vas ſaxeum in hemiſphærij <sup>20.</sup>  
 formam excavatum, & æquabiliter conſtitutum, cum ſtylo  
 ad medium erecto, & lineis horariis duodecim interductis.  
 Ipſo autem die æquinoctij, attendentes ad momentum, quo  
 Solis ora ſuperior horizontem ſtringeret, adnotauere ſimul  
 in labro vaſis locum, quem præter-raderet ſtyli umbra.  
 Adnotato deinde loco, in quem umbra deſineret, dum ora  
 Solis inferior emergeret ex horizonte, dimenſi fuere inter-  
 ſtium inter duas umbrarum notas, ac deprehendère id eſſe  
 primæ horæ partem nonam, ſive hemiſphærij centeſimam  
 octauam, & totius proinde circuitus ducenteſimam ſextam-  
 decimam; deduxereque exinde Solis Diametrum eſſe ſui or-  
 bis ducenteſimam decimam ſextam partem ( quæ eſt tamen  
 proximè ſeptingenteſima ) ſeu continere gradum unum, ac  
 beſſem, centum-ve minuta; quæ eſt tamen ſolùm dimidij,  
 paullò-ve ampliùs, gradus, ſive minorum triginta, aut tri-  
 ginta unius. Non memoro autem praxin pridem fuiſſe,  
 ut diameter Solis captaretur per hydrologium, colligeretur-  
 ve ex aquæ toto die fluentis parte, quæ donec Sol totus  
 exoriretur, defluxiſſet, ut à Plutarcho inſinuatur, & à <sup>lib. de</sup>  
 Capella deducitur; cùm & Cleomedes rationem hanc di- <sup>mac. Lu,</sup>  
 metiendi per hydrologia ab Ægyptijs primùm excogitatum <sup>lib. 8.</sup>  
 prodat. Interim autem iſthac attingo, quia nihil liceat ob- <sup>lib. 2. c. 1.</sup>  
 ſervare, quod obſervatum ſive ab Ægyptijs, ſive à Babyloniis  
 fuerit excluſivè.

Et argumentum prætereà vis? Ij abſuere longiſſimè, ut  
 ſuſpicarentur quempiam eſſe motum ſtellarum Inerrantium  
 proprium; ut ullam Eccentricitatem ( niſi quòd Ægyptij, ex  
 1 ij



## In Tychonis Brahei Vitam

Macrobio, & aliis censuere Venerem, & Mercurium circumire, ut centrum, Solem) ut vllum proinde in Sole esse Apogeiū, aliaque similia: ex eoque effectum est, ut nullas commenti Hypotheseis fuerint, quibus regi in calculis variorum motuum instituendis possent. Et conqueri quidem solet Petrus Ramus, quòd iam non habeamus Astronomiam immunem Hypothesibus (atque idcirco facilem) qualem apud Ægyptios, Babyloniosque existisse ipsi interpretes Aristotelis, & Proclus in Timeum testantur; sed nimirum conqueritur, quòd non pariter tam habeamus, quàm illos utrosque imperfectam. Nam utrumque alia alijs simpliciores (sicque faciliores) sint Hypotheses; constare tamen Astronomia sine aliquibus non potest. Heinc obseruauere illi quidem Planetas nunc esse directos, nunc retrogrados, nunc statarios; & nunc borealius, nunc australius diuagationes peragere; ac dicere non poterant quæ ratione hac apparere, cogique in numeros possent. Suis solùm illis Hieroglyphicis hos, ut poterant, motus representabant, ut puta flexuosis Serpentum corporibus; quemadmodum & motum Solis ipso incessu Scarabei suam pilulam retrorsum voluentis; uti apud Clementem est; euenitque proinde, ut Eudoxus, qui istam motuum varietatem apud illos didicerat, exstiterit primus, ut Interpretes Aristotelis adnotant, qui variorum orbium commentus, Hypotheseis fuerit, quibus Phenomena explicarentur. Longissimè aliunde abfuere, ut haberent Fixarum loca exquisitè determinata, ut puta secundum longitudinem, & latitudinem; aut secundum ascensionem rectam, & declinationem; quare neque potuerunt vera Planetarum loca ex

in pro-  
æm. Mat.

in libi de  
czlo, &  
12. Me-  
taph.

comparatione ad Fixas definire, neque adeò exquisitè ul-  
 las observationes designare, Hecque profectò fuit causa,  
 cur Hipparchus nullas observationes idoneas neque ab Æ-  
 gyptijs, neque à Babylonijs habuerit, ex quibus ad con-  
 dendum siue Hypotheseis, siue Tabulas, representandis mo-  
 tibus quinque Errantium, iuuaretur; ac Ptolemæus primus  
 fuerit, qui, ut exstat in *Almagesto*, partim relictis ab lib. 9. c. 1.  
 Hipparcho, partim peractis à seipso observationibus, aggre-  
 di id operis potuerit. Solæ Eclipses fuere, quas obseruatas  
 utrique illi sic habuere in commentarijs, ut possent ex præte-  
 ritis quidpiam conijcere de futuris. At non sanè ex suppu-  
 tatis Tabularum exquisitarum ope, Solis, ac Lunæ motibus;  
 sed quia, cùm deprehendissent, decimo-nono quoque anno  
 Eclipses redire ad eosdem ut plurimum dies; ideò tenta-  
 uere prædicere quæ, & quando aliquæ essent euentura:  
 idque, ex quo animaduernerunt non anomaliam aliquam in  
 Sole, sed aliquam tamen in Luna inæqualitatem, quam, re-  
 ducentes ad medium, censuere Lunam peragere dietim,  
 (quod apud Geminum de Chaldeis habetur) gradus tredecim, in Elems. Astron.  
 cum paullo plus sextante. Fuere autem in prædicandis  
 Lunæ Eclipsibus fidentiores, tum quia Eclipses per tria pro-  
 ximè sæcula intra eosdem dies redeunt; tum quia ob magni-  
 tudinem umbræ Terræ, rarum est, ut Luna non in eam to-  
 ta, sui ve parte incidat; at circa Solareis, quia Luna &  
 tam parua est, & tantam parallaxin habet, ut Solem plerum-  
 que non præripiat; idcirco, ut de Babylonijs speciatim lib. 2.  
 Dioscorus testatur, illi non fuere ausi ipsas ad certum tempus  
 redigere: supereratque proinde solum, ut, si quas prædicerent,  
 eam conditionem adhiberent, si modò Dij ceremonijs,

um cir-  
 Sole esse  
 t nullas  
 lis va-  
 quidem  
 strono-  
 cilem )  
 psi in-  
 r; sed  
 amus,  
 e alia  
 consta-  
 Heinc  
 , nunc  
 e au-  
 nt qua  
 Suis  
 epra-  
 uem-  
 n pi-  
 cue-  
 rietà-  
 breres  
 ntus,  
 ntur.  
 a ex-  
 , &  
 ecli-  
 ra ex

## In Tychonis Brahei Vitam

precibusque ad eas auertendas non flecterentur.

Nimirum, quia iidem erant Sacerdotes, ipsorumque intererat, ut voluntatis Deorum reputati interpretes, ac ideo futurorum conscij, peritique ceremoniarum, quibus Diij delectarentur; ideo, ne nihil dicerent, & falli tamen non viderentur, habebant omnia in mysterijs, eaque fouebant opinionibus, ritibusque superstitiosis. Ægyptij sanè in magna Sacrorum parte habebant libros Mercurij Astrologicos (vnum, de ordine Inerrantium; alterum, de Solis, ac Lunę conjunctione, & illustratione; & tertium, quartumque de Ortu) quos qua solerent pompa circumferre apud Clementem describitur; neque mirum proinde est, si qui Sacerdotes illos, adeò sacros, soli legerent, esse Vates reputarentur. Quòd nullam interim mentionem quinque Errantium factam videas, ideo esse videtur, quòd illis energiam solùm, quatenus ad Inerranteis referrentur, tribuerent; ac speciatim quatenus in hac, illave parte Signi alicuius Zodiaci forent, cumque ipsa oriretur, aut occiderent. Tantum certè partim Zodiaci tribuerunt, ut Babylonij, ac illos imitati Persę, & Indi singulos Decanos, denosve gradus, seu trienteis Signorum, ac Ægyptij quoque gradus singulos, variari non posse in ortu censerent, quin variatio quedam insignis in eo presertim, qui per id tempus nasceretur, contingeret. Propterea scilicet Ægyptij confecerant apud Diodorum magnum illum Circulum aureum, crassitudinis cubitalis, & trecentorum sexaginta quinque cubitorum ambitus, à Cambyse tandem direptum, ut in singulos cubitos totidem anni diebus respondenteis insculperetur, qua sidra dietim, ac in horas orirentur, aut occiderent, quidque simul significarent: &

cum

lib. 6.  
Strom.

lib. 1.

Præfatio.

cùm cæteri singulis Decanis singulareis formas animalium tribuerent, attribuerent ipsi gradibus singulis, ac suas subinde adhiberent hariolationes. Exempli enim gratiâ, Primo gradui Arietis assignabant virum falcem dextrâ, balistam sinistrâ tenentem; Secundo virum capite canino, dextrâ protensâ, & laeuâ gerentem baculum, &c. ac tum, adscripta significatione, decernebant eum, qui pro horoscopo haberet primum gradum Arietis, aliquando agricolam, aliquando militem futurum; eum, qui secundum, rixosum fore, ac inuidum; atque ita de cæteris, quæ ex *Aben Ezra* In manil. lib. 5. Scaliger deduxit. Ut verbo dicam, quicquid notitia tam *Ægyptij*, quàm *Chaldaei* habuere de Sideribus, id ad *Astromantiam* totum retulere; atque idcirco apud illos non tam *Astronomia* germana, quàm spuria, hoc est *Astrologia* diuinatrix viguit. Memoratus certe *Berosus*, paullò post *Alexandri* mortem, in *Graciam* aduentans, nihil solidi de *Astronomia* attulisse proditus est, sed inuexisse diuinatricum dumtaxat *Astrologiam*; ob quam, ut rem nouam, & lib. 9. cap. 7. lib. 7. cap. 37. populo miram, fuit ex *Vitruuio*, *Plinioque* magni habitus. Et, qui iam antè ex *Ægypto* *Eudoxus* redierat, nôrat quidem cuiusmodi hæc *Astrologia*, ( cuius cultores primarij citarentur *Petosiris*, *Necepsus*, *Æsculapius* ) foret; verùm ipsam mirificè, ut *Cicero* habet, contempsit, ac frugi aliud 2. de diuin. nihil retulit, quàm, ut *Thales*, & alij, elenchum aliquot *Eclipseon*, & quas iam memorauimus varietates motuum *Errantium Stellarum*, quibus primus conatus fuit adhibere *Hypotheseis*. *Quin-* etiam *Plato*, qui cum *Eudoxo*, ut à *Strabone* scribitur, fuit in *Ægypto* per tredecim annos, lib. 17. professus est se nihil explorati circa easdem stellas habere;

In Tychonis Brahei Vitam

in Epi-  
nom.

ac idcirco solum in sagacitate, solertiâque Græcorum, qua-  
lem Eudoxum nôrat, spem posuit. Postquam enim quic-  
quid de illis perspectum habuit, commemoravit, Ita verò,  
inquit, habendum, quicquid à Barbaris Græci acci-  
piunt, id reddi ab ipsis perfectius; quare & idem circa  
ea, de quibus est dictum, cogitare licet. Nempe  
difficile est quidem modum inuenire, quo hæc omnia  
adeò inuoluta explicentur; verùm magna est, præcla-  
ràque spes, vt ista præclariùs, meliùsque, quàm à  
Barbaris traducta fuerint, constituentur.

Ad Græcos itaque vt accedam; quæ antiquissima apud  
illos exstat obseruati Cali memoria, ea videtur esse Hesiodi,  
qui Agricolis tempora metendi, serendi, & alia, ex ortu,  
occasusque Pleiadum, Hyadumque, & Arcturi, Sirij,  
Orionis, in libro operum, dierumque præscripsit,

Πλειάδων Ἀτλαγενέων ὅπιτελλοειράων,

lib. 18.  
cap. 25.

Donec Pleiades, quæ & Atlãtides, exoriuntur, &c.  
nescioque, an is, an alius sit liber, quem intelligit Pli-  
nius, cùm de Hesiodo loquens, Huius quoque, inquit,  
nomine exstat Astrologia. Hoc interim loco duo sunt  
adnotanda. Vnum, attendisse Græcos primitiùs ad hosce  
ortus, occasusque, tum vt varias anni tempestates discerne-  
rent, tum vt pluias, ventos, & alias affectiones aëris illos  
consequi solitas, designarent. Vnde & fuere exinde à Tha-  
lete, Anaximandro, Democrito, Euctemone, Metone,  
Eudoxo, pluribusque aliis, confecta Parapegmata, seu Ta-  
bula quædam, quasi Ephemerides, vel Diaria, in quibus  
ad dies anni singulos adscribebatur quæ Sidera aut oriententur,  
aut occiderent; & quas futuras aëris affectiones significa-

Ex Gem.  
Ptol. &  
aliis.

Præfatio.

rent. Tale Parapegma confecit etiam postmodum pro hori-  
zonte Romano Iulius Cæsar; ut dicere proinde apud Lu-  
canum potuerit,

lib. 10.

Nec meus Eudoxi fastis superabitur annus.

Et illum certè Ovidius suos in Fastos transtulit, testatus ini-  
tio se simul exorta, lapsaque sub terras Signa cantaturum.  
Sed de Græcis ut dicam; is apud eos magnus habebatur  
Astrologus, qui hæc comperisset, observassetque, & de quo  
proinde dici posset, quod de Conone ait Catullus,

lib. 1.

Omnia qui magni dispexit lumina Mundi,  
Stellarumque ortus comperit, atque obitus.

Videlicet ante Berosi adventum sola hæc erat apud Græcos  
ἑπισημαντικὴ præsignificatio, siue ex Astris diuinitio; nisi  
quod apud eundem Hesiodum deducitur, qui dies Luna tum  
reputarentur fausti, ac infausi.

Πρῶτον ἐστὶν τετράς τε, καὶ ἐβδόμη, ἰεθὲν ἡμέρα,

in dieb.

Primum, prima dies, & quarta, ac septima sacra, &c.  
Alterum, esse apud Græcos, uti & apud alias nationes,  
omni maius memoria, redactas stellas in Imagines, Con-  
stellationesve habere, ac denominatas quidem parte maxi-  
ma (quantum nomina indicant, ac reputare congruum est)  
quatenus ab initio placuit Agricolis, Pastoribus, Nautis,  
quibus per noctem degere sub dio familiare est. Quan-  
quam & fuere aliquæ constellationes recentius adjectæ, ut  
à Thalete Plaustrum minus, quod Laërtius, & Tattius re-  
citant ex Callimacho, qui & aliunde celebravit, quod Ca-  
tullus est imitatus, fuisse à Conone in cælum Comam Be-  
renices inductam. Reperit etiam Cleostratus ex Hygino

Lib. 1. in  
Isag. de  
Co. Ber.

lib. 2.  
Astron.  
l. 2. c. 8.

Hædos: tametsi, quod Plinius illi quoque tribuit Signorum

qua-  
quic-  
verò,  
acci-  
circa  
empe  
omnia  
ecla-  
am à  
  
apud  
fiodi,  
ortu,  
Sirij,  
  
, &c.  
Pli-  
quit,  
sunt  
bosce  
rne-  
illos  
ha-  
ne,  
Ta-  
ibus  
tur,  
sca-

## In Tychonis Brahei Vitam

Zodiaci inuentionem, ita accipiendum videtur, quasi ostenderit per quæ Signa Sol, & ceteri Planetæ incedant. Erant autem, ut hoc attingam, distincta apud Græcos in Zodiaco Signa solum undecim; post-modum verò adiecere duodecimum iuxta Ægyptios, qui, ut ex Seruio, Martiano, & alijs intelligitur, pro Chelis Scorpionis constituebant Libram, locum à Virgilio etiam Augusto destinatum.

*in r. Ge-  
org. l. 8.* *r. adu.  
Phyf.* *in Ifag.* *r. adu.  
Phyf.* *in Ifag.* -- Ipse tibi iam brachia contrahit ardens Scorpius. -- Adiecere, inquam, ut quemadmodum totus Zodiaci ambitus in Dodecatemoria, seu duodecim parteis equaleis distribuitur, ita & constaret ex duodecim Signis. Tametsi, quia utendum fuit Signis, cuiusmodi casu, & sine arte distincta habebantur, non respondere Signa præcisè Dodecatemorijs suis, ob maius spatium, quod occuparent, Leo, v. c. quàm Cancer; Taurus, quàm Gemini. Gemini, inquam, qui licet Castor, & Pollux dici soleant; non ipsis tamen in spatio tam paruo illud competit, ut uno oriente, alius occidat, occidente oriatur; sed nimirum hoc, quod de Dioscuris proditum est, de duobus Hemispherijs Empiricus interpretatur. Prætereo autem suas, variaque nationibus variis constellationes fuisse (nam apud Ægyptios, v. g. non Ursa, non Cepheus, non Draco, sed aliæ Formæ, quemadmodum Tatius memorat, exstiterere) ac addo dumtaxat, videri Endoxum esse primum, qui partim Ægyptias, partim Græcas imagines representari in Globo, solidave Sphæra curârit. Siquidem Aratus (in cuius Poëma inscriptum *Ἰατρονομία*, Apparentia, tot edita sunt Commentaria, ut, ne memorem Ciceronem, Germanicum, Auienum, alios Latinos interpretes, Græca exstiterint circiter quadraginta)

Præfatio.

Aratus, inquam, nihil aliud, quàm carmine expressit, quod Eudoxus prosâ in altero duorum hac de re librorum exposuerat, veluti Hipparchus Bythinus demonstrat. An obiter verò adnotem, non esse mirum, si Aratus in multis aberrauerit; quandò, ut in illius vita traditur, cùm apud Antigonium Gonatam ipse Medicus, & Nicander Astrologus degerent, & uterque carmina eleganter scriberent; Rex præscripsit Medico, ut poëseos specimen in Astrologicis (tradito illi Eudoxi libro) Astrologo, ut in Medicis (Theoricis nimirum, & Alexipharmacis) daret. An adnotem quoque Phenomena Euclidis, qui sub idem tempus floruit, docuitque Alexandria, ut ex Pappo intelligitur, aliterius esse generis; quippe quæ nihil aliud sint, quàm principia quedam Astronomia, de Mundi figura, & circulis Sphæræ, ac potissimum de Zodiaco.

lib. 1. in Ar. phæn.

lib. 7.

Sed ad antiquiores ut redeam, diximus iam primum, qui posterior Hesiodi, Homerique temporibus, fuerit scrutatus sidera, Thaletem Milesium haberi. Is certè Apuleio, ut antiquissimus, sic peritissimus Astrorum contemplator dicitur; ac apud Laërtium Eudemus testatur, hanc plerorumque fuisse sententiam; & quod primus Solis Eclipses, conuersionesque prædixisset, hanc ob causam Xenophanem, ac Herodotum fuisse admiratos, additque Laërtius Heraclitum, & Democritum idem attestari. Quod Apuleius porrò subiicit eum reperisse Siderum motus, & obliqua curricula; id Plinius quidem Anaximandro illius discipulo tribuit (vnde & eum primum rerum fores aperuisse dicit) tribuit & Diodorus Oenopidi Chio: qui poterat tamen ignorare Thales obliquitatem Signiferi, qui

lib. Florid.

lib. 1.

lib. 1. cap. 8.

lib. 1.



## In Tychonis Brahei Vitam

& de Solstitiis, & de Æquinoctijs, ut apud Laërtium  
 habetur, scripisset; & fuisse diu in Ægypto cum Sacer-  
 dotibus conuersatus? Profecto & quod perhibent prædi-  
 xisse illum, inter cætera, celebrem Eclipsin, quæ tempore  
 belli inter Medos, Lydosque in Sole contigit, non alia fe-  
 cisse ratione videtur, quam quia cum recens ex Ægypto  
 aduenisset, nosset solere Eclipseis redire ad eosdem dies post  
 nouemdecim annos; & ob quampiam, quæ contigisset ante  
 omnes nouemdecim, conijceret aliam illo tempore euenturam.  
 Neque enim est, cur quis reputet, potuisse alioquin totam illius  
 vitam sufficere ad omnes motus Solis, ac Lunæ sic obser-  
 uandos, ut comminisci exinde omnia supputandis Eclipseon  
 temporibus necessaria posset. Quin-ctiam, non alia ratio-  
 ne videtur deinceps Helicon Cyzicenus eam Solis Eclipsin  
 ex Plutarcho prædixisse, ob quam fuit Dionysio admira-  
 tioni habitus, ab eoque argenti talento donatus; Neque  
 aliã item Sulpitius Gallus eam Lunæ, quam opportunè Ro-  
 mano exercitui aduersus Perses pugnaturus prædictam, ce-  
 lebrant non modò Plutarchus, & Plinius; sed etiam Vale-  
 rius, Quintilianus, & alij: quippe alia prædicendi ratio  
 ante Hipparchum, qui Hypotheseis, Tabulasque idoneas  
 condidit primus, minimè fuit. Ut præteream porrò Laër-  
 tium attribuere Anaximandro, quod Plinius tribuit audi-  
 tori illius Anaximeni ( ipsum nempe primum inuenisse  
 Gnomonem, quo Solis conuersiones, seu Solstitia, & Æqui-  
 noctia indicarentur, ac talem constituisse Lacedæmone )  
 spectat ad eadem tempora, quòd Pythagoras deprehendisse  
 primus dicitur à Plinio ( tametsi id Parmenidi apud Laër-  
 tium Phauorinus tribuat ) Luciferum, & Vesperum ean-

in vita  
Dion.

in vi. Pau-  
li l. 2. c.  
12. l. 8. c.  
11. l. 1. c. 10  
lib. 2. cap.  
76.

l. 2. c. 8.

lib. 9.

Præfatio.

idem Veneris stellam esse. An verò putemus id illum haussisse ex Ægyptijs, à quibus quia, iuxta ante dicta, edoceri potuit, non Venerem modò, sed etiam Mercurium Soli circumduci, ut proinde utrumque sidus nunc matutinum, nunc vespertinum sit; an, sam exinde acceperit conijciendi Solem, non modò in illorum, sed in cæterorum etiam Planetarum, atque adeò etiam totius Mudi centro existere; ac Terram quoque circa ipsum, tanquam Planetarum unum circumferri? Hoc sanè subinde fuit celebre Scholæ ipsius placitum, ut non ex Aristotele modò uniuersè intelligitur; sed speciatim quoque de Philolao ex Laërtio, de Aristarcho ex Archimede; ne ea memorem, quæ Plutarchus variis in locis hac de re habet; ac illos præteream, qui Terram non tam circa Solem, quàm circa proprium axem dumtaxat diètim conuerti senserunt; ut Timæus, qui à Synesio, post Platonem, ἀστειοποιήσατος, Astronomus summus dicitur.

1. de celo  
13. lib. 2.  
in Aren.  
in Numa,  
in Plar.  
qu. &c.

de don.  
ad Pxon.  
in Tim.

Cæterum, per tempora eadem Thaletem proximè insequuta, qui Cleostratus memoratus est Zodiaci Signa deprehendisse, cum attenderet intercalationem, quàm diximus antè, quarto quoque anno Olympiastico fieri solitam, restituere quidem ad eundem diem motum Solis; non restituere autem motum Lunæ, nisi octauo anno, seu post duas Olympiadas, quibus intercalati essent nonaginta dies, seu tres menses; ideò Tetræteridis, seu spatij quatuor annorum vice, inuexit Octæterida, siue spatium octo annorum, quo exacto, Nouilunia, ac Plenilunia ad eosdem dies recurrerent. Cum breui tamen deprehensum fuisset institutionem hanc fallere, & varij variè adhiberent medicas manus; Meton demum, paullò Eudoxo antiquior, demonstravit ex Nouilunijs,

tium  
cer-  
edi-  
pore  
fe-  
yptio  
post  
ante  
am.  
llius  
fer-  
seon  
rio-  
psin  
ira-  
que  
Ro-  
ce-  
ale-  
atio  
reas  
er-  
di-  
isse  
ni-  
e )  
isse  
r-  
n-

## In Tychonis Brahei Vitam

Plenilunijsque Eclipticis, ea non redire ad eosdem dies, nisi post annos nouemdecim; unde & author exstitit Ennea-decaëteridis, hoc est, Periodi, Cycli-ue Decennouennalis. Ille proinde, & quia primus constituit in foro Heliotropium, Solareue Horologium, quadamque alia præstitit; magni habitus apud Athenienses fuit. Quod ad Periodum tamen spectat, Callippus, qui fuit Aristotelis familiaris, attendens esse illam æquo prolixioreni diei quadrante, censuit ex quatuor Periodis detrahendum esse unum diem; sicque nouam Periodum annorum septuaginta sex, siue quater nouemdecim, quibus exactis, vnus dies detraheretur, introduxit, quæ & Callippica est dicta, & diu percelebris mansit. Succedens postmodum Hipparchus deprehendit illam esse adhuc nimiam; ac debere adeo post quatuor Callippicas Periodos, seu annos trecentos, & quatuor, detrahi unum præterea diem. Ac seculorum quidem complurium experientia deinceps docuit ad Hipparchicam detractionem esse annos insuper nouem, aut decem expectandos: sed utcumque sit, adnotari potest Periodum Metonis, cum Callippica correctione adhibita, fuisse diuturni in Ecclesia vsus, titulo Aurei Numeri; tametsi, quia illi adhibita simul Hipparchi correctio non fuit, error dierum circiter quatuor, à tempore vsque Concilij Nicani, circa Nouilunia, Pleniluniaque iam irrepserat; cum hæc denique una fuit, ex duabus præcipuis, anno superioris sæculi octogesimo secundo, Calendarij reformandi causis.

Ut iam, quod semel, ac iterum de Eudoxo insinuauit, resumam; Is, cum post reditum ex Ægypto, nosset non modò Solem, & Lunam, sed quinque etiam Erranteis stel-  
Luna,

Præfatio.

las circumire Zodiacum; atque ita quidem, ut tam Sol, & Luna, quàm ea stellæ variarent interdum latitudinem, seu à medio Zodiaci, orbitave Ecliptica deuiarent (nempe Solem quoque exorbitare opinabatur) ac Stellæ præterea non progredierentur modò, sed interdum quoque regrederentur, ac starent; idèd cogitans qua ratione ista peragi in natura possent; imaginatus est, præter Aplanen, seu Spheram inerrantium, quæ suprema omnium circum-raperet in occasum ceteras, debere attribui tam Soli, quàm Lunæ treis Sphæras, & Stellarum singulis quatuor; quarum una, eaque suprema, sequeretur impressionem Sphære Fixarum, seu maris Primi Mobilis; succedens referret in ortum; tertiã deuiationem ab Ecliptica faceret; quarta, seu infima in Stellis, directionem, stationem, retrogradationem libratione quadam crearet. Fuere proinde Eudoxo Sphære vniuersè viginti septem, eæque omnes concentricæ, ut superiores possent inferiores abripere, & istæ possent intra illas conuolui. Callippus deinde duas Soli, duas Lunæ; Marti, Veneri, & Mercurio singulas adjunxit; sicque habuit triginta treis; Aristoteles autem Sphæris omnibus, quæ Aplanes motum non sequerentur (exceptis tamen Lunaribus) totidem, quas dixit Reuoluentis, ut illas nimirum motui Aplanes conformarent, apposuit; sicque quinquaginta sex Sphæras vniuersè constituit; quantum quidem elicere ex ipsius contextu licet. Prætereo autem istis, ac Platoni<sup>12. Me-  
raph. 8.</sup> fuisse Lunam infimam; Solem supra ipsam; & supra Solem, quinque vagas Stellæ; ac videri omninò Archimèdem, vno alterove seculo post, non ordine alio, quàm hoc, representasse Planetas sua illa in Sphæra, in qua tametsi Claudi-

## In Tychonis Brahei Vitam

nus non exhibitos alios, quàm Solis, ac Lunę motus memoret,

in Epigr. Percurrit proprium mentitus Signifer annum,  
Et simulata nouo Cynthia mense redit:  
2. dedi- addit tamen Cicero alios, ubi de Archimede loquens, qui  
uin. cum, inquit, Lunę, Solis, quinque Errantium motus  
in Sphæram alligauit, effecit idem, quod ille, qui in  
Timæo Platonis Mundum ædificauit Deus, vt tarditate,  
& celeritate dissimillimos motus vna regeret  
conuersio. Quia verò Hipparchus postea deprehendit  
tam Solem, quàm Lunam, & quinque has Stellas nunc re-  
motius, nunc propius à Terra abesse; & non posse istud per  
eiusmodi concentricas Terra Sphæras explicari; ideo, illis  
rejectis, reputauit motus Planetarum habendos esse eccen-  
tricos; & quod non potuerit tamen ipse determinare sin-  
gula, viam demonstrauit, qua incedens deinceps Ptolemæus  
Artem confecit. Memorandi interim sunt duo aut tres  
viri, ex quorum obseruatis Hipparchus, & Ptolemæus  
ap. Ptol. l. profecerunt. Vnus fuit Timocharis, qui annis ante Chri-  
7. c. 8. & stum proximè trecentis, inter cetera, circa stellas fixas, ob-  
sequ. seruaui eam, qua Arista, seu Spica Virginis vocatur, an-  
tecedere Æquinoctij autumnalis punctum octo gradibus:  
accensendus autem ipsi Aristillus, cuius etiam factis circa  
Fixas obseruationibus Ptolemæus utitur, vt ostendat Fi-  
xas esse latitudine inuariatas. Post autem, sæculo non to-  
to, successit Eratosthenes, qui Ptolemæi Evergetæ prioris  
Bibliothecarius, author illi fuit, vt in Porticu Alexan-  
dria Armillas constitueret, quibus fuere quoque deinceps  
Hipparchus, & Ptolemæus vsi; ipseque, inter cetera, ob-

seruauit, definiuitque obliquitatem Signiferi, quam & Ptol. l. 1. & Hipparchus, & Ptolemaeus ratam habuerunt, graduum <sup>cap. 11.</sup> viginti trium, minorum quinquaginta unius.

De Hipparcho verò, qui annis ante Christum circiter centum, & quadraginta floruit, ut quidpiam dicamus; explicare promptum non est, quantum ipsi Astronomia debeat. Imprimis enim ex habita illa obseruatione Timocharidis, & aliquibus alijs, tametsi ipsas non vndique exquisitas esse <sup>Ptol. loc. cir.</sup> censeret, quia ipse tamen deprehendit non antecedere amplius Spicam Virginis æquinoctij punctum, quam gradibus sex, ceterasque stellas pari proportione: ideò intellexit Stellas quoque Fixas moueri in ortum secundum Zodiacum; unde & Librum de Solstitiorum, Aequinoctiorumque transgressu conscripsit. Et quia ipsius tempore Noua quadam Stella, ut nuper tempore Tychonis, apparuit; idcirco, ad dubitationem est adductus, ut verbis dicam Plinij, an-<sup>lib. 2. cap. 26.</sup> ne hoc sæpiùs fieret, mouerenturque & ex, quas putamus affixas. Ideòque, pergit Plinius, ausus rem etiam Deo improbam, adnumerare posteris Stellas, ac sidera ad normam expangere, organis excogitatis, per quæ singularum loca, atque magnitudines signarentur; & facilè discerni posset ex eo, non modò an obitent, nascerenturque; sed an omninò aliqua transirent, mouerenturque; itemque, an crescerent, minuerenturque; cælo in hæreditatem cunctis relicto, si quisquam, qui rationem eam caperet, inuentus esset. Quare & ex hoc primùm tempore, Fixarum loca obseruata, designatæque secundum longitudinem, latitudinemque habemus; & quem ille Catalogum

## In Tychonis Brahei Vitam

lib. 7. c. 5. Sellarum contexit, ipse est, quem Ptolemaeus postea in suum *Almagestum* inseruit. Ne id memorem, quod Hipparchus praeterea denotavit, quo posito varia stella inter se forent; an in eadem recta; an triquetra formâ; an quadrata, &c. ut vel ex Ptolemaeo constat. Ad haec, cum Solis,

cap. 1.

ac Lunae motus cogniti utcumque iam forent; ipse tamen eorum notitiam longè exquisitiorem fecit. Quippe non modò memoratam Callippica Periodo correctionem adhibuit, sed etiam, cum longam Eclipsion seriem collegisset (ut putà ab usque illis Babylonicis, tempore Mardocempadi, ad usque obseruatas à seipso, per annos sexcentos) animaduertisset verò neque singulis nouemdecim annis pareis Eclipsibus recurrere, neque post aliquot decem nouennaleis recursus, Eclipsibus quasdam fieri; ac in causa esse tum latitudinem Lunae variam, nodorumque eius anticipationem; tum eccentricitatem, ob quam motus nunc seigniores ad Apogeiū, nunc ad Perigeiū citatiores deprehenderentur; idcirco rationem horum omnium habuit, Hypothesisque, & iuxta ipsas, Tabulas motuum condidit, ex quibus facta supputatione, praedicere iam tutò potuit, an, & quae, vel quanta, & quando euentura Eclipses in posterum forent, Et vide, ut proinde Plinius, ubi est de Thalete, & Sulpitio Gallo loquutus,

lib. 2. cap. 11.

Post eos, inquit, utriusque Sideris cursus in sexcentos annos praecinuit Hipparchus; mensis gentium, diesque, & horas, ac situs locorum, & vices populorum complexus; tuo teste, haud alio modo, quam consiliorum Naturae particeps. Videlicet debuit Hipparchus, praeter tempora adnotata, quibus Eclipses deberent aut Rhodi, aut Alexandriae contingere, recensuisse quas-

lib. V. Præfatio.

dam regiones, vrbesque præcipuas, cum designatione mensium, quibus vterentur; & quibus futurum esset tum diebus, tum horis, vt Eclipses ijs fierent; & succendentibus quidem Romæ prædictionibus, Plinij auo.

Dignum verò est adnotatu, cum aueret etiam Hipparchus & Hypotheseis constituere, & in Tabulas diducere motus pro Planetis cæteris, quinqueve Stellis Errantibus; nancisci tamen eum non potuisse neque ex Chaldeis, Babylonisve, neque ex Ægyptiis, neque etiam ex Græcis idoneas vllas Observationes circa hosce Planetas peractas (quippe & cum tales peragi non possent, locis Fixarum incognitis) & quas perfecit ipsemet, temporis fuisse longè angustioris, quàm vt quidpiam certum, diuturnumque decernere ea de re posset. Quare & digessisse eum solum quas-cumque obseruationes habuit, quo optimo ordine potuit, easque si qui futuri essent, qui intelligerent, iisque vti possent, reliquisse. Euenisse autem, vt, cum bona sorte in Ptolemæi manus incidissent, ipse illas iam conferens cum suis, & adnixus fuerit, & cæperit primus tum Hypotheseis, tum Tabulas motuum idoneas pro his Planetis condere; tametsi id subtimidè, quòd ob paucas nimis, & temporis non satis diuturni obseruationes, non auderet sibi suarum Tabularum in longum tempus admodum, certitudinem polliceri. Verum recitare eius verba ne pigeat. Tempus, inquit, lib. 9. c. 2. ex quo Planetarum obseruationes habemus conscriptas, ad magnitudinem rerum comparatum, adeò breue est, vt infirmam faciat prædictionem in longum tempus. Et postea, Quamobrem, inquit, puto Hipparchum, veri amantem, φιλαλιθῆν ( hoc enim Epi-  
 ū iij

ea in  
 Hip-  
 ter se  
 idra-  
 Solis,  
 tamen  
 non  
 adhi-  
 et ( vt  
 ipadi,  
 mad-  
 Eclip-  
 usus,  
 Luna  
 icita-  
 Peri-  
 orum  
 bulas  
 dicere  
 euen-  
 oinde  
 utus,  
 cen-  
 ium,  
 opu-  
 quàm  
 Hip-  
 berent  
 quas-



## In Tychonis Brahei Vitam

*theto illum frequens donat) cum propter hæc omnia, tum maximè quia tot veras à Priscis obseruationes non habuit, quot ipse nobis exhibuit, Solis quidem, ac Lunæ suscepisse negotium, ac id peragi motibus æquabilibus, circularibusque, quantum fas fuit, demonstrasse; at Planetarum quinque negotium, quantum commentarij ipsius, quos videre nobis contigit, ostendunt, non suscepisse sanè, sed obseruationes circa ipsos factas, & commodiore serie collegisse, & ex ipsis planum fecisse, non congruere apparentia Hypothesibus, quibus Mathematici eius temporis utebantur. Et mox, ubi dixit, aut nihil omninò demonstrasse ceteros, aut susceptum negotium ad finem usque non perduxisse, Ipse autem, inquit, cogitauit, eum reuerà eximiè disciplinas omneis calleret, non debere se, aliorum instar, id aggredi, quod perducere ad exitum non posset. Ptolemaus ergo fuit primus, qui ex germanis obseruationibus motus Planetarum in Hypothesibus, Tabulasque concinnas deduxit: adeò ut ante ipsum concessum non fuerit loca Planetarum, nisi crasso quodam modo, definire.*

*Priusquam tamen de Ptolemaeo, qui annis iam post Christum circiter centum triginta floruit, deque consequutis temporibus dicam; quia tempore inter Hipparchum, & Ptolemaeum intercedente, studia hæc Alexandriæ ita florere perseverarunt, ut ex Ægypto rediens Iulius Cæsar deduxerit inde Sosigenem illum, cuius ope restitutionem Calendarij molitus est, ac visus proinde fuerit Astronomiæ studium apud Romanos propagare; age peruideamus paucis, ut se*

apud illos Celestium rerum cura habuerit. Imprimis verò  
 seponendus, præterque ordinem habendus videtur is, cuius  
 obiter iam memini, Sulpitius Gallus; de quo memorabile  
 est quod Cato apud Ciceronem inducitur dicens, dum, Mo-  
 ri, inquit, videbamus in studio dimetiundi penè cæli,  
 atque terræ Gallum, familiarem Patris tui, Scipio.  
 Quoties illum lux noctu aliquid describere aggressus  
 sum; quoties nox oppressit, cum cœpisset manè.  
 Quàm delectabatur, cum defectiones Solis, & Lunæ  
 multò nobis antè prædiceret? Nempe ille vir fuit pla-  
 nè singularis, ac in tanta bonarum artium ignoratione, &  
 negligentia, ipse tam studiosus celestium, debuit omninò ali-  
 cunde aut ex Ægypto, aut ex Græcia nactus esse Eclipseon-  
 feriam, ac artem deducendi illas per circuitus decem-noven-  
 naleis, quemadmodum prædiximus. Quod superest enim,  
 quanta, putas, fuit apud Romanos harum rerum incuria?  
 Ipsam profectò non potuit dissimulare Virgilius tributo  
 Anchise vaticinio, iuxta quod Romani imperaturi quidem  
 forent, ac concessuri populi aliis, ut Sidera nossent, ac des-  
 cribent,

cælique meatus 6. Aen.

Describent radio, & surgentia Sidera dicent.  
 Cato quoque ipse, quem illud de Gallo dixisse fingit Cicero,  
 citatur ab Agellio scriptum reliquisse, Non licere scribe-  
 re, quod in Tabula apud Pontificem Max. est, quo-  
 ties annona cara, quoties Lunæ, aut Solis lumini ca-  
 ligo, aut quid obstiterit; Usque adèd, pergit Agellius,  
 parui fecit, rationes veras Solis, & Lunæ deficientium,  
 vel scire, vel dicere. Quin-etiam licet ab usque

1. de Sca.

lib. 2. cap.

lib. 2. cap.

lib. 2. cap.

6. Aen.

lib. 2. cap.

28.

nia,  
 iones  
 dem,  
 tibus  
 , de-  
 uan-  
 onti-  
 atio-  
 olle-  
 : ap-  
 eius  
 om-  
 nem  
 uit,  
 non  
 du-  
 pri-  
 rum  
 an-  
 rasso  
 post  
 utis  
 &  
 vere  
 xe-  
 da-  
 ium  
 t se

## In Tychonis Brahei Vitam

Numa Intercalationes varia factæ fuissent ; fuerat tamen totum earum artificium ex Græcis desumptum : quippe quod alioquin toto in Occidente summa harum rerum foret imperitia ; subnotante haud abs re Plinio , neminem in Galliis , Hispaniis , & Africa fuisse , qui Siderum proderet exortus . Quamquam dignum sanè memoratu est , exstitisse saltem in Gallijs Pytheam Philosophum ( ut Cleomedes vocat ) Massiliensem , Qui circiter tempora Alexandri Macedonis , Gnomonis proportionem ad Solstitialē umbram obseruauerit eandemque Massiliae deprehenderit , quam Hipparchum Bizantij reperisse meminit Strabo ; Qui primus Oceanum in Boream tentârît , ac ultimam Thulem detexerit , in qua æstiuum Tropicum eundem esse cum Polari , seu maximo semper apparentium , citatus Cleomedes coherenter prodit : Qui , ut ex eius libris de Oceano scriptis , Geminoque citatis , intelligitur , curiosus fuerit inquirendi , cuiusmodi pro varietate regionum cæli positus se haberet ; nam , Monstrabant , inquit , nobis Barbari , quâ occumberet Sol : eueniebatque circa hæc loca , ut nox fieret omninô patua , heic quidem duarum , illeic trium horarum ; adeò ut , post occasum Solis , parua morâ interpositâ , Sol denuò statim oriretur : verum istud quidem de locis occidentalioribus obiter . De Romanis ipsis dicere ut pergam , id non videtur reticendum , quod est à Plinio proditum , cum de Horologiorum apud illos inuentione agens , docet primis illis Reipub. temporibus nominatos solum , ex duodecim Tabulis , ortus , atque occasus fuisse : Post aliquot annos adjunctum meridiem ; tum columnæ cuiusdam indicatione , supremam horam ; atque id quidem serenis tantum diebus , ad  
vsque

Præfatio.

usque bellum Punicum primum. Confectum deinde unum, alterumve Solarium Horologium; sed lineis non satis ad horas congruentibus, quousque sæculo post, Q. Marcius Philippus id diligentius ordinavit. Cumque hora adhuc forent incertæ nubilo, Nasicam Scipionem primum cepisse aquam dividere horas dierum equè, ac noctium, idque Horologium sub tecto dicasse, anno urbis D. xcv. Tandem, subdit Plinius, Populi Romani indiscreta lux fuit. Id prætereo, quod aliàs habet, tum de Augusto, obelisci umbram ad hosce usus accommodante; tum de Mathematico Manlio pilam auratam vertici addente, quod ipsius verticis umbra in semetipsam colligeretur. Id solum accipio, quod inde habetur, viguisse iam tum Romæ Mathematicum studium (quod et provecum ad tempora Trajani lib.7.c.3. oportuerit, quando, ut Ptolemæus refert, Sidera ibi tum observavit Menelaus, uti et paulò antè Agrippa in Bithynia) viguisse, inquam, ex quo usque aduectus Romam Sosigenes, amorem studiumque harum rerum accendit. Et de anni quidem Iuliani, quem constituit, forma, nihil est, quod subijciam, quando res passim perspecta est; præterire tamen non decet id, quod in illius commendationem habet Plinius, dum, Ipse, inquit, ternis commentationibus, quanquam diligentior esset cæteris, non cessavit tamen addubitare, ipsemet semet corrigendo: tanto veritatis amore, tantam diligentiam, Hipparchi imitatione, fuit.

Iam de Ptolemæo, tantum est eius nomen, ut de eo dicendum aliud nihil sit, quàm esse ipsum artis, scientiæque Astronomicæ conditorem. Nam rudera quidem nobilia collecta

ãã

amen  
quod  
im-  
allius,  
exor-  
se sal-  
vocat)  
donis,  
auerit  
m Bi-  
n Bo-  
stium  
appa-  
ut ex  
telligi-  
te re-  
t, in-  
ebat-  
, heic  
, post  
lenuò  
denta-  
id non  
cum de  
primis  
m Ta-  
os ad-  
ne, fu-  
us, ad  
vsque

## In Tychonis Brahei Vitam

ab Hipparcho fuerant; verum ipse fuit, qui & illis, & aliquibus alijs, ac proprijs etiam inuentis, obseruatique additis, structuram, formamque induxit; emerfitque adeo ex eius labore celebrata illa tantoperè μεγάλη συντάξις, Magna coordinatio, constructio, compositio, qua ex libris tredecim constante omnem, que haberi potuit, doctrinam de Sole, de Luna, deque tam Inerrantibus, quam Errantibus Stellis est complexus. Quanquam autem dies diem docuit, ac illud euēnit, quod ipsemet presumpserat, fore, ut non pauca essent castiganda; uniuersè tamen que fuit ab ipso instituta Ars, constitit, ipsamque deinceps amplexi non modò Alexandrini sunt, sed etiam Arabes, Latini, & quotquot ad nos vsque Astronomiam coluerunt. Nam Alexandria quidem floruisse per aliquot adhuc post ipsum secula Astronomiam, non modò fidem faciunt, præter ceteros, & Theon (junior scilicet) & Pappus, dicti Alexandrini, quorum ille eximios Commentarios in Ptolemeum edidit, hic cetera inter opera egregia, in quibus est liber Mathematicarum collectionum sextus, obseruauit annis à Christo circiter quadringentis obliquitatem Eclipticæ non tantam esse, quantam Eratosthenes, Hipparchus, & Ptolemæus; sed quantam propè nostris hisce temporibus deprehendimus: Non modò, inquam, isti fidem faciunt; verum etiam Patriarcha illi Alexandrina Ecclesie, quorum sententiæ standum esse circa negotium Paschatis, tum ipsum Nicenum Concilium, tum Episcopi deinceps varij, ipseque etiam Sanctus Leo Pontifex Maximus, censuerunt. Tales fuere Theophilus, Cyrillus, Proterius, quos consulere ideò visum est, quòd exorta ob Paschatis celebrationem

Præfatio.

controuersia de tempore verni Æquinoctij, de plenilunio proxime insequente, deque constituendis iuxta hæc perspecta, certis regulis, non possent melius, quàm ex ijs, quæ ipsi ob vigentem Alexandria Astronomiam, comperta haberent, desiniri. At verò ex Arabibus, qui in studio Astronomia successere Alexandrinis, & Ptolemæi Compositionem Magnam, quàm & dixere *Almagestum*, aliosque libros varios suam in linguam transtulerunt, Primus, præcipuusque memoria dignus, fuit *Albategnius*, aliàs *Mahometes Aractensis* dictus. Is octingentis paullò minùs post Christum annis, ex Dynastarum Syriae prosapia oriundus, varia obseruauit partim *Aractæ*, partim *Antiochia*; ac deprehendit tum Solis Apogeiũ à Ptolemæi tempore in consequentia progressum; tum *Stellas Fixas* regredi in ortum vno gradu, non intra annos centum, vt ille statuerat, sed intra minùs, quàm septuaginta; tum *Eclipticæ obliquitatem*, secundum *Pappum*, esse minorem (supra viginti treis nempe gradus, minutorum triginta quinque) tum alia id genus circa *Stellas Fixas*, circaque *Planetæ complura*; Vnde & Ptolemæum in multis correxit, & *Tabulas nouas* condidit; & librum conscripsit inscriptum, *De scientia Stellarum*: Successere per duo, aut tria sæcula consequentia *Alphraganus*, *Arzachel*, *Almeon*, alijque *Arabes*, quibus, quòd iam omnia *Astrologicis nugamentis inquinarentur*, *Iudæi quidam*, ipsi quoque *diuinationis gloriam affectantes*, sese intermiscuerunt.

Ante annos ab heinc quadringentos *Alphonsus Castellæ*, & *Legionis Rex*, ipse quoque prædictionum *Astrologicarum* curiosus, intelligens tam *Ptolemæi*, quàm *Alba-*  
 aã ij

## In Tychonis Brahei Vitam

gnij Tabulas cum cælo non prorsus congruere, Nouas Tabulas condere est aggressus; conuocauitque ideò quotquot Arabes, Iudæique ea tempestate celebres fuere, ut obseruationes ad tantum negotium necessarias peragerent, ac ipsis studiosè collatis cum iis, quæ superiorum essent ætatum, Tabulas conderent exquisitas. Memorabile est, quod aiunt, fuisse ad id impensa ab eo aurcorum millia quadringenta. Digna sanè munificentia, liberalitasque tanto principe; digna, cuius memoriam nunquam intercidere bonarum artium cultores sinant; verùm ex eo tamen infelix, quòd illi Artifices non tam ad studiosè obseruandum, quàm ad scrupulosè supputandum comparati, calculos plerumque non tam ad obseruata collincantes, quàm ad mysteria quadam, seu nugas Cabbalisticas spectantes, instituerint; ut incuriam præteream, qualem Regiomontanus cum deprehendit, perspexit, illos gradibus penè duobus à veris Fixarum locis aberrasse, quia Ptolemæi numeros perinde habuissent, ac si ab eo fuissent initio annorum Christi constituti. Quò minùs profectò est mirùm, si condita ab ipsis Tabula à Rege dicta Alphonsina, & interdum quoque ab ipso loco Toletana (vnde & qui Tabulistarum congregationi præfuit, memoratur fuisse Isaacus quidam Toletanæ Synagogæ cantor) si Tabulæ, inquam, ab vsque tempore Alphonsi deprehensa fuerint cum cælo non congruere, & nouam manum postulare. Remansit tamen Astronomia penè consépulta (nisi quòd & Thebitius Arabs, & Prophatius Iudæus quidpiam circa Fixarum motum, obliquitatemque Eclipticæ obseruârunt) quo vsque ante annos ducentos Georgius Peurbachius, & Ioannes Regiomontanus eius discipulus, ipsi

Præfatio.

quasi è manibus Arabum, Iudeorumque erepta, lucem in Germania accenderunt, Ptolemaum reducerunt, Instrumenta apparârunt, non pauca obseruârunt; tametsi, quia uterque fuere in ipso atatis flore extincti, rem eò usque deducere, quò usque præconceperant, non potuerunt. Illorum deinde exemplo animatus Nicolaus Copernicus cœpit per initia superioris sæculi Astronomiam seriò illustrare; & restitutâ Mundo Pythagoricâ formâ, qualem iam antè inueni, varia ad condendum Nouas Tabulas obseruauit. Verùm quia neque circa Fixas aliud quicquam potuit, quàm promotionem illarum in longum, quatenus ab usque Ptolemaeo progressse apparebant, constituere; ideò Canones quidem motuum quam-maximè potuit exquisitos condidit; sed & illi, & quæ fuere ipsis super-exstructæ Prutenicæ Tabulæ, magis quidem, quam Alphonsinæ; at non tamen cælo undique quadrârunt. Laudabilis interim vir, quòd fore illis quoque adhibendam correctionem præsentiens, adhortari solitus est sitientissimum Astronomiæ iuuenem Georgium Ioachimum Rheticum, ut cum-primis operam daret restitutioni Affixarum, & earum maximè, quæ in Zodiaco, aut propè ipsum sunt, & quibuscum Planetæ comparari possunt; quòd, nisi illis restitutis, neque Planetarum loca obtinere, neque omninò quidpiam moliri circa Astronomiam exquisitum liceret.

Exortus itaque est demum Tycho Braheus nobilis Dannes, qui à prima usque adoleſcentia obseruandis sideribus deditus, tantò magis illa Copernici adhortatione in Rhetici operibus euulgata permotus fuit, quantò peruidit non posse se absque Fixarum restitutione determinare germanum lo-



## In Tychonis Brahei Vitam

cum Stella illius celebris, qua ab initio Nouembris anni M. D. LXXII. ultra menseis sexdecim in constellatione Cassiopeiæ fulsit. Peruidit nimirum errores penè omnes, qui à fundata usque Astronomia deprehensi in ea forent, ex eo originem habere, quòd Stella Fixa non in ijs fuissent, quibus supponerentur, locis, sed aliquæ propius, aliquæ remotius: idque seu Hipparchus initio non sat exquisitè omnibus consignasset, quas & ferè per graduum sextanteis solum designarat ( & difficile sanè est quidpiam simul inuenire, ac perficere) seu exscriptores Ptolemai aut incitiâ, aut incuriâ plerarumque loca vitiaissent; seu factæ illæ additiones, ob progressum in consequentia, labem fecissent aliquam: seu quavis alia demum ratione. Ac iam quidem generosus ille, & nunquam satis laudatus Princeps Vvillhelmus Hassiæ Land-grauis in eam quoque curam incubuerat, ut loca Fixarum restitueret; attamen rem perficere, ut ipsi Tychoni, concessum non fuit. Tycho igitur heroico ausu id sibi in animum induxit, ut ab ipsis usque fundamentis Astronomiam instauraret; atque idcirco neque labori, neque sumptibus ullis parceret ( & conferente præsertim ad impensas Fridrico II. Rege laudatissimo ) necessariis omnibus obseruationibus peragendis. Quare & ubi primùm in insula Huen-na abs Rege concessa, exstructoque Vraniburgo, Observatoria apparauit, ipsaque numerofo, & magnifico Instrumentorum apparatu instruxit; cæpit ( ac adhibitis quidem pluribus idoneis coadjutoribus ) exquisitè obseruare Polius loci per circum-polareis Stellas altitudinem; ex qua altitudinem quoque Equatoris intelligens, puncta Equinoctialia ex transcurso Solis per ea designauit; ac attendens

Præfatio.

præterea ad parteis *Tauri*, & *Leonis* medias, *Apogei*um  
*Solis* inuenit, eiusdemque *Eccentricitatem*, cursumque à  
 puncto *Æquinoctij* verni deduxit. Ex *Venere* autem in-  
 terdiu cum *Sole*, noctu cum *Fixis* comparata, ascensio-  
 nes rectas, declinationesque *Fixarum* rimari est aggressus;  
 quod antiquiores quidem fallaciùs, usurpata *Luna*, non  
*Venere*, præstiterant. Exquisitè verò imprimis *Stellam*  
*Lucidam*, quæ est in *Arietis* vertice constituit, & ex  
 ordine aliquot secundum *Zodiacum* præcipuas; ac tum, dis-  
 quisitis aliarum omnium cum ab ipsis, tum inter se mutuis  
 distantis, omnium & *Ascensiones* rectas, declinationesque  
 definiit, & *longitudines*, *latitudines*que præscripsit, & an-  
 tiquorum *Catalogum* numero circiter ducentarum adunxit.  
 Nam degentes quidem antiqui in *Australiore* horizonte,  
 ducentas plus minùs *stellas* adnotarant, in horizonte *Dani-*  
*co*, longè borealiore, *inconspicuas*; at ipse vicissim circiter  
 ducentas ab illis neglectas, quasi minutiores, collegit, &  
 grandioribus cæteris intermiscuit. Cùm interea autem  
 semper obseruaret *Planetarum* omnium per *Meridianum*  
 transitus, & *distantias* à *Fixis* *Stellis* vicinis, ac præci-  
 puis; fundamenta jecit ex quibus tum singulorum loca ha-  
 beri, tum motus definiri possent. Ac erat ipsi quidem pro  
 votis *Theoriam* *Astronomiæ* totam, *Tabulasque* nouas ex  
 iis condere; sed immatura morte præuentus, perficere potis  
 non fuit; ac plurimùm est, quòd *obseruationes* consignarit,  
 reliqueritque, ex quibus *Keplerus* potuerit *Theoriam*,  
*Tabulasque* indigitatas *Rudolphinas* construere; & ex qui-  
 bus, ac aliis, quæ peragi deinceps poterunt, quicquid in  
 hisce *Tabulis* desiderabitur, emendetur. Id verò imprimis

## In Tychonis Brahei Vitam

singulari commendatione dignum est, quòd Fixarum loca per ipsum restituta habeamus; quòdque proinde ipse solus id aggressus fuerit, ac perfecit, quòd nemo ab Hipparcho usque aggressus fuerat, perfecerat-ve.

lib. 5. Cætera prætereo, quæ illi debentur, ut quòd Primus Cometæ ferri per ætherea spatia demonstrauerit: quòd Refractiones cauendas esse, & quatenus, ostenderit; quòd Lunæ latitudinem augendam esse amplius quadrante, quàm reputaretur,prehenderit; quòd latitudines Fixarum variari propemodum conuicerit; quòd Hypothesin, quam, qui sequi aut Ptolemaicam non sustinent, aut Copernicam non audent, tueri possint, inuexerit; vel certè, si fuit Apollonij Pergæi (ut penè ex Copernico intelligi licet), collato suo calculo probabilissimam fecerit; & quæ esse possunt huiusmodi plura. Obseruo dumtaxat, quàm exquisitè omnia supra antecessores fuerit exsequutus. Nempe Organâ fabricauit ea conditione materiæ, ea commensione magnitudinis, ea varietate constructionis, ea cura elaborationis, ea præcisione diuisionis, ea facilitate tractationis; ac eam præterea adhibuit & sui, & coobservatorum complurium solertiam, diligentiam, industriam; ut cum Hipparchi, Ptolemæi, cæterorumque obseruata, per senas, aut summum duodenas graduum parteis designarentur, sua ipse per sexagesimas, seu vocata minuta, scrupulæve prima, ac sæpe quoque per aliquot minuti unius parteis designârit. Quæ se verò, ut hoc attingam, qui comparari cum Tychonis industria, præcisioneque in obseruandæ Eclipticæ obliquitate valeat illa obseruandi Eratosthenis ratio, quàm Hipparchus, Ptolemæusque probârunt, sequuti que sunt; ut videli-

cet

cet Meridianus divideretur in parteis octoginta treis, ac  
 intervallo Tropicorum deprehenso capere ex illis undecim,  
 pronunciaretur distantiam Tropici unius ab Aequatore, esse  
 talium partium quinque, ac semissis, seu, reductione ad gradus  
 facta, viginti trium graduum, & minutorum quinquaginta  
 unius, ac trientis? Sed illi nimirum Scaphidio, cum erecto  
 ad medium Gnomone, quale antè descriptum est, ad hoc ne-  
 gotium utebantur; quod ad quam usque subtilitatem per-  
 tingere possit, nemo est, qui non videat. Quadrans quo-  
 que ille Ptolemaei, quam-multum abest à perfectione vel  
 minimi eorum, quibus Tycho usus? Idem dico de Regulis;  
 Nam & quod constituta illae in Alexandrina Porticu,  
 Palastraque Armilla, aut ab ipso etiam Ptolemaeo confecta  
 quidquam comparandum cum Tychonicarum perfectione  
 habuerint, non sunt profectò cetera illa organa argumen-  
 to. Nihil est subinde necesse, ut repetam Machinamenta,  
 quibus fuere prisci Aegyptij, Babylonijque usi, seu in dis-  
 cernendis Zodiaci signis, seu in Diametro Solis obtinenda.  
 Nihil, ut ea commemorem, quibus usi in eadem Diametro  
 captanda Aristarchus, & Archimedes: quanquam mirari  
 profectò subest, cum Aristarchus adeo prope verum circa  
 Solis diametrum apud Archimedem collinearit, illam sta-  
 tuens circuli partem septingentesimam, ac vigesimam, gra-  
 dusve dimidium; qui fieri tamen potuerit, ut in suo de  
 Magnitudinibus, & distantijs libro constituerit diame-  
 trum Luna, quae tanta est proximè, quanta Solis, partem  
 centesimam octogesimam, siue duos gradus, cum dixit illam  
 quintam decimam partem Signi; quod etiam à Pappo  
 est animaduersum. Nihil demum, ut Organa, quibus fue-  
 cẽ

in Aren.

inic.

lib. 6.

## In Tychonis Brahei Vitam

re post-modum vsi Albategnius, Peurbachius, Regiomontanus, Copernicus, alij; siquidem, prater Regulas Regiomontano authore confectas ( quibusque est in obseruandis Solis altitudinibus Bernardus Vvaltherus illius discipulus vsus ) ea omnia non longissimè modò, sed & toto penè, vt sic dicam, celo, ab exquisita organorum Tychonicorum ratione abfuerunt. Hoc solùm optandum, vt quæ Obseruationes fuere ijs peractæ, in lucem edantur ( quando ea, bonis auibus, vt infra deductum videbis, supersunt ) optandum, inquam, tum ob causas illic loci recensitas; tum ob eam, quòd non omnes Stella, quarum ille Catalogum in Progymnasmatibus exhibuit, deprehendantur satis congruè subductæ fuisse calculo ( quatenus nimirum ad calum non quadrant ) cum & ex eadem officina Catalogi varij prodierint, plerumque inter se discrepantes ( vt insinuabit specimen ad Operis calcem appositum ) totum verò hoc emendare liceat ex patefactis fontibus, Obseruationibus scilicet, ex quibus quid fuerit vitiosè deductum, quidque probè denuò deduci possit, innotescat.

Interim verò, cum tanto iure commendandus Hipparchus sit, quòd Organis excogitatis dimensus fuerit Sidera; non minore sanè commendandus Tycho, qui solus per tot secula ausus sit illum imitari, ac ita imitatus sit, vt eum superasse reputari possit. Me quod attinet, cum haberi Hipparchus alter Atlas valeat; Tychonem videor iure habere quasi alterum Herculem, qui illius, quasi fatiscantis, onus, vice,que subierit. Vocat eum proinde Kepplerus Hipparchum nostri seculi; quod verum cum sit, meritò profectò vtriusque occasione exclamârit Plinius suum illud,

Præfatio.

Macti ingenio este, Cæli interpretes, rerumque natura- lib. 2. c.  
turæ capaces; argumenti repertores, quo Deos, ho- 12.  
minesque vicistis! Et, Viri ingentes, suprâque mor-  
taliū naturam, tantorum numinum ( Solis nempe,  
ac Lunę ) lege deprehensa! An verò liceat adijcere ta-  
leis maximè esse viros, quibus tritum illud ex Nasone  
competat,

Fœlices animæ, quibus hæc cognoscere primis, i. Fast.

Inque domos superas scandere cura fuit!

Tales certe sunt, qui in domos superas sic scandunt, ut ea-  
rum mysteria nobis referent, præstentque, ut è Terra non  
discedentes, in cælo versentur; dicitque adeò de illis debeat,  
quod statim post subjicitur,

Admouere oculis distantia sidera nostris,

Ætheraque ingenio supposuere suo.

Quin-etiam illud; quod sequitur,

Sic petitur cælum, non ut ferat Ossan Olympus,

Summâque Peliacus sidera tangat apex,

interpretari ita licet, ut tales reuerâ sint viri, qui suis illis  
Organis, quasi scalis, & gradibus in cælum ascendant, &  
cum cælo, ac sideribus immortalis gloria florentes perennent;  
secus ac sperare ij possunt, qui Gigantum more opes cumu-  
lant, tituloque aceruant, quos adueniens mors, casusve  
insperatus, quasi Iouis fulmen excutiat, ac densa obliuionis  
caligine obruat. Quoties profectò subit Tychonis specia-  
tim cogitatio, is videtur appositè potuisse illud usurpare, quod  
olim apud Synesum alius,

Ὅτι δ' ὄλα θνατὸς ἐγὼ, καὶ ἐφ' αὐμεροῦ, ἀλλ' ὅταν Ἀστρων

dedono  
ad Pxon.

Ἰχνίω πυκινὰς ἀμφιδρόμους ἑλίκας,

ἔε ij

## In Tychonis Brahei Vitam

Οὐκετ' ὅτι ψαύει γαίης ποσσίν, ἀλλὰ παρ' αἰσῶν

Ζωὴ διοτρεφέος πύμπλαμη ἀμβροσίης.

Noui, quod moriar, fragilis; Scētanstamen Astra,

Quæ heinc, illeinc crebris sunt reuoluta viis:

Haud vltà terram pedibus contingo; sed ipso

Cum Ioue diuinâ repleor Ambrosiâ.

*Quippe in assidua, qua fuit, Astrorum peruestigatione, visus omninò est communem conditionem mortalitatis, pensionemque futuræ mortis lenire, atque compensare cum voluptate, qua se agnoscebat non sine fructu viuere; utpote qui generi humano adèdò utiliter laboraret, deque tota posteritate adèdò munificè mereretur, ac sibi eam gloriam, fama que celebritatem quæreretur, quæ nulla obscurari, aut deficere longinquitate temporis possit.*

VERVM hæctenus ea sunt, quæ Tu, VIR ILLUSTRIS, non modò audire, sed habere etiã legenda voluisti, de rerum Cælestium obseruatione, ac studio, ab usque antiquissimis, quantum licuit, temporibus, ad Tychonem Braheum usque: Nam ea quidem, quæ adiuvento post Tychonis mortem Telescopio detecta in cælo, obseruataque sunt, Sol maculosus; Luna superficie inequabilis; Venus Phaëis, ut Luna subiens; Mercurius quoque, & Mars ex parte; Iupiter fasciatus, & stipatus quatuor veluti satellitibus; Saturnus ticcorpor, Galaxias stellatus totus, stellatæque pariter variæ per cælum quasi nebululæ; ea, inquam, & plura, satis tibi sunt, superque comperta. Ad Tychonis Vitam, cuius occasione hæc edisserui, quod attinet; eius seriem, quasi annaleis sex Libellis complexus sum; rectuli nimirum ad suos quidque annos, quatenus fuisse ab eo ge-

Præfatio.

stum, obseruatum, conscriptum deprehendi. Si mihi præmanibus fuissent obseruationum Codices, hoc est, commentarij non modò annales, verùm etiam diarij; licuisset profectò, ob plureis circumstantias adhibitas, omnia exhibere vt completius, sic aliquantò fortè ornatiùs: Sed enim & Codices ipsi, dum editi erunt, seipsos loquentur, Tychonemque ampliùs celebrabunt; & mihi satis intereà est, id præstitisse quod potui, & ex suscepto opere emerfisse, quatenùs licuit; integrum relinquens ijs, qui bona sorte Codices siue Manuscriptos, siue editos pellegerint, plurave aliunde, quàm ego, habere perspecta potuerint, vt omnia cumulatiùs, elaboratiùsque exsequantur. Fortè verò etiam non deerunt lectores, quibus videbor fuisse nimius; neque debuisse tot singularia ex ijs, quæ à Tychone obseruata, conscriptave fuere, interserere: Sed cogitavi nempe, si vitam Ducis cuiuspiam militaris mihi conscribendam sumpsissem, futurum fuisse, vt singulareis quasque actiones describerem, quibus maximè illius virtus, aut in superandis prælio hostibus, aut in expugnandis vi, ac obsidione arcibus enitisset; cùm mihi verò præcellentis rerum celestium Obseruatoris conscribendam vitam proposuerim, reputaui non satis fore, si generatim solùm ipsius in obseruando industriam, diligentiamque commendarem; sed debere me eam quoque speciatim, singularibusve quibusdam speciminibus facere perspectam. Et, cùm ipse aliunde ea, quæ ex suis obseruationibus deduxit, ratiocinatusque est, conscriptis à se libris consignarit; censui libri cuiusque seriem, summamque esse exhibendam, pro ea, qua sum opinione, celebratos eruditorum, laudatorumque virorum libros, esse totidem quasi



## In Tychonis Brahei Vitam Præfatio.

bella gesta, vrbeisve expugnatas, in quibus quanta Imperatoris sapientia inclaruerit, pernosse lectorem delectet. Fortè etiam, plerâque, fateor, inter legendum incident, quæ displicere eò valeant, quòd intelligi, nisi ab ijs, qui fuerint Astronomia initiati, non facillè possint: Verùm, & ca præter-volare facile erit cateris, qui vulgaria magis requirunt; & cum istis gratificari, quantum licuit, fuerim adnixus, ducere non debui illos negligendos, qui rerum celestium studiosi cum sint, penitius quidpiam cognoscere ex eius Viri studijs, qui totum euum in celestium contemplatione traduxit, exoptent. Quod superest autem, mihi abundè erit, si gratam tibi rem fecero, cui me maximè probare est cordi. Vale. Parisius, Tuis ex ædibus, Kalend. Septemb. M. DC. LIII.

### Errata in Præfatione ita corrige.

**P**Ag. 3. versu 13. lege, vere. pag. 6. post tria illa carmina, adde; Cùmque ex Sethi ante Diluuium posteris vnus prophetaffe Enochus à B. Iuda Apostolo memoretur, posset res confecta haberi, si aut Enochus memoraretur, quidquam attingisse de Sideribus; aut spurium non fuisse eum librum constaret, in quo arcana quadam de Stellarum nominibus ab Enocho scripta Origenes, & Tertullianus prodiderunt; aut nisi hunc librum B. Hieronymus apocryphum diceret; & non D. Augustinus ipsum iure abesse à Scripturarum canone apud Hebraeos causaretur. Vt taceam posse videri mirum, non Iosephum quoque eius meminisse nisi fortè fecit, quòd, cum censeret Patriarcharum illorum vitam esse sexcentorum minimum annorum debuisse, ut Astronomiam persequerent, nosset excipiendum Enochum, qui ultra trecentos sexaginta quinque annos non vixisset. pag. 13. vers. 18. lege, quater trecentis. pag. 16. v. 23. fuit. pag. 19. v. 23. exogitatum. pag. 20. v. 16. at, pag. 21. v. 20. prædicendis. pag. 22. v. 18. 19. partibus. pag. 23. v. 17. 18. diuinatricem. pag. 28. v. 9. annos. pag. 29. v. 7. Mundi. pag. 32. v. 21. quæ. pag. 35. v. 3. succedentibus. pag. 37. v. 19. populis. pag. 38. v. 14. Cleomedes. pag. 45. v. 13. adauxit. pag. 46. v. 27. obseruanda. Cate-  
ta leuiora.

Ep. Cath.

Hom. 28. in  
Num.  
lib. de hab.  
mul.  
in 1. cap. Ep.  
ad Tit.  
15. de ciuit.  
23.

Gen. 5.







DE  
TYCHONIS  
BRAHEI  
VITA.

LIBER PRIMVS.



ERILLVSTRIS est apud Danos Braha, Braheorumve vocata familia. Oriundam perhibent ex Suecia, vbi floret etiam-num ramus Braheorum Comitum; cum in Dania nulla obseruetur Comitum, Marchionum, Ducumque distinctio. Ex hac igitur, quæ apud Danos, stirpe ortum ducens Tycho, patrem habuit Ottonem Brahe, ex Tychone alio, & Sophia Ruda prognatum. Is autem Tycho nostri auus filius fuit Axilij Brahe, & Mariæ Longæ: Sophia verò ipsius coniunx fuit Georgij Rudi, & Christianæ Rosencransiæ filia. Ad matrem quod attinet, ea fuit Beata Billea, prognata ex Claudio, & Elizabetha Vlestanda. Fuit autem Claudius

A

filius Stenonis, & Margareta Ronnoræ; Elizabetha verò Ioannis, & Margareta Trollæ filia. Nomina harum familiarum apposta insignibus legere licet in eo arcu, cui in nonnullis Operibus supposita est (æri nempe incisa) Tychonis effigies. Ac in ipsis quidem columnis arcum sustentantibus indicantur etiam familiæ tam Abanorum, quàm Abauiarum; verùm specialia tam illorum, quàm istarum nomina non sunt perinde nobis comperta.

Fuit Otto Brahe Dominus Knudstorpj, feudi videlicet auiti, sitique in Scania, vltra oram maris Balthici, non procul Helsimburgo. Cùm illeic autem degeret, Beatam Billeam vxorem duxit, ex eaque suscepit decem liberos, quinque putà mareis, quinque feminas, quos ipse hoc ordine natos in Aduersariis domesticis scripsit; Elizabetha, Tycho, Steno, Marina, Axelia, Margareta, Christiana, Georgius, Canutus, Sophia. Heinc fuit filiorum primogenitus Tycho, quod & ipse est testatus non semel, ac in illa speciatim de suo ex Dania discessu Elegia, hocce disticho;

*Ast ego Braheus de quinis fratribus vnus,*

*Et genitus primò, vix reputatus eram.*

Cùm verò Fratres ipsi omnes magnæ in Patria authoritatis, & magna ex parte Senatorij ordinis fuerint; tum memorandus præcipuè Steno, qui Maiestatis regiaæ Consiliarius, & in arce Calundburgica Præses, habuit cæteros inter liberos, tum filium Ottonem Basnesium, tum Birgittam filiam, quæ illustri Friderico Reetzio nupta, quatuor filios edidit, Petrum, Stenonem, Antonium, Georgium, quorum natu maximum Legatione Regia Parisiis fungentem, vnà cum natu minimo videre, affari, experiri beneuolos licuit. Ex filiabus autem, dicenda præsertim Sophia, quæ decennio post Tychonem nata, longè superuixit; extincta quippe à paucis annis propemodùm nonagenaria. Ea fuit perita Mathematicos, & Astronomiam cùm diligeret, tum Astrologiam præsertim deperit: vnde & expeditissima in erigendis Thematibus fuit. Reliquit verò filium Senatorem, inclytum Tagonum Totum Ericsohmium.

Ad Tychonem quod attinet, is natus est Knudstorpj, (cuius loci latitudo est quinquaginta sex graduum, & quadragesima sex minutorum) anno millesimo quingentesimo 1546. quadragesimo sexto, ac mense Decembri. In exemplo ad me transmissio paternorum Aduersariorum, natus habetur die Martis, qui inter festum B. Lucia, & Natalitia Domini fuit: quod si ritè constet, debuit, repetendo seriem Kalendarij secundum stylum veterem, natus esse die eius mensis decima nona. Existimârunt aliqui natum fuisse decima quinta; At ipse in libro de Cometis, *Assumamus*, inquit, *observationes repertas die xij. Decembris, qui nobis ante annos xxxj. natalis illuxit.* Cùm illeic tamen asserat se die xij. natum; intelligendus dies est à meridie, vt ipse in Astronomicis accipere solet, inceptus. Quippe vulgari modo loquendo, dicend° est natus die xiv. mane, & hora quidem x. cum minutis xlvij. quod non modò habet in Annalibus MSS. Ioannes Stephanus, qui id ex Tychone accipere potuit, vt mihi quidem per optimum Olaüm Wormium compertum est; sed ipsemet etiam Tycho declarauit in Natalitio Themate, quod olim ab ipso cum Magdeburgensi Rollenhagio communicatum, præclarus Laurentius Eichstadius & obtinuit, & mihi impertiit: In eo quippe Tycho natus legitur die Decembris xij. horâ xxij. min. xlvij. Ac Pater quidem in Aduersariis horam dicit inter nonam, ac decimam; Sed ipse Tycho tempus correxit, gradum ascendentem definiens, vt Eichstadius idem perscripsit, ex accidente, quo nasi pars ipsi fuit abscissa, vt dicetur inferiùs.

Fuère Tychoni heinc patruus Georgius, inde Steno auunculus, quos est impensè, & sui amanteis, & studiorum suorum fautores expertus. Duxerat Georgius à plusculis annis Ingeram Oxoniam, magni illius Petri Oxonij, qui deinceps Aula Magister (hoc est primariæ post Regiam dignitatis) fuit, sororem: sed sterile coniugium erat. Itaque quam primùm proles mascula germano Ortoni fuit nata, de ea quasi propria habenda, educandaque cogitauit. Cùm non obtineret autem à Parentibus, vt Tycho ablaçtatus sibi

1546. traderetur; curavit illum, infantem adhuc, ipsis insciis ab-  
ripi, & ad se, insignem illius curam suscepturum, adduci.  
Prætexuit autem Parentibus eam excusationem, quod na-  
to iam illis Stenone, ipso frui deinceps possent, ac foret  
æquum, ut geminatam prolem masculam quasi partirentur.  
Et fuit certe quamobrem illi tanto æquiore animo ferrent,  
quantò non modò ipse Patruus, sed illius etiam vxor Inge-  
ra Tychonem quasi filium habuit, eumque amore singulari  
complexa est, & non modò quidem Patruo sospite, sed de-  
inceps quoque, donec fatis functo, ipsa superstes in viuis  
fuit.

Priusquàm infantiam exigeret, adhibuit Patruus Præce-  
ptores, à quibus peritiam legendi, scribendique assequere-  
tur: & cum iam circa septimum ætatis annum consisteret,  
ut linguà Latina erudiretur, operam dedit. Et repugnabat  
quidem Pater, quippe ea per id tempus mente, ut filij om-  
nes arma potius sectarentur, quàm literas; at Patruus per-  
specta pueri indole, curiosa nimirum, ac scientiis capeffen-  
dis idonea, in eo perstitit, ut Latinè sciret; maximèque, ut  
posset postea Iuris scientiæ incumbere, sicque capax eua-  
dere summorum Regni munerum, ad quæ viri Nobiles non  
Militaribus solùm gestis, sed prudentiâ quoque Iuris eue-  
hantur. Neque verò Otto in ea sententia diù perstitit; siqui-  
dem brevi Stenonem quoque literis Latinis institui cura-  
uit. Fuit Tycho proinde totis quinque annis sub Latinæ  
linguæ magistris, quos Patruus domum accersit, & à qui-  
bus fuit imbutus humanioribus literis, quarum, ac præser-  
tim Poëseos, se peramantem semper ostendit. Videtur Pa-  
rens eius Otto per hoc quinquennium post annum putà  
M. D. LVI. quo nata est Sophia, fatis concessisse; quippe,  
cum ipsi deinceps nulli nati liberi perhibeantur; vxore licet  
iuuene adhuc, ut quæ in viuis adhuc foret, & septuagenaria  
quidem, anno nonagesimo septimo, quò discessisse ex Da-  
nia Tychonem inferius dicitur.

Exactis iam duodecim annis (hoc est mense Aprili anni  
1559. M. D. LIX.) misit illum Patruus Hafniam Regni Daniæ Me-

tropolim, ut operam in celebri Academia impenderet Rhe- 1559.  
 toricæ, ac Philosophiæ. Hisce dum vacaret, contigit, ut  
 die Augusti xxj. anni insequentis M. D. LX. Solis Eclipsis fie- 1560.  
 ret; non tanta profectò in Dania, quanta Conimbriæ in Lu-  
 sitania, ubi scripsit Clavius *Solem circa meridiem non modico  
 tempore contactum latuisse; tenebras fuisse quodammodo nocturnis ma-  
 iores; neque enim quò pedem quis poneret, videre potuisse; clarissi-  
 mæque stellas in cælo apparuisse: aueis etiam, mirabile dictu, ex aère  
 in terram præ horrore tam tetæ obscurationis decidisse; at tanta  
 fuit tamen, quæ in se plurimorum oculos, ipsiusque Tycho-  
 nis potissimum, conuerterit. Demiratus iam fuerat ex lecti-  
 tatis vulgaribus Astrologorum Diariis, & ex iis, quæ passim  
 de morte, fortunisque hominum ab ipsis prædicta iactari in-  
 audierat, quæ possent futura ex Cæli, siderumque inspectio-  
 ne prænosci: & exoptans ipse quoque futura prænosse, ac  
 prædicere, Sphæricâ doctrinâ occæperat imbui. Cùm verò  
 attendit hanc Eclipsin eo tempore contigisse, quo prænun-  
 tiatum fuerat, mirari adhuc magis cœpit, & quasi rem diui-  
 nam habuit, posse homines adeò exquisitè callere motus si-  
 derum, ut illorum loca, positusque mutuos prospicere lon-  
 gè in futurum possint. Quare & conquisiuit, cœmitque  
 Stadianas Ephemeridas, & ut illarum non modò usum, sed  
 etiam rationem teneret, assequutus est, qualemcumque po-  
 tuit, Theoriæ Planetarum noticiam. Atque hoc quidem ipsi  
 initium studij Astronomici fuit.*

Anno deinde M. D. LXII. ac mense Februario, discessit 1562.  
 Hafniâ, & destinatus cum Pædagogo Lipsiam, illuc sub  
 Martij finem peruenit. Eò verò Patruus mittendum censuit,  
 ut prudentiæ Iuris, cuius illeic studia maximè florebant,  
 operam nauaret. Lipsiæ ergo dum moraretur, Iuri quidem,  
 ut Patruo faceret satis, studuit; at interim tamen scientiâ  
 Siderum longè magis afficiebatur, ægréque ferebat Pæda-  
 gogi genium, qui stellis quasi iratis natus, ferre non pote-  
 rat, ut ullam succisuiam horam ipsi impenderet; idque vo-  
 luntatem Parentum prætendens, quasi ij, ut à Iuris studio  
 quidquam diuerteretur, nollent. Factum est proinde, ut  
 A iij



1562. tacito quodam Iuris fastidio teneretur, & aliquando etiam in hoc qualecumque (quod & deinceps inter sodales frequenter in ore habuit) distichon prorumperet.

*Ius Patinæ, & Legum sunt nomine Iura sub uno;*

*Grandia condunt, & grandia Iura vorant.*

Cùm Patruus autem subministraret etiam necessariam ad res ludicras, animi relaxationem attrinenteis pecuniam; ipse quidem maxima ex parte impendebat illam coëmendis libris Astronomici argumenti: sed huiusmodi tamen libros clam Pædagogus sibi habebat; neque etiam, quia pecuniam illius manu accipiebat, poterat totam in eos usus, ut voluisset, impendere; quippe rationem reddere eius expensæ tenebatur. Quoties itaque Pædagogus advertere non poterat, libros illos peruolutabat; & nactus globulum cælestem (pugno scilicet non maiorem) tum, cùm Pædagogus dormiret, inuigilabat Asterismis cælestibus internoscendis; & ea quidem attentione illos comparabat cum iis, qui erant in globo utcumque depicti, ut intra mensem omnes qui forent in illo horizonte conspicui, probè perspectos habuerit. Didicit & Planetas nosse ex Ephemeridibus Stadianis; quippe à quibus illorum loca inter Zodiaci Asterismos præter-propter designarentur; & habita quidem præsertim ratione longitudinis, secundum quam ea loca sunt in designatis Asterismis, aut non-nihil ultra, exortum versus requirenda.

Quin-etiam, quia penetrare in ipsa Astronomiæ fundamenta desiderans, agnoscensque Ephemeridas ex Astronomicis Tabulis deduci, conquisiuit tam Alphonsinas, quàm Prutenicas Tabulas, iisque intelligendis sic inuigilauit, ut illarum usum sibi familiarem expeditumque reddiderit; ex eoque factum fuerit, ut adnotatis inter Stellis affixas Planetarum locis, & aliquibus inter-ductis imaginariis lineis, ipsisque cum similibus in ipso globo comparatis, potuerit, deprehendere, non congruere huiusmodi loca cum calculo ex utrisque Tabulis deducto, & errore quidem plerumque intolerabili; tametsi calculus Alphonsinus magis à vero quàm

Coperniceus, seu Prutenicus aberraret. Deprehendit quo- 1562.  
que Ephemeridas Stadij, quæ solæ id temporis exstabant,  
ab eo calculo, quem ipse ex Prutenicis deduxisset, abluere;  
ac idè esse vt fallacis, sic indiligerter contextas. At-  
que id quidem (res fanè mira) prælucente ipsi nemine, sed  
Marte proprio, ductuque Genij, quo ad hæc studia instiga-  
batur; cùm & perrumpendi forent obices, qui à Pædagogo  
ponebantur, & quorum causâ libertate sese hisce rebus de-  
dendi carebat. Adde quòd, non ipsam modò Astrono-  
miã, sed alias etiam Matheos species Astronomiã prorsus  
necessarias, potissimùm verò Geometriam, & Arithmeti-  
cam (vt de Optica, aliisque nihil dicam) sic addidit, ex-  
coluitque, vt alio vsus præceptore, quàm seipso non fuerit.

Quia verò aliunde animaduertit Tabularum confectio-  
nem supponere Observationes rerum cælestium diligenter  
peractas; & hanc ipsam esse habendam, vt basin totius Astro-  
nomiã: idcirco cogitauit etiam hûc animum appellere, &  
quam-primùm occasio, facultasque obseruandi foret, sic in  
hanc curam incumbere, vt aut veteres corrigi, aut nouæ  
condi Tabulæ possent. Subiit autem primùm cogitatio hæc,  
post exactam illam, quæ vocatur Magna Coniunctio, duo-  
rum scilicet supremorum Planetarum, Saturni, ac Iouis,  
quæ vigesimo quoque anno contingit, quæque est anno  
M. D. LXIII. ruente Augusto celebrata, cùm Planeta forent 1563.  
circa finem Cancri, & Leonis initium. Quippe manifestè  
agnouit supputatum ex Tabulis tempus cum cælo non con-  
gruere, sperauitque posse laboribus suis aliquod remedium  
malo adhiberi. Ac defuere quidem illi Organa, quib⁹ Con-  
iunctionem, illiusque tempus rimari scrupulosius posset; at-  
venit tamen illi in mentem maiusculum quemdam vsurpare  
Circinum, cuius commissura applicaretur oculo, crura  
aut in binos Planetas, aut alterum in Planetam vnum, alte-  
rum in Fixam aliquam stellam dirigerentur. Siquidem, de-  
scripto aliunde in charta munda circulo, cuius semidiame-  
ter foret ipsa crurum circini à medio clauis connectentis,  
ad summos apices longitudo, circumferentia in gradus, cum

1563. semilibus, quadrantibusque distingueretur; ita applicabat deinde ad circuli centrum, clauum ipsum medium, siue centrum Circini, ut extrema crura (siue apices) ad circumferentiam applicata designarent in ipsa gradus, & partes etiam graduum aliquas, quibus Planetæ inter se, aut vnus Planeta, Fixaque distarent. Mechanica quidem, ac rudis designatio; sed ex qua tamen intellexit Alphonsinos numeros abfuisse à vero Coniunctionis tempore, toto mense, & Copernicanos aliquot saltem diebus. Præterea autem illum deinceps, quod aliquo semper Astrologiæ studio simul teneretur, retulisse ad hanc Coniunctionem, eam pestem, quæ annis insequentibus per totam Europam grassata, innumerablem hominum multitudinem abstulit; quod talis Coniunctio celebrata fuisset Leonis initio, partiliter, nec procul à stellis nebulosis Cancris, quæ Ptolemæo suffocantes, atque pestilentes dicuntur.

Degebat per id tempus Lipsiæ adolescens industrius Bartholomæus Scultetus, Mathesi incumbens sub Ioanne Homelio, celebri Academia Mathematico; illo scilicet, quem post-modum Tycho adinuenisse retulit eleuationem Poli Lipsiensem graduum 51. minutorum 17. ac illi esse standum edixit, *præ magna*, inquit, *diligentia, quam idem Homelius in fabricandis, & tractandis organis Mathematicis mechanicè adhibuit.* Scultetus ergo in apparandis Mathematicis instrumentis, cuiusmodi à Præceptore præscribebantur, sedulus erat; Quamobrem Tycho inita cum ipso familiaritate, tradidit illi Radium ligneum ex Gemmæ Frisij præscripto, sed clam Pædagogo confectum, ut cum per puncta transuersè ducta Homelij more discerneret; quo more ipse postmodum Tycho Quadrantum, Sextantumque arcus, ut postea dicitur, discreteuit. Tunc verò talem adeptus Radium, obseruandis sideribus è fenestra quapiam, quoties ipsi serenitas arrisit, sic inuigilauit, ut nocteis sæpè integras eo in studio transegerit; idque dormiente interim, ignoranteque Pædagogo. Ac breui quidem deprehendit distantiarum angulos per æqualeis Radij diuisiones acceptos, proportionumque regulâ expensos

expensos exquisitè sibi inuicem non congruere; quare occasione erroris explorata, adinuentaque, excogitauit tabulam, qua cius Radij vitia, cum apparare sibi alium minimè posset, emendaret. 1563.

Vt cumque fuit, multas eo Radio obseruationes Lipsiæ peregit, easque in speciali codice conscriptas ita adseruauit, ut illis deinceps adiunxerit alias eodem peractas Radio, tum vbi fuit primùm in patriam reuersus, tum vbi Germaniam proximis statim annis reuisit. Heinc est, cur de se alicubi loquens, *A decimo sexto atatis anno, inquit, Sidera iucundo labore scrutatus sum; idque in adolescentia Lipsiæ studiorum causâ morans, saltem per Radium astronomicum, cum alia organa in ea tenuiore atate deficerent, quantum fieri poterat, periclitabar.* Insinuat quoque non fuisse se ipsi Homelio incognitum, cum de memorata Poli eleuatione scribens, quam is per altitudinem Solis maximam, minimamque assequutus fuerit, *hanc sedulo, inquit, perscrutatus est, ut ipsemet cognoui, cum ante annos plus minus viginti quinque Lipsiæ studiorum causâ commorarer.* Denique verò quòd ex hoc vsque tempore præconeeperit grande aliquid circa Astronomiam præstare, agnosci potest vel ex fronte Tabularum Rudolphinarum, vbi legitur *Scientiæ Astronomicæ Restauratio à Tycho illo Astronomorum Phœnice animo primùm concepta, & destinata fuisse anno Christi M. D. LXIV.* 1564.

Triennium Lipsiæ cum exegisset, redeundum illi in patriam fuit occasione mortis Georgij patruj; cum eo alioquin superstitè, constituisset prius & totam Germaniam, & vicinas quoque regiones illius permisso lustrare. Discedens ergo Lipsiâ anno M. D. LXV. sub ipsum Maij medium, 1565. doluit, quod videre in transcurso solum Wittebergam licuerit: quippe vbi percupierat aliquantulum commorari. Doluit & quòd Rostochium: vnde rectà in patriam soluit. In patria cum foret, cœpit quidem quampiam domesticæ rei agitare curam: verùm eo maximè fine, ut corrogaret necessariam agitatz animo peregrinationi pecuniam, ac simul daret operam, ut si quâ egeret per nummu-

1565. larios transmitteretur. Non desinebat interim caelestium quidpiam obseruare, idque eodem semper Radio: neque enim animum adhuc appellere ad alia organa conficienda voluit, quòd ea non possent per varias regiones, nisi incommodè transferri, & citra labem omnem seruari; posset autem omnium facillime Radius, utpote duobus tantum bacillis, siue Regulis mutuo dissociabilibus, vnàque plicatilibus constans. Cogitauit insuper, si quid inter peregrinandum obseruatu dignum sese exhiberet, posse id designari imaginariis lineis inter aliquas stellas interductis, uti & inter ipsa obseruandi initia ab eo factitarum iam retulimus. Hoc certè modo aliquoties Planetarum loca obseruauit, delectis quatuor stellis fixis, quæ geminæ in eandem lineam cum planeta inciderent, sicque geminæ lineæ se in planeta interfecarent. Nempe ex cognitis aliunde ipsarum affixarum locis, deducere calculo licet quo in loco planeta sit. Ad lineas verò dirigendas non filo utebatur, quemadmodum postea de Maestlino dicendum est, sed regulâ ad oculum applicitâ, & in stellas conuersâ.

Quod ipsi maximè displicuit, effecitque, ut patriam fastidio quodam auersaretur, eamque cum regione aliâ commutare in animum induceret, contemptus fuit, quo in ea haberi liberalia studia, quæ ipse deperiret, perdidit. Quippe non modò ceteri, quos seu in vicinia, seu etiam in aula internouit, nobiles viri ea despiciabant, deridebantque; sed ipsi etiam consanguinei, affinesque cum obiurgabant, quòd non Iurisprudentiæ, melioribusque studiis vacaret, ac solus erat auunculus Steno, qui sequendum esse genium duceret. Quare & non sine iracundiæ specie discessum suum maturauit, & ne exspectato quidem anno patriæ vale dixit, & Wittebergam semper cordi habens, illuc iter instituit, quòd & sub ipsum Aprilis mensis 1566. diu anni insequentis M. D. L X V I. peruenit. Illic iucundè cum degeret, variâque semper obseruaret, constituerat non ante exactam hiemem proximam demigrare: ve-

rùm quæ interuenit pestis effecit , vt aufugeret , ac sese 1656.  
Rostochium autumnò ineunte conferret.

Rostochij dum ageret , is casus illi contigit , quo bonam nasi partem amisit. Sunt qui ad superiorem annum, ac mensẽ Octobrim istud referant : quasi ad hoc tempus perueniat directionis illius arcus , qui natalitio Thematì , vt est ante dictum , corrigendo occasionem fecit. Scilicet ille ex directione horoscopi ad corpus Martis significari quampiam in facie deformitatem existimauit. Verùm annales memorati , casum ad hunc annum , ac mensẽ Decembrim , ita referunt , vt Stephanus illorum author , qui Tychonem sapius inuisit , hausisse ex ore illius , quæ de eo conscripsit , videatur. Vt cumque sit , res ex eo , se in hunc modum habuit. Die Decembris decima , agebantur choreæ , sponsaliorum occasione , in Bachmesteri ædibus. Cateros inter adfuerunt tum Tycho , tum Danus alius nobilis , Manderupius Pasbergius , qui suborto dissidio , malè inuicem affecti exierunt. Die vigesima septima , hoc est per festa natalitia , recruduit mutuũ odium , occasione cuiusdam ludi : Tycho nimirum , studiosus licet , non auersabatur quas relaxationes conditio , ætasque ferebant. Heinc die insequente vigesima nona ventum demum ad arma est , conflictusque fuit circa horam vespertinam septimam , ac adeo in tenebris densis , per quas Manderupius id vulnus Tychoni infixit , quo tora penè anterior pars nasi resceta prorsus perit. Narrat quoque rem in Epistolis Ioannes Baptista Laurus : vbi videtur dissidij causam in æmulationem referre , qua vterque præcellere in Mathematicis contendebat. Adicit verò Tychonem sibi subdititium nasum haud quidem è cera , sed ex auro , argentoque conflatum ita agglutinasse , ita decenter apposuisse , vt verum omnino nasum mentiretur. Retulit etiam mihi olim Guillelmus Ianfonius , qui toto biennio cum Tychone commoratus fuerat , solere illum semper circumgestare pyxidulam , nesciebat vnguento , an glutine repletam , è qua satis frequenter aliquid illineret naso.

B ij

1567. Anno consequente inter cætera à Tychone obseruata, fuit Eclipsis Solis, quam in Progymnasmatibus primam omnium à se obseruatarum fecit, ipsam ad diem Aprilis nominam, ac horam præcisè meridianam referens, cum quantitate obscurationis digitorum sex, & trientis. Scripsit quoque Tycho longo post tempore ad Clauium, obseruasse se hanc Eclipsin Rostochij, ad littus maris Balthici, in ipso quasi meridie, digitorum non planè septem: tamen si Kepplerus professus rem consentire cum calculo, ait se in scheda alia inuenisse horam vndecimam, ac digitos nouem. Hæc porrò Eclipsis celebris est ob id, quod scriptum à Clauio fuit, *Romæ Solem non totum defecisse, sed relictum fuisse exilem quemdam circulum liuentem circum-circa.* Quòd quidem Phænomenon variè à Kepplero versatur, si quæ aut fidem eleuet, aut quæ euenire potuerit, declaret. Ipse Tycho conatus quoque fidem eleuare circa superiorem, quam in Dania puer viderat, illud semper in votis habuit, ut posset totalem Solis Eclipsin conspiceret, quòd ea quæ perhibebantur & de diurnis tenebris, & de aliis huiusmodi euentis probaret: verùm nunquam licuit sic esse felici: cum ex nouem quas obseruauit, consignauitque, Eclipsibus, maxima dodrantem, proxima semissem diametri Solaris vix excesserit.

Perrexit deinceps morari, & aliquid semper obseruare Rostochij, nisi quòd, cum per ætatem excurrisset in patriam, rediit illuc per hiemem, ac eò se appulsum scripsit quibusdam nempe literis ad Ioannem Alburgensem datis, ipsis Kalendis Ianuarij, exceptumque hospitio Leuini. Cum verò die eius mensis 14. scriberet, *Hodie verò, inquit, Deo annuente, & prosperante in propriam quandam habitationem migrare constitui, quæ est in Iuristarum Collegio, satis comoda, & obseruationibus cælestibus, meisque desiderijs apta. Illic, si Deo ita visum fuerit, hanc hiemem transigere constitui; quid deinceps futurum sit, dies dabit, & Domino illa prospicienda relinquo, admonitus hoc sapienti, & veteri versu,*  
*Tu præsens cura, Domino committe futura.*

Prætereo interim, quod subiunxit, *Tuum verò est, mi Ioan. 1568.*  
*nes, eas, quas tibi nostri discessus concedidi causas in alto si-*  
*lento apud te sepelire, ne quis suspicetur, vel intelligat me de*  
*quoquam quidquam conqueri, aut aliquid in patria fuisse, quod*  
*me ad discedendum impulerit. Id enim permagni interest, ut ne-*  
*mo audiat me de vlla re conqueri, vti etiam reuera, de multis con-*  
*queri non possum. Fui enim in patria ab omnibus consanguineis, &*  
*amicis, præter meritum bene exceptus, eo solo deficiente, quòd non*  
*omnibus placuerint mea exercitia: idque suam meretur excusatio-*  
*nem. Anno postea partimilles, partim Wittebergæ transa-*  
*cto, iustrare vltèrius Germaniam decreuit, & superato Da-*  
*nubio ipsam etiam Augustam-Vindelicorum inuisit. Alia 1569.*  
 inter loca etiam Laugingâ transit in ipsis Sueuiæ finibus,  
 vbi Cyprianum Leouitium, virum Astrologicis studiis im-  
 pensè deditum cognouit. Quippe inuitatus etiam ab eo  
 fuit, & cum ipso in multam noctem vt cœnam produxit,  
 sic sermones conferuit. Quæsiit porrò ex eo Tycho inter  
 cætera, an-ne interdum sideribus obseruandis inuigilarer,  
 quòd agnosceret suas Ephemeridas tam laboriosè è nume-  
 ris Alphonsinis supputatas cum cælo non congruere: il-  
 le autem respondit se Instrumentis ad obseruandum ido-  
 neis destitui, sed attendisse tamen interdum per quædam  
 horologia ad Eclipsis Solis, ac Lunæ, deprehendisseque  
 Solareis magis consentire cum Coperniceo calculo, Lu-  
 nareis magis cum Alphonsino; ac trium etiam superio-  
 rum Planetarum motus cum illo magis facere, duorum  
 inferiorum cum isto.

Augustam cum primùm accessit, admiratus est propu-  
 gnaculorum, mœnium, fossarum munimenta: architectu-  
 ram ædificiorum priuatorum magnificam, viarum ampli-  
 tudinem, amantatem fontium, salubritatem aëris, hu-  
 manitatem ciuium, patritiorumque maximè, industriam  
 artificum, bonarum literarum cultum. Quare hisce rebus  
 allectus, constituit in ea ciuitate non-nihil diutius hæ-  
 rere, maximèque vbi familiareis, beneuolosque habuit viros  
 genere, dignitate, opibus, doctrina florentes; ac illu-



1569. streis imprimis fratres Ioannem Baptistam, & Paulum Hainzelios, illum quidem Septem-virum, istum verò Consulem, ambo eruditos, ambo Astronomiæ, sed Paulum præfertim, impensè amanteis. Quia porrò iamdudum apud se statuerat, quam-primum opportunum foret, idonea quædam organa peragendis cælestibus obseruationibus apparare (nōrat nempe ea, quæ vulgò haberentur, exilio-  
ra esse, incommodioraque, quàm vt iis præstari quidpiam solidum ad restitutionem Astronomiæ posset) ideo nactus artifices, qui præscripta exsequerentur, cœpit imprimis meditari qua magnitudine, ac formâ esse deberet Organum, quod singula graduum minuta distinctè exhiberet. Contigit autem, vt dum rem circino in charta exploraret, superueniens Paulus, rem cognouit, ac in sese receperit Machinæ operas, ac impensas. Erant illæ futuræ insignes: Quadrans enim destinabatur, cuius radij, seu latera arcum complectentia cubitorum quatuordecim forent (videlicet nondum cogitârat Tycho minuta graduum in transuersas lineolas tribuere, sed dumtaxat in eadem linea secundum arcum designare) ille tamen passus est se ad opus eximium egregiè animari.

Erat Paulo prædium in pago Gegginga, dimidio miliaris ab vrbe in Noto-Libycum distante: quamobrem delectus eius prædij hortus, in quo is Quadrans conficeretur. Conducta autem fuere ad hoc præstantes quique artifices Automatarij, aurifices, ferrarij lignariique fabri, ijque non pauci numero, qui partim vt Consuli gratificarentur, partim mercede inuitati, alacriter se accinxere ad opus: adeo vt intra mensis spatium constructus Quadrans fuerit, ac eiusmodi quidem molis, quam viginti robusti viri transtulerint ægrè in proximum collem. Latera nimirum trabes quercinæ erant, arcus ex solido, speciali-  
que ligno: trabes quoque duodecim erant, latera ipsa tum inter se, tum cum arcu connectentes; eratorichallica lamina ipsi arcui superducta, vt diuisionem illam in minuta quinquies mille, & quadringenta caperet; erant &

ferrea ligamenta complura. Adparata erat in colle co- 1569.  
lumna lignea quercina, admodum crassa, ac robusta, quæ  
ad perpendiculum continebatur parte inferiore in conum  
abeunte, chalybeque armata, intra structuram solidam ter-  
râ conclusam, saxisque munitam, vt posset manubriorum  
ope horizontaliter circumduci. Fuit proinde Quadrans  
verso sursum centro, columnæ affixus clauo tereti, susten-  
tantibus interim arcum duobus capreolis, hinc inde à  
plumbi, seu perpendiculi ductu. Quòd eius vsus foret in  
Solis, reliquorumque siderum altitudinibus obseruandis,  
& pinnacidia alteri laterum apposita forent, apparata  
simul erant quædam scalæ erismate fultæ, quas obserua-  
tor conscenderet, vt per pinnacidia ad stellas in humili  
situ posset collineare. Quòd etiam Machina tanta nullo  
recto includi, quin prospectus ad obseruandum necessa-  
rius præpediretur, posset, ideo fuere quoque apparata in-  
tegumenta aliqua, aëris iniuriis arcendis idonea, quæ  
quoties foret aliquid obseruandum, amouerentur. Præter-  
eo autem Machinam cum toto quinquennio intacta illæ-  
saque constitisset, tandem tamen superueniente ex aduer-  
so tempestate ingenti, diffractam distractamque periisse.

Quia verò huiusmodi Quadrans comparatus dumtaxat  
fuit altitudinibus adnotandis; ideo ad metiendum distan-  
tias exquisitiore designatione, quàm haberetur per Ra-  
dium, curauit Tycho fieri Sextantem; sed ex lignea solùm  
materia, duabus constantem regulis non totos quatuor  
cubitos longis, quæ tereti clauo ad alterum sui extremum  
quasi centrum connexæ, sic diducerentur, conduceren-  
turque, vt collineando ex centro ad erecta in alteris ex-  
tremis pinnacidia, interceptus arcus distantiam inter fide-  
ra commonstraret. Arcus, inquam, qui ad pinnacidia:  
citerius enim præter cochleam (ex iis, quas dicunt infini-  
tas) diductioni, conductionique insensibili, inseruien-  
tem, erat arcus alius, qui ad sistendum, continendumque  
in eodem plano regulas adiutaret. Ad hunc Sextantem,  
quòd satis leuem, tractabilemque reputaret, apparari ful-

1569. crum speciale neglexit: licet eo fuerit creberrime vsus ad peragendum obseruationes, quas in peculiari quodam codice, donec Augustæ fuit, consignauit. Neque verò animum solùm ad istum Sextantem conficiendum applicuit, sed etiam ad parandum Globum, qui orgyiali diametro, seu sex proximè pedum foret. Quamquam non multùm ante discessum in hanc curam incubuit: Vnde & imperfectum, seu ex lignea tantum materia constantem reliquit. Sed nempe artificem nactus, qualem frustra diu requisierat, committere noluit, ne eius industriam in compingendo quasi nucleo tantæ machinæ non experiretur. Ea quippe constabat interiùs è variis armillis, frustulisque ligneis concinne intertextis: & à centro vsque vndique suffultis, inque globi formam extorsum tornatis. Tamen si de globi huius translatione, perfectione, & fortuna, quam est expertus, dicenda erunt inferiùs plura, vti & de studiis Chymicis, quorum fuit ipsi per id temporis primum tyrocinium.

Quamobrem restat heic subiiciam, cùm Petrus Ramus quem æui sui philosophum, Oratoremque celeberrimum 1570. Tycho vocat, anno M. D. LXX. discessisset Parisiis, ac lustrata Heluetia, inuisisset cæteras inter ciuitates Germaniæ, Heidelbergam, ac Norimbergam, & accessisset demum Augustam, diu non fuisse, quin & Tychonem, & organa ab eo confecta peruidere voluerit. Erat tum in vrbe Gymnasiarcha eximius, & de literis Græcis, ac Latinis bene meritus Hieronymus Wolphius, quicum Tycho inierat necessitudinem singularem. Is ergo Ramum ad Tychonem ex inopinato deduxit: ac fuere omnes inuitati ab Hainzelio Septem-viro, vt peracto prandio concederent rus, Quadrantis magni spectandi causâ. Demiratus machinam Ramus, ac incredibile penè habens potuisse eam molem in formam adeo concinnam elaborari, adhortatus Tychonem est, vt eius structuram, vsuque, ac memorati etiam Sextantis, & describeret, & faceret publici iuris. Ille autem alia vt plura, sic longè maiora, perfectioraque animo voluebat.

Cùm

Cùm obstupesceret autem Ramus potuisse Tychonem per 1570.  
 ipsa Iuuentutis initia tantos sumere animos, & magna de  
 eius solertia, diligentiaque concepta spe, crederet illum esse  
 eum posse, quem in Scholis suis Mathematicis, ac fusiùs  
 etiam in proemio Mathematico exoptauerat Astronomiam  
 sine absurdo Hypotheseon commento constituere; idcirco  
 author illi fuit, vt postquam suis vigiliis, ac laboribus re-  
 degisset in ordinem motus siderum per hypotheseis: idem  
 aggredi magno ausu sine hypothelibus affectaret. Nihil  
 scilicet esse probabilius, quàm Astronomiæ cognitionem  
 ideo fuisse olim Ægyptiis, vt legimus, facillimam, quòd  
 non intricatâ hypotheseon viâ, sed alia quadam com-  
 pendiosiore, planioréque incederent. At Tycho exceptit,  
 rem factu impossibilem postulari: quoniam cùm cælestia,  
 vti & cætera, numero, & mensura consent, Hypotheses  
 nihil aliud, quàm per circulos, aliasque figuras ostendunt  
 mensuram apparentis motus, quatenus Arithmetica illas  
 resoluit in numeros; adeo vt velle sine ipsis Astrorum mo-  
 tus capere, viribus humanis sit maius. Illam autem apud  
 Ægyptios facilitatem fuisse solùm in planetarum Æquato-  
 riis, quibus, cùm aliunde non suppeteret expedita ratio  
 Ephemeridum, scrupulosas, laboriosasque supputationes  
 declinârunt. Non acquiescente penitus Ramo, ipse non  
 multùm obsticit; quippe cùm illum vt veritatis summè  
 ardentem agnosceret, sic penitioris Astronomiæ non pla-  
 nè capientem subodoraretur.

Prætereo locum illum Rami inter cætera, sic habere;  
*Fabula est longè absurdissima, naturalium rerum veritatem per fal-  
 sus causas demonstrare. Quapropter Logica primum, deinde Ma-  
 thematica Arithmetica, & Geometriæ elementa ad amplissimæ ar-  
 tis puritatem, & dignitatem constituendam adiumenti plurimùm  
 conferent. Atque vti nam Copernicus in istam Astrologiæ sine Hypo-  
 thesibus constituendæ cogitationem potius incubisset: longè enim  
 facilius ei fuisset Astrologiam Astrorum suorum veritati responden-  
 tem describere, quàm Gigantei cuiusdam laboris instar, Terram mo-  
 uere, vt ad terræ motum quietas stellas speculareretur. Quin potius*

C

1570. è tot nobilibus Germanicæ scholis exoriare Philosophus idem, & Mathematicus aliquis, qui positam in medio sempiternæ laudis palmam assequare. Ioannem verò Kepplerum in suis de motibus Martis, ex obseruationibus Tychonis Commentariis, inter cætera sic excipere, Tu modò, Rame, subsidia rogans amplissimæ scientiæ à Logica, & Mathematica, ne, quæso exclusæ adiuuenta Physica, quibus illa carere nequaquam potest. Et ni fallor, facilem te das; quippe qui conformatore tuo præter Mathematica, etiam Philosophiam circumiicis. Eadem igitur facilitate Philosophiam ipse etiam audi, rem vulgò absurdissimam, non Giganteo conatu, sed optimis rationibus defendentem; quòd cum agit, nihil nouum agit, nihil insolens; sed officio fungitur, ob quòd inuenta est. Fabula est absurdissima, fateor, naturalia per falsas demonstrare causas; sed fabula hæc non est in Copernico; quippe qui veras, vt ipse arbitratus est, Hypotheses suas non minus, quàm illi tui veteres (Eudoxus, Calippus, Aristoteles) suas; neque tantum est arbitratus, sed & demonstrat veras: testem do hoc opus. Præter eo id, inquam, ac adnoto solùm, Ramum Parisios reducem, ac priusquam in Bartholomæana internecone miserè periret, continere se non potuisse, quin scribendo aduersus Schegkium, commemoraret, commendaretque Augustanum illum Quadrantem.

Augustà porrò discedens Tycho, tum Paulum Hainzelium rogauit, vt si quas magno illo Quadrante obseruationes perageret, illas secum per literas communicaret, quòd & Paulus se facturum recepit (quippe qui in illius gratiam maximè, tantam apparari machinam curasset) tum eidem Paulo reliquit, donòque dedit Sextantem suum, contentus nimirum in itinere Radium non perinde incommodum transferre; tum illius custodiæ, curæque commisit quem magnum Globum catenus ligneum sibi confici procurârât, vt seu rediret ipse, seu aliunde quæsitum mitteret, saluum obtineret. Traiecto Danubio, vidit Ingolstadij Philippum Appianum, quicum iucundissimum habuit de Petro parente, deque eius studiis, quibus filius quoque non parum afficiebatur, serere sermones. Deinceps

autem superatâ reliquâ Germaniâ, laeis suos reuisit (& la- 1570.  
bente quidem iam anno M. D. LXXI.) sed postquam ta- 1571.  
men Hafniam appulsus, aliquo-ufque illeic degit, vt con-  
fanguincos, affineis, amicos variè interuiferet; Regem sa-  
lutaret; probaret quid inter vitam aulicam, literatum-  
que otium interesset discriminis; & cum doctis denique  
viris, si quos in Academia nancisceretur, familiaritatem  
iniret.

Erat Tycho, vt antè dictum, Auunculus Steno Billeus,  
qui vt apprimè literatus erat, nullumque improbatat stu-  
diorum liberalium; ita agnoscendo Tychonem magnum  
iam aliquid spirare, & complexus illum peramanter fuit,  
& se ipsius studiis fauere velle significauit. Obtinuerat ille  
iam antè feudum quoddam regium nomine Herritzvadium,  
quod Monachorum cœnobium fuerat, ipsumque non lon-  
gè Knudstorpio: quare & cùm tunc in eo habitaret, illam  
ædium partem Tycho, quæ ipsi est visa commo-  
dissima cælestibus obseruitandis; Tychoque acceptam tan-  
tò magis habuit, quantò & locus fuit peramcenus, & Auun-  
culi consuetudo fuit & iucundissima, & beneuolentiæ testa-  
tione plena; vt præteream fuisse in promptu excurrere do-  
mū in vicinia sitam, si negotij quidquam interdum vocaret.  
Quin-etiam vbi Steno accepit delectari etiam Tychonem  
Pyronomicis operis, concessit illi spatiosam domum, quam  
extra Cœnobij mœnia ad passus aliquot habebat, vt in ea  
commodè, secretòque fornaculas suas, clibanosque exstrue-  
ret, & quomodocumque ea vellet, ad id operæ vteretur. Ty-  
cho proinde vt in cœnobio Obseruatorium apparauit, sic in  
hac domo Laboratorium, ac mirè placuit Auunculo, quod  
declarauit se hac ratione integram Astronomiam profequi,  
& excolere, quatenus in Obseruatorio Astra cælestia, So-  
lem, Lunam, cæteraque contemplabatur; in Laboratorio  
verò circa Astra Terrestria, Aurum, Argentum, alia, quæ  
iisdem nominibus Solis, Lunæ, & cæterorum efferrentur, oc-  
cupabatur: vnde & ipsi pro more fuit illam cælestem, istam  
terrestrem Astronomiam appellitare, ac tantò magis, quan-

1571. tò Astra terrestria esse agnouit influentiarum caelestibus analogarum.

Et quantum quidem circa Priorem desudauerit, in confesso est; de Posteriore verò testatus est ipse, fuisse se ab anno ætatis vigesimo tertio non minùs in ea, quàm in alia serìò cognoscenda, pertractandaque occupatum; ac nihil non fuisse in metallis, gemmis, mineralibus, vegetabilibus expertum. Quin-etiam per ipsa initia, & quousque sub finem insequentis anni Nouum illud sidus in caelo apparens oculos percelluit, videtur fuisse non-nihil magis erga terrestrem Astronomiam, quàm erga caelestem affectus. Nempe nescio quid spei grandis animo præconceperat ( vt mos est tyronum, inexpertorumque ) ac summo idcirco ardore auebat rem quam-primùm perducere ad illum quem sibi præstituerat finem. Heinc maior quædam illi cura Chymicæ illius supellectilis, quàm Organorum Astronomiæ caelesti inseruientium; quippe caelestia quidem frequenter, sed Radio tamen solo scrutabatur, ac ideo lentè procurauit fabricam Sextantis illi similis, quem Augustæ reliquerat, vt is perfectus vix fuerit, cùm Sidus illud primùm apparuit. Adde quod destinârat quidem insignem quoque supellectilem horum Organorum sibi apparare, sed habebat semper in animo Germaniam, vbi esset idoneos habiturus artifices, ac vbi debere se demum sedem figere in animo habuit, si quando opum satis abunde ( quod quidem maximè per Chymiam non desperabat ) adeptus foret. Videlicet cùm Hafniam aliquoties excurreret, & propter vitam aulicam, quam ipsa nascendi conditio faciebat propè necessariam, plurimum sibi impeditenti ad studia fore prouideret, ideo, quam pridem conceperat, auersationem patriæ resumpsit, & de quærenda, constituendaque apud externos sede cogitauit.

Sextans porrò ille recentior aliquantò maior Augustano fuit; geminæ enim Régulæ, & quasi latera illius longitudinis fuere pedum quatuor, vti & latitudinis digitorum trium, crassitudinis verò duorum. Ac fuere quidem illæ

quoque ex ligno, ipsoque iuglandi; sed fuit tamen arcus 1571.  
 ex solido aere exquisitè elaboratus, exquisitèque diuisus in  
 gradus, & minuta singula graduum: scilicet gradus in illo  
 erant propemodùm sesquidigitales. Fuere verò etiam Re-  
 gulæ, quæ committebantur, laminulis aëreis munitæ, aëro-  
 que clauo tereti connexæ; præter aërea quoque, seu ori-  
 chalcica pinnacidia; ne quid memorem de interiore arcu;  
 deque cochlea diductioni, conductionique inseruente;  
 neque etiam de cochleolis ad affigendâ vtrius arcui regu-  
 lam currentem conferentibus; vbi ea quidem post debitam  
 collineationem foret sistenda. Cùm exoptasset verò Ty-  
 cho, vbi stella noua apparuit, esse Organis huiusmodi in-  
 structior; consolationi tamen fuit, quòd istud saltem præ-  
 manibus foret. Cæterùm, quia Noua hæc stella fuit ipsi, ali-  
 quanto segniùs properanti quasi quoddam calcar ad animos  
 magnos resumendos adhibitum: ideo viderur quidpiam de  
 ipsa plusquam obiter hoc loco attingendum.

Anno itaque insinuato M. D. LXXII. ac die Nouembris 1572.  
 xj. vesperi, paulò ante cœnam, redibat Tycho lento gradu  
 ex seposito illo suo, vt diximus, Laboratorio (ad quòd in-  
 spiciendi, ordinandique gratiâ, bis, terve dietim diuerte-  
 batur) cùm inuitante serenitate, qua spes fiebat obserua-  
 tionum peractâ cœnâ continuandarum, cœpit oculos cir-  
 cumquaque versus cælum conuertere. Ecce autem insolens  
 Iubar in Asterismo Cassiopeiæ circa verticem tum exstante,  
 ita oculos radianti fulgore, magnitudinèque perstrinxit, vt  
 ratus aliunde nihil simile in eo Asterismo fuisse priùs visum,  
 planè obstupuerit, & vix sibi ipsi attendenti, attonitoque  
 abendam fidem censuerit, quousque famulos sciscitatus, &  
 rusticos fortè curribus transuectos percontatus est, num  
 quid simile cernerent: ac illi vno ore & cernere se ingentem  
 Stellam professi sunt, & talem fuisse nunquam à se illic con-  
 spectam sunt contestati. Ratus itaque esse hoc quoddam  
 nouum, insolitumque Phænomenon, ad obseruatorium  
 suum properat, Organum componit, ac distantiam Sideris  
 noui à circumuicinis Cassiopeiæ stellis dimeritur, vt possit



1572. deinde exquisitè illius locum designare. Adnotat & illius formam, magnitudinem, lucem, colorem, aliaque adiuncta. Lætatus est die insequente constare adhuc Phænomenon, vt experiretur, num foret euariata distantia; ac statuit rem etiam deinceps quam-maximè posset, sedulò explorare.

Id illi erat moris ab aliquot annis, vt anni cuiusque initio Diarium sibi secundum totam illius seriem conficeret, in quo vnà cum exortibus, occasibusque Siderum, varios Planetarum adpectus, Lunæque præfertim Syzygias, cum directionibus designaret; obseruaturus quæ, & à quibus constitutionibus Siderum, aëris mutationes crearentur. Hac ergo ratione anni insequentis M. D. LXXIII. Diarium condidit, nonnullaque illi de nupera Stella (tum quoque conspicua) quatenus illa Geometricè ex obseruatis deduxerat, præmisit. Hafniam vere appetente accedens, id scriptum secum detulit; & solitus excipi hospitio à Ioanne Pratenfi viro Doctore, Lectorèque in Academia eximio, ipsum illi inspiciendum dedit. Demiratus Ioannes rei nouitatè (erat quippe Hafniæ prorsus inaudita (fidem agrè adhibuit; nec secus se habuit senex optimus, & rerum bonarum studiosissimus Carolus Danzaus natione Aquitanus, & ille Christianissimi Gallorum Regis nomine per complureis annos Legatus, qui accepto Tychonis aduentu, ipsum cum Pratenfi inuitauit ad prandium. Quippe cum inter epulandum Stellæ mentionem fecisset Tycho, existimauit Carolus & iocari illum, & tacitè solùm exprobrare Hafniensibus celestium rerum inanitatem. Tycho autem subridens, aliud nihil expetiit, quàm affulgere eo vespere serenitatem aliquam, vt quid rei esset ipsis approbaret. Fauens fuit cælum, ac vterque eorum vidit, & obstupuit; Ioannesque speciatim Stellam eodem censu cum ea, quam Hipparchus obseruarat, duxit; vnde & instare deinceps non desuit, vt quod de ea scriptum legerat, mandaretur typis. Abnuuit tamen Tycho, id quidem prætexens, quod non esset opusculum satis exquisitè limatum; verum eo præiudicio (vt ipsemet postea scripsit) fascinatus, quòd dedeceret Nobilem virum quid-

quam harum rerum moliri, aut in publicum edere.

Cùm repetiisset Scaniam, ac non longo pòst tempore sese recepisset Knudstorpium, vt se ad iter in Germaniam, Italianamque accingeret, misit ad eum Pratenfis scripta varia, variis ex locis Hafniam allata. Tum verò ea legens, & commentis absonis scaterere obseruans, cœpit suum libellum eo nomine, quòd rem longè propiùs attingeret, pluris æstimare. Heinc, cùm occasione quorundam opificiorum rediisset Hafniam, & tum Pratenfis illum vrgeret, tum instigatus ab ipso magnus ille Aulæ in Regno Magister Petrus Oxonijs, cuius superiùs meminimus, adhortationi id adheret, quòd non esset viro Nobili indecorum ingenuas artes colere, & de iis quidpiam euulgare; ac posse illum, nisi vera, saltem supposititia, aut anagrammatismo recta nominis epigraphe vti: dedit tandem vtrumque manus, ac se ea de re in Oxonij gratiam deliberaturum promisit. Quin-etiam, cùm foret reuersus Knudstorpium, & Pratenfis per literas eum interpellare non desineret, Libellum permisit illius arbitrio. Ac voluisset quidè nisi castigatum non transmittere; verùm, quòd propter apparatus diurnæ peregrinationis, crebrò à consanguineis amicisque inuiseretur, aliud nihil potuit, quàm margini adscribere, si quid eò vsque, à libro conscripto, obseruàrat: Inibat nempe tum mensis Maius, Stellâq; adhuc conspiciebatur, tametsi magnitudine, splendoreque iam deminuta. Pratenfis porrò Librum acceptum Typographo mox tradidit, Præfationemque ipse adiunxit, vt constaret, qua occasione illum ederet, ac publici iuris faceret tam serò. Subiunxit etiam Epistolam, quâ licentiam efflagitârat, ac vnà responsum, quo impetrauerat.

Vt de ipso autem Diario, cui præfixa fuit tractatio de Noua Stella nihil attingam; illud de ipsa tractatione prætereundum minimè est, quòd ex obseruata Stellæ Nouæ distantia à tribus præcipuis Cassiopeiæ stellis (putà Pectore, feu Schedir, Suprema cathedræ, & Flexura ad ilia, quibuscum quandam rhombi speciem constituebat) Tycho eum locum Stellæ assignarit, qui immutandus vix quid-

1573.

1573. quam fuerit, postquam insequentibus annis ita est omnia Astra dimensus, ut tum solum licuerit quidpiam exquisitè, ac certò de stellæ huius Nouæ ascensione, & declinatione, deque eius longitudine, & latitudine pronuntiare. Idque, ut nihil interim de Parallaxeos defectu dicam, quem ille tunc ex eo deduxit, quòd cum Stella Noua, & Schedir in meridiano simul, aut propemodum versarentur, eandem tamen distantiam inter se in imo, quam in summo situ ruerentur; cum in isto tamen non procul essent à veritate, in illo essent admodum deiectæ versus horizontem. Summè interea laudandus vir, quòd cum postmodum primum illum Tomum Progymnasmatum Nouæ huius Stellæ occasione contexit, non cæterorum modò Authorum, qui scriptis de ipsa aliquid mādassent, obseruata, ac opiniones suo subiecit examini, castigauitque quæ opus fuit; sed sponte quoque suum istum Librum, de quo tacere poterat, pari expēdit trutina, & correxit etiam, si quæ fuit necesse. Quàm putas etiam prouidè egit, dum sequutus tunc Aristotelicam, vulgaremque de natura cæli, deque Cometarum materia, loco, motu sententiam; verba hæc nihilominus subiecit, *Sed Deo dante aliquando, si nostra ætate aliquis exstiterit Cometa, eius rei certitudinem inquiremus.* Itemque, dum sequutus licet Coperniceas potiùs, quàm Alphonsinas Tabulas, isthæc subdidit, *Confido locum huius Stelle à nobis assignatum, & beneficio assumptarum Fixarum inuentum, non multum à vero aberrare: & dabo operam, si Deus vitam prorogauerit, ut loca Fixarum ex propria Obseruatione aliquando emendata in communem Astronomorum utilitatem prodeant.*

Heinc, ut aliquid in hunc locum circa descriptionem Stellæ inferam, videtur omnino id potiùs ex Progymnasmatum opere, post emendationem composito, quàm ex hoc Libello, qui aliunde Stellam adhuc apparentem supposuit, esse delibandum. Itaque, ut de Tempore, durationeque primùm dicam; Cùm Tycho Stellam viderit primùm die Nouembris xj. non ea fuit nihilominus prima illius apparitio: Nam Cornelius Gemma Louanij illam iam viderat die

ix. memo-

ix. Memoratus Paulus Hainzelius Augustæ die vij. Wolf- 1573.  
gangus Schulerus Wittebergæ die vj. Conijcit autem Ty-  
cho fuisse primum exortam die v. hoc est tempore Nouilu-  
nij, quod illa die contigit. Hieronymus certè Munosius Va-  
lentiæ in Hispania Professor illam die secunda nondum  
fuisse exortam asseruit, non ex relatu modò Pastorum, sed  
etiam quòd ipse tum fortè ostendens discipulis suis Stella-  
rum sedeis, & nomina, illam non animaduertisset. Neque  
obstat, quòd alij ad quintum, alij ad vigesimum, alij ad  
alium diem mensis Octobris hoc initium retulerint; quippe  
quòd freti solùm fuerint, aut vanis rumusculis, aut Astrolo-  
gicis coniecturis. Perseueravit autem Stella, priusquam  
sensim decrescendo penitus euanuerit, vltra menseis sexde-  
cim; siquidem videri non desit, nisi mense Martio, ac sub  
initium quidem veris, anni M. D. LXXIV.

Ad Formam prima specie exhibitam quod attinet, fuit  
imprimis Stella rotunda; & non crineis quidem, seu bar-  
bam, caudamve Cometarum instar diffundens; sed radios  
tamen vehementi scintillatione ciaculans, vt Affixarum  
proprium est, præ quibus etiam visa est coruscare. Deinde,  
visa est maior specie, quàm Lyra, & Canicula, atque adedò,  
quàm Affixa vlla. Quin-etiam, cum tunc Iupiter foret ter-  
ris proximus, atque idcirco prægrandi specie, visa Stella est  
aliquantò grandior; ac æmulari quam-proximè Stellam  
Veneris, dum proxima est terris; adedò vt. potuerit, non fe-  
cus, ac ipsa conspici interdù. Quanquam huiusmodi ma-  
gnitudo vltra primum mensem non perseueravit; sed se-  
cundo statim visa est exæquata Ioui; tertio non-nihil mi-  
nor; quarto æqualis Caniculæ; quinto Lyra; sexto, se-  
ptimòque Stellis, quæ dicuntur secundæ magnitudinis;  
octauo, nono, decimo Stellis tertiæ; vndecimo, duodeci-  
mo, decimo tertio, Stellis quartæ; decimo quarto, & deci-  
mo quinto Stellis quintæ; decimo sexto Stellis sextæ; facta-  
que subinde est adedò exilis, vt conspici tandem penitus de-  
fierit. Nec verò fecus facta splendoris, seu lucis, colorisque  
immutatio fuit: Quippe cum initio foret lumine splenden-

D

1573. ti, albicanti, claro; cœpit mense tertio aliquantum flavescere; quinto non-nihil rubescere, ac Aldeboræ instar rutilare; septimo, octauoque Saturni instar liuescere; ac deinceps fieri hebetior; tamen ad extremum vsque pro modulo lucis scintillauerit.

Quod ad Locum in cælo spectat, is illi inuariatus fuit; siquidem quo primum apparuit, in eo semper constitit; unde & semper positum eodem cum Stellis Cassiopeiæ fuit; speciatim verò cum tribus memoratis, quibuscum rhombi speciem constituit; itemque cum parua in erectione Sedis, numeroque vndecima, qua fuit aliquantò ceterior (iuxta scilicet Galaxiæ oram) sicque alium omninò motum, quàm ceteræ Affixæ, hoc est diurnum, seu horarum viginti quatuor, non habuit. Vt has porrò easdem Stellas seligamus, quò ex intercepta inter illas, Nouamque distantia, locus Nouæ explorator sit: Ea destitit ecce, à Stella, quæ in Pectore, grad. 7. min. 50<sup>2</sup>/<sub>7</sub>. à Suprema Cathedræ, grad. 5. min. 19. à Flexura ad Ilia, grad. 5. min. 2. ab Erectione Sedis, gr. 1. min. 31. Ex quibus, aliisque, postquam progressu temporis Tycho Stellarum omnium loca, tam secundum Eclipticam, quàm secundum Æquatorem ex obseruatis propriis definiit, deduxit fuisse Nouam Stellam in gradu 6. min. 54.  $\delta$ , cum Borea latitudine grad. 53. min. 45. ac habuisse Ascensionis rectæ grad. 0. min. 26<sup>2</sup>/<sub>7</sub>. & Declinationis Boreæ grad. 61. min. 46<sup>2</sup>/<sub>7</sub>. ac demum cum gr. 0. min. 29.  $\gamma$  culminasse.

Quod spectat verò ad Distantiam, remotionemve Stellæ à Terra, ostendit Tycho fuisse eam sitam inter Affixa Sidera; ac sedem idcirco habuisse omnibus Planetis longè superiorem. Id scilicet probat non modò ex eius lumine, colore, scintillatione, immobilitate, aliisque adiunctis, quibus fuit Stellis Affixis, non Errantibus, consimillima; sed maximè etiam ex defectu Parallaxeos, seu diuersitatis ad spectus, quæ si fuisset aliqua, non fuisset Stella in eodem loco humilis, sublimisque conspecta: sed humilis quidem (siue Meridianum infra Polum pertransiens) conspecta fuis-

set plusquam vno gradu eo loco depressior, quem sublimis, 1573-  
 (seu supra Polum, Meridianum peruadens) tenuisset, si vel  
 tam parum, quam ipsa Luna ab orbe Terræ distitisset. Fuisse  
 autem eodem in loco tam infra, quam supra conspectam  
 ex eo primum docet, quod iam insinuauimus; quia scilicet  
 tam infra, quam supra tueri obseruata est eandem prorsus  
 distantiam non modò cum Schedir, seu Pectore Castiopeie,  
 verum etiam cum Capite, itemque cum Stella Polari, qui-  
 buscum simul quam-proximè in ipso Meridiano fuit; cum  
 si tam parum abfuisset à Terra, quam Luna, euariata fuisset,  
 ampliataque distantia gradu integro, & minutis quin-  
 que. Deinde ex eo, quòd illius tam maxima, quam minima  
 supra horizontem altitudo, obseruata est eandem Poli alti-  
 tudinem exhibere, ostendereque ipsam Stellam tantundem  
 à Polo vtrimque distantem. Ac ipse quidem Tycho Her-  
 ritzvadij, vbi Polus attollitur grad. 55. min. 58. obseruauit  
 solum altitudinem minimam (quippe Quadrante destitue-  
 batur, ac vsui solum erat Sextans) eamque deprehendit  
 grad. 27. min. 45. quibus ad grad. 28. min. 13. declinationis  
 complementum ad quadrantem, additis, exhibetur Poli alti-  
 tudo ipsissima; Verum vsurpauit deinceps, quas Paulus  
 Hainzelius obseruauit Augustæ, summam infimamque alti-  
 tudines, & vastissimo quidem illo Quadrante superius de-  
 scripto. Quia verò altitudo Stellæ maxima illeic fuit grad.  
 76. min. 34 $\frac{1}{2}$ . minima grad. 20. min. 9 $\frac{1}{2}$ . constat dimidium  
 differentię tam illi detractum, quam huic additum, exhibere  
 eandem Poli altitudinem, grad. 48. min. 22. quanta fuit  
 aliunde per Stellam circumpolareis obseruata: ac aliunde,  
 seu hanc Poli eleuationem à maxima altitudine, seu à Po-  
 li eleuatione minimam detraxeris, relinqui grad. 28. min.  
 12 $\frac{1}{2}$ . hoc est idem declinationis, ad quadrantem comple-  
 mentum, seu eundem prorsus in cælo locum: cum si Stella  
 tantundem solum, quantum Luna, à Terra abfuisset, futura  
 fuisset in summo quidem situ quadrante gradus Polo admo-  
 tior, in imo plusquam gradu ab eodem remotior. Tertio,  
 ex eo, quòd obseruatæ variis in locis, seu summæ, seu imæ

D ij

1573. altitudines, varietate alia non fuerunt, quàm Polares elevationes, vt fuit v. c. obseruata minima Herritzvadij & Augustæ, & sicubi obseruationes fuere aliquantò exquisitiores. Nempe exinde quoque probatur caruisse Parallaxi Stellam; quæ proinde si nullam habuit, sedem supra omnis Planetas, ac inter Affixas obtinuit.

Heic addo, cùm aliunde Tycho existimârit Stellas Affixas distare à Terra quater decies mille Terrenis semidiamentris, & Stellæ Nouæ diameter visa sit per ipsa initia trium, ac semissis minorum; idèd ratiocinatum cum fuisse, molem, seu corpus ipsum Stellæ fuisse Terræ mole, siue corpore trecentis sexagies maiorem: & molem hanc cum apparente magnitudine ita decreuisse, vt denique Terræ æqualis, minor, nulla euaserit. Non addo verò quam Materiam, Physicamque causam huius Stellæ putauerit, non quid illam portendere mortalibus coniecero; non quâ censurâ ceteros, qui de eadem Stella quidpiam scripsere, exceperit; hæc enim commodiùs postea attingentur. Subiicio heic solùm, ex eo, quod hæc Stella fecit illi ansam expangendi Sidera, & annumerandi Stellas posteris, planè vt Hipparcho fecit Noua illa, quæ exorta fuit eius tempore, subijcio, inquam, locum Plinij, quem hacce de re etiam Tycho aliquoties commemorauit. Ille ergo se ita habet. *Hipparchus nunquam satis laudatus, vt quo nemo magis approbauerit cognationem cum homine Siderum, animasque nostras partem esse cæli, Nouam Stellam, & aliam in æuo suo genitam deprehendit, eiusque motu, qua die fulsit, ad dubitationem est adductus, an-ne hoc sæpius fieret, mouerenturque & eæ, quas putamus Affixas. Idemque ausus rem etiam Deo improbam, annumerare posteris Stellas, ac Sidera ad normam expangere, organis excogitatis, per quæ singularum loca, atque magnitudines signaret; vt facile discerni posset ex eo, non modò an obirent, nascerenturve; sed an omninò aliqua transirent, mouerenturve: item an crescerent, minuerenturque, cælo in hæreditatem cunctis relicto, si quisquam, qui rationem eam caperet, inuentus esset.*

Verùm ad id tempus vt redeam, quo Tycho est passus suam illam elucubrationem in lucem emitti; cogitârat quidem

aliquantò pòst iter in Germaniam, ac porrò in Italiam insti- 1573  
 tuere, verùm dux illi remoræ fuerunt; vna, quòd febri, aliif-  
 que laborauit incommodis, ac per æstatem potissimùm; al-  
 tera quòd vxorem duxit. Adiisse eum certè per id tempus  
 nuptias, vel ex eo potest intelligi, quòd anno insequente  
 M. D. LXXIV. nata est ipsi filia, prima ex liberis, cui fuit 1574  
 Magdalena nomen. Fando porrò accepi à Guillelmo Cælio  
 Ianonio, cuius iam antè memini, fuisse eam vxorem, cui  
 Christiana nomen, plebeiam, ex pago ipso Knudstorpio; ac  
 omnis idcircò cognato sob labem in familiam ex affinitate  
 ignobili illatam, incanduisse summoperè; & similtates cum  
 Tycho exortas agrè denique, ipso etiam Rege interce-  
 dente, compositas fuisse. Heinc dilata eius profectio non  
 modò in reliquum annum, sub cuius finem, hoc est. mense  
 Decembri, die viij. hor. 8. min. 3. obseruauit Lunæ Eclipsi in  
 totalem, quæ vsurpata illi deinceps Perigæo Solis compro-  
 bando fuit; sed in sequentem etiam totum, per quem non-  
 nulla circumgestatu facilia organa apparuit, cuiusque ex-  
 tremam præfertim partem, ac hiemem totam Hafniæ trans-  
 egit.

Facta ex eo occasio fuit, quòd fama de eius peritia circa  
 res Mathematicas, ac cælesteis potissimùm, magnoperè in-  
 crebrescente, nobiles quidam adolescentes tum versantes  
 in Academia, expetierint quidpiam ab eo prælegi, quod  
 perinde condiscere à Professoribus non possent: & quia id  
 ab eo obtinere, neque ipsi, neque in eorum gratiam Praten-  
 sis, Danzæus, aliive cariores amici potuerunt, effecerint;  
 vt etiam Rex ea de re ipsum interpellaret. Fecit autem opti-  
 mus Princeps, illum rogando, vt dum ingenuis adolescen-  
 tibus gratificaretur, suam simul Academiam, quam florere  
 summoperè expeteret, condecoraret. Cùm non posset Ty-  
 cho id negare Regi, cuius beneuolæ affectui debere se mul-  
 tum erat conscius, & cogitaret aliunde ipsum ad fauendum  
 his studiis comparatum reddere; constituit per eam hie-  
 mem, quam Planetarum Theoriam appellant, ita explica-  
 re, vt exinde vsus Tabularum Prutenicarum fieret in prom-



1574. ptu. Quare & ruente iam hieme tum prælectiones inchoauit, tum Orationem prius habuit, quam nouennio post eius mortem, edidit Conradus Aflacus Bergensis, cam dicendo fratri Tychohis Stenoni, cuius filium Ottonem per Academias exteras deduxerat, instituëratque; ac declarando se, cum foret ante annos octodecim in ipso Tychohis conuietu, illam describendam ab eo obtinuisse.

Initium autem Orationis, quando ea rara occurrit, ecce. *Clarissimi viri, vosque studiosi Adolescentes; Rogatus sum, non solum à quibusdam vestrum amicis meis, sed ab ipso etiam Serenissimo Rege nostro, ut nonnulla in Mathematicis disciplinis publicè proponerem. Id numeris, etsi à meis conditionibus, & ingenij, ac exercitationis tenuitate admodum sit alienum; tamen Regiæ Majestatis petitioni resistere non licuit, vestræ non placuit; & meapte sponte ab incunte ætate eò propensus fui, ut non solum his studiis perdiscendis plurimum temporis, & laboris impenderem, sed & alios etiam ad idem factitandum multoperè instigans, eorum conatus pro virili iuuarem. Quantum enim hæc disciplinæ præ cæteris obtineant, &c. Ecce & Conclusionem. Restat nunc, ut vos mei instituti certiores faciam. Cum itaque Regiæ Majestatis, & vestræ petioni nunc obtemperare, & quedam in Mathematicis scientiis publicè proponere decreuerim, nihil mihi visum est commodius, & è re discentium utilius, quàm alteram Astronomiæ partem, quæ motus secundi Mobilis complectitur, breuiter tradere: cum primi Mobilis doctrina per se facilis sit, & aliàs in hac Scholæ sepe numero prælegatur. Id autem hac ratione absoluerè constitui, ut modum supputandi veros Planetarum motus ex Tabulis Prutenicis, quæ in hoc negotio sunt exactissimæ, ostendam, unaque circularum, quibus Planetas moueri imaginamur, & ex quorum supputatione numeri Tabularum supputati sunt, coherentiam, ac ordinem demonstrabo: ut hæc docendi methodo pulcherrimus fructus doctrinæ secundi Mobilis, quæ motum septem Errantium Stellarum complectitur, vobis innotescere possit. Cras itaque hac ipsa hora, id quod promisimus, Deo auspicante, inchoabimus.*

Quod superest, œconomia totius Orationis ea est, ut breui quadam commendatione Mathematicarum disciplinarum vniuersè præmissa, commendentur duæ illæ, quibus

Astronomia, quasi alis euehitur, Geometria nempe ( ad 1574. quam Trigonometrica, Optica, Gnomonica, Geographia, Architectura, seu Mechanica referuntur ) & Arithmetica; subinde verò differatur, Tum paucioribus de ipsa Astronomia, cuius amplitudo (& quid ex Geometria, Arithmeticaque deducat) monstratur; antiquitas ab vsque Setho, Abrahamoque deducitur; institutio ad Hipparchum, Ptolemæum, Copernicum refertur, dignitas, & præstantia ex re subiecta declaratur; vtilitas denique ex distinctione temporum, ex animi oblectatione, ex agnitione Numinis, ex futurorum euentuum præmonstratione petitur: Tum pluribus de Astrologia, quam repudiandam non esse ostenditur primùm ex ordinatione diuina, quæ tot Sidera esse frustra noluerit; ac deinde experientia multiplici, non modò, quod spectat ad mutationes aëris, verùm etiam quod ad humanos casus: ac vbi variæ obiectiones, partim ex Philosophia, partim ex Theologia propositæ sunt, ipsis ex ordine responderetur. Hæc itaque œconomia, & quasi argumentum Orationis totius est, vbi quod tantum operæ in studio Astrologiæ asserendo, & propugnando posuit, condonari, vel ex eo potest, quod spes illi fuit, vt hocce quasi illectamento plerique rerum cælestium amore ita caperentur, vt illis, quemadmodum ipse, obseruitandis incumberent. Nôrat nempe quàm essent curuæ hominum animæ in terras, quàmque neglectui futurum esset cælestium rerum studium, nisi homines considerent posse se ex iis consequi notitiam rerum futurarum. Ipse certè ex eo laudandus, quòd tamen ardor noscendi futura primam illi ansam obseruandi fecerit, animosque addiderit; hoc tamen deinceps habuerit, quasi *πάρεργον*, ac præcipuo in pretio fuerit ipsa per se pulcerrima, longèque suauissima rerum nobilissimarum notitia.

Peractis prælectionibus, compositisque domi rebus, nihil potius habuit, quàm ineunte vere succedentis anni M. D. LXXV. arripere tandem institutum iter. Reliquit 1575. verò domi uxorem, & filiam, quòd incertus adhuc, vbi se-

1575. dem deligeret, explorare vellet, si quàm degere commodè apud exteros posset. Contendit porro primum in Hassiam, vt laudatissimum Principem Wilhelmum Regionis Land-grauium conueniret, affareturque, quem inaudierat impenso studio cœlestibus rebus obseruandis inuigilare. Is nempe natus ab anno vsque eius sæculi xxxij. & principatum adeptus lxxix. ita semper captus amore cœlestium, ita delectatus illorum obseruatione fuerat, vt penè ex parte iam perfecisset, quod abs Tychone affectabatur: adèd vt, nisi pleno successu, voto saltem, ac merito summis illis Heroibus, quibus sacra Vrania plurimùm debet, sit accensendus. Edidit Willebrordus Snellius, quas pauculas eius Obseruationes nactus est, maximèque Meridianarum Solis Altitudinum, ab anno sæculi lxx. ac habitatum etiam circa Planetas cæteros, ab anno xc. & dicendus postea, qui fuit illius Mathematicus, Christophorus Rothmannus, prodidit fuisse etiam Cometam ab illo obseruatum anno lviij. Vide obiter quid de illo Ramus in Mathematico Proœmio. *Gulielmus*, inquit, *Land-grauius Hassiæ videtur Cassellas Alexandriam transfuisse. Sic Cassellis artifices organorum obseruandis Sideribus necessariorum instruxit, sic quotidianis per instructa organa obseruationibus oblectatur, vt Ptolemæus ex Ægypto in Germaniam cum Armillis, & Regulis venisse videatur. Ac statim, Land-grauij Mathematica organa Augustum Saxonie Electorem pari amore Astrologiæ incenderunt, iam sua sponte, & Homelio Doctore vehementer incensum.* Peruenit ergo Tycho Cassellas sub Aprilis initium, ac vt lætitiâ summâ exceptus, ita pari vtrimque gaudio versatus cum Land-graui fuit. Nempe dies suauissimè inter colloquendum de rebus cœlestibus exigebantur: noctes verò inter obseruandum, si quando fauit serenitas. Apparârat scilicet Princeps Obseruatorium in summa Arce, in quo constitutis sub dio organis Astronomicis, Quadrante, Torqueto, & aliis ex orichalco elaboratis, obseruationes peragerentur. Protulit Tycho illeic nonnulla, quæ conuehebat, vt quotiescumque pateret opportunitas, obseruare aliquid posset (erant verò ea minutiora, vt essent por-

portatilia) quocirca & facta eorum collatione cum instrumentis Principis, explorata mutuo probataque fuit tum facilitas tractandi, tum fides. Cætera inter obseruata, locus fuit Spicæ Virginis, cuius acceptas aliquoties cum ab aliis Fixis distantias, tum summas altitudines, easque consignatas manu Principis Tycho detulit, ac studiosè serua-uit. Detulit verò etiam quem cum eo Princeps communi-  
cauit restitutarum à se Affixarum Catalogum, ac cæteras inter, Aldeboræ, Dextri Orionis humeri, Canis maioris, Aquilæ, Vulturisve volantis.

Inter diurna illa colloquia, iucundius nihil fuit, quàm sermones de Noua Stella, quam ipse etiam Land-grauius obseruârat, conferere; tametsi eius obseruationes, quæ cœperant solum à die Decembris III. continuatæ ultra diem Martij xiv. minimè fuissent, quòd tum foret satis, superque perspectum, Stellam omni motu speciali destitui. Ac opinabatur quidem ille non caruisse Stellam omni penitus paralaxi, utcumque illa vix ad tria vsque minuta pertingeret, neque Tyhconi tum vacauit rem scrupulosè expendere, ut quæ error subesset, faceret perspectum; at post-modum tamen illud præstitit, ut posterius quoque attingendum erit. Interea suauissimum habuit ex Principe ipso audire, illum eâ diligentia, attentioneque obseruando fuisse (neque enim modò habebat viros ad obseruandum destinatos, sed ipse quoque donec vacabat, eò appellebat animum) ut aliquando, cum foret intentus supremæ altitudini non sine labore, & nisu accipiendæ (siquidem Stella à vertice amplius, quàm decem gradibus, ac semissè non aberat) superuenerint quidem famuli, qui renunciârunt partem domus incendio flagrare improuiso; at ipse id damnum non duxerit magni, præ exquisita obseruatione, quam perficere immotus sustinuit. Suauissimum quoque fuit Tyhconi audire, fuisse Solem à Principe sæpenumerò obseruatum fieri quasi retrogradum, propè horizontem cum foret; adèò ut Sole occasuro, ductæ in horologiis Sciothericis lineæ non quadrarent ad tempora, quæ forent aliunde perspecta ho-

E

1575. rariis machinalibus; sed æquo tardiùs attingerentur, sicque horas facerent, quasi Sole moram trahente, prolixiores. Quippe cùm iam Tycho quidpiam simile inter obseruata Bernardi Walteri legisset, ipseque inter propria non dissimile aliquid notasset, cogitauit rem sedulò per otium ita explorare, vt faceret planum, qua arte obseruationes Siderum in humili situ versantium peractæ, possent emendari.

Hæc, & alia id genus fuere, de quibus inter illos actum totos octo, aut decem dies consuetudine familiari fuit. Et constitisset quidem Tycho non-nihil diutiùs apud Principem: at interueniente obitu filiolæ, quæ Principi luctum induxit, veritus est rem facere importunam; ac idè ab illo discessit (ne ausus quidem interpellare, vt exscribi de Noua Stella obseruationes pateretur) & Franco-furtum ad Mœnum petiit, vt celebribus Nundinis, quæ tum instabant, interesset. Dies aliquot ibi commoratus, ac peruoluratis libris variis, & non-nullis etiam cõemptis, ac imprimis, si quos non habuit, qui de Stella Noua forent editi, contendit in Heluetiam, & cùm lustrasset varias in itinere ciuitates, nulla tamen æquè ac ipsa Rauracorum Basilea placuit. Quare & in ea plusculum moratus, viciniam quoque circumspexit, & cogitauit posse illic sedem commodè deligi, in qua iaciendis necessariis ad instaurationem Astronomiæ fundamentis incumberetur. Sensit nimirum allici se tum aëris salubritate, & caritate victus non magna; tum Academiæ celebritate, & eruditorum in ea virorum consuetudine; tum ipso trium amplissimarum, Galliæ nimirum, ac Italiæ, Germaniæque regionum confinio, quo fieret, vt posset cum illustribus, eruditisque per illas viris literarum commercium instituere, ac inuenta sua latiùs spargere in publicum vsum. Perlustratâ Heluetiâ, tum in Venetorum ditionem excurrit, tum dies aliquot transegit Venetiis, eamque urbem est multùm veneratus, ob sapientissimum regimen, ac eruditionem etiam singularem Nobilissimorum virorum complurium, quibuscum conuersatus est, quosque vt summâ solertia, ita summo ingenij acumine præditos agnouit.

Repetiit subinde Germaniam, & Ratisbonam cogitans, 1575. quò erant comitia ad Imperatoris Rudolphi coronationem conuocata, Vindelicorum Augustâ transiit, vbi& amicos reuisit, recreauitque summoperè: & magnum illum Quadrantem ligneum non multò antè contractum doluit: & grandem Globum à se relictum, interhiantemque re-  
pertum ad trans-vectionem, si quâ demùm pedem figeret, comparauit: denique autem abiens, secum abduxit Pictorem egregium (ipsumque aliunde literatum virum) Tobiam Gemperlinum, qui peste post-modùm in Dania grassante, diem Hafniæ obiit. Ratisbonam cum peruenisset, ægerrimè tulit eò non accessisse cum cæteris Germaniæ Primoribus optimum Land-grauium, quicum sperârat ampliùs de rebus Astronomicis colloqui: consolationi tamen fuit, quòd multos præstanteis eruditione viros, qui eò conuenerant, videre, affari, parare sibi amicos licuit. Præcipuus inter illos fuit Thaddæus Hagecius Bohemus Aulæ Imperialis Medicus ordinarius, qui ipsi suum de Noua Stella libellum Dialexin inscriptum donauit, ac simul exemplum libelli à memorato iam antè Hieronymo Munosio Hispano de eodem argumento conscripti, qui illi eatenùs fuerat incompertus. Spectator interea cum fuisset magnificæ Coronationis, quæ in diem Nouembris primam incidit, non diù deinceps illeic fuit moratus; siquidem destinauit domum redire ante hiemem, vt se ad discessum cum tota familia in succedens ver compararet.

Inter redeundum vidit Saltfeldiæ Erasmum Reinholdum iuniorem, ex quo suaue habuit nonnulla inquirere de Parente doctissimo, illo scilicet Tabularum Prutenicarum conditore. Is, cum speciatim de monumentis Patris residuis rogaretur, Tabulas ostendit locupletatas variè, potissimùm verò quod ad Planetarum spectaret Prosthærefeis, ad singula graduum minuta dena resolutas. Dedit verò Tychoni suum, quem in superiorem annum contexuerat Almanach Astrologicum, ob quædam quæ de Noua Stella ipsi attexta habebantur, & de quibus Tycho aliquid inaudierat. Vidit

E ij

1575. etiam Wittebergæ cum alios, tum potissimum Wolfgangum Sculerum, qui ante duos annos publicè responderat ad quæstionem de Noua Stella à Casparo Peucero iuniore institutam, ac attribuerat Stellæ Parallaxin minorum nouemdecim. Nempe inspicere simul voluit, quibus instrumentis peruentum ad Parallaxeos noticiam fuisset. Non modò autem deprehendit Regulas Parallaxicas, quibus ille usum Ioannem Prætorium magni-faciebat, nec dum fuisse planè absolutas; sed Quadrantem etiam illum ligneum, quo Erasmus Reinholdus in decernenda Wittebergenfi Poli altitudine usus fuerat, quòque etiam acceptæ Stellæ altitudines ferebantur, non eiusmodi esse, qui posset Landgrauiano illi præferri, licet foret Radio, Semidiamétròve admodum maiore. Quin-etiam, cum summè commendaret Reinholdum ob accuratissimam rationem administrandi numeros, admiratus est tamen tantum cultorem Astronomiæ non aliis fuisse Organis instructum; & occupatum in calculo, subducendisve numeris, non fuisse ipsorum Siderum inspicendorum curiosiorem; ac potuisse etiam suo illo Quadrante vtentem à designanda Poli altitudine, sexta penè gradus parte aberrare; quippe quam graduum 51. minut. 54. constituerit, cum vix tamen maior supra eum gradum sit minutis 45.





DE  
**TYCHONIS**  
**BRAHEI**  
 VITA.

LIBER SECVNDVS.

**I**N Daniam, redux tacitè se ad id, quod iam dixi, parabat; ut posset nempe Basileæ Rauracorum se sistere, ubi præter alia loci allestamenta, fore se liberum sperabat ab importuno illo concursu tot Nobilium, amicorumque, quo futurum præsentiebat, ut obrueretur, interturbareturque à studiis, quæ destinârat animo, si aut in Scania, Knudstorpique, aut alibi in quapiam ampla Daniæ regione consisteret. Verùm nesciebat, quid intereâ Rex optimus meditaretur. Contigerat, ut aliquantò post eius ex Hastia discessum, Legati quidam nomine Regis destinarentur ad Land-gravium, qui & sollicitè de Tychone quærens, & se expetere testatus, ut illi denud occasio sui inuisendi fieret, adiecerat rogare se illos, ut suonomine Regè impensè hortarentur, quò generosos viri

E iij



1575. conatus in Astronomia instauranda pro sua beneuolentia, munificentiaque Regia promoueret. Videlicet facturū rem immortalino nomine dignam; quippe cuiusemolumentum, vt permaneret ad posteros, ita cum summa eius laude, ac fama esset perennaturum. Rex itaque adhortationis huiusmodi non immemor, hæresque aliunde eius affectus, quo Christianus Parens mirè oblectatus Mathematicis studiis, ea in Academia Hafniensi instituerat; ac non nescius Reges, Principesque magnos, quòd hanc cælestium rerum scientiam, aut coluissent ipsi, aut magno alioquin habuissent in pretio, gloriam sibi, ac decus nunquam intermorturum parasse: propensus aliunde in ipsum Tychonem, totamque ipsius familiam, & gnarus illum à pueritia ita incubuisse huic scientiæ, ita ardentè ad ipsius illustrationem contendere, vt, si adiutaretur modò, posset quidpiam grande, ac supra id omne, quòd eatenus foret præstitum moliri; idèd eius studiis fauere constituit, & maximè quidem ex quo intellexit cogitare illum de sede apud exteros quæritanda; scilicet indignum ducens facinus, patriæ hanc laudem præripi, quæ accersenda potiùs, si quæ liceret, ab extèris foret.

1576. Quamobrem, cum ille Knudstorpj res suas iam componeret, ac tale nihil cogitaret, destinauit ad ipsum Rex vnum ex pueris nobilibus, datis literis, quibus eum monebat, vt ad se quam-primùm, seu Hafniæ, seu vbiuis in insula Zelandia foret, accederet. Cum accessisset, Rex illum est complexus humanissimè, & testatus velle se omnino studiorum ipsius rationem habere, vltro obtulit, concessitque insulam, quæ in Danico freto; Zelandiam inter, & Scania sita, dicitur Latinè Venusia, indigenis Huenna, extèris Scarlantina. Concessit, inquam, vt in ea, quasi in secessu Astronomia operam darèt, ac simul recepit in se quicquid impensarum, seu ad Ædificia, seu ad Organa, seu ad operas, seu ad famulos, sed ad quiduis demum (etiam ad labores Pyronomicos) necessarium foret. Pronum est sanè coniectere, quo affectu Tycho hanc tantam Regiæ munificentæ

estationem exceperit, qui & peruidit se citra illam, tale ni- 1576.  
hil posse, quale animo conceperat, perficere; & patriæ a-  
mans, latatus est fore, vt decori illi cederet, quicquid se  
suis laboribus consequuturum gloriæ præsensit. Non diu  
proinde deliberauit, nec repugnanteis amicos habuit, quo  
minùs mutaret de itinere suscipiendo consilium; sed acce-  
ptam habens liberalitatem tanti Principis, Insulæ ad vitam  
concessæ possessionem adiit. Est ea, vt dixi, in freto sita,  
habetque Hafniam ad Libonorum tribus milliaribus distan-  
tem, ac Helsingburgum ad boream in Scaniæ continente,  
duobus. Ambitu est passuum octies mille centum sexaginta  
maiorum; taleis scilicet Tycho dicit. In montis formam  
ita assurgit, vt præalta licet, in planitiem tamen sursum de-  
sinat; amœni proinde prospectus, ac talis, vt prorsus esse  
videatur à natura ad rerum Cælestium obseruationem com-  
parata. Nusquam aliunde scopulosa, ac non modo fru-  
gum optimarum ferax, sed iumentis etiam abundans, da-  
mas, lepores, cuniculos, perdices magna copia alens, & ca-  
pturæ quoque piscium opportuna. Pagus in ea vnicus, quem  
Rustici plus minus quadraginta inhabitant, ac supersunt  
etiannum vestigia quatuor arcium, quæ in insula olim ex-  
stiterunt. Pascua quædam sunt consita arbutis; pratium pa-  
lustre, è quo alni assurgunt; & corylorum siluula ad bo-  
reum decliue, quæ vergit in ortum.

Insulâ iustratâ, destinauit Tycho magnificam Arcem in  
ipso planitie medio constituere, quæ à sui fine, destinatio-  
neue, Uraniburgum, hoc est, Cæli ciuitas indigitaretur.  
Designatione itaque facta, apparatusque omnibus, recepit  
Danzæus, de quo antè dictum, Lapidem primum funda-  
mentalem eius structuræ ponere; vnde & delegit Porphy-  
rium, & hæc illi verba insculpi curauit. REGNANTE IN  
DANIA FRIDERICO II. CAROLVS DANZÆVS  
A QVITANVS, R. G. I. D. L. (hoc est, vt opinor, Regis  
Gallorum in Dania Legatus) DOMVI HVIC PHILOSO-  
PHIÆ, IMPRIMIS QVE ASTRORVM CONTEM-  
PLATIONI, REGIS DECRETO A NOBILI VIRO

1576. TYCHONE BRAHE DE KNUDSTRUP EXTRUCTÆ  
 VOTIVVM HVNC LAPIDEM MEMORIÆ, ET FELICIS  
 AVSPICII ERGO P. ANNO CID. ID. LXXVI.  
 VI. ID. AVGVSTI. Positus ergo illo die Lapis (addit Ty-  
 cho id factum manè, exoriente Sole, vnà cum Ioue, iuxta  
 Cor Leonis, Luna opposita occupante cardinem occi-  
 duum in Aquario) idque tum Danzæo, tum viris Nobili-  
 bus, doctisque amicis, qui eò conuenerant, vario vinorum  
 genere solemniter litantibus, & pro more apprecantibus  
 fausta. Crescere exinde opus cœpit; tametsi perfectum non  
 fuerit, nisi annis insequentibus, per quos fuerunt etiam alia  
 ædificia extructa. Ad ipsam Arcem quod attinet, fuit eius  
 forma quadrata, & facies valli quælibet exterius pedum  
 trecentorum, diducto extrorsum sub faciei medium Semi-  
 circulo, cuius diameter interiùs pedum nonaginta. Valli  
 altitudo pedum xxij. crassitudo ad fundamentum xx. Qua-  
 tuor anguli exquisitè quatuor angulis cæli respondentes,  
 Turribus ad Meridionalem, Septentrionalemque erectis,  
 quarum illa Typographeon, hæc domuncula ministrorum  
 foret; Portis verò ad Orientalem, Occidentalemque ex-  
 structis, cum Molossorum ergastulis, & incumbentibus su-  
 pernè Peregrinorum hospitamentis. Succedebat intra val-  
 lum Hortus arborum varij generis circiter trecentarum, vnà  
 cum pergulis ad Semicirculorum centra recreationis causa  
 contextis. Is ambièbat Hortum herbarum, ac florum to-  
 piario opere variegatum, ac terminatum interiùs in or-  
 bem muro pedes alto xlv. continenteque editiorem aream,  
 in cuius medio præcipua domus, & ex qua viæ quatuor ad  
 memoratos angulos, cum totidem ostiis ad ineundum hor-  
 tos.

✱ Ipsa autem præcipua Domus formâ etiam fuit quadratâ,  
 quouis latere pedum circiter lx. existente. Portæ ad ortum  
 occasumque: Ad meridiem verò, ac boream appositæ ro-  
 tundæ Turres duæ, diametro pedum xxxij. (additis videli-  
 cet x. pro exteriori, congruèque suffulto circumductu pe-  
 dibus) quæ ad summum inferioris contignationis euectæ  
 Obser-

Observatoria fierent, cum explicabilibus tectis; hoc est, 1576.  
 quasi valvis superioribus, quæ aperiri in quamlibet hemi-  
 sphaeris partem possent; idque cum foret utrobique Obser-  
 uatorium geminum; maius quidem citra; versus faciem  
 domus; minus vero ultra; & ad circumferentiam turris.  
 Longum foret internam Domus dispositionem describere;  
 ut canaculæ æstiuum, hibernumque; cum picturis variis; ut  
 cameras, cubiculæque; tam pro familia, quam pro hospitibus,  
 sub duplici contignatione (præter octona pro studiosis su-  
 pra secundam) ut speculam octogonalem super-exstantem,  
 & proximè infra domus apicem, cui pro stabello imminens  
 Pagafus altus fuit à terra pedibus lxxv. ut Musæum, ac Bi-  
 bliothecam intra meridionalem turrim, sub ipso puta Ob-  
 servatorio, ac supra Laboratorium crypte subterranea con-  
 tentum, & fornaces sexdecim varij generis continens: ut  
 residuam structuram subterraneam, vix quicquam minoris  
 supereminente constantem: ut puteum cæmentitium, vlnis  
 xl. profundum, è quo potuit etiam in singulas cameras per  
 siphones aqua distribui: præter fontem in ipso quasi domus  
 umbilico, quo rotatus volubilis Aquarius, aquas quoquo-  
 uersum, quoties luberet, eiaculabatur: Longum etiam fo-  
 ret ornamenta omnia toti ædificio, maximè que exterius ad-  
 hibita commemorare; siquidem, præter symmetriam, nihil  
 omnino, quod ad decorem; iuxta exquisitiores Architec-  
 turæ regulas facere est visum; prætermissum fuit. Præcipuam  
 interim domum dico; quoniam præter ipsam, fuere & quas  
 diximus esse in ipsis valli angulis, & duæ aliunde exterius si-  
 ta, altera ad boream, in qua essent officinæ Artificum  
 Astronomica instrumenta, aliaque fabricantium; altera ad  
 meridiem, quæ foret ut prædium œconomix destinatum.  
 Ut taceam, cum forent Viuaria, seu piscinæ, lx. circiter per  
 australem Insulæ partem quæ excauata, quæ communita  
 aggeribus, ac in illis præcipuæ tres; fuisse ad defluxum a-  
 quarum collectarum in infimam, insignem Moletrinam ex-  
 structam, eamque non modò frumentariam, sed etiam pa-  
 pyræeam, & apparandis pellibus inferuentem.

F

1576.

An heic memorem Observatorium nouum, quod exstructum quoque fuit post-modum in Colliculo ad meridiem sitto, & ab arce distito minoribus passibus sexaginta? Nempe, cum duo illa, de quibus iam dictum; non viderentur omnibus, quæ Tycho in dies meditabatur, suffectura Organis, ac præsertim maioribus, quæ tutius, firmitusque constare, & à ventis fieri profus immunia expeteret; induxit sibi in animum exstruere in eo colle Observatorium subterraneum in aliquot cryptas ex solido muro distinctum, in quibus huiusmodi Instrumenta reponeret, ac vsus opera studiosorum, alios heic, alios illeic haberet, ne aut sibi mutuo obstarent, aut citius, quàm veller, obseruata inter se conferrent. Crypticum hoc Observatorium indigitauit Stellæ-burgum, ipsumque quadratâ areâ circumduxit, cuius singulæ facies versus mundi plagas conuersæ, retinaculis erectis munitæ, & suis semicirculis quoq; ad sui medium exuberantes, pedes longæ septuaginta forent. Apparatum fuit in medio Observatorij hypocaustum, ipsum quoque quadratum, eodemq; conuersas habens facies; ita vt adiretur ex singulis cryptis ad quatuor ipsius angulos constructis; præter quintam, & maximam, quæ ad meridionalem erat faciem; cum nulla foret ad boream, quæ erat vestibulum, vnde ingressus in Observatorium. Prætereo ceptum quidem fuisse, at non absolutum meatum sub terra testudineum, quo ex arce, & Laboratorio quidem, in hoc Observatorium, si quando per hiemem inuitaret serenitas, neque iuuaret valli portas aperire, penetraretur. Prætereo quoque cryptarum tecta fuisse, aut omnino exempticia, aut quasi valuas diducibilia, quod vsus Instrumentorum defixis in terra fulcris firmiter sustentatorum efficeretur liberior, quamcumque in partem respectandum foret. Prætereo rursus Tychonem ad hæc, cæteraq; opificia conduxisse semper quoscumque nancisci artifices eximios potuit, vt Ioannem de Enbda Architectum, Ioannem Crolium aurifabrum, Ioannem de Antuerpia pictorem (idque præter iam memoratum Gemperlinum) & plerosque alios. Prætereo proinde ornamenta varia, ac speciatim effigies

precipuorum Astronomorum, Hipparchi, Ptolemæi, Albategnij, Copernici, Land-grauij ipsius; quas in Musæo collocauit; ac rursus, quas in hypocausto, Timocharidis, Hipparchi, Ptolemæi, Albategnij, Alphonfi, Copernici, sui ipsius. Præterea demùm inscriptiones, & carmina varia, sed in commendationem eiusmodi Astronomorum; inque iis potissimum Ptolemæi, & Copernici; & ex hisce duobus maximè posterioris.

Quoniam verò, dum Ædificia appararentur, promouerenturque, ac etiam deinceps, conficiendorum ad obseruandum Instrumentorum cura incubuit: idèd nihil vetat hoc loco illorum, non tam descriptionem (nimis enim prolixum opus) quàm Indicem præoccupare, & ea quidem scribere, qua res aliquando perscripta ad Land-grauium fuit. Itaque ut ab arce, Vraniburgove incipiam, fuere in Australi Obseruatorio, & maiore quidem, I, Semicirculus ex solido ferro, orichalco obductus, diametri cubitorum sex, Azimuthali Horizonti insitens diametri cubitorum quatuor. II, Sextans orichalco consimiliter obductus, & cubitorum quatuor semidiametro, seu radio à centro ad circumferentiam. III, Quadrans sesqui-cubitalis ex solido orichalco constans, & circulo Azimuthali trium cubitorum insitens. IV, Regulæ Ptolemæi Parallaxicæ, orichalco obductæ, latere utroque ambientes angulum quæsitum, cubitorum quatuor. V, Sextans iam descriptus, cum de Noua Stella. VI, Quadrans iterum sesqui-cubitalis, & ex solido orichalco, cum Azimuthali suo. VII, Armillæ Zodiacales, ex ære fuso, solidoque tornatæ, diametro ferè cubitorum trium. Fuit iuxta hoc Obseruatorium Horologium magnum per vnicam rotam diametri cubitorum duorum, cum appensis aliis minoribus duobus, quæ illius instar indicarent horas, minuta, secunda. In minore autem Obseruatorio fuit VII I, Instrumentum solùm Armillarum Æquatoriarum orichalco obductarum, cum Meridiana ex chalybe, cuius diameter cubitorum propemodum quatuor. In Septentrionali, & maiore quidem, fuere IX, Regulæ Paral-

1576. Lacticæ orichalco vndique obductæ, quantum infima aliis simul duabus longitudine æqua, foret longa octo cum semisse cubitos, & non attolleretur, ac demitteretur modò, sed circumageretur etiam in circulo Azimuthali, seu supra Horizontem, ipsum quoque ex orichalco totum, ac diametri duodecim pedum. X, Dimidius Sextans, duobus arcibus quindenùm graduum, & æqualium circuloꝝ coherens, ac numerari cœpris quæ æquidistant centris, cubito vno distans, radio aliunde quadricubitali, & limbis, quæ diuisiones, & transuersali, in quo centra, ex orichalco. XI, Sextans chalybeus, qui vsui esse, cum vnicus esset obseruator, posset. XII, Alius Sextans bifurcatus, arcu chalybeo, cubitorum quatuor. XIII, Regulæ Parallaxicæ Nicolai Copernici, de quibus dicendum inferiùs. In minore verò fuere XIV, Armillæ Æquatoris superioribus propè pares. XV, Quadrans è lamina orichalcica solida, radij cubitorum propemodum quinque, atque adedò non modò singula minuta, sed dena etiam secunda capiens. In vacua eius area calata erant cum varia ad Astronomiam, Chymiamque spectantia; tum præsertim ipsius Tychonis effigies, ac vna ante pedes venatici Canis, quem eius fuisse delictum dicunt. Præterea fuisse XVI, in ipso Musæo Globum illum magnum, de quo aliquid dictum iam, & de quo sunt plura inferiùs dicenda: ne quidpiam adiciam de aliis minoribus compluribus; vt neque de aliis minutioribus omnis generis organis, automatisque ibidem conspèctis. Non addo quoque, exterius, & ad latera cuiusque istorum Observatoriorum, fuisse fulera apposita, cum globis superstantibus, quibus impositi debitèque coherentes Sextantes, cæteraque organa, conuerti in omnem cæli faciem possent.

Deinde, vt de Stellæ-burgo, Organisque in eo pergam dicere; fuit XVII, appensus in ipso hypocaufto Semicirculus quidam magnus, & circumferentiæ orichalco obductæ, cuius vsus foret exterius: præter tria Horologia horas, & minuta, secundaque adnotantia. In crypte verò ad

meridiei faciem, fuit XVIII, Armilla, Æquatoria dia- 1576.  
metri cubitorum septem, cum Semiarmilla cubitorum no-  
uem, vtraque orichalco vndique obducta. Fuit & XIX, in  
crypte ad Notapelioten, Sextans quadricubitalis; & XX,  
in crypte ad Noto-zephyrum, Quadratum Geometricum  
ferreum, cum intercepto Quadrante chalybe obducto, ra-  
dij cubitorum propemodum quinque; ad eò vt costæ ca-  
perent tangentis cyphrarum sex, & ipse Quadrans dena  
secunda. XXI, in crypte ad Borrapioten, Quadrans ra-  
dij quadricubitalis, orichalco obductus, & quindena se-  
cunda capiens, cum circulo Azimuthali, & Meridiana  
linea, ex maximis Stellæ Polaris digressionibus interducta.  
XXII, in crypta ad Borrozephyrum, Armillæ Zodiaca-  
les orichalcicæ, quas qui contineret Meridianus chaly-  
beus diametro foret cubitorum trium. XXIII, Appensus  
ibidem fuit Sextans orichalcicus, & per cochleas compa-  
ctilis, resolubilisque, vt transferri commodè in regiones  
exteræ posset, radij cubitorum quatuor. Fuit verò præter-  
eà XXIV, in eodem Observatorio subterraneo Armilla  
quædam emobilis, exteriusque vsurpabilis, orichalco ob-  
ducta, diametrique trium cubitorum. Fuit & XXV, Qua-  
drans è solida lamina orichalcica, inaurataque, radij cubi-  
to non maioris; in cuius area, præter diuisionem in limbo  
vulgarem, interducti fuere varij circuli Nonianæ in minu-  
tias diuisioni inseruientes. Fuit rursus XXVI, appensus in  
ipso hypocausto, Radius Astronomicus ex orichalco soli-  
do, & cubitis tribus aliquanto longior, confectus antea à  
Gualtero Arscenio nepote Gemmæ Frisij, à quo fuerat eius  
confectio descripta. Fuit porrò alius etiam Radius ex ori-  
chalcicis laminis, per lineas transuersas, punctatasque di-  
uisus. Fuit XXVII, Annulus Astronomicus, ex orichalco  
etiam totus, diametri nonnihil cubito maioris, qui eundem  
Arscenium, iuxta eiusdem Gemmæ præscripta, habuerat  
authorem. Fuit XXVIII, paruum Astrolabium orichal-  
cicum, spichamalis diametri, cuiusmodi Ioannes Stoffe-  
rus descripsit. Postremò fuere etiam complures aliæ variis



1576. v<sup>o</sup>ibus destinata<sup>e</sup> machina (veluti excipiendis, v. c. Stellarum radiis, itemque Solis, ac Lunæ umbris) quas iam memorare nihil attinet. Addo solùm fuissè in exterioris aræ Stellæ-burgicæ angulis fulcra disposita cum suis globis, co<sup>m</sup>usu, quo dictum circa alia Obseruatoria: ac in ipsius eiusdem aræ, tam occidentali, quàm orientali semicirculis, erectas columnas, quibus, cum opus foret, non alia modò exemptitia Organa, sed Regulæ etiam Ptolemaicæ illuc translata<sup>e</sup> appenderentur: idque, præter erectam mensam, tabulamve lapideam rotundam, ad meridionalem semicirculum, supra quam Quadrans portatilis, aliaque id genus organa ad obseruationis facilitatem constituerentur.

Attingendum porrò adhuc vnum est, quod Tycho speciatim, inter cætera, in vsum induxit: celebris nempe illa graduum per lineas, punctaque transuersa diuisio. Scilicet arcum distinguebat duabus lineis arcualibus, quarum intercapedo foret pars totius radij, semidiametrive quadragesima octaua: ac tum, assumptam in vtraque portionem gradui integro respondentem, in sex parteis sic discernebat, vt ab initio primæ inferioris, in finem primæ superioris, ab hoc in finem secundæ inferioris, inde in finem tertiæ superioris, inde in finem quartæ inferioris, inde in finem quintæ superioris, ac inde demum in finem sextæ inferioris, transuersas lineas duceret, quæ decem punctis inter se æquidistantibus distinctæ, totum gradum in lx. minuta exhiberent diuisum: adedò vt transiens per quoddam punctum, seu filum perpendiculi, seu linea fiduciæ in norma, Alhidada<sup>e</sup>ve appellata, perinde indicaret minutum, ac si illud potuisset in superiore, inferioreve arcu discerni. Vnde & minùs mirabile, quod diximus quædam eius Instrumenta dena etiam secunda exhibuisse: quippe interstitia denorum punctorum fuere in aliquibus tanta, vt possent in senas subdistingui particulas, quarum quælibet decem secundis æquiualeret: vt præteream fuissè Instrumenta, in quibus, arcualibus lineis in duodecim parteis distinctis, transuersæ lineæ in quinque solùm minuta sic distribuere<sup>n</sup>tur, vt interstitium discernen-

dis secundis amplum relinqueretur. Deum immortalem, 1576.  
quanta discretio, respectu eorum Instrumentorum, quibus  
Ptolemæus, aliique antiquiores vsi; cum in illis graduum  
diuisio vltra parteis duodecim, seu minuta quina non exhi-  
beretur: Incidit verò Tychoni in mentem istam diuisionis  
formam vsurpare, ex ea Radij diuisione, quam Lipsiæ ab Ho-  
melio, Scultetóque didicerat. Ac licet ea videri posset con-  
gruè dumtaxat vsurpari in parallelogrammis rectilineis, in  
quibus diagonia rectilinea itidem sunt; perspicuum est ta-  
men transuersas has lineas, rectas licet, nihil omninò, quod  
cadere in sensum possit, differre ab iis arcibus, qui forent  
per earum extrema ducendi. Quoniam, cum isti arcus sint  
portiones eorum circularum, qui ducendi præterea per In-  
strumenti centrum forent, & ductæ rectæ ab iis extremis in  
centra horum circularum, angulum creent eius duplum, qui  
in centro instrumenti sit: constat, si tam transuersa linea,  
quàm arcus, cuius subtensa est, bifecetur à linea ex centro  
eius arcus ducta, interstitium inter subtensam, & arcum, hoc  
est, minorum quinque sinum versus, fore tantulum, vt ne  
vni quidem parti radij, semidiametriue centies millesimæ  
adaquetur: quod quantum supra omnem sensus acutiem sit  
positum, liquet. Vt præteream ipsum Tychonem rem ita  
deducere, vt ostendat differentiam maximam vix creare er-  
rorem trium secundorum. Cætera, quæ ad formam, vsu-  
que pinnacidiorum, seu dioptrarum, aliarumque partium  
Instrumentorum attinent, prolixioris sunt, quàm vt locus  
hic capere possit, explicatõnis.

Postremò videntur duo quædam esse hoc loco præoccu-  
panda. Vnum est, Tychonem ex hoc tempore aluisse con-  
tinenter varios iuuenes, Adolefcentisve studiosos, qui pol-  
lentes visu, ingeniique acumine, sibi adiutores obseruan-  
do forent. Neque verò illos sustentabat modò, sed erudie-  
bat etiam pro cuiusque captu, in Mathematicis, & Philo-  
sophicis disciplinis. Ac alij quidem diutiùs, alij breuiùs ap-  
ud ipsum commorabantur; sed fueretamen semper mini-  
mùm sex, septem, aut octo, interdum decem, aut duodecim

1576. (idque præter pneros, iunioresque discipulos) quos partim accersebat ipse ex Academiis, aliisque locis, partim admitterebat vltro aduenienteis, seseque offerenteis. Accessere interdum nouem numero, vno, eodemque tempore, quos omneis exceptit, ac nisi discedere volenteis non dimisit. Ex iis, quos magni præsertim fecit, aliqui deinceps, prout dabitur occasio, commemorabuntur; neque enim omneis recensere, quorum elenchum optimus Wormius transmisit, quicquam attinet. Alterum, Tychonem per annos viginti, ac vnum, quibus incoluit Insulam, insumpsisse in hæc omnia vltra Tonnam auri, vt ipsemet loquitur; constat autem Tonna ex centum Dalerorum millibus, quæ trecentis propè librarum Turonicarum millibus valent. Quare & nihil sibi reliquum fecit, seu ex propriis redditibus (testatur quinetiam Kepplerus impensum patrimonium amplissimum) seu ex Regia munificentia. Videlicet optimus Rex, contulit ipsi, tum necessaria apparandis Aedificiis, ac Machinis; tum annuatim duo Dalerorum millia ex Telonio; tum etiam præterea feudum in Noruegia, & Canonicatum in Episcopali Roschildensi Ecclesia; seu Præbendam sancti Laurentij, quam iam Regum appellitant (Regis Cancellario solitam conferri) cuiusque annuus reditus mille Daleris æstimatus alij oneri addictus non est, quam vt Sacellum, in quo Regum ex familia Oldenburgica exstant Mausolæa, factum tectum seruetur.

Iam, cum ex hoc tempore vsque, nulla penè nox serena abierit, quin aliquam obseruationem circa Sidera tam Errantia, quam Affixa peregerit; tum cœpit præsertim Anno 1577. insequente M. D. LXXVII. vestigare Poli altitudinem ex circum-polaribus Stellis. Deprehendit autem ex summa, infimaque Stella Polaris, quæ in extrema Cauda Cynosura altitudine, attolli Polum Vramburgi grad. 55. min. 54 $\frac{3}{4}$ . idque cum Stella per eum annum distaret à Polo grad. 2. min. 58. sec. 50. quam & refert alicubi Gemmam Frisium ante annos xxx. deprehendisse eadem ratione, ex maxima nempe, minimaque altitudine, distare à Polo grad. 3. min. 8.

Ne

Ne cætera verò recenseam, ac speciatim totaleis duas Lu- 1577.  
næ Eclipses obseruatas, alteram die Aprilis secunda, hor. 8.  
min. 50. alteram Septembris xxvj. hora 13. cum min. 3. hæ-  
rendum non-nihil potissimum est circa Cometam, qui ante  
finem eius anni apparuit, & per proximi initia euanuit. Sci-  
licet post Stellam Nouam obseruatam, nihil æquè habuit  
Tycho in votis, ac exoriri quempiam Cometam, ex quo ac-  
curatè obseruato deprehenderet, eiusmodine corpora fo-  
rent loci, ac materiæ cælestis, an elementaris. Ac doluit  
quidem, cum fuit exortus, nondum adesse qualia, quanta-  
que præconceperat Organa (quippe habebat præsertim cu-  
ra ædificiorum sollicitum) lætatus est tamen sibi adesse tria,  
quibus posset rem exsequi non malè. Ea verò fuere, ad ca-  
ptandum quidem distantias, tum Radius Astronomicus,  
tum Sextans totus chalybeus, radiique trium circiter cubi-  
torum: ad habendum autem altitudines, Quadrans ex lami-  
na orichalcica, radij cubitorum non omninò duorum, cum  
Horizonte Azimuthali chalybeo, tricubitalis diametri, ad  
obtinendum Azimutha. Cæterum, quia hic Cometa vt pri-  
mus, sic præcipuus fuit ex iis, qui fuere à Tychone obserua-  
ti, & Tycho de eo scripsit Librum, qui est de Mundi Æthe-  
rei recentioribus Phænomenis secundus, idè immorari  
non-nihil circa illius descriptionem iuuat.

Memorato itaque anno, ac die Nouembris xij. cum pau-  
lò ante occasum Solem adstaret Tycho famulis ad vnum eo-  
rum viuariorum, quorum fuit non multò antè facta mentio,  
piscantibus, oculos in eam Cæli partem, si congrua forte se-  
renitas in noctem proximam sponderetur, erexit. En verò  
Stella ex improviso se conspiciundam præbuit, qualem se  
Venus exhibet, cum vicina terris, & Sole decliui in eadem  
occidua regione versatur. Spectaculo attonitus, nôrat scili-  
cet Venerem, quam non multis antè diebus Ioui vicinam  
manè obseruârat, procul ab eo loco esse, ac haberi illeic  
dumtaxat Saturnum, qui non tantæ esset magnitudinis, &  
breui præsertim occasurus heliacè, vt præsentè Sole posset  
conspici: requisit ex famulis, si quam illeic Stellam vide-

G

1577. rent & ipsi. Afferentibus, ac Venerem esse Hesperum factam iactantibus, excepit haud-quaquam rem sic se habere; ac breui quidpiam insolitum facto crepusculo visum iri. Nec vana praesentio; nam ecce diurna luce paulatim se, Sole occaso, subducente, non grandis modò, eaque alboris subliuidi, Stella apparuit, sed diffusa etiam ex ea vsque versus ortum, & quasi in Solis oppositum longissimam cauda, instar crinium, radiorumve rubicundiorum, qui prope istam Stellam densiores, extremum versus rariore forent, ac leuiter, conuersa sursum deuexitate, incuruarentur. Constitit proinde eam esse Cometam, crinitamve Stellam, quae non visa licet in Dania diebus antecedentibus, quibus Caelum fuerat nubibus obductum, fuisset tamen die decima in Noruegico Oceano conspecta. Obseruauit illam Tycho eodem vespere; ac deprehendit Stellam quidem ipsam, seu Caput Cometæ esse diametri minorum septem, & Caudam longitudinis viginti duorum graduum; adeò vt, cum Caput esset proximè supra ipsum Caput Sagittarij, Cauda ad vsque cornua Capricorni protenderetur. Obseruauit quoque deinceps, quoties fauit serenitas; & cum motu proprio in ortum ferretur, deprehendit illam initio velociter progredi, & breui ad sinistram Antinoi manum peruenire, prætergredi exinde, tum Delphini Caudam, tum Nareis Equulei; ac superata demum lentiore iam motu Stella appellata Scheat Pægasi, euauisse inter ipsam, ac duas minuculas Stellas in Pægasi pectore, post diem sequentis Ianuarij, xxvj.

Enimuerò, cum ista quidem pingui Minerua deducta sint; quod ad serpuulosiorem tamen designationem attinet; quia Tychoni in mente fuit tam motum, quam locum Cometæ in Mundo exquisitè assequi: idèò, quoties licuit, illius distantiam à Fixis illustrioribus circumvicinis est dimensus; vt perspectis Fixarum locis, tum situm Cometæ in dies singulos obtineret; tum iter illius, ac itineris ad Eclipticam inclinationem intelligeret; tum eiusdem à Terra distantiam, hisque affinia peruestigaret. Quocirca & edixit Primò, Co-

metam, hoc est eius Caput, seu Stellam, fuisse die illa men- 1577.  
sis Nouembris xiiij. in gradu 7. min. 15. Capricorni, cum  
grad. 8. min. 59. latitudinis boreæ; ac habuisse Ascensionis  
rectæ grad. 277. min. 23. cum declinatione Austrina grad.  
14. min. 17. & memorata die Ianuarij xxvj. fuisse in gr. 20.  
min. 55. Piscium, cum latitudine item borea 29. 15. ac ha-  
buisse Ascensionis rectæ grad. 339. min. 35. cum declina-  
tione iam Borea grad. 23. min. 10. Nempe Æquatorem in-  
terfecit sub diem Nouembris xxiiij. Sed nimium foret tæ-  
dium, si Cometæ situs respectu tam Eclipticæ, quàm re-  
spectu Æquatoris in singulos dies commemoraretur. Notasse  
sufficiat, quibus Cæli locis primùm, postremùmque visus  
fuerit, vt interducere circulum, siue semitam, quâ incessit,  
liceat. Edixit deinde istam semitam antecederet produci  
intellectam, interfecuisse Eclipticam quidem, in gradu 20.  
min. 55. Sagittarij, cum inclinationis angulo versus eandem,  
grad. 29. min. 15. Æquatorem: verò in gradu 299. min. 50.  
cum angulo inclinationis versus ipsum, grad. 33. min. 45.  
Edixit ad-hæc motum Cometæ diurnum ea lege semper de-  
creuisse, vt cum à die Nouembris xiiij. in xiv. fuisset gra-  
dum 3. min. 48. heinc in xv. gr. 3. min. 25. heinc in xvj.  
gr. 3. min. 9. heinc in xvij. gr. 2. min. 58. atque ita porrò,  
fuerit tandem die Ianuarij xxv. min. 17. & die xxvj. min. 16.  
adèd vt totum apparitionis iter, seu ea portio Circuli ma-  
gni, quam describere motu proprio est obseruatus, fuerit  
graduum septuaginta vnus, & semissis quam-proximè, nul-  
la ratione habita itineris antecedentis. Cum motum autem  
proprium dico, nihil est profectò necesse admonere fuisse  
Cometam præterea abreptum (Planetarum scilicet instar)  
motu illo communi, seu mobilis primi, quo reuoluebatur  
diem circa terram; atque ita quidem, vt nunquam videri  
in meridiano potuerit, neque idcirco in altitudine supra  
Horizontem maxima obseruari.

Edixit insuper, ac præcipuè, fuisse Cometam in athe-  
rea, non in elementari regione; seu non depressum infra  
Lunam, sed longè supra euectum fuisse. Ad hoc autem est

G ij

3577. triplici comprobationis genere vsus. Primum fuit, quia Cometa tempore toto apparitionis exquisitissimè descripsit suo motu arcum circuli maximi; quatenus assumpta per dies singulos obseruationis latitudo, subtensa semper fuit eiusdem inclinationis anguli cum Ecliptica, qui recitatus mox antè est; secus profectò, ac euenisset, nisi eiusmodi circulus bifsecuisset Eclipticam, totamque aded Sphæram (quod circulo-  
 rum maximorum proprium est) in duas æquas partes. Atque id quidem, cum notum sit, nullum sublunare, igneumque, vt volunt, Meteorum esse posse motu aded regulari, vt à circuli maximi tramite nunquam deflectatur; cum seu pabuli confectatio, seu facta à ventis, sideribusve abductio talem constantiam nullam patiatur. Confirmatur autem, Tum quia sublunares hi ignes, vt vagi, fluctuantefque sunt, sic variè intendunt, remittuntque cursum; cum tamen Cometa vno semper tenore, ac proportionè seruata, velocitatem temperarit, factusque tardus fuerit: prorsus vt Planetæ ad stationem tendentes. Tum quia, vtcumque initio velox, procul tamen abfuit à velocitate, qua Luna propriam decurrit orbitam (quippe etiam dum lentissima est, vltra 10. gradus dietim peruadit) aded proinde, vt par sit regionem illi superiorem, seu Sidera inter, quæ segniùs Luna mouentur, assignare. Tum quia cæleste potiùs quidpiam, quàm elementare sapit, quod Cometa viam à Capricorni Tropico, in Tropicum Cancris ductu obliquo institerit. Alterum fuit, quia Cometa eodem vespere, interiectis aliquot horis, atque aded in variis altitudinibus ab iisdem Fixis distare obseruatus, aut nullam, aut pene insensibilem altitudinis Parallaxin exhibuit: nimirum cum vix aliam loci diuersitatem subierit, quàm poposcerit facta diurni motus per tempus interiectum promotio. Obseruationes certè peractæ diebus per Nouembrim, ac Decembrim variis agrè Parallaxin admittunt minuti vnus, aut alterius; cum, si vel in ipso Lunæ orbe fuisset, admissurus fuisset sextuplò maiorem; vt esse proinde illum oportuerit saltem sextuplò, atque aded plusquam trecentis terrenis Semidiametris di-

stantiorem à nobis, quàm Lunam. Tertium fuit, quia Cometa eodem proximè tempore in variis Horizontibus ab iisdem Fixis distare observatus, aut nullam, aut vix aliam subiit varietatem distantiae, quàm pro intercapedine temporis, & ratione diurni motus; ac praesertim quidem, cum Stellae eundem proximè verticalem cum ipso Cometa obtinuerunt; vt cum die Nouembris xvj. Tycho observauit distantiam Cometæ à lucida Vulturis grad. 17. min. 50 $\frac{1}{2}$ . & Taddæus Hagecius observauit eandem Pragæ in Bohemia gr. 17. min. 52. Quæ sesquiminuti differentiola reuocari potest ad meridianorum differentiam (existente alioquin hora vtrique sexta) tamen si habita ratione diuersæ altitudinis Poli graduum propemodum sex, ea futura fuisset minutorum 7. si Cometa vel proximè infra orbem Lunæ extitisset.

Edixit præterea Cometam non eadem semper distantia abfuisse à Terra; sed id supponendo, quod infra dicitur, Mercurium, ac Venerem circuitus suos circa Solem, quasi quoddam centrum obire, existimauit Cometam quoque circumiisse pariter Solem, & ampliorem quidem circuitum, quàm Venerem; ad eò vt, quemadmodum orbis Veneris Mercurialem complectitur, sic orbis Cometæ complexus fuerit Venerum. Et quia tempore primæ apparitionis, quasi ex Perigeo prædibat (sed in consequentia nihilominus fecus ac Venus, & Mercurius) idcirco Cometam die Nouembris xij. distitisse à Terra terrenis Semidiametris ducentis vndecim; Die Decembris secunda, cum in maxima à Sole digressione foret, Semidiametris quingentis, sexaginta tribus, ac demum Ianuarij xxvj. Semidiametris 1733; hoc est triente proximè remotiorem à Terra, quàm Solem; dum in longitudine media est. Edixit vltèrius Cometam, cum die illa xij. diametro apparuit, minorum septem, fuisse proinde in ipso Cælo, diametro proluxa trecentis sexaginta octo miliaribus Germanicis; id nimirum colligitur ex assumpta à Terra distantia, & supposita vnus terrenæ Semidiametri magnitudine, miliarium eorundem octingentorum sexaginta. Colligitur verò etiam ex eo, quod diameter



7. Cometæ se habuerit ad diametrum Terræ, vt tria ad quatuordecim, & ad diametrum Lunæ, vt tria ad quatuor; itemque ex eo, quod globi in tripla ratione diametrorum sint, fuisse Cometam Terrâ minorem centies, & semel, cum ferre besse; & Lunâ bis, cum proximè triente. Postremò, cum hoc de Capite ipso, Stellæ sit intelligendum: Edixit Caudam tempore eodem visam prolixam viginti duobus gradibus, aut (quòd non tota ob tenuitatem discerni posset) viginti quinque; fuisse consequenter prolixam Semidiametris terrenis nonaginta sex (vti & lata partium sex, esse debuit lata Semidiametris viginti duobus.) Idque, cum ipsum Caudæ extremum foret aliquantò remotius à Terra, quàm Caput (quatuordecim puta, aut quindecim Semidiametris) habito respectu ad Veneris situm. Nempe id speciale Cometa hic habuit, vt tempore apparitionis toto Caudam exporrexit in oppositas ad amussim non Soli, sed Veneri partibus; siquidem ex variorum dierum obseruationibus constat, non Solem, sed Venerem, & Caput Cometæ, cum medio Caudæ ductu, ab ipsa eius eductione, & neglecta deinceps curuitate, eodem circulo magno contineri. Quo factum, vt Tycho suspicatus fuerit Appianum, qui primus adnotauit, scriptisque mandauit Cometarum Caudas in partibus à Sole auersas protendi, non attendisse, an exquisitè, an præter propter protenderentur. Prætereo autem, tum quod voluit illam Caudæ incuruationem fuisse dumtaxat apparentem ex lege quapiam optica; tum quòd iteratò exinde infectatus est Aristotelem de ignea Cometæ natura sententiam; quatenus, si Cauda fuit quasi flamma, non ea sursum directè contendit, sed obliquè deorsum; id prodente situ Stellæ Veneris, quæ fuit Capite Cometæ euectior.

- Atquæ hæc est quidem quasi eorum summa, quæ Tycho scriptis consignauit, postquam Cometa euauit, ac per annum quidem M. D. LXXVIII. cum & post nouennium resumpto in manus, retractatoque opere, tum pauca quædam interseruerit, tum examen adiecerit obseruationum, opinionumque à variis Authoribus proditarum. Priusquam

ramen manum operi admoueret; Quia peruidit nihil posse  
certi ex obseruatis erui, nisi Stella Fixa, quibuscum Co-  
metam comparauerat, in vera loca restituerentur, à quibus  
longitudinum, & latitudinum Abacus ab vsque Hipparcho,  
& Ptolemæo deductus, & ab Alphonfinis, Copernicòque  
additione motus octauæ Sphæræ solùm correctus, sic ab-  
luderet, vt gradu interdum integro, interdum plus, minús-  
ve ab iis abhorreret: quia id, inquam peruidit, idè de ad-  
mouenda huic restitutioni manu cogitauit. Itaque, licet  
nondum haberet Armillare illud Astrolabium, cuiusmodi  
fuisse Hipparcho, Ptolemæoque est obseruatum; non est ta-  
men male voti compos factus, cum ad hoc negotium descri-  
ptum Quadrantem singula minuta exhibentem, & super  
Horizonte, circulo Azimuthali circumductilem vsurpa-  
uit. Nempe restituto prius loco Solis, habitaque ex altitu-  
dine Poli, etiam Æquatoris altitudine; ita obseruauit me-  
ridianam cuiusque Stellarum altitudinem, vt declinatio-  
nem illius exinde obtinuerit, & loco Solis per id tempus  
noto, etiam Ascensionem rectam assequutus fuerit: ac tum  
ex his datis, longitudinem, latitudinemque eiusdem Stel-  
lae deduxerit. Fuere autem huiusmodi Stella Lucida Vul-  
turis volantis, siue Aquilæ; Lucida in sinistra Antinoi ma-  
nu; Inferior in Capricorni cornu: Humerus Aquarij vter-  
que; Os, Prima alæ, Scheat, Dextrum genu, & Borealior  
paruularum in pectore Pegasi; Fidicula demùm, seu lucida  
Lyra. Quarum quidem loca posterius grandioribus vsus  
Instrumentis non-nihil correxit, sed tam parum tamen  
id fuit, vt facta ratiocinia circa Cometæ locum, & alia, ni-  
hilominus constiterint; neque res visa fuerit digna, ob  
quam calculus, non sine ingenti quodam labore, retexe-  
retur.

Obseruauit etiam Tycho eodem anno Diametrum Solis  
visibilem, misso per rotundum foramen eius radio in pau-  
mentum, planumve excipiens perpendiculum ex foramine  
ad angulos rectos; qua occasione id adscripsit encomium,  
vt *Rectangulum magister sit vniuersæ Matheseos*. Quippe ad

78. ipsum referens, quod vniuersè de Triangulo hocce disticho aliàs cecinit:

*Cuncta Trigonus habet, satagit quæ docta Mathesis:*

*Ille aperit clausum quicquid Olympus habet.*

Observauit, inquam, tum sub Martij medium, cum Sol versaretur mediam circiter longitudinem; tum sub medium Iunij, cum ipsum circiter Apogeiũ. Deprehendit verò Diametrum esse priore quidem tempore min. 30. & secundum nunc 40. nunc 44. nunc 50. Posteriore autem, semel min. 30. sec. 4. bis min. 29. sec. 30. Ex quo deinceps factum fuit, vt diametrum Solis perscrutatus fuerit, directo in Solem Canali, duos, & triginta circiter pedes longo, ac radiis traiectis rotundo supernè foraminulo, infernèque exceptis fundo candido; deprehenderit autem Solem esse Diametro Apogion quidem minorum 30. (nisi quod sæpenumerò pauca secunda defuerunt) Perigeium verò minut. 32. (nisi quòd secunda item pauca superfuerunt) & medio loco constitutum minorum proximè 31. Nihil addo de Eclipsi Lunæ, quam digitorum duorum, ac semissis observauit mense Septembri, die xvj. manè, hora prima cum min. xvij. vt neque de Eclipsi Solis, quam digitorum 5. min. 50. observauit sequente anno M. D. LXXIX. die Februarij xxv. hora 5. cum 50. minutis. Addo solum illum sic per hosce annos operas vrsisse, Ædificiaque promouisse, vt, ingentibus se licet variis difficultatibus, Vraniburgum tamen, & alia, Stellæburgo excepto, penè absoluta anno in-

1579. sequente M. D. LXXX. fuerint, ac præcipua cura superfuerit Organorum perficiendorum.

Illo interim anno, cum pleraque alia, ac speciatim Lunæ Eclipsin totalem die Ianuarij vltima hora 10. ac min. 9. observauit; tum præsertim alium Cometam, qui fuit ab Octobris initio, in medium Decembrim conspectus. Is, cum meridianum suo motu retrogrado sæpiùs pertransiret, ac diligenter interim adnotarentur tempora, ac tempore eodem similia observarentur in Hassia; videri mirum potuit, observationes Hassiacas deficere semper minutis octodecim,

ab

ab eo tempore, quod, differentiâ meridianorum spectatâ, 1580.  
fuerat adnotandum. Sed Tycho nimirum errorem coniecit  
in vitium perpendiculi, quod Land-grauiani non præca-  
uissent; vnde & ea de re postmodum tum cum Land-gra-  
uio egit, tum cum Rothmânno potissimum, qui tamen eo  
tempore nondum fuerat apud Land-grauium. Et scribens  
quidem Kepplerus anno post illum quadragesimo, subdubi-  
tare visus est, exstarent-ne Tychonicæ eius anni obseruatio-  
nes; sed subiicit tamen habuisse se præ manibus Cometæ  
loca ex obseruationibus computata, ac ea transcripsisse in  
exemplar Mœstliniani de eodem Cometa libelli. Refere  
scilicet Mœstlinum Roëslinum, Rothmannum, Hagecium  
de eodem scripsisse, consensisseque Cometæ cursum fuisse  
per spatia ætheris, siue supra Lunam transactum. Comme-  
morat idem Kepplerus Tychonem, dum hunc Cometam  
describeret, adnotasse se die quadam Venris, ac hora ve-  
spertina sexta, sub Nouembris finem, aut Decembris ini-  
tium, cum foret in cymba, Huennam inter, & Scaniam, Co-  
metam vidisse satis adhuc conspicuum (Caudâ licet ægrè  
apparente, quæ fuit aliunde longè in hoc, quàm in Cometa  
superiore breuior) fuisse autem ipsum prope Caput Hercu-  
lis, ac illo inferiorem versus Corum, tribus ad summum  
Solis diametris, hoc est, ferè sesquigradu; cum & produ-  
cta per vtrumque linea transitura esse per eam, quæ est me-  
dia in Cycni corpore, videretur. Tycho ipse aliunde de su-  
periore Cometa agens, ac fuisse illum æthereum, neque  
solidos vllos orbeis eius traiectioni obstiterit defendens:  
hunc quoque adducit in argumentum; *Nam, inquit, toto  
illo tempore in antecedentiâ Signorum motu retrogrado plusquàm  
per quaterna Zodiaci dodecatemoria ferebatur; idque etiam ordi-  
nario, & regulari, non interrupto, aut vago cursu; velut hæc, &  
alia latius libro sequente, cum ex professo de eodem Cometa age-  
mus, è certis obseruationibus ostendemus; ubi etiam hunc in ipso  
æthere eiusmodi cursum designauisse, inuictis demonstrationibus  
comprobabimus. Ac postea: Et quid dicemus de Cometa anni  
LXXX. qui ipsam Primi mobilis revolutionem suo proprio cursu ab*

H

1580. oriente in occidentem toto durationis tempore antenecebat? Perpetuò enim contra ordinem Signorum in antecedentia ferobatur, &c. Non fuit porro vnquam perfectus, qui affectus heic indicatur, Liber de Æthereis Phænomenis Tertius.

Accessit hoc anno ad Tychonem Paulus Witichius Vraislauiensis Mathematicus; ac Tycho illum tantò faciliùs in familiaritatem admisit, quantò ingeniosum Geometram agnouit, ac eum, qui vltro sponderet se toto vitæ tempore alterum in studiis Astronomicis Achatem futurum. Factum est proinde, vt cum illo omnia sua inuenta, seu quæ tum in promptu habebat, seu quæ animo destinârat, communicârit; ipseque Witichius, cùm præ cæteris non modò diuisionem illam per transuersas lineas animaduertisset, verùm adnotasset præterea Pinnacidia illa quadrata, æqualia, parallela, ea ratione composita, vt oculus citra, & ad vtriusque pinnacidij axem constitutus, videret simul sursum, deorsum, dextrorsum, læuorsum, Stellam obiectam quasi ex dimidio; exultabundus dixerit, vidisse se tandem, expertumque esse, quod diù, sed frustra à Dudithio quæsierat; nec se frustra in Daniam, vel eo venisse nomine, quòd ne centum quidem coronatorum pretio habitam notitiam commutare vellet. Conquestus tamen postea fuit Tycho, vix eum constituisse ampliùs, quàm tres menses; sed prætextu adeundæ hæreditatis in patria, ac spe reditus post duos menses facta, ita abiisse, vt deinceps nunquam, nec redierit, nec literas dederit; ac Tycho solum post quinque annos ex literis Land-grauij ad Ranzouium, acceperit transiisse illum per Hassiam, & commoratum aliquandiu communicasse, vt sua inuenta, quæ abs Tycho ne acceperat; quippe nulla facta ipsius mentione.

1581. Anno deinde M. D. LXXXI. natus est Tychonifiliorum primogenitus, qui fuit ipse quoque appellatus Tycho. Nempe alius quoque Georgius nominatus natus ipsi post triennium fuit: neque plureis mares, quod sciam quidem, habuit cùm tamen 4. habuerit filias; vt putà, præter Magdalenam, de qua dictum iam, vocatas Sophiam, Elizabetham,

& Cæciliam. Fuit illi hoc anno obseruata Stellæ Polaris 1581.  
distantia à Polo grad. 2. min. 57. sec. 30. & præter Lunæ  
Eclipsin totalem, quam obseruauit mense Ianuario, die  
xix. hora 9. min. 57. circa aliam etiam Totalem, quæ men-  
se Iulio, ac die xvj. manè contigit, medium quidem eius  
definiit ad horam 5. (tribus minutis minus) seu Lunâ iam  
procùl infrà Horizontem deinersâ; at simul tamen adnota-  
uit existisse solùm Lunam, cùm occubuit, dimidia sui par-  
te obscuram.

Sed hæc vt omittam; cùm se iam ad conscribendum suc-  
cisiuis horis suum illum Librum de Noua Stella, quasi ali-  
quod Astronomiæ Progymnasma accingeret: satis qui-  
dem habere se obseruationum sibi est visus, vt Solarem cur-  
sum restitueret, ac Ephemeridem exactam in duos illos an-  
nos, quibus Stella fuit terris visa, contexeret; at non repu-  
tauit tamen sibi factum satis circa restitutionem Stellarum,  
quibuscum Nouam comparârat, & quarum loca occurre-  
rent eo in opere designanda. Commodùm proinde affulsit  
occafio à Februario vsque exeunte anni M. D. LXXXI I. 1582.  
vt exquisitè loca Stellarum non Cassiopciæ, ac vicinarum  
modò, sed reliquarum etiam toto celo conspicuarum resti-  
tueret; idque interuentu Veneris, quæ interdum conspicua,  
comparari cum Sole posset; nocte superstes, cum proximis  
Stellis, quæ ipsa deinde compararentur cum Lucida supra  
Caput Arietis, vt ea quasi omnium fundamentum stabili-  
retur. Scilicet illam primam delegit, relicta alia minuiore,  
quæ Copernico prima fuerat, vt Rectam eius Ascensionem  
certam ratamque faceret, quò cæterarum Ascensiones ab  
ea deinceps deducerentur, & ex cognitis aliunde per Ar-  
millas Æquatorias, aut altitudines meridianas Quadrante  
acceptas declinationibus, singularum longitudes, lati-  
tudinesque haberentur. Heinc, quia opus, ac labor fuit in  
Ascensionibus constituendis, poterat quidem differentia  
Ascensionis duarum aliquarum Stellarum haberi (ex noto  
nempe tempore inter vtriusque transitum per meridianum  
intercedente) at nullius Stellæ Ascensio à puncto vsque ver-

ni Æquinoctij numerari poterat, nisi ipsa Stella compararetur cum Sole, cuius solius Ascensio per se nota est ex noto momento, quo id punctum præterit ac eo tempore quod exinde fluxit.

Enimverò, quia Stellæ Fixæ, quòd sint interdiù inconspiciæ, comparari ipsæ cum Sole non possunt; idè antiquum fuit, vt res Lunæ, interuentu perageretur, quippe quæ interdiù, noctuque conspicua, posset, Sole adhuc supra Horizontem versante, cum eo comparari; ac posset deinde cum Stellis, post eius occasum componentibus: obseruando nempe interdiù, quæ Ascensionis differentia inter Solem, ac Lunam foret; ac postea, quæ foret inter eandem Lunam, & aliquam Stellam. Lubrica fuit tamen isthæc methodus, propter Lunæ motum, & Parallaxin interuenientem, cuius haberi ratio sine intricacione non potuit: ne quidpiam de Solis decliuis (si tempus præsertim decurtandum fuit) refractione adiiciam, quam etiam antiqui ne somniarunt quidem. Ac fuere quidem etiam aliæ Ascensionis rectæ obtinendæ rationes, illaque imprimis, qua vsus Copernicus, ex obseruata declinatione, ac adhibita simul Stellæ alicuius insignis, vt Spicæ Virginis, latitudine; aliaque item, qua Land-gravius, ac Tycho quoque priùs vsi, ex adnotato tempore, quo aliqua Stellæ meridianum pertranscunt, aut in certo sunt azimutho, cum data earundem altitudine, & loco Solis antè perspecto; verùm & adhibitio illa latitudinis ex Tabulis suppositæ quædam principij petitio est; & illud transitus momentum arduum adèò obtentum est, vt penitus fieri indubitatum non possit. Quippe & nulla horologia machinalia adèò exquisita, adèò non obnoxia mutationibus aëris possunt fieri, vt huic præcisioni sufficiant; & quamuis Tycho adhibuisset etiam clepsydras ex argento viuo variè sublimato, reuiuificatoque; itemque ex plumbi calcinati subtilissimo puluere, deprehenderat tamen ne sic quidem se id, quod affectabat, posse adipisci.

Commodum itaque, vt dixi, affulsit Stella Veneris, qua intercedente rem exsequeretur. Ea quippe & longè tardior

motu proprio, quàm Luna est, & Parallaxi longè immuniore; 1582.  
vt quæ proinde censei potest adhibenda correctio, longè  
sit faciliore, ac tutiore. Quamobrem acceptâ interdum inter  
Venerem, Solémque distantiam, vnà cum vtriusque altitudi-  
ne, & declinatione; ac interdum quoque azimutho; acci-  
piebat rursus distantiam inter Venerem, & aliquam Stel-  
lam, in Zodiaco præsertim, insignem; ac vtriusque altitu-  
dinem, declinationem, azimuthum; ex quibus, adnotato  
aliunde vtriusque obseruationis tempore, vt iuxta interca-  
pedinem haberetur ratio promotæ interim Veneris, Re-  
ctam eius Stellæ Ascensionem deduxit. Non fuit proinde  
laboriosum ex Declinatione, cum Ascensione adhibita, e-  
iusdem longitudinem, latitudinemque assequi; ipsamque  
cum Lucida illa supra Arietis Caput comparare. Quomodo  
verò, & ad quod tempus rectam huius Stellæ Ascensionem  
rectam definierit, dicendum erit posterius; siquidem præter  
obseruationes, quas supra centenas ea de re hoc anno per-  
egit; itemque præter quam plurimas, quas peregit annis  
consequentibus, ipsasque, Venere tam Eoa, quàm Vesper-  
tina, ac in quouis situ supra Horizontem, tam antè, quàm  
post meridianum existente (fuit autem, quoties opus visum,  
refractionis habita ratio) præter hæc, inquam, accuratiùs  
cursum Solis sic obseruauit, vt factam eius correctionem ad  
hocce negotium vsurpauerit. Vt certè Apogæum Solis de-  
bitè constitueret, cœpit hoc anno obseruare Solis transitum  
non modò per puncta Æquinoctialia; sed etiam per medias  
tam Tauri, quàm Leonis parteis; idque mensibus Aprili, ac  
Iulio.

An addam verò Cometam tertium fuisse ab illo, mense  
Maio ad Septentrionem obseruatum? Id saltem notatu est  
dignum, quòd illius Caudam perinde, ac Cometæ, qui an-  
te quinquennium effulserat, dirigi animaduernerit, non in  
partem Soli ad amissum oppositam, sed in oppositam Ve-  
neri, retrogradæ tum existenti. Notandum verò etiam est,  
fuisse huic Cometæ cumeo, qui ante biennium apparuerat  
commune, vt contractiorem Caudam habuerit, sicque ac-

H iij



1582. cesserit ad Barbatam formam. Existimavit Tycho, nec iniuriâ, id eam ob causam contigisse, quòd vterque horum Cometarum ad oppositionem cum Sole vergeret, sicque Caudam habens à Terra, quàm ipsum Caput, distantiore, partem illius in directum respectu visus absumpserit, ac Terræ proinde contractiorem exhibuerit, quàm si tranversum expansam habuisset.

Reticendum porrò hoc loco non est, cùm Tycho hæreret, vera-ne foret Copernici, an Ptolemæi sententia, decreuisse illum hoc anno argumentum conquirere, quo facere posset alterutri fidem. Desumendum autem id putavit ex Marte, qui per hiemem opponeretur Soli in Cancro, ac ob latitudinem Boream euaderet in dies sublimior. Itaque incredibilem, ut Keplerus habet, testatus diligentiam est, præposito etiam Observationibus titulo, *Pro inquirendis Parallaxibus Martis*; & ipsemet Tycho scribens post-modum ad Peucerum, *Habitis igitur tunc*, inquit, *pluribus accuratis observationibus tam circa ortum, quàm occasum, eiusque per meridianum transitum, deprehendi Martem maiorem causari Parallaxin, quàm ipsum Solem; ideoque etiam terris propinquiorem, cùm Acronychus est, fieri, ad stipulante unâ motu ipsius diurno, cum Copernicani potius numeris consentiente, eò quòd paulò celerius certo dierum intervallo in antecedentia repedaret, quàm Alphonsinorum concederet à Ptolemæo deducta ratiocinatio; idque ob minorem à terris distantiam, quæ motum paulò intensiorem apparere efficiebat.* Proposito autem consimili ex Venere argumento, concludit; *Itaque, quòd Ptolemæicis Hypothesibus hæc omnia minimè congruerent, impellebar, ut post-modum magis, magisque Copernicane inuentioni fidem attribuerem.* Prætereo verò, quòd Keplerus deprehendit, Ministros Tychonis calculum texenteis se, & Tychonem deluisse; siquidem illi obseruata ad Copernicanum Schema accommodantes, aliud, quàm quod Tycho proposuerat, exsequuti sunt. *Ille enim volebat*, inquit, *ut ex matutinis, & vespertinis observationibus inter se comparatis, inquirerent Parallaxin Martis: hi verò inquisuerunt, quoniam Parallaxin faceret schema Copernicanum.* Prætereo quoque, licet Keplerus Solem longè ampliùs

à Terra; quàm vulgò credatur, constituens, deduxerit, 1582.  
si interdum Martis Parallaxis aliqua sit, eam tamen neque  
sensibilem, neque obseruabilem esse; non obesse hoc ni-  
hilominus, quin Mars Terræ aliquando propior sit, quàm  
Sol ( cuius ille quoque imminuit Parallaxin tantoperè ) vt  
est à Mœstlino etiam obseruatum. Quod dixi porro obser-  
uationes circa Martem hieme factas; extendi id constat ad  
principium anni M. D. LXXXIII. quo aliunde definire 1583.  
Apogæum Solis, eiusque Eccentricitatem cœpit. Ac rem  
quidem non-nihil secus, elapso deinceps quinquennio, de-  
finit; sed res interim hoc loco dicenda, propter exstructas  
insequentium aliquot annorum Ephemeridas, quas velue  
primitias suo è Typographeis expressit, & cum amicis  
communicauit. Cum igitur existimaret se Poli altitudinem  
per stellam Polarem exquisitè adeptum, atque idcirco de  
Æquatoris altitudine foret certus, obseruare perrexit tem-  
poris momenta, quibus Sol, seu vere ascendens; seu au-  
tumno descendens, Æquatorem interfecaret, siue in ipso  
Æquatore, punctifve Æquinoctialibus foret ( attendendo  
putà Armillis ad Æquatorem compositis, & inquirendo  
etiam aliquot antè, & post diebus altitudinem meridianam  
Solis ) ac tum, iis obtentis, supputauit quot dies, horæ, &  
minuta à verno Æquinoctio in autumnale intercurrissent:  
( cum sit manifestum ab autumnali in verum, non inter-  
currere totidem. ) Et quia agnouit veteres lubrica nimis  
ratione vsos, cum puncta quoque Solstitialia pari ratione  
venati sunt ( scilicet ob penè insensibilem per dies aliquot  
circumstanteis, meridianæ Solis altitudinis, declinatio-  
nisque adè, variationè ) eam ob rem, vt iam cœperat, ita &  
perrexit potius obseruare Solis transitum per medias Tau-  
ri, & Leonis parteis; quoniam adnotatis consimiliter die-  
bus, horis, ac minutis inter verum Æquinoctium, & di-  
midium Tauri; ac inter dimidium Leonis, & autumnale  
Æquinoctium intercedentibus; ratiocinatus est longè tu-  
tius, vt de Apogeo, sic de Eccentricitate Solis. Quippe  
ex Sesqui-signi alterutrius arcu, & perspecto tempore,

1583. quo Sol ipsum motu inæquabili percurrere apparet, intelligere, ac determinare licet angulum, qui residuum arcum ad vsque Apogeion ex ipsa Terra dimeritur, ac intercapedinem quoque, quæ est inter Terram, illiusve centrum, & centrum Eccentrici, è quo idem Sol fuerit æquabiliter moueri spectandus. Itaque per id quidem tempus Apogeion Solis in gradu 5. min. 45. Cancræ esse censuit, ac habuit Eccentricitatem partium 359. qualium Semidiameter Eccentrici 100000. foret.

Dixi interim illum fuisse certum de altitudine Æquatoris, ob præhabitam ex Polari stella Poli altitudinem (illa scilicet existente huius ad quadrantem complemento), quoniam deprehendit antecessores omnes in eo fuisse hallucinatos, quòd altitudinem Æquatoris ex vtraque Solstitiali, seu summa, ac ima meridiana Solis altitudine obseruata, deducerent; differentiam videlicet inter vtramque bipartientes, ac illius dimidium altitudini adiicientes. Siquidem, cum illi non suspicarentur eam per Brumam fieri radiorum Solis refractionem, vt Sol in ipso etiam meridie aliquot minutis elatior appareat supra Horizontem, quàm reuerà sit: idèd apparentem per Solstitium hiemale altitudinem pro vera habentes, tum contractiorem æquo fecere altitudinum differentiam, tum Æquatorem habentes intermedium, euexere ipsum æquo altius dimidio illius refractorij additamenti; vnde & fecere tantumdem depressiorem altitudinem Poli. Effectum verò quoque est simul, vt declinationem Solis maximam æquo contractiorem habuerint; ac præsertim Regiomontanus, Wernerus, & Copernicus, qui illam definierant, grad. 23. min. 28 $\frac{1}{2}$ . quam ipse tamen minorum præterea trium deprehendit. Et qua quidem ratione deprehenderit, intellectu facile est; videlicet nihil morando brumalem altitudinem, subduxit solum quam (data Poli eleuatione) habuit altitudinem Æquatoris, ex obseruata per Solstitium æstiuum Solis altitudine; ac residua fuit Declinatio maxima, hoc est vera Tropici, ab Æquatore distantia, grad. 23. min. 31 $\frac{1}{2}$ . Quòd autem magis

magis appareret erroris causam in Refractionis neglectum 1583.  
 esse conferendam; bipartitus est ipse quoque quam obser-  
 uauit inter summam, ac imam altitudines differentiam;  
 ac deprehendit similiter, fieri hac ratione declinationem  
 maximam non maiorem, quam grad. 23. min. 28. quæ vno  
 etiam adhuc minuto deminuenda sit, si nulla habeatur pa-  
 rallaxeos ratio, quam illi-ne habuerint, satis in confessio  
 non est.

Vt verò adhuc vberius rem sic se habere constaret; cum  
 sequente anno M. D. LXXXIV. Leuinus Bylouius Georgij 1584.  
 Friderici Marchionis Anspachensis apud Daniæ Regem  
 Legatus, rediret nati Regia in patriam, dedit Tycho illi,  
 vt amico veteri, in comitatum, vnum ex studiosis nomine  
 Eliam Olai Morsianum, iuuenem industrium, cum In-  
 strumento idoneo, quo Fruemburgi Warmiæ in Prussia,  
 vbi obseruârat Copernicus, Poli altitudinem scrutaretur.  
 Is autem perhumaniter exceptus à nobilibus eius loci Ca-  
 nonicis (illi nimirum Copernici caram habebant memo-  
 riam, vt qui ibidem Canonicatum ex concessione Luca  
 Vatzelrodij Warmiësis Episcopi, auunculi que sui obtinuis-  
 set) is, inquam, per mensem, & amplius illic commora-  
 tus, locumque nactus opportunum, altitudinem meridia-  
 nam tum Solis interdiu, tum Stellarum noctu sæpe- nume-  
 ro obseruauit; & Sole quidem tum versante in Boreo semi-  
 circulo; vt propterea foret refractione immunis. Cum re-  
 diisset, explorans Tycho, quæ ille obseruârat, agnouit id-  
 ipsum, quod suspicatus fuerat, esse nempe omnino altitudi-  
 nem Poli Fruemburgi gr. 54. min. 22 $\frac{1}{2}$ . quam Copernicus  
 prodiderat solum gr. 54. min. 19 $\frac{1}{2}$ . ac mirum idcirco non  
 esse, si Copernicus lapsus fuerit, vt circa summam decli-  
 nationem, ita circa Æquatoris altitudinem, tribus minutis  
 proximè, ex quibus fuerit etiam Solstitium æquo promo-  
 motius constitutum. Non est interim reticendum, Eliam,  
 priusquam rediret, fuisse à memorato Marchione rogatum,  
 (& misso quidem M. Manio Regiomonti Prussiae Professo-  
 re Mathematicum) vt Polarem Regiomonti altitudinem, pa-

1584. ri qua Fruemburgi diligentia expenderet, ac re per aliquot hebdomadas præstita, constitisse Polumilleic eleuari grad. 54. min. 43. cum tamen Erasmus Reinholdus Prutenicas Tabulas ad illum locum referens, fecisset solum eleuatum (sed Appiano nempe confusus) grad. 54. min. 17. dimidij penè gradus errore.

Sed neque reticendum est, Nobilem virum Ioannem Hannouium Warmiensem Canonicum dono per Eliam misisse ad Tychonem Ptolemaicas Regulas, seu Parallaeticum Instrumentum, quod Copernicus sua manu fecisse, vsurpassèque perhibebatur. Id prorsus ligneum, abiegnumque; æquales binæ Regulæ, quatuor longæ cubitis; diuisio in particulas 1414. facta. Tycho autem ipsum, non sanè vsus gratiâ, sed in memoriam Copernici, quem vix vnquam sine elogio Eximij Ingentis, aut Incomparabilis nominauit, carissimum habuit, & sartum rectum, quasi rem pretiosissimam asseruauit. Iuuat autem hoc loco adscribere versus, quos entusiasmo veluti quodam, eo ipso die (Iulij scilicet xxij.) quo Instrumentum accepit, tum extulit, tum in Tabella Instrumento appensa exarari voluit. Ij fuere huiusmodi.

*Is, qualem nec Terra virum per secula multæ  
Procreat, inuidia tardans quæque optima, qualem  
Ipsa sibi vix Astra ferunt per mille recursus,  
Tot centrisque, polisque licet, totque orbibus orbem  
Tam rapido inuoluant cursu, nec lassa fatiscant.*

*Ille is, qui Cælo genitus, cælestia terris  
Prægenuit, sed partu alio, quàm prisca Parentum  
Fert veterum soboles, Cælo nec forsitan ipsi  
Degeneri, patriæ proprios sub imagine vultus,  
Sed magis, atque magis referente, quod omnis Olympi  
Testatur facies, vulgi licet inscia turba  
Non videat, quidnam reuolutis congruat Astris.*

*Ille &, qui Cælo poterat deducere Solem,  
Ac prohibere loco, Terrasque inuolucere Olympo,  
Et Lunam Terris, Mundique inuertere formam,*

*Ne qua parte tamen, quamuis conuersa, debiscat,  
Sed concinna magis, longèque minoribus vsa  
Subsidis, moti referat spectacula Cæli.*

*Ille, inquam, tantos olim Copernicus ausus,  
Hus leuibus Baculis, facili licet arte paratis,  
Aggressus toti leges præscribere Olympo,  
Astræque celsa adeò vili subducere ligno  
Sustinuit, Superùm ingressus penetrantia, nulli  
Quàm propè Mortali concessum ab origine Mundi: est.*

*Quid non ingenium superat? sunt montibus olim  
Incaustum montes congesti, Pelion, Ossa,  
Ætnæque restantur, simul his glomeratus Olympus,  
Innumerique alij, necdum potuisse Gigantes  
Corpore præualidos, sed mentis acumine inertis,  
In Superas, penetrare domos. Ille inclytus, Ille  
Viribus ingenij confusus, robore nullo,  
Fustibus his paruis celsum superauit Olympum.*

*O tanti monumenta viri! Sint lignea quamuis;  
His tamen inuideat fuluum (si nosceret) aurum,*

Prætereo autem, cùm initio Octobris Elegiacum carmen condidisset in Ptolemæi effigiem, quàm in Musæo, cum aliis plerisque constituerat; condidisse quoque subinde in effigiem Copernici, allatam fortassis ab eodem Olao; siquidem ea ipsa fuisse dicitur, quam Copernicus sua manu pinxisse è speculo perhibetur. Prætereo etiam, cùm Stellæ-burgum hocce anno, vt iam antè deduximus, constat ruditum fuerit, ac in medio illo hypocaufto fuerint octo Astronomorum collocatæ effigies, & in iis etiam Copernici, fuisse singulis disticha singularia subscripta. Ne ea verò heic memorem (vti neque ea, quæ per hocce tempus, cùm ad Nobileis quosque alios, tum potissimum ad Falconem Goyum, affinem, amicūque suum, virum & Nobilem, & Græcè, Latineque eruditum misit) neque etiam aliquot alia circa superiorum, inferiorumque rerum connexionem representatam figuris hieroglyphicis Philosophorum duorum, quorum alteri cælestia scrutanti adscriptum

1584. foret; **SUSPICIENDO DESPICIO**: alteri terrestria, **DESPICIENDO SUSPICIO** (hisce nimirum tam caelestem, quam terrestrem, seu Metallicam significavit Astronomiam) Ne hoc, inquam, loco ista memorem, ac multò minus Inscriptiones varias eidem Stellæ-burgo insculptas, ac illam speciatim **QVID SI SIC?** appositam depictæ propriæ (in hypocausto videlicet) caelestium orbium Hypothesi: attexere heic solùm iuuat insculptam quadrato lapidi Porphyrio ad faciem portæ interioris (seu austrum versus) Inscriptionem, quæ hisce verbis, caractereque maiusculo expressa fuit

*D. O. M. Posteritæque Sacrum.*

*Astronomiam Scientiarum omnium antiquissimam, & præstantissimam, diù quidem, multumque cultam, nondum tamen satis solidè constitutam, aut à mendis vindicatam animaduertens, & instaurandæ, perficiendæque, varia, eademque exacta adinuenit, construxitque Organa, ad omnimodas caelestium corporum obseruationes sufficientia, labore, diligentia, impendioque incredibili, quæ partim proxima eandem ob causam ex ædificata arce Uraniburgo, partim hisce cryptis, ad constantiorem, & opportuniorem vsum disposuit, tibi que, ò inçlyta omni æuo successura Posteritas, hunc thesaurum rarissimum, & pretiosissimum commendans, dicans, consecrans, vt in æterni Dei admirandæ caelestis machinæ Opificis gloriam, artisque diuinæ propagationem, ac patriæ honorem perpetuò conserues, nec vetustate, a lioue incommodo collabascere, aut aliorum transferri, vel quocumque modo violari sinas, si nihil aliud, Authoris saltem Vniuersi vindicem reucrens oculum, Qui ea cuncta in hac Insula & inchoauit, & absoluit, hoc monumento posito te rogat, & obtestatur TYCHO BRAHE.*

*Hæc, qui hæc legis, facisque, & Vale.*

Videretur posse quoque ad hunc annum referri absoluta magni illius Globi confectio, qui inchoatus primùm Augustæ Vindelicorum fuerat, & exinde in Insulari post sedem in ea fixam transuectus; Verùm quia tamen Inscriptio ipsum hunc annum præferat, id fuit tamen certo con-

filio, de quo postea dicitur, factum; idem res videtur non<sup>1584</sup>  
incommodè reici in locum vltiorem posse. Videretur  
quoque referenda hùc esse (nisi etiam ad superiorem an-  
num) excogitatio Hypotheseos, Mundanive Systematis  
ipsi Tychoni peculiaris; quatenus cum mense Septembri  
verfaretur apud ipsum Nobilis vir Ericus Langius, quidam  
illius famulus nomine Nicolaus Raymarus, Dithmarsius  
delineatam Hypothesein quapiam in charta obiter vidit, ac  
sibi ipsi quasi à se in angulo Poloniae quodam excogitam  
arrogans, illam vt suam biennio post apud Land-grauium  
venditavit; vbi & impudenter in Tychonem deblaterans  
repressus à Rothmanno fuit: Attamen hac quoque de re  
commodiùs deinceps dicitur. Quare superest heic adii-  
ciam, cum duas hoc anno Eclipseis obseruauerit, vnam purà  
Solis digitorum trium; die Aprilis xx. hora 5. min. 39. al-  
teram Lunæ, eamque totalem, die Nouembris vij. ab hor.  
11. min. 12, in hor. 15. min. 0. adnotasse illum circa poste-  
riorem, contigisse eius Medium, non hora 13. min. 6. vt  
oportuisset, bipertito tempore; sed horâ 13. min. 12. vt ha-  
betur quidem in Elencho Eclipseon; aut hor. 13. min. 8. vt  
in Epistolis ad Rothmannum; ad quem scripsit se id ratio-  
ne infallibili inquisisse ex æquatoria certarum Stellarum  
remotione à meridiano: ac præmisit hæc tempora non esse  
semper æqualia, vt eatenus creditum fuerat. Taceo verò  
quòd coherenter subnotauit Medium Castellis obserua-  
tum, debuisse referri ad hor. 12. min. 56. non ad hor. 13.  
min. 3. quodque Rothmannus ad eum rescribens, confir-  
mauit fuisse errorem obseruatoris Witichij, qui affirmâ-  
rit temerè se ex obseruationibus assumpsisse, & locum So-  
lis, & Ascensionem rectam, declinationemque dextri O-  
rionis Humeri, vt tempora deduceret; quippe cum nihil  
tale obseruatum fuisset. Taceo quoque quod subdidit  
Henricum Brucaum apud Rostochiensis Mathemati-  
cum Quadrante non magno orichalcico (quem illi, vt ami-  
co pridem dederat) vsu, retulisse Medium Eclipseos ad  
hor. 13. & min. 4. cum esse idem Rostochij tempus, quod



1584. Vraniburgi deberet, ob nullam, insensibilemve differentiam Meridianorum.

1585. Iam, cum annus M. D. LXXXV. medius fuerit septem annorum, quibus praesertim in eo incubuit, ut ex Venere tam matutina, quam vespertina, interdum cum Sole, noctu cum Affixis Stellis comparata, ipsarum Affixarum loca, tam secundum Aequatorem, quam secundum Eclipticam debite constitueret; idcirco hunc annum delegit, ad quem exeuntem definiret, quibus locis essent Stellae quaedam praecipuae, secundum totum Zodiacum; ut caeterarum deinceps toto Caelo resperfarum, vel ex solis earum distantis cum ab istis, tum inter se, loca definiri similiter possent. Itaque multum primum fuit, ut memoratae Lucidae Stellae supra Caput Arietis Ascensionem Rectam exquisitissime obtineret, quod ea substrata, quali fundamento, facile foret, veluti superexstruere reliquam molem. Nimirum ad quindecim usque Considerationes instituit observationum toto Septennio habitarum, & partim spectatarum seorsim, partim inter se inuicem per binos annos comparatarum, ex quarum singulis deducta eiusce Stellae Ascensio; ac ne villo quidem discrimine, quod vnus minuti excefferit bessem. Constituit proinde Ascensionem Rectam Lucidae Stellae Arietis grad. 26. min. 0. sec. 30.

Deinde vero ex habita, tum per Armillas Aequatorias, tum per Meridianas altitudines, Declinatione tam huius Stellae, quam aliarum aliquot secundum Zodiacum fusarum; ac obseruata aliunde binarum singularum mutuam distantiam, rem aggressus est longe admirabilissimam, texturam nimirum Aequatoris integram ex singularibus arcibus, quos designarent anguli creati ad Polum ex declinationum arcibus, interceptaque distantia inter Stellae geminas secundum seriem Zodiaci sumptas, & ut incipientis a Lucida Arietis, ita in eandem delinenteis. Nempe acceptis primum quatuor, Lucida puta Arietis, Capite Geminorum inferiore, Spica Virginis, & Lucida Vulturis; arcus Aequatoris ipsis intercepti, ac inuicem iuncti exhibuere gr.

359. min. 59. sec. 58. hoc est integrum circulum duobus 1585.  
 tantum secundis minùs. Sic acceptis sex, vt putà Lucida  
 Arietis, Calce Borei Geminorum pedis, Corde Leonis,  
 Spica Virginis, Lucida Vulturis, & Prima alæ Pægasi;  
 arcus intercepti, iunctique exhibuere grad. 360. min. 0.  
 sec. 9. hoc est integrum circulum, cum secundis nouem  
 solummodò ampliùs. Sic acceptis octo, nimirum Lucida  
 Arietis, Oculo Tauri, Capite Geminorum inferiore, Cor-  
 de Leonis, Spica Virginis, Borea sinistra manus Ophiu-  
 chi, Lucida Vulturis, Prima alæ Pægasi, arcus interce-  
 pti, iunctique exhibuere gradus 359. min. 59. sec. 56. hoc est  
 integrum circulum, deficientibus non ampliùs, quàm qua-  
 tuor secundis. Quod profectò, nisi miraculi loco, hac in  
 pragmateia habeatur, nihil est, quod habendum miracu-  
 lo sit.

Denique, cùm ex habitis Ascensionalibus differentiis,  
 nihil facilius fuerit, quàm ex supposita Ascensione Lucidæ  
 Stellæ Arietis, Ascensionem rectam, cuiusque harum Stel-  
 larum deducere; facile quoque deinceps fuit, ex habita cu-  
 iusque Stellæ Ascensione, & declinatione, ac supposita  
 maxima, quæ est antè dicta, Declinatione Eclipticæ, cu-  
 iusque Longitudinem, Latitudinemque obtinere. Vt verò  
 aliquantò ampliorem, quàm Stellarum nouem mox nomi-  
 natarum exhiberet Catalogum, duodecim quoque alias  
 adhibuit, secundum ductum Zodiaci, neque ab Æquato-  
 re procùl distitas, quarum loca similiter, tam secundum E-  
 clipticam, quàm secundum Æquatorem definiit. Cùm  
 prætereundum porrò sit, quod comprobare etiam voluit,  
 esse Stellarum limites respectu Æquinoctialium puncto-  
 rum rectè præfinitos, idque instar Copernici, ex Virginis  
 Spica (cuius non aliunde supposuit, sed ipse speciali ratio-  
 ne præhabuit latitudinem) tum non erit fortè incongruum  
 eiusmodi Catalogum, hunc in locum inserere, quòd habe-  
 ri hoc quasi fundamentum totius Astronomiæ ab ipso resti-  
 tuta possit. Ille igitur cum præmissò hocce titulo sic se ha-  
 bet.

1585. **TABELLA EXHIBENS xxj. PECVLIARIVM**  
*Stellarum per singulos Zodiaci Asterismos hinc inde col-  
 locatarum vera respectu Æquatoris, atque Eclipticæ lo-  
 ca, ad annum M. D. LXXXV. completum calitus dedu-  
 ctas, ut ex his reliquarum Fixarum, tum etiam Plane-  
 tarum quouis in situ obseruentur Apparentia.*

| N O M I N A<br>STELLARVM.    | Ad Æquatorem.         |                           | Ad Eclipticam.                    |                           |
|------------------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
|                              | Afc. R.               | Declin.                   | Longit.                           | Latit.                    |
|                              | gr. min.              | gr. min.                  | gr. min.                          | gr. min.                  |
| Prima $\Upsilon$             | 22. 44                | 17. 14. B.                | 27. 24. $\Upsilon$                | 7. 8 $\frac{1}{2}$ . B.   |
| Lucida $\Upsilon$            | 26. 0 $\frac{1}{2}$   | 21. 28 $\frac{1}{2}$ . B. | 1. 53. $\Upsilon$                 | 9. 57. B.                 |
| Boreus oculus $\Upsilon$     | 61. 8                 | 18. 12. B.                | 2. 40. $\Pi$                      | 2. 36 $\frac{1}{2}$ . A   |
| Oc. $\Upsilon$ , Aldehora    | 63. 3 $\frac{3}{4}$   | 15. 36 $\frac{1}{4}$ . B. | 4. 0. $\Pi$                       | 5. 31. A.                 |
| Calx Pedis $\Pi$             | 89. 29 $\frac{1}{8}$  | 22. 38 $\frac{1}{2}$ . B. | 29. 31 $\frac{1}{3}$ . $\Pi$      | 0. 53. A.                 |
| Lucidus Pes $\Pi$            | 93. 24 $\frac{2}{3}$  | 16. 40 $\frac{1}{3}$ . B. | 3. 18. $\Upsilon$                 | 6. 48 $\frac{1}{3}$ . A   |
| Inf. Cap. $\Pi$ Pollux       | 109. 58               | 28. 57 $\frac{1}{4}$ . B. | 17. 30 $\frac{1}{2}$ . $\Upsilon$ | 6. 38. B.                 |
| Afellus Boreus               | 124. 44 $\frac{2}{3}$ | 22. 52 $\frac{1}{2}$ . B. | 1. 44. $\Omega$                   | 3. 7. B.                  |
| Lucida Colli $\Omega$        | 149. 13 $\frac{3}{4}$ | 21. 54 $\frac{1}{2}$ . B. | 23. 46. $\Omega$                  | 8. 47. B.                 |
| Cor $\Omega$ , Regulus       | 146. 32 $\frac{3}{4}$ | 13. 57 $\frac{3}{4}$ . B. | 24. 4 $\frac{2}{3}$ . $\Omega$    | 0. 26 $\frac{1}{2}$ . B   |
| Tertia Austr. alæ $\Upsilon$ | 185. 8 $\frac{1}{2}$  | 0. 51 $\frac{1}{4}$ . B.  | 4. 22 $\frac{1}{2}$ . $\Omega$    | 5. 50. B.                 |
| Spica $\Upsilon$ , Arista    | 195. 52 $\frac{1}{8}$ | 8. 56 $\frac{1}{3}$ . A.  | 18. 3. $\Omega$                   | 1. 59. A.                 |
| Lanx Borealis $\Omega$       | 223. 43               | 7. 45 $\frac{3}{4}$ . A.  | 13. 35 $\frac{1}{3}$ . $\Omega$   | 8. 35. B.                 |
| Bor. man. Ophiuchi           | 238. 11 $\frac{1}{3}$ | 2. 33 $\frac{1}{4}$ . A.  | 26. 31. $\Omega$                  | 17. 20. B.                |
| Cor Scorpj                   | 241. 4 $\frac{2}{3}$  | 25. 23. A.                | 4. 0. $\Upsilon$                  | 4. 27. A                  |
| Media Capitis $\Upsilon$     | 280. 0                | 22. 13. A.                | 9. 15. $\Omega$                   | 0. 49. B                  |
| Luc. Vult. Aquila            | 292. 37 $\frac{1}{3}$ | 7. 51 $\frac{1}{4}$ . B.  | 25. 56. $\Omega$                  | 29. 21 $\frac{1}{2}$ . B. |
| Præced. Caudæ $\Omega$       | 319. 15 $\frac{1}{2}$ | 18. 24 $\frac{1}{2}$ . A  | 16. 1. $\Omega$                   | 2. 26. A.                 |
| Sin. Humerus $\Omega$        | 317. 24 $\frac{1}{3}$ | 7. 18 $\frac{1}{4}$ . A.  | 17. 38. $\Omega$                  | 8. 42. B.                 |
| Prima Alæ Pegasi             | 341. 2 $\frac{1}{2}$  | 13. 0 $\frac{1}{3}$ . B.  | 17. 44. $\Omega$                  | 19. 26. B.                |
| Luc. in connexu $\Omega$     | 25. 9 $\frac{1}{2}$   | 0. 44 $\frac{1}{2}$ . B.  | 23. 44 $\frac{1}{3}$ . $\Upsilon$ | 9. 4 $\frac{1}{2}$ . M.   |

Heic

Heic, cū nihil necesse sit cætera adscribere obseruata, 1585.  
 vt distantiam Stellæ Polaris à Polo grad. 2. min. 56. sec. 10.  
 ac eiusmodi alia: At præterire tamen non decet obseruata  
 circa Cometam, qui hoc anno, ac mensibus Octobri, No-  
 uembrique apparuit. Is certè tantò magis dicendus, quan-  
 tò non Caudatus, Barbatufve apparuit; neque enim vllam  
 appendicem, qualem alij ferè, exporrectam exhibuit (nisi  
 quod semel, ac iterum visus est radiolum spithamalem emit-  
 tere) verùm rotunda specie Crinitus circūm, Comarufve,  
 hoc est, verè *κομήτης*, Circaufve fuit. Tycho igitur, qui il-  
 lum vidit primū die Octobris xvij. fuisse eum dicit ob-  
 scuro, raro, & nebuloso lumine; ac fuisse illi nebululæ, quæ  
 Præsepe Cancrī vocatur, totā suā formā quam-simillimum;  
 nisi quòd aliquantò maior per dies primos videbatur. Stel-  
 lam quidem Ioui, quam-proximè parem, sed præ obtusa  
 tamen luce, fuisse ægrè conspicuam, nisi quòd fuit sub me-  
 dium, luminis paullo compactioris. Rothmannus, qui  
 ipsum Cassellis à die vsque octaua vidit (sed nimirum nu-  
 bes, ac pluuiæ Cæli conspectum Vraniburgi ab initio penè  
 Octobris eripuerant) apparuisse dicit in modum Halonis  
 circa Stellam aliquam; fuisse aut parem, aut etiam maio-  
 rem Venere, cum maxima apparet: deprehensū non faci-  
 lem, nisi à sciēte præmonstraretur; compactiùs meditul-  
 lum, quasi Stellam quartæ magnitudinis existisse. Addit  
 circa viii Nouembris, cū iam paulatim euanesceret, per-  
 similem fuisse illi in Cancro Nebulæ; idque de forma, &  
 colore confirmat Tycho circa diem iv. tametsi, iam foret  
 aliquantò minor; cū & deinceps decrescere pergens, cir-  
 ca Nouembris medium penitus euauerit.

Quo die Rothmannus primum vidit, in Cauda Ceti ex-  
 stitit; Quòd primū Tycho, prope linum Australioris Piscis  
 iam fuit. Prætergressum deinde ait totam Arietis Constel-  
 lationem, ac Tauri dorso superato, desiisse non longè à  
 Pleiādibus; vt quas latitudine quidem excesserit, at longi-  
 tudine tamen non fuerit assequutus. Vt specialius autem  
 cursum definiamus: Rothmannus die octaua Octobris, ac

K

1585.

hora xj. cum minutis quinque, Cometam ex obseruatione reposuit in gr. 23. min. 9. Piscium, cum latitudine Austrina grad 13. min. 52. (Literæ Land-grauij habent sex, & octo minuta amplius.) Die autem viii. Nouembris, hora x. cum semisse, in quam obseruatio eius desinit, in gr. 16. min. 17. & cum Borea latitudine grad. 7. min. 16. Tycho autem ad diem Octobris xvij. ac horam x. cum quadrante, tribuit illi locum in gr. 19. min. 29. Arietis, cum latitudine Austrina gr. 3. min. 30. Ad diem verò Nouembris xij. ac horam ix. cum triente, tribuit in gr. 18. minut. 46. & cum Borea latit. gr. 8. min. 6. Ex quibus licet intelligi ecquis præter-propter Cometæ ductus fuerit, ecquave magni Circuli portio, quam ille motu suo descripsit. Is quippe fuit graduum proximè 60. & eo quidem motus decremento, vt cum initio vltra duos gradus, ac bessem dietim perageret; sub finem non confecerit, nisi gradus circiter dimidium. Præter-propter interim dico; quoniam adnotatum à Tychone fuit, illum circulum, qui Æquatorem interfecit in gr. 14. min. 55. à verno Æquinoctio, & Ecclipticam in grad. 27. min. 38. Arietis, variabilem habuisse ad vtrumque horum circulorum inclinationem. Quippe cùm ea initio foret respectu Æquatoris graduum 45. min. 28. & respectu Ecclipticæ grad. 23. min. 17. ita tamen sensim decreuit, vt sub finem fuerit respectu illius, gr. 44. min. 19. respectu istius gr. 21. min. 34.

Quod superest, nullam Cometæ Parallaxin Rothmanus tribuit; ac id ex aliquot dierum obseruationibus comprobatur: vnde & illum euehit ad vsque Sphæram, regionemve Saturni. Tycho autem non omnem quidem Parallaxin denegat, sed penè tamen insensibilem tribuit; quandò, vt ea interdum minuti vnus visa est, ita & aliquoties comprobata est dimidij dumtaxat minuti; idque tum cùm esse debuisset minorum 48. si vel tantum propè, quantum ipsa Luna existisset; Quo factum est, vt nisi supra Solem, saltem non longè infra reponendum censuerit. Notatum dignum interim est, quod insinuat alicubi, esse potuisse istum

Cometam, reuerâ, ac in se caudatum, quemadmodum ca- 1585.  
teros; verùm, quia in ipso prope Solis oppositu versabatur,  
Terraque intercepta existente, fusa in partem à Sole a-  
uersam cauda, ultra ipsum Cometæ caput in directum pro-  
tendebatur, caputque eius axem tegebat; idè euenisse, vt  
rota, extremo non-nihil latiore, apparuerit quasi circum-  
posita capiti; sicque diuersam à cæteris Cometæ speciem  
fecerit, non re, sed ad sensum dumtaxat.





D E  
**T Y C H O N I S**  
**B R A H E I**  
**V I T A.**

L I B E R T E R T I V S.



IS, quæ aliunde, præter Tychonis obseruationes, heic assumo, occasionem facit commercium, quod per literas institutum ex nato hoc Cometa fuit Tychonem inter, & Land-grauium, ac simul eruditum, cordatumque virum Christophorum Rothmannum Bernburgensem, quem Land-grauius assumpserat in Mathematicum aulicum, ac vt præesset tribus Studiosis, quos alebat Cælestibus obseruationibus peragendis. Scilicet, cum primum Cometa apparuit, versabatur Land-grauius Rotemburgi, ibique à Rothmanno Cassellis relicto literas accepit, quibus apparere Cometam admonitus fuit. Dies erat mensis xix. cum ipse Land-grauius Cometam spectauit, & ductis per ipsum, perque affixas quasdam lineis, iisque in Globum proprium translatis ( neque enim

alia Instrumenta ad manum erant) censuit illum esse in gra- 1585.  
 du 21. Arietis cum gradibus quatuor latitudinis Austrinæ.  
 Postridie ergo literas dedit ad Henricum Ranzouium, Re-  
 gium in Holfatia, & adiunctis Prouinciis Vicarium, ipsius-  
 que Tychonis affinem, quibus illi, cætera inter, istam Co-  
 metæ apparitionem significauit, ac petiit, ut à Tychone, suo  
 nomine salutato, obtineret, indicaretque ecquid ab eo de  
 Cometa obseruatum fuisset. Scripsit subinde ad Tychonem  
 Ranzouius, misso literarum Land-grauij exemplo; quod  
 cum datis à Parente, Gerardus Ranzouius eius filius, & ma-  
 gnificæ Croneburgicæ arcis recens à Rege in vicino Selan-  
 diæ, littore præfectus, ipsi reddidit, cum Tycho in Aula  
 apud Regem foret. Delectauit mirè Tychonem opportu-  
 nam ad eò occasionem natam communicandi cum Principe  
 tanto, ac tam bene merente de rebus Astronomicis: Quo  
 factum est, ut ipsemet, destinato vno ex suis Studiosis, scri-  
 pserit ad Land-grauium; sed Kalendis iam Martiis anni  
 M. D. LXXXVI.

15.

Adiunxit porro literis Cometae historiolum, vna cum lo-  
 cis ad dies varios quæ obseruatis, quæ deductis, cumque ra-  
 tiocinio de insensibili, aut perexigua Parallaxi; ac simul  
 petiit, quas Land-grauius tum de hoc, tum de aliis antee-  
 dentibus Cometis, atque etiam de Noua Stella obseruatio-  
 nes peregisset. Neque hoc solum, verum etiam quas haberet  
 obseruatas perpetuorum Siderum inter se distantias, meri-  
 dianasque altitudines; parua pollicitus vicissim. Et quia  
 Land-grauius in suis ad Ranzouium literis significarat se in-  
 structione Pauli Wittichij confici curasse ex puro orichalco  
 tum horizontalem Quadrantem, tum Sextantem bicu-  
 bitalem ea ratione diuisum, ut ad quadrantem vsque vnus  
 minuti partem exhiberet: idè adiecit Tycho, Wittichium  
 illum ante quinquennium penes se fuisse, addidisseque  
 Organorum suorum diuisionem, & fabricam; ac se vereri  
 nihilominus, ne ille suggesserit potiùs formam Sextantis,  
 quem tum habebat, cuique penitus fidendum non foret,  
 quàm alium animo conceptum, ac deinceps elaboratum,

K iij



1586. quem illi quoque indicârat. Quare, vt Land-grauius rem perciperet, Iconem ad eum huiusce noui Sextantis misit, ac simul etiam Vraniburgi, Armillarumque Æquatoriarum; quippe scribere de Mechanica Astronomiæ parte Librum cogitans, cælari iam curauerat Instrumentorum aliquot figuras. Misit quin - etiam ad faciendum suorum Instrumentorum fidem, Solarem Ephemeridem, quam explorare Land-grauius posset; admonuit eum modò, vt Refractiones caueret, rationem haberet Parallaxeos, Declinationem maximam 23. graduum, & 31 $\frac{1}{2}$  minutorum supponeret, ac altitudinem Æquatoris non ex Solstitiali vtraque altitudine, sed ex sumpta per Polarem Stellam Poli altitudine venaretur. Subiecit postremò mittere se omnia per charum, fidumque domesticum Petrum Iacobi, Studiosorum vnum, ex quo, vt suarum rerum omnium tam Astronomicarum, quàm Pyronomicarum particeps, plura longè addiscere, quàm ex datis literis posset; cum & eidem ad se redeunti concedere posset, si quid attineret.

Literis Tycho<sup>n</sup>is acceptis, dici non potest quanto gaudio perfusus Princeps fuerit. Rothmannum illico accersit; at ostendere illi noluit acceptum de Cometa scriptum, quin ille suum attulisset, vt vtriusque obseruationes simul inspicere, conferrique inuicem possent. Vbi autem illæ expensæ, ita consentire deprehensæ sunt, vt minuto vix dissiderent; mira fuit tam Principis, quàm Mathematici exsultatio; cepitque Princeps, vt Tycho<sup>n</sup>i exoptare Cælum australius, ac purius; sic Organa sua eo ipso cariora habere, & commendare industriam sui Automatarij Iusti Byrgij, quem indagare, quasi alterum Archimedem dixit. Iussit Petrum illa explorare, vt de ipsis referre ad Tycho<sup>n</sup>em posset; ac mandauit simul exscribi; quæ de Noua Stella obseruârat, quæque obseruata circa Fixas habebat, & tam quidem prioribus, quàm posterioribus Instrumentis. Rescribens autem professus est, nihil posse se exquisiti de Cometa anni M.D.LXXVII. mittere; quòd tum destitutus Mathematico, nihil exactè obseruare de eius Parallaxi potuisset (& Rothmannum cer-

tè penes se ab vno, alterove anno dumtaxat, habebat) quod 1586  
spectaret ad nuperum, mittendi curam Rothmanno com-  
misit. Commisit verò etiam curam præscribendi vberius,  
quæ præcipua quædam suis literis attigit, vt de variata Af-  
fixarum Latitudine, etiam in aliquibus ad dimidium gra-  
dus; de comprobata methodo inquirendæ Poli altitudinis  
per circumpolareis Stellas; & de obseruatis Refractionibus,  
ac speciatim in Venere, quæ aliquando occidua, & duobus  
gradibus visa alta, penè horæ quadrante, quasi Stationa-  
ria apparuerit, ac penè momento deinceps euauerit. De-  
nique autem rogauit Tychonem, vt vellet ipse quoque suas  
obseruationes impertiri.

Prætereo autem satisfecisse Rothmannum Land-grauij  
votis, ac misisse Tractatus sui, quem de Cometa instituerat,  
priora quinque Capita, tribus reliquis nondum absolutis  
(Is est, quem Snellius postmodum cum sua Cometæ anni  
M. DC. XVIII. descriptione in lucem emisit.) Scripsisse,  
suppositam fuisse Obliquitatem maximam graduum 23.  
min. 30. ac Poli altitudinem ex circumpolaribus Stellis de-  
prehensam grad. 51. min. 20. Refractionem Solis speciatim  
non obseruatam ascendere ad vsque 30. grad. altitudinem;  
neque fieri ad Horizomen vltra quadrantem, aut trien-  
tem gradus. Non videri, excepta vaporum regione, diuersi-  
tatem Diaphani inter aërem, ætheremque, aliquam esse.  
Deprehensum fuisse à se contra aliorum traditionem, Stel-  
larum latitudines pro mutatione Eclipticæ variari. Expe-  
tere se obseruationem Eclipseos Lunaris, quæ contigerat  
ante duos annos, si peracta quidem à Tychone foret, ad in-  
ternoscendum differentiam meridianorum: sin minus, id  
venandum esse ex obseruata vtrobique Lunæ altitudi-  
ne, vno, ac eodem die, aut diebus non multum distanti-  
bus, ac vnà, habita Parallaxeos ratione. Non parum sibi la-  
boris fuisse in corrigendis Instrumentorum defectibus,  
quos Wittichius satis non præcauerat, & pleraque alia. Hæc,  
inquam, prætereo, ac adnoto potiùs, cum Land-grauius re-  
scripsisset, remisissetque Petrum ad Tychonem, à die Apri-

1586. lis xlv. fuisse illi deinceps miram responsi accipiendi impatientiam; aded vt literas non modò iteratò die Augusti xvj. sed tertium quoque die Octobris xiv. dederit; & Rothmannus quoque suas interposuerit, quibus est testatus nullum esse diem, quo non à suo Principe de responsione rogaretur, cogeretque excusationem ex ipsa locorum intercapedine texere. Adiecit autem se deprehendisse altitudines meridianas catenus acceptas vno minuto abundare, ob perpendiculum non exquisitè collocatum.

At verò ipse Tycho, cum posterius scripsit, remoram non modò in intercapedinem contulit, ob quam non alia exhiberetur literas mittendi occasio, quàm per Mercatores vere, & autumnò ad Francofurtensēis Nundinas pergenteis; sed etiam in factum casu quodam obstaculum, quo Mercatori ad Nundinas autumnaleis discedenti, dare literas, vt statuerat, non potuisset. Id autem ex eo contigit, quòd cum per id tempus ipse Regis Socer Vdalricus Megapolensis Dux, vnà cum Elisabetta coniuge, & fratris filio Duce Sigismundo, versarentur in Dania, voluerint illis ipsis diebus, quibus tradendæ literæ erant, Vraniburgum inuisere, ac spectare coram tum Astronomica Instrumenta, tum apparatus Pyronomicum (quippe ipse quoque Vdalricus à multis annis deditus Chymicis studiis fuerat) & deducente quidem ipsa Dania Regina Sophia, quæ parentis imitatione iisdem studiis delectata, bis hoc anno mare traiecit, vt Tychonis Laboratorium, operasque contempleretur; ipsi aliunde quibuscumque in Aula potuit officiis fauens. Et conscriptæ quidem fuere literæ Tychonis ante anni finem (siquidem Ranzouius scribens ad Tychonem sequentis initio, testatus est se accepisse illarum simul, ac superiorum, & scriptarum quoque à Land-grauiò exemplum) verùm illas, nisi occasione vernalium Nundinarum insequentium (quibusdam interim interiectis, adiectisque) non misit.

Inter cætera verò insinuauit, esse se in ea opinione, vt omnes Cometa supra Lunam sint, prout 4. catenus visos, obseruatosque deprehendit: spem autem fecit transmittendi exemplum

exemplum Operis Cometici, quod tum adornabat ad præ- 1586.  
 lum. Significauit inter distantias Stellarum ad se missas, ac  
 suas, nihil interesse sensibilis discriminis, quòd altitudines  
 verò meridianæ duobus minutis abundarent, causam con-  
 iecit, quod aut pinnacidia, aut perpendicularia non forent re-  
 ctè constituta. Quòd longitudes, latitudinesque ex glo-  
 bo desumptæ non satis exactè quadrarent, Mechanicæ præ-  
 ceos imperfectionem causatus est; quòd autem calculo de-  
 ductæ, quinque, aut sex minutis antecederent, causatus est  
 imparem huic tanto negotio Horologiorû fidem. Deduxit  
 ut ipse proinde, non per Horologia, aut Lunam, sed per Ve-  
 nerem interdium, noctuque conspicuam aggressas Stellarum  
 restitutionem foret, meminitque obiter Martis Acronychi,  
 quem Terræ propiorem tertia ferè parte obseruasset, quàm  
 Solem, neque præterit variationem latitudinis Stellarum  
 à se animaduersam. Cùm varia autem mitteret: *Peto, inquit,*  
*à tua Celsitudine, quibus possum precibus, ut obseruationes has no-*  
*stras nemini communicare velit, cauereque, ne publicæ fiant, præ-*  
*fertim quantum ad Fixarum Longitudes, Latitudinesque atinet,*  
*quas ob id etiam peculiari charta scorsum notari curauit. Nouit enim*  
*tua Celsitudo quam optime quantum temporis, laboris, diligentia,*  
*& sumptuum requiratur, antequàm ad huius rei exactam cognitionem*  
*peruenire liceat. Et sanè nulli alteri in tota Germania, vel alibi, cu-*  
*iuscumque esset conditionis, hæc mea inuenta communicarem; suppress-*  
*sique ea hætenus, quæmuis à multis hoc nomine sollicitatus. Ple-*  
*rique enim, cùm nihil per se egregij in his præstare velint; aliorum*  
*inuentis, & laboribus, sese ornare, eaque pro suis venditare, non sine*  
*graui authoris iniuria non erubescunt. Quæ verò misit, ea fuere*  
 I. Collatio locorum Stellarum xxiv. ex globo Principis de-  
 sumptorum, cum deductis per calculum, ex assumptis datis.  
 II. Distantiæ xlvij. inter varias Stellas Sextantibus ipsius  
 Tychonis Astronomicis explorata. III. Altitudines Meri-  
 dianæ Fixarum xcvi. eiusdem Quadrantibus proximè cla-  
 plis annis obseruata. IV. Longitudes, Latitudinesque Fi-  
 xarum liij. ex obseruationibus accuratis ad initium anni  
 M. D. LXXXVII. deductæ, cum calculis tam Alphonsino,

L

1586. quàm Copernicano, vt discrimen pateret, adiunctis. V. Loca singulorum Septem Planetarum ternis diebus Ianuarij eiusdem anni obseruata, vnà cum iisdem calculis adiunctis.

Ad Rothmannum autem rescribens, tum alia attigit, tum supplementum de Cometis, ac obseruatam denudò Poli altitudinem petiit. Miratus est declinationem Eclipticæ maximam habitam ab ipso dumtaxat minorum 30. suprâ gradus 23. quòd ex Land-grauianis obseruationibus, habita ratione Parallaxeos, maior proximè sesqui-minuto e-rueretur. Edisseruit Cælestia spatia fluida esse, non solida; ac esse aërem, ætheremque Diaphana diuersa. Refractionem in Sole 30. gradus alto, dimidij adhuc minuti sentiri; in Horizonte verò (non habita etiam ratione Parallaxeos, quæ ipsi quidpiam detrahat) minorum 28. Multus fuit circa variatam Fixarum latitudinem; Ratiocinando scilicet, cum Eclipticæ obliquitas ab vsque Tymocharidis, Hipparchi, & Ptolemæi temporibus, viginti plus minus minutis decreuerit, & Eclipticâ ad Æquatorem admotâ, Stellæ v.g. ad Tropicum Cancræ, æstiuumque Solstitium Boreales, augeri latitudine totidem minutis debuerint, Australes verò totidem minui (ac proportione, versus puncta æquinoctialia procedendo) id ipsum factum obseruari. Castorem enim, v. g. Borealiorem iam esse minutis 19. Pollucem 17. Cor Leonis 16. Spicam, quæ olim antè, nunc post æquinoctium autumnale est, vix quicquam decreuisse; atque ita de cæteris. Ac tamen alia sint Stellæ, quæ oppositum arguere videantur, pleraque tamen corrigi, redigive in ordinem posse, vt Oculum Tauri, & Lucidam Aquilæ: solùmque esse Canem maiorem, cui triciente gradus adaucto, cum tantodem esse minutus deberet, manus adhiberi medica non valeat, nisi coniecto in transcriptores vitio: neque debere ex hac Stella fieri cæteris præiudicium. Lætatus est, deprehensum esse in perpendicularo minuti vnus errorem; quòd enim missæ Declinationes duobus minutis abundarent, idcò factum esse, quòd Stellarum altitudo habita vno minuto maior, & Æquatoris vno minor fuisset: vt putà, quòd Poli

correcta altitudo minorum, non 20. sed 19. supra gradus 1586. 51. foret. Subscripsit circa negotium obseruandi ex Luna meridianorum differentiam, & maximè quidem circa Nonagesimum gradum; ac verè interim circa Eclipseis Lunæ totaleis, & cum mora, admonuit, melius discerni tempus ingressus corporis totius in vmbra, & primi egressus ex eadem, quàm primi initii, ac finis vltimi momenta. Denique, vt alia reticeam, Copernicum sic commendauit, vt non inferiorem Ptolemæo habuerit; imò etiam in Hypotheseos concinnitate longe superiorem: ac postquàm absurda, quæ ex ea deduci solent, excusauit: *Sed non est, inquit, huius loci copiosius de his differere: ea verò aliquando, Deo volente, latius in Opere nostro Astronomico excutiemus; & fortè aliam Hypothesium rationem, quæ nec mathematicè, nec physicè absurda videbitur, & contra ipsa artis principia non peccet, introducemus.*

Sub anni finem depingi se à memorato Gemperlino secum Augustâ deducto voluit; ac cælari etiam sequente statim anno effigiem in magni Quadrantis orichalcici arca, quæ alia etiam exhibet ad Musæum, Obseruatorium, Laboratoriumque, vt est antè dictum, spectantia. Expressa autem illic habetur, effigies *tantâ solertiâ, tamque competenter*, inquit ipsemet, *vt vix similior dari possit.* Quem verò Torquem collo appensum cum Elephantis castellum dorso gestantis simulacro vides; id insigne est Equitum, quo Nobiles Dani, & de Republica, præsertim bene meriti à Rege donantur, quòque idè Tycho donatus à Friderico fuerat: cum & Christianus postea alium torquem, ipsumque aureum cum sui effigie illi dederit, vt suo postea loco dicitur. Insequente porrò memorato anno, qui fuit M. D. LXXXVII. 1587. incubuit Tycho potissimùm in absoluendo, ac typis mandando suo illo Opere de Cometa ante annos decem conspecto. Nam postquàm quidem Cometa euauit, Tractatum de illo instituit, Capitibusque nouem ea complexus fuit, quorum argumentum, summamve superiùs iam retulimus: verùm decrat illi Caput decimum, quo cæterorum obseruata, opinionisque de eodem Cometa consti-

1587. tuerat expendere. Hoc ergo demum anno obtentis quot-quot nancisci licuit de ipso libellis, aut schedis, id absolvit Caput, & pauca solum aliqua circa cætera interiecit; siquidem intacta præsertim reliquit assignata Stellarum loca, & quæ varia ex iis deducta Cometa attribuerat; quòd licet fuisset deinceps rimatus Stellarum loca exquisitiùs; discrepantia tamen deprehensa aded exigua fuerit, ut loca Cometae nihilominus invariata ad sensum prodierint; ac Parallaxis potissimum eadem semper constiterit; neque ideo necesse fuerit plenum laboris calculum iterare. Licet porro hoc decimum Caput valde prolixum euaserit (quippe ipsum solum nouem præcedentia aliquantum exsuperat) noluit tamen ipsum in plura partiri, ne hic Liber, quem inscripsit secundum *De Mundi ætherici recentioribus Phænomenis*, Capitum numero excederet alium, quem de Noua Stella affectum, diuisumque in totidem Capita (licet nondum absoluta) habebat, & Priorem isto haberi, tametsi posterius edendum, volebat. Enimuerò, cum istud Caput eius esset molis, ut ideo secundam Libri partem indigitaret, ipsum idcirco in duo membra distinxit, inque eorum priore observationes, opinionésque Authorum qui Cometam supra Lunam constituerunt, & in posteriore illorum, qui infra, in examen vocauit.

Ac in priore quidem commemorati habentur quatuor, quorum Primus ipse Land-gravius, qui vnà cum relatis ante literis, observationes miserat, hoc est, Cometae azimutha, altitudinesque acceptas horis variis, diebus Nouembris xj. xvj. xvij. xx. xxj. xxiv. xxv. xxx. & diebus Decembris j. ij. iij. vj. ac xxx. quo Caudæ longitudo redacta fuit ad quatuor gradus, quæ die Nouembris xvj. fuerat graduum septemdecim, cum summa latitudine graduū sex, & semissis. Ex hisce autem azimuthis, altitudinibusque variè comparatis, deduxit Tycho, tametsi Land-gravius, tum Mathematico destitutus, non omnia omnino exquisitè obseruasset, nihilominus nullum fuisse tempus, quo non Cometa se superiorem ipsâ Lunâ prodiderit. Secundus Michaël

Mœstlinus, Tubingæ id temporis Matheſeos Profeſſor, 1587. cum prius egiffet Diaconum Backnangi. Is captatis Cometæ locis, & ſiſlo quidem illius Caput binasque Stellas interceptante, deduxit Cometam, aut nulla, aut perexigua Parallaxi fuiſſe; Tycho verò probauit quidem concludionem, ſed quam ipſe potiùs ex obſeruatis Mœſtlinianis deducere potuerit, ob Stellarum loca à ſe reſtituta, quàm ille potuerit, ea loca ſupponens, quæ Prutenicæ Tabulæ à veris abludentes præſcribunt. Mirè interea commendauit virum occaſione ſolertiæ, quàm teſtatus eſt, orbem inueſtigans circa Sphæram Veneris in Copernici Hypotheſi, ſecundum quem fuerit Cometa traduſtus. Tertius Cornelius Gemma, qui Cometæ quidem minorem, quàm Lunæ Parallaxin tribuerit; at non iuxta obſeruaciones, craſſas nimis, neque id probanteis; verùm quòd variatio diſtantiæ in gradibus variis altitudinis à Manu Antinoi, die Nouembr. 20. ab Equuleo, die Decembris ſecunda; ab Ore, & à Prima alæ Pægaſi, die xij. quòd, inquam, variatio huiusmodi viſa fuerit minor, quàm ſi Cometa, vel in ipſo Lunæ orbe exiſtiſſet; vnde & in Orbe Mercurij reponendum cenſuit. Quartus Helixæus Rœſſlinus, qui Gemmæ obſeruata ſupponens, eiùſque placitis adhærens, Cometam, vt ille, retulit ad Mercurij Sphæram, & aliunde etiam Super-lunarem probauit, ex motus regularitate, proportionéque illius certa; ex proprietate luminis à flammeo diuerſi; ex durationis diuturnitate, aliis que eiùſmodi.

In poſteriori ſunt longè plures; ſed in iis tamen quatuor, qui etiam ſe rem demonſtraſſe ex obſeruacionibus putauerunt. Imprimis Thaddæus Hagecius, qui & Cometam radio obſeruauit, & ſe reperiſſe eiùſ Parallaxin credidit vltra gradus ſex; ac elatiorem ſupra terra ſemidiametrorum terrenorum non ampliùs octo: Tametiſi ex ipſiuſmet obſeruacionibus eruatur Parallaxin Cometæ inſenſibilem fuiſſe; vnde & poſtmodum, re meliùs expenſa, ſententiam correxit, quippe calculo rem deducens, qui priùs, vt Gemma, ac Rœſſlinus ex globo ſolum deduxerat. Deinde Bartholo-



1587. maus Scultetus, qui tum Parallaxin deduxit graduum quinque, & amplius; tum distantiam à terra Semidiametrorum nouem; sed nempe ex dedomenis falsis; vtcumque scrupulosus fuerit in supputandis etiam milliâribus, & passibus; inque durationis diebus, ac horis. Tertio Andreas Nolthius, qui ex falsis etiam datis Parallaxin plusquam graduum quinque, & distantiam à Terra Semidiametrorum ferè nouem deduxit. Quarto Nicolaus Wincklerus, qui commentatione inepta Parallaxin tribuit 7. penè grad. in altitudine gr. 46. & distantiam octo Semidiametrorum. Cæteri sunt Ioannes Prætorius, qui de Noua Stella rectè, de Cometa perperam sensit. Marcellus Squarcialupus, qui verè quidem æthereum, at non alia obseruatione, quàm oculari Cometam fecit. Simon Grynæus, qui obseruationibus ieiunissimis se rem confecisse putauit. Conradus Dasypodius, qui nihil aliud est, quàm Astrologica nugatus: vti, & Georgius Henischius, Nicolaus Bazelius, Valentinus Steinmetzius, Ioannes Huernius, Theodorus Graminæus; qui aliquas quidem, sed puerileis tamen obseruatiunculas prodiderunt: cùm & penè idem de Dauide Cythrao, deque cæteris, qui Theologicè de Cometa scripsere, videatur sentiendum.

Hisce porrò omnibus cum sua obseruata, tum ex iis deducta opposuit; ac id interim memorabile manet, quod Kepplerus ait, Braheum primum demonstrasse esse Cometas supra Lunam ex Parallaxibus diurnis. Aliqui-ne interdum infra Lunam sint, alia quæstio est: sed ipse nihilominus esse omnes supra constanter defendit. Et ne quis Ioannis Regiomontani, aut Vogelini obseruationes opponeret, *Quo illæ, inquit, loco habendæ veniant, & quantum illis tribuendum sit, opportuniore loco vberius declarabo. Id sultem heic breuiter indicabo: Vogelini data, è quibus Parallaxin eruere conabatur, non fuisse exacta, & Regiomontanum potius Aristotelica autoritate inductum, Parallaxin sex partium Cometæ anni M. CCCC. LXXV. assignasse, quàm quod è certis obseruationibus eam fuisse tantam citra omne dubium expertus sit. Nec enim Mathematicè è certis obserua-*

tionibus rem omnem, ut decuit, demonstravit. Repetit subinde se 1587. commodiore loco ostensurum; sed nusquam tamen ostensum exstat; uti neque id declaratum, quod declaraturum se in Epilogo huius Operis aliquoties recepit, de Materia, Causaque, & de Effectibus, Præfagiisque Cometarum; sed Epilogum nempe Operis intellexisse videtur non Libri huius conclusionem, verum quam fuit appositurus ad calcem Libri insequentis, seu Tertij, quem Tractationi de Cometis aliis à se observatis destinârat. Id quippe, vel illud satis indicat, quod in primi Libri Conclusionem habet, cum de Materia, & Causa Novæ Stellæ agens: *Nostram quoque*, inquit, *hac de re censuram non huic loco, sed iuxta totius huius operis, quod de Novitiis Cæli Phænomenis agit, Epilogum uniuersalem, postquam Cometarum quoque aliquot præcedentibus annis animaduersionum considerationem Astronomicam pari diligentia exantlaro, manifestare decreui.* Et statim, *Conuenientius itaque cum in locum, circa videlicet totius Operis finem, ubi aliorum de Cometarum generatione sententias recitauero, earumque insufficientiam, & enormitatem ostendero, atque nostræ de his assertioni viam præparauero, hoc negotium differemus.* Et rursus, *illeic quoque, cur Stella hæc Nova, licet ex eadem materia consumptioni non obnoxia, qua Galaxia, quæ perpetuò eadem manet, confiterit, dissolutioni nihilominus obnoxia fuerit, rationes uberiùs adducam; cum simile quid in ipsis quoque Cometis usu veniat.* Nempe iam antè edixerat: *Cometas quoque, ut plurimum iuxta Galaxiæ territoria conformari, exoriturque, vel dum hæc transeunt, paullo lucidiores, apparentioresque deprehendi.* Prætereo autem quod de Cometis cum Thaddæo agens; *Quæ, inquit, ad causas Astrologicas generationis Cometarum attinent, nihil aliud habeo, quod dicam, quam quòd planè cum illo sententiam, Cometas ex influentia constitutionum peculiarium Planetarum nullatenus procreari, nec-dum, ut inde prædici possint; sed supernaturalem, & Metaphysicam esse eorum productionem: de qua in Epilogo huius Operis meam sententiam uberiùs exponere constitui.* Item; quòd postea, *Nullatenus, inquit, cum iis sentio, qui hisce secundariis Stellis, quas Meteororum loco frustra reputant, omnem vim, & efficaciam derogant. Videntur enim hi peccare contra com-*

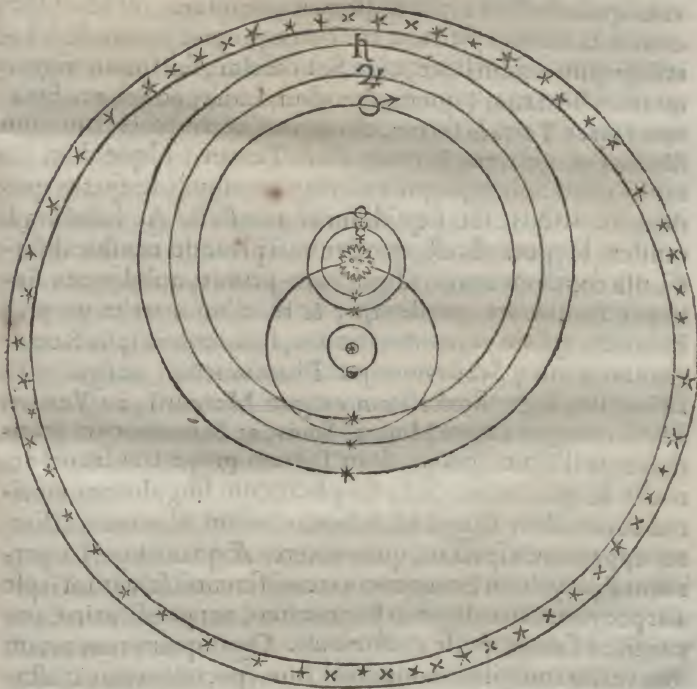
1587. *muniter receptum axioma, quo asseritur Deum, & Naturam nihil frustra efficiere; sed de toto hoc negotio in Epilogo huius Operis, &c. Quæ fusiuseculè solùm refero, ut liceat utcumquæ, quæ eius sententia esse potuisset, subodorari.*

Hiscæ ergo dimissis; cùm ad Rothmannum scribens dixisset se fortè Hypothesin aliam, quàm Ptolemæicam, aut Copernicanam in Opere suo Astronomico introducturam; pollicitationem deinceps anteuertit; cùm caput de Cometa Octauum recentiore cura adornans, inseruit in ipsum quam meditatus Hypothesin ( seu Orbium cælestium, ac totius Mundi structuram, ac dispositionem ) fuerat ante annos treis, aut etiam ex quo obseruatum ab illo Acronichum Martem memorauimus, ut experiretur, Ptolemæica-ne, an Copernicana præstaret. Videlicet animaduertens cælestis orbis à Ptolemæo inconcinnè distribui; frustra Epicyclos tot, ac tantos explicandis Planetarum retrogradationibus, variisque ad Solem respectibus multiplicari; æqualitatem circularis motus, non ex proprij circuli, sed ex alterius Eccentrici, Æquantisque vocati centro, aduersus prima Mathematicos, seu naturæ, & artis principia metiri: Non ferens aliunde in Copernico, ut ut hæc absurda caute, Terram, cùm sit crassum, pigrumque, & inhabile ad mouendum corpus, mobilem tamen fieri (& motu quidem triplici) ac inter Planetas cieri; idque aduersus non Physicam modò, verùm etiam Theologicam, Scripturæve Sacræ principia ( quippe cùm in literis Sacris stabilitas Terræ asseratur non semel ) insuperque regionem illam Saturnum inter, & Stellam Fixam, propè immensam, & prorsus tamen Sideribus vacuum supponi; Ista, *inquam*, Tycho animaduertens, ac ferre non valens, animum applicuit excogitandæ Hypothesi, hisce incommodis immuni. Eam verò proposuit hocce Titulo, exhibuitque hac specie.

NOVA

NOVA MVNDANI SYSTEMATIS 1587.

Hypotyposis ab Authore nuper adinuenta, qua tum vetus illa Ptolemaica redundantia, & inconcinnitas; tum etiam recens Coperniana in motu Terra Physica absurditas excluduntur, omniaque apparentiis caelestibus aptissime correspondent.



M

1587. Ut verbo autem de hac figura, Mundanòve hoc Systemate dicam; intelligi ex ipso licet quiescere Terram in centro Mundi, ac tria quædam circa ipsam, vt circa proprium centrum moueri; primò Lunam, secundò Solem, postremò Affixarum Sphæram, quæ pars Mundi extima sit. Videre etiam licet quinque Erranteis Stellas circa Solem ferri, vt circa suum centrum, Mercurium quidem, & Venerem propiùs, ita vt Terram nunquam se inter, ipsumque Solem habeant; respectu autem Terræ modò superiores, modò inferiores Sole sint: Martem, Iouem, Saturnum remotiùs; ita vt aliquando Terra ipsis Solique intercipiatur; & Mars speciatim ea ratione, vt tunc sit Terræ propior, quàm Sol. Intelligi quin-etiam licet, cum Sol dietim, seu spatio viginti quatuor horarum (quemadmodum Luna, ac Sphæra Fixarum) circa Terram fertur, abripi vnà, ac moueri etiam cum illo dietim quinque Errones circa Terram; idque dum interim circa Solem propriis cientur motibus; & spatiis quidem liberrimis, seu liquidissimis translati. Ac huiusmodi quidem Hypothesis est, qua deuitari proinde censuit absurda illa commemorata; idque cum-primis, quòd motu Solis per Zodiacum incedentis, & motibus interim propriis Erronum ipsum concomitantium, saluentur in ipsis Retrogradationum, Stationumque Phænomena, absque vllis Epicyclis; digressiones item exiguæ Mercurij, ac Veneris à Sole; magnæ autem Martis, Iouis, ac Saturni, cum grandescente illorum specie, dum Terram prope transeunt; denique & ipsa motus Solis simplicis cum singulorum motibus commistio. Quod ad reliquas autem illas inæqualitates apparenteis spectat, quas veteres Æquantibus, Copernicus Epicyclo in Eccentrici circumferentia saluârunt; ipse aut per vnum circellum in Eccentrico, aut per duos in Concentrico saluari posse existimauit. Quamquam rem totam vno verbo indigitare contentus fuit; specialem eius tractationem, comprobationemque reseruans in destinatum illud à se de Redintegratione Astronomiæ Opus. Adnotare porrò heic iuuat, cum Tycho ab initio Systema suum sic ex-

pressisset, ut orbis Martis orbem Solis circum-ambiret vn- 1587.  
dique, neque ipsum interfecaret; contigisse, ut non modò  
Raymarus Dithmarfus (qui, ut est antè dictum, illius pictu-  
ram penes Tychonem viderat) huiuscemodi deinceps Sy-  
stema, ut suum venditauerit; sed tanquam suum quoque ia-  
ctauerit citatus paulò antè Roëslinus (soliditate orbium  
addita) ac nuper etiam Ioannes Argolus euulgauerit tan-  
quam suum.

Cùm Tycho porrò interim varia per eundem annum ob-  
seruârît, tum sunt duo quædam præsertim notanda; Vnum,  
quòd cùm Venus sub finem Februarij in Boream latitudi-  
nem vltra nouem gradus excurrisset; illam die xxj. sub ho-  
ram sextam vespertinam conspexerit; ac die deinceps xxiv.  
ipsam eandem rursus conspexerit manè ante exortum Solis.  
Alterum, quòd cùm ab vsque Ptolemæo Latitudo maxima  
Lunæ habita quinque præcisè graduum fuisset; ipse illam  
maiores quindecim minutis deprehenderit. Facile nimi-  
rùm id fuit, quòd Latitudo maxima Luna versata hoc an-  
no circa Cancrî, & Capricorni initia fuerit; neque incom-  
pertum, quatenus debuerint impedimenta ex Parallaxi, &  
Refractione præcaueri. Non idcirco tamen ex hac quadran-  
tis gradus discrepantia, aut Ptolemæum, aut ipsius observa-  
ta redarguit; sed causam esse in eo censuit, quòd quemad-  
modum via Solis inclinationem ad Æquatorem sic muta-  
uerat, ut versùs ipsum accessisset; ita potuisset orbita Lunæ  
sic suam mutare ad viam Solis, ut ab ea recessisse deprehen-  
deretur. Non addo, quæ alia circa Parallaxeis, Refractio-  
nes, Diametrum, Defectumque Lunæ obseruauit: non item,  
quæ circa ipsam Venerem, tam vespertinam, quàm Eoam,  
cum Sole, Fixisque collatam; non quæ circa Solis ingressus  
in parteis Signorum Solstitialibus, Æquinoctialibusq; pun-  
ctis inter-medias: non alia demum innumera. Id resumo  
potiùs, quod de literis in Hassiam missis est intermissum;  
nisi quod præmittendum est, cùm earum exemplum, ut iam  
diximus, transmissum ad Ranzouium fuisset, rescripsisse  
illum ab anni initio, ac adhortatum fuisse Tychonem, ut

M ij

1587. tam ipsas, aliasque datas, quam abs Land-grauiō, aliisque doctis, clarisque viris habitas mutuō, remque Astronomicam illustranteis, publici iuris faceret, subiungeretque Operi; quod tunc erat prae manibus; ac Tychonem quidem rem habuisse in animo; sed in aliud tamen tempus distulisse.

Ad literas igitur in Hassiam datas, ut redeam, praeter expectationem fuit, quod rediens Bibliopola ex vernalibus Nundinis, responsi nihil attulit: sed nempe, cum ille Cassellis Francofurti rediens, transiret, Land-grauius fuerat occasione quarundam nuptiarum distractus, & Rothmannus quoque negotiis, nescio, quibus implicitus; ut Mercator proinde nihil retulerit aliud, quam Land-grauium sibi Rothmanni ore significasse, fore, ut breui per missum proprium Tabellarium rescriberet; ac adiecisse ipsum Rothmannum, decreuisse se, impetrata à Principe licentia, inuisere ipsum Tychonem. Quo factum est, ut nullis acceptis etiam sub Augusti medium literis, scripserit Tycho eodem Mercatore Francofurtum repente ad Rothmannum, impense eum rogans, ut cum suum, tum sui Principis responsum, nisi per Tabellarium, at saltem per Mercatorem daret; ac simul quam-primū compararet se ad accedendum Vraniburgum. Rescribere porro tandem, tum Land-grauius die Septembris xj. tum Rothmannus xxj. Et quia Rothmannus de Refractionibus agens, scripserat, non satis attentus, extremam aëris crassioris superficiem distare à superficie Terrae ex Opticorum demonstratione per Terrae Semidiametrum, cum ne per sexagesimam quidem Semidiametri partem distet; idē literas alias dedit die Octobris xix. quibus Tychonem animaduersa absurditatis admonuit, rogauitque, ut rem emendans, pro Semidiametro, Semidiametri terrena partem sexagesimam reponeret; ac pro duplicatione aëris crassioris, scriberet ubique in appo- sita demonstratione, multiplicationem. Quod superest, rescribens Land-grauius, testatus est latitiam, ob obseruationum in distantis, declinationibusque consensum; & quod discrepantia foret in Longitudinibus minorum cir-

citer quinque, non idè se fidem suis Instrumentis detrahe- 1587.  
re, & re præsertim per Venerem Tyconico more à Roth-  
manno probata. Adiecit sibi in animo esse Restitutionem  
quadringentarum Stellarum, quarum iam ducenta suppu-  
tatae erant, ac simul obseruandi modum, & demonstratio-  
nem publici iuris facere; at nulla discrepantiæ, vt sua cui-  
que fides integra constaret, mentione. Rothmannus autem  
capita de Cometa residua mittens, perstitit in nulla Come-  
tæ Parallaxi agnita, inque nulla ætheris, aërisque diuersi-  
tate, nisi quatenus hic circum-terrenus incalescat vaporibus,  
qui Refractionibus causæ sint: quippe cum, si Refra-  
ctiones ex diuersitate aëris, ætherisque procederent, non ad  
gradum trigesimum, sed dumtaxat ad verticem, continua-  
ta decrementi proportione, terminarentur. Adiecit mino-  
res in Hassia Refractiones esse, quàm in Dania: illasque om-  
nino pro diuersitate crassitudinis aëris, vaporumve in il-  
lo existentium variari. Subscripsit ratiocinio de mutata  
Stellarum latitudine instituto; neque ob vnam Sirij Stel-  
lam discrepantem, tot aliarum consensum repudiandum  
duxit. Significauit Principi placere, vt quas Fixarum  
obseruationes ad editionem apparabat, ipsi Daniae Regi  
dicaret; ac fieri illa occasione, vt ipsum conueniret, pos-  
se. Occasione porro eius editionis, *Nec te offendet*, inquit,  
*quod licet videamus te omni humana diligentia in tuis obseruationi-*  
*bus usum; nihilominus tamen à nostris, quas oculis nostris vidimus,*  
*non discedamus.* Id ob memorata quinque minuta dicit, quo-  
rum discrepantiam attingens, *Neminem*, inquit, *qui modo sub-*  
*tilitatem huius negotij intelligat, offendet, quin potius eò maiorem fi-*  
*dem apud postentatem merebimur; Ac vbi illum esse securum de*  
*non euulgandis obseruationibus communicatis iussit, Tibi,*  
*inquit, Regnum, tibi restorationem Astronomiæ relinquimus, ac*  
*gaudemus esse, qui ea inre prestare possit id, quod antehac præstitit*  
*nemo.* Cætera inter, quæ prætereo, illud est, quod ad cal-  
cem monet reiecisit se à Cometa motum diurnum, quod  
illum omnino Terræ attribuendum compererit.

Insequens annus M. D. LXXXVI. extremus fuit eius 1588.

M ij



1588. Quinquēnij, quo Tycho præsertim attendit ad Solis ingressum in puncta Æquinoctialia, mediasque illas Signorum parteis, de quibus antè dictum est, ad obtinendum præcisè Apogeiū, & Eccentricitatem Solis; ac extremus quoque Septennij, quo præsertim Fixarum locis restituendis inuigilauit, ex Venere interdū cum Sole, noctu cum ipsis comparata: sed res dicenda posterius est. Atque vt nihil interim dicam, neque de Eclipsi Solis, qui deficere Vraniburgi cœpit horâ à meridie 1. min. 32. desit horâ 2. min. 51. vt cumque illius in suo Eclipsion Catalogo non meminerit, cum meminerit tamen defectus totalis, qui in Luna sic contigit, vt nisi malignè sub medium non conspiceretur, die Martij 11. hora 3. min. 2. à media nocte (idque tardius horæ semisse, quàm per Prutenicum calculum; horæ vnius, ac trientis, quàm per Alphonsum debuisset.) Vt nihil, inquam, de his, neque de cæteris obseruatis dicam; dicendus est potius, quem Tycho luctuosissimum duxit casum. Is fuit Mors Regis Friderici, eius nominis in Dania II. qui anno ætatis quinquagesimo quarto, & Regni vigesimo nono, per ipsa Aprilis initia diem obiit, & in arce quidem Ander schoonia, è qua duos post menseis translatus fuit Roschildam, in Sacellum à Tychone curatum; vbi illius bustum opere insigni elaboratum constitutum fuit. Quantum is fauisset Tychoni, illiusque studiis, ex antè deductis manifestum est. Quare timens Tycho, ne qui erat illius filius, successorque Christiernus IV. non pariforet erga se, bonasque arteis animo, consternatus non parum fuit; tametsi quid spei non malæ concepit, tum ex ipsius indole; tum ex eo, quòd saltem, donec in ætate pupillari foret (quippe vndecennis solùm erat) ij quatuor Seniores è Regni Consiliariis, qui clauum tenebant Reipublicæ, nihil constitutorum ab Optimo Rege immutaturi viderentur; ac potissimùm, quia id statim à Friderici obitu ratum fecerunt diplomate, cui & subscripserunt, & sigilla sua apposuerunt. Spem verò potissimùm habuit in Nicolao Caasio, Cancellario Regni, & Quatuor-virorum primario, quem & apprimè eruditum, &

fui per-amantem nôrat. Is est, cui Rothmannus dicare suum de Cometa nupero Opus destinârat, eo nomine solum, quod qua esset virtute, intellexisset, ex carmine ab ipso Tychone condito in illius laudem.

Opera interim Typographicæ circa Cometam sic processerunt, ut absolutæ per id tempus fuerint, & Tycho exempla Libri quædam ad amicos, aliosque viros Mathecos peritos destinauerit. Non postremus in ipsis fuit Sculterus ille, quem Lipsiæ nôrat; quippe cum ille exemplum suum commodatò dedisset viro eximio Iacobo Monauio Vratislaviensi; hæc Monauius, cætera inter, die mensis Iunij xvij. rescripsit: *O vos felices animas, quibus in domos superas scandere cura fuit, & est hodie quoque! Miratus sum magis, quam intellexi, tantam diligentiam D. Tychonis, quanta animaduertitur in hoc illius Opere. Fac illum hortaris, ut reliquas etiam promat Operis illius partes; etiamsi sæculum hoc nostrum non sit dignum istis tot, & tantis bonis, quæ non agnoscit ea, quæ par erat, gratitudine.* Destinavit etiam exemplum ad Rothmannum sub æstiuum Solstitium, per vnum ex Studiosis nomine Gellium Sascridem, qui nauatâ aliquot annis circa labores tam Astronomicos, quàm Pyronomicos operâ, illuc discedebat; vnde & per ipsum commendari illum voluit Principi, quicum foret suo nomine, nescio quid negotij communicaturus. Excusauit autem, quod neque dedisset, neque etiam tunc daret ad literas ipsius, ac Principis quoque, superioris anni responsum, quippe præpeditus partim publicis, partim priuatis negotiis, quodque eo etiam tempore Venere interdium conspicua, expectaret donec peractæ obseruationes circa ipsam forent, ut ex collatione earum cum antecedentibus facta, eliceretur quidpiam componendo dissidio circa illa quinque minuta idoneum. Testatus verò simul est quem dolorem conceperat, ut ex morte Optimi Regis, ita ex eo quod Comitiam Hamburgensiam non successissent, ad quæ aduenturum sperârat Land-grauium, futurumque ad eò, ut cum posset illic, nisi etiam propius coram salutare. Neque sanè id frustra: si quidem Land-grauius proficisci in Da-

1588. niam constituerat, vt inuisendi Regis gratiâ, sic Vraniburgum quoque adeundi, omniaque Organa, & Tychonem ipsum, Studiososque obseruanteis spectandi. Quod quidem, & Rex iam rescuerat, & naueis quasdam adornari illi deducendo, tum Vraniburgum, tum ad arcem magnificam recens exstructam, Coroneburgumque vocatam mandarat. Non est verò interea tacendum, cum Rothmannus Libri exemplum ostendisset Land-graui, illum plusquam 3 horis integris, in eo euoluendo occupatum fuisse, ac ita lectione eius delectatum, vt ipsius adstantibus commendandi vix faceret finem, & gratiosè contenderet esse Librum ad se transmissum, Rothmanno excipiente suum potius esse; ac Tychonem haud-dubiè proprium missurum ad Principem, vbi totum opus absolutum foret. Vnde & Rothmannus Tychoni postea auctor fuit, vt fidem suam redimeret, ac duo præterea mitteret exempla, vnum ad filium Land-grauij Mauritium, qui tamen non hisce studiis, foret iam nihilominus apprime eruditus Latinis, Græcisque, & Hebraicis literis; alterum ad Bernhardum Principem Anhaltinum versantem cum Mauritio, & Mathematicis imbutum: hoc nempe illis ad harum artium amorem, cultumque incentiuum fore.

Succedente porrò Augusto, ac sub ipsius medium vberiores, vt ad Rothmannum, sic ad Land-grauium literas dedit. Et cum Land-grauius quidem egit maximè de quinque aliquoties memoratis minutis. Litem scilicet prorsus dirimendam ex obseruata Venere non vespertina modò, sed matutina etiam, ac in eadem proxime, tantaque altitudine, quæ sit refractionis periculo immunis. Quippe, si nullus error subsit, loca Stellarum eadem utroque ex situ exhibitum iri (vt sibi quidem contigit) sin minus, quæ Stellæ æquo promotiores ex vespertino fuerint deductæ, iri deinde ex matutino deductum æquo retardatioribus: idque haud-dubiè euenturum, si Princeps iusserit rem quoque ex matutino explorari, maximèque, cum Venus Ianuario superioris anni obseruata in costitù fuerit, in quo refractionis potuerit facil-

facillimè imponere. Non improbare interim se, quòd minùs 1588.  
Princeps in obseruatis constet; probaréque etiam, quòd illud discrimen momenti perexigui, comparatum ad veterum hallucinationes, habuerit. Hortari proinde, vt editionem Obseruationũ circa Affixarum loca (rem futuram ad eòd ipsi Principi gloriosam) maturet: se in parem curam incubiturum; & vtrasque obseruationes, vel ex eo fidem habituras, quòd illud discrimen insinuatũ sit, nihil fuisse in mutuum gratiam citra experientiam admissum. Cũ Rothmanno verò hæsit maximè circa Refractionum causam, non modò ex vaporibus, sed etiam ex diuersitate, qua aër, ætherque Diaphana sunt, repetendam. Congruum nempe esse, vt cælestis regio tale nihil habeat, quale elementaris hæc. Aërem tamen sic attenuari, ac potissimum versus Lunam, vt nihil penè inter ipsum, ætheremque discriminis sit, sicque non valdè sensibilem ex diuersitate refractionem creari; quæ aliunde non terminetur sanè ad gradum trigésimum, sed vterius insensibiliter, & ad ipsum vsque verticem decrescat; vtcumque obseruetur refractione non pari tenore, quo prope horizontem succedenter decrescere. Probatum sibi fieri ex missis de Refractione obseruatis, pareis refractiones in Hassia, ac in Huenna fieri: & ad Crepusculum quod attinet, constare sibi, id incipere, ac desinere, Sole infra horizontem depresso gradibus sexdecim ac semisse, non iuxta Nonium octodecim; idque circiter æquinoctia; vt proinde tunc Crepusculi arcus graduum præcisè viginti quinque sit. Cæterum, missam demùm faciendam illam de aëris, ac ætheris diuersitate controuersiam; cũ nosse Astronomos sufficiat, quàm altè ascendant vapores, quæque ex illis impedimenta fiant; & causa alioquin ad Phisicos, Theologosve pertineat. Cætera prætereo, & quæ circa Alchymiam, metallaque præsertim habet (scilicet Rothmannus de illis ipsum quidpiam rogauerat) ac addo solum, quod ab eo petiit, vt Librum missum expenderet, suumque de eo iudicium ferret; maximèque de Hypothesi, cui vellet suam in Planetarum cursu restitutionem accommodare, &

N

1588. *quam, inquit, quò diligentius perspexeris, eò magis arridebit.*

Expetierat Tycho responsum in reditu è Nundinis; at Princeps in filia nuptiis occupatus, mandauit Rothmanno, vt vtrisque literis responderet: Rothmannus verò circa datas quidem ad Principem literas respondendum aliud, addendumve ad superiores non duxit, quàm fuisse, Refractionum quoque in Venere per azimutha obseruanda, ac eius distantia à Tertia Stella Arietis accipienda, habitam rationem. Circa literas verò ad se datas, plusculus adhuc in distinctione aëris, ac ætheris fuit; quatenùs nihil ea de re, neque Physici, neque Theologi definire sine Mathesi præcunte possunt, neque potest aliquid certi de Cometarum generatione, & materia, nisi hac quæstione decisa, constitui. Quippe assumi, non probari, quod nihil generari, aut corrumpi in regione caelesti dicunt; neque id assumi à Tychone caelestes Cometas statuente. Non idcirco iri excitatum sonum à transeuntibus Planetis (quod ille quidem obieccrat) propter summam aëris à vaporibus non incrassati tenuitatem. Neque obstare quam proportionem in Elementis vulgò agnoscunt; nam & nullam esse futuram, aëre ad vsque Lunam continuato. Decrementum refractionis proportionem faciendum ostendi, seclusis vaporibus, & supposita sola aëris, ætherisque diuersitate; ac fore etiam ex eadem causa, vt ipsa Stellæ amplius, quàm Sol, aut Luna refringantur. Crepusculi finem à se obseruatum non contigisse circa æquinoctia, nisi depresso Sole ad vigesimum quartum gradum. Aliis præterea commemoratis, commendat Librum ad se transmissum, agnoscens ita demonstratum Cometæ cursum in æthere, vt nemo contradicere, qui sit Matheseos peritus, possit. Desiderare solùm se declarationem propriam de Cometarum materia, generationeque sententiæ: nam quod de Cauda quidem habetur, non probari à se, existimante Caudam eiusdem cum ipso Capite materiae, quatenùs radij Cometæ traiectionem illum ostentare, nisi medio ponè existente crasso, non possunt; cum & aliunde non semper Cauda in oppositum Solis dirigatur.

Declarauit etiam non placere sibi illam Tychonis Hypothesin (cui ipse quoque excogitasset non absimilem; ac fuisset etiam author Land-grauio, vt in Automato eam exprimeret, vnde & Land-grauius esse eandem agnouerit.) Scilicet vtrumque nihil esse aliud, quàm Copernicea inuersa videatur, eam tamen aspergere adhuc superiores Planetas regressionis maculâ, ac ostendere quidem, quod Directi, Stationarij, Retrogradi fiant; at non tamen quare sic fiant, fierive appareant, quemadmodum Coperniceam. Induci ab ipsa violentam, præter motum simplicem cuiusque Planetæ, tractionem, quæ aliunde motus, Sphærasque, seu, maus, regiones Planetarum mirè perturbet. Copernicum nihil tale egisse; neque quid peccasse, aut aduersus Sacram Scripturam, quæ accommodatè ad vulgi captum loquitur; aut aduersus Physicam, per quam licet defendere grauitatem esse affectionem, non Terræ totius in centrum, sed partium in ipsam (quam seruari integram interfit) connitentium; idque intelligi etiam posse in ipsis Planetarum globis, quibus Terræ globus similis cum sit, ac aëre solo pari modo circumducatur, possit proinde haud secus conuolui.

Verùm, vt resumam, quod iam cœperam: cum hoc demùm anno assequutus, foret tum ingressum Solis in puncta Æquinoctialia, tum loca aliquot Fixarum, quæ baseos instar cæteris essent, ex obseruata tam matutina, quàm vespertina Venere; cœpit de adornando primo Progymnasium Libro cogitare, ac de reficiendis præsertim duobus primis Capitibus, quorum alterum motus Solis, alterum Stellarum Fixarum restitutionem contineret. Nempe hæc duo præmissa voluit aliis octo Capitibus, quæ speciatim ad tractationem de Noua Stella pertinent, & in quibus iam apparatis, non tam multa fuere deinceps mouenda. Quod ad Restitutionem porro motus Solaris attinet, ille ea methodo vsus, quam compendiosè descripsimus circa annū LXXXIII. deprehendit, ac pronuntiauit esse Apogeion Solis isto anno M. D. LXXXIIX. in gradu 5. min. 30. Cancrî, ac eius Eccentricitatem esse partium 358. qualium Semidiameter

1588. Eccentrici est 100000. Subinde verò Tabulam confecit vocatarum Prostaphærescon, hoc est, additamentorum, resegmentorumque, siue Æquationum, motui Solis medio (seu qui per Eccentricum æquabilis fit, qualisque ex centro Eccentrici conspiceretur) adhibendarum, ad hoc, ut motus apparens, verusve vocatus (qualisque è terra in æquabilis conspicitur) prodeat; atque id quidem in singulos ab Apogeo gradus, ac Prostaphæresi maxima existente grad. 2. min. 2 $\frac{1}{4}$ . Prætereo autem Apogeion, non in eodem loco constanter hæreere, sed sensim moueri dodrante minuti in singulos annos, iuxta Signorum seriem (scilicet ab vsque Hipparcho, integro Signo promotum est; vtcumque Ptolemæus illud quasi immotum habuerit) ac ipsam quoque Eccentricitatem temporis progressu non-nihil variari; ut proinde necesse sit varias quoque fieri longo annorum tractu Prostaphæreses. Adnoto potiùs Tychonem quidem deprehendisse postmodum esse Eccentricitatem dimidio minorem habendam; at ipsum propterea nihil immutasse, tum quòd tempus non suppetierit, tum quòd hac ratione Prostaphæreses vix ampliùs minuto vsquam variarentur.

Ad-hæc, definiit Annum Siderum, seu quo Sol digressus ab aliquo Sidere fixo, ad idemet redit, dierum 365. hor. 6. min. 9. sec. 27. proximè, & Vertentem, seu quo Sol ab vno Zodiaci puncto ad idemet reuertitur, dierum 365. hor. 5. min. 48. sec. 45. hic scilicet est illo breuior, propter Affixarum motum, de quo postea. Heinc autem Tabulæ superiori Epochas præmisit mediolorum Solis motuum, hoc est, tam Apogei, quàm Longitudinis, ad meridiem Calendarum Ianuarij, ab anno M. cccc. in annum M. dccc. (scilicet per hæc tempora Eccentricitatem, Prostaphæresisque adeò, parùm variari reputans) collegitque simul anni Vertentis motus in annos viginti; ac motum speciatim longitudinis, in mensis tam communis, quàm Bissextilis anni, itemque in dies, horas, ac minuta, secundaque distribuit. Subiunxit verò Tabulæ eidem Tabulam aliam mo-

tus Solis diurni, eiusque apparentis; ex qua constat Solem 1588. in Apogeo versantem non videri dietim conficere, nisi min. 57. sec. 5. versantem verò in Perigeo conficere min. 61. sec. 21. sicque versus Apogium, lentissimum esse, versus Perigeum, velocissimum; quòd apparentiæ angulus in Terra creatus ex linea Apogei, & linea à visu in Solem directâ, sit heinc inde ab Apogeo semper æquo minor, heinc inde à Perigeo semper æquo maior. Apposuit subinde Ephemeridem Solis ex his Tabulis supputatam in annos M. D. LXXII. & M. D. LXXIII. quibus Noua Stella apparuit; ac, ut vberiore fidem faceret restitutorum congruè (saltem ad tempora hæc nostra, circumstantiaque) Solis motuum, tum explorandi rationem docuit, tum periculum ipse fecit, non modò in obseruatis à se meridianis aliquot Solis altitudinibus; sed in aliis etiam à Regiomontano, Wallthero, Landgrauio exactè adnotatis.

Hiscè deductis, aliquot præterea Tabulas adhibuit, earumque etiam fundamenta, constructionemque exposuit. Et prima quidem Tabula est Refractionum Solarium, crebrò, ac studiosè obseruatarum, ex qua habemus refringi, seu attolli Solem in ipsissimo quidem Horizonte min. 34. altum vno gradu, 26. altum duobus, 20. altum tribus, 17. altum quatuor,  $15\frac{1}{2}$  altum quinque,  $14\frac{1}{2}$  atque ita deinceps, donec altus gradibus 45. refringatur 5. secundis dumtaxat. Prætereo autem, quòd Refractionis causam repetit ex vaporibus, qui aërem nobis proximum illo superiore crassiorrem reddentes, deflectunt Solis radios, ipsumque in loco non suo ostendunt. Cùmque suæ illi sententiæ de aliquantula etiam causa, tametsi insensibili, ex aëris, ac ætheris diuersitate sumenda insistat, meminit habiti iam sui per Epistolas cum Rothmanno dissidij, repetitque simul Ioannem Penam Gallum primum esse, quem nouerit defendisse, non esse aliam per cælestes illas regiones, quàm per aëream, substantiam fusam: Id scilicet Pena in præclara illa de usu Optices Præfatione; in qua etiam quosdam Cometas Lunæ superiores, aliaque scitu digna autumauit. Insequens Tabula



1588. est Parallaxeon Solarium, quas esse deducit minutorum 3. Sole existente in Horizonte ipsissimo; minutorum 2. in 48. graduum altitudine; minuti 1. in altitudine graduum 70. secundorum dumtaxat 3. quando vno gradu à vertice est. Atque id quidem donec Sol in loco Apogeiū inter, ac Perigeiū medio versatur; quoniam sunt alioquin paucula secunda, aut detrahenda, donec Sol Apogeiū est, aut adicienda, cūm Perigeiū (sex nempe, aut septem versus Horizontem.) Qua occasione Tabula alia postmodūm contextitur Distantiarum Solis à Terra; ex qua intelligimus Solem Apogeiū distare à Terra Semidiametris terrenis 1182. Perigeiū 1101. ac medio in loco versantem 1142. Adnotari interim potest, cūm, vt Refractio Solem altiorem, ita Parallaxis depressiorem æquo ostendat; si ex maxima refractione 34. minutorum detrahamus Parallaxin maximam trium minutorum, dici posse Solem, dum inferiore sui margine horizontem ad visum stringit, esse reipsā totum demersum; quādo illius Diameter minutorum est proximè triginta & vnus. Succedunt duæ Tabulæ, altera Declinationis Eclipticæ, contexta per dena singulorum graduum minura, idque supponendo angulum Obliquitatis Eclipticæ, maximamve declinationem, graduum 23. min. 31. sec. 30. Altera Ascensionem Rectarum eiusdem Eclipticæ, secundum gradus singulos, supposita eadem declinatione. Subiiciuntur hisce adhuc duæ (quasi Parerga) ac in Astrologorum quidem potissimūm gratiam, quarum altera est Reuolutionum Solis, tribus sæculis, hoc est, superiori, præsentī, successuro inseruiens; altera Æquationis dierum naturalium; ad hoc nempe inseruiens, vt ex dato Solis loco, Tempus apparens in æquale, aut æquale in apparens conuertatur.

Denique ad Motum Solis restitutum adhibere voluit quasi Appendicem, Lunaris motus Restitutionem: verūm, quæ exstat edita, non ea est, quæ tunc conscripta ab eo fuit, ac typis primūm committi cœpta; sed quam deinceps limatiorem non longè ante mortem perfecit, vt dicendum

1588.  
suo loco est. Exinde verò est, quamobrem initio huius Ap-  
pendicis Elenchum præmittens Eclipscon Lunarium vigin-  
ti vnus, & Solarium nouem; Eclipsis adiciat, quæ fue-  
rint obseruata annis posterioribus ad vsque Solarem men-  
sis Iunij, anni M. D. C. Itemque quamobrem aliquoties de-  
inceps in Operis serie profiteatur se aliàs vberius de Resti-  
tutione Lunæ tractaturum; tametsi hoc loco integra Lunæ  
Theoria pertractata habeatur. Sed notandum nimirum est,  
cùm Opus prælo committere ab insequente anno cœpisset,  
non vno tenore processisse operas; verum sic fuisse ter in-  
interruptas, vt cùm suspicaretur posse quidpiam addi, aut  
corrigi, locum aliquot foliis quaternionibusve postea cu-  
dendis reliquerit. Vnde & est factum, vt cùm isto loco, treis  
solum quaterniones pagellarum octonum reliquisset, par-  
temque etiam ex residuis de Restitutione Solis, & ex Ap-  
pendice cœpta adimpleset, tum illos immutauerit, tum  
tres præterea alios, semissemque adiecerit, & cyphrarum  
seriè interrupta, speciales cyphas viginti octo pagellis ad-  
hibuerit. Itaque de Luna inferius.

Ad restitutionem Fixarum Capite secundo contentam  
quod spectat, rempenè iam deduximus circa M. D. LXXXV.  
annum. Deduximus etiam deinceps, quod de earundem  
Stellarum latitudine variata in hoc Caput insertum est, vbi  
etiam Rothmanni secum hacce de re consensum refert. Id  
notandum interim, quod præmittit de inuariata semper ma-  
nente Fixarum inter se distantia; quatenus, vt Ptolemæus  
deprehendit Stellas aliquas ab Hipparcho obseruatas in  
quapiam recta linea, in eadem adhuc perseuerare, ita ipse  
easdem, ac alias præterea obseruatas à Ptolemæo, in ca-  
dem constare deprehendit. Enimuerò, & illud tacendum  
non est, quòd collatis aliorum, maximèque Hipparchi, Al-  
bategnij, & Copernici obseruationibus cum suis; comperit  
motum Affixarum, siue maius Sphæræ octauæ in orrum, esse  
annuatim min. secundorum 51. præcisè; ac idèò Fixas in-  
tegro gradu intra annos 70. mensisque 7. progredi, quod  
Ptolemæus intra annos 100. Albategnius intra 66. contin-

1588. gere opinabantur; integram verò octauæ Sphæræ reuolutionem peragi intra annos 25410. Hacce re præmissa, Abacum confecit Octingentarum præcipuarum, per Asterifinos omneis resperfarum Stellarum; ac in ipso illarum loca, hoc est, cuiusque Longitudinem & Latitudinem retulit, determinauitque ad annum completum M. DC. vt supposita hac quasi Epoche, nihil aliud, quàm aut detrahendum pro annis antecedentibus, aut adiciendum pro consequentibus sit, quantum progressæ Stellæ fuerint, aut progressuræ sint, inter Epochen, & quemque annum datum. Vnde & ipse Tabulam vnã tum præmisit in duo antecedentia sæcula, tum aliam subiecit in duo consequentia: tametsi neque has Tabulas, neque Abacum prælo commisit, cum operæ procederent; sed tum demùm, cum habuit Stellas octingentas calculo subductas. Nimirùm cum initio se non tot obtenturum sperasset, ac destinasset proinde illis dumtaxat quaterniores duos; illos deinceps, quasi numero duplicato ingeminauit; ac idcirco cyphras non rectis, versisque, sed rectis dumtaxat pagellis, vt cum resumpta serie cohærerent, præfixit. Et completurus quidem erat numerum Stellarum millenarium (idque ex informibus præsertim, ipsisque minùs præcipuis) quippe & hoc se facturum recepit, & fecit reipsâ, vt ex dicendis inferiùs circa Manuscripta Catalogi exempla ad varios transmissa, constabit. Heinc, ne mirere veteres non plureis, quàm mille, & viginti duas numerasse, cum in rectiore tamen Sphæra habitantes cernere possent, vltra ducentas Tychoni inconspicuas; causam esse vides, quod totidem penè ab iis neglectas curauerit; maximèque, cum vel in vna Cassiopeïæ Constellatione numerum duplicauerit, tredecim putà ad tredecim à veteribus notatas, adiectis.

Neque verò Tycho præfinit modò secundum Longitudinem, Latitudinemque eiusmodi octingentarum Stellarum loca; sed centum quoque ex iis selegit, ac in specialem Tabulam illarum loca retulit secundum Ascensionem Rectam, secundumque Declinationem, supputata ad annos,

nos, tam M. D. C. quàm M. D. C. C. completos. Adiunxit, & 1588. c  
 illi Tabulam Refractionum Stellarium, ex qua licet intel-  
 ligi, non eas tantas, quantas Solareis esse. Quippe in ipso  
 horizonte Stellarum Refractio est minorum solum 30. in  
 vno, primòve altitudinis gradu, min.  $21\frac{1}{2}$  in secundo,  $15\frac{1}{2}$  in  
 tertio,  $12\frac{1}{2}$  in quarto, 11. in quinto, 10. ac denique in vige-  
 simo nulla: cùm Solis tamen Refractio in horizonte minuto-  
 rum 34. in vigesimo gradu min.  $4\frac{1}{2}$  evanescat solum in 45. vt  
 non multò antè memorauimus. Vt autem praxi veluti qua-  
 dam declararet, quemadmodum deducatur locus alicuius  
 Stellæ, Planetæ, Cometæ, cuiuslibetque Phænomeni, ex  
 data illius distantia à duabus Stellis, quarum perspecta lon-  
 gitude, ac latitudo sit: ideò Stellas xxvj. Constellationis  
 Cassiopeiæ, in qua Noua Stella apparuit (Libri nempe hu-  
 ius argumentum, & occasio) delegit, ac earum loca secun-  
 dum longitudinem, latitudinemque definiit, & ad annum  
 M. D. LXXII. completum retulit, ex datis illarum distan-  
 tiis à duabus quibusdam Stellarum quatuor insignium, Lu-  
 cidæ putà Arietis, Aldeboræ, Pollucis, Capellæ, quarum  
 longitudinem, latitudinemque præhabuit. Denique, cùm  
 nemo, ab Hipparcho vsque, tale aliquid præstitisset, sed  
 Numeri Hipparchici retinerètur ab omnibus, ac solummo-  
 dò ad Stellarum longitudinem adderetur, quod motu illo  
 octauæ Sphæræ reputabatur esse promotum; idque cùm illi  
 numeri per dena dumtaxat minuta (& plerumque quidem  
 mendosissimè) tam secundum longitudinem, quàm secun-  
 dum latitudinem Stellarum loca exhiberent: ac solus esset  
 Land-gravius, qui (dignà sanè Principe curâ) in id incu-  
 buisset, quadringentarumque Stellarum restituendarum  
 spem fecisset (veluti heic etiam à Tychone attingitur, non  
 omisso dissidio illorum quinque minorum.) Cùm id, in-  
 quam, sic se haberet; merito iure est Tycho vsus ista, non  
 inuidenda sanè, sed grata, ac beneuola mente excipienda  
 Apostrophe, quàm triennio post, pagellas aliquot recudens,  
 lacunasque complens, ipsi Fixarum restitutioni in hunc mo-  
 dum apposuit. *En igitur habes, exoptatissima, & grata, uti spero,*  
 O

1588. *Posteritas, Stellarum Affixarum, omnium propemodum, quæ in nostro Climate conspiciuntur, præsertim quoad præcipuas, & notata digniores, quotquot hætenus Instrumentis nostris nulli fallaciæ obnoxius assequi licuit, accuratissimam Restitutionem intra proximè elapsum decennium, vel eò amplius, plurimarum nocturnis vigiliis, in defesso calculi labore, & impensis omni æstimatione maioribus, tandem exanslatam, atque in publicum usum concinnatam, tibi que harum cupida, liberali, amplo, & perenni munere consecratam. Quinetiam iure quasi erupit in præclarum illud ad Astronomiæ cultores Paræneticum, cuius hoc initium.*

*Et iam strata via est, multis prius inuia seclis,*

*Magno equidem, & vigili tandem exanslata labore,*

*Scandere inaccessi liceat quæ culmina Cæli,*

*Et superas penetrare domos, habitacula diuim;*

*Seu lubeat Fixas, varia, seu tramite motas*

*Designare Fixas, cursumque firmumque probare*

*Sidereum, summi ut consent miracula Ioue.*

*Ergo agite, ð Iuuenes, quibus est vigor acris, & altus*

*Ingenij, genijque fauor; quibus incluta ab ortu*

*Vranicæ dium cæli inspirauit amorem,*

*Et dedit æthereis terram, ac terrestria quæque*

*Posthabuisse bonis; qui non temeraria vulgi*

*Indicia, aut tetricas voces curatis inertum;*

*Obscuris talpas mittentes degere in antris,*

*Perpetuò ut cæcæ mancant, velut esse cupiscant;*

*Huc spirata alacres, &c.*

1589. *Inierat iam M. D. LXXXIX. annus, cùm hisce duobus Capitibus de Restitutione Solis, & Fixarum ad prælum subeundum paratis, & pro prima parte totius Libri habitis, adornare cepit, quæ octo de Noua Stella iam adumbrarat, destinatis quinque ad secundam partem, ea continentem, quæ Tycho tum circa Stellam Nouam obseruauit, tum ex obseruatis deduxit: tria verò ad tertiam ea complectentem, quæ circa aliorum obseruata, ac placita disquisiuit, ac censuit. Non est porò, quorsum in iis, quæ ad secundam partem spectant, immoremur; cùm quicquid in ea est notatu*

dignum; circa illud tempus, quo Stella apparuit, attigeri- 1589  
 mus; ac illud dumtaxat, prætermiserimus, quod ille occa-  
 sione magnitudinis Nouæ Stellæ de magnitudine Solis, Lu-  
 næ; & tam Inerrantium, quàm Errantium Stellarum Capi-  
 te septimo edisseruit. Vnde & hac solum de re, vt dicamus;  
 Supponens ille imprimis Solem abesse à Terra, cùm in me-  
 diocri distantia est, terrenis Semidiametris 1150. (oçto ni-  
 mirùm ampliùs, & ob rationem quidem non prorsus myste-  
 rio carentem, de qua est antè dictum) ac esse aliunde visi-  
 bilem illius Diametrum minorum 31. pronuntiauit So-  
 lem esse Terra maiorem proximè centies, & quadragies.  
 Supponendo deinde Lunam abesse à Terra in mediocri iti-  
 dem distantia Semidiametris terrenis 60. ac Diametro esse,  
 apparereve minorum 33. pronuntiauit Lunam esse  
 proximè quadragies bis minorem, quàm Terram. Supposi-  
 ta postea mediocri, tam Mercurij, quàm Veneris distantia  
 à Terra, quanta Solis est, ac Diametro illius minut.  $2\frac{1}{2}$ .  
 istius  $3\frac{1}{4}$  pronuntiauit Mercurium esse vndeicies, & Ve-  
 nerem sexies, proximève, Terra minorem. Supposita ad-  
 hæc mediocri distantia, Martis quidem, Semidiametro-  
 rum 1745. Iouis, 3990. Saturni, 10550. ac Diametro Mar-  
 tis, min.  $1\frac{1}{3}$ . Iouis,  $2\frac{1}{4}$ . Saturni,  $1\frac{1}{6}$  pronuntiauit Martem  
 Terra minorem proximè terdecies; Iouem autem maiorem  
 proximè quaterdecies, & Saturnum vicies bis, aut aliquan-  
 tò ampliùs. Suppositis denique Fixis abesse ad summum à  
 Terra Semidiametris 14000. ac Diametrum Stellarum Pri-  
 mæ magnitudinis esse minorum 2. Secundæ,  $1\frac{1}{2}$ . Tertiæ,  
 $1\frac{1}{3}$ . Quartæ,  $0\frac{1}{2}$ . Quintæ,  $0\frac{1}{3}$ . Sextæ,  $0\frac{1}{4}$ . Pronuntiauit Stel-  
 las Primæ Magnitudinis sexagies octies circiter maiores,  
 quàm Terram (nisi quòd quæ sunt ex illis præcipuæ, veluti  
 Canis maior, ac Lyra, haberi possunt maiores centies, &  
 quæ infrà mediocreis, maiores solum quadragies, quin-  
 quies) Stellas autem Secundæ, maiores vicies, octies;  
 Tertiæ, vndecies; Quartæ, paullò ampliùs, quàm ter;  
 Quintæ, paullò ampliùs, quàm semel; at Stellas Sextæ esse  
 ter proximè minores.

1589. Prolixa deinde sequitur Tychonis in cæterorum obseruationes, opinionescque inquisitio. Nam fusè primùm illos recenset, qui fecere Stellam omnis parallaxeos expertem, ac superiorem ad eò Planetis, inque orbe Fixarum sitam. Subiicit illos, qui Parallaxin Stellæ attribuere nonnullã quidem; at non tam paruum tamen, quin adhuc in regione ætherea, supraue Lunam constitueretur. Postremò illos adiicit, qui Stellam, aut sub Luna habuerunt, aut nihil solidi de ea censuerunt. Ex primis, nouem numerat, quibus & subiungit sese decimum, ob Librum à se tempore Stellæ editum, quem perinde, ac scripta cæterorum in examen vocat. Primio autem loco meritò fuit memoratus sæpè, & nunquam tamen satis laudatus Land-gratius, qui tametsi eo tempore, aliquam Stellæ Parallaxin, ob Poli altitudinem non satis exquisitè perspectam attribuerit; ea nihilominus obseruata cum Tychone communicauit, ex quibus licuit elicere caruisse Parallaxi Stellam; quòd & ipse postea Land-gratius deprehendit. II. Thaddæus Hagecius, de quo etiam est aliquoties dictum, quique obseruationes quidem non vnde quaque exquisitas peregit, sed non malè tamen ex non ratis de domenis Stellam Parallaxi caruisse conclusit. III. Paulus Fabricius, Cæsareus Mathematicus, qui verè quidem etiam conclusit fuisse Parallaxi destitutam Stellam; at nullis prolatis obseruationibus, ex quibus posset ostendere se negotio satisfecisse. IV. Bartholomæus Reifacherus, Viennensis Mathematicus, qui etiam rectè quidem conclusit defectum Parallaxeos; at ex obseruatis, aut nullis, aut paucis; iisque non exactis, aut fidis. Cùm ille autem, vt fieri solet, eam Poli altitudinem, quam Peurbachius, & Regiomontanus dixerant, supposuerit; miratur Tycho, neque illum, neque tot alios præstanteis Mathematicos fecisse rei periculum, & *an-no ite decet*; inquit, *nos seruiliter additos aliorum prolatis, vt nihil in his ipsimet experiamur?* V. Paulus Hainzelius, cuius literas ad Volphium hac de Stella refert: at vidimus ante Tychonem vsurpare Hainzelij obseruationes probando Parallaxeos defectui, vt suas; nempe ob magnam

illum Quadrantem. VI. Michaël Mæstlinus, cuius libellus 1589. lum referens, & studium, industriamq; commendans, id ferè solum improbat, quòd Stellæ situ per filum obseruato, eo modo, quo antè est dictum, eius tamen locum ex Stellis non correctis deduxerit, ac fuerit alioquin Copernici Hypothesin sequutus. VII. Cornelius Gemma, qui veram quidem de defectu Parallaxeos sententiam; at ex nimis tamen erroneis obseruationibus deduxit. VIII. Hieronymus Munosius, Mathematicus Valentinus, qui distantias quidem satis exactè obseruauit; at locum non benè deduxit. Probaturus autem Tycho defectum Parallaxeos ex obseruationibus factis in variis horizonibus, suas non modò cum Hainzelianis, sed cum Munosianis etiam contulit. IX. Franciscus Valcius, qui Stellam quidem inter Fixas habuit; sed esse eam tamen reputauit vnã ex veteribus Cassiopeiæ Stellis, quæ ob paruitatem inconspicua, grandem speciem induerit, ob medium crassius lumen addensans, per quod Stella transierit, octauæ Sphæræ motu traducta. X. verò de ipso Tychone, primòve eius libro nihil heic attingendum, cum rem suo iam loco deduxerimus.

Ex secundis recenset octò, quorum rursus Primus ipse est Land-grauius, quatenus, vt iam dixi, initio, literisque ad Peucerum, & ad Electorem Saxonæ (à quo fuerat admonitus apparitionis Stellæ) datis, Parallaxin 3. minorum (si tamen tantam) in Stella admisit; sicque Stellam Sole paulò inferiorem, distantemque à Terra 1062. terrenis Semidiametris fecit. II. Casparus Peucerus, Wittebergenfis Professor primarius; is scilicet, de quo mox dictum, qui- que Stellæ Parallaxin minut. 19. tribuit, ipsamque idcirco à Terra distantem terrenis Semidiametris 164. & superare Mercurij Sphæram, ac Veneream attingere statuit: Neque secus Wolfgangus Sculerus, cum, vt superius attigimus, quæstioni à Casparo Peucero iuniore propositæ faceret satis. III. Ioannes Prætorius, itidem Vittebergenfis, qui Stellam, aut intra orbis Planetarum, aut etiam supra statuentiam censuit; ac idèd Ioannis Penæ sententiam de aërea Ca-



1589. li regione non improbandam duxit. IV. Philippus Appia-  
 nus Petri filius, cuius superius meminimus, quique verè  
 quidem asseruit existisse Stellam regione elementari supe-  
 riorem; at caruisse illam Parallaxi, nulla aut obseruatione,  
 aut demonstratione probauit. V. Thomas Diggesaus An-  
 glus, qui Parallaxin, non-nisi 2. minorum Stellæ attri-  
 buit, imò minorem, ac ferè nullam, ob insensibilem, aut  
 nullam à Fixa vicina in sublimi, humilique situ diuarcatione-  
 nem. Eius obseruata, cum aliquibus circa doctrinam Pa-  
 rallaxeon Problematibus refert Tycho, in eoque non pro-  
 bat, quod Copernici opinionem sectatus, posse se illam de-  
 monstrare Apodixibus firmissimis profiteretur. VI. Ioan-  
 nes Dec, & ipse Anglus, qui conscripto de Parallaxibus li-  
 bello, ac spe obseruandi Stellam facta, an præstiterit, est  
 incertum; sed interim tamen transeundo Castellis opinari se  
 dixit, existisse quidem in æthere Stellam, at non tamen  
 semper in eadem à Terris distantia; quippe quæ ex humilio-  
 re situ sese paulatim in sublimiorem per rectam lineam re-  
 ceperit: quæ sententia Land-grauii quoque (vt nihil de  
 Gemma dicam) non displicuit. Ita scilicet retulit Roth-  
 mannus, cum anno insequente Tychonem inuisit; vnde &  
 ipsi facta est occasio, vt istud posterius interfereret. VII. E-  
 lias Camerarius Francofurti ad Oderam Professor, qui eius-  
 dem de recepta sensim in sublime Stella sententiæ, illius Pa-  
 rallaxin fecit minorum nunc 10. nunc 4. (idque ex obser-  
 uatis eius altitudinibus) nunc etiam admisit nullam vnquam  
 fuisse. VIII. Erasmus Reinholdus iunior, qui Parallaxin 3.  
 dumtaxat minorum Stellæ attribuit; sed ex obseruatis  
 nempe Land-grauianis, quæ licet euulgauerit, Land-gra-  
 uij tamen mentionem non fecit.

Ex postremis tredecim profert. Primo autem loco, est  
 memoratus antè Cyprianus Leouitius, qui calculator licet  
 egregius, solidi tamen nihil obseruauit, aut docuit; vt con-  
 stare potest, vel ex eo, quòd in Latitudine Stellæ definienda  
 quatuor gradibus aberrauit, prodiditque Stellam post  
 duos menses moueri cœpisse, ac post vnum mensem, pro-

motam fuisse treis gradus in Boream; ne memorem omnia 1589.  
fuisse ab eo infecta Astrologicis nugamentis. II. David  
Chytræus, in eo laudabilis, quod Melanchthonis præceptoris  
imitatione iuuenes adhortatus est, ipse Professor Theolo-  
gus, ad Mathematicum studium. Quin-etiam, licet ha-  
buerit primùm Stellam sublunarem, & quasi Cometam, ac  
Astrologicas quoque prædictiones commiscuerit; deinceps  
tamen de Cometa insequuto scribens, illam in æthera po-  
tius, quàm in elementari regione constituit. III. Guillelmus  
Postellus, qui utcumque initio fuisse Stellam sine Parallaxi,  
& Rhombum illum quatuor Stellarum Cassiopeïæ, Crucem  
esse balbutierit; deinceps tamen nihil aliud, quàm omnia  
superstitiosis præfagiis compleuit. IV. Annibal Raymundus  
Veronenis, qui nugatus est nihil fuisse Stellam aliud,  
quàm illam Cassiopeïæ xj. Stellam, quæ solito illustrior præ  
quapiam fumositate euaserit. V. Cornelius Frangipanus,  
qui eiusdem cum Raimundo sententiæ, id solùm adiecit,  
quòd Stella loco suo emota duobus gradibus versus Boream  
processerit. VI. Bartholomæus Reifacherus, Viennensis Ma-  
thematicus, qui priusquàm omnia exquisitè discerneret, vi-  
su imbecillo cum foret) in eadem fuit cum illis Italis opinio-  
ne. VII. Anonymus quidam Germanus, qui rursus idem;  
verùm de Stella Cassiopeïæ xij. somniauit. VIII. Andreas  
Nolthius, Mathematicus Embecensis, qui & Stellam Co-  
metam habuit, & Diametrum illi attribuit 10. minutorum,  
Parallaxin minut. 39. distantiam à Terra Semidiametrorum  
terrenorum 19. min. 50. sec. 12. ac milliariū adedò Germa-  
nicorum 17059. Vide futilem scrupulositatem. IX. Geor-  
gius Buschius Erfurdensis Pictor, qui etiam, tum Cometam,  
ipsumque sublunarem habuit; tum Diametrum illi sesqui-  
minuti attribuens, distantiam eius à Terra fecit Semidia-  
metrorum 30. seu milliariū 2579. & passuum 2905. Vide  
iterum futilitatem; cùm & notabile sit, ex illius obserua-  
tionibus, utcumque crassis, elici distitisse Stellam à Terra Se-  
midiametris 185. X. Theodorus Graminæus, Mathemati-  
cus Colonienfis, qui & Stellam Cometam, & initio quidem.

1589. non caudatum, habuit, & nihil aliud, quàm Parerga, Astrologicaque, & Cabbalistica nugamenta commiscuit. XI. Adamus Vrfinus, & XII. Andreas Rosa Astrologi, qui in suis Prognosticis, siue Almanach, nihil, nisi inane quidpiam effutierunt. XIII. Anonymus quidam Kalendariorum fabricator, qui aliis quibusdam Stellam Terræ admouentibus ad Semidiametros 19.15. aut 12. admouit ipse ad milliaria 750. adiecitque illam intra dies 53. emotam fuisse minutis 19. sec. 6. tertio 1. O nugatorem.

Verùm hæc quidem, vt iam innui, per anni decursum expoliit; at interim tamen ab extremis vsque superioris anni mensibus, Caput Primum prælo commisit; neq; multò post, computatis foliis, quaternionibusve, qui illi sufficerent, secundum quoque inchoauit; idemque etiam circa tertium, & octauum (hoc est, secundam, & tertiam parteis) præstitit; adèd vt quatuor, quasi initiis factis, plura simul præla nonnunquam incaluerint (vtcumque etiam, varias ob causas, nonnunquam decaluerint, veluti, cum deficiens charta tempore præfixo aduecta non fuit: adèd proinde, vt per æstatem in Papyraceo molendino construendo incubuerit.) Nequicquam profectò non est, quòd scribens ad Land-grauium ante finem Februarij, postquàm deduxit se comprobasse ex Venere Octobri superiore vespertina, & elapso mox Ianuario, Eoa, nihil vitij in assignatis à se Fixarum locis subesse; ac illa adèd quinque minuta in locis à Land-grauiò assignatis excedere, quæ apud se quoque ex vespertina, aut Eoa solùm, & neglectis præsertim Parallaxeon, Refractionumque implicationibus, excessissent; quod, inquam, postquam istud deduxit, huiuscemodi verba subiicit; *Quin & mea ratiocinia, cur non aliter in his statuendum sentiam, quàm priorem à me indicatum est, etiam tua Celsitudo propediem, fauente diuino auxilio, è secundo Capite prioris Tomi, nostri de Recentioribus Ætherei Mundi Phenomenis, quem nunc sub prælis habeo, perspiciet.* Prætereo verò, cum transmisisse cum his literis, Solareis Ephemeridas in annos labentem, sequentemque supputatas, iuxta factam nouitiam motuum Solis Restitutionem,

tionem; seu maus, iuxta Tabulas in primum illud Caput 1589.  
infertas. Quoniam autem simul literas ad Rothmannum  
dedit, quæ parum abfuit, quin infensè ab eo exceptæ fue-  
rint: idè non videntur prorsùs reticendæ: ac potissimùm,  
quia conscriptæ aliquantò animatiùs, superciliosiusque vi-  
dentur; ac fortè quidem potissimùm, ob Hypothesin su-  
gillatam.

Testatur ergo nolle se primùm contendere multum de  
Cæli materia, quandò ille se nullis ratiociniis ab arrepta  
semel sententia dimoueri sinit. Licere illi, per se, Cælo  
commiscere aërem, imò & si quis aquam, ignem, aut om-  
nia simul elementa velit; modò & sibi sit liberum quod sen-  
tiat, proferre; qui si illaturus in Cælum elementarem ma-  
teriam foret, igneam potiùs cum Paracelso ob eam causam  
inucheret, quòd aliorum elementorum congrua animalia  
excipientium instar, Solem, Stellasque excipiat, quæ ignis  
cuiusdam incombustibilis speciem repræsentant. Sed hisce,  
aliisque dimissis, cùm nihil se, ob proçoccupatam opinionem,  
persuasurum videat; vnum se dumtaxat eius argumento de  
ereanda ex diuersa materia Refractione opponere; scilicet,  
quòd communis aqua per iteratas elcuationes defæcatissi-  
ma reddita, & Spiritus vini ab omni phlegmate purgatissi-  
mus, diuersæ oppidò sint substantiæ, & consimili tamen  
crystallo conclusæ transparentia non discrepent, neque ad-  
eò diuersam refractionem creent. Nullum fieri illi subsidium  
ex procreatione Cometarum, qui igneam potiùs naturam  
arguant; illumque absurda assumptione stabilire aliam in-  
cassum conari; ac se decreuisse id adèò euidenter ostende-  
re, vt refragari iustè nemo queat. Deinde, repetiisse se su-  
perioribus etiam diebus Crepusculorum obseruationes, ac  
eandem semper comperisse depressionem Solis infra hori-  
zontem, siue desinente, siue incipiente crepusculo; illius-  
que adèò animaduersionem exorbitare nimium, inualidum-  
que esse, quòd ille de Crepusculorum, Refractionumque  
diuersitate proposuit. Possè illum videre apud suos Autho-  
res, quæ de Secretiore Philosophia cognoscere præterea

P

1589. auct: sibi id temporis non vacare, neque tutum esse remissis committere. Lætari se, quod Liber placuerit. Quòd ille adiecerit eandem ferè sibi adiuventam Lunæ maximam latitudinem, expetere se, vt renuntiet, quantum, quatenusque istud explorârît, maximèque, vt fidem vberiorem Brucæo faciat (qui mutatam hanc Lunæ Latitudinem officere obiecerat quantitati Eclipseon respondenti alioquin calculo non malè) quanquam nihil depromere suis ex obseruatis vult, quod non ratum sit, quòdque alterius suffragio non egeat. Optare etiam, vt indicet, qui errare Tabulas in designatione Nodorum plus gradibus quatuor deprehenderit; cùm Tabulæ nullæ sic exorbitent, vt in quantitate Eclipseos besse diametri Lunæ peccent; quod exinde quidem fieri sequeretur. Ad-hæc, non declarasse se quam Cometarum materiam, generationemque esse putet (nisi quòd cælestem dixit obiter) id enim fuisse in conclusionem totius Operis referuatum: neque ex voce generationis colligi debere corruptionè se in Cælum inducere, neque enim strictè, & Grammaticorum more vsurpasse se generationis vocem, ac inspicere debuisse Libri titulum, in quo deuitata generationis vox, ne vllus esset cauillationi locus. Cometæ Caudam non ex eadem cum Capite materia esse, sed traiectos radios, vel illud arguere, quòd radiatim prodeant, atque diffundantur, quòdque in auersam à Sole partem eant; etiam ille anni M. D. LVIII. à Land-grauiò adhuc iuvene obseruatus, & ab ipso Rothmanno obiectus; vt nihil dicatur de cæteris, qui pro accessu quidem ad oppositionem cum Sole, Caudam in Barbam contrahunt; sed semper nihilominus porrigunt in oppositum Solis. Denique, si Hypothesis tantoperè illi displiceat, & Copernicum sequi malit, esse id ipsi integrum; cùm & facile etiam sit, aère in Cælum inducto, Terram, mareque inuehere. Ostensurum se suo tempore, quàm longè antecellat sua Hypothesis, quàmque constant semper absurditates Physicæ in Copernicanam obiectæ. Non valere aliunde, quod ille circa Scripturam Sacram excusat. Maiore enim autoritate, reuerentiâque

habendam esse, quàm vt ea ratione in cothurni modum tra- 1589.  
hatur. Quippe quæ, vtcumque se vulgi captui accom-  
modet, non idcirco tamen non vera proponat. Illud certè  
de Luna luminari magno, & minori tamen, quàm Sol sit,  
intelligi solùm de magnitudine luminis; nam alioquin vul-  
gus non habet Lunam minorem, quam Solem. Nihil mora-  
ri se obiectam tractionem, retrogradationisque labem, quòd  
illa nihil aliud sit, quàm naturalis, & infra diuinitus con-  
comitantia. Non sumpsisse se occasionem ex Copernicana  
Hypothesi inuersa; sed ex Marte Acronycho, & ex libertate  
æthereæ regionis. Si ille quid tale vnquam cogitaret,  
se id latuisse; ac intelligere tamen Vrsium illum Dithmar-  
sum ostendisse Land-grauium visam apud se Hypothesin,  
quæ expressa fuerit in automato; idque, vel ex eo compro-  
bari, quòd Martis orbem vndique ambientem Solis or-  
bem exhibeat, vt conspecta ab illo Charta, quæ fuerat ne-  
gligentius exarata, exhibuit. Misurum se exempla Libri  
inlinuata; ac non posse se plura scribere, cum ob occupa-  
tiones alias, tum ob hemicranij dolorem ex coryza diebus su-  
perioribus præ nocturno frigore inter obseruandum con-  
tracta.

Taleis literas Rothmannus non habuit ante diem Augu-  
sti xvij. idque cum iam sex antè diebus accepisset alias, &  
ipsemet breues dedisset die Iulij xxvii. quibus Tychonem  
admonuerat, non acceptarum literarum, ac eius ardoris, quo  
expectabat Land-grauius tum literas accipere, tum addi-  
scere, quid moliretur noui. Destinaret autem literas ad  
Ranzouium, ipsi quoque Land-grauij desiderium signifi-  
cans; adiecto Epistolio pridie ad se à Principe dato (quippe  
cum Hombergi venandi causâ versaretur) vnde & Tycho  
postmodum hæc, aliasque literas ex Holfatia à Ran-  
zouio accepit. Sed vt de Rothmanni responso ad superio-  
res quidpiam heic dicam; Is se responsurum paucis recipit,  
quod occupationibus distrahatur, quòdque videat ipsum  
Tychonem, aut ob occupationes varias, aut etiam ob mor-  
bum, literas suas longè aliter, ac scriptæ forent, intellexisse.

P ij

1589. Nusquam se quicquam detraxisse authoritari literarum Sacrarum, nihilque dixisse, quod non ipse, ac Theologi omnes Sacras literas interpretantes dicerent; quin-etiam D. Augustinum multò liberius de illis loqui. Sibi solius Dei gloriam in omni actione propositam esse; ac idè non esse, cur ille quid impium de se cogitet. Non esse, cur penitus cæcus circa Crepuscula habeatur; neque enim se esse adèdò temerarium, ut aliquid scribat, quod expertus non sit. Loquutum se fuisse de Crepusculo, non pro luce dubia vulgariter accepto, sed pro superstite albicantia, quæ in occiduo aère aliquovsq; perseverat; neque enim ille tam est, quàm iuxta horizontem reliquum obscurus. Non agnoscere se, cur suis Refractionibus ille detrahat: neque enim se posse alias eruere, quàm Instrumenta monstrant; iniquam esse postulationem, si ille à se aliud exigat. Nihil se circa generationem in Æthere reprehendisse; sed rem dubitanter solum proposuisse, si quæ eliceret illius sententiam. Scripsisse se potius de Cometarum Cauda, quod examini illius subiiceret, quàm quod verè vrgeret: ac Principem suum vel ex eo excusandum, quòd tempore illius Cometæ nondum foret satis in obseruando exercitatus. Nolle se, ut ille obseruationem Principis euulget; neque etiam quam suam cum ipso de Cometarum generatione communicauit, sententiam; alioquin rem fore cum muto, quòd præter illum nemo eam nôrit, & ipse in aliam sic inciderit, ut totum illud de materia, illuminationeque Cometatam mutaturus sit, si alium Cometam semel obseruârit. Nihil velle se amplius de aère illo per Cælum diffuso cum eo agere: rem se pertractasse in suo de Fixis Stellis Opere, illum ipsi non immiscendo; ac debere ipsum idem agere; doctos postea viros diiudicatos. Agnoscere se id saltem obtentum, ut diaphania aëris puri à diaphania materia Planeris circumfusa nihilo differat: fore, ut reliquam sententiam filia temporis veritas cum doceat. Aduertere se quoque Trinitatis mysterium, nisi ex principiis Chymicis (de quibus ille fuerat loquutus) saltem ex eo, quòd omnia constent ex terrena.

materia, aqueo glutine, spiritu aëreo; ac cælesti quidem 1589. calore, virtutéque agente. Se olim peculiari scripto de Hypothesibus Ptolemæi, & Copernici, vtra vera sit, discussurum. Et sic quidem fuit die Augusti xxij. responsum.

Tycho autem deinceps xx i v. Nouembris rescribens, significauit sibi non morbum, occupationésve obstitisse, quò minus literis expressam illius mentem assequeretur; neque enim latuisse in illis insolubilia ænigmata; aut se obiecisse aliquid, quod ex iis non colligeretur; cum & fuisset fortè æquo indulgentior. Mirari se potius, cur ipse tam agrè, ac sinistrè suas interpretatus, tam rhapsodicè ad eas respondisset. Nusquam se impietatis illum accusasse; sed solùm de Literis Sacris id, quod sentiret, quodque res esset, exposuisse. Nondum degustasse illum, quam quintam essentiam falsè exprobrat; & donec eam olfecerit, satius esse iudicio immaturo supersedere. Non præsumpsisse se illum circa Crepuscula occæcare; benè agi, si ex sua, aliorumve mente, caligo pellatur. Non debuisse illum dicere se scire Crepusculum vulgariter loquendo Sole depressò gradibus septendecim definire; quasi verò ipse nihil adhuc forer, nisi quod vulgus sapit, molitus; & in re præsertim, in qua præ cæteris facili, ipse non suos solùm, sed septem, aut octo præterea studiosorum oculos adhibuerit; ille tam fuerit Lynceus, vt suos solùm vsurpando rem acutiùs peruiderit. Non postulasse se ab illo vnquam, vt in sui gratiam quicquam diceret; monuisse magis de veritate enucleanda peantiùs, & circa Refractiones speciatim, quas modicas esse, & Crepuscula ampliora, contradictio est. Habere se plusquàm vicena, ipsaque plerumque quadricubitalia, aut quincubitalia Organa; illum duo solùm bicubitalia, & ex sua adhuc solertia profecta, vt debeat proinde sibi gratias, quòd tam perspicax euaserit; quanquam neque omnia Wittichio, aliive vnquam sic propalauit, vt non sibi arcanum aliquid reseruauerit; ac par esse proinde illum, nisi attendere diligentius velit, acquiescere sibi. Quod ille dubitanter, & eruendæ sententiæ ergò proposuit, fecisse Wittichium, & alios; at se



1589. factum fuisse experientiâ cautiorem. Latari interim, quòd ille circa obiecta de corruptione in Cælos inducta pulchrè respicuerit: scripta de Cometarum Cauda reuocauerit, ac in viam redierit: scripta de Cometa obseruato à Principe, non scripta malit. Quòd ille rogauit, ne quid vulgaretur, non esse iam rem sibi integram; quoniam, cùm Ranzouius, Peucerus, & alij postulassent, vt istæ mutæ ederentur Literæ, admota iam esset manus operi; atque ita quidem, vt res laudi verteretur Principi, ac ipsi quoque, de quo semper non nisi honorificè & sentiret, & loqueretur. Si quid deinceps recantaret, id veritatis studio, & vertendum, & commendandum. Dum quidpiam ex scripto de Cometa attinget, non fore rem sibi cum muto, cùm ille id scribens, & ad se mittens mutus non fuisset. Sererum à se scriptarum non sic pœnitere, quin illi esse velit integrum eas discutere; videat modò, vt candidè agat, nec iuuenili quodam feruore sententiam immaturam pronuntiet. Gratulari se, quod in aliam de Cometarum materia opinionem diuenterit; reuerà enim capi non posse, quo raptu ex Terra in orbem Saturni euchi tanta moles potuerit, ex qua Cometa constitit. Chasmata illa, seu nocturnam lucem, quæ interdum ad Boream apparet, non à Sole nimis depresso, in vaporibus supra terram nimis humilibus creari; sed ex sulphuroso halitu ardente, discurrenteque per aërem. Si ille exspectare alium Cometam velit, licere; non inconsultum intereà fore, si acquiescere sibi renuens, iudicium tamen suspenderit. Accipere libenter se, quod ille ampliùs disceptare de Cæli materia secum nolit: seu autem immisceatur, seu non immisceatur illius scriptis, perinde fore. Non recusare se virorum intelligentium iudicium; & quod ille tertium, qui iudex sit, exigat, se conditionem accipere; ac cæteros inter, quos ille deligere voluerit, Peucerum se intereà nominare. Trinitatis mysterium non in Terra, Aqua, & Aëre; sed in aliis tribus principiis occultioribus contineri. Gloriarum illum immeritò, ac nimis inconsideratè præcipitare iudicium, quòd se obtinuisse circa diaphaniam Aëris, ac Ætheris ait, quasi

ipse ex illo exemplo de Aqua, & Vino depuratis concludere 1589.  
re voluerit eandem vtriusque esse materiam; & non potius  
ostenderit ex eadem diaphania eandem materiam non  
concludi. Addere illum, fore, vt veritas temporis filia re-  
liquum doceat, & se illud quidem gratè amplexurum, quic-  
quid docuerit veritas: attamen se nihil adhuc eorum, quæ  
protulerit, retractasse; cum satis longa sit eorum series, quæ  
ille, vel vnâ retractârît Epistolâ. Ille-ne Ptolemaicam, Co-  
pernicæmve Hypothesin probare velit, liberum esse; se ni-  
hilominus suam sic probaturum, vbi in motibus Mobilium  
Secundorum versabitur, vt si ille quæ plura excogitârît, in-  
terea velit opponere, rem facturus sit non ingratam. Quod  
videat autem illi præcipuè arridere Copernicæ de tripli-  
ci motu Terræ attributo sententiam, posse hæc deligi, quæ  
figillatim obiiciantur. Aduersus Diurnum quidem, casum  
globi ex turre dimissi, qui profectò non ad amissum in sub-  
iectum punctum caderet, si, eo versante in aère, Terra cum  
turri subduceretur; idque cursu adeò veloci, vt in illis Bo-  
realibus regionibus, sesqui-centum maiorum passuum in-  
tra secundum scrupulum foret. Aduersus verò Annuum, im-  
mensam illam, eamque inanem capacitatem Saturnum in-  
ter, & Affixas, quæ plusquam septingenties continere id  
spatium debeat, quod à Sole, habito vt centro, in Saturnum  
erit, si orbis Terræ annuus, vel vnus minuti sit, sicque Stel-  
lâ tertiæ magnitudinis non maior: quid si euadat prorsus  
insensibilis? Aduersus Tertium, repugnantiam, vt axis Ter-  
ræ eiusque centrum motibus contrariis agantur, ne quid  
dicatur interim de intricacionibus Librationum. Et hæc  
quidem Tycho, nonnullaque alia, præter id post-scriptum,  
quo Rothmannum hortatus est, vt Restitutionis Fixarum  
Land-grauianæ editionem maturaret; nihil morando mi-  
nutorum illorum quinque discrepantiam, cuius ipse quo-  
que in primo Progymnasmatum tomo faceret mentionem.  
Sed hæc tantisper vt intermittam, accessit ad Tychonem  
ante finem anni celeberrimus studiosiorum Christianus, qui  
ab obscura Cimbricæ paræcia Longomontanus cognomina-

1589. tus fuit. Is ante annos xxvij. patre Seuerino, matre Marina, parentibus agricolis natus, non parùm luctatus cum fortuna fuit, nunc apud parentes, nunc apud amitam, nunc apud patruum educatus; & partim parœciæ Pastori erudiendus traditus, partim ad operas rusticanas vocatus, quousque annos xv. natus, clam se subduxit, & in distantem xij. miliaribus scholam Viburgensem sese recepit. Moratus illeicxj. annos, partim industriâ victum parans, partim indefessio labore literis inuigilans, ac studia inter cætera, etiam Mathematicis sub Mathia Hualio incumbens, ad celebrem Hafniæ Academiam appulit, in eaque sic sese per annum probauit Professoribus, vt fuerit ab illis maximoperè apud Tychonem commendatus. Ita fuit porrò per octennium, quo Tycho præterea in Huenna fuit, laboriosus, ac sedulus, vt denique obseruandi praxin præ cæteris calluerit, ipsisque sæpè præfuerit, & calculi etiam texendi præcipuus minister, & adiutor fuerit. Verùm ex posterius dicendis cognoscendum vberius est, quanti illum Tycho fecerit, quàm merito iure voluerit, si quid industriâ maximè indigeret, illi commissum. Adnoto heic solùm delectationi illi summæ fuisse, quòd per ipsam brumam obseruare licuit, vt imum Solstitium, sic summam, ac imam Stellæ Polaris altitudinem, quæ deprehensa proinde est distare à Polo grad. 2. min. 54. sec. 50.

1590. Succedente anno M. D. xc. ac sub finem Februarij, initiumque Martij, Cometes apparuit, cui obseruitando studiosè incubitum fuit. Erat per id tempus Venus vespertina, Tychoque in captanda eius maxima digressionem occupabatur, cum die Februarij xxij. post nubilosum quadriduum ad illam attendens, deprehendit ex improviso inter Andromedæ, & Arietis asterismos, ac iuxta Piscem boreum, Stellam subobscuram, minúsque compactam, Diametro quasi minorum trium, & exacto crepusculo, etiam pertenui Cauda donatam. Cauda hæc visa initio longa decem circiter gradibus, ita sensim euauit, vt die Martij prima ægrè conspicui, deinceps nullo modo potuerit. Caput quoque ipsum  
ita

ita sensim euantiit, vt post diem vj. obseruari nequierit; sic- 1590.  
 que obseruatus euaserit per xij. non amplius dies. Fuit eius  
 motus in consequentia, circulum describens, cuius initio  
 gradus 7. minuta 34. intra vnum diem confecit: in fine au-  
 tem gradum 1. min. item 34. sed decrementi proportione  
 per dies intermedios seruata. Huiuscemodi verò circulus  
 deprehensus constanter fuit maximus, isque Æquatorem in-  
 tersecans in gr. 339. min. 45. cum inclinatione ad eundem,  
 graduum præcisè 42. Cùm die prima obseruationis, ac sub  
 horam quidem ix. versaretur Caput in gr. 18. min. 27. Arie-  
 tis, cum Borea latitudine grad. 18. min. 14. die postrema  
 fuit in Geminorum grad. 3. min. 15. cum latitudine Borea  
 grad. 20. min. 46. Et quia à die vsque obseruationis quarta  
 conspici potuit non vespere modò in summa altitudine,  
 verùm etiam manè in ima, ob declinationem Boream gra-  
 duum plusquam 34. adedò, vt die vltimo obtinuerit manè  
 etiam gradus septem altitudinis, ob declinationem gra-  
 duum 41. & ampliùs; idedò Tycho delegit primum, secun-  
 dumque Martij dies, quibus Cometa manè quinque aut sex  
 plus minus gradus attollebatur, vt obseruata exquisitè tam  
 summa, quam ima altitudine (& ista quidem per habitam  
 refractionis rationem correctà) exploraret, quid inde quo-  
 que de Parallaxi colligeretur. Comperit porrò, neque hac,  
 neq; alia via exhibitam fuisse vllam Parallaxin, quæ incurre-  
 re potuerit in sensum. De Cauda, obseruauit illam in auersã  
 à Sole partem exquisitè dirigi; vnde & expetiit à Rothman-  
 no Cometam visum, obseruatumque, vt agnosceret crineis  
 illi ex sola radiorum traiectione affictos. Heinc ad illum ipsa  
 die prima obseruationis literas dedit, quibus eum Cometæ  
 apparentis admonuit; dedit & incunte Aprili ad Land-gra-  
 uium, cum descriptione, & diario motu ex obseruatione  
 deducto adiunctis. Prætereo autem Tychonem in illis ad  
 Rothmannum literis significasse Tomum suum primum esse  
 iam penè, operã Typographicã absolutum; quippe laborem  
 iam in tertia, vltimaque parte vrgeri.

e



DE  
**TYCHONIS**  
**BRAHEI**  
**VITA.**

LIBER QVARTVS.

**C**VM verò ab vsque superiore Autumno, Iacobus Rex Scotiae Astoiam in Noruegia appulsus (vxorem ducturus Annam Regis sororem, & Friderici filiam, quae desponsata ab vsque Augusto, & in Scotiam nauigans, eò abducta immanis tempestatis vi fuerat) nuptias ibidem sub Nouembris finem celebraffet, ac postea mense Martio aduenasset in Daniam, Tychonem breui vna cum Consiliariis, magnoque nobilium comitatu inuisit: Ex eoque est factum, vt Tychonem hospites quotidianos, quousque Iacobus mense Maio rediit in Scotiam, exceperit. Egit porro, ac eruditè cum Tychone sermones habuit eruditus Princeps de argumentis variis, ac de mobilitate praesertim, quam Terra Copernicus tribuit. Inspexit quoque Organa, ac perspectum habere vsu, vtendique rationem voluit. Lustrauit quoque, &

ſpectauit ſtudioſius quicquid fuit in partibus ædificiorum 1590.  
ſingulis, & cùm in Muſæo, præter imagines Hipparchi, Pto-  
lemæi, Albategnij, Copernici, Guillelmi Land-grauij, a-  
nimaduertiſſet Poëtæ Buchanani effigiem, quam à Petro  
Iunio legationem obeunte Tycho acceperat, eam eſſe ſui  
olim Præceptoris ſtatim agnouit, ipſique & nutu, & digito  
applauſit. Quàm lætus à Tychone abierit, teſtari poteſt,  
non tam quòd regiis muneribus illum donauit, quàm quòd  
triennio poſt rem expreſſit eo Priuilegij diplomate, quod  
ad Tychonem in annos xxx. circa Operum editionem mi-  
ſit. *Neque enim, inquit, nobis ex aliorum relatione, aut nuda  
Operum tuorum inſpectione iſta diſcenda fuerunt; verùm ipſi coràm  
noſtris oculis, auribus noſtris αὐτοπῶς, & ἀκροῶς in tuis illis Vranie  
dicatis ædibus ea vidimus, ea audiuiſimus, variſque literatiſſimis,  
atque iucandiſſimis tuis nobiſcum habitis ſermonibus hauſimus, que  
etiã-nũm animum noſtrum ita afficiunt, vt maiore-ne cum volupta-  
te, an admiratione iſta nobiſcum recolamus, difficile ſit ſtatuerẽ. Quod  
equidẽ nos non illubenter omnibus mortalibus, præſentibus, futuris, hoc  
diplomate teſtatur; uſque aded, vt ſi quis de induſtria Vraniburgum  
tuum adire velit, niſi prorsũs ἀπονοσῶς ſit, domum reuerſus, operæ pre-  
tium ſe retuliſſe comperiat.* Quia verò Tycho petierat quoque abs  
Rege quẽdam Carmina (is quippe eruditè Latina condebat)  
vt illis appoſitis Progymnaſmata condecorarentur; ided  
Rex fecit, & propria manu, prout ille rogãrat, ſcripſit, mi-  
ſitque huiuſcemodi.

*Æthereis bis quinque globis, queis Machina Mundi  
Vertitur, vt celſo eſt cruſtatus fornice Olympus  
Ignibus, & pictus fulgentibus vndique bychnis:  
Pellucent vitreis domibus, vaſtiſque Planctæ  
Orbibus; vt geminant curſus, vi, & ſponte rotati,  
Vt miti, aut toruo adſpectu longè antè futura  
Præmonſtrant, Regniſque Tonans, que fata volutet:  
His tellure cupis, que vis, quis motus, & ordo  
Cernere: ſublimem, deductumque æthera Terræ  
Tychonis pandunt operæ: lege, diſce, videbis  
Mira; domi Mundum inuenies, Cælumque libello.*

Q ij

1590.

Aliud.

Quam temere est ausus Phaëton, vel præstat Apollo,

Qui regit igninomos æthere anhelus equos:

Plus Tycho: cuncta Astra regis; tibi cedit Apollo;

Charus & Uranie es Hospes, alumnus, amor.

Non sunt verò hoc loco etiam reticenda, quæ Regis Iacobi Cancellarius Vraniburgi scripsit, cum ille adesset die Martis xx.

Regia Musarum, decus Orbis, & amula Olympi

Alma domus, dignum nomine Numen habes.

Quæ Sophia, aut mirum Babylonia, Græcia, Memphis,

Prisca habuere, habet hic vnus, & vna domus.

Nil mirum Alciden Calam subiisse ferendo,

Aut puerum raptum detinuisse deos:

Vraniam in terras celsa qui edaxit Olympo,

Quantus & oëgarlois annumerandus erit.

Est & hoc, vt putatur eiusdem.

Vidit, & obstupuit Rex Huennam Scoticus almam;

Miratus clari tot monumenta viri.

Præobtinuit Tycho hoc anno, ac Iunij quidem Eidibus similis in xxx. annos Priuilegij diploma Casareum, quo cætera inter, verba hæc continentur. Edocti itaque fide digno, & quidem eorum, qui iudicare de iis artibus, ac scientiis possint, testimonio, Te ad studia illa perfectè, & accurate excolenda, tot, tantaque præsidia afferre, vt qui tibi pares sint, hac ætate vix reperiuntur. Cum enim genere sis nobilis, iis opibus, ac facultatibus, quæ ad præclara ingenia, quorum operâ cum tua coniuncta, certiorcm, facilioremque, opportunissimo ad hoc delecto loco, Observationem reddat, alenda; quæ denique ad Instrumenta, & magnitudine, & artificio singulari factis, vti diceris, comparanda sufficiant, te præditum, atque instructum esse, nullisque sumptibus in typis, in prælis, in aliis adminiculis, vt domi omnia, quæ ad illarum artium monumenta Possessitati consecrandæ requirantur, in promptu habeas, parcere; adeoque tempus omne, teque ipsum totum, rerum illarum superarum, atque caelestium contemplationi impendere, tantumque in us versatum esse, vt præter exactam Cometarum doctrinam, ab inueteratis vetu-

aliorum erroribus solidè vindicatam, cuius iam antè specimen abs te 1590.  
 insignè est editum: nouæ quoque caelestium motuum Hypothesès,  
 quæ omnium ætatum obseruationibus exactè respondeant (quod ne-  
 que prioribus illis Ptolemaei, neque posterioribus Copernici Hypothe-  
 sibus præstitum fuisse, præter alios, tu ipse accuratissimis tuis Obser-  
 uationibus doces) abs te expectentur; minimè prætermittere volui-  
 mus, quin Reipublicæ causâ, ad quam hæc abs te ornamenta acce-  
 dunt, Cæsareo nostro Elogio te susciperemus decorandum: Et quan-  
 quam per te satis animatus es, animandum magis, vt felicissimè cæpta,  
 grauius, alacriterque perficias. Nomine porrò eorum, quorum  
 digno fide testimonio edoctum se Cæsar testatur, fuit Iacobus  
 Curtius, Procancellarius Imperij, eximius ille scilicet,  
 qui literis die eiusdem mensis xxviii. ad Tychonem datis,  
 illum inter alia sic affatus est. *Quòd iudicium meum de Scriptis tuis  
 amanter exquiris, quòd censura meæ cam, quæ tibi cum doctissimis  
 quibusdam viris non tam lis, quàm amica est concertatio, subicis; in eo  
 tantum mihi à te honoris tribui accipio, quanti non facerem, si Reges,  
 & Principes de Regnis, & Prouinciis integris disceptantes, me sibi  
 Iudicem constituerent. Vt verò id, quod petis, & offers, mihi facien-  
 dum sumam, nec eruditio, quæ in me aut nulla est, aut verè exi-  
 gua, neque modestia meâ patitur. Ne tamen ad tam amicam postu-  
 lationem planè surdus sim, hoc habeto. De scriptis tuis quid in genere  
 sentiam, testabitur Cæsareæ Majestatis priuilegium, quod hisce li-  
 teris adiunctum tibi mitto, cuius ita scribendi ego Cæsari author, &  
 porrò verè in eo Cæsarem testari, sponsor fui. In specie verò ea, quæ  
 de Cometis posterioribus, quotquot ipse obseruasti, à te tradita, soli-  
 dissimisque rationibus confirmata sunt, talia esse puo, vt de us ne  
 ambigi quidem ampliùs ab eruditis viris queat.*

Atque hæc quidem occasione Diplomatis Cæsarei ex-  
 scribo; sed literæ tamen eiusmodi sunt, ex quibus, si quid-  
 piam præterea heic adiecero, videri non debeat cuiquam  
 importunum. En ergo illarum initium: *Magnas tibi ago gra-  
 tias, Nobilis æquè, ac eruditissime Vir, quòd me non modò literis  
 tuis compellars, sed beneuolentiam quoque tuam tam amanter offer-  
 re mihi volueris. Ego, cerè, licet faciem tuam non viderim, meliorem  
 tamen tui partem, mentem nempe, ex scriptis tuis, quibus te ipsum*

Q. iij



1590. aternitati iam consecrasti, iam olim & amavi, & suspexi: & eius causa totum te videre, venerari, & amplexari non minus auidè concupivi, quàm illi olim, qui ex ultimis Hispaniæ finibus ad Liuium videndum in urbem profecti sunt. Auxit hoc mecum desiderium humanissima hæc tua compellatio, & in tantum auxit, ut, nisi Caesaris voluntas, & muneris publici, quod gero, ratio prohiberent, ita me Deus amet, neque itineris intercapedo, & molestia, neque suavissimæ coniugis, dulcissimorumque pignorum amor, & illecebræ me cohiberent, quin arrepto itineris comite communi amico Thaddæo Hagecio, ad te in Daniæ usque excurrerem. Dicere nequeo, quantoperè me delectet cum Hagecio mente, postquam corpore non possumus, totam Hucemiam perustrare, & imprimis exactissima tua Observatoria Instrumenta, totum denique Mathematicum illum apparatus, vel imaginatione tantum complecti. Quid verò, si ipse spectator adessem, teque ipsum omnia non explicantem tantum, sed exercentem etiam videre possem? En quid post-modum. Macte itaque animo, Vir Nobilissime, & fac, ut diuinis tuis inuentis quàm ocysimè fruamur. Et si enim arduum, & ut ipse verè scribis, multorum hoc sit opus annorum; spero tamen, imò confido te maximam iam eius partem exantlassè, & in recolligendis, & ordinandis iis, quæ iam constituisti, Tabulisque inde condendis magis hoc tempore, quàm in confirmandis ampliùs inuentis tuis versari. Quæ in re, cum discipulorum tuorum operà, magna in parte iuuari possis, iterùm, atque iterùm te rogatum volo, ne nos nimium diu suspensos habeas. Vitam tibi ex animo ad Nestoreos usque annos exopto; nosti tamen quàm fallaces sint spes nostræ, & quàm immatura plerumque diuinis præsertim ingenii mors obtigerit. Falle itaque moras, & vel non maturo partu hunc ingenij tui fatum obi terrarum ede. Si fata longiorem tibi, quam auidè optamus, & speramus, vitam concesserint, poteris & edita recudere, & iudicio tandem tuo quoque (nostro enim, quin in prima editione satisfactoris his, nihil dubito) satisfacere. Liberabit interim nos perpetuo metu, ne, dum nimium cunctaris, toto opere frustremur. Ego certè tantam de te, tuisque his Hypothesibus spem concepi, ut vel à te, vel à nemine solis in Astronomicæ artis exedificationem exspectandam esse, pro certo affirmare audeam. Qui enim præter diuinam ingenij vim tot, tantisque rebus huc necessarius instructus sit, tot, tantosque sumptus, labores, & annos

contulerit, non est in Europa (cum Europam dico, totum orbem dico) 1590.  
qui tibi comparari queat, quisquam. Absit heinc, ita me Deus amet,  
omnis adulatio, à qua & dignitas, quam gero, & grauitas, quam  
cum omnibus tueri laboro, me apud notos, atque ignotos, in ignoti  
præsertim defacie, hominis laude, satis, superque vindicabunt. Cæ-  
tera prætereo, ac illa speciatim, quæ summi Viri peritiam in  
Mathematicis declarant; vt excogitatum Compendium  
Trigonometrici calculi per tabulas sinuum sola additione,  
& subtractione administrandi; & excogitata Quadrantis  
per interductos arcus diuisio Nonnianâ longe perfectior,  
cuius descriptionem superioribus literis Tycho in Mecha-  
nicis subiunxit.

Mense Iulio, ac die xxj. obseruauit Tycho Solarem Ecli-  
psin digitorum quinque, hora septima, minut. 54. Et quia  
Mæstlinus eandem obseruauit Tubingæ, idè vtriusque  
obseruationem Kepplerus in suis ad Vitellionem Paralipo-  
menis fatis copiosè retulit, comparauit, expendit. Cum  
duæ verò insuper Eclipses Lunares hocce anno contigerint,  
obseruauit quidem Tycho posteriorem, quæ die xxx. De-  
cembris, hora 6. minut. 55. exhibita fuit; verùm obseruare  
priorem non potuit, quæ solarem antecessit die Iulij vij.  
quamque tamen idem Mæstlinus eâ obseruauit circumstan-  
tiâ, quam commemorare sit opera:pretium. Apparere scilicet  
ambo supra Horizontem Luminaria, patiente licet  
Luna defectum propter interpositam Terram. Sed verba e-  
ius referre præstat. *Nos heic Tubingæ, inquit, Solis centro su-  
pra Horizontem emergente, vidimus Lunam ab Austro aliquot di-  
gitis iam deficientem, duobus penè gradibus eleuatam; & contra, Lu-  
næ centro sub occasum descendente notauimus Solis supra ortum duo-  
rum graduum altitudinem. Occidit autem Luna potiùs, quàm ad ma-  
ximam obscurationem deuenerat. Quæ sanè obseruatio arguit  
Refractiones esse aliquando, & alicubi, quàm Tycho defi-  
niit maiores; quando bipartiendo illam duorum graduum  
altitudinem, fuit Refractio vtrimque vnus, vt minimum;  
gradus; verùm ritè excusat Kepplerus, aërem requiri à Ty-  
chone admodum purum, ac serenum, quando Refractio-*

1590. num periculum facit. An addam verò heic aliam alterius quidem generis, sed dignam tamen notatu Eclipsin, quam idem Mœstlinus die Octobris iij. obseruauit, cum mane, hora 5. Martem totum à Venere occultatum animaduertit? Hac certè occasione admonere debeo mendum subesse illis nostris in x. Laërtij Librum Animaduersionibus, cum pagina 903. vbi hæc Eclipsis refertur, adscriptus est annus M. DC. pro M. D. XC. vti & mox antè circa Eclipsin Iouis à Marte die ix. Ianuarij, Mœstlino, & Kepplero visam, adscriptus est annus M. D. CI. pro M. D. XCI. Sed hæc prætereunda; cum & prætereamus, quæ plurima Tycho obseruauit, ac potissimum circa Cycnum, in cuius Stellis restituendis hoc maximè anno incubuit; & cum mensibus quidem aliis, tum Augusto, ac eius die xj. præ cæteris; quo quæ facta obseruatio est, *Solemnia* Kepplero vocatur.

Paucis post diebus accessit Huennam ex inopinato Rothmannus, quippe qui ægrè ex grauibus, diuturnisque morbis conualefcens, sibi animo defixisset, fore, vt pristinam sanitatem ex peregrinatione, aërisque mutatione recuperaret. Sentiebat lecus Princeps; sed volenti tamen tantò faciliùs annuit, quantò ille se inuisurum Tychonem recepit. Quæ porrò lætitia affectus ex eius aduentu Tycho fuerit, ex iis, quæ deducta iam sunt, non est conici operosum. Attulit, redditque illi Rothmannus binas literas, alteras quidem à Principe, alteras verò à seipso: scilicet, vt se rescripsisse ad superiores Tythonis literas fidem faceret, eas ad manum habuit, quas non miserat, sed scripserat tamen à mense Aprili. Literæ Principis eò faciebant, Tum vt excusaretur responsionis mora, quòd Rothmannus malè habuisset, quodque ipse ob ætatem ingrauescentem, curasque graueis, non iam perinde alacriter, ac eà animi perspicaciâ, qua priùs, hisce studiis incumberet; tametsi non desineret, vel claudicando insequi, vt pedo suo innixæ anus: Tum vt Rothmannum commendaret, cui peculiare caput habenti, propriumque quotannis pileum comparanti assensisset; ægrè laturus, si quidpiam aduersi illi accideret; quòd iuuenis & ingenio-

fus,

sus, & insigniter eruditus foret: Tum, vt rogaret, quise Rex 1590.  
iunior, statusque Regni, ac res quoque Tychonis propriae  
se habent. Rothmanni autem literae in eo erant, vt prio-  
re parte describerentur incommoda, quae passus per hiemem  
fuerat ex padogra, & calculo, adhibitis frustra Galenicis re-  
mediis (vnde & sub finem Vitrioli, Tartarique oleum à Ty-  
chone expetiit) posteriore, vt responderetur ad ea argu-  
menta, quae fuerant aduersus motum triplicem Terrae attri-  
butum à Tychone obiecta. Nam ad Primum quidem de Glo-  
bo cadente; respondisse Copernicum, moueri cadentia  
composito motu, ex recto putà, quo petunt Terram; & cir-  
culari, quo interim vnà cum Terra, ob eandem cum illa na-  
turam, propensionemque circumducuntur. Neque verò es-  
se hanc motus velocitatem habendam absurdam; nisi ea,  
quae Caelo tribuitur, incomparabiliter absurdior habeatur;  
ac praesertim abripiens nitentia mobilia in oppositum; vt  
proinde, cum totum hoc motu illo Terrae simplici saluetur;  
videatur omninò natura, quae semper quantumcumque potest  
compendio vtitur, illum vsurpare. Ad Secundum de Vasti-  
tate inter Saturnum, & Affixas; minimè pugnare illam cum  
Sapientia, potentia, atque voluntate diuina; imò decere  
maximè magnificentiam Opificis; cum & Rex, quo maior,  
eò ampliùs palatium decere putet suam maiestatem. Ad  
Tertium de Axis reflexione; posse optimè illam coherere  
cum pergente suam viam centro, quod respectu illius sit  
quasi immotum. Quin-etiam nullam propriè esse reflexionem,  
sed constantiam, quòd axis in sui ipsius Parallelismo  
versus easdem Mundi, & quatuor siue polorum regiones; dum  
interea centrum per Eclipticam pergit, maneat. Adiunctae  
erant his literis, qualescumque ille potuerat per inualetudi-  
nem circa Cometam nuperum peragere, obseruationes.

Rothmannus porrò cum Tychone reliquo Augusto, ac  
toto Septembri moratus, Organa eius omnia dispexit, ob-  
seruandique rationem peruidit: & quae apud Land-grauium  
essent, quaeque apparerentur (globusque imprimis orichal-  
cicus quaternum pedum diametro) exposuit. Ac recepit

R

1590.

quidem tum nonnulla se antè suum discessum perscripturum ad Principem, tum exploratis, descriptisque accuratius omnibus, plura à reditu commemoraturum: at insinuat tacitè non ausurum se omnia, quæ in Machinis peruidisset, ad eum referre: neque enim illum habiturum fidem, ac rem exaggerari in gratiam ipsius Tychonis existimaturum, si luculenter, & ut res erat, Instrumentorum multitudinem, magnitudinem, structuram, ornatum, vnà cùm tractandi, utendive facilitate exponeret; quòd res omnem fidem superaret, neque machinæ Principis conferri cum ipsis vllatenùs possent. Mirè adhortatus illum Tycho est, ut maturè perficeret susceptam illam descriptionem, demonstrationemque Stellarum, quòd & institui collatio inter Castellanas, Vraniburgicasque obseruationes, & causa illius quinque minutum discriminis intelligi posset; ipseque sese id quàm primum præstiturum pollicitus est. Cùm præterea autem plurimis de rebus colloquuti inuicem fuerint, tum potissimum de Hypothesi, quam Rothmannus admiratus fuerit, fatèndo ea, quæ occasione Acronychi Martis Tycho edisseruit, venire in mentem sibi non potuisse; alioquin enim iudicium suum non fuisse præcipitaturum: scilicet quasi agnoscendo deduci exinde inæqualitatem, quæ congruè saluari per Hypothesin Copernicanam minimè posset. Itemque de ipsa speciatim opinione Copernici, cuius disputatæ quis successus fuerit, en ipsius Tychonis verba; *Cùm per aliquot septimanas mecum ille heic moraretur, subinde hac de re ore tenus cum eo egi, ipsiusque argumenta in speciem satis plausibilia infregi, hominemque aliàs in suo proposito admodum perseverantem tandem eò ad egi, ut hæsitaret primum non-nihil; postea timidius, minusque cerè ista assereret; demùm etiam priores conceptiones omninò auersari videretur; adeò ut se nihil hac de re hætenus in publicum edidisse, nec in posterum id facturum; sed sultem disputandi gratià hæc mihi proposuisse asseueraret.* Ille-ne id ferio, an, ne rem non gratam faceret Tychoni, id asseuerarit, non constat: utcumque autem sit, attingere iuuat, quæ Tycho aduersus exceptiones superiore epistola à Rotlunanno allatas regerenda censuit,

quibusque, cum postmodum epistolas ederet, nihil fuisse à Rothmanno responsum, quod illa interea non vidisset, dixit.

Instat ergo circa illud, ad euertendum motum Diurnum, de globo cadente argumentum, Scientiam motus naturalis non inesse partibus à sua radice, suo ve toto separatis, ut in metallis, lapidibus, lignis, aliisque rebus rescissis constat; ac tantò minùs globo, aliive corpori terreno à terra auulso, cursimque abducto; quoniam alio motu interea distrahitur, & ne dici quidem potest, aut aërem, rem adedò tenuem, motum Terræ consequi, aut peatrahare secum cadens corpus. Id confirmari ex eo, quod Bombardicus globus in ortum, occasumque vi pari extrusus, tantundem spatij supra Terræ superficiem conficiat; cum, si Terra interea ferretur in ortum, non tantundem promoueretur, qui in ortum explosus foret, ut præueniente suo motu Terra; longè autem ampliùs, qui in occasum, ut Terra interim refugiente. Confirmari rursus à pari ex telo, quod è naui sursum emissum, donec nauis progreditur, non in eandem, eundemve locum, è quo emissus fuit, recidit; sed longè retrò, ac tantò magis, quantò nauis fuerit promotà velociùs. Tamen si verò Primus motus sit incredibiliter in Cælo, quam in Terra foret, celerior; hac tamen in re elucere imperscrutabilem sapientiam, & potestatem Opificis incomprehensibilis Dei, qui corporibus cælestibus tam vastis celeriorem omni cogitatione motum, ipsumque simul ut vniformem, sic diuisum, ac duplicem attribuere, & voluit, & potuit. Neque absolum esse inferiora, dum motus proprios obeunt in ortum, sequi interea celerrimam Supremi in occasum motionem, ob quandam analogiam, concomitantiamque motus diuinitùs inditam, & quasi congenitam à natura; similèque esse, ut dum aues, aut pisces suis nitentes motibus ab aëre, aut aqua in aduersum feruntur. Ad Annuum motum quod attinet, corruere illum cum diurno ait; vti, & cum ipso Tertium, seu axis, quasi nutationem. Hoc solùm circa annum habet; cum Deus nihil frustraneum, nihil non certà har-

1590.

monia faciat; non decere, vt tantam illam à Saturno ad Fixas vastitatem fecerit, quæ vltra septuagies centena semidiametrorum Terræ millia obtinens, sit inanis tamen, & nullius Terricolarum respectu vsus; cum & prodat Stellæ tantæ esse molis, vt non Sole modò, sed toto etiam orbe Solis maiores magna ex parte sint: adeò proinde, vt nihil esse magis ageometricum, asymmetrumque valeat; nihil à diuina sapientia, prouidentiaque magis alienum. Et quid fuisset quidem Rothmannus ad hæc omnia repositurus nihil est necesse coniecere; videri nihilominus inter cætera mirum potest, Tychonem, virum ad obseruandum, experiendumque adeò natum, non induxisse in animum experiri, id-ne verum esset, quod aliorum imitatione de telo è nauì progrediēte sursum emisso obiiceret; cum, si explorasset, falsum comperisset, ac peruidisset id argumentum motui Terræ potius fauere; & petitâ causâ ex nauì tam iaculatori, quàm arcui quàm telo motum imprimente, sternere etiam viam responsioni ad obiecta illa de globo in ortum, occasumque exploso, aliaque id genus consimilia. Tametsi istud heic obiter. Detinuisset porrò Tycho diutiùs Rothmannum admodum lubens; at discedere ante hiemem, & Berneburgo patriâ suâ transire volenti author fuit, ne Octobri instante diutiùs differret, quòd ex eo vsque tempore nauigatio per Balticum mare magis, magisque importuna continenter euaderet. Asserebat ille se meliùs ex peregrinatione habere: at nondum tamè erat illi valetudo integra, pallore faciei id subindicante; accepit autem à Tychone remedia quædam Spagyrica, quibus aduersus nephritidem, arthritidemque vreretur; ipso Tychone pollicito plura se, seu coram, seu per literas admonitum, impertiturum. Dimisit ergò illum Tycho, literasque ad Land-grauium ipsis Octobris Kalendis dedit, quibus testatus est, quàm gratus Rothmanni accessus extitisset, quàmque sibi pro votis fuisset, agnoscere Principem, tametsi obrepente senio, ac urgente curarum mole, diuertere nihilominus ad studia Mathematica, quantum, quotiesque licitum foret. Ac mirum quidem iam non esse, si

non ea alacritate, perspicacitatēque id exsequeretur, 1590.  
 qua prius; at consultum optimè fore, si quod ipse per se  
 non posset, id per idoneos artifices sua autoritate, & li-  
 beralitate sustentatos præstaret. Adiecit habere se omnia in  
 Daniæ Regno pacificè; ac Regem electum versari per id  
 tempus in Cimbria, vbi erant mox Comitia finienda. Se  
 quod attineret, vacare pro more Philosophicis studiis, quan-  
 tum per alias occupationes, & auocamenta liceret. Librum  
 suum primùm iam ferè subiisse extremam manum Typo-  
 graphi; sed remoram tamen ex papyri impressoriæ defe-  
 ctu iniectam; quoniam tametsi moletrinam conficiendæ pa-  
 pyro exstruxisset, chartopæo tamen, quem breui è Germa-  
 niâ exspectabat, destitueretur. Denique, quòd illi reddita  
 non fuissent, idque attestante Rothmanno, quæ vere in-  
 eunte de Cometa transmiserat; se iam iteratò ad eum mit-  
 tere, iterùm descripta. Quandoquidem porrò ad Land-  
 grauium Rothmannus reuersus non est, neque literas ad  
 eum misit; idèd non est mirum, si mense Februario inse-  
 quentis anni scribens ad Tychonem Land-grauius, roga- 1591.  
 uerit illum, vt quas simul dabat ad Rothmannum literas,  
 curaret ad illum perferri; ac Tycho deinceps rescribens, ne-  
 sciisque vbi ille foret, aut quid-nam ipsi contigisset, eas li-  
 teras remisit.

Accepit interea Tycho literas à Ioanne Antonio Magi-  
 no celebri Matheseos apud Bononiensibus Professore literas  
 superiore Septembri datas, vnà cum Ioannis Werneri de  
 motu octauæ Sphæræ Libro, cuius exemplum totâ Germa-  
 niâ frustrà conquisitum Tycho expetierat. Adiecit verò  
 etiam exemplum editarum recens à se Theoricarum, quas  
 Copernici obseruatis congruas, sed ad Hypothesin de  
 Terra quiescente traductas, interpretaturus erat, com-  
 mentariisque illustraturus, quibusque Hypothesibus Tycho-  
 nis interserere, declarareque expetebat. Dedit verò ista  
 Maginus interuentu cuiuspiam Dani, qui ex Tychonis stu-  
 diolis fuerat, quique Tychonis nomine obtulerat Libri  
 de Cometa exemplum. Hinc & ob id pignus vltro ad se

R. iij



1591.

transmissum, egit Maginus cumulas gratias, & *Cum incredibilem, inquit, in illo diligentiam tuam, & accuratam obseruandi viam perspexerim, mihi persuadeo fore, ut caelestium corporum motus emendare exactissime possis, fructuque operæ illius, maximo omnium studio, atque expectationi cumulatissime satisfacias; unde nomini tuo sempiternum decus adiungatur.* Testatus est etiam se magna Libri Progymnasmarum primi expectatione teneri; obseruationum item, & speculationum, quas probare, & sequi minimè erubesceret, vti & probabat Hypothesin; nisi quod noluisset orbis Solis, ac Martis se interfecare; cum admittendum tamen id foret, Studioso illo significante, obseruatum Martem propiorem fieri Terris, quàm Solem. Petiit intercè ad illustrandum, quas Ephemeridas ad prælum reuocaturus breui erat, tum compendiosam Affixarum emendatarum descriptionem; tum notitiam quampiam Eccentricitatum, commensionumque Planetariorum orbium, ipsiusque præsertim Martis, inobseruabilis habiti, cuiusque Eccentricitatem immutari, periodumque suam habere ipse opinaretur.

Memorato Februario, ac die xxij. Lunâ plenâ, periculum fecit difficultatis obseruandi, determinandique Lunæ Diametrum; quatenus attendentibus quinque, aut sex obseruatoribus, & Diametro vicies bis obseruata, eius determinatio à 31. in 36. minuta excurrit. Siquidem obseruata bis fuit minorum 31. sexies 32. septies 33. sexies 34. semel 36. Cuius quidem diuersitatis causam ipsi alibi edisserimus, ipsi scilicet eam quoque experti; sed intermiscenda hec nostra non sunt. Nihil recenseo de cæteris hoc anno ab eo obseruatis; nisi quòd Martem Acronichum sub diem Iunij ix. ita obseruauit, vt eo circa Solis Perigeion versante, facta ansa fuerit ratæ habenda: Hypotheseos de interfecante Solarem orbe Martio; quòdque subsequutam Eclipsin Solarem mensis Iulij non maiorem duobus cum semisse digitis, retulit ad decimæ diei horam 10. ac min. 3. Adnoto autem ne hoc quidem anno fuisse primum Librum prorsus absolutum. Quippe ad Land-grauium rescribens initio Aprilis

per eundem tabellarium, qui die Februarij III. ab eo desti- 1591.  
natus, non ante diem Martij xxij. Vraniburgum accessit.  
rat, superesse aliquot adhuc ex quinto Alphabeto inchoato  
quaterniones significauit; ac se adhuc moliri inserendam  
descriptionem Canonicam octingentarum circiter Fixa-  
rum. Sic mense Septembri, chartopœum licet iam natus,  
non tamen spem fecit, vt liber ante brumam absolueretur;  
qui neque tunc quidem, neque longè post, sic fuit absolu-  
tus, vt posset ad Land-grauium variè interpellantem trans-  
mitti.

Per hæc tempora Rex Electus annos iam natus xiv. in-  
uisere Huennam voluit; quare & eò accessit cum tribus ex  
quatuor antè memoratis primariis Senatoribus, ac aliis  
præterea proceribus aulicisque variis. Curiosè porrò spe-  
ctauit Rex, tum ædificia, tum organa, sciscitatusque est Ty-  
chonem non pauca. Quia verò Tycho subnotauit demirari  
præsertim Regem globum orichalcicum inauratum, qui  
rotulis intus aptatis motum diurnum imitaretur, idque So-  
le, & Luna interea suos motus obeuntibus, ac Luna qui-  
dem circuitu menstruo varietatem phaseon exhibente, So-  
le raptu diurno iudicante horas; eapropter ipsi eum obtru-  
lit, ac impensè, vt in Cimeliarchium transferri iuberet, ro-  
gavit. Acceptum itaque Rex habuit, studiosèque deinceps  
seruauit; donauit autem vicissim Tychonem torque aureo,  
qualem gestabat tunc temporis, per-eleganti scilicet arti-  
ficio elaboratum, ac ipsius Regis effigie insignem. Is est  
breuior ille, & superior in Tychonis effigie, quam pars A-  
stronomiæ Mechanica præ se fert in ipsa met fronte.

Quia porrò Land-grauius illis literis sub Februarij ini-  
tium datis Tychonem rogârat, vt aliquas obseruationes, &  
Stellarum præsertim Fixarum ad se mitteret; ac institerat,  
vt de statu Regni, deque suo priuato quidpiam scriberet;  
idcirco Aprilis initio rescribens, precatus est Land-gra-  
uium, ne agrè ferret, nisi quidquam ex obseruationibus  
mitteret; non esse rem tutam, præpter tot viarum, quâ terrâ,  
quâ mari anfractus, ac parùm sinceram fidem hominum,

1591. in quos possent incidere. Fore, ut qualiscumque mora non sine fœnore pensaretur, quòd inferere in secundum Libri primi caput Stellarum circiter octingentarum descriptionem statuisset. Ad Regni statum quod attineret, significauit magnam spem de electi iunioris Regis indole, & educatione non immeritò concipi. Habere se pacificè omnia in illo quasi interregno, statuque Aristocratico; quippe quatuor senioribus è Regni Consiliariis, optimoque imprimis Cæsario, Rempublicam administrantibus; ac si quid incideret arduum, solitoque grauius deferentibus ad Regni comitia, quæ quotannis circa æstiuum Solstitium soleant celebrari: idque quousque Rex ad ætatem maturiorem peruenerit: cum & illi intereà obseruantia summa habeatur. Ad se, suaque quod spectaret, degere se semper suam in Insula priuatum, publicisque rebus immunem, quibus & nunquam sese libens, ac nisi quapiam necessitate cogente, immiscuerit. Sinere se aliis ambitionem hanc, latarique esse tam multos, per quos oneribus his veriùs, quàm honoribus subleuetur, ac possit intereà Philosophiæ studiis, rebusque cælestibus potiùs, quàm terrenis incumbere. Quamquam ne sic quidem esse beato liceat, ut non variis, tumultuosisque impedimentis distrahatur, seu suo fato, seu quorundam prauis consiliis id accadat; se tamen Numinis fauore, animi magnitudine, integritateque, & veri, iustique obseruantia fretum, felicem rerum exitum, quacumque id fiat ratione, sperare. Id porrò, & quia subiicit,

*Omne solum forti patria, & cælum undique supra est,*  
insinuat, quod postea dicitur, fuisse iam tum quosdam, qui cœperint primùm in aula de eius studiis detrahere, ac deinde ob erogatam in ea pensionem ex telonio, submurmurare; quo factum proinde, ut iam tum de transferenda aliò Vrania sede cogitârît.

Rogârat quoque Tychonem Land-grauius, ut quia inaudierat in Noruegia Animal esse nomine Rix, ceruo procerius, sed prætentibus cornibus, cuius descriptio apud nullum historiæ animalium authorem exstaret, & cuiusmo-  
di

di tamen aliquot cùm Hafniæ, tum Friderisburgi à Dania 1595. Rege alerentur; idè depingi illud curaret, eiusque iconem, ac simul historiam ad se mitteret. Rescripsit autem Tycho eiusmodi nullum, neque Hafniæ, neque Friderisburgi reperiri animal; fuisse autem solùm Hafniæ animal Noruegicum Rangiferum vocatum, quod ætate superiore præ regionis aliquantò australioris calore expirasset; ac erratum fortè circa nomen fuisse, uti & circa proceritatem, circaque cornuum ut longitudinem, ita & variam intricacionem. Mittere se illius iconem, non tam ex Gesnero desumptam (ut cunque apud illum non malè se habeat) quàm ex indicatione cuiusdam studiosi, qui Bergis in Noruegia natus, eiusmodi feras sæpiùs viderit, ac retulerit etiam de earum indole aliqua, unà cum icone transmissa. Inquisiturum verberius se, ac facturum satis, si licuerit ampliùs. Habere se iuniorem Alcem, quam si exoptet, sit transmissurus. Quia verò Land-gravius mense Maio rescribens, significavit habuisse se quidem Rangiferos ceruos ex Suecia, gemina vice, ad usque centum, qui tamen cùm per hiemem & se bene habuissent, & vehiculum etiam in glacie suo more traxissent, redeunte tamen deinde calore, omnes ad vnum interiissent: Alceis autem quod spectaret, alere se vnam, quæ superata hieme adhuc benè haberet, cursitaret, saltitaret, & ad se intra hortum ferarum Zapfemburgensem vectum esse do accederet, & se ut canis aliquis obseruaret; ac licet scripsisset in Sueciam, ut plureis haberet; facturum tamen Tychonem rem gratam, si vnam, alteram-ve, & quæ forent potissimum cicures ad se mitteret; ipsum se & sumptus, & viaticum repensurum. Quia id, inquam, Landgravius scripsit, & non exspectato responso, misit die Augusti vltima tabellarium, literiis aliis oblatam priùs à Tychone Alcem accipiens, quam foret, præter animum gratum Equo Zapfemburgensi remuneraturus: idcirco Tycho literis ad ipsum geminis respondit, alteris quidem sub initium, alteris sub finem Septembris.

Et prioribus quidem scripsit se cùm requisiturum Alceis

S

1591. alias, tum missurum fuisse, quam in Scania villa alebat, nisi dum eam vellet deportari in Insulam, periisset Landscrona, quod oppidum Huennæ è regione est, cum ille in arce relicta, oblectationis gratiâ, apud Virum Nobilem neptis suæ coniugem fuisset. Accidisse enim aliquando, ut cum in mensa sederetur, ea sponte gradus conscenderit, quos deinde, ubi largiore ceruisiæ potu fuit ingurgitata, exscendere salua non potuerit, sed cadens pedem fregerit, eoque, nullo remedio sanari valente, obierit. Posterioribus autem, cum neque suam Alcem, utpote demortuam, neque ullam aliam frustra requisitam posset mittere, scripsisse diligenter se cum ad Axillum Guldensternum Noruegiæ Proregem, suumque consanguineum, tum ad virum alium nobilem, suumque affinem, ut vterque par Alcium opportunitate prima mitterent; & cum bonam foueret spem, ut ab utroque, aut altero saltem, obtineret aliquas, spem quoque illi facere, ut nisi ante hiemem, saltem vere instante ad eum mitterentur. Prætereo autem, quod occasione Orygis à Gesnero memorati, de viris quibusdam Noruegis subiunxit, esse scilicet, qui per altas, & niue coopertas rupeis leuigatis asseribus ad pedum plantas subligatis, ea velocitate currant, ut etiam ceruos assequantur. Prætereo item, quod cum Princeps literis utriusque meminisset Rothmannum ad se, inuitatum licet, nondum accessisse, morbos prætendentem, de quibus non constaret, fuisse Tychonem id demiratum, & spectato præsertim anni ab eius ex Huenna discessu interuallo, quo toto si morbus sauiisset, insigne remedium Paracelsicum, de quo ipsi constaret, habere potuisset. Futurum fortassis, ut maiore quapiam liberalitate allici, ad susceptum opus de Stellis restituendis perficiendum posset: quanquam & Princeps verè ad se scripserat, esse illi quoddam peculiare caput, cui proprium quotannis compararet pileum.

Remissurus porrò Tabellarium Tycho, ac suspicatus Rothmannum ne misisse quidem ad Land-grauium, quam studiosè factam Instrumentorum suorum descriptionem detulerat; idcirco eorum designationem à Germano quodam

Amanuensi conscribi curavit, eamque vnà cum descriptione, iconibusque Vraniburgi, Stellæ-burgi, totiusque Insulæ tabellario perferendam dedit. De ea porro heic nihil iam dico; quando res satis intelligi ex superiùs deductis potest; subiicio potiùs, quod prætermisum in Vraniburgi descriptione fuit, quodque à Longomontano refertur, dum postquam memorauit Iacobum Christmannum reformare quidpiam in Tychonica tam Solis, quàm Lunæ Theoria voluisse; adiecitque, quod ad Solem attineret, pepercisse illi Tychonem, quòd indignum eum reputaret, in quo refutando quidpiam otij perderet, tum subiicit: *Pro se autem Luna olim in Hieroglyphico Vraniburgi ad parietem depicto loquuta est, cum noctu plena orbem suum liberè percurrens, ad canis larratum contemptum, sed appositè admodum responderit*, NIL MOROR NVGAS. Adde verò, quod Cryptico Stellæ-burgi apparatu descripto, appositum fuit. Habuerat Tycho fusilem, ex orichalco Mercurij statuam paullo maiorem cubito, ac eius elegantia, vt antiquæ apud Romanos industria genium redoleret. Imposuerat illam exteriùs rotundo Hypocausti fastigio, ac ita quidem insistentem supposito automato, vt ipso agente, in gyrum, motu veluti spontaneo cieretur. Cùm anno autem superiore Henricus Iulius Brunsvicensis Dux, qui alteram Regis sororem nomine Elisam in vxorem duxerat, Tychonem inuisisset, ac illi statua huiusmodi arrisisset summo perè, Tycho illam quidem petenti concessit, sed ea tamen conditione, vt eius modulum obtineret, quo elaborari similem curaret per idoneum artificem. Quoniam verò Dux promissis non stetit; ac ne semel quidè, iterumque interpellatus per literas; eapropter id Tycho prætermisum noluit, sed quasi suæ indignationis monumentum inferi, in eam descriptionem iussit. Hæc inter, Iacobus Florentius Artifex Globorum cælestium, terrestriumque Amsterodami eximius, sparsorumore de correctis à Tychone Fixarum locis, destinavit in Daniam filium, ac Tychonem precatus est, vt pateretur ab eo exscribi restitutarum omnium Affixarum Catalogum, quas nouis Globis inscriberet, pollicitus nomen

S ij

1591. ipsius illis quoque inscriptum iri; ac fore, ut deinceps cælestes Globi Tychonici, Braheanique appellarentur. Et gratum quidem id habuit Tycho; verum, quia licet penè absolutus octingentarum calculus foret, nondum tamen committi prælo occæperat, ipseque nisi typis expressum nemini illum credere in animum induxerat (nempe, ut plurimum communem factum, sibi priuatim nemo arrogaret) idcirco non dedit quidem exscribendum, sed spem tamen fecit transmittendi exempli statim, ac foret editus; tametsi author fuit, ne Pater quidquam præcipitaret, quousque aliarum præterea ducentarum calculum mox suscipiendum absoluisset; ne aut illæ globis deessent, aut perperam, cæteras inter benè adnotatas, collocarentur. Permisit verò, ut magnum Globum intra Musæum inspectaret, inque eo Stellas consideraret, quæ partim insculptæ iam erant, partim in dies insculpebantur, prout germanus cuiusque locus erat calculo designatus. Sic verò etiam, cum iam antè ad Maginum rescriberet, nihil aliud, quàm spem fecerat paris exempli transmittendi; tametsi aliunde non pauca, neque breuiter declarauerat, quæ mirifice Maginum recrearunt. Is certè idcirco fuit exstimulatus, ut anni insequentis M. D. XCII. Februario ineunte Librum editurus, cui titulum fecit Tetrasonicam Tabulam (propter expeditam rationem Quadratæ radicis numeri cuiusque, etiam magni adinueniendæ) ipsum illi dicauerit: quanquam Tycho eius exemplum ad se destinatum minimè accepit; ac aliud solùm, non antè sexennium, casu repertum habuit.

Non sunt verò heic ex Nuncupatoria Magini Epistola quæpiam reticenda. Nam, ut præteream, quæ ille habet de Sextante à se Tychonici instar confecto, deque eisdem eo compertis, quas Tycho indicauerat, aliquot Fixarum distantis; quæ item de Quadrante ex ligno, metalloque decempedalibus, ac ideò non solùm minuta, sed aliquot etiam minuti parteis continente, quem Paulus Bonfilius Bononiensis Patricius curasset fabrefieri (destinato etiam Sextante paris radij) ut hisce Instrumentis in summa turri collocatis

Observationes peragerentur, quæ esse Tychoni possent v- 1 5 9 2.  
 fui, en quid in Tychonis commendationem fuerit insertum.  
*Qualecumque, inquit, hoc sit opus, Tibi gloriosissimi nominis vi-*  
*ro, ac nostræ ætatis Astronomo eminentissimo, grati animi, & obser-*  
*uantie erga te singularis causâ dicare volui; idque maximis de causis.*  
*Primum enim tu ipse es, cui maximè debeo, quod amicitie tuæ fo-*  
*res tam amanter, ac humaniter mihi aperuisti, atque mihi plus ho-*  
*noris tribuisti, quàm eruditio (si qua est) tenuis mea, ac perexigua*  
*postulabat; cum mihi tuum secundum Librum de recentioribus Mun-*  
*di Phenomenis per Danum quemdam studiosum misisti; simulque*  
*per eundem quid de illis sentirem, quesuisti: (videtur hic fuisse*  
*antè nominatus Gellius Sacerides, qui per id tempus Ma-*  
*gino adfuit, & alia inter, observationem circa Martem cum*  
*eo peregit) nec non etiam, quòd meæ Epistolæ humanissimè respon-*  
*disti; multa mecum de rebus Astronomicis disserendo. Deinde, tu vnus*  
*es, cui hanc meam Tetragoniam tabulam acceptam fore maximè con-*  
*fido, propterea quòd ipsa uti felicissimè poteris ad eliciendos inæqua-*  
*litatum motuum Planetarum angulos, & promptiori quidem compen-*  
*dio, quàm per Tangentium, & secantium Tabulas. Tandem, quia*  
*tu ille es præstantissimus Astronomiæ instaurator, cui plurimum debet*  
*nostræ ætas, & debebant posteri omnes; quandoquidem non ego so-*  
*lùm, sed omnes ferè sinceræ mentis viri de tuis Astronomicis funda-*  
*mentis spem eam conceperunt, ut à te solo Astronomiæ restitutionem*  
*quidè expectent. Etenim tu taleis miro artificio, ac inuento caelestium*  
*Sphærarum confinxisti Hypotyposis, quales probè sufficere posse ad*  
*tuenda Phenomena, & apparentias cælitus animaduersas, ac ad*  
*definienda caelestium luminum loca, ad quævis tempora, non ambi-*  
*gendum est. Hortor itaque te, obtestorque, exiguo hoc manuscripto tibi*  
*oblato, ut quoad feliciter exorsus es, & multo iam tempore in hoc do-*  
*ctrinæ genere moliris, tandem absolvas. Namque nullum alium re-*  
*ctius, & feliciter id præstare posse, quàm te, qui ingenio es acerrimo*  
*natus, ad Astronomiæ collapsæ illustrationem, rectè, ac sincerè iudi-*  
*co, idque sperant omnes. Etenim, si tuum laboriosissimum, ac præ-*  
*stantissimum Theatrum absolutum nobis quamprimum communica-*  
*bis, iis profecto, qui olim motuum correctionem tentabunt, & qui nunc*  
*perierant, omnem eripies gloriam, atque in posterum tentaturis om-*



1592. *nem praeipies occasionem, & materiam. Scio quidem post tuorum laborum editionem mea Scripta correctionem desideratura; sed tantum abest, ut haec me perturbent, ut potius desiderem quam primam tuas speculationes publici iuris fieri: Nam confestim Ephemerides meas corrigam, quarum secunda editio auidè expectatur, vel, si opus erit, de nouo alias pertexam.*

Subiuncta huic Epistolae leguntur varia in Tychonis commendationem carmina, maximèque Andrea Chiocci, qui tam Latina, quam Graeca conscripsit. Et Latinorum quidem huiusmodi initium est.

*Dum rapidos Caelorum orbis, errantiaque Astra,  
Sideero captus circumuectaris amore,  
Et varios Solis cursus Lunaeque labores,  
Ac Iouis excelsi soliam, Paphique recensesi  
Regna Deae; tum quàm Cyllenius ignis in orbis  
Permeet aduersos, & cetera lamina iungat  
Vsq; sibi, socioque lubens fulgore nitescat;  
Vtque per aethereos errent inimica recessus  
Frigida Saturni, atque horrentis sidera Martis,  
Non tam mente sagax flammantis moenia Mundi  
Lustrare, eximiumque tuis, Brahe magne, videris  
Caestis rationis opus contexere charis,  
Corpore quàm simul immensum per Inane supernas  
Appetuisse domos, quas multo deinde labore  
Rimatus, praecleara tuo de pectore pandis  
Dogmata, queis sera assurgant atate Nepotes, &c.  
Graecorum verò huiusmodi.*

*Εὐταλέα, πέραν κρόνου, ἢ δαίδαλα κύκλων  
Νεῦματα ὁ Βραχίας, δεικνυσιν ἐμμελέως.  
Πλείστα μὲν Ἀρχαίων ποιῆν ἢ πεπονήμην τέτων,  
Οὐδείς δ' ἐμφανέως πάντα διδάξεν ὅμως, &c.  
Quorum haec esse interpretatio potest.*

*Scitas Caelorum leges, variosque meatus  
Perspicens Brahe, singula ritè docet.  
Ex his, multa quidem Priscis tractata quibusdam;  
Tam clarè at nemo pandere cuncta potis, &c.*

Carmina hæc me admonent, ne ea heic præteream, quæ 1522.  
 habere Tycho à Mauritio Land-grauij filio expetiit. Nempe, cum xx. die eiusdem mensis Februarij literas ad Land-grauium daret, dedit quoque ad Mauritium, vt, quia nôrat illum non modò linguarum Hebraicæ, Græcæ, Latinæ eximiè peritum, sed aliarum quoque liberalium artium, Poëscosque imprimis studiosum, rogaret ipsum, vt Carmen quoddam in Opera sua Astronomica luderet, quod mox edendis vnà cum eo, quod à Rege Scotiæ, exspectabat (quodque fuit iam antè recitatum) præfigeretur. Misit proinde simul tria quaternionis primi exempla, petiitque, vt ille sua manu carmen scriberet in secunda Pagina, ea nempe, in cuius antecedente Rex foret suum conscripturus. Prolusit porrò & ipse Tycho, isthæc subiiciens literis,

*Inclyte Mauriti, sublimibus annue captis,  
 Si vacat, atque aliò non tua cura vocat.  
 Nec pigeat nostros venà illustrare labores  
 Melliflua, tibi quam fautor Apollo dedit.  
 Non indigna, tuo nec ages aliena Parente,  
 Qui iura egregiè callet, amatque poli.  
 Nec tibi dedecorum, quia Principis enthea, soli  
 Haud obstricta solo, mens agat, alta volci.  
 Adde quòd, vnà nouem Musas, quas diligis, inter  
 Vrania est, primo conspicienda loco.  
 Hanc igitur modico si ornaris carmine, fiet  
 Cum fratre, & reliquo plus tibi amica choro.  
 Ipse quoque (vt magnis liceat componere parua)  
 Si mea quid valeat Musula, gratus ero.*

Mauritius verò, & rescripsit plenas modestiæ literas, & vt condidit, sic sua manu scripsit, quæ insequuntur carmina; vt cumque ea in excudendo primo quaternione fuerint prætermissa; sed nempe inter Epistolas, quo sequitur modo leguntur.

*Vranie superat reliquas diuina Sorores,  
 Dicitur & sacri gloria prima chori.*

1592.

*Hanc coluere Patres prisca, Regesque potentes,**Qui propius mentis vi tetigere Deos.**Hanc optat sapiens studiorum figere metam,**Vt famæ celebris præmia digna ferat.**Quanto etenim terras celsus supereminet Æther,**Illius est tantò notio laude prior.**Ipsa docet cæli motus, Cælumque tueri**Vultibus erectis nos iubet esse Deus.**Ne ventura malis timeamus fata, sed Astris**Præmoniti, ad Superum confugiamus opem.**Nec queramus humi pastum, sed laude vehamur,**Qui struxit Cæli tale Creator opus.**Ergo tuis letus meritis, studiisque fouere**Perge Deam tantam; munera larga dabit.**Quandoquidem dudum miratur peruia cuncta**Esse tuis Fabricis, quæ latuere prius.**Heinc tibi scrutanti leges sublimis Olympi,**Inter honoratum præparat Astra locum.*

Quas interim literas dixi conscriptas ad Land-grauium, excusabant Alceis alioquin paratas, non potuisse è Noruegia propter hiemem aduehi. Poscebat quoque in illis Tycho, vt Land-grauius obseruationes Fixarum ad se mitteret, vnà cum obseruatione Eclipseos Lunaris nuperi Decembris, quæ sibi fuisset inconspicua; Vt sibi à Mœstlino, præter aliquot Saturni, ac Martis Acronychismos, impetraret etiam aliquot Eclipseis Lunæ obseruatas, cuiusmodi ex Hispania quoq; & Polonia requisierat, ad Geographiæ emendationem; Vt Automatopæi interuentu ad se destinaret eximium quempiam Aurifabrum, qui Horologia, organaque curaret; quippe apud se obiisse, quem multis annis aluerat, Ioannem Crolium Artificem industrium: Vt ab eodem Automatopæo, aut alio Cometæ anni M. D. LXXX. obseruatore inuestigaret causam defectus minorum temporaneorum octodecim, de quo suo iam loco est dictum; Vt denique, nisi Rothmannus rediisset, resignaret scriptam ad ipsum Epistolam, quæ eiusdem erat circa obseruationes argumenti;

gumentum; addebatque solum, ut ille exponeret quam rationem facillimam contextendi Canones Sinuum excogitasse Byrgius dicebatur. Cum Landgravius autem nihil aliud, quam observationem nuperæ Eclipsos à Mathematico Marpurgensi in eam rem accito, ad Tychonem miserit (quippe ne tum quidem Rothmannus redierat) ac renuntiavit Automatopæum euocatum à Cæsare, sed in paucos dumtaxat menses, receperitque missurum se, si forte quempiam idoneum Aurifabrum nancisceretur; quod superest, quia ver iam inierat, ac reputabat potuisse Alceis iam aduentas esse ex Noruegia, idè Tabellarium ad eum destinavit, qui animalia deduceret, neque sine ipsis, aut saltem absque fœmella ad se rediret; quippe eâ egere masculam iam bimam, de qua antè perscripserat.

Tabellario moras in Dania trahente, alium exeunte Iulio destinavit nuncium, deducendarum Alcium callentem; is nimirum aliquot iam ex Suecia usque deduxerat, quæ tamen deinceps in horto ferarum interierant, uti & Rupicapra, ac Damæ ob glandium, ut Landgravius quidem opinabatur, tantam copiam, quæ plerisque locis coaceruata computruisset, animalibusque depascentibus in perniciem cessisset. Quia verò Axillus quinque Alceis paratas in Noruegia habens, neque Nauclerum compererat, qui recipere in se vellent conuectas incolumis; neque esse sat tutum duxerat illas terrâ transmittere, ob loca inuia, confragosaque, obque imminenteis feruores, quorum in primo statim egressu è nativo solo patientes non forent, idque spe agendi coram pluribus, ob instantem reditum faciens; capropter Tycho tabellarium ad Axilli usque reditum detinuit. Ac venit ille quidem in Daniam vno seriùs mense, quam spem fecerat; sed interim tamen commodum accessit recentior ille nuncius, qui in Noruegiam usque mitteretur, acceptis literis ab Axillo, & curâ mandatâ, ut impositis nauis Alceibus rectâ Bremam traiceret, ac inde porrò terrâ aduentaret. Hoc ipsum porrò est, quod Tycho remittens tabellarium significauit Land-grauius: idque adiecit, quia nô-

T

1592. rat Rothmannum nondum rediisse, idcirco exoptare se substitui illi quempiam, qui inchoatam telam pertexens, observationibus Astronomicis continuandis inuigilaret; tamen, *meum non est*, inquit, *Tuae Celsitudini quidpiam prescriberes praesertim cum naturali quadam propensitate, & singulari favore ad haec studia amplianda, & promouenda non sine praecelara laude feratur.*

Verum ista quidem inclinante Septembri, quo etiam scripsit ad Mauritium plenas gratiarum literas, ob carmina ad se transmissa. Caeterum conscriptae ad parentem Willelmum, extremae fuere commercij ante annos septem instituti. Interea quippe optimus Princeps vitam cum morte commutauit; dignus, cuius nomen Caelo inscribatur, nec minus, quam Iouis, Atlantis, Herculis, Promethei, caeterorumque Principum, quibus fuit Caelum curae perennet. Qua consternatione rumorem de eius morte statim respersum Tycho exceperit, difficile sane coniectu non est, Viro amisso, quem habebat amplissimo theatro potiozem. Parentauit autem eius Manibus illo Epicedio, elegiave, cuius primum hoc distichon,

*Sic-ne iaces, Princeps, o praestantissime? sic-ne*

*Alter Atlas, terris abdite, sic-ne iaces?*

Prætereo verò, cum iam non posset ad Willelmum mittere Alceis, quæ plures duabus aduectæ viuæ, mas nimirum, à femina (caeteris demortuis in itinere) ex Noruegia non fuerant, misisse eum illas ad Mauritium, vnà cum literis insequente Decembri. Hoc vnum adnoto, Mauritium, dignum Parente filium, non fuisse passum obseruandorum caelestium curam intermitteri; quandò cœptæ ante duos annos Planetarum obseruationes à Iusto Byrgio peragi, continuatae habentur in consequenteis annos quinque, inter illas, quæ postmodum typis mandata à Snellio fuerunt. Non fuerant verò huiusmodi circa Planetas obseruationes citra Tychonis consilium, adhortationemque instituta: animaduertens enim Land-grauium soli circa Fixas restitutioni incumbere; *Optarem*, inquit, *plurimum, vt Celsitudo tua pari sedulitate*

*Planetarum etiam apparentis motus cælitus indagari curaret; id 1592. quod per restituta Affixarum loca non difficulter præstatur: Et, si non alibi, circa Acronychias trium superiorum fulsione, &c.*

Ipso anni fine scriptæ Patauio à degente illeic Medico Doctore ad studiosum Danum fuere literæ, ex quibus constat quanti iam Tycho illa in regione fuerit nominis; & Magino quidem præfertim famam illius latè spargente. Donce ille certè superiore ætate commoratus Venetiis fuit, deliberarunt Veneti in Rogatorum consilio, vt quispiam Matheseos peritus coronatorum trecentorum stipendio in Ægyptum destinaretur, qui illeic Astronomicas obseruationes perageret, ipsi Tychoni Astronomiam restituenti inseruituras. Delegerat iam secessum Patauij optimus ille literarum, artiumque omnium bonarum fautor, & conciliandorum inter literatos amicitiarum artifex eximius Vincentius Pinellus: cùm Galilæus verò iam tum degeret Matheseos Professor Patauij (quippe Orationem inauguralem die Decembris septima, magna frequentia habuit) idè Pinellus viri genium, eruditionemque faciens maximi, in eo incubuit, vt in Tychonis amicitiam eum insinuaret; & re quidem primum tentata illis eisdem literis, quarum extrema hæc verba extant, *Tantæ enim heic Tycho certè est celebritatis, quantæ nemo eorum, qui nunc viuunt.*

Circiter anni eiusdem finem, insequentisve initium ty- 1593. pis mandare cœpit Tycho, quas Epistolas memorauimus inter ipsum, atque Land-grauium, Rothmannumque hæcenus scriptas; & præmissâ quidem non modo Land-grauianâ illâ ad Ranzouium, anni M. D. LXXXV. Sed Ranzouianâ etiam vno, alterove pòst anno ad Tychonem datâ; qua illum Ranzouius adhortabatur, vt eætenus scriptas Operi illi subiungeret, quod nouerat ipsi sub prælo versari. Hæc est, quam iam antè insinuauimus, cùm Tycho prouocatum se à Ranzouio, & Peucero dixit ad Epistolas typis consignandas. Quod autem tum eas sub prælo esse scripsit, eo fecisse sine videtur, vt Rothmanno ansa conquerèdi præcluderetur, si ea deinceps edita, quæ ne ederentur, rogaf-

1593: set, videret. Heic certè notanda verba illa Keppleri. *Cùm autè, inquit, hic Tychonis congerro tanti nominis, anno M. D. XCII. factis concessisset, Tycho consilium cepit Epistolas illas edendi, orsusque Typum, procedentibus adhuc operis in Tomo primo Progymnasmatum, aut suspensis, ut solebat (quippe priuata Typographia Professor) tardè, nec ante annum M. D. XCVI. Tomum Epistolarum tunc primum absoluit.* Quippe ex his verbis elicitur, tum, nisi post Land-grauij mortem, non fuisse Epistolas cudi cœptas; tum, ne eo quidem tempore absolutum fuisse Tomum illum primum. Debit interim, quæ Operis Conclusio adiuncta ab hæredibus fuit, conscripta à Tychone fuisset ante huiusce anni mensem Iulium; siquidem tametsi in ea conspectos legamus Tychoni septenos Cometas; author nihilominus Appendicis legi in ea quinos solum scripsit, ad eò proinde, vt cùm sextus Cometa illo solùm mense apparuerit, rem fuisse ante illum conscriptam oporteat.

Vt quidpiam verò attingamus de Conclusionem huiusmodi, præmittitur primùm Anacephalæosis, qua ea recensentur, quæ fuere toto opere præstita, quæq; ipsi aliquantò fusiùs iam antè memorauimus. Deinde, quia duo videbantur capita adhuc superesse, alterum Physicum, de materia, causaque efficiente Stellæ; alterum Astrologicum, de eiusdem effectis, & significationibus: idè non-nihil quidem circa vtrumque immoratur; sed *hæc tamen, inquit, protestatione præmissa, quòd ea, quæ de his iuxta nostram æstimationem, proferam, neutiquam iis, quæ demonstratiuè, & citra iustam refragationem in hac tota præcedentis Libri elucubratione proposita sunt, quòd certitudinis indubiam euentiam, conferenda, equiparandaque veniant: sed coniecturalia solummodò, & probabili verisimilitudine allata sint.* Circa prius igitur caput: quod primùm spectat ad Materiam, edicit fuisse illam cælestem, ac eandem, quæ est aliarum Stellarum; vtrumque ad tam solidam coagmentationem exaltata non fuerit. Non potuisse certè illuc vsque elementarem ascendere, ac eà præsertim copiam, quæ plusquam trecenties Terræ molem exsuperaret. Cælum, licet tenuissimum, non esse tamen incorporum; ac idè constare ex materia, quam

nihil vetuerit, condensari in globum, & nisi proprio, saltem 1593.  
 Solari illustratam lumine, Sideris speciem exhibere. Esse  
 eam ad hoc abundè in Galaxia potissimùm; vnde & Stella  
 genita in illius confinio fuit, & postquam euanuit, reman-  
 sit, quo fulserat loco, hiatus quasi semilunaris, qui nocte  
 serena, ac illuni acuto visu cerni valeat, quemque saltem  
 nemo priùs obseruârit. Aristotelem non esse audiendum,  
 qui Galaxiam sublunarem, & quasi speciem Cometæ facit,  
 quandò & perpetua, constansque in eadem semper Cæli  
 parte, cum reuolutione cohesio, defectusque non paralla-  
 xeos modò, sed refractionis etiam specialis, errorem illum  
 coarguit; & Cometas quoque supra Lunam esse, ac aut ex  
 eadem Galaxiæ materia gigni, aut per eam transeuntis splē-  
 dore non-nihil augeri, obseruati nuper Cometæ conuin-  
 cunt. Mirum non esse, nisi Stella coagmentationis eius fue-  
 rit, qua aliarum instar perdurare potuerit; quippe cùm fie-  
 ri in æthere idem, quod in terræ visceribus valeat, vbi vt  
 indissolubile aurum, ita exsolubile, plumbum gignitur.  
 Quod ad Efficientem causam attinet; fore, vt de ea tum a-  
 gatur, cùm ad totius Operis de recentioribus Ætheris Phæ-  
 nomenis calcem, etiam de Comeris actum fuerit, qui con-  
 similem nanciscuntur causam. Fore præterea, vt ibidem lo-  
 ci causa dissolutionis tam Stellæ, quàm Cometarum edif-  
 seratur.

Circa alterum caput, quod est de Effectis, seu vaticiniis;  
 illos non probat, qui prætextu ignorantia Astrologorum,  
 eensent Stellam nihil energia, significationisque habuisse.  
 Nam dici quidem posse præfagia ex Astris difficilia esse, aut  
 impossibilia etiam cognitu; at dicere nulla, id absolum esse.  
 Heinc, cùm sit præsertim difficile nosse, quid hæc Stella  
 portenderit; quandò similes tam rarò visuntur, & ne Hip-  
 parchica quidem illa, cui motus tributus, omnia isti paria  
 habuerit; esse nihilominus consentaneum, vt sicut illa Mo-  
 narchiæ Græcæ inclinationem, & Romanæ incrementum  
 præcessit, ita sit magna aliqua Rerumpublicarum innoua-  
 tio hanc consequutura. Iri tamen res mutatum in melius,

T iij.



1593.

vt Stella Iouiali fulgore emicuit; licet non sine tumultu quodam, ob eam, quæ successit, Martiam rutilantiam. Imminutum quoque, nisi etiam extinctum Religionem fastuosam iri, ob eundem Iouialem splendorem, qui & mutatus fuerit, & tandem euanuerit. Rem confirmari ex situ Stellæ prope colurum Æquinoctiorum, ac sub initium verni quadrantis, quod sit indicio superuenturam maiorem lucem aliquam, quæ tenebras priores discutiat. Aliunde verò eius situm in parte Cæli Borea euenta præsignificare in regione Septentrionali: licet de tempore, & de loco ex duobus quibusdam iudicandum sit. Et de Tempore quidem, ex directione Coniunctionis Magnæ, quam in fine Trigoni aquei Stellæ exortus antecessit; adeo vt, cum ea Coniunctio contigerit anno M. D. LXXXIII. ac fine Aprilis, in 21. gradu Piscium, à quo numeratis in Rectam Stellæ Ascensionem nouem gradibus, indicentur totidem anni, qui à coniunctione porrò numerati annum prodant M. D. XCII. quo incipere Stellæ effecta debeant: parque sit proinde homines Stellæ tempore natos, & à Deo ad magna, insolitaque destinatos, eum citè annu quid grande moliri. Cùm sit verò etiam directionis Zodiacalis habenda ratio, & Stellæ longitudine existente in gradu Tauri penè septimo, intercipientur à loco Coniunctionis gradus propè quadraginta octo, indicenturque adeo anni totidem, qui à Coniunctione vsque numerati annum prodant M. DC. XXXII. idcirco congruere, vt circiter eum annu effecta Stellæ vigeant, & Trigono quidem Igneo iam vigente. Cæterum &, cum septima hæc sit à condito Mundo facta Trigonorum restitutio; quippe priores contigerunt Enochi, Noæ, Mosis, Regum Israël, Christi nati, Caroli Magni temporibus, quibus singulis exstiterè insignes quædam mutationes, & numero quidem imparibus in melius: par esse, vt hæc impar numero, sit sælicioris status prænuntia; eius videlicet, in quo vaticinati Prophetæ sunt, versaturum cum agno lupum, pardum cum hædo, &c. quique rerum interitum generalem sit præcessurus. De Loco verò,

cum par sit mutationem incipere in aliqua parte eius in Terra Paralleli, cui Stella verticalis fuit; idè de hac parte iudicandum esse ex eo Nouilunio, cui Stellæ exortus coincidit; scilicet, vt illam esse intelligamus, cui eo momento Stella in meridiano, verticalisque exstitit. Et quia id Nouilunium fuit Vraniburgi die Nouembris v. hora septima min. 32. cum Stella ab eius meridiano abesset ad ortum gradibus sexdecim, sicque immineret adhuc parti boreali Moschouix; idè debere mutationem ab ea regione incipere. Facere huc autem tum Prophetiam apud Ezechielem de Gogo Principe Mosochi, seu Moschi, Moschouiticæ nationis; tum vaticinium Sibyllæ Tiburtinæ de Sidere orituro, & magnam Septentrionis domum radiis suis illustraturo, detectum in Heluetia anno M. D. XX. tum aliud quoque carmine expressum Sibyllæ Babylonicæ,

*Tunc autem signum dabitur diuinitus ingens;*

*Namque relucebit clarissima Stella, &c.*

Ad Cometam quod attinet, is apparuit quidem à die secunda Iulij ad vsque Augusti xxiv. at nullatenus obseruari à Tychone in Huenna potuit, ob continenteis penè fulgores (vocos illi Chasmata) qui peragente cursum Cometa in parte Cæli Borea, auroræ claræ speciem per singulas nocteis in ea exhibuerunt. Consolationi cuiuspiam fuit, quod studiosus Danus, qui ipsi ante aliquot annos in exercitationibus Astronomicis inseruierat, ac tum Seruestæ Anhaldinorum, studiorum causâ morabatur, obseruationes aliquot circa Cometam peregerat; tamen, quod ille vsus fuisset Radio, quadranteque nimis exili, nihil ex illis deducere, vndique eohærens, ac exploratum potuit. Delectauit illum magis, quod accepit eundem antecedente Maio, ac die xx. obseruasse itidem Seruestæ deficere Solem infernè, ac vergendo in læuam, ad duos proximè digitos; cum nihil obseruatum defectus in Huenna fuerit, vbi calculus tempus prodit ad horam 2. min. 40.

Quoniam verò donec plaga Cæli Borea obducebatur fulgoribus, Austrina erat reuelatior, obseruationibusque Pla-

1593. netarum patentior; ideò occupatus eo tempore circa Martem potissimum, qui tum in Aquario versabatur, fuit; ac demiratus non parum est, latitudines eius maximas antè, vel post oppositiones, non verò in ipsis cum Sole oppositionibus obseruari. Heinc nimirum sunt verba illa, quæ manu sua in Codicem obseruationum inseruit, quæque & Kepplerus, & Longomontanus postmodum citarunt, cum adnixi sunt occasionem admirationis tollere. Ea se in hunc modum habent. *Consideratione dignum est, quòd Mars circa x. diem Augusti habuerit maximam latitudinem austrinam, & postea decreuerit: ita ut die xxiv. in oppositione, quasi quarta parte gradus, propior Eclipticæ redditus sit: quod tamen Canones, etiam correcto maxime latitudinis loco, in 18. Aquarii nequaquam exhibent, quomodo cumque assumatur illic maxima latitudo; cuius rei causa studiosè inquirenda venit.* Quo loco addendum id quoque, quod in libro de Noua Stella inter expendendum opiniones euenturum prædixerat, ut nempe Augusto, ac Septembri huius anni Mars ea specie grandesceret, eoque lumine rutilaret, ut pro nouo Sidere haberi ab ignorantibus causam posset. Causa autem fuit vicinia, accessusve ad Terram maior, Marte nempe ad Perigeium, non modò Epicycli, sed etiam Eccentrici admoto. Prætereo verò quod subiicit, idem prædictum ab Andrea Perlachio de anno M. D. XXIIX. scribere Kepplerum, adnotatam rem fuisse à Melanchthone, *Iulio scilicet, & Augusto tam prodigiosa specie visum Mariem, ut nouum Sidus crederetur: cum & idem fieri deinceps medio tempore oportuerit, anno putà M. D. LXI.*

1594. Anno insequente summus fuit dolor ob acceptam mortem viri optimi, summique amici Iacobi Curtij, qui non multò antè, prætextu negotij Cæsaris nomine agendi, venerat in Daniam, ut votum expleret, hoc est, ut Tychonem coràm affaretur, apparatusque obseruatorium suis hauriret oculis. Alias inter causas doloris id fuit, quòd prouidens Tycho fore, ut mutare sedem cogeretur, rem cum Curtio communicasset, & Curtius recepisset se ea de re ita acturum cum Cæsare, ut asylum ipsi tutum pararetur. Quin-etiam, si fortè migratio

migratio in Bohemiam contingeret, obtulerat illi quas Pra- 1594.  
ga habebat amplissimas & deis, ac ipsi illarum ideam, deli-  
neationemve eo sine reliquerat, ut si quid in iis immutan-  
dum, addendumve, quod commodum usibus foret, iudi-  
icaret, id & maturè significari, & opportunè perfici posset.  
Quamobrem hac excidens spe, fuit mœrore non leui affe-  
ctus, tamen deinceps consolationi fuit, quòd scribens ad  
illum Hagecius, spem fecit illustrem Coraducium Curtij in  
eo munere successorem, pronum quoque affectum in cum  
testaturum. Tenebat illum interim sollicitudo maxima tum  
Hypotheson, tum Tabularum condendarum, circa Pla-  
netas singulos; & Martem quidem potissimùm conatus ple-  
rumque variè eludente. Cum idè verò nulla obseruandi  
ocasio intermitteretur, tum singulare præsertim fuit, quod  
circa Lunarem Eclipsin mensis Octobris contigit. Nempo  
cùm ipse eam referat ad diem xix. ac hor. 19. cum min. 26.  
addit Kepplerus illam ad summum Lunæ limbum sic conti-  
gisse, ut citra verticalem, seu ex parte occasus initium ha-  
buerit; cùm & ad eandem postea defierit, ut moris in Lunæ  
Eclipsibus est.

Allatè non multo post tempore fuere à Rothmanno lite-  
rè Berneburgi data sub finem Septembris. Recreatus iis ve-  
rò tantò magis fuit, quantò ex illius ab Huenna discessu,  
hoc est ab annis quatuor nullas prorsùs habuerat. Ipsi ille  
aliud nihil voluit, quam diuturnum silentium excusatum fa-  
cere, causando cruciatus ex arthritide, nephritideque im-  
maneis, qui impediissent, etiam, ne redire ad Principem an-  
te illius obitum posset, & quod discedens receperat, inde  
porrò transmittere. Rogauit autem, qui fieret, ut Tycho  
suum illum de Cometis Librum, qui foret pridem typis ex-  
pressus, penes se tandiù supprimeret: expetienim ipsum à  
quam-plurimis, ac inuidendum non esse, neque propriæ fa-  
mæ, neque commendationi Matheos, quæ non foret de-  
inceps pro more reputanda inutilis; quoniam constaret A-  
stronomos posse ea falsa conuincere, quæ forent constan-  
ter habita pro veris. Libenter se quidem culturù Vranien; at

1594. constare de obstaculo, ipsiusque adeò Tychonis esse, illam splendidè exornare. Adiecit se, si accessisset ad Principem incolumem, commendaturum apud eum fuisse (tamen utrumque id præstitisset per literas) quem viderat hortum Sororis ipsius Tychonis Sophiæ, quàm & Philosophicam dixit, & per-quam solertissimam, nobilissimamque matronam. Ac talis fuit quidem conscripta à Rothmanno Epistola: ad quam cum Tycho responderit, incertum est tamen, an vllæ deinceps datæ à Rothmanno fuerint; quandò hæ duæ extremæ sunt, quæ in Libro editarum à Tychone existant.

1595. Quàm porrò Tycho ad Rothmannum dedit, mensis Ianuarii, ac adeò anni M. D. XCV. est. In ea postquam ipsi condoluit, remedia sua obtulit, ob non requisita successit, excusat Librum de Cometis nondum publici iuris factum, tum quòd studium obseruationum, deductionisq; motuum hanc curam præpedierit; tum quòd præter expectationem, multa longo iam tempore & otium, & Vranix cultum interturbantia inciderint; tum quòd tulerit ægrè suos labores ingrati à nonnullis exceptos, speciatimque à Scotto quodam Medico, quem tamen non nominet, nouimus tamen Craigium vocatum. Hic scilicet intercedente conterraneo quodam, qui Tychonem fortè tum inuiserat, cum Liber recens absolueretur, exemplum illius obtinuit, & literis ad Tychonem datis, eius sententiam de Cometis in Æthere versantibus labefactare conatus est. Ratus Tycho illum nihil aliud quàm erudiri copiosius velle, ac amicè, & candidè veritatem requirere, Apologiam scripsit penè extemporaneam, quàm & ad illum anno iam M. D. LXXXIX. misit. Ille verò triennio exacto, Librum in Tychonem emisit scommatis, dictariis, cauillis, & ut ipse addit, *distractionibus, peruersionibusque scatentem*, hocce titulo, *Capnuranæ refutatio, seu, Cometarum in Æthera sublimationis refutatio*; prorsus, ut si Tycho censuisset, gigni Cometæ ex terrenis fumis. Quocirca Liber iste est, ad capita cuius præcipua Tycho sic deinceps hac respondet Epistola, ut ipsam idcirco prolixiorem texat; ac spem etiam faciat vberioris refutationis) nisi

à seipso, saltem ab amico, discipulorumve aliquo (cuiusmodi Longomontanus deinceps exstitit) facienda: Nihil interim necesse est attingere ex iis, quæ hac Epistola respondentur: quandò quicquid obiicitur, & nullius momenti est, & mirum videtur Tychonem potuisse id ipsum, vel tantisper morari. Illud prætereo, quod ad calcem Responsionis suæ ad Rothmanni rationes pro motu Terræ memorat, argumentumque ex eo addit, quod Martis Eccentricitas non ea sit, quam Copernicus, vt Terræ mobilitatem adstrueret, posuit; sed aliam, ipsamque non-nihil maiorem, tantum abest, vt minorem, quàm Ptolemæus, posuerat. Citat ad idem Venerem, cuius Apogeion non in gradu septimo Geminorum collocat, sed potius sub Cancri initium; ac addit percipere se, vt Land-grauianæ obseruationes, cum restitutione Fixarum, cui ille incubuerat, edantur. Quæ deinceps Rothmanno mens, aut quod fatum fuerit, nescitur: solùmque, quod sciam, obseruauit, quidpiam circa Cometam anni insequentis, & in viuis adhuc eo tempore fuit, quo quinque post annos Tycho in Bohemiam appulit.

Hæc autem non tam memoranda, quæ varia Tycho obseruauit (ac tres nominatim Eclipses, duæ totales Lunæ, altera Aprilis xij. hor. 16. min. 36. altera Octobris vii. hor. 20. min. 29. Vna Solis digitorum 3. min. 50. Septembris xxij. hor. j. min. 8.) quàm dicendum est Magnum illum Globum orichalcicum, cuius aliquoties iam meminimus, fuisse vndequaque absolutum, cæclatis nimirum Fixis propè mille, quibus esse locis anno Christi M. DC. completo debuerunt. Cùm enim aduectus Augusta eo ipso anno, quo Vraniburgum fundatum, deprehensus fuisset interhians rimis, & non exquisitè rotundus, malo vtrique prouisum fuit, tum rimis oppletis, tum superstratis aliquot membranarum centuriis, & factò biennij periculo, num tempestatum varietas rotunditatem quidquam vitaret, superductæ fuerunt orichalcicæ laminæ, ea compactione, vt totus Globus ex solido orichalco videretur conflatus. Facta læuigatione, & tam Æquatoris, quàm Zodiaci circulis cæclatis, inque mi-

1595. nuta singula per transfuersa puncta diuifis, exploratum vno adhuc anno est, num quã ab exacta rotunditate descisceret. Cum non fecisset, tum delineatã singulã Imagines fue- re, tum Stellã insculptã, prout fuit cuiusque temporis progressu locus obseruatus. Hic autem est annus, quo ille Stellarum millenarius propẽ numerus fuit obseruãdo com- pletus; ac adẽ globus extremam manum anno à prima sui structura vigesimo quinto adhibitam sensit. Dico autem propemodum; quoniam dum Tycho hæc memorat, suppo- nit parui fuisse momenti sexaginta minutulas, quã fue- re solũ biennio post (& paullò quidem antè discessum ex Da- nia) adiectã; maximè autem *iv.* inter Capellã, & Pola- rem pene in eadem recta *xiv.* inter Capellã, & Polarem ad latera, in duo trapezia, & duo triangula tributas; *ij.* inter vltimas caudã Vrsã ad latus: *ix.* in flexuosa linea sub in- formi inter caudas Vrsã, & Leonis: *vj.* ultra, citraque Pola- rem. Non memoro autem Meridianum, Horizontemque circulos magnitudinis congruã, fuisse pro more punctis transfuersis in minuta graduum singula diuifos: & Quadran- tem quoque à verticali puncto dependentem in Horizon- tem, indigitantemque vnã operã altitudines, atque azimu- tha. Non memoro item apparatus fulcri, siue Pedestalli quinque circiter pedes alti; neque vniuersè certantem cum Machinã totius mole, soliditate, subtilitate, tractabilitate, elegantiam; sed addo solũ inscriptionem, quã literis aureis in ipso Horizonte talis legitur, ANNO à CHRISTO NATO *cid. id. xxciv.* REGNANTE IN DANIA FRI- DERICO II. HVNC CŒLESTI MACHINÆ CON- FORMEM GLOBVM, IN QVO AFFIXA OCTAVÆ SPHÆRÆ SIDERA CŒLITVS ORGANIS DEPRE- HENSA, SVIS QVÆQVE LOCIS AD AMVSSIM, REPRÆSENTARE, ERRANTIVMQVE STELLARVM PER HÆC APPARENTIAS PERVESTIGARE DE- CREVIT: CÆLO TERRIGENIS, QVI RATIONEM EAM CAPIVNT, MECHANICO OPERE PATEFA- CTO, TYCHO BRAHÆ O. F. SIBI, FT POSTERIS.

F. F. Quòd verò ànnus heic adscribatur 1584. *Id eò fit* 1595. inquit ipse Tycho, quòd is circa medium tempus, dum hæc structura elaboraretur, incidere; quadriennio nimirum ante obitum laudatissimæ memoriæ Regis Friderici, qui me, meaque studia liberaliter, & clementer fuit, ac regio amore, quoad vixit, prosequutus est. Memorabile autem est constituisse vniuersè hunc Globum Daleris imperialibus quinquies mille, quod Coldingius se Pragæ accepisse ex ore ipsius Tychonis testatur.

Fuere eodem anno Globi varij iuxta Tychonis restitutionem in inferiore Germania confecti; sed continentes tamen dumtaxat ostingentas circiter Stellas, quas diximus in Libro primo Progymnasmatum contineri. Nempè, quia complexi illas quaterniones typis expressi iam fuerant; idèò Tycho eorum exempla aliquot iam disperferat, miseratque speciatim vnum ad memoratum Florentium artificem Amsterodamensem. Ad integrum volumen quod spectat; id communicatum cum nemine voluit, quòd sibi nondum factum satis circa Lunæ motum putaret, prouideretque aliquot nouos quaterniones insertum iri. Cogitabat quoque relatum ante Conclusionem non-nihil retractare; vnde & eam typis non commiserat; ac nolebat aliunde Librum, quasi *ἀκεφαλον* sine capite conspici; quippe defectu Præfationis, ad quam concinnandam varia quidem in varias schedas iam coniecerat, sed quibus adunandis tempus non sumpserat. Defectu, inquam, Præfationis, non item verò Nuncupatoriæ, vt fieri solet, Epistolæ: siquidem, vt neque libellum de Noua Stella primùm editum, neque aut Ephemeridas, aut opuscula quæpiam alia cuiquam omninò dicauerat, ita constituit nemini, neque ampliorem hunc de eadem Stella Librum, neque vllum omnino alium deinceps edendum cuiquam dicare; excepto solo Epistolarum primo, qui absoluebatur iam tum, quemque Hassiæ Land-graui Maurilio consecrandum censuit. Nihil tamen morandum, quòd propositum constanter non tenuerit, quandò Rudolpho Imperatori tum Mechanicorum Librum nuncupauit; tum Astronomicas Tabulas & Rudolphinas indigitare, & ipsi-



1596. met Imperatori inscribere pro votis habuit.

Ad Epistolarum volumen quod spectat, annus sequens fuit, ac verni Æquinoctij dies, ad quem retulit factam Mauritio nuncupationem. Facilis verò coniectu est, quam habuit Mauritio nuncupandi causam; quandò notum est volumine hoc contineri Epistolas, quæ ab eius Parente Wilhelmo, eiusque Mathematico ad Tychonem, & vicissim ab ipso Tychone ad vtrumque fuere conscriptæ: ne memorentur etiam datæ à Tychone ad Mauritium, & à Mauritio cum carminibus ad Tychonem. Auguratur autem Tycho editionem hanc fore Mauritio non ingratham, vel ex eo, quòd in Oratione funebri, quam in Wilhelmi exsequiis Hieronymus Turlerus habuit, illis de hoc nouo Atlante præmissis, *Itaque & in Aula sua artifices semper aluit præclaros; & si quos in locis etiam remotis circa eas doctrinas excellere comperisset, eos vel magnis præmiis ad se inuitabat, vel, si nec id posset, per literas crebrò de difficillimis Quæstionibus cum illis conferebat; tum hæc subjiuntur: Quòd si eas tantum Epistolas edi in publicum aliquando contingat, quas iis de rebus ad virum, & genere, & scientia Mathematica nobilem Tychonem à Brahe Danum subinde, extremis maximè annis, misit; vel inde constabit Posteritati, quàm industrius, quàm exercitatus fuerit, quantum ad Tabularum Astronomicarum tollendos errores, ad loca Stellarum exactius cognoscenda laboriosis suis obseruationibus contulerit.* Omitto verò cum Tycho Ranzouij, aliorumque hortatu destinasset non istas modò, sed alias quoque ad alios, & ab aliis viris doctis, quæ Astronomici argumenti forent, scriptas literas edere, ac in plureis Libros partiri; idèd voluisse eum non iniuriâ primum ex his Librum texere, ac præmittere; quandò Atlantem attinerent, non solùm genere illustrem, verùm in hac etiam arte Principem. Omitto etiam adhortationem, quam ad Mauritium adhibet, vt Fixarum restitutionem tanto tempore, tam crebris vigiliis, ac tot sumptibus à Parente quæsitam perire non sinat; vt idèd Rothmannum peritòsve alios artifices euocet, aut nisi sint alij, sibi ipsi bona fide acturo rem totam concedat; vt organa Astronomica

magna sedulitate, & cura à Parente elaborata, in suo vigo- 1596.  
re, & vsu perpetuò illibata conseruet.

Omitto hæc, inquam, ac adnoto solùm, cùm præter speciale in Librum hunc primum Epistolarum argumentum, generalem etiam in omneis Præfationem conscripserit; declarare eum primùm quantè molis fuerit Redintegrationem Astronomiæ moliri, ac excusare proinde, nisi expectationi multorum tam citò satisfecerit. Quippe apparatus Observatorij, idoneorumque Instrumentorum, temporis multùm exigere. Possè quidem Solarem motum intra quadriennium restitui; idque collatis singulorum annorum observationibus habitis in variis Eclipticæ locis (& serenitate præsertim non semper quotannis perinde fauente) sed Lunarem tamen decursum annorum longè plurium deposcere; tum ob Eclipsion, quæ non semper aut supra Horizontem, aut sereno Cælo contingunt, examen; tum ob alia obseruitanda in Quadraturis, locisque intermediis; in Apogæio, Perigæio, Mediis elongationibus, siue Eccentrici, siue Epicycli maioris; aded vt vix anni sedecim ad ista sufficiant. Ad Veneris quoque, & Mercurij motus, annos exigi bene multos, vt maxima à Sole digressiones, tam matutinæ, quàm vespertinæ, ac in variis quidem Eccentricorum locis obseruentur; & situs etiam alij; cùm interim Mercurius ob Solis viciniam rarò conspiciatur. Exigi ad Martem annos xij. nisi etiam potius xxiv. vt illius Acronychismus in alternis Signis abundè innotescat. Exigi ad Iouem etiam xij. vt præter situs varios, obseruari in Signis singulis Achronychus possit. Ad Saturnum, nisi annos xxx. saltem xx. aut xxiv. ad omnia in illius motu denotanda esse necessarios. Non sufficere certè ad Stellæ Erranteis treis Acronychismos, vt vulgò putatur, vel illud arguere, quòd Tabulæ exinde deductæ cum Cælo non congruant. Hisce addendum porrò esse, quòd tempus ad Restitutionem Affixarum est impendendum; quòdque ad reductionem omnium motuum in Hypothesin, numerosque congruos. Deinde, cùm Primus hic Liber scriptas ad Land-grauium, aut

1596. ab eo acceptas literas contineat; fore, vt Secundus eas complectatur, quibus actum (nec proſa modò, ſed carmine etiã) cum eruditis, amicisque in Patria, viciniãve degentibus; Tertius autem, & ſequentes, eas, quibus cum aliis degentibus remotius, aut iam actum, aut deinceps agendum. Ac cœpit quidem non longè poſt Librum ſecundum excudere: verùm breui quoque intermiſſæ propter inſequutas turbas operæ, reſumptæ deinceps non fuere; nihilque, quod ſciam eo ex Libro innouit.

Menſe Iulio fulſit Cometes, iſque ſeptimus, poſtremuſque eorum, qui fuere Tychoni viſi, obſeruatiſque. Ipſe certè de obſeruationibus in Huenna peractis loquens, factas eas dicit, *tam in Fixis Stellis, quàm omnibus Erraticis, tum quoque Cometis intereã eluceſcentibus, quos, inquit, ſeptenos iſte cœlitus accuratè denotauimus.* Quòd verò nobis nondum conſtet, quid circa Poſtremum hunc præſtiterit; poteſt res vtcumque ſuppleri ex ea deſcriptione ſpecie latiore habita, quàm ex Rothmanno edidit Snellius. Ex ipſa autem conſtat Cometã fuiſſe die xxi. & veſperi quidem, ac horã 10. exactã, non nihil ſupra duas Stellas tertie magnitudinis, quæ in Pede Vrfæ maioris poſtremo; ac æſtimatam fuiſſe viſu ſimplici in gradu Leonis 28. Cum Septentrionali latitudine graduum circiter  $27\frac{1}{2}$ . caudã interim verſus vltimam Caudæ eiufdem Vrfæ directã: niſi quòd non-nihil recedens à recta linea in occaſum, viſa eſt non prorsùs oppoſita Soli. Die autem xxv. ſic viſum fuiſſe cum iſdem Stellis triangulum iſoſceles, idque, cum ipſe foret ad occaſum ſitus, conſtituere (tametiã ægrè ob vapores, & lumen Lunæ deprehendebatur) vt æſtimatus rursus viſu ſimplici fuerit confeciſſe in ductu ſuo gradus circiter 4. in Zodiaco autem aliquantò amplius; ſicque diurnus illius motus videatur fuiſſe in longitudinẽ quidem vnus gradus circiter, in latitudinem autem dimidij gradus.

Porò hic ipſe annus fuit, quo ſorum Tychonis inuidia erupit. Quippe & nonnulli ex Nobilibus ægrè ferebant illum tandiũ tot obtinere ex Regia munificentia redditus, ac euadere interim apud exterarum nationum illuſtrem; quandò videbant

videbant diētim compluribus vix alia de causa in Daniā, 1596.  
quā eius solius adeundi gratiā appellere; & non pauci ex  
iis, qui colere studia literarum videri volebant, ferre pa-  
tienter non poterant, esse illum ea claritate, ut ipsi præ eo  
nulli haberentur. Erant in his Medici quidam, qui viden-  
tes non modò ex Dania, sed ex regionibus etiam cæteris  
maximam ægrotorum turbam ad Tychonem confugere, &  
spagyrica illius remedia, quæ quibuslibet gratis largiebatur,  
experiri fœliciter, ac morborum etiam vulgò habitorum in-  
fanabilium, leuamen sentire, liuore insigni exardescabant,  
& quā poterant apud quoslibet, procuresque potissimum,  
quibus præstabant operam, ipsius nomen traducebant. Ita-  
que non longè ab ipsa inauguratione Regis, annis octode-  
cim iam maioris, cum forent noui aliqui ex Magistratibus  
primariis, tam sua sponte, quā alieno instinctu malè in  
Tychonem affecti ( fuisse autem in iis tam Aulæ Magister,  
quā Regis Cancellarius ) cœpere ij primùm exaggerare  
exhaustum ærarium, ac necessitatem reuocandi factas com-  
pluribus pensationes, maximè vero erogatas in res nihili,  
ut illam Tychonis. Causati deinde sunt Noruegicum feu-  
dum nimis diù ab illo possessum; ac par esse, ut eo alius do-  
naretur, qui posset patriæ operam magis frugiferam collo-  
care. Denique probro illi verterunt, quòd incolume non  
seruaret Sacellum illud Roschildense, cuius causā dudum  
fruebatur præbendâ sancti Laurentij; iam quippe præ eius  
incuriâ, & esse araneis obuelata omnia, & tota penè effra-  
cta, dilapsaque fenestrarum vitra. Quare & fuit ex ordine  
priuatus hisce omnibus, Rege partim incio, partim fucatis  
huiusmodi artificijs præoccupato: quodque Tychonem ma-  
gis permouit, mala Cancellarij mens fuit, qui cum deberet  
sarta recta legitima acta tueri, & cedia potissimum in  
tantam patriæ gloriā, ipse illa exautorârît; disertisque  
verbis ad eum scripserit, non esse Regi integrum quicquam  
in Astronomicorum Instrumentorum curam conferre, ac  
memoratam demùm præbendam suos in vsus conuerte-  
rit.

1596. Hæc inter, Tycho, cum iam non posset ex reditibus propriis in tot sumptus sufficere, neque sustineret tamen in suscepta tantis animis Astronomiæ cura non generosè perseuerare, cœpit quidem de requirendo apud cæteros patrocinio, ac ad eò de sede Vranix aliò transferenda consilium; maximèque, quia subueritus est, ne odio, ac auctoritate maleuolorum increbrescente, ipsum quoque Huennæ feudum, tametsi ad vitam concessum, sibi adimeretur: constitit tamen adhuc ille cum vniuersa familia, nihilque emouit, aut de obseruationibus, aliisque laboribus quicquam remisit, quousque vere insequentis anni, qui fuit

1597. M. D. XCVII. statim ac millenarij Affixarum numeri verificationem perfecit, quæ sita Hafniæ domo, transitulit in eam minora, leuioraque organa, ac reliquit ferè ea solùm, quæ ad Stellæburgum defixa maiora, grauioraque erant. Nempe cogitabat supellectilem totam eas in ædeis concludere, vt direptioni minus paterent, ac liceret facilius, aut vnà secum auertere, aut quæsitum postmodum mittere, vnde opus foret. Quia interim verò, bonis bene multis facinus indignum reputantibus, obmurmuratum variè est: ideo facta quædam securitas fuit tum retinendæ Insulæ, tum seruandorum sine noxa herentium in ea organorum. Quò facinus porrò eleuari speciosa quapiam ratione posset, ipse Aula Magister Christophorus Walchandorpius, diuturnum fouens odium ab vsque rixa ob vulneratum sequacem Tychonis canem excitata, duos destinavit in Insulam viros in doctis vulgò habitos (inque iis Thomam Fuchium) vt de Tychonis studiis referrent. Ij autem vulgari dumtaxat Sphæræ cognitione imbuti, & quæ organa vocarentur, vsurparentur, inferuient, nescij, ita loquuti ad gratiam sunt, vt declararint Tychonis studia nihili omninò pendenda, ac esse non modò inutilia, sed noxiæ etiam curiositatis. Id pretextui deinceps fuit, vt cum Tycho, relictis quibusdam in Insula famulis, degeret maximè in vrbe, ac tum aliquid semper obseruaret, tum translatis etiam aliquot clibanulis, Chymiæ vacare pergeret, Aula Magister vetare

illi per Prætozem iusserit, ne se amplius huiusmodi exerci- 1597.  
tationibus dederet; atque id quidem nomine Regis, qui in  
Germania tamen aberat; quippe ducturus in vxorem An-  
nam Katharinam. Ioachimi Friderici Marchionis Bran-  
denburgici filiam, quam & re ipsa duxit Hatterslebiæ, sub  
finem Nouembris. Contigit quoque, vt petulantes quidam  
irruere in ipsum tentârint, ac Pastorem etiam, Parochum-  
ve eius malè exceperint, & prouocatus ad vltionem Iudex,  
ne ius diceret, inhibitus fuerit.

Hiscæ ergo de causis Tycho nihil esse amplius moran-  
dum censuit, perrexitque aded auehere Huennâ quicquid  
rerum mobilium fuit; ac ferè dumtaxat memorata illa or-  
gana reliquit, bonæque fortunæ, & Coloni curæ commi-  
lit, tanquam non antè inde exportanda, quàm sedes certa,  
taque apud exteros foret constituta; ne si pluries emoue-  
rentur, labem quampiam contraherent. Conduxit subin-  
de onerariam nauim, inque eam imposuit cum totam fam-  
iliam, supellectilemque, tum emota iam organa, ac vna  
Librorum typis commissorum exempla. Familiam cum di-  
co, non modò vxorem, duos filios, quatuor filias, ac famu-  
los simul, ancillasque intelligo; sed maiorem etiam studio-  
rum partem, qui eum rogârunt, vt eandem cum ipso ex-  
periri fortunam liceret. Fuit in iis Franciscus Gasnebus  
Tegnagellius, adolescens nobilis, qui Tychonis quoque  
fuit post-modum gener. In aliis verò, qui tum sequuti Ty-  
chonem non sunt, fuit Longomontanus, qui cum inclinante  
iam vere expetiisset in præcipuas Germaniæ Academias  
excurrere, abeundi veniam sic impetrârât, vt Tycho illum  
non sine hac commendatione dimissum voluisset, *Ego Ty-  
cho Brahe Ottonides, Dominus hereditarius de Knudstrup, & ar-  
cis Vraniburgi in insula Daniæ Venusia Fundator, & Præses, tenore præsentium testor, quòd harum exhibitor Christianus Seuerini F.  
Cimbricus, mihi in Astronomicis exercitiis per octonniū fermè fi-  
deliter nauauerit operam, & in cæteris præterea se gesserit, vti vir-  
tutis, & bonarum literarum amantem decere possit. Nunc verò,  
cum à me missionem peteret, non inuitè dimittendum censui, suoque*

1527.

arbitrio relinquendum. Commendatum igitur volo omnibus cuiusque ordinis, & status, ut illum sua humanitate, & beneficentia complectantur. In cuius rei fidem Sigillum meum apposui, & manu mea propria subscripsi: Hafniae Kalendis Iunij M. D. XCVIII.

TYCHO BRAHE.



X



DE  
**TYCHONIS**  
**BRAHEI**  
**VITA.**

LIBER QUINTVS.



ELA igitur fecit Tycho ætate penè media, ac iter direxit Rostochium, tum quia & urbem familiarem, & multos in ea amicos ab adolescentia habebat (imprimisque Henricum Brucæum, cui pridem donarat Quadrantem orichalcicum) tum quia illeic videbatur promptior, commodiorque exscensus, & locus satis opportunus, vnde quocumque vocaretur, aut tendere sponte luberet, eò iter institueret; ac vbi interim non-nihil expectaret, si fortè in patriam; animis mutatis (quod ob bonorum indignationem non desperabat fieri posse, vt eueniret) reuocaretur. Cùm appulisset tamen Rostochium, non diù fore illeic ob increbrescentem de peste rumorem, hærendum præsensit. Quare & Organa præcipua eruere è thecis, conditoriisque suis noluit, sed Radium dumtaxat Astronomicum, si quid fortassis videre-

X iij.



1597. tur obseruandum, ad manum habuit. Hac verò ratione sub finem Octobris obseruauit Martem inter Stellas Geminorum versantem, variasque eius distantias à circumuicinis Stellis denotauit, & quòd interim alia ratio designandi tempora non suppeteret, ea deduxit ex Stellis Cygni, obseruando putà perpendicula, in quæ illæ ex ordine coincidebant cum Stella Polari. Verùm, iam tum peste vberius grassante, deflexit in Holsatiam, accessurus ad Henricum Ranzouium, qui peramanter illum ad se, arcemque suam Wandesburgum, non ampliùs dimidio miliaris distantem Hamburgo, inuitarat. Illeic humanissimè exceptus, tenere se non potuit, quin Elegiam conderet, quam tametsi longiusculam, quippe Hecatonsticha est, non erit forte legere, si heic apponatur, importunum.

*Dania, quid merui? quo te, mea Patria, læsi*

*Vsq̄ue adeò, vt rebus sis minùs æqua meis?*

*Scilicet illud erat, tibi quo nocuisse reprehendar,*

*Quo maius per me nomen in orbe geras?*

*Dic age, quis pro te tot, tantaque fecerat antè,*

*Vt ueheret famam cuncta per Astra tuam?*

*Quid factururus adhuc? quis, quæ meliora reliqui,*

*Digeret expediens vltibus apta suis?*

*Mittitur is Vennem, socio comitatus ab vno,*

*Secreta Vranie, quem bene nosse putant.*

*Venit, & vt vidit spectacula maxima Diuæ,*

*Pauca licet remanenti, obstupuisse ferunt.*

*Quid faciat; rerum ignarus, qui talia pandit,*

*Nec conspecta vnquam, nec sibi nota prius?*

*Adstat inexpertus; Fabricarum nomina querit:*

*Quæ referare nequit, vellicat inuidia.*

*Nec mirum, meus hunc quia fortè instruxerat osor,*

*Qui mihi iamdudum clam parit omne malum.*

*Hoc quoque sic à te, Tellus natia, ferendum?*

*Hæc etiam meritis gratia danda meis,*

*Vt quæ nosse nequis, carpas, oneresque cauillis,*

*Multimodo nostrum deminuasque decus?*

*Te celebrem studii meritis celebrare per orbem:  
Tu mihi dic sed, cur detrahis immeritò?  
Hæc sed parua puto: longè his grauiora ferebam:  
Vix isthæic nostri cura, fauorque fuit.  
In patria latui, toto penè cognitus orbe;  
Vt multos alios delituisse liquet.  
Sunt alij feudis, titulis, & honoribus aucti,  
Par quibus aut ætas, aut genus esse nequit.  
Ast ego Brahæus de quinis fratribus vnus,  
Et genitus primò, vix reputatus eram.  
Non tamen inuideo: miseret magis ista sequutum,  
Nil quibus est solidi quæque caduca nimis.  
Vix aliqui nostros ibi suspexere labores;  
Herculeis quamuis æquiparare licet.  
Alcides fesso, vt fertur, subuenit Olympo,  
Ne rueret præceps machina vasta Poli.  
Ast, Ptolemæe, tuis, Alphonse, Copernice, vestris  
Lapsibus occurrens ipse ego sisto pedes.  
Vt Cæli vestram deluserit orbita curam  
Edocui; licet hæc cura supenda foret.  
Firmauique nouis Cæli laquearia fulcris,  
Ne capiat rimas postea, neue ruat.  
Posteritas grato veluti testabitur ore,  
Nostra licet iam nunc gratia muta filet.  
Quanta Machaonia simul ac effecimus arte,  
Quæ facillè ægrotis languida membra leuant.  
Dania, si taceas, Norici, Suecique loquentur,  
Sensit ubi nostram plurimus æger opem.  
Nec tamen heinc lucrum sectabar, vt vndique moris;  
Gratis quippe dabam parta labore graui.  
Nimirum hoc fuerat, cur tanta odia inuida sensi;  
Heinc abitus nostri manat origo vetus.  
Quæque diù latuit, nec apertè cognita, donec  
Inuidiæ virus qui stabiliret, erat.  
Sic vitium pepulit virtutem, non mala causas  
Discessu in nostro crimen abesse puta.*

1597.

Quantas suscepi curas, impendia quanta,  
 Ut fieret celsum, quod meditabar, opus?  
 Quam multis etiam Sophia mysteria pandi,  
 Quos alui longum sumptibus ipse meis?  
 Pluraque praetered, vereor quae dicere cuncta,  
 Ne proprias laudes enumerare ferar.  
 Pro quibus, o Superi, mihi gratia reddita talis,  
 Sex ego cum natis, matreque ut exsul agam!  
 Sum tamen haud exsul, libertas obrigit ampla;  
 Exsilium in patria verius ante tuli.  
 Nunc ego prosper ago; proprii nunc iuris alumnus;  
 Nunc mihi pro patria maximus orbis adest.  
 Excipiunt alij, sic prospiciente Iehoua;  
 Gratus erit cunctis noster ubique labor,  
 Tu licet hunc renuens spernas, damnisque fatiges,  
 O Patria, o laudis prodiga facta tuae.  
 Ergo ingrata vale: patria est mihi quaelibet ora,  
 Quae volet aethereis aequa litare sacris.  
 Quae volet & nostros agnoscere grata labores,  
 Quae mihi pro meritis non feret immerita.  
 Dania sed, fateor, satis excusabilis in se est:  
 Condolet, & propriis ingemit ipsa malis.  
 Tu quoque, magnanimi Federici heroica Proles,  
 Inscius hac culpa, Rex generose, vacas.  
 Inuitisque aliis, animus quibus integer, ista  
 Fiunt: Dij faciant non magis prava sequi.  
 Sunt aliqui pauci, quibus haud tamen ipse nocebam,  
 Qui mihi, quae possunt arte, doloque nocent.  
 Hi valeant, meritisque suis, quae digna reportent,  
 Vindicis ut statuent iussa verenda Dei.  
 Salve Ranzoum, venerande Henrice, propago,  
 Vraniam primus qui capis hospitio  
 Heic, ubi vicinis Hamburgi mœnibus altis,  
 Vvandesburga nouas arx habet alta domos.  
 Quas tibi construxit memoratus is optimus Heros,  
 Octo gerens vitæ lustræ peracta suae.

Dei

*Det Deus astringeri sapiens moderator Olympi*

*Nos hac utiliter sorte, locoque fraxi;*

*Ipsus ut cunctis pateant miracula terris,*

*Ethere in abstracto que latuere diu.*

*Quin tua, Ranzoui, donec tibi sidera Caelum*

*Vindicat, Hospitij fama superstes erit.*

Quoniam verò mens Tychoni non fuit sedem illic fixam habere, & ab usque communicatis cum optimo Curtio consiliis, menti semper defixum habuit, & spem, & rationem studiorum ponendam esse in Cæsare: idè re deliberata cum Ranzouio, curaturum se Ranzouius recepit, ut Colonien- sis Elector, cui Cæsar multum tribueret, literas ad ipsum haud vulgareis daret, & alias quoque de meliore nota scriberet ad Ioannem Barvvitium, qui à Secretis Cæsari, nihil non apud illum posset (cùm & aliunde meritorum Tychonis foret conscius, re constante ex subscriptione relati antè diplomatis) idque, quò negotium ut certius, ita citius promoueretur. Ipse quoque Tycho ad Hagecium scripsit, & quicquid consilij cepisset, quidque animo agitaret, aperuit; ut partim seipso, qua erat apud Cæsarem gratia, partim Rudolpho Corraducio Procancellario intercedente, ad eundem scopum collinearet. Cùm nosset verò Imperatori mirè placere Machinas raro artificio spectabileis, & studia etiam Chymica à solertioribus exculta; idè cogitavit edere quam- primum Astronomiæ suæ Mechanicam partem, ut ipsi illam nuncuparet, exemplumque transmitteret, in quo non modò conspicerentur, tot Organorum exquisitorum, quæ secum deueheret, icones, sed ad calcem quoque significaretur quantum studij, & operæ circa Chymiam ab ipsa usque adolescentia impendisset. Itaque, quia iam in Huenna curarat non ædificiorum, & Insulæ modò, sed præcipuorum etiam quorumque organorum iconas quæ æri, quæ buxo incidi, ac descriptionem quoque adumbraret, quam adhibiturus esset singulis; idè cælaturas digessit, descriptionesque omnium absoluit; ac euocauit Hamburgo Philippum de Ohr Chalcographum, cui deuectum

Y

1597. Huennâ Typographi, non committeret, ac vnâ totius Operis excudendi curam. Ipse Præfationem interim conscripsit, qua nuncupato Cæsari Opere, tum insinuauit, quid discriminis inter vsurpata à veteribus, suaque Instrumenta foret; tum declarauit se *Primo loco* exhibiturum organa obseruandis Altitudinibus, Azimuthisque comparata ( *Quadranteisque* potissimum ) *Secundò* Armillas tam Zodiacaleis longitudinibus, & latitudinibus, quàm Æquatorias, rectis Ascensionibus, declinationibusque designandis idonea: *Tertiò* Organa alia ( & Sextanteis præsertim ) intercapedinibus scrutandis inferuentia: *Quartò* nonnulla minutiora; tum illa quoque demùm recensuit, quæ quasi parerga adhibita voluit.

Dicendum heic foret de ipsis Organis, quæ deinceps sua serie depicta, descriptaque habentur; at debent, quæ fuerè superiùs de ipsis dicta, sufficere; attingendumque solum iam est, quid fuerit subinde attextum. Artexuit illè igitur quandam suæ vitæ quasi Synopsin, cum Obseruationum progressu à vocatis Puerilibus, per Iuuenileis, in Virileis; cum recensione eorum, quæ à xxv. potissimum annis circa Solem, Lunam, ac Stellas, tam Inerranteis, quàm Erranteis, ipsamque etiam Nouam, & circa Cometas quoque præstitit; commemoratis præterea ad calcem Astrologicis, Spagiricisque, seu Chymicis, de quibus mox antè præmonuimus, studiis. Subiecit verò cohærenter, & quasi occasione pagellarum vacantium, memoratas illas tam Curtij, quàm Magini Epistolas, & mentione etiam decreti Venetorum facta, Tum se expetere declarauit, communicari secum maturè obseruationes organis à Magino descriptis peractas, *quod nunc*, inquit, *commodius fieri posse existimo; siquidem in Germanis dezam, atque hoc tempore prope Hamburgum, Emporium celebre (quod cum Italia quoque plurima habet commercia) in arce quadam Ranzouiana subsistam; aut etiam, si alibi fortè post-hac in Teutonia fuerim, id, quicquid erit, facile me inueniat*: Tum adhortatus Venetos est, vt exsequutioni heroicum adeò, ac liberale decretum mandarent, destinantes idoneum Obseruatorem

Alexandriam, vt, cum verifimile foret Ptolemaeum exqui- 1597.  
 sitè adnotasse Poli in ea vrbe altitudinem, exploraretur num  
 eadem iam, quindecim nempe post saeculis, altitudo perfe-  
 ueraret, an variata foret aliquatenus, vt Mathematici qui-  
 dam Itali (maximèque Dominicus Maria, Praeceptor Co-  
 pernici) suspicati fuerant; ac non modò id exploraretur, &  
 per meridianas quidem tam Solis, quàm Fixarum altitudi-  
 nes; sed Stellæ quoque ad vsque Canopum nobis boreali-  
 bus inconspicuæ, cum nobis conspicuis sic compararentur,  
 vt restitutis illarum locis obseruationes veterum illeic per-  
 actæ possent expendi. *Ego verò, inquit, quantum in me est, huic  
 negotio auxiliatrices etiam ferre manus, siue Instrumenta, & media  
 ordinando, siue ea, quæ facienda sunt, prescribendo, nullatenus er-  
 ga vos meo defuturus sum officio, quod vobis omni cum obsequio sem-  
 per reuerenter offero; quamuis non diffitear inueniri in Italia, &c.*

Postremò Appendicem adiunxit de Architectonicis Stru-  
 cturis, quæ Obseruationibus Astronomicis, sint præsertim  
 congruæ. Eas autem describens expetit imprimis, vt & lo-  
 cus editus sit, quò horizon vndique pateat; & aliunde pro-  
 cul à turba, vt otio frui Philosophico liceat. Deinde, cum  
 cuius non contingat, aut nasci, aut degere posse in locis  
 Australioribus, vbi rectior Sphæra, & serenitas crebrior;  
 oportere ait ea esse contentum loci, & temporis occasione,  
 quæ ad manum fuerit, & incommoda, si quæ incidant, con-  
 stante diligentia superare. Habere etiam Arctoam oram sua  
 commoda, ob longiores nocteis, quodque, inquit, intento suo  
 gelu, spirantibus præsertim borealibus ventis, aërem ita depuret, &  
 extenuet, vt pluribus sæpnumero continuis diebus defæcatissimus sit;  
 adeò vt Stellæ noctu quam-maximè fulgeant, atque scintillent; cum  
 tamen in Australioribus regionibus creberrimè aut Cælum aliàs nubi-  
 bus obductum vdem sit, & cælestibus considerationibus minùs pateat.  
 Meminit subinde Land-grauium exoptasse sibi (nimirum  
 Tycho) australiorem sedem; idque, inquit, optima intentio-  
 ne eum fecisse non est dubium, forè etiam quò me isthuc alliceret: at-  
 qui ego, pergit, existimo in Dania non pauciores, quàm vel in Haf-  
 sia, aut quavis alia Germaniæ parte (vti de cæteris Europæ regioni-

1597. bus nunc non dicam) obtineri posse Siderum observationes; nisi quoddam nonnullæ Stellæ in Australioribus plagis oriantur, quæ in borea perpetuò latent: quod tamen non magni est momenti, nec ad Astronomiæ restorationem admodum conducit. Testari id poterunt, ita adhuc pergit, Libri unus, & viginti manu-scripti, qui penes me sunt, totidem annorum accuratissimas observationes in Dania peractas complectentes; quot, & quales vix alibi, ut in magis meridionali regione, à quoquam interea (absit invidia dicto) obtentas esse arbitror. In quibus non solum omnium Planetarum singulis annis, & ne quidem Mercurio rariùs, ob minorem à Sole digressionem apparente, loca, & vicissitudines crebrò, & multifariam explorata habentur; sed & Inerrantium Stellarum, quotquot visui utcumque patent, positus subtilissimè denotati sunt.

Quod ad ædificia demum attinet; ea ferè scribit, quæ ipse in praxin deduxit, quæque intelligi ex antedictis licet. Unde & adhibet, quasi in exemplum, Ortographiam, Icnographiamque tam Vraniburgi, quàm Stellæburgi, unà cum appositis singularum partium descriptionibus, Topographiamque etiam Insulæ, cui quod subiicit, non videtur heic prætereundum. *Insumpsi autem, inquit, in hæc omnia ultra Tonnam auri. Quæcumque enim, siue è Beneficiis regis, siue propriis redditibus annuis conquirere licuit, in eos usus expendebam: ut de molestiis, & laboribus ingentibus, quos istheic per annos xxj. sustinui, nihil addam. Ex his, & aliis quibus cordatus facile æstimare poterit, me non nisi gravissimis de causis, præsertimque in hac quinquagenaria ætate, & magna familie copia, Insulam tanti constantem, unàque Patriam dulcissimam, inque ea sanguine iunctos, atque amicos quamplurimos descripsisse. Quæ verò, quantaque me ad hoc impulerint, volens heic subiceo. Interim serenissimum Regem meum Christianum IV. Dominum clementissimum, qui laudatissimæ memoriæ Patri Friderico Regi horum istheic Fundatori, & Promotori nuper successit, lubens excusatum habeo. Neque enim ambigo, si tempestivè, & sufficienter, quæ hoc negotium Regno fortassis non inhonorificum concernunt, ipsi proposita fuissent, quin pro ea, quæ est, heroïca natura, & ingenio perspicaci, generosoque animo, & ad ingenuas artes propenso excellenter præditus, hæc Regibus dignissimæ studia clementer, & liberaliter*

in suo Regno conseruaturus, ac perpetuaturus fuisset. Sed forte sic <sup>1597.</sup>  
 erat in fatis, quò *Astronomiæ* restauratio latius promulgaretur, at-  
 que vniuersalior redderetur. Quin & hoc quibus facile perpendet,  
 quàm seriè & enixè *Astronomiæ* restauratio nobis cordi sit, cum tot  
 labores, atque impensas, tot conturbationes, & aduersitates eius cau-  
 sa fortiter ferre voluerim; adèd vt, ne patriam quidem, ac charissima  
 quæque derelinquere dubitârim.

*Tantus amor nobis Astrorum expangere normas!*  
 Neque verò sunt etiam heic carmina illa reticenda, quæ in-  
 ter describendum Vraniburgum illi exciderunt.

*Vranicæ sacrata domus, specula inclycæ Cæli,  
 Excelso fundata loco, firmataque vallis,  
 Arboribusque, herbisque tuis circumfita in hortis;  
 Quæ ter septenos lustrasti cuncta per annos  
 Sidera, dum caput augustum sustollis Olympo;  
 Sic cine spreta iaces? sic nunc orbata quiescis?  
 Forsthan id Superis visum, quibus enthea curæ;  
 Ne magna exiguis stringantur munera claustris.  
 Sic voluunt; variantque vices terrestria quæque;  
 Sit tibi laus soli, qui Cælum, & Sidera torques.*

Sed hæc quidem de Opere illo, cui tum Wandelsburgi ex-  
 cuso factus titulus, *Tychonis Brahe Astronomiæ instauratæ Me-  
 chanica*; idque cum subiuncta, non Tychonis ipsius effigie, vt  
 in Norimbergeni editione; sed imagine illa, cui fuisse ad-  
 scriptum superius memorauimus. *Suspiciendo despicio*, vt &  
 alia ipsi obuersa apposita fuit ad Operis calcem, cum hac  
 adscriptione *Despiciendo suspicio*. Dies porrò ad quem factam  
 Nuncupationem retulit, fuit vltimus anni, seu Pridie Ka-  
 lendas Ianuarias, vt foret occasio transmittendi Librum,  
 quasi Strenam ad Cæsarem. Transmisit verò etiam exem-  
 plum MS. Catalogi, quem tempestiuè absoluerat mille Af-  
 fixarum Stellarum (ducentis nempe intersitis, additisque  
 ad octingentas, quarum in Libro de Noua Stella Canoni-  
 ca expositio est) idque præmissa, quasi in locum Præfatio-  
 nis Epistola, ad diem Ianuarij secundam relata. Deduxit fu- <sup>1598.</sup>  
 susculè in ea quid fuisset à Maioribus, quid à seipso præsti-

Y. iij.



1598. tum circa obseruationem, conſignationemque Stellarum Inerrantium; & cuiuſmodi eſſent quædam Tabulæ Catalogo tranſmiſſo ſubiunctæ. Quia enim fuit Longitudo, Latitudoque Stellarum relata ad annum completum M. DC. id eò attexuit duas Tabulas, quarum in Progymnaſmatis altera antecedit, altera conſequitur Canonicam expoſitionem de Stellarum progreſſu in longitudinem per annos antecedenteis, perque conſequenteis ducentos. Tabulam item, quæ ibidem exſtat, continens centum ſelectarum Stellarum Aſcenſiones rectas, & declinationes ad annos completos M. DC. & M. D. CC. Tabulam quoque Refractionum, quæ in eodem Libro, ac prætereà Tabulas duas continenteis Longitudinem, Latitudinem, Aſcenſionem rectam, & Declinationem xxxvj. Stellarum, xij. ex Zodiaco, xij. Borealium, xij. Auſtralium, tam ſecundum ipſum, quàm ſecundum Alphoſum, & Copernicum; vt quid inter iſtos, ipſumque foret discriminis, conſtaret. Pertexuit, & vſum harum Tabularum, primarumque duarum ſpeciatiſſimè, in quarum exemplum Natale ipſius Imperatoris tempus aſſumens, ipſum retulit ad annum 1552. & diem Iulij 18. Ad Præfationem vt redeam, illam hiſce verbis conſcluſit. *Tibi vero, Auguſtiſſime Imperator, hanc à nobis multis annis exantillatam, & tandem canonicè deſcriptam Stellarum Inerrantium expoſitionem ſubiſſe, & reuerenter omnium primo offerendam cenſuiſſimus, vt tua clementiſſima voluntate hæc ipſa ſuſcipiens, me, & ea, quæ tracto cæleſtia, & ſublimia exercitia in poſterum Cæſareo favore, atque clementia complecti non dedigneris. Hanc igitur ipſam iſtantis huius anni ſtrenulam, vt tua Imperatoria Maieſtas clementi vultu accipiat, & excipiat, ſumma demiſſione rogo. Cui me, meaque ſtudia omnia ad obſequia quæuis pro virili præſtanda paratiſſima, quàm humillimè voueo. Dabantur prope Hamburgum in arce Rantzouiana Vvandesburgo, circa terminos Ger. naniae & Cimbricæ Cheroſoneſi, Anno 1598. poſtridie Kalendarum Ianuarij.*

Quod heic dicit Catalogum fuiſſe Cæſari primo offerendum, facit, vt obſeruem curaffe Tychonem per hæc tempora plura per Studioſos exſcribi memorati Catalo-

gi, Præfationisque, & adiunctorum, quæ ad varios mit- 1598  
teret, exempla. Quippe aliqua destinavit ad celebres quas-  
que Europæ Academies, testaturque Keplerus se vnum,  
eum ab eo in Styriam rediret, habuisse, quod ad Acade-  
miam Viennensem (quoniam eò quapiam occasione erat di-  
gressurus) deferret. Vbi notandum, cum Keplerus Cata-  
logum sibi ex eo descripsisset, descriptum hunc esse, quem  
Suum appellat, cum ad Tabularum Rudolphinarum calcem  
recenset, quid discriminis circa aliquarum Stellarum desi-  
gnationem adnotarit. Destinavit, & aliqua ad Mathemati-  
cos præcipuos, imprimis verò ad Maginum, qui Hipparchi  
commendationem ex primo Progymnasmatum Libro refe-  
rens, addensque Ptolemæum eius vestigia insequutum no-  
men obtinuisse Principis Astronomiæ, haberi id dicit in *Præ-  
fatione, quam, inquit, ad Rodolphum secundum de Inerrantium  
Stellarum verificatione conscripsit, & mihi manuscriptam, cum ea-  
rumdem Stellarum absolutissimo Catalogo communicavit, ubi censet  
descriptionem Stellarum Fixarum, quæ ex Ptolemæi magna Con-  
structione ad nos propagata est, fuisse ipsiusmet Hipparchi.* Deni-  
que destinavit etiam ad Magnates aliquos, literarumque, &  
literatorum fautores, vnumque præ cæteris ad eximium  
Principem Wolfgangum Theodoricum, Salisburgensem  
Archiepiscopum, quod mihi aliquando, erudito Roboreo  
intercedente, concessit in manus. Fuit vero Catalogus cum  
adiunctis magnificè compactus in vnum cum Mechanica  
Codicem, in cuius pagina Mechanices titulum præferente  
exaratum manu hoc fuit. *Illustrissimo, & Reuerendissimo Prin-  
cipi, ac Domino, Domino Vvolfgango Theodorico Archiepiscopo  
Salisburgensi, & Sanctæ Sedis Apostolicæ Legato, Domino suo cle-  
mentissimo.*

*Accipe clementi, Princeps Vvolfsange, favore  
Organa sidercas apta notare vias.*

*His ter septenos lustrauimus Astra per annos;  
Sustinuit tantum donec Huenna decus.*

*Ast ubi tam grandeis ea paruula ferre triumphos,  
Amplius haud valuit, fataque versa retrò:*

## De Tychonis Brahe Vita,

*Provida Diva Poli, cernens instare rumam,  
 Transtulit hæc aliò, quò magè tuta forent.  
 Indignem reputans sua Sacra perire sub Arcto,  
 Qualia vix alibi splendidus Auster habet.  
 Ergo Cæsaribus nunc consecratque, dicatque,  
 Fulra sub auspiciis, Magne Rudolphe, tuis.  
 Illustrissimæ, & Reuerendissimæ Celsitudinis vestræ summissè addi-  
 ctissimus Tycho Brahe dd. Subscripsit nimirum Tycho manu  
 propria. Pagina verò antecedens Præfationem, cum Cata-  
 logo, sic habet.*

*Hos quoque stelliferos cape, Princeps inclyte, fœtus,  
 Quos operosa diu noxque, diesque dedit.  
 Debuerant equidem quibus orti, fulgere in oris,  
 Et iubar heinc imos spargere ad Antipodas:  
 Ni Superis aliter visum, qui fata gubernant,  
 Vranieque aliter, quæ sua Sacra fouet.  
 Nescia contemni, fraudari, odia inuida noxas,  
 Censurasque rudeis, Sorditiemque pati,  
 Plurima quæque aliàs fanda, atque infanda tulisset,  
 Regna nisi mallet nunc peregrina sequi.  
 Nec peregrina tamen; Cælum tota undique Tellus  
 Suspicit, æthereis, inuigilatque viis.  
 Prosperiora igitur cælestia Numina spondent:  
 Tanta nec ingratis sunt peritura viris.*

Cùm sit porò de hoc Codice quidpiam iterum infrà attingendum, iuuat heic solum circa Stellarum Catalogum subiicere, consentire eum quidem parte maxima, tam cum inserto in Librum primum Progymnasmatum, circa octingentas Stellæ, quàm cum Kepplerino circa ducentas additas; sed & præferre aliquid tamen non contemnendi discriminis, quod si hic locus pateretur, non inuitus in gratiam Studiorum commemorarem. Quippe præter Stellæ plus minus viginti, quarum Longitudo, Latitudòve non ampliùs differt, quàm minuti dimidio; sunt ultra triginta, quarum aliquæ differunt, non minutis modò vno, sex, septem, no-  
 uem, decem, viginti, triginta sex; verùm etiam gradibus  
 vno.

vno, duobus, quatuor, quinque, octo, decem. Alias fortassis dabitur occasio commodior ista recensendi; obseruandumtaxat videri tam hunc, quam Kepplerinum Catalogum, eosque, quos ille Longimontani, & Piferi, vt à suo interdum discrepantibus citat, non videri ex eodem quasi prototypo, eëctypove descriptos; quandò præter mox insinuata discrimina, Stellæ pleræque aliter in hoc, quàm in illis indigitantur; habenturque in hoc ex constellatione Ophiuchi Stellæ xij. quas Kepplerus suo defecisse testatur; itemque vna in Geminis, vna in Ophiuco, vna in Eridano; quarum ille non meminit; ac nomina etiam duarum in Cyeno Stellarum, quæ ille non apposuit. Sed heic quidem hæc de re nimis.

Cùm prouidisset intereà Tycho duas fore insequente Februario Eclipseis, alteram Lunæ, alteram Solis; ideò aliqua Instrumenta suis è thecis eduxerat, Quadrantemque, & Armillas speciatim, quibus etiam obseruauit attolli Wandeburgi Polum grad. 53. min. 36. Quamquam & vt educeret, non postrema illi fuit causa prona voluntas Ioannis Mollerii, Mathematici Brandenburgici, qui tempore quidem coronationis Regis illum in Huenna inuiserat; sed non satis tamen pro voto morari cum ipso potuerat: & cum deinceps Regina fuit Brandeburgo deducta in Daniam, sese in comitatum dedit; & non reperto illeic Tychone, ad eum in Holsatiam deflexit. Fuit ipsi, vt Mathematicum ingenium, sic manus ad Mechanicam huc facientem industria; vnde & obsequio affectus pleno accedente, quandiù cum Tychone illeic fuit, Studiosorum, quos Tycho semper sustentabat, pensis, & laboribus præfuit, ac postea discedens pollicitus est, vbicumque Tycho sedem poneret, se ad ipsum, venià à suo Principe impetratâ, conuolaturum. Quod idem quoque pollicitus David Fabricius Frisus est, qui ipsius famâ permotus eum illeic inorantem inuisit, & suam in obseruando industriam eximie probauit. Sed de Eclipseibus vt dicam, contigit ea, quæ Lunæ fuit, die eius mensis x. manè: cumque defecit Lunâ iam infra horizontem de-

Z

1598. mersâ, deduxit, calculo adiuuante, contigisse Vraniburgi eius Medium hora 6. min. 7. Non fuit autem, vt sperârat, totalis; siquidem superfuit per summum defectum digiti dimidium. Ad Solarem quod attinet, obseruauit illam die eiusdem mensis xxiv. etiam manè: & ex initio, quod adnotauit hora 9. min. 52. aliisque phasibus, deduxit Medium fuisse Vraniburgi, tribus circiter gradibus orientioris, hora 11. ac min. 16. idque cum defectu digitorum 9. min. 20. Nihil mirandum interim est, quod Kepplerus in Opticis scripsit, fuisse hanc Eclipsin in Huenna Daniæ à quodam Tychonis studioso contemplationis huius causâ in Insula versante, obseruatam: siquidem ipsemet se postea in Rudolphinis Tabulis fuisse hallucinatum ait, agnoscitque obseruationem, qua Finis proditur hora 12. min. 32. neque Tychonis esse, neque Vraniburgicam omninò, sed Davidis Origani Francofurti ad Oderam commorantis.

Quo loco id videtur adnotatu dignum, quod ipse Origanus de se huiusce Eclipsos occasione narrat. Videlicet, cum in priorè Ephemeridum editione deduxisset, supputatione ex Prutenicis Tabulis confecta, debere Eclipsos initium Francofurti contingere hora 8. min. 50 $\frac{1}{2}$ , ac totalem penè futuram (digitorum quippe 11. min. 57 $\frac{1}{2}$ ) idèd fuisse maturè se ad obseruationem illius accinctum, & plerisque quidem Academiae collegis, studiosisque adstantibus. Euenisse autem, vt initium contingerit sesqui-horâ tardiùs; quippe hora 10. min. 20. & defectus summus non fuerit, nisi digitorum 9. aut perparum ampliùs: ne de duratione aliquid adiiciam, quæ fuit etiam dimidio horæ, aut aliquid ampliùs, prædictione minor. Fuisse proinde occasionem factam calumniandi & artem, & artificem; vt cumque ipse quidem rectè calculos ex datis Tabulis subduxisset. Subiicit verò, *Calculus autem Tychonicus adèd exquisitè quoad tempus, & quantitatem cum obseruationibus consensit, vt postquam Tabulas Tychonicas nactus sum, communicante mihi illas circa Pentecostes ferias anni M. DC. 11. doctissimo viro Ioanne Mollero Illustrissimi Electoris Brandenburgici Domini mei clementissimi Mathematica*

prestantissimo, amico meo singulari, & ex iis in hanc Eclipsin inquit 1598. fui, summopere admiratus fuerim, tam accuratam limitationem in motibus Solis, & Lunæ Tychonem adhibere potuisse, ne à meis observationibus calculus quidquam etiam ferè defleleret. Supposuit autem Origanus meridianum Francofurtensem duodecim minutis temporariis ab Vraniburgico distare.

Non multò post accepit Tycho Vratislaviâ literas à Iacobo Monauio, ex quibus nouit Longomontanum tum eò accessisse, tum fuisse discessurum Lipsiam: quare literas ad eum Lipsiam dedit, hortatusque est, ut ad se, priusquam Wandensburgo digrederetur, accederet: quippe esse aliqua, de quibus agere præsens cum ipso vellet, neque tamen commodum foret ea chartis committere. Et, si, inquit, viaticum tibi ad manus non est, mutuo ab aliquo pete, vel oppignere quid à me, qualecumque tandem sit, bona fide redimendum: aut aliquis pro te spondeat; saxo, ut illi sit indemne. Non est, quòd vercaris, ne te heic ultra voluntatem detineam; nam ipsemet non constitui heic diù manere. Et statim, Vide iam, mi Christiærne, ne fallas expectationem meam; sed quam-primum te heic sistas. Inuenies me vicissim gratum, ut huius pro me suscepti itineris non peniteat. Expetebat porrò illum maximè, ut absolueretur Theoria Lunæ, & qui quaterniones primo Progymnasmatum libro deerant, mandari typis Hamburgi possent, ac in exempla inferi, quæ integra deinceps transferrentur. Nam ipse quidem vnum iam prælo quaternionem expresserat; sed restiterat in eo tamen, tum quòd scateret mendis typographicis, tum quòd Eclipses nupëræ aliquid ad-huc ad perfectam Lunæ Theoriam deesse insinuassent. Interim verò, quia nôrat ex præteritarum Nundinarum Catalogo, exstare Nicolai Euerhardi Ephemeridas, ex Nouis Tabulis (ut titulo quidem præferebatur) quæ Hamburgi venales non forent; adiecit, ut earum exemplum deferret, & si quid prætereà, quod nosset fore gratum, occurreret; ac innuit, quàm gratè habiturus esset, rescire ex ipso quales essent Libri, & Manuscripti pretiosissimum (ac venales-ne, & quo pretio) quos penes Wittichij soorem, Monauio ducente, vidisset. Denique verò, quia

1598. superiore anno Raimarus Vrsus, ille Dithmarsus, Librum Pragæ ediderat de Astronomicis Hypothesibus, in quo Rothmannum quidem, & Roëlinum variis probris onerarat, sed Tychonem innumeris, occasione eorum, quæ de se in Epistolis eius legerat: idèd, cum eiusmodi Liber ad Tychonem manus recens peruenisset, isthæc occasione ipsius literis inseruit. *Vidisti proculdubio Plagiarij mei, impari illius Vrsi, maledicentissimum scriptum, in quo præter alia innumera contumelia, meo, & meorum honori non parcat. Ego quidem refutatione illum indignum censeo, cum optime modestia limites, in d. honestatis longè transcendere: efficiam tamen, ut non impune ferat. Cum tibi de plagio ipse, tum quoque omnibus circumstantiis, proculdubio ex aliorum, qui tunc adfuerunt, relatu innotuerit; rogo in charta designare velis, quicquid hac de re à tuis apud me commilitonibus inaudisti (ego quidem nonnulla adhuc recordor; sed poterunt aliquando temporis intervallo, & inter tot alias curas mihi facile excidisse) tum quoque quid alij in Academiis, ubi interea fuisti, de hoc maledico scripto sentiant. Verùm, ut tecum plenius, non tantùm de hoc negotio, quod ex alto despicio, sed & de aliis quibusdam longè maioris momenti loqui queam, cuperem quam maxime, ut antequam heinc, &c. Fuere autem hæc literæ xxiv. die Martij datæ, ac subsequente etiam alia eiusdem planè argumenti die, Aprilis xj. Verùm cum illas Longomontanus accepisset Rostochij, Wandenburgum quidem aduenit; sed brevi tamen exinde domum, ut componeret res suas, discessit.*

Sub idem tempus, cum Tycho habuisset, quas literas Ioannes Kepplerus ad ipsum in Daniam destinauerat (& quibus tamen, ut redderentur seriùs, discessus ex Dania occasione fuerat) ad illas respondit. Nimirùm Kepplerus ante annos quatuor è Wirtembergia patria etocatus in Styriam, ut Mathesin Gracij publicè doceret, tametsi valde iuuenis (natus quippe Wilæ oppido Imperij, sed Wirtembergici agri, desinente anno lxxj. seu die Decembris xxvij. hora à meridie sesquiseconda; & aggressus Tubingæ an. lxxxix. studium Philosophicum; ac biennio post, Mæstlino monstrante, Mathematicum) conscripserat iam anno xcy. suum

Prodromum, seu Cosmographicum Myſterium, De admirabili proportione Orbium Caeleſtium, deque cauſis Caeleſtorum numeri, magnitudinis, motuumque periodicorum genuinis, & propriis, demonſtratum per quinque regularia corpora Geometrica. Cumque is Liber anno poſt fuiſſet Tubingæ editus, & Catalogo Nundinarum Vernalium, quas Tychoſis diſceſſus, conſequutus fuit, interſcriptus, requiſierat ſtatim Keplerus, miſſis exemplis, ac literis, quod ferrent de eo iudicium, vti Galileus, Maginus, aliique viri celebres, ſic ipſe potiſſimum Tycho, quem ex Mœſtliſino eſſe habendum, quaſi Antefignanum nō rat. Adde quōd, reputarat Librum nō fore illi proſus ingratum, vel eo nomine, quōd eius mentionem aliquoties feciſſet, ac ſpeciatiſ capite primo, occaſione probata ſibi Hypotheſeos Copernici, ac huiuſmodi quidem verbis: *Vidit hoc feliciffimus ille Tycho Brahe, Aſtronomus omni celebratione maior, qui quamuis omninō de loco Terra à Copernico diſſentiret, tamen ex eo retinuit id, cuius gratiā rerum haecenus incognitarum cauſas habemus; Solem nempe eſſe centrum quinque Planetarum.* Itaque Tychoſi literis, Librique exemplo pellectis, reſponſum dedit, cuius argu mentum hoc erat, inquit ipſe Keplerus, *vix ſuſpenſis ſpeculationibus à priori deſcendentibus, animum potius ad obſervationes, quas ſimul offerebat, conſiderandas aduicere, inque iis primo gradu factis, poſtea demum ad cauſas aſcenderem, & tale quid in ſua potiſſus Hypotheſi, quam ipſe Copernicana verioreſ cenſebat, commiſceret: denique, vt ad ipſum me conſerrem; quippe qui iam mare tranſiſſet.*

Dimiſit deinde Tycho Tengnageliū, vere ruente, in Hollandiam, ac illi commiſit, inter cætera, Librorum à ſe typis mandatorum exempla, offerenda cum literis Mauritio Naſſauiō, Principi virtute bellica illuſtri, & Matheſeos perquam ſtudioſo, qui vt munus gratè accepit, & perhumaniter reſcripſit, ita ſe daturum operam recepit, vt Tycho euocaretur ab Ordinibus, ac tam præclara ſtudia impenſis liberalibus fouerentur. Idem recepit quoque Barneueldius, authoritatis apud Ordines magne; & Iosephus etiam Scaliger, cui, tanquam viro nominis inter literatos magni, mul-



1598. tum tribuebatur, pollicitus est nihil se intermissurum, quò minùs res perficeretur, ac vereri se solùm contestatus est, ne consiliis Ordinum lentè admodum procedentibus, is honos Regioni, & sibi voluptas pelliciendi ad se tanti viri præriperetur. Et certè Cæsar, recognita, mandârat iam Procancelario, vt Tychonem accerseret, fidem illi faciens, fore, vt apud se exciperetur pro meritis, ac vt eius studiis promovendis nihil prorsùs deesset. Hinc per eam ætatem literas non vnas, vt à Coraducio, ita ab Hagecio accepit, quibus vt in Bohemiam quamprimùm accederet, fuit sollicitatus; & Ranzonius literas quoque à Colonienfi Electore habuit, quibus sperare se optimè de accessu Tychonis ad Cæsarem significauit; adiecitque, si præter suam omnem expectationem contingeret, vt illius studiis non satis liberaliter consuleretur à Cæsare, se id ipsum summa animi alacritate præstiturum. Hacce de causa rescribens Tycho ad Scaligerum, & Librorum exempla transmittens (imprimisque de Noua Stella, in quo insigne eius elogium) tum gratias egit pro tanto affectu, tum declarauit se non inuitè in Batauiam demigraturum, quippe placere sibi solertia eius regionis ingenia; at obstare, quòd, dum per annum in ipsis Germaniæ, ac Daniæ finibus moratur (vt videat, num interim patria, cuius amore distinetur, saniora capiat consilia) inuitetur à Cæsare, ac in eo sit, vt Pragam ad ipsum contendat. Quod si fortè ea profectio pro votis non successerit, Ordinesque se, & sua studia pro illius adhortatione, & hospitio excipere, & liberaliter profequi, vt alia solent, voluerint, se haud illubèter, cum toto apparatu Astronomico, ad eos concessurum.

Atque hæc quidem literæ fuere Wandeburgi ex arce Ranzoniana, die xxij. Augusti conscriptæ: quò magis est mirum Keplerum, cum de Eclipsi Lunæ totali, quæ die sexta eiusdem mensis fuit obseruata, loquitur, referre eius obseruationem, quasi à Tychone habitam Wittembergæ. Scilicet illa adhuc fuit, tum obseruata Wandeburgi, tum ratione habita Vramburgici meridiani, relata ad horam eius diei 7. cum min. 37. & Tycho ille inc non discessit, ne-

que Wittebergam peruenit, nisi procedente autumno. De- 1598  
 duxit porrò quidem secum filios, studiososque, ac transtu-  
 lit simul apparatus Organicum; at reliquit tamen vxorem,  
 & filias, cum parte maiore supellectilis; videlicet quasi sem-  
 per ambigens de peregrinationis successu. Quòd cœpto au-  
 tem itinere, non Pragam vsque perrexerit, sed Witteber-  
 gæ constiterit (vbi vsus est ædibus, consuetudineque caris-  
 simi Iessenij) causa quidem fuit, quòd & Pragæ grassari pe-  
 stem, & Cæsarem ea de causa abiisse Pilsenam inaudiit; sed  
 fecit etiam maximè, tum quòd expeteret vberius quale crea-  
 retur sui desiderium apud Cæsarem experiri, tum quòd co-  
 gitaret posse illic se subiicere prælo quatuor, aut quinque  
 residuos circa Theoriam Lunæ quaterniones (duobus iam  
 antè Hamburgi cusis) sicque Librum primum Progymnaf-  
 marum integrum in Bohemiam transferre. Quin- etiam,  
 quia Longomontanus spem fecerat breui absoluendæ suæ  
 pro Tychone Responsionis, aduersùs Craigium, de quo iam  
 antè dictum est, sperauit posse se quoque illam ita prælo sub-  
 iicere, vt ex illius accessione Tomus de Cometa effectus  
 completior, deferri quoque eòdem posset: quocirca & il-  
 leinon discedere ante hiemem exactam constituit. Hac  
 certè de causa ipso anni fine rescribens ad Longomonta-  
 num, qui è patria rediens Vandenburgum accesserat, & mu-  
 liebrem illic familiam (donec Andreas famulus à se redi-  
 ret, ac vbi esset, & qui valeret, renuntiaret) suã recreabat  
 præsentia, significauit velle se, præter quaterniones, quos  
 sub prælo haberet, duos illos recudere, quos ille fuisse cor-  
 ruptè adèd Hamburgi cusos querebatur; cum & posterior  
 etiam recusatus, quàm antè inemendatior, foret. Aperuit  
 etiam, quo desiderio maturari ab illo vellet refutationem  
 Craigij, vt posset quoque mandari typis.

Vt constet verò quanto affectu in virum semper fuerit, *Si  
 res, inquit, tue villo modo idferent, vt ad me accedere possis, feceris  
 mihi rem apprime gratam, nec tibi infrugiferam. Cum enim antea  
 à te intellexerim, & hæc tue literæ (scilicet Vandenburgi da-  
 tæ) non obscure insinuent, quòd in Academiam aliquam exierant.*

1598. ascendere cupias, ubi secundum conditionem, atque aetatem honestè vivere possis; poterit id sanè aliquantisper non incommodè fieri, donec diuinà providentiâ res meae quietum, & certum locum in portu exoptato, & firmiter concedente, uti spero, Caesare, obtinuerint. Tunc melius tibi, & tuis commodis prospicere non omitam; interim etiam de liberali sustentatione meis sumptibus tibi prouidebo, nec quicquam tibi deesse patiar, quod opportuna viuendi ratio exigat: atque ubi praesens fueris (neque enim de tua erga me voluntate, aut obsequio quidquam dubito) plenius de iis, quae tibi vsui esse poterint, inter nos agemus. Ac statim, Tu verò, mi dilectissime Domine Christiurbe, te in quam-primum resolue: Ego tibi, & tuis commodis, quantum in me est, nullatenus sum defuturus, sed omni beneuolentia, & ad meliora semper promouendi amore, & animi propensitate prosequar: idque reipsâ, potiusquam verbis, quam-primum se occasio obtulerit, ostendam. Eòdem spectant quoque aliae literae die xj. Ianuarij insequentis conscriptae. Addit verò in ipsis Tycho non putare se, ut Vrsus ille Professionem Mathematicam Pragae adeptus, aduentum opperiatum suum; quare & se operam daturum, ut Longomontanus illi substituatur; Sin Vvitteberga magis arrideat, adesse illic Professore, qui Vrsus lubens successurus, locum lubens cessurus sit. Praetereo autem literas hasce Longomontano redditas fuisse, non Vvandesburgi, vnde abierat, sed alteras Ripis, alteras Rostochij. Praetereò rursus, cum prouidisset fore se diutulè Vvittebergae, fuisse assensum Tengnagelio exoptanti Italiam per hiemem inuisere, ac illi idcirco literas dedisse cum ad alios, tum ad Maginum, qui ipsum Bononiâ sub anni initium transeuntem, Romamque pergentem, per-quam beneuolè excepit.

Contigit interea, hoc est die mensis Ianuarij vltima, Eclipsis in Luna totalis, quae Vvittebergae obseruata, non parum laboris Tychoni creauit. Nam retulit eam quidem respectu Vraniburgici meridiani ad horam matutinam 5. & min. 50. (habitâ nempe meridianorum differentiâ minutorum 4. uti ex descriptione Eclipseos, quam Melchior Iostellius Tychonis consilio euulgauit, constat) sed interim ta-

men,

men, quòd Tabula motuum, quas putabat se tot iam ten-  
 tamentis rectè instituisse, quibusque edendis iam tum in-  
 cumbebat, tempori illius non responderint, idè peruidit  
 aliquid adhuc inexplorati itineris circa Theoriam Lunæ  
 superesse. En proinde quid literis die Martij xxj. ad Lon-  
 gonontanum Rostochij versantem datis hac occasione scri-  
 pserit. *Constitueram heic edere sex illos quaterniones, qui in Luna*  
*desiderantur, atque sic Tomum Primum Progymnasmatum absolue-*  
*re, ut in hisce Franco-furdianis Nundinis exstare possent: Et iam in-*  
*choatus erat labor ille Typographicus, postquam papyrus meam im-*  
*pressoriam Vandensburgo acceperam; verum, dum Eclipsi Lunæ*  
*die ultimo Ianuarij diligenter heic per mea Instrumenta attendo,*  
*deprehendi eius Initium per duas quintas unius horæ quam-proxi-*  
*mè calculum prævertere; idè que à proposito destiti, donec huic denia-*  
*cioni prouisum fuerit. Scis enim me exactam requirere concordantiam,*  
*quoad fieri possit. Nec satis mirari possum, qui fiat, quòd Eclipsis*  
*anni lxxxij. in Ianuario etiam facta, ac prope Apogæum tam bellè*  
*nostris numeris conueniat; hæc autem pariter iuxta Apogæum, Et eo-*  
*dem anni tempore ita discrepet. Suspicio igitur aliquam adhuc inæ-*  
*qualitatem anomalie Lunæ subesse, quæ post aliquot annos, pera-*  
*cta Eclipsium ad similia fermè loca restitutione, præsertim iuxta A-*  
*pogæum, Et Perigæum euidentius pateat. Qua de re tecum, qui om-*  
*neis nostras Eclipses diligenter examinasti, atque ipsarum varietat-*  
*tem perspectum habes, conferre auerem, ut eò citius huic obstaculo suc-*  
*curratur; quod facillè fieri posse existimo: sum enim iam in alijs rebus*  
*occupatissimus, ut satis huic disquisitioni vacare nequeam. Si igitur*  
*me accesseris cum auriga Vittebergensi, ubi isthuc reuersus fuerit,*  
*rem mihi apprime gratam, nec tibi inutilem præstiteris. En verò*  
*quid hisce subiiciat. Sum, inquit, denuò euacatus Pragæ, ex*  
*clementissimo Cæsaris mandato per literas amplissimi Domini Pro-*  
*cancellarij Coraducij (ut ex adiuncto exemplari vides) Et paro nunc*  
*omnia ad iter, quod tamen ante Pascha ingredi non licebit, ob a-*  
*quarum nimiam copiam, postquam niues subito dissolutæ sunt, vias*  
*difficillimas, Et periculosas reddentem. Si adfueris, Et me comitari*  
*libuerit, dabo operam, ut tuis rebus rectius consulatur, quàm vsquam*  
*alibi. Sin verò heic manere, aut redire isthuc mauis, erit Et hoc ti-*

1599. *bi liberum. Ego tuis commodis quocumque modo, quantumque in me est, sedulo studebo: non patiar vllum erga te officium desiderari. Vale, & literas has nemini ostende.*

Itaque, cum pestis Pragensis defœuisset per hiemem, & Imperator sese in urbem vere appetente recepisset, discessit eò Tycho vere procedente. Cum accederet, misit ad eum Cæsar, qui ipsum in Curtianas ædeis in Retschino sitas (quas & iusserat in illius usum apparari) deduceret; ac veruit, ne ad se salutandum, priusquam illeic congruè interquiesceret, induceretur. Inductum deinceps dicere non licet, quantum illum humanitate optimus Princeps exceperit, qui & non diù suspensam hæere illius mentē noluit, sed statim rata ipsi fecit in annuam pensionem tria aureorum (goltguldim) millia: ac recepit quoque se prima quaque occasione addicturum illi, familiæque, & posteris idoneum, insigneque feudum; ac domum etiam intra urbem, in quam dum luberet, se reciperet, pro suo genio vitam acturus. Possè illum intereà Curtianas ædeis incolere, quibus non fuissent eius studiis exercitationibusque, siue Astronomicis, siue Chymicis, siue quibuscumque foret libitum, accommodatiores reperit; aut, si fortè ea extra urbem tractare magis commodum foret, varias sibi esse in vicinia arceis, quarum esset ipsi visam omnium opportunissimam concessurus. Mandavit prætereà, ut quicquid quocumque modò necessarium videri posset, ministraretur: ac effectum proinde est, ut Tycho dicere, nihil aliud in animi grati testationem potuerit, quam verbis idoneis, quibus eum testatum faceret, deficientibus, incubiturum in eo se, ut totum pro se Cælum loqueretur, ac tota sciret Posteritas, quanto perfugio Regina artium Princeps Maximus, Optimusque fuisset. Non addo, quanto eum affectu complexus Coraducius fuerit; qua beneuolentiæ testificatione Barovvitiis; qua exultatione Hagecius; addo solum, fuisse eum sibi, suæque fortunæ gratulatum, quod sibi, ut alteri Ænææ fata ostendissent quietas sedes, ubi esset fas regna Vranæ resurgere; ubi tot illas machinas, quasi erranteis Deos, agitataque Numina considerare licitum

foret: vbi demum posset illud dicere, Perieramus, nisi per- 1599.  
riissemus. Heinc, quam-primùm lustrata domo, ac penè  
adoratis, vsic dicam, quacumque per eam incedebat, op-  
timi Curtij vestigiis (deprehendit autem vt per amplam, ita  
magnificè exstructam) delegit locum maximè omnium ob-  
feruando idoneum; ac fieri curauit pedestallum fulciendø  
Organo comparatum, ad quaterna cuius latera oblonga hæ  
fuere depictæ effigies: in vno quidem Regis Alphonfi, ac sub  
eo sedentium Ptolemæi, & Albategnij: in altero Caroli IV.  
ac sub eo Copernici, & Appiani: in tertio Rudolphi II.  
ac sub eo ipsius Tychonis, solius mensæ assidentis, inque  
Cæsarem respectantis: in postremo Friderici II. Regis Da-  
niæ, ac sub eo arcis Vraniburgi, cum subscripto hoc aureis  
litteris Epigrammate, quod Christophorus Arnoldus Sile-  
sius, Poëta laureatus condidit;

*Vrania sacrata domus, tuus incola vbi nunc?*

*Parte Rudolphæa, respice, Tycho seder.*

*Solius auspiciis quia Gloria digna Rudolphi,*

*Sub quibus Astrorum grande perennet opus.*

Hieronymus quoque Trentlerus, is scilicet Iuris-consultus,  
quem in Land-grauij funere perorasse meminimus, cum  
tunc versaretur in Cæsaris aula, hæc euulgauit carmina.

*Marte Alphonfus erat magnus, sed maior ab Arte*

*Semper victurus, maximus & Tabulis.*

*Quæis, licet eximius, licet haud respondeat Astris,*

*Digna tamen tanto Principe cura fuit.*

*Iam tua laus maior, maior tua cura, Rudolphe,*

*Que noua plena nouo surgit ab Astronomo.*

*Hic est ille Tycho, modò quem submitit in orbem*

*Vrania, ille, orbi reddat vt Vraniam.*

*Omnibus Alphonfis felicior vne Rudolphe,*

*Cuius ab auspiciis hoc reparatur opus.*

*Egypti Astronomus clarus, sat clarus & ille,*

*Qui modò Terrarum currere fecit onus.*

*At mage temporibus clarescent sidera nostris,*

*Aëre, Rudolphe, tuo, Tycho, labore tuo.*

1599. Tametsi verò Organa suis è thecis educ̄ta explicuit, idque vt Rudolpho gratificaretur ( qui & peruidere ea voluit, & exquisito eorum artificio delectatus est, & quo essent vsu studiosè accepit; & descriptis maioribus, quæ relicta in Dania fuerant, adhortatus Tychonem est, vt ea aduchi quantumprimùm curaret) nihilominùs, quia breui agnouit non licere sibi in aula tam ampla, tantaque inuisentium frequentia, esse quantum vellet, quantumque opus foret, solitario, ac vnum omninò ex oblati extra vr̄bem locis esse deligendum; idèò segniùs se ad obseruandum, donec in vr̄be fuit, comparauit. Obseruata est tamen illeic, tum Eclipsis, quæ mense Iulio contigit, tum Poli altitudo, quam aliquoties venatus est ex meridiana altitudine tam Solis, quàm aliquot Stellarum. Ac Polarem quidem altitudinem esse deprehendit graduum 50. min.  $4\frac{1}{2}$ . Quod spectat verò ad Eclipsin, quæ memorato Iulio, ac die eius xij. siue, stylo nouo, xxij. oriente Sole contigit, non tam ipse eam obseruauit, quàm vni studiosorum obseruandam commisit. Quippe ad Longomontanum scribens. *Eclipsis, inquit, Solis in Iulio huius anni circa ortum visa, meis Instrumentis Pragæ quoque in turricala veteris Collegij obseruata est per Ioannem meum Hamburgensem, adiuantibus alijs, deprehensusque est Sol, cum eleuaretur duobus gradibus, deficientibus saltem totidem ( hoc est duobus solùm ) minutis, quasi vnum digitum de limbo versus Septentrionem inclinato, interuentu Luna amisisse, & postea successiue rotunditatem acquisiuisse consuetam.* Quibus ex verbis intelligitur Eclipsin iam tum fuisse decrecentem, cum in Catalogo perhibeatur accessisse ( accederèue debuisse ) ad digitos treis, & horâ quidem 4. ac min. 8.

Quod dico autem, *die xij. siue, Stylo Nouo, xxij.* hoc facio, vt sit occasioni admonendi hoc loco, quoscumque mensium, annorumque dies memorauimus ( nempe dum obseruatum, actum, scriptum. quid fuisse relatum est ) esse eos habendos stylo Veteri, seu quasi ex Iuliano Calendario, ex quo nulla facta detractio: id nempe, quia Tycho ad hoc vsque tempus huiusmodi stylo, prout apud Danos, aliasque aliquot

nationes moris est, vsus fuit, ipsumque in Progymnasmatibus 1599  
 constanter retinuit. Quos verò deinceps referemus dies, ha-  
 bendos esse stylo Nouo, seu quasi ex Calendario Gregoria-  
 no, reformatōve, quod Iulianum diebus decem antecedit,  
 propter detractos totidem ab anno vsque M. D. LXXXII.  
 & mense Octobri (cuius cū numerari deberet dies quintus,  
 numeratus fuit quintus-decimus.) Id videlicet, quia Tycho  
 deinceps hoc eodem Stylo vsus fuit, prout mos est in Bo-  
 hemia, aliisque regionibus, in quibus Gregoriana Kalen-  
 darij reformatio viget. Qui certè anno superiore scribens  
 Vvandesburgo ad Scaligerum datas literas dixerat, *die xxiiij.*  
*Aug. Stylo veteri;* scribens iam ad Longomontanum, *datas*  
*die xx. Augusti Stylo nouo* dicit: ac anno sequente, *4. Augusti,*  
*Stylo nouo, anno Christi vulgari, &c.* Et Snellius aliquot ipsius  
 obseruationes referens, quas appellat Bohemicas, eas de-  
 scriptas dicit *Stylo Gregoriano.*

Porro ex arcibus, domibúsve, quarum illi Cæsar extra  
 urbem optionem dedit, quasque sub Maij finem inuisit, tres  
 fuere, quas ille splendidissimas, iucundissimas, eximias vo-  
 cauit; vna Brandisium, altera Lysla, tertia Benachia, seu  
 Benatica; singula non toto vno die, dieiue dimidio ab vrbe  
 distantes. Non delegit autem Brandisium, tum quòd situs  
 foret aliquantò declinior, tum quòd audiret Cæsarem eo  
 maximè loco, tanquam venationi peropportuno delectari.  
 Ex cæteris verò Benachiam commodiorem sibi visam præ-  
 tulit, quam & Bohemorum Venetias, ob amœnitatem est in-  
 terpretatus. Vnde & eam describens, *Est locus, inquit, editus,*  
*vt vndique liber pateat horizon. Edificia splendida, & commoda.*  
*Propè est parua ciuitas ad fluiolum lissar in Albim excurrentem si-*  
*ta, ipsi arci quasi contigua. Distat Pragà quinque milliaribus, via*  
*exsistente plana, vt iter saltem (hoc est tantum) sit sex horarum,*  
*& ad Septentrionem quidem; sed non-nihil tamen ad ortum, versus*  
*Silesiam; ita vt Gorlicium duorum saltè dierum itinere heinc remo-*  
*ueatur.* Itaque quam-primùm commodum est visum, accer-  
 siit Cæsar Capitaneum, Præfectumve Brandisij, mandauit-  
 que illi, vt Tychonem in Benachia arcis possessionem im-



1599. mitteret; & quicquid necessarium foret, prouideret. Quare & res præstita fuit sub diem Augusti xx. transitumque Brandisio est, vnde literas ad Longomontanum, tanquam in transcurso, & festinanter dedit. Quam-primum ille constitit, tenere se non potuit, quin carmina hæc funderet,

*Subtraxi reditus, laudes, & temporis usum;  
Pluraque tentabas, Patria, damna mihi:  
Ast ego, dante Deo, superans incommoda quæque,  
Conscius & recti, nil tamen ista moror.*

*Ingenio, genioque meo comitorque, fruorque:  
Dama, in hæc poteras iuris habere nihil,  
Resituit reditus, laudes, & temporis usum,  
Pluraque præstabit Cæsaris ampla manus.  
Ergo, ingrata, vale, mea Patria: Patria iam sit,  
Quam mihi clementer, magne Rudolphe, dabis.  
Donec in abstrusis, sine fine, & limite Cælis,  
Ad patriam æternam, te duce, Christe, ferar.*

Deinde & hæc, quæ supra ianuam noui Obseruatorij legi voluit.

*Quæ Borcas renuit, Rudolphus Sacra secundus  
Hinc clemente manu transtulit Vranie.  
Auspiciis igitur lustrent nunc Cæsaris orbem:  
Claret ut ille solo, clareat ille polo.  
Dum Cælum Astrorum, dum Sol, & Luna manebunt;  
Heinc tibi perpetuò nomina, Cæsar, erunt.  
Gratiaque Astrorum Authori sit summa, quòd Astra  
Exsilium in terris non tolerare sinit.*

Hæc item supra ianuam noui Laboratorij.  
*Pyronomæ secreta artis, quæ terrea versat,  
Ætheris astriferi viribus analoga;  
Hinc quoque Rudolphi traduxit cura secundi,  
Dum simul Arctois hæc reprobata forent.  
Ergo illi ut superus modò se manifestat Olympus,  
Sic referet gazas infima Terra suas.  
Felix in terris Cæsar, super æthera felix,  
Ætheris, & Terræ, cui sacra bina patent.*

Scriptit quoque subinde Tycho, die videlicet vltima Au- 1599.  
gusti, ad Ioannem Georgium Hervvartum ab Hoënburg Iu-  
risconsultum, & Duci Bauariæ à Secretis consiliis ( ac dein-  
ceps quoque Cancellarium, Præfectum Svabæ, &c.) quem  
nôrat à iuvene vsque impensè amantem, peritumque Astro-  
nomiæ, & ad quem scribendi opportunitas proximis diebus  
fuerat oblata. Vbi verò illi fortunam exposuit, communi-  
cauit totam rationem Lunaris sui Systematis, cum adiuncto  
diagrammate, & calculo etiam Lunaris Eclipseos. Edisse-  
ruit insuper varia de Luminarium defectibus, deque eo,  
quòd Venus non comparuisse aliquando præter solitum tra-  
deretur. Prætereo autem illum deinceps rescripsisse mense  
Septembri Monachio; & lætitiâ summam testatum, quòd  
prout animus sibi, præfagierat, Cæsar ipsi eiusque studiis pro  
dignitate prospexisset, multa eruditè reposuisse, ac circa  
antiquorum obseruationes potissimùm, quas non exactas  
causatus est; insinuasse abs se collectas aliquot veteres Ecli-  
pseis, quæ eatenus animaduersæ, supputatæque à nemine  
forent, quasque aueret ex Tabulis Tychonicis expendere;  
nihil morari se soluendi cuiusquam trianguli difficulta-  
tem; solere se enim multiplicationum, ac diuisionum vice  
additiones solùm, subtractionesque vsurpare ( quod vt fie-  
ri posset, docuit post-modum suo Logarithmorum Canone  
Neperus. ) Quia verò Tycho exoptârat, vt ad cætèros Prin-  
cipes, qui eruditionem non auerfarentur, sic ad Bauaros  
iplos quoque Libros suos transmittere, idcirco subiunxit  
Hervvartus, *Principes mei clementissimi, id enim scire desideras,*  
*studiis quidem hisce non admodum afficiuntur; at tamen literas, &*  
*litteratos amant; ita vt sperem manus illud tuum, de quo scribis, fu-*  
*turum esse illis gratum, atque acceptum; mihi certè erit quam gratif-*  
*simum.* Adiecit porrò etiam hæc. *Habet serenissimus Princeps*  
*meus Bibliothecam instructissimam, regis sumptibus comparatam,*  
*& Libris MS. Hebraicis, Græcis, &c. refertam. Mitto his un-*  
*ctum Indicem Librorum Mathematicorum, quem velim apud te re-*  
*tineas, vt si fortè occurrat Liber aliquis, quem ex iis desideres, eius*  
*me certiore reddere possis.*

1599. Sed hæc vt mittam, cæteras inter eius loci destinationes, curæ præsertim fuit prouidere, quæ exciperentur studiosi, numerosique viri idonei, variis in rebus adiuturi, de quibus, præter iam habitos, ad se euocandis sollicitus fuit. Scilicet & iam scripserat, & deinceps, quoque ad Kepplerum, vt accederet, scripsit. Impetrauit à Cæsare ad Marchionem Brandenburgicum literas, quibus ab eo petiit, vt suum Mathematicum, memoratum putà Mullerum, morari apud se aliquantisper pateretur, sic nempe ipsi, ac Mullero, priusquam Wittebergæ seiungerentur, conuenerat. Accersit quoque ex orientali Frisia Dauidem Fabricium, partim quidem, vt sibi esset à priuatis concionibus, sed maximè, vt operam in Astronomicis præstaret; quippe cuius industriam nosset, ex quo aliquandiù collaboratorem Wandesburgi habuerat. Quin-etiam, quia ex literis à Rothmanno datis, & à Rollenhagio (Astrologo illo scilicet, quicum suum Thema natalitium communicauit) Wittebergæ acceptis, esse adhuc in viuis Rothmannum innotuerat: eapropter ad eum quoque scripsit, & ad se, si liceret quidem per valetudinem, inuitauit. Accepit verò tantò maiore cum voluptate eum superesse, quantò Vrsus Dithmarsus (siue, vt ipse loquitur, *Vrsina ista, & Dithmarsica bestia*) rumorem sparserat fuisse ipsum pudendis nescio, quibus morbis pridem infectum, & tandem confectum. Scilicet fuerat ille quoque Rothmanno eapropter infensus, quòd Castellis transiens, & Tychonem conuitiis proscindens, repressus ab eo vehementer fuisset; ex quo hæc eius verba leguntur in literis mensis Septembris anni LXXXVI. *Plura scriberem, præsertim de impuro nebulone Nicolao Raymaro Vrsò Dithmarso, qui superiori hieme apud tuam Excellentiam typographicam literarum collectionem, & ordinationem, vt opinor, exercuit, &c. Vtque hoc adhuc intericiam, id ipsum, quod Tycho coniecerat, euenit, quatenus aliquantò post ad Longomontanum scribens. Cæterum, inquit, de fera ista Dithmarsica, nimis effera, & bruta, vt aliqua subiungam, licet indigna sit, cuius recordetur, scias istam ante aliquot septimanas, prout nuper rescivi, Pragà se subduxisse, siue*  
*malè*

malè sibi conscia, & quòd iustas pœnas per leges formidaret; siue 1598.  
quid aliud sinu suo latenter more suo ruminans. Sed inuestiganda  
tamen suo tempore per otium, atque in ius pertrahenda, & pœnien-  
da, quòd etiam optimi quique Praga suadent. Vocauit quoque  
duos, quos Wittebergæ nôrat, studiosos calculi admodum  
peritos, & acciri se per Iostelium petenteis: ne quid dicam  
de cæteris, quos etiam vltiò accessuros sperauit.

Non censuit verò ampliùs morandum, quò minus mit-  
teret quæsitum, & familiam residuam per Tegnagelium  
reducem, ac destinatum generum, & quæ maiora in Dania  
Instrumenta reliquerat, per primogenitum Tychonem. Fe-  
cit hoc porrò Cæsare, vt iam meminimus, hortante; & cum  
dedisset comitem filio Paschaliū Mulæum, scripsit quo-  
que ad Longomontanum, vt si ipsis vellet se tertium in iti-  
nere adiungere, & cum iis in Daniam, inque desertam In-  
sulam proficisci, ac eodem curru in Bohemiam cum ipsis iis-  
dem regredi, intelligeret hac quoque ratione rem sibi gra-  
tam esse facturum: *Vt pote*, inquit, *cum sciam te Instrumentis*  
*maioribus componendis, & conseruandis, atque in ijs, quæ huc me-*  
*chanicè faciendæ sunt, solertem esse, eaque ritè præordinare posse,*  
*tum quoque urgere, vt sine temporis iactura omnia maturè, & rectè*  
*conficiantur.* Subiunxit autem; *Scripsit iussu Cæsaris magnificus*  
*Dominus Bar. d. i. c. i. u. s. Imperij Secretarius, Cæsari intimus,*  
*imò apud ipsum, Fac totum, vt loquuntur, ad Dominam Henricum*  
*Rormelium, vt Astronomicarum rerum, quascumque ibi residuas*  
*habuero, euectionem promoueat; & ego pariter ad Aula Magistram*  
*hac de re literas dedi.* Ac illi quidem tum discesserunt; Lon-  
gomontanus autem accedere tandem ad Tychonem prætu-  
lit, cum ob verba illa, quibus conclusa Epistola, *Hæc festi-*  
*nanti calamo ad te exarata boni consulæ; atque desiderijs nostris,*  
*tuoque commodo morem gere. Videbis heic locum amenissimum, in*  
*edito, & saluberrimo aëre situm: tum ob hæc, quæ priùs inser-*  
*ta: Exoptarem primo quoque tempore quaterniones pauculos, qui in*  
*Tomo Progymnasmatum nostrorum primo desiderantur, labore Ty-*  
*pographico compleri: siquidem ea, quæ incuria Hamburgensis Ty-*  
*pographi perdidit, vsui, scis, esse nequeunt, nec Wittebergæ ea re-*

1598. *cadere, ob causam tibi notam placuerit. Inuenimus facile rationem, ubi simul fuerimus, quò obstaculis, quoad nunc fieri potest, succurrat, ut Liber is breui in lucem prodire possit. Cogita enim quanto non solùm meo damno tot exemplaria tandiù mecum reseruo, sed & quàm desiderio aliorum minùs, dum publicatio differtur, satisfacio. Poterit etiam mox subsequi Prima pars secundi Tomi, quæ de Cometa anni LXXVII. unà cum Apologus huc pertinentibus luculenter agit: donec altera pars reliquorum Cometarum à nobis obseruatorum descriptiones complectens (quarum fundamenta in promptu sunt) subiungatur.*

Sed quid Longomontanus quidem eò appulsus peregerit, aut tandiù illeic cum Tychone moratus fuerit, dicitur postea. Interea, cum literis illis dixerit se iam obseruasse Polarem altitudinem grad. 50. minut. 16. scilicet ex Sole, & Stellis ad meridianum appellentibus: adnotandum est fuisse eam deinceps illi obseruatam minutis  $2\frac{1}{2}$  auctiorem, cum per brumam venatus est, tam maximam vesperi, quam minimam manè Stellæ Polaris eleuationem, ex qua aliunde deducitur, distitisse tunc eam Stellam à Polo grad. 2. minut. 51. sec. 5. Tandem autem habita ratione obseruatæ Cordis Leonis altitudinis, *Satis præcisè, inquit, scopum tetigerimus, statuentes Benaticæ Poli eleuationem grad. 50. minut. 18 $\frac{1}{4}$ .* Circa eiusdem loci longitudinem, scribit Snellius assumpsisse eum illam in Lunari Eclipsi 9. min. temporariis Vraniburgicæ maiorem; idque, cum in Solari Eclipsi pauldò aliter. An verò cum Eclipsi Solis ea videatur fuisse, quæ insequente Iunio obseruata Benaticæ fuit, & de qua dicitur aliquantò post, Eclipsi Lunæ ea fuit, quæ mensis Ianuarij die xxx. antecessit, quàmque in Catalogum, perinde, ac Solarem non retulit? Vt cumque sit, notandum est, incipere ab hoc Ianuario, Kalendisque ipsius, Spicilegium Obseruationum tam Benaticæ, quàm Pragæ habitarum, quod à Snellio editum est. Eo continentur non modò Solis, sed aliorum etiam Planetarum meridianæ aliquot altitudines, ac non pauca quoque eorumdem à Fixis distantia, etiam Mercurij; etiam Veneris interdiù conspectæ, à Sole.

1600.

·Heic iam, cùm Keppleri ad Tychonem accessus memo- 1600.  
randus sit, videtur res verbis ipsiusmet dicenda. Ille ergo,  
post recitatum, quod & iam antè retulimus, literarum Ty-  
chonis argumentum, *Cùm*, inquit, *non statim ego respon-*  
*derem, Braheus eodem argumento plures ad me per annum se-*  
*quentem scripsit epistolas, quarum una post aliam sua quaelibet mo-*  
*ra interposita, mihi sunt reddita. Interim Græcij dissipato nostro cæ-*  
*tu discentium, ipse salarium, quod capiebam à Proceribus Prouinciæ,*  
*sine opera, bene collocaturus, consilium tandem cepi Tychonem Bra-*  
*he visitandi, totius inuitantem. Et commemorato Tychonis Be-*  
*naticam vsque progressu, Hæc omnia*, inquit, *mibi Frideri-*  
*cus Hofmannus L. B. Styrius Imperatoris Rudolphi Consiliarius*  
*aulicus, qui tunc Pragâ venerat, retulit: me ad capeffendum iter ad-*  
*horatus est, loco mihi oblato in comitatu suo. Ita factum, ut ad*  
*Braheum venirem initio anni M. DC. quando Ferdinandus Archi-*  
*dux nuptias Græcij celebrauit cum consobrino sua Bauarica: breui-*  
*que captis Braheanorum laborum, vicissimque exhibitis ingenij mei*  
*experimentis, pactus conditiones cum ipso commorandi, quas Styriæ*  
*Proceres ratas haberent; post aliquot mensum conuersationem reuer-*  
*sus sum Græcium. Nimirum, ut inde familiam transferret:*  
quippe idemmet alibi tempus accessus, abitusque specia-  
lius definiens, *Anno*, inquit, *M. DC. mense Februario, primùm*  
*ad Tychonem veni Benaticam, presente Longimontano, crebris à*  
*Tychone literis è Styria euocatus, occasione ab editione mei Mysteriorum*  
*Cosmographici suppeditata, pactusque cùm illo mense Iunio, reuersus*  
*sum in Styriam, accersitum familiam, & supellectilem librariam.*

Vides obiter adfuisse iam tum Benaticæ Longomonta-  
num. Tametsi verò ille debuerat Lunæ præsertim incumbere;  
nihilominus occasione Martis per ea tempora Acroni-  
chi, oppositionisque ipsius cum Sole, quæ obseruata die Ia-  
nuarij xxix. iam fuerat, reperit Kepplerus illum occupatum  
in corrigenda Martis Theoria, quæ adumbrata cum cæteris  
ex Dania vsque fuerat. Kepplerus ergo, qui ad Tychonem  
accedens, habuerat maximè in votis addiscere veras, cor-  
rectasque Eccentricitates, proportionefque orbium, ac in  
Marte potissimùm, cuius esse Sidus inobseruabile non abs

1600. re dictum à Plinio nôrat; idcirco lætatus summoperè est factam occasionem, qua & edoceri hæc posset, & periculum facere meditationum in suo Mysterio Cosmographico expressarum. Reformabatur tunc Tabula mediarum Martis oppositionum ab anno vsque M. D. LXXX. excogitataque Hypothesis erat, quæ eas omnes representaret ad duo proximè minuta, secundum longitudinem; vnde & constructa erat mediorum motuum Tabula, vnà cum æquationibus, ac diducti etiam motus mediij tam Apogæi, quàm Nodorum in circumstanteis quadringentos annos, vt de Solaribus dictum est: at quæ erat fœlicitas secundum longitudinem, non eadem tamen in situ Acronicho secundum latitudinem succedebat; laborabatque aded Longomontanus circa id, circaque orbis annui Parallaxin. Suspicius ergo est Keplerus esse Hypothesin haud ritè assumptam; posseque rem fortè non malè quadrare ad ea, quæ in suo Mysterio præconceperat; ac ea de causa disquirere cum Longomontano, & Tychoe cœpit, num posset alia ratio Hypotheseos institui, quæ tot loca Planetæ Eccentrica exprimeret, & falsa-ne ea esse posset, quæ id eatenus per omnem Zodiaci circumductionem præstitisset. Obtinuit proinde à Tychoe, & obseruationum de Marte peruidendarum copiam, & vt eisdem suo modo vti, suoque instituto accommodare posset, licentiam. Cùm non potuisset autem, donec Benaticæ fuit, rem perficere; illi tamen acriter aded per aliquot annos deinceps incubuit, vt nouennio post, insigne Opus ediderit *De Stella Martis motibus, ex Obseruationibus Tychonis*. Mitto porrò, cùm agnouisset intra primum octiduum, quo cum Tychoe fuit commoratus, placere ipsi, quemadmodum Ptolemæo quoque, & Copernico, Planetas in suis inæqualitatibus motum Solis respicere, non apparentem, sed simplicem; cùm ipse tamen in Mysterio insinuasset oppositum; ided rem in Marte expendere cœpit; ac tametsi rem non planè euicit, priusquàm inde discederet, occasioni tamen fuit, cur Longomontanus deinceps in Theoria Lunæ occupatus, deprehenderit inæqualitatem Lunæ men-

struam esse alligatam ad verum, non ad simplicem Solis <sup>1600.</sup> motum. Ac deprehendit quidem etiam, maximèque cum animum ad Theorias Martis, Veneris, & Mercurij adiceret, id ipsum, quod Tycho antè annos nouem subodoratus fuerat, Eccentricitatem Solis in Progymnasmatibus assignatam esse imminuendam, partemque illius tribuendam circulo æquatorio, vt si æquales arcus circuli Solaris inæqualibus mensurarentur temporibus: Verùm ipse Tycho, dum ex eo quæreretur, vellet-ne aliquam eius rei mentionem in Progymnasmatibus fieri, *Cùm*, inquit, *quantitas huius Æquantis nondum exquisitè constet, in præsens intermittam; Nam hoc quidem negotium tardè procedit; ego verò propero, vt librum, vel tandem aliquando edam.* Quare & minùs mirum, si dimissis tantisper tam Martis, quàm cæterorum Planetarum Theoriis, Longomontani industriam vsurpauerit, in luxata Lunæ Theoria constabilienda, quæ iteratò mandata typis in Librum tandem infereretur.

Cæterùm res penè perfecta iam erat, cùm fuit denuò quidpiam negotij factum ex Eclipsi Solis, quæ die vltima Iunij contigit. Siquidem cùm ex calculo, iuxta factam eatenus restitutionem instituto, vix ad digitos quatuor peruentura esse speraretur, digitos tamen quinque excessit, fuitque omninò maior digito plusquàm sesqui-altero: atque ad eò cùm cœperit minutis à meridie 46. & deserit hora 2. min. 47. duratio euasit speratà productior; fuitque idcirco aliquid adhuc Iulio insequente restituendum. Vt cumque sit, Longomontanus, præmissis Eclipsion à Tychone obseruatarum Catalogo, vnà cum mediis motibus tam diurnis, quàm annuis, qui Longitudinis Lunæ à Sole, Anomaliam, & Latitudinis dicuntur, eam probauit Hypothesin; quam etiam xx. post annis in sua Astronomia Danica retinuit, hocque sub titulo exposuit, *Descriptio, ac demonstratio Theoriæ Lunæ, olim apud D. Tychonem B. in Bohemia Authoris operà simul inuenta, & libro primo Progymnasmatum eius insertæ.* Constat ipsa primùm ex Absidum linea, circuloque Eccentrico, cuius centrum ita moueatur super circulo per ipsum

B.b. iij



1600. mundi centrum transeunte, vt in qualibet coniunctione, & oppositione vnà cum mundi centro coincidat. Deinde ex Epicyclo duplici, maiore nempe, qui motu menstruo in consequentia transferatur, & minore, cuius centrum quidem in superficie maioris eat in præcedentia (supernè videlicet) sed superficie tamen Lunam in consequentia duplo celerius sic reuehat, vt quoties eius centrum est in Apogæo maioris, Luna sit eiusdem maioris centro proxima, quod in coniunctionibus, & oppositionibus fit: quoties in Perigeio, remotissima, quod in Quadraturis contingit. Denique ex Circello circa maioris Epicycli centrum, in transuersa cuius diametro intelligatur fieri Variatio, seu quædam quasi libratio explicandæ inæqualitati à Tychone inter Quadraturas, & Syzygias, hoc est coniunctionem, & oppositionem, deprehensâ.

Subiuncta deinde speciali pro Luna Æquatione temporis, tum Epochas motuum mediorum deducit, partim in collectis, partim in expansis annis, ab vsque M. cccc. ad vsque M. D. ccc. ac in singulis etiam annis, mensibus, diebus, horis, minutis, cum adiuncta iis Tabula Prostaphæreseos Epicyclicæ, vnâque Elongationis à centro, & Eccentricitatis; & subiuncta ratione supputandi ex Tabulis (idque præter demonstrationem Geometricam) veram longitudinem Lunæ. Tum ad eruendum pari modo Lunæ latitudinem, adhibet & schema speciale, & Tabulam Prostaphæreseon pro motu Nodorum, qui non fuerat ante Tychonem inæquabilis habitus; & Tabulam ipsiusmet latitudinis, quæ ante eundem habita gradibus quinque maior non fuerat, cum ipse deprehenderit excurrere illam ad vsque minuta  $17\frac{1}{2}$ . vterius; & exemplum (præter adiunctam similiter demonstrationem) eius eruendæ ex Tabulis; & modum inuestigandi Nodos, ac reducendi Lunæ loci ad Eclipticam, Tabella hac de re adiuncta. Tum exhibet variam Lunæ à Terra distantiam, maximam putà terrenarum semidiametrorum  $60\frac{1}{7}$ . minimam  $52\frac{1}{4}$ . & coherenter Tabulam Parallaxeon Lunarium, per singulos gradus altitudinis; & haben-

dō quidem eam, quæ in ipso horizonte fit, Luna existente 1600.  
 remotissima, minorum 56 $\frac{1}{2}$ . & existente proxima, minu-  
 torum 65 $\frac{1}{2}$ . idque cum aliquot subiunctis exemplis, & ad-  
 hibita etiam Refractionum Tabula, habendo maximam, seu  
 illam, quæ in horizonte creatur, minut. 33. illam, quæ in vno  
 altitudinis grad. minut. 25. atque ita ex ordine: penè. vt di-  
 ctum est circa Solem. Tum demùm tradit methodum sup-  
 putandarum Eclipseon. Declarat nempe, qua ratione in-  
 quirere tempora Syzygiarum mediarum oporteat; qua ra-  
 tione inuestigare, an Syzygia Ecliptica sit, & an tempus sit  
 rectè constitutum; qua ratione in Eclipsi Solis enucleare  
 Parallaxis luminarium: ac subinde exhibita Tabella mo-  
 tus Lunæ horarij, & simul dimidij antè, & post Syzygiam  
 dici, Tabellaque item Reuolutionis Synodicæ Lunæ ad  
 Solem per singulos menses, ac per mensis dimidium; rem-  
 fusiùs declarat, supputando Eclipseis duas, alteram Lunæ,  
 alteram Solis, quæ futuræ erant anno insequenti, quæque  
 deinceps, nisi Tychone fatis iam functo, non contigerunt.

Et quod spectat quidem ad Eclipsin Lunæ, prædictum:  
 eius medium fuit Prægè, an. M. DCI. die Decembris ix.  
 (seu veteri stylo, Nouembris xxix.) hor. 7. min. 1. quod non  
 longè sanè abluat ab obseruatione Keppleri, qui illeic su-  
 perstes, medium habuit hor. 6. min. 59. Quod tota autem  
 duratio prædicta fuerit horarum 3. min. 36. quæ fuit tamen  
 solùm obseruata horarum 3. min. 12. Causa fuit, quòd error  
 vt idem Kepplerus notauit, irrepserit in calculum; quo inci-  
 dentia scrupula deducta fuere hor. 1. min. 47. sec. 50. cum  
 ex metho. do, ac Tabulis, non prodeat amplius, quàm hor.  
 1. min. 34. sec. 39. Defectus tamen, inquit ille, paullo minor vi-  
 debatur eo, qui in Lunaribus (Theoricis nempe istis) pingitur.  
 Ad Solarem quod attinet, eius calculus sic pertexitur, vt  
 Tabula Semidiametrorum Solis, Lunæ, ac Umbre terrenæ,  
 quæ Luna transit, inseratur; idque postquàm est adnotatum  
 Lunæ Semidiametrum fieri minorem solito in coniunctione  
 Ecliptica; vnde & proditur Semidiameter Solis Apogæi  
 quidem minorum 15, Perigæi autem min. 16. Lunæ verò.

:1600. Apogea, vt in oppositione min. 16. ita in coniunctione minut. 12.  $\frac{4}{7}$ . Perigeia, vt in oppositione minut. 18. ( scribit Longomontanus post suum è Bohemia abitum excreuisse errorem ad vnum minutum, scilicet debuisse solùm perueniri ad min. 17. ) ita in coniunctione min. 14  $\frac{2}{7}$ . Deniq; autem Semidiameter Vmbræ, existente quidem Luna Apogea, min. 43. Perigeia verò, min. 47. Cum pertinuerit portò Eclipsis ad Nouilunium insequens, quod contigit die xxiv. ( seu xiv. st. vet. ) ac prædictum fuerit Initium hor. 1. min. 7. sec. 54. Finis hor. 4. min. 0. sec. 32. & Quantitas non alio modo fuerit, quàm Schemate exhibita; ecce quid deinceps Kepplerus nomine hæredum Tychonis in Appendice ad Tomum primum; *Quæ causa etiam fuit, inquit, cur figuram Eclipsos anni M. DCI. paullo post mortem ipsius visæ nihil mutauerimus; licet aliquantula sese insinuârit discrepantia; de qua hoc monendum videtur, non latitudinem Lunæ, non Parallaxeis, non quicquam ex præcipuis illi calculo defuisse, quò minus in quantitate cum Cælo exactissimè consentiret: sed solas Luminarium diametros in causa versari, quas quò minus expedire metiri possimus, diuersæ causæ optice in utroque Luminari prohibent. Quod si Lunæ diametrum assumes minut. 30  $\frac{1}{2}$ . Solis min. 31. de quo postea, quantitas concordabit, cæteris omnibus manentibus. Hæc itaque figura, vt dictum, à nobis relicta fuit, vti erat à Parente nostro adornata.*

An heic verò obiter addam, fuisse hunc ex Kepplero locum à Longomontano postea subnotatum, dum retulit se eandem Eclipsin vltra Nidrosiam obseruasse, sub eleuatione Poli graduum proximè 65. in ipso horizonte, hora prima, & refractione quidem adiutante; adiecitque, cum postea venisset Bergas Noruegiæ, vbi Polus attollitur grad. 60  $\frac{1}{2}$ . Andream Fossum eruditissimum illius loci Episcopum ostendisse sibi quem delineârat Typum Eclipsos, ex relatione Piscatorum, qui illam maxima cum admiratione in littore vicino spectârant. *In eodem autem Typo, inquit, Sol ita corpus Lunare intra sui complexum in medio comprehenderat, vt vndeque ad imaginem luce sua diffusa, sesquialtero digito æqualiter quasi emineret. Quamuis autem ( pergit ) Luna heic propè*  
Apogion

*Apogeion versabatur, non tamen in reformata Hypothesi propter 1609. ea ita diminuta diametro conspēta fuisset, nisi densior aër, & quasi vapor Oceani interuenisset. Quod addo quidem, ut in sinuem nihil esse videri necesse ad vapores Oceani, aut densitatem aëris maiorem ad boream, quam ad austrum recurrere; quando id referendum ad Solam diametrorum conditionem videtur. Siquidem, ut taceam quantum telescopium detrahendum monstret ex diametro Lunæ nudis spectatæ oculis, ut deducimus alibi; attingo solum diametrum Solis fuisse à nobis ea ratione, quam alias tradimus, obseruatam, in Apogeio quidem min. 30. sec. 12. in Perigeio vero min. 31. sec. 6. Lunæ verò in Perigeio quidem min. 31. sec. 6. perinde ac Solis; at in Apogeio, non amplius, quam min. 26. sec. 36. Ex quo efficitur, ut cum in hac Eclipsi Sol Perigeius, Luna Apogeia fuerit, Solis diameter excesserit Lunarem minutis  $4\frac{1}{2}$ , hoc est circumquaque min.  $2\frac{1}{2}$ . seu digito vno; cum illa alioquin delineatio extiterit solum præter propter facta. Qua etiam ratione non videtur necesse, ut Kepplerus se torqueat circa memoratam superius Eclipsin anni M. D. LXVII. in qua scripsit Clavius relictum exilem circumculum circumquaque, dum idcirco ad aërem, qui Solem circumstet, recurrit, quasi Luna tunc versante in media longitudine, maiore fuerit diametro, quam Sol, etiam Perigeius, qui tunc nihilominus ad Apogeium tenderet; Quippe ex nostra obseruatione, fuit adhuc tunc minor Lunæ diameter min. 1. sec. 40. ut proinde superfuerunt circumquaque ex Sole secunda 50. hoc est triens digiti, quo potuerit ille circulus constare. Sed hæc, ut monui, obiter; nisi quòd inde habetur causa, cur obseruationes coegerint Tycho-nem ad habendum diametrum Lunæ in Ecliptica coniunctione longè diminutam ab ea, quam illi temporibus cæteris, ac in oppositione speciatim attribuit, tametsi potius coniecirit aliam subesse opticam causam, quam ut suspicari potuerit, diametrum Lunæ Perigeiæ tantam, etiam extra Eclipsin, pati deminutionem posse. Prætereo autem, quòd reputarit Lunæ diametrum in Eclipsi Solis*

Cc

1600. nunquam esse minutis vndetriginta maiorem, ideò illum quidem isto, de quo dicimus, anno M. DC. scripsisse ad Clauitum, *Mixari se visam ab illo anno M. D. LX. totalem Eclipsin in Lusitania, tenebrasque interdium nocturnas: nec enim pari sua obseruata, ut Sol à Luna, quantumuis humillima; totus regatur: sed docere tamen Kepplerum argui ex Eclipsi, quam descripsimus, non esse à Tabella Semidiametrorum Tychonica standum.*

Ad institutum vt redeam, postquam agnouit Tycho Longomontanum illo circa Lunam labore (eoque iam demum septenni) perfunctum; cogitare semper publicam Mathematicos professionem in patria, in qua aliunde exoptaret, confenscere, agrè quidem illum dimisit; sed quo erat tamen in illum affectu, humanissimè vt abiret, consensus; ac tum literas pro illius votis ad amicos in Daniam dedit, tum, quia ille significauit velle se in Poloniam per Silesiam diuertere, ac inter redeundum inuisere loca, in quibus obseruasset Copernicus; idcirco & ipsi prouidit de amplissimoviatico, & præter literas specialeis, etiam commendatitias generaleis hoc tenore dedit. *Ego Tycho Brahe de Knudstrup, ex Dania oriundus, Sacrae Caesareae Majestatis arcem Benaticam in Regno Bohemiae inhabitans, testor omnibus, cuiuscumque conditionis, & dignitatis sint, hisce meis literis, earumdem exhibitorem eruditissimum, & honestissimum virum Magistrum Christianum Seuerini Longomontanum, natione Cimbrum, mihi per octennium in Dania, & postea etiam aliquandiu in Germania, & Bohemia fuisse domesticum; atque in exercitiis Astronomicis diligentem, & fidelem nauasse operam. Nunc verò, cum res eius non ferant, vt diutius mecum commoneat, vel, accrescente etate, cogitet etiam vitæ rationem intrare, ideò que in Patriam ad suos reuertit. Ego conatus eius nullatenus impedire volui, sed eum liberè, & cum boni gratia dimisi. Quare omnes generosos, & nobiles viros, præsertim in Dania mihi sanguine iunctos, & alijs quocumque locorum claros, ac eruditos viros officiosè, & peramanter rogatos habeo, vt prenominatum Magistrum Christianum sibi diligenter commendatum habeant, atque ad optima quaeque ipsum promouere non degrauentur. Inuenient me vs*

*culsim in quæuis officia, rursum in eorum gratiam, quantum per me li- 1600.*  
*cuerit, præstanda quam-paratissimum. Dabantur Præge in Me-*  
*tropoli Bohemice, die iv. Aug. stylo novo, anno Christi vulgari M. DC.*

Solatio interim illi erat, quod Longomontani discessum  
 Keppleri accessu compensaturus foret, cum ex inopinato  
 literas accepit, quibus Kepplerus insinuauit non esse sibi in-  
 tegrum pactis conditionibus stare, quod à Styriæ Proceribus,  
 quorum in ære erat, vndequaque non probarentur.  
 Quamobrem Tycho literis repetitis ad illum scripsit, vt ni-  
 hil moraretur eorum stipendiorum, quæ apud Procere me-  
 rebat, iacturam; se nimirum iam cum Cæsare egisse, vt am-  
 plioribus ab eo donaretur, efficereturque Maiestatis eius  
 Mathematicus. Scripserat iam antè ad Maginum, si accede-  
 re fortè ad se posset, incubiturus Tabulis iuxta obseruatio-  
 nes eatenus peractas condendis; verum quia ille operam qui-  
 dem ardente affectu obtulerat, sed ita tamen vt exemplum  
 obseruationum ad se transferetur, neque enim se posse plu-  
 ribus de causis transire in Bohemiam; ideò nolens Tycho  
 obseruationes transdi, aut absse distrahi, constituerat arti-  
 ficem coadiutorem penes se habere, cui obseruationes so-  
 lum necessarias collaborando subministraret. Quare & ex  
 quo agnouit Keppleri industriam, in eo fuit constanter, vt  
 ipsum ad se quouis pretio accerseret. Accessit proinde ad  
 ipsum Kepplerus, totamque simul familiam, supellectilem-  
 que Librariam in Bohemiam transtulit Octobri insequen-  
 te. Accessit tamen quartanâ laborans, qua correptus fuerat  
 in itinere; vnde magno vtriusque dolore moliri quicquam  
 arduum vix potuit totis octo, aut nouem mensibus, quibus  
 fuit illa detentus.

Reperit porro Tychonem Præge, ibique ideò constitit,  
 quod Tycho pertæsus incommodorum Benaticæ, commora-  
 ri amplius ea in arce non sustineret. Scriptum certè reliquit  
 Kepplerus se, cum primùm initio anni aduenisset Benati-  
 cam, inuenisse eum illic *constitantem cum imperitia locorum,*  
*hominum, lingue, morum; nec eo tamen segnus obseruationibus, &*  
*scribendis ad variis epistolis incumbentem.* Aberrat adhuc Cæsar

1600. ab vrbe; quippe Pilsenam vere digressus, non ante autumnum inclinatum rediturus fuerat. Significato autem Tychonis de repetenda Praga consilio, assensit Cæsar, adiecitque, se, cum in urbem primùm rediisset, de ædibus, quàm fieri posset commodissimis prouisurum. Posse illum interea transferre in hortos, ædeisque Regiæ adiacenteis, & Instrumenta, & familiam totam. Subinde ergo Tycho sedem iteratò transtulit Pragam, ac per idem tempus maiora Instrumenta, quæ ante annum miserat quæsitum, ex Dania accipiens (familiam ab vsque vere exceperat) ipsa ex nauis, qua fuerant aduecta, in Cæsaris hortos transposuit. Cùm Cæsar deinceps rediisset, ubi addidit ex Tychone nullas videri tota vrbe ædeis Curtianis commodiores, illas idcirco in eius usum ex Curtij vidua redemit, Tychoque in eas anno insequente M. DCI. ac die Februarij xxv. migravit.

Instrumentis eodem translatis, & succedenter dispositis, obseruitare varia cœpit, ac interim quoque proferre è scriniis, non quæ tunc quidem perficerentur, sed quibus Kepplerus per feriationes, seu cùm liber foret à febris, tempus falleret. Ac proptaslet ille quidem & plura habere, & plura aggredi; verùm Tycho partim, vt nimium eius ardorem temperaret, partim, vt quasi in arcanis haberet semper aliquid, nihil non parcè communicabat, factus scilicet propter fraudeis, quas foret passus, diffidentior. Heinc illa Keppleri querela, cùm ad Maginum scribens, *Quid hoc, inquit, mali dicam esse in arte nostra, que omnis iusticie, fideique norma est, & origo, quòd in eam fraudes irruerunt, quibus decepti retinentur viri summi, quòd minus, vt par erat, quicquid profecere, in commune conferant, in publicum edant, petentibus communicent? Premit Tycho pleraque: Planetarum Theorias restauratus, Eccentricitates, proportiones orbium, ad examinanda mea Harmonica quæsiui: Et mox, Obseruationes quidem lectissimas porrigit, non tamè aliter, quàm intra suos parietes. Labora, inquit, tu quoque credo, quòd Copernicane Hypotheos defensorum, alius ipse sententia, spectare constituit. Ac statim, Admiranda tu quoque commemoras,*

*simulque premere illa, & ipse profiteris. O rem indignam hacten per-* 1601.  
*data esse tempora, ut viris doctis quoque in metu sit versandum: Et*  
*rursus, Etsi quidem ea, qua à Tychone habeo, vicissim tecum com-*  
*municare non possum, nisi ipso consentiente (fidem namque super hac*  
*re illi dedi) spero tamen te fore mihi æquum, si eorum, quæ proprio*  
*Marce adinueni, liberali communicatione candorem meum perspexeris.*

Scribebat hæc portò Kepplerus Calendis Iunij ex Styria; Eò scilicet hereditatis nomine vxoris adeundæ occasione recurrerat, febris licet nondum immunis, qua nihilominus liberatus sub ipsummet solstitium fuit. Cùm mense Septembris reuertisset Pragam, & prospera foret valetudine, nihil amplius cunctandum Tycho censuit, sed manum omninò ad mouendam esse reuocandis ad calculum obseruationibus quibusque præcipuis, ad multiplicia singulorum Planetarum loca obtinenda, & cohærenter ad explorandum, corrigendumque excogitatas circa illos hypotheseis, nisi fortè obseruationes melioris notæ ipsis quadrarent; idque quò possent denique eiusmodi Tabulæ condi, ex quibus deriuati motus Cælo exquisitè congruerent; quod fuit illi primum, supremumque votum. Deducto ad Cæsarem Kepplerò, lætatus est Cæsar ipsum conualuisse, ac testatus est velle se eum quidem Mathematicum sibi habere, sed additum tamen Tychoni; quasi ministrum à calculis. Et cùm Tycho exposuisset suum circa Tabulas institutum, ac se cogitare adiecisset illas ex eius nomine, si gratum quidem ipsi foret, Rudolpheas, Rudolphinasve (vti Alphosinæ ex nomine Alphonsi fuerant) inscribere, quò tanta eius munificentia in artem nobilissimam apud posteros perennaret, ac Rudolphi nomen celebrè tum foret, cùm cæteri, aliunde gloriam aucupati, iacerent summa obliuione obruti, planèque inglorij; tum assensit Cæsar, tum se eius affectum gratè completi significauit.

Exinde ergo operæ peralacriter procedebant, Tychoque etiam in eò erat, vt iam tum demum publici iuris Progymnasmata faceret, cùm ecce feralis, luctuosusque casus illum è viuis abstulit. Scripsit Kepplerus in Tabularum Præ-



1601. fatione obiisse illum die xxiv. Nouembris; at videtur sane Nouember præ incogitantia scribenti post annos xxvj. irrep-  
 sisse pro Octobri. Nam & tamen si ibidem dicat se, ex quo rediit mense Septembri potuisse duos non amplius menses eius conuersatione frui; intelligi id potest de duabus mensium partibus, maximè que, si ad Tychonem Septembri in-  
 eunte accessit, & Tycho exeunte Octobri est mortuus. Fa-  
 cit porro, vt ad Octobrim referenda hæc mors videatur, im-  
 primis quidem, quòd in Tychonis funere Oratio, quam non legi quidè, sed de qua nihilominus mihi optimus Wormius fidem fecit per literas, id ipsum apertè testetur; ac ipsa qui-  
 dem typis excusa & Pragæ, & ipso eodem anno M. DCI. Deinde, quòd cum oratione excusa fuerint carmina varia,  
 ac cætera inter, distichon Chronologicum, quòd Octobrim perspicuè notet. Denique, quòd Snellius ad calcem Tycho-  
 nicarum Obseruationum subiunctarum Hassiacis, expressè id habeat, ac duæ præterea ex eo loco deduci coniecturæ possint, Vna, quòd Obseruatio illic vltimò memorata, & ad Martem attinens, ad vndecimum Octobris diem spectet, cuius perendie narratur statim incidisse Tycho in lethalem morbum (sic verò etiam post-modum eiusdem est diei obseruata vltimò meridiana Solis altitudo grad. 32. min. 48 $\frac{1}{2}$ .) Altera, quòd verba ista subiiciantur, *Erat huius morbi initio Luna in opposito Saturni, & quadrato Martis in Tauro, & Mars eodem loco, quem sibi Tycho orientem gradum constituerat: Quippe hæc Cæli constitutio mense Octobri fuit, non Nouem-  
 bri.*

Fuit ergo Octobris dies xij. cum ab illustri Rosember-  
 chio inuitatus nobilis Mincovvitijs, Tychonem secum ad cœnam deduxit. Priusquam considerent, non emisit Tycho, vt pro more habebat, vrinam; quò effectum est, vt cum paullo largius inter cœnandum biberetur; tendi vesicam senserit, providèritque non posse se diù admodum trahere cœnam. Quare aliquantisper quidem, sed denique tamen nihil moratus conuiuiorum leges, è mensa abiit, ac domum petiit; verùm orificio vesicæ obstrato, & vi expultrice, præ-

nimia retentione labefactata, urinam iam tum reddere non potuit. Grauissimi exinde cruciatus, ac in iis toti dies quinque penitus insomnes trācti. Cœpit subinde non tam fluere, quàm interpeditè stillare vrina; ac non tam somnus placidus, quàm continens importunorum insomniorum series successit. Vigebat simul interna febris; vnde & consequutum paulatim delirium etiam vigiliam fecit inquietam. Exasperabat interim malum, quòd medicorum rationem viduus præscribentium audiens non foret; nec, si quid luberet, ac deposceret, ferre patienter repulsam posset. Fuere autem alij dies quinque per hæc incommoda exacti. Nocte insequente, eaque extrema tranquille satis se habuit, nihilque non suaue per delirium fuit. Varia inter visa, quibus fuit affectus, in hæc verba creberrimè, quasi qui carmen texit, erupit, *Ne frustra vixisse videar*. Nempe hæc illum cogitatio subierat sæpe-numero, quasi lenimentum laborum, quos magnos, variosque obibat. Iuuat certè heic adscribere, quod in literis ad Longomontanum, cùm de accersendis ad se adolescentibus studiosis, eruditisque viris egisset, in hunc mundum subiunxerat: *Nam scholam Astronomicam, multorumque in eadem operas, fruente celestium opifice, Cæsare clementissimè subsidia largiente, de nouo erigere constituo; cuius usus fructus ad posteritatem omnem, uti spero, perseverabit, in Dei fabricæ celestis auctoribus gloriam, & Cæsaris nunquam intermorituram memoriam, & laudabilem famam; atque, ne nos etiam frustra existisse, valentiumque diuinitus concessum abscondisse, ac tempus pretiosissimum inutilibus, ut nimis multi, quod dolendum est, faciunt, contriuisse videamur.*

Succedente die, quæ fuit, vt iam attingi, xxiv. solutum quidem delirium, suaque animo restituta serenitas; verùm ea fuerat morbi conflatio, vt effœtis iam viribus, multis superesse horis non valuerit. Mortem imminere iam sentiēs, optauit labores à se exantlatos in Dei gloriam cedere, filiis, generoque mandauit, ne perire eos sinerent, maximèque fulti præsidio Imperatoris optimi, cui futuros curæ nullus dubitaret. Studiosos adhortatus est, ne exercitationes in-

1601. remitterent; & cum Kepplero Tabularum maturationem commendaret, meminissetque hærentem illum opinioni Copernici, tribuere Soli eam energiam, quæ Physica causa circumductionis Planetarum sit, Epicyclosque illorum omnibus sic Soli connectat, ut quisque semper periodum suam in centri cum Sole congressu absoluat, *Quæso te*, inquit, *mi Ioannes, ut quando quod tu Soli pellicenti, ego ipsis Planetis ultra affectantibus, & quasi adulantibus tribuo, velis eadem omnia in mea demonstrare Hypothesi, quæ in Copernicana declarare tibi est cordi.* Aderat tum Pragæ illustris, & generosus Ericus Brahe, Suecus, Comes Wittehornius, & Regis Poloniæ Consiliarius, qui ob cognationem generis antiquam, Tychonem summè deperibat, quique ab usque morbi principio ab illo non discesserat, ac per eas horas lecto assidens, quæ opus erat, eum subleuabat, animosque amanter addebat. Tycho ergo ad eum conuersus, & gratias egit pro tanto affectu, & rogauit, ut cognationem totam saluere extremum iuberet suo nomine. Denique, ut verbis Snellianis hoc dicam, *victa natura, inter consolationes, preces, & suorum lacrymas placidissimè exspirauit.* Atque is quidem fuit Tychonis vitæ exitus: nam quod alioquin rumor in Dania, Noruegia, ac alicubi etiam per Germaniam percrebuit, fuisse eum veneno, Aulicorum quorundam inuidiâ, sublatum, verisimilitudine caret. Compleuit autem Annos non plureis, quam *x. i. v.* cum mensibus præcisè *X.* Breue tempus, si ætatem spectes, quam potuerat attingere, quamque tot inertes plerumque assequuntur; at prolixum tamen, si rerum præclare actarum magnitudinem æstimes; quarum fama est apud homines, donec amore rerum cœlestium tenebuntur, perennatura.

DE



DE  
 TYCHONIS  
 BRAHEI  
 VITA.

LIBER SEXTVS.



Nunc priusquam de funere, & iis, quæ mortem consequuta sunt, attingere quidpiam pergamus, pauca quædam de habitu oris, corporisque, & de studiis, ac moribus viri prælibanda sunt. Fuit igitur Tycho, quantum fando accepi, statura quidem mediocri, sed in proceram tamen vergente. Qui Praga illum deinceps viderunt, fuisse leuiter obesum narrarunt. Eius constitutio vegeta, actuosaque, & morbis vt raris, sic non admodum grauibus obnoxia. Sensisse eum certè grauem stranguriam, ante illam, qua interijt, auditum non commemorari; & suis in scriptis vix meminit semel doloris grauis *frontis*, & *hemicranij*, quo laborauit, *ob coryzam, quam, inquit, paucis antè diebus ex rigore nocturno inter obseruandum contraxeram, immaturè confi-*

D d

1601. *patam.* Rubore genarum fuit viuido, & flauedine capillitij fatura, seu ex rufo leuiter mista. Ita sanè intelligi potest, vel ex iis coloribus, qui appicti fuere (in exemplo ad Salisburgensem Archiepiscopum misso) tum cæteris organis, tum speciatim illi murali Quadranti, in cuius area calata fuit ipsius effigies, vt iam antè dictum. Quod superest autem, ipsa vultus species, ac nasi præsertim adiectitij concinnitas innotescet melius ex inspecta effigie, quam æri incidi, & inferi in hanc opellam curauimus, quàm ex adhibita vlla descriptione. Ipsa eadem est, quæ in multis nunc imprimi, nunc secundi Libri Progymnasmatum exemplis habetur; cum pileo scilicet, ac pallio, vice eius cuculli, ac diploidis, quicum in Quadrante Tycho exhibitus; nempe habitu viri noctu obseruantis, quem Kepplerus etiam vt cumque expressit in ipso frontispicio Tabularum Rudolphinarum. Est verò ipsa quoque constituta in area sub arcu, & inter columnas, quibus gentilitia insignia appensa: quo modo habetur etiam alia, verùm nudato capite, in ipsa fronte Mechanices editionis Norimbergensis. Quod huic porrò illam prætulerim, idè fuit, quòd ipsemet Tycho eam delegerit, quæ agglutinaretur versæ paginæ Tituli exempli iam commemorati. Delegerit, inquam, præ alia, quam imprimi quidem voluerit (absque tamen arcu, & columnis) in vmbilico anticæ faciei integumentis cærulei (ex serico panno) Codicis eiusdem; verumtamen parum morando eius similitudinem, quatenus ea fuit in ornamentum auro obducta. Præterea autem fuisse in postica integumentis facie Braheanæ domus insignia impressa, appictaque (palum nempe aureum in scuto cæruleo) sed reticendum tamen non est, cum tam effigiei, quàm insignium ipsa quasi loculamenta ouatâ formâ exstiterint (& longitudinis quidem digitorum non omninò trium, latitudinis non omninò duorum) fuisse vtrique distichon literis aureis circumscriptum. Et circa effigiem quidem hoc,

*Hic patet exterior Tychonis forma Brahei:*

*Pulchrius eniteat, quæ latet interior.*

Circum verò insignia istud.

*Arma, genus, fundi pereunt: durable virtus,*

*Et doctrina decus nobilitatis habent.*

Ad studia quod spectat, videtur res penè ex deductis intelligi; quandò tam manifestum est incubuisse illum duobus maximè, Astronomiæ purà, & Chymiæ, siue, vt ipsi dicere familiare fuit, Pyronomiæ. Hisce, inquam, duobus maximè, ex quibus arbitratus est germanam omnem, quæ de rebus naturæ haberi potest, notitiam pendere: nam cætera quidem non prorsùs neglexit; sed tamen quasi *πρόπτερον* habuit, nisi quod Poësin tota vita coluit. Id scilicet probant, quæ varia eius carmina interieccimus; in quibus cum bona, cum mala, cum mediocria sint (& præter alia quidem, nonnulla, in quibus videtur non satis accuratè syllabarum quantitas obseruari) intelligi licet fudisse eum illa naturæ potiùs genio, & oblectandi animi causâ, quàm contentione animi, famæve aucupandæ gratiâ. Quod idem sentiendum, cum antithesi aliqua circa Poësin alienam luffit; vt cum cæleste studium frigere ex eo dolens, quòd plerùmque viri industrii, beneque affecti assurgere ad ipsum præ indigentia non valeant; locupletes autem præ luxu, ipsi incumbere non sustineant, vsurpat illud Iuuenalis,

*Haud facile emergunt, quorum virtutibus obstat*

*Res angusta domi:*

Ac subiicit, non minùs verè, nisi etiam veriùs, habere se rem, si hoc modo inuertatur,

*Haud facile emergunt, quorum virtutibus obstat*

*Res numerosa domi.*

Id ipsum verò de ipsa quoque, quàm prosâ expressit, eloquutione dicendum est. Siquidem tametsi est visus interdum studiosè quidpiam dicere; vt plurimùm tamen naturam sequutus, res potiùs, quàm verba spectauit, neque an phrasis gentilitia, an Latina foret, attendit; & voces aliunde nonnullas, præter familiariorum vsu, vt *saltem*, pro *solum*, *isteis* pro *illeis*, frequentius assumpsit; ac inter componendum voces, heterogena idiomata conferuit, vt *Vraniburgum*

D d ij

1600. *Stellaburgum, Sympatriota, &c.* Quin-etiam non cauit plerumque, ne analogia abriperetur, ut dum Coniunctiuorum instar, *poterint*, pro *poterunt*, dixit, & passiuorum more *Ditmariscam bestiam indignam* dixit, *quæ recordetur*, hoc est, cuius sit recordatio, siue mentio aliqua fiat. Id nimirum factum, quia, ut ipse ait, *maiores curam rebus, quam verbis discendis, & peruestigandis ab incunte ætate adhibuit*: non verò quòd nolisset tersè, atque Latinè dicere; id enim non modò in Copernico, sed etiam in Regiomontano, aliisque Mathematicis, vigente adhuc barbarie, probauit; ac de Epistolis suis loquens, occupationes graueis causatur, quòd tersa, compactaque oratione uti non licuerit: *Tametsi*, inquit, *quàm maximè id præstare voluissem, aut etiam sustinuissem*. Et postea, Seneca occasione, qui & rerum gnarus, & verborum haud negligens fuerit, *Quæ duo*, inquit, *si simul coniungi possent, eundem eò laudabiliora esse non inficior; salua tamen rerum, uti par est, prerogatiua, & iudicij ardua, grauique censura: ante omnia verò, veritatis intemerata sincera, & non sophistica inquisitione, ac demonstratione sarta tectis permanente*. Nihil proinde morandum est, quòd sæpè sapius eadem repetierit, & Galileus propterea loquacitatem in eo notârît; id enim, ut res melius inculcarentur, præstare potuit. Nihil item, quòd videatur interdum non satis grauius transiitio uti, quemadmodum in recensendis Authorum apud varias nationes de Stella Noua placitis; id enim defesso animo tribuendum. Nihil, quòd videri possit nimius in hisce allusionibus, *Doctrina Academica, Adamica volebam dicere: Author Stramineus, volebã dicere Gramineus: Medium fumosum, & fumosum: Non tam Scoticè, quàm scoticè; Genio, & ingenio: Ludit, & illudit: Imprudenter, aut potius impudenter: Ne res omittam, vel potius amittam: Emisit commentarium, imò potius commentam: An tam fortis hic Annibal Veronensis, quàm ille Annibal Carthaginensis, &c.* Etenim hæc possunt animo indignanti (cùm possit etiam indignatio verbum facere) condonari.

Otio heic iam abuteremur, si quidpiam circa Astronomiam, priusve illud studiorum genus aggredieremur subii-

ere; cùm hoc ipsum sit, de quo est tota vitæ serie tam copiosè dictum. Itaque duo solùm quædam quasi præter-addenda sunt. Vnum, fuisse illum hoc studium legitimè, ac vt par est, sectatum, cùm rerum cælestium notitiam non ex musæis, librisve solis, sed ex ipso maxime Cælo coràmposito, spectatòque, & sibi quæsiuit, & aliis monstrauit. Quo loco nihil potest appositè magis, quàm quod ipse habet, aduersus illos commemorari, qui cælestium licet inanes, quod libros tamen peruolutârint, calculosque versauerint, iactant sese Astronomos; dum occasione Nouæ Stellæ, quam aurigæ, tabellarij, nautæ, similesque idiotæ conspexerint primi, postquàm taxauit ceteros, qui lucrum, fastumque in prosequendis scientiis, artibusque aliis sectantur, sic inquit. *Quin & inter eos ipsos, qui aliquo siue nature ductu, siue institutione, aut professione, qua victum acquirunt, sic exigente, Astronomiam exercere putantur; hanc non in Cælo ipso, vti par erat, administrant, sed Pagellis quibusdam, Tabulis, atque Figuris sub tecto tractantes, satis se suo officio functos autumant; adeò vt, quam plurimi illorum, etiam nulla Stellarum cognitione (pudet referre) destituantur, sufficere arbitrati, si ex Tabulis, & Ephemeridibus Kalendaria, atque Geneis luci causâ conscribere, vel, quod verius est, bonas chartas his nugamentis contaminare didicerint. Sicque exigui lucelli causâ Arti amplissimæ extenuationem, propriæque famæ notam inurere, vel seipsis forsitan in sciis, non indecorum ducentes. De talibus Astronomis Regiomontanus olim conquestus est, quòd segnes sint, minimèque vigilantes, & strenui maiorum sectatores, & sublimem hanc, vti decuit, artem, non in ipso Cælo, sed tugurio (si Vaporario prope fornacem, aut in cauponis addidisset, fortè nihil alieni dixisset) exerceant: vt ob id non tam admiratione dignum, quàm dolendum potius videatur, imperitos idiotas, adeoque rudissimum hominum genus citius, & promptius animaduertisse Stellam, de qua agimus, nouiter in Cælo exortam, antequàm illi, qui in Scholis, nescio quâ doctrinarum copia tumidi, etiam inter eos ipsos, qui hanc Philosophiæ partem cælestia scrutantem proclamant. Eadem alibi quoque habet, maximè verò, dum Land-grauium commendans, I. inquit, non in tuguriis, aut libris, aut vaporariis, vt de vulgariis Astrono-*



1601. *nis conquiritur Reziomontanus, hanc artem exercuit, sed in ipso Cælo, per apposita, & solidè elaborata organa, suismet ipsis sæpe numero oculis illi sedulo iuigilare non detrectauit; eamque sustentatis idoneis Artificibus plurimum promouit. In quo etiam heroico, & verè Atlantico proposito, vsque dum Sidera, & Solem intueri licuit, (quorum causà esse hominibus oculos attributos quidam antiquitùs philosophantium non abs re protulerunt) constanter permansit. Itemque dum Mæstlino assentiens, eos redarguit, qui aliorum inuentis contenti, si Tabulas motuum, & Ephemeridas, quoties opus est, adhibeant, rectè rem peractam existimant, nec interè Cælum debitis organis intròspiciunt, an taleis reuerà motus apparenteis exhibeat, qualeis numeri Tabularum suggerunt. Quod si consideratione, & diligentia competente exsequerentur, utique viderent simile quid inter Cælum, & Tabulas accidere, ac si quis instrumento quodam musico ad canendum, vel saltandum aliquos inuitaret, qui etiam canerent, aut saltarent quidem; sed non eadem prorsus melodiam, vel saltum, quem insonaret Musicus.*

Alterum, cum Tycho excitatus ad huiusmodi studium fuerit illà sciendi futura spe, qua Astrologorum pollicitationes in eius animo accenderant, mirum non esse, si fuerit quoque impensè Astrologiæ per adolescentiam additus, & commendatam publica etiam oratione eam fecerit. Quin-etiam dici potest eam persuasionem illi insedisse, quàm vix vnquam totam exuisse, nisi sub vitæ finem videatur. Nam licet plerumque delusus, eius fallaciam perspexisset, in eo tamen solum esse culpam censuit, quòd Tabulæ motuum cælestium ea non exhiberent Planetarum loca, quæ Cælo congruerent; ex quo effectum est, ut illam & seposuerit, & in manus non priùs resumendam censuerit, quàm exquisitæ Tabulæ conditæ iuxta exquisitas observationes haberentur. Vbi peractæ autem fuere observationes plurimæ, (& perfectis licet nondum Tabulis) cœpit tamen posse veriores Planetarum situs designare; tum resumendo horis quibusdam fuccisuis Astrologicum studium, agnouit quidem rursùs euenta pollicitationibus, nisi casu, non respondere; verùm tunc esse culpam censuit, non in eo, quòd

Astra effectus futuros non portenderent, sed in eo, quòd Ars <sup>1601.</sup>  
illa prænoscenti, non foret rectè constituta. Id enim sem-  
per defixum habuit, quod de Stellis Fixis acturus in Pro-  
gymnasmatibus expressit, cum de illis loquens: *Præterquam,*  
inquit, *quòd per se varios, satisque evidentes sortiantur effectus:*  
*Planetarum insuper vireis plurimum stimulant, atque in actum de-*  
*ducunt; cum sint tanquam Matres ab his veluti Patribus impregna-*  
*tæ, atque fecundatæ, fœtusque suos versus Terram, centrum Vni-*  
*uersi perpetuò edant.* Quare & cogitare cœpit, ut de instau-  
randa Astronomia, ita & de condenda alia Astrologia, in  
qua Directiones quidem, & Reuolutiones inter cætera re-  
tineret, sed secus nihilominus ac fieri solet, deduceret. Te-  
statur interim semper est, velle eam sibi soli habere, nihil-  
que circa illam, aut perparum certè, publici iuris facere,  
tum quia foret semper stochastica solum, seu coniecturalis;  
neque deessent eruditi viri, qui ob paucas hallucinationes  
totam erroneam reputarent, nihilque eam penderent; tum  
quòd ex opposito alij forent, qui indubitatam habentes, su-  
perstitione ea tenerentur, qua certitudinem prouisorum  
Deo soli tribuendam, in aliqua eius opera transferrent.

Et quòd maturè quidem fallaciam, vanitatemque Astro-  
logiæ, qualis ad eum vsque fuit habita, & agnouerit, & de-  
riderit, passim indicant varia eius loca, Tum in libro de  
Stella Noua; vbi neque repetere quicquam ex iis voluit,  
quæ ad Astrologiam attinentia in præcedente libro dixerat:  
neque immorari in discutiendis iis, quæ alij Authores A-  
strologica inuenerant, tanquam illa habens, quibus hære-  
retur, indigna. Ecce enim v. c. de Leuitio, suo alioquin a-  
mico, loquens: *Si is, inquit, calculum Astronomicum, in quo*  
*admodum felix, atque expeditus erat, solummodò exercuisset, &*  
*Astrologica iudicia, aut intacta reliquisset, vel certè moderatius, &*  
*circumspectius attigisset, fortè id non saltè sibi ipsi, sed toti arti ma-*  
*gis fuisset honorificum, nec tot passim calumniis obnoxium.* Tum in  
libro de Cometa; vbi non modò Dasypodium celebrem  
alium Astrologum eadem ratione carpit his verbis: *Longè*  
*præstitisset ipsum per exquisitas observationes, adhibitis Geometricis*

1601. demonstrationibus litem hanc diremisse, & certi aliquid in his constituisse. Quae sanè in re longè præstantiorem operam collocasset, quàm in ambiguis, & nondum satis perspectis Astrologorum vaticiniis, quæ, cum in Mundo cœuis sideribus sæpe-numero longè alio euentu sese exhibeant, quàm ferunt illorum Apotelesmata: sanè in his novis generationibus, quarum situs, & origo hætenus incognita latuit, multò minùs certitudinem riuam exhibebunt. Non modò id, inquam, pluraque in alios quos appellat Astrologastros; sed etiam inter recensendum obseruationum tempora, quibus vno in loco serenum, in alio forent nubila, prædictiones Astrologorum non posse hac in re succedere arguit: Et maximè quidem, dum Hagecij obseruationes cum suis comparans, Euenit, inquit, ut ob id Meteorologicarum Prædictionum ratio admodum intricata, & difficilis, ne dicam impossibilis esse, vel hoc solo documento conuincatur: siquidem in tam parua intercapedine Horizontum, contraria ferè constitutio aëris, & nubium penè semper exstiterit, ut ex collatione dierum, in quibus is; & ego obseruationes habuimus, facile constabit. Vix enim inuenies, quin cum heic serenum, illic obscurum, & vice versà exstiterit. Viderint itaque ij, qui diarias Prognosticationes mutationum aëris conscribunt, num differentia longitudinis, & latitudinis tantilla in orbe Terræ schemata Syzygiarum Luminarium, & reliquorum Planetarum commisiones vnde suas depromunt prædictiones, tantum alterare possit, ut tam diuersam auri mutationem in Bohemia, & heic producat; quod vix eos etiam si Lynce oculatiores essent, deprehensuros existimo. Tum in libro Epistolarum; vbi inter cætera ad Rothmannum scribens, occasione Eclipseos, cuius tempore non modò in Anglia, sed etiam in Cimbria Cælum fuisset planè serenum, in Huenna autem multum, & in Hassia omninò obscurum, & pluuium; Heinc manifestum euadit, inquit, quàm frivolo, & incerto fundamento Astrologorum vulgariarum Meteorologicæ Prædictiones nitantur; cum in tam vicinis horizontibus aëris constitutio toto Cælo sæpe-numerò discrepet.

Quòd autem demùm Astrologiam fallacem, vanamque habuerit, quatenùs existente solùm generali caelestium corporum efficacia, & diuersitate specialium effectuum à specialibus,

cialibus, proximisque causis pendente, nulla esse ars Astrologia potest, quæ præ istarum ignorantia, specialeis effectus prænosce, ac prædicere, & maximè quidem spectantibus ad res humanas, valeat: ostendi id potest, vel ex Keplero, qui ipsi conuersatus est extremis vitæ temporibus, & quo nemo meliùs, quæ eius mens foret, perspicere potuit. Quò fit, vt non pigeat locum integrum, ex Præfatione in Rudolphinas Tabulas hûc transcribere; vbi errore commemorato Prutenicarum Tabularum, quæ anno speciatim M. D. C. XXV. exhibuissent Martem quinque proximè gradibus, quàm in Cælo esset, promotiorem, sic pergit: *Huiusmodi igitur aberrationes Prutenicarum, cum inde, ex quo illæ fuerunt editæ, viri docti, & in Siderum observationibus exercitati deprehendissent (quos inter summo suo merito commemorandus est, vt coryphæus, illustrissimus Cattorum Princeps Gulielmus) coortus est denique Tycho Braheus, ex regni Daniæ nobilitate præcipua, qui posthabitis cæteris æqualium studiis, Astronomiæ restaurationem ingenti animo complexus, hoc unicum opus sibi delegit, in quo ætatem suam transigeret, opesque auitas splendidas, quibus erat suffultus, impenderet. Quòdque in præcipua gloriæ parte censeo, fecit hoc ille animo ab omnibus superstitionibus Astrologicis vacuo, inque vnum solum finem totius Philosophiæ supremum, in cognitionem & Dei, & sui ipsius erectissimo: quòd cum in scriptis, & carminibus, quibus delectabatur, tum in quotidianis colloquiis æqualitate constantissima reddidit contestatissimum: Astrologorum verò vanitatem, inertiam, ignauiam, & sordeis plurimùm & deridere, & detestari est solitus: sic tamen, vt siderum effectus in sublunaribus partem Philosophiæ præstantissimam nequãquam negaret: gnarus effectus illos siderum generales ab Euentibus ipsis in rebus humanis indiuiduis accuratissimo iudicio distinguere. Quòd cum non caperet vulgus hominum, ad miraculosas prædictiones credulum, ad rumores falsos disseminandos promptum, vtraque re vanissimum; nonnunquam virum innocentissimum inepto eius famæ studio sermonibus obliquis, & inuidiæ Magnatum obiecit.*

Ad Chymix studium quod attinet, nihil etiam est, quod addatur ad ea, quæ passim insinuata sunt, & ex quibus elici-

Ee

1601. tur id, quod ipse ad Rothmannum aliquando scripsit, dum apertè testatus est, se non minori conamine, & sumptu Astronomiam hanc terrestrem excolere, quàm illam cælestem, ordinatis ad eam ritè tractandam opportunis structuris, & fornacum magna varietate, & copia. Ac nihil quidem scriptum de suis circa ipsam operationibus, obseruationibusque reliquit; sed significauit tamen publicè paratum se esse, qui delectu habito, ea, quæ & plurimo labore, & non mediocribus sumptibus expertus esset, communicaret. De his enim, inquit, cum illustribus, & Principibus viris, aliisque præstantibus, & eruditis, qui talibus afficiuntur, atque eorum cognitionem aliquam habent, ingenuè conferre, atque nonnulla iis communicare per occasionem non tergiuersabor; modo mihi de eorum voluntate constiterit, qui que ea secreta habituri sint. Talia enim vulgaria fieri, nec expedit, nec æquum est. Neque enim cuius datum, licet multi eiuscemodi profiteantur, hæc mysteria debito modo secundum naturæ exigentiam innoxie, atque utiliter exsequi. Cùm proinde non constet quid circa Metalla, eorumque præsertim transmutationem obtinuerit; hoc tamen constat, fuisse ab eo Chymica remedia complura adinuenta, quorum aliqua etiam-num in Dania illius nomen præferunt, maximè verò Elixir tam aduersus febrem, quàm aduersus pestem. Quos authores in ea arte præcipuum locum tenere censuit, fuere ex iis, quos veteres dixit, Hermes Trismegistus, Author Tabulæ Smaragdinæ, Geber, Rupefcissa, Arnoldus de Villanoua, Raymundus Lullius, Thomas Aquinas, Rogerius Baco, Turba Philosophorum, Albertus Magnus; ex iis quos dixit superioris æui, Isaacus Hollandus, & Theophrastus Paracelsus, quem plures, inquit, oppugnant, quàm intelligunt.

Importunum fortè non erit, si heic illud adscripsero, quod edisserit occasione, memorati superius illius sui Emblematis de duobus Philosophis, quorum alter se *suspiciendo despiciere*, alter *dispiciendo suspicere* ait. Itaque postquam spectare hæc dixit ad vtramque, hoc est superiorem, inferioremque Astronomiam; & præter considerationem Theologicam, ac Ethicam, inuere Physicam præsertim, in qua

superiora inferioribus per admirandam analogiam ita con- 1561.  
 nexa sunt, ut neutrum sine altero rectè percipi, penitusque  
 indagari queat; tum paucis interpositis, subdit. *Scire conue-*  
*nit id esse septem Planetas in Cælo, quod sunt septem Metalla in*  
*Terra, quòdque in homine ad utriusque ideam fabricato, qui ob id*  
*Microcosmus ritè appellatur, septem principalia Membra: atque hæc*  
*omnia tam pulcra, & concinna similitudine inuicem colligata sunt, ut*  
*paria ferè videantur habere officia, easdemque proprietates, & na-*  
*turas. Sic duo principalia luminaria in Cælo Sol, & Luna, duobus*  
*præstantioribus Metallis, Auro, & Argento; in homine verò duobus*  
*precipuis vitalibus membris, Cordi, & Cerebro equiparantur. Duo*  
*benefici Planete Iupiter, & Venus, inter Metalla terrena Stan-*  
*num, & Cupram, post priora, secundæ dignitatis sibi locum adsci-*  
*scunt; in corporibus verò nostris Iecur officinam sanguinis, & Renes*  
*generationis ministros. Duo verò Planete, quos maleficos appellant,*  
*Saturnus, & Mars, metallis abiectioribus, Plumbo videlicet, &*  
*Ferro correspondent; atque in corporibus hominum duo minùs neces-*  
*saria, & vilia membra sortiuntur, Splenem, & Fel, quæ sunt recep-*  
*tacula atra, flauæque bilis exuberantis. Mercurius cælestis, ut est*  
*naturà suà indifferens, & Proco mutabilior; sic etiam Mercurium*  
*terrestrem, siue Argentum viuum sibi analogum habet, quod etiam in*  
*varias transmutatur formas, & omnium reliquorum metallorum na-*  
*turam æmulatur, mirabileisque induit Metamorphoses: in corpore*  
*autem Microcosmico huic inter septem membra principalia rectè asti-*  
*milatur Pulmo, cuius officium est spiritum trahere, Corque, & reli-*  
*qua membra sua anhelatione refocillare: inseruit etiam loquelæ plu-*  
*rimam, velut & Mercurius ille cælestis huic præesse creditur. Multa*  
*sunt præterè in his septem admiranda similitudine, quæ paucis ex-*  
*plicari nequit, sibi inuicem colligata. Sic etiam reliqua Terra Mi-*  
*neralia, Gemmæ, Marchasitæ, & Salia, cum diuersis Planetis cer-*  
*ta lege consentiunt, & naturæ imprimis Affixarum Stellarum asso-*  
*ciantur, quæ Planetarum vireis in se, licet obscurius, continent;*  
*quemadmodum etiam herbæ, & vegetabilia è certo quodam ordine*  
*non solùm Planetis, sed etiam Fixis sideribus in terrestri Astronomiæ*  
*assignantur, eorundemque naturam, quantum in se est, æmulantur.*  
*Hæc, & plura eiuscemodi penitùs intelligere non docet vulgaris Phy-*

E c ij

1601. *fica, neque Academiae Peripateticorum sophismatibus, & fucis documentata, incrustata, &que latentem in his realem, & ipsissimum veritatis nucleum introspicere, vel didicerunt, vel docent. Pyronomica schola adeunda est, quae, &c.*

Ex quibus intelligi sanè licet non fuisse illi admodum curæ vulgarem Philosophiam, philosophandive apud Peripateticos rationem, utpote quam semper habuerit longè imperfectissimam, ac fouendis solùm contentionibus, clamoribusque comparatam. Quò fit, ut minùs mirum videatur, si loco non magno habuerit, quos in ea lauream adeptos Artium Magistros appellitant, ut constare vel ex eo potest, quòd cum aliquando Rothmannus ipsi commendasset Victorini Schonfeldij Professoris Marpurgensis filium, ut illum suos inter studiosos aliquandiù reciperet, suisque in artibus erudiret; ac illud quoque adiecisset: *Est, ut audio, promotus liberalium artium Magister; id hisce verbis exceperit, Si Victorinus Schonfeldt huc filium suum miserit, me inuisendi causa, per me illi id licet. Quamprimum illi, vel mihi ita videbitur, ut ad suos remeet, utrique satis liberum erit. An promotus sit in Magistrum liberalium Artium, nec-ne, apud me perinde est: mallem tamen illum talem esse, quàm appellari. Sed hoc non tam leui pretio prostat; sufficeret harum discipulum esse.* Probauit ergo potius Paracelsicam Philosophiam, illiusque principia facta ab ipso vsque Paracelso celebria. Vnde & non modò materiam ab illo assignatam retinuit, sed efficientem quoque causam, quam etiam cum eo Archæum nominauit: ut dum de maiore, aut minore corporum compactione loquens: *Cum, inquit, omnium metallorum, atque gemmarum una, eademque sit prima materia, non tamen omnia per Archæi naturalis, uti vocat Paracelsus, energiam, ad eandem maturitatem subtiliata, digestaque sunt.* Quae etiam de causa Paracelsi mentem sibi perspectam profiteretur; ut dum Graminæum reprehendit circa illius sententiam de Penatibus Superis, *quam, inquit, minùs rectè intelligendo deprauat, existimans eam per Penates superos Platanetas intellexisse; cum alij illic non dentur; quod à Paracelso mente alienissimum est. De qua re alibi, & conuenientiore loco disserendi.*

dabitur occasio. Sed hæc quidem de Studiis.

1601.

De Moribus vt paucis agam, hoc Imprimis esse videtur eius Religione dicendum; cum natus fuerit in Dania, ex quo id Regnum à Catholica, Romanaque fide defecit, sequutum eum quidem fuisse patrio more, quam Reformationem Lutheranam dicunt; at non videri tamen illam eam complexum pertinaciam, vt non & assensum in Professione opposita damnanda cohibuerit, & in consecratoribus mentem reformatiorem desiderarit. Nam primum, dum, exempli gratiam, Theodorum Graminæum reprehendit, quod *ex frivola, & nullius momenti*, vt ait, occasione Lutherum, affeclaque perstringat: *Neque enim hæc dico*, inquit, *quod de controuersis Religionum iudicium interponere velim. Diuidet has, qui verum à falso discernere, atque corda omnium scrutari, cunctaque absque præiudicio decidere solus nouit.* Deinde, vbi de præfagiis Noua ex Stella edisserit, *Opinantur quidem*, inquit, *plerique Religionis statum hisce temporibus ad clarissimam quandam, adeoque meridianam, depulsis omnibus, tenebris peruenisse lucem: Vnde igitur controuersie, tantaque opinionum varietas, & concertationes doctorum virorum Religionem profitentium; adeo vt calamorum bella ipsis iam armis sint crebriora, & nocentiora? Vnde toi clancularia, & aperta odia, inuidie, obreclationes, calumnie, vindictæ, cupiditates, ambitiones, auaritia, fraudes, philantia; intemperantiæ, & alia eiusmodi natura terrestris, atque Adamicæ conquinamenta, Olympicam secundum Christum renouationem quam-minimum redolentia? Verendum sanè est, ne aliquale diluculum matutinum adhuc multis nebulis, & obscuritatibus contaminatum ipsissimam supremi meridiei lucem reputemus.* Ac rursus, vbi de quodam scripto, eiusque interpretatione, cui subscripsisset Landgravius, *Facile*, inquit, *animaduerto ex aduersantium Theologiæ Professorum nostri æui editis scriptis, eos non candidè ubique, & conuenienter aduersariorum sententias citare, aut interpretari; sed magnam, & peruicacem philantiam, ambitionem, odium, & vincendi, vindictæque cupiditatem apud eorum quam-plurimos irreligiosè præualere; ita vt sub pretextu promotionis Euangelicæ seipso, & sua vt-plurimum quærant.* Sed hi in va-

Ee. iij;



1601. *lore suo relinquuntur, & causam suam ipsi apud iustam Iudicem, prout poterint, dicant.*

Quod superest autem, ut Literis Sacris summum semper honorem habuit, ipsarumque auctoritatem seruari intemeratam voluit, quod testari possunt vel ea, quæ circa motum Terræ à Copernico attributum, ab ipso repudiatum, aliquoties attigimus; ita summa veneratione diuinum Numen semper coluit, nihilq; noluit, in eius laudem commendationemque relatum. *Dei*, inquit, *solius gloriam in omnibus spectandam semper censui; cum veritas absq; ipsius patefactione, & dono introrspici nequeat: omne enim donum perfectum à Deo.* Et quod in quotidianis quidem colloquiis frequentius nihil in ore habuerit, quam inexhaustam Dei sapientiã, quam summi Cælorum, Siderumque Opificis opem, cæteraque id genus, intelligi res satis potest ex iis, quæ mox antè Kepplerus, testis idoneus, retulit. Quod verò seu prosa, seu carmine scribens, paria frequens extulerit, legenti eius opera constat. Spectant hùc nonnulla ex carminibus, quæ recitata antè sunt, cum & possint adhuc ex Parænesi illa addi,

*Ecquis & Auctorem Mundi per condita vasto,  
Tot miranda Polo spectacula agnoscere gestit?*

Ac iterum.

*Tu modò mirifici sapiens Fundator Olympi  
Annue, & adfer opem tua facta stupenda notanti.*

Sed nempe manifestum est, nihil æquè fuisse illi cordi, quàm ut cælestium corporum, totiusque Mundanae molis symmetriam agnosceret, quò ex eius patefactione immensam Dei sapientiam facere commendatam posset. Hùc facit inter cætera, quòd cum retulisset, ut diameter globi Lunaris continetur octies-decies in Solaris diametro, sic diametrum orbis, siue Cæli Lunæ in orbis Solis diametro, qua maximus est, contineri etiam octies-decies, tum hæc subdidit: *Pulchra sanè, & concinna Symmetria, nec à quoquam, quod sciam hætenus considerata: Et, si omnia ad exactam trutinam expendantur (quod commodiore loco facere decreuimus) fortè & hæc, & plura alia admirandam, & summam Opificis sapientiam, vel in*

*ipsa proportione Mundanorum corporum testantia, plenius, & accuratius patefient.* 1601.

Nihil necesse est heic subiiciam, seu de Pietate in Parentes, seu de caritate in Patriam, cum res ferè possit intelligi ex superius dictis. Nam ad Parentes quidem quod spectat, videri potest non alia occasione, cum è Patria excederet, texere voluisse enumerationem eorum, quæ in Astronomia, aut eatenus peregerat, aut peragenda deinceps restabant, quàm ut eo prætextu, in ipsa narrationis fronte illos recenseret, & congruo quidem cum elogio, ut nomina eorum perpetuæ memoriæ cum suis laboribus consecraret. Ac de Patre quidem loquens, *Parents enim*, inquit, *ipse meus honorandæ memoriæ Otto Brahe, filios suos, quos quinque habuit, quorum ego sum primogenitus, &c.* De Matre verò, præmissa mentione de vxore Patruui, quæ Aula Magistra fuerat; *succedente illi*, pergit, *in eodem officio Matre mea carissima, & honorandissima, Beata Billea per octennium, quæ etiamnum ex Dei gratia superstes est, agens annum ætatis lxxj.* Tum & de ipso Patruo, quem quasi parentem, & habuit, & coluit: *Lipsiæ literis humanioribus operam dabam, sustentante me istuc, unâ cum Pedagogo, Patruo meo carissimo Georgio Brahe, qui ante annos circiter triginta fati concessit.* Ac rursus, de eius vxore, tanquam sui quoque, Parentis instar, amantissima, *ducta*, inquit, *in vxorem nobilissimam, & prudentissimam dominam Ingera Oxonia, magni illius Petri Oxonij, postea Regni Daniæ Aulae Magistri sorore, quæ ante quinquennium diem obiit, quæque me etiam, dum vixit, instar filij singulari amore complexa est.* Meminit verò etiam gratè Auunculi sui Stenonis, quem virum dicit *liberalium omnium exercitationum cupidissimum*, & quicum degisse se ait, postquam è Germania primùm rediit, grata videlicet illius consuetudine delectatus, & quia, *cùm*, inquit, *apprimè literatus esset, studus excellentioribus plurimùm fauebat, & me, meosque conatus singulari amore prosequatur.* Ad Patriam verò quod attinet, dici non potest, quanto affectu decori illi esse studuerit, quantamque proinde, & quantum perennaturam claritatem illa ex eius laboribus, studiisque, & consequuta hac-

1601. tenus, & porro sic consequutura. Certè & tametsi perperam coactus ab illa excedere, valere quasi ingratham iussit; non tamen tam in ipsam Patriam, quàm in Magnates aliquos abitus sui culpam coniecit: ex quo illud est, inter cætera;

*Dania sed, fateor, satis excusabilis in se est:  
Condolet, & propriis ingemit ipsa malis.*

Cùm pergit porro,

*Tu quoque magnanimi Federici heroica proles,  
Inscius hac culpa, Rex generose, vacas,*

Intelligere duo quædam licet: Vnum est, quanta veneratione prosequutus Principem fuerit, cum ab eo licet priuatus suis pensitationibus, ipsum tamen fieri excusatum voluit, quod etiam suo loco vberius, ac illius verbis commemoramus. Alterum, quanta fuerit in Friderico Regis Parentem, ac munificum erga se, ergaque Astronomiam benefactorem gratitudine; quippe quem & nunquam sine elogio nominarit, & nihil æquè studuerit, ac immortalis nomine reddere illustrem apud posteros, quos etiam inuitauerit ad illius nomen gratè celebrandum. Huc nempe inter alia spectat, quod ea commemorans, quæ ille regio fauore largitus est, pergit: *Huius nunquam satis laudati Regis consilij mentionem, & memoriam recolere solco; cum non tantummodò de me, sed & de tota re Astronomica hac ratione sit eximie meritis. Quare vniuersam Posteritatem, ad quam, uti spero, huius rei usus-fructus aliquando perueniet, serenissimi, & optimi illius Regis nomen grata mente celebrare decet.* Dicerem quoque de eximio affectu gratitudinis, quo est etiam Rudolphum Imperatorem optimum prosequutus, nisi res foret non multò antè tam prosa, quàm carmine ipsiusmet verbis expressa; ac nisi extaret, quod esse ut præcipuum, ita perpetuum monumentum gratitudinis voluit, ipsa ab eius nomine Rudolphinarum Tabularum inscriptio.

Quid non vicissim dicere liceat de illius Beneficentia, deque animo verè liberali, & magnifico, quatenus ad nullam rem minùs, quàm ad augendum peculium natus, tot illas,

las, ac tam amplas opes, seu auitas, seu regias, in utilita- 1601.  
tem alienam impendit? Primùm nempe extruendis illis  
non minus sumptuosis, quàm comparatis ad caelestis ob-  
seruationes ædificiis, quæ non peruentura ad hæredes nos-  
set, sed speraret solum destinatum iri, se fatis functo, ho-  
minibus, quibus caelestia curæ forent. Secundò appa-  
randis illis tot Instrumentis, & Machinis, tantæ molis,  
tantæ varietatis, tanti artificij, tanti ornatus, diuisionis  
tam accuratæ, tractationis tam facilis, vsus tam præclari:  
idque, cùm speraret ea quoque non in heredes alios,  
quàm in cultores scientiæ vnà cum ædificiis, Insulæque tota  
esse transferenda. Tertiò, sustentandis, ac simul instituendis,  
tot studiosis Iuuenibus, qui caelestium amore capti, co-  
adiutores se adhiberent, quorumque speraret fore aliquos,  
qui in easdem curas post se incumberent. Quartò confi-  
ciendis tot medicaminibus, quæ omnino gratis, summa-  
que cum humanitate indigentibus distribueret, ac mitte-  
ret etiam, quasi opifex per orbem factus, ad absenteis.  
Quintò, excipiendis tot hospitibus, qui & vndique, & cre-  
brò aduentabant, quibusque ab initio partem ædificij, de-  
stinauerat commodam, apprimeque instructam. Vt verbo  
dicam, quòd aliunde altiùs humanis exserens caput, longè  
omniò ab ambiendis publicis muniis fuerit, commendari  
potest non minùs, quam fœlices animæ illæ, quibus in do-  
mos superas scandere curæ primis fuit, quòd, vt verbis  
eiusdem Poëtæ dicatur,

*Non leuis ambitio, perfusaque gloria fuco,  
Magnarumve fames sollicitauit opum.*

Quòd attinet verò ad illud,

*Non Venus, & vinum sublimia pectora fregit,  
Officiumque fori, militiæve labor,*

verum est quidem illum à foro, ad quod Patruus, item-  
que à militia, ad quam Parens eum destinârat, abstinuisse:  
at non à Venere, & vino perinde abstinuit; tametsi non eò  
vsque iis indulset, vt sublime pectus inde fregerit. Quin-  
etiam licet non ingenuam, sed ex plebè vxorem duxit, fe-

1601. cisse quidem amore potest; at potest etiam ut ancillam, potiusquam dominam haberet; ac esset, cui sua non displicerent studia, cuique graue non videretur, aut in aula non commotari, aut coniugem etiam extra Patriam sequi. Licet aliunde morbus extremus ex vberiore computatione occasionem habuerit; computatio tamen pro more fuit gentis; & morbus aliunde is fuit, non quem inducere solet crapula, sed ad quem natura corpus comparat, quique, nisi illa, potest multis aliis occasionibus excitari.

Hisce ne addam, tantum abesse, ut liuore affectus aduersus eos fuerit, quos currere eodem in stadio cognouit, ut quasi calcaria potius adhibens, tum commendarit industriam, tum ad strenuè, generosèque pergendum fuerit adhortatus. Quo ex capite, si quid forsan fuit reprehensione dignum, non modò contestatus est, se id veritatis solius gratiâ refutare, & salua quidem autoritate, ac æstimatione, qua quisque habebatur; verùm etiam per-rarum fuit, ut non elogium præmiserit, si modò ij, quos redarguebat, non se ineptissimos præstarent. Et vide, ut Mæstlinus non modò commendarit, sed commendatum etiam Principibus voluerit; cùm occasione Libelli, excogitataeque ab eo circa Cometam hypotheseos, hæc habet: *Certè ex hoc ipso erudito, & Mathematicæ scientiæ eximiam cognitionem redolente libello, quem de Cometa hoc publicauit Mæstlinus, imò vel ex hac sola hypotheseos constitutione, qua eius motum apparentem saluare conatur, ipsius ingenij profunditatem, & scientiæ Astronomicæ excellentem peritiam, tanquam ex ungue Leonem colligere licet. Nec dubito, si vir hic Instrumentis iustæ magnitudinis affabrè è solido metallo elaboratis non destitueretur, sumptusque alij necessarii ad tantum opus absoluendum illi cum otio, & opportunitate tractandi suppeterent, quin in sublimi illa & augusta Astrorum scientiâ à suis mendis vindicanda, præ aliis, eximij quid felici successu moliretur: præsertim, cùm magno amore huius diuinæ scientiæ teneatur, & ad eam penitus capessendam ingenio, & diligentia non careat; etateque insuper florente adhuc præditus sit, qua diuturnitatem observationum, & laboris molem sustinere valeat. Quo nomine Illustrissimi*

Germaniæ Principes, & Viri opibus abundantes rem omnî laude, 1601.  
 perpetuâque memoriâ longè dignissimam præstarent, scilicet conatibus  
 sua liberalitate opportunè subuenirent. Non enim est hoc studium  
 mediocris fortunæ hominum, ut ab iis debito modo exerceri, vel sic  
 ubi defectus aliquis incidat, iustè redintegrari possit; sed veluti inde  
 semper ab initio apud Reges, & Principes sapientiores in præcipua  
 auctoritate, & pretio semper habitum est, sic etiam Regum, &  
 Principum fauorem, auxiliatricesque manus perpetuò requirit, præ-  
 fertim ubi, &c. Vide etiam commendationem, adhorta-  
 tionemque eximiam ad Land-grauium; Tuam, inquit, Cel-  
 situdinem colophonis loco humiliter, & obnixè obtestor, ut omnibus  
 ueris hanc diuinam Astrorum scientiam à mendis, quibus scæter,  
 vindicare, exultantemque reddere, quod etiam suapte sponte hæc-  
 tenus egregiè factitauit, in posterum magis, magisque conari non in-  
 termittat. Hac enim ratione tua Celsitudo apud omnem Posterita-  
 tē tam sublimem, & diuinam scientiam veneraturam, gratissimam,  
 diutissimamque sui memoriā conseruabit, quæ eò magis perpetua,  
 præstantiorque erit, quod non è terrenis, & interitui obnoxiiis rebus,  
 quæ vulgus suspicit, comparata sit. Nouit Celsitudo tua hoc stu-  
 dium non esse tenuioris fortunæ hominum, neque ab illis, etiam se  
 quam maxime cuperent, intelligerentque, debito modo excoli posse.  
 Cūq; nullus sit, præter tuam Celsitudinē inter omnes Europæ Prin-  
 cipes viros, quem Deus hoc heroico ingenio ornauit, ut tam arduam  
 scientiam penitiùs intelligat, eamque ab erroribus vindicare, & om-  
 nibus modis redintegrare norit; decet sanè tuam Celsitudinem huius  
 principalis, & Principis cognitione dignissimæ scientiæ præ cæteris  
 uiris Principibus, præcipuam etiam curam gerere, eiusque instaura-  
 tionem, & ad posteritatem conseruationem omni conatu moliri. Hoc  
 etiam nomine tua Celsitudo suum Mathematicum Christophoram  
 Rothmannum sibi præ aliis commendatum habeat, eò quod ipsum  
 hisce exercitiis admodum solertem, & fidelem nauare operam, ac ex-  
 actè veritatis percupidum esse indagatorem multis indicis cogno-  
 scam.

Quod superest, aiunt eum fuisse suapte natura, & læ-  
 tum, & non-nihil loquacem, ac subiracundum: adeò  
 ut, cū foret in iocos, & hilaritatem procliuus, ac pro-

Ff ij

1601. inde scommata, & saleis in alios sæpius spargeret, ferre tamen satis patienter non posset, si quando in se ab æqualibus spargerentur. Quo loco inferi etiam potest fuisse illum suarum opinionum, nisi tenacem, at saltem, dum illas ratas haberet, ita amantem, ut satis impatienter ferret sibi obstinatè contradici, ut intelligi potest, vel ex vniis, alterisque literis, quarum sunt superius relata argumenta. Memorant quoque eum existisse erga potentiores morosum; ac narrasse mihi Cæsium memini, cum Dux Brunsvvicensis illum inuisisset, & laute exceptus, sub mensæ iam finem, serò esse, ac abeundum dixisset, Tychonem tertium assidentem, quasi lepido ioco excepisse, non posse id sua sine venia fieri, surrexisse Ducem, quasi indignandum, & ne vale quidem Tychoni dicto, petiisse limen: at illum vicissim facto indignatum mensæ obstinatè hæsisse, donec quadam quasi pœnitentia ductus, pergentem ad nauim insequutus est, ac eo inuocato, poculum manu ostentauit, quasi vini hauustu contractam culpam elueret. Cùm Dux autem ad eum conuersus, vultum illicò auertisset, auertisse statim & ipsum, neque deduxisse illum ad nauigium. An verò in partem indignationis venit, quòd Dux ipso inuito absportaret præclaram illam Mercurij statuam, cuius superius meminimus, cuiusque obtinere deinceps ætypum nunquam potuit? Inaudij quoque insigne odium, quo Walchandorpius Aulae Magister Tychonem prosequutus fuit, ex eo habuisse originem, quòd pedis ictum cùm impegisset in canem illum venaticum, quem fuisse in deliciis Tychoni memorauimus, ipse rem impatienter ferens, se mirè infensum quà vultu, qua voce declarauerit.

Fuisse eum aliunde, quod obiter dixi, ad hilaritatem, & ludicra natum, vel id comprobat, quòd præter illam Mercurij statuam, varia habebat automata, quibus illudens rusticis, aliisque dæmonas subesse suspicantibus, mirè recreabatur. Quod etiam ob cælestium curam futura nosse reputaretur, fouebat volens hanc opinionem, magnoque erat

oblectamento, si qui adessent creduli, reddere illos quadam specie Prophetiæ admirabundos. Dictum antè est singulis studiosis sua fuisse supra secundam contignationem cubicula; cùm singulis verò ad eos euocandos tintinnabula adhibuisset, pulsatoriæque ductibus cæcis partim suum in cubiculum, partim in cœnaculum, partim in Musæum ita traduxisset, ut quæ occultè terminabantur, vel leuiter tacta sonum, atque adedò admonitionem in cubiculis facerent; idedò simulabat plerùmque, aduenis secum versantibus, indigere se aliquo, ac tum attactò clàm pulsatorio, dicebat familiari, & qua colloquebatur voce, adesto Petre, adesto Christiane; lætabaturque stupere adstanteis, qui crepitaculum non audierant, qui significare tam depressa voce degenti tam procul aliquid potuisset.

Vti iuuabat porrò illum cæterorum credulitati hac ratione imponere, sic fama est illum non omninò credulitate, superstitionèque caruisse. Nam, ut id præteream, quod alicubi scripsit, *veram Cabbalam, atque Magiam, si sine abusu, & Dei, creaturarumque offensione tractentur, per imagines, figuras, & notas, plurima, aliàs abstrusa, reserare, & patefacere;* ecce memorant, si domum egresso anus primulùm occurrisset, domum regredi solitum, quòd id reputaret omnis infausti. Omini quoque malo vertere consueisse, si occurrisset lepus in itinere. Vraniburgi cùm degeret, fatuum fovebat nomine Lep, cui ad pedes assidenti, quoties mensæ accumberet, manu sua porrigeret cibum. Is, ut assidue ridicula, deliræque multa garriebat, ita aliquando quæpiam momentosa; Tycho verò mentem emotam esse præsigiorum capacem persuasus, accuratè ea, quæ ab illo proferebantur, obseruitabat. Longomontanus, ne id factum ab eo frustra quis crederet, retulit, si quispiam cœpisset ægrotare in Insula, interrogatum de eo Lepem certò prædixisse, moriturus-ne, an conualiturus foret. Retulit, inquam, ex literis optimi Wormij tum ad me, tum ad eruditum Peyrerium, in quibus etiam legitur, Tychone aliquando peregrè absente, discipulos, qui rediturum tam citò non opi-



nabantur, cœpisse hilariùs genio indulgere, ac fatuum præsentem intercæ exclamasse, *Tuncher xaa laudit*, hoc est, *Domminus aduenit*. Cùm amandatus autem vnus, qui rem exploraret, turrim conscendisset, vidisse eum Tychonem iam scaphâ appulisse, ac re, nunciata, singulos ad sua pensa prouolasse. Legitur &, cùm aliàs Tycho duos ex Studiosis Hafniam destinasset, negotia quæpiam curaturos, præscriptoque die redituros, prandente illo die Tychone, exclamasse Lepem, inter cætera, *En, vt tui se in mari lauant*. Suspitarum Tychonem illos naufragium passos, conscendere quempiam iussisse Obseruatorium, si qua fortè scapham, suosque videret; retulisse autem illum, vidisse se in litore madidos aliquos, malèque affectos, & scapham non longè subuersam. Atque hæc quidem omnia non eo fine recito, vt vel probem, vel improbem, aut hæc quidem vera, illa verò falsa pronunciem; sed solùm, ne quid, quod in meam notitiam venerit, supprimatur, & lectoribus æquis ansa fiat expendendi, ac diiudicandi, cuiusmodi Vir, vt doctrinâ, ita moribus fuerit.

NUNC, vt ea, quæ obitum eius fuere sequuta, percurramus; restatus est Cæsar insignem dolorem; ac sepeliri Virum in Templo veteris Urbis primario per-honorificè mādauit. Sepultus proinde ille hic fuit habitu, rituque Equestri, die infrequentis Nouembris iv. Qui orationem funebrem habuit, fuit Iessenius à Iessen, is, vt opinor, cuius fuerat, Wirtebergæ cùm degeret, consuetudine iucundissima vsus. Fuere in eius commendationem Epicedia multa conscripta; sed à Keplero potissimùm, ac Paulo Coldingo ex Cimbria, qui morienti quoq; Tychoni adstitit. Epitaphium verò hoc fuit.

*Iamèdum sursum, nunc primùm specto deorsum;*

*Despiciens Mundum, suspiciensque Deum.*

Distichon autem Chronologicum, hoc est numerali literarum valore annum, expressis autem verbis mensem, diemque obitus ostendens, cuiusque mentio est iam facta, fuit huiusmodi.

Octobris Visâ est Vt LVX VICesima qVarta, 1601.

aVLasVbItCaLIte, generose tyCho.

Superest paucis attingamus, quantum quidem nosse nobis datum est, quæ fata manserint Familiam, Libros, Observationes, Instrumenta, & si quæ præterea ad hæc attinent, quæ fuere à Tychone relicta. Ac primùm quidem, præter Vxorem, relicti fuere sex Liberi (qui iidem se gessere hæredes) ac Studiosi varij, quorum aliqui vigesimum tunc in familia agebant annum. De Vxore porrò nihil ampliùs constat, quàm quòd Tychoni superstes fuerit. Ad Liberos hæredesve quod spectat, ij dicauere proximo statim anno, primùm Progymnasmatum Librum ipsi Imperatori Rudolpho, ac xxv. post annos Imperatori Ferdinando Rudolphinas Tabulas à Keplero elaboratas. Fuerint-ne tunc adhuc superstites omnes, incompertum est; inferique hùc potest, quod Willelmus Ioannis ad Longomontanum sub initium anni M. DC. XVI. Wittebergâ scripsit his verbis; *Multos Pragæ de filiis, & filiabus Tychonis Brahei querendo interrogabam; verùm neminem inueni peritum, & promptum, qui mihi de illis interroganti minimam indicium facere potuerit; sed vnâ filiam Tychonis Pragæ nuptam esse, & filium quemdam in Bohemia degere; ibidem paucos ante annos nobilem duxisse Virginem, amplasque habere diuitias, à M. Nicolao Hammero accepi. Videtur filia, cuius heic mentio, Magdalena fuisse, quæ Tengnagelio nupserit, & proximo quidem ab ipsa morte Tychonis anno, cùm ille excurrisset in Frisiam. Is nempe Pragæ est commoratus, tanquam & sui merito, & in Tychonis memoriam inter consiliarios Cæsaris adscitus, & Legationibus aliquot illius nomine perfunctus. Consiliarius appellationum à Keplero indigitatur, quodque Cæsius mihi narrauit se fando accepisse Bruxellis, vnum ex liberis Tychonis fuisse olim à Rudolpho in inferiorem Germaniam missum, id de Tengnagelio sum interpretatus. Ipsi certè filij Tychonis non eâ fuisse industriâ videntur, quam Cæsar tanti, quanti ipsius Tengnagelij fecerit; vt vel ex eo constat, quod curatores operi Tabularum perficiendo dans, non*

1601. vnum ex illis, sed ipsum Tegnagelium nomine hæredum directorem constituit. Fecit verò illum præsertim apud Cæsarem commendatum memoratus antè Ioannes Barvvitius Cæsari à Consiliis, Secretisque intimus (cui aliquantò post dicauit opus Tychonis Cometicum) singulari illius eruditione delectatus; neque enim Astronomiam modò sub Tycho excoluerat, sed erat etiam literis humanioribus perpolitus; vnde & Tycho Wandesburgi Mechanica scribens, poëma inseruerat, quod *Nobilis*, inquit, & *doctus, adolescens Franciscus Gasneb Tegnazel*, qui aliquandiu mihi fuit domesticus, meæque è Dania migrationis comes, quò huic subiungeretur, ex tempore concinnauit. Hoc autem illi initium est.

*Cedite vos, humiles artes, curæque supinæ,  
Cedite; nam Musas tantum supra extulit omneis  
Vranie diuina caput, cælestia quantum  
Exsuperant terras; quantum lux alma tenebras  
Vincit, &c.*

Ad Studiosos quod spectat, perstiterè ij, quidem aliquousq; in familia; verum ea deinceps Rudolpho interuenere negotia, ob quæ Aulicæ Cameræ Præsides, pensionumque Magistri destinatos Tychoni nummos in alios vsus conuerterint, hæredesque non-nisi ægrè aliquid ex iis obtinuerint; sicque oportuerit familiam dissolui, studiososque speciatim variè digredi. Et aliquousque quidem illos constituisse, vel ex eo intelligi potest, quod loquens Kepplerus de Stella magnitudinis tertiæ, quam in fine colli, & principio pectoris Cygni (atque adeò non longè ab antiqua in pectore) per ea tempora primùm adnotatam, vulgòque Nouam habitam, fama variè sparfa post Tychonis obitum fuit, *Ne*, inquit, *vel nonitius obseruator, vel Instrumentum suspectum sit* (de se nimirum, deque Sextante, quem ab Hofmanno, de quo iam antè, obtinuerat, loquitur) *en quid Sextante Braheano sit obseruatum à Sudiosis à Braheo relictis. Noua à Vulture, &c.* Meminerat verò mox antè Ioannis Eriksen, Studiosorum vnus, qui initio anni comitatus Tegnagelium Castellæ, & porrò in Orientalem Frisiam, redierat ætate in Bohemiam,

miam, fueratque sibi in illa sua Stellæ obseruatione adiu- 1561.  
tor. De ipso Kepplero eidem accenso familiae alia fuit ra-  
tio; sic enim de illo hæredes in Tabularum dedicatione;  
*Vnum verò, qui intra Penates nostri Parentis Astronomicis operi-  
bus annum iam alterum impendebat, Ioannem Kepplerum ingenio  
valentem, inter aulica sua ministeria recepit (Rudolphus) stipen-  
dia assignauit. Verum de Kepplero ipso statim plura.*

Sequitur nimirum dicamus de Libris, quos edere Tycho  
destinauerat, quorumque editionem Kepplerus promouit.  
Ac primum quidem quod attinet ad Progymnasmatum Li-  
brum primum, qui idem *de Noua Stella est*, scripsit Kep-  
plerus Appendicem, hæredum tamen nomine, in qua præ-  
fertim deducitur, cur opus tam maturè cœptum, tardè ad-  
eò prodierit: ac cætera inter, vbi dictum est de Theoria  
Lunæ, quam toties, ac nuper quidem operâ vsus Longo-  
montani Tycho retractârât, hoc subiicitur: *Iamque in eo  
erat, uti recuderentur ista postremum, & denique Liber tot iam an-  
nos detentus, in lucem prodiret; iamque & figura exsculpta erant;  
cum ecce immatura, & luctuosa morte præuentus, opus posthumum  
reliquit. Nos tamen omnia, uti erant, bona fide typis mandauimus:  
illa nempe, quæ Caput primum præcedunt, eodem ordine, uti in  
exemplari primario disposita, & manuscripta erant; Lunarium Pa-  
ginas xxviii. Conclusionem denique, qualem in scripsiis inuenimus.*  
Ac statim. *Nec dabitamus, quin & hanc reuisurus, omniaque  
seueriori lima politurus fuisset, si vitam huc vsque traxisset: nobis, eo  
mortuo, religio fuit quicquam vel minimum mutare. Quod atti-  
net ad Præfationem, Operisve nuncupationem factam Ru-  
dolpho Cæsari, Kepplerus quidem nonnulla intexuit; sed  
illam tamen maiori ex parte pertexuit Tengnagelius no-  
mine ipsorum hæredum, qui causam earundem morarum  
dicentes, hæc cætera inter præfati inducuntur; *Cum Pa-  
rens noster ab initio dumtaxat de admiranda illa anni septuagesimi  
secundi Noua Stella in hoc Libro agere, atque in aliorum de eadem  
placita disquirere decreuisset, eaque Vraniburgi typis propriis, sen-  
sim, & ad domini arbitrium progredientibus operis mandaret, fa-  
ctum, ut interea non in Solis tantum curriculo ad amissum restituendo,**

Gg

1601. *sed & Fixarum Stellarum locis intra unicum minutum, adeoque eius semissem, tam quoad longum, quam latum præficiendis; Lunæ denique intricatissimo motu eruendo, ea successive præstiterit, atque huic volumini adiecerit, ut verè affirmare possimus materiæ dignitate Librum hunc non Astronomiæ Progymnasmatum, sed longè angustiorum Titulum meruisse. Quia verò dicatio hæc facta est Pragæ, pridie Kalendarum Augusti, anno M. DC. II. Librum editum ab hocce vsque tempore constat.*

Liber autem *de Cometa*, seu de Mundi Ætherei recentioribus Phænomenis, Progymnasmatumve secundus, non ante quintum Nonas Februarij anni insequentis M. DC. III. fuit in lucem editus: dicatione, vti est iam dictum, per Tengnagelium Barwitio facta, idque cum Tycho appulsus Pragam, ac paulò ante obitum contexuisset Proæmium, & pagellas duas postremas, vt Typographica errata subnotarentur, recudisset. Adiecit verò Tengnagelius præfatiunculam ad Lectorem, in qua causam reddidit, cur Libri editio dilata fuisset tantoperè. Cogitârat scilicet Tycho secundo huic Libro subiicere Tertium, de Cometis cæteris, post primum, ac præcipuum visis; cuius tamen conscriptio fuit aliis curis interpedita; aded vt nunquam satis vacârît in hypothesin, numerosque obseruationes diducere. Et cogitârat quidem etiam emittere hunc solitarium, si maturè satis habuisset conscriptâ à Longomontano aduersus Kraigium Apologiam, qua facere ad auctius volumen constituerat: verumtamen neque eam potuit ante obitum perfectam nancisci: neque aliunde Longomontano demandare curam perficiendi operis huius Cometicæ; id nempe sibi denique in animum induxerat, tanquam sentiens se imparem tot laboribus sustinendis. Innuimus superiùs fuisse illi in mente treis hosce Libros, videlicet, vnum de Noua Stella, & duos de Cometis, pro vno Opere habere, quod inscriberetur, *De Recentioribus Ætherei Mundi Phænomenis*, & Progymnasmata contineret ad Magnum Opus, quod de coæuis Mundo Sideribus agens præ se ferret titulum *Theatri Astronomici*, seu de Instauratione, Redintegrationeue Astrono-

*mie* : atque ita quidem, vt posteriori de Cometis Libro at- 1601.  
 texeretur quidam generalis Epilogus, in quo fusè declara-  
 retur Materia, Cauſaque generationis huiusmodi recentio-  
 rum Phænomenon: verùm fatiſ aliter viſum.

Circa *Epistolas*, teſtatur Kepplerus cœptum fuiſſe Librum  
 ſecundum excudi, Tychoe adhuc ſuperſtite; at ex ipſo  
 nihil prodiit, ſolúſque exſtat Liber primus, cuius cùm Ty-  
 cho plura exempla quàm cæterorum Librorum ſparſiſſet,  
 fuere reſidua poſtmodum vnà cum aliorum Librorũ exem-  
 plis ſuperſtitibus diuendita Godefrido Tampachio, Fran-  
 cofurtenſi Bibliopolæ, qui & Libri de Stella Noua, Libri-  
 que item Epistoliarum quaternionem primum recudit, &  
 Libri de Cometa etiam duos, ac appoſuit inſuper annum  
 M. D C. X.

Quod ad Librum verò *Mechanicorum* ſpectat, dictum iam  
 antè, vt ipſe Tycho excudi primum illum curarit, Vandef-  
 burgum cùm appulit. Cùm verò antè obitum maximam  
 exemplorum partem in Magnates, amicos, eruditos viros  
 diſtribuiſſet (ita ſcilicet apparatus Organorum magnificus,  
 & vix vnquam ab vllò imitabilis inclareſcere poterat) ea-  
 propter dum obiit, ſuperfuere non multa. Illa autem cœ-  
 mit, ac vnà typos æreos, buxeosque tam Organorum, quàm  
 ædificiorum Levinus Hulſius Norimbergentiſ Bibliopola,  
 qui, quoniam exempla fuere mox diſtracta, maximèque  
 per Nundinas mortem proximè inſequutas; idèò Librum  
 ſtatim recudit, præmiſſa in fronte Tychonis effigie ex ca-  
 lato eſt typo, de qua ſuperiùſ dictum eſt, idque ipſomet à  
 morte Tychonis proximo anno M. D C. II.

Superſunt *Tabulæ Rudolphinæ*, ex quibus iamdudum af-  
 ſectis, licet pars videri perfectà iam poſſet, præſcripſerat  
 Tycho nihilominùſ reuocanda omnia ad incudem fore, vt  
 exquisitiora quæque obſeruata reſentari numeris in Ta-  
 bulas diductis poſſent. Itaque, cùm ipſi ad illas conden-  
 das fuiſſet Kepplerus à Cæſare calculi miniſter adiunctus,  
 ac opus iam cœptum illius morte intercidiffet; *Id mihi mu-  
 neris*, inquit Kepplerus, *à ſua Maieſtate fuit impoſitum, vt Ta-*

1601. *bulas Rudolphi desertas morte Brahei Authoris sui, ex ipsius observationibus, sub inspectione, & directorio heredum, si qui essent idonei, & vacui, perficerem. Ac alacriter quidem ille se accinxit; verum illæ breui, ac aliæ deinceps, partim ex operis natura, partim ex tergiuersatione Praefectorum ararij, subortæ fuisse difficultates, vt priusquam Tabulæ perfectæ, euulgatæque fuerint, annus sæculi xxvij. aduentarit. Conquestus est certè ab annis II. ac III. configi se limis Praefectorum oculis; & cum anno IX. specimen laboris insigne, Commentaria de motibus Stellæ Martis edidisset, ac Rudolphus præter editionis impensas, perfolui illi confestim mandasset, tum stipendiorum residua, quæ, inquit, ad duo millia monete argenteæ maioris excreuerant, tum alia insuper duo millia; exoptulabat tamen adhuc biennio post, decreta Rudolphi in se munificentissima nullum euentum consequi, ac se incassum facere sumptus, pulsareque iam Cameræ Silesiæ, iam Imperialis ararij fores. Sic, licet anno insequente Matthias Rudolphi successor, & continuari stipendia, & exsolui residua iussisset; querebatur tamen anno xvj. expectare se adhuc mandatorum exoptatissimum effectum, vel eo nomine, vt posset sibi habere adiutores tres, unum, inquit, ad calculandas observationes Braheanas: alterum ad computandas reliquas Ephemeridas (Tabulas nempe iam adumbrarat, ex iisque Ephemerida in annum consequentem deduxerat) tertium ad descriptiones necessarias, ad correctionem typorum, &c. Neque enim sibi satis esse, quod Cæsar etiam ante Imperium decreuisset idoneam, fixamque sedem Lincij; ac adiecisset exhibenda à Proceribus Austriae supr-Anisanae stipendia, quibus, donec res pacatiores euaderent, sustentaretur; vti & fuit illis reipsâ per annos sexdecim sustentatus. Perseuerarunt adhuc querelæ post exactum xix. quo Ferdinandus Matthiæ successit, etiamque post xxj. quo edidit partem doctrinæ Copernicanæ Theoricam, iuxta quam deductio Tabularum foret; quousque optimus Imperator, rebus licet nondum penitus cõpositis, etiam vetera, quæ Antecessores debebant, stipen-*

dia perfoluit, ac ut necessarij ad maturationem, editionem- 1601.  
que Operis sumptus suppeditarentur, mandauit.

Fecere interea huiusmodi moræ, ut opus non præcipitatum tantò elaboratiùs, absolutiùsque prædierit. Nam de doctrina quidem Theorica ipsis Tabulis præmittenda, quòd lucem, nisi quadriennio post sphaericam non viderit, elegantem hanc excusationem texuit Kepplerus; *Nosti mores mulierum*, inquit Comicus, *dum moliantur, dum comuntur, annus est: Atqui, si cui noti sunt mores Astronomie, dicere is poterit nullam se unquam nouisse, neque cunctantiorem, neque scrupulosiorem feminam. Quòd nisi hoc temporis fuisset interpositum, quo consilia mea maturitatem suam consequuta essent, in periculo res versabatur, ne delicatula illa fastidito omni mundo, nouos sumptus, nouum ornatum efflagitaret. Multa me mouit computatio Ephemeridum; multa editio librorum Harmonicorum, intermedij temporis opera, ut quamuis pleraque, quæ ad sex Planetas pertinent, iam ante annos duodecim in Commentariis Martis, vel constituta, vel saltem affecta essent; quamuis inde transsumpta, inque formam Institutionis composita, iam à septem annis haberent in seruis meis, operas expectantia curatoris, & Chalcographi: quotiescùmque tamen illa relegebam, vel augmentationibus, vel dilucidationibus, vel transpositionibus textus necessitas imponeretur nouæ descriptionis. Ita factum, ut de primo exemplari, ne vestigium quidem superesset in eo, quod exhibitum est Chalcographo. Quod ad ipsas verò spectat Tabulas, loquens de decennio, ex quo adumbratas ad computandum Ephemeridas dictum est: *Mihi quoque, inquit, ex illo tempore continenter ad finem Tabularum aspiranti, subinde alius ex alio nouus detectus est, eluendusque, aut excindendus fuit, & cicatrix obducenda. Vicissim aliud ex alio calculi solemnissimum compendium; aliud ex alio pulchrum inuentum incidit; quod nisi opere toto ad incudem reuocata, & transfornato, consociari cum eo, committere, aut excoli non potuit.**

Commendandus interea summopere Vir, quòd licet Hypothesibus, calculisque tandiu, tam variè, toties versatis; professus tamen ingenuè fuerit, latere adhuc aliquid in cælestibus motibus, quòd solertiam humanam fugiat, neque

Gg ij.



1601. exhiberi penitus ad vnguem vllis Tabulis valeat. Scilicet alio fuit candore, quàm plerique alij Tabularum artifices, qui cùm eas condant, quæ selectis aliquot paucis obseruationibus respondeant; iactant se taleis condere, quæ perpetuæ sint, temporumque omnium obseruatis planè consentiant: tamen ipsâ experienciâ, explorationeque in variis obseruationibus refellantur. En verò proinde, quæ illius verba. *Etenim, inquit, imperfectiones aliquas deprehensas in ipso motuum caelestium subiecto, nec arte vlla humana præstabilis, præsertim ante sæculorum venturorum experientiam sufficientem, & continent istæ Tabule, & fatentur publicè. Ac rursus: Et de certitudine quidem calculi testabuntur obseruationes præsentium temporum, imprimi: Braheane: de futuris verò temporibus plura præsumere non possumus, quàm vel obseruationes veterum, quibus usus sum, vel ipsa motuum Mediorum conditio nondum penitus explorata, concursusque causarum Physicarum præstare possunt: cùm obseruationibus Regiomontani, & Valteri testentur, omninò de æquationibus secularibus nobis esse cogitandum, vt singulari libro reddam demonstratum suo tempore; quæ tamen æquationes quales, & quantæ sint, ante plurimorum sæculorum decursum obseruationisque eorum, qui futuri sunt, à gente humana definiti nequaquam possunt.*

Prætereo autem præclarum Virum, cùm Tabulas Vlmæ edidisset anno, vt in earum fronte præfertur xxvij. vel, vt ipse alicubi memorat, xxviii. ac illas anno insequente Cæsari Pragæ obtulisset; deinceps autem anno xxx. post editas Sagani Silesiorum (vbi dux Meckelburgi Walstemius sedem illi tribuerat) Ephemeridas ad Comitia Ratisbonensia, vt stipendiorum residua postulare, se contulisset, incidisse in ardentem febrim, ex eaque obiisse initio Nouembris; vt certè ad Deodatum scripsit Beneggerus: cùm & eximius Eichstadius ad me scripserit fuisse eum catharro extinctum (quem apostemata quædam cerebri ob nimiam equitationem præcesserant) & Schickardus, optimus ille, tempus quoque obitus huiusce in sua ad me, *de Mercurio in Sole viso* Responione significârit. Cùm Mercurius enim

fuiſſet nobis anno inſequentē, & menſe quoque Nouembri 1601. obſeruatus Pariſiis excedere à limbo Solis occiduo, cum Borea latitudine minut.  $6\frac{1}{2}$ . die vij. ac matutina hora 10. min. 28. & attentum feciſſet me, quæ publicè facta ante annum fuerat à Keplero Admonitio, idè id excipiens Schickardus: *Vtinam*, inquit, *is nunc uiuus ſiſteretur nobis, qui hoc Phenomenon diu antè proclamauit, noſque vniuerſos ad intuen- dum exſtimulauit publicè; ipſe autem, vt inter diuos ſpectaret com- nens, anno ferè prius ex mortali corpore illuc euolauit.* Prætereo quo- que prolixam eſſe Librorum ab illo editorum ſeriem; prolixam & eorum, qui edendi adhuc penes Ludouicum Keplero eximium eius filium, Regiomonti Præſiæ Medicum ſuperſunt, exſtare autem Poſthumum opus inſcriptum *Sonnium, Lunaremve Aſtronomiam* (qualis putà foret degenti in Luna) cuius editione Sagani aggreſſus Keplerus interiit, proſequutus illius gener Iacobus Bartſchius etià obiit, exſe- cutus autem fœlicius Ludouicus filius Francofurti abſoluit.

Poſſè ad Tychonem pertinere putes, quam Longomontanus ſcripſit, inſcripſitque *Aſtronomiam Danicam*; quatenus quæ eà continentur cæleſtium motuum Tabulæ, partim cœptæ, adumbratæque apud ipſum Tychonem fuerunt; partim limatæ, abſolutæque ex ſynopſi quadam ſelectiorum obſeruationum Tyconicarum, quas ille & exſcripſerat, & ſuos in uſus aſſeruârât. Nempe id poterat, cum Tychoni toto penè decennio calculi miniſter præcipuus aſſeſſet, & adiutor etiam excogitandis variis motuum hypotheſibus foret. Dicitur eſſe autem Liber Chriſtiano Regi anno ſæculi xx. editusque Amſterodami à memorato Gu- lielmo Caſſio, ipſi Longomontano olim in Huenna con- iunctiſſimo, anno xxij. Fuerat porro Longomontanus pro- curante Chriſtiano Friſio Borrebyo, Regio Cancellario ad- ſcitus, & Mathematica profeſſione ab annis uſque ſeptem donatus. Hoc autem præfertim fuit tempus, quo, vt Spha- ricorum, ita Theoricorum Libros adornauit, apparatus pauculis quidem, ſed congruis tamen organis, quibus ne- ceſſaria ad opus perficiendum obſeruitaret. Non memoro

1601. verò, vt deinceps in ea professione continuò, & semper quidem de Astronomia bene merendo perstiterit; quousq; annis plenus, migravit è vita, anno sæculi xlvij. die Octobris mensis viij. succedente (illi Georgio Frommio; penes quem deposita mansit, cætera inter, Apologia illa, quam diximus fuisse aduersus Craigium à Longomontano conscriptâ) & functū nuper fati Frommiu excipiente Guillelmo Langio, qui magni illius Antecessoris munus egregiè sustineret.

De Obseruationibus vt dicamus, En primùm, vt ipsemet Tycho è Dania discedens eas distinxerit in ea vitæ quasi synopsi, qua de dictum superiùs est. *Name eas*, inquit, *quas Lipsie in pueritia, & vsque ad annum ætatis xxj. peregi, puerileis, & dubiis appellare solco. Quas verò postea vsque in xxviij. annum adeptus sum, Iuuenileis, & mediocriter se habentis voco. Tercias autem, quas postmodum Vraniburgi exactissimis illis Instrumentis in maturiore ætate per xxj. ferme annos vsque in ætatis completum quinquagesimum, maxima sedulitate demensus sum, Virileis, ratas, & certissimas appello, & censeo.* Deinde, cùm loquens de Puerilibus, dicat se illas peculiari libro denotatas consignasse, ac circa Iuuenileis egisse haud secus debeat, tum agens de Virilibus, Vraniburgicisve, sic habet. *Peractæ, inquit, sunt hac ratione ibi xxj. annorum sedulæ obseruationes, quas primùm in magnis Voluminibus conscriptas, postea seorsim in singulos Libros, pro quolibet nimirum anno, distribui, & ad mundum describi curauis idque tali ordinatione peregi, vt Stellæ Fixæ seorsim, quotquot illo anno denotatæ fuere, suum haberent locum; Planetæ verò omnes proprium peculiariter, & distinctè, incipiendo à Sole, & Luna, ac per reliquos quinque Planetas, transeundo vsque in Mercurium.* Ad hæc Kepplerus Proœmium texens in sua ad Vitellionē Paralipomena, sermonem instituit de Obseruationibus, cuiusmodi, inquit, *exquisitissimarum Obseruationum annos prope modum xl. præteritos complectentium Libros xxiv. Lector sciat à Tychone relictos esse, quos opportuno tempore in lucem prodituros spero. Quo loco tres illi supra xxj. Libri, complexi videntur non Obseruationes modò ab vsque excessu è Dania peractas, sed fortassis quoque, tum Puerileis, tum Iuuenileis.*

Taleis

Taleis igitur, seu compactas in hunc Codicum numerum 1601  
 Obseruationes cum reliquerit Tycho, *Kepplerus illas a l. ma-  
 nus suas bona fide (aiunt haeredes) recepit: & quamuis ipsas,  
 dum in Austruam, Imperatore Matthia, transit, reliquisse  
 in Bohemia videatur, post-modum tamen Claromontio re-  
 spondens: Libri ipsi, inquit, Obseruationum plerique in saluo, in-  
 que mea custodia sunt. Et statim; Atque ego, qui haecenus, inde  
 ab excessu Tychonis per annos xxij. earum testis, & custos fui penè  
 vnicus, iam dudum in id enitor, vt Caesare sumptus faciente, libri Ob-  
 seruationum, Thesaurus nimirum antiquitatis in arte nostra pretiosis-  
 simus, sub mea, aliorumque fide dignorum inspectione, & correctione  
 multiplici, bono aliquo numero exemplarium excudantur, eaque ra-  
 tione tutius, & minori interitus periculo, nec minori fide, quam sunt  
 autographa ipsa, ad posteritatem transmittantur. Spectat huc il-  
 lud aduersus eundem, Nec tu poscere aliquid amplius potes de  
 demonstratione Cometae anni lxxxv. quam obseruationes, quae in sal-  
 uo sunt: videbis eas cum bono Caesare. Scilicet antè dixerat:  
 Haec queritur Scipio non esse expressas à Tychone obseruationes ipsas;  
 atqui reperiet eas in Tomo Obseruationum, si quando prodierint.  
 Quo eodem modo etiam prius, Loquantur sua fide Obserua-  
 tionum Libri, si quando prodierint; si modo istae priorum annorum  
 ante M. D. LXXXII. adhuc supersunt. Quibus postremis ver-  
 bis innuere videtur, quod mox antè dixit, Obseruationum  
 Libros, nisi fortè omnes, at plerosque in saluo esse. Denique  
 autem; Et Tomum quidem tertium Progymnasmatum de Cometis  
 reliquis non perfecit; at Obseruationes Cometae anni M. D. XC. ex-  
 stant, possemque eas haec inserere; sed praestat Claromontium exspe-  
 ctare editionem obseruationum omnium.*

Functo porro fati Kepplero, ecquid fati euenit istis ob-  
 seruationum Codicibus? En quid de illis mihi innotuerit.  
 Aetas erat anni M. DC. XLVII. cum accedens Parisios à  
 Duce Neoburgi ad Danubium, qui à Confessionibus illi  
 est, religiosus, ac reuerendus è Societate Iesu, Vir (cuius mi-  
 hi nomen è memoria, vtpote quem semel optimus P. Cauf-  
 finus ipsum deducens nominarit, meo dolore excidit) salu-  
 re me iussit à Reuerendo Alberto Curtio Neoburgensis Col-

H h

1601. legij Soc. eiusdem Rectore, & quantū opinor, optimi illius Procancellarij Cæsarei, qui tanto amore Tychonem profecutus est, confanguineo. Quæsiui ex eo, ecquid nam præclari eximius Curtius iam moliretur. Ipse vero, In eo est, inquit, vt Tychonis Obseruationes edi procurer, quas ipsi in hunc finem Imperator concedidit; vnde & nuper Tubingâ aduenit, quò requisitū ierat, quas subdere posset Mæstlini, Schickardique obseruationes. Rogatus, quousque progressa res foret, In eo hæret, inquit, vt pacta ineantur cum Typographo. Nam Gulielmus quidem Cæsius Amsterodamensis ad opus edendum comparatus est; verum numerare pecuniam recusat, Curtio alioquin necessariam, tum exemplo obseruationum, quod ad eum mittat, exscribendo; tum cælandis in ære lx. plus minus figuris Operi illustrando conducentibus; ac offert solum Operis, vbi editum fuerit, tot exempla, quæ farciendæ huic impensæ sufficere valeant. Quo factum, vt ipse Lugduno iter faciens alio cum Librario egerim, quicum mihi tamen conuenire non licuit; in eoque sim, vt hæc ne in vrbe quispiam se Operi edendo accingere velit, disquiram. Interpellatus denique, quot, & qua mole Codices forent eximio viro præmanibus, Ij sunt numero octodecim, inquit, & in folio quidem, ac trium plus minus digitorum crassitudinis, eaque aliunde ratione conscripti, vt commissi typis, duo in folio conficere insignia volumina possint. Ac tantum est quidem, quod tum didici.

Succedente Martio insequentis anni, Mercennus noster, ὁ μακαρίτης, schediolo misso consuluit me, ecquid responderet Samueli Hartlibio, abs quo, vir præclarus, nostrumque communis Ioannes Heuvelius Dantiscanus requisierat, vti & postmodum requisit ex me, qui verisimilis esset fama, qua perhibebatur Religiosum quendam è Iesu Societate esse, qui dono ab Imperatore ipsa Obseruationum Tychonis autographa dono accepisset? Certiorem enim certo se esse, existare ipsa autographa penes Ludouicum Kepplerum Doctorem Medicum Regiomonti commorantem; relicta

nimirum à Parente Ioanne, qui ea Cæsari restituerit nunquam. Vidisse se illa suis oculis, vnà cum insigni Mathematico Alberto Linnemanno, apud ipsummet Ludouicum, & distincta quidem, compactaque in Tomos, Codicēsve octo in folio, continentiaque obseruationes ab anno M. D. LXIV. in M. DC. I. Adhiberi in testem posse virum celebrem Laurentium Eicstadium, quicum illa etiā viderit, peruoluntateque: ac rem notam esse, voluisse Ludouicum ipsa oppignerare Dantiscano Senatui, vnà cum plerisque Parentis Manuscriptis operibus; tamen, certas quasdam ob causas, res accepta non fuerit. Et tentatum quidem variis artibus, si qua illa possent ab eo extorqueri; verum nolle ipsum, nisi in fidam manus ea dimittere, eaque conditione, vt typis edantur. Ipse porro, tum ad Merseburgum, tum ad Heuelium quoque rescripsi, quid perspectum mihi ea de re foret; ac demiratus sum interim, qui fieret, vt Tycho compactas obseruationes suas dixisset in Codices xxj. & Kepplerus, tribus deinceps additis, in xxiv. ac iam dicerent se easdem habere compactas Reuerendus quidem vir in xvij. Keppleri autem filius, hæresque in viij.

An fortè res ita conciliari possit, vt intelligamus eos Codices, qui Reuerendo Curtio præ manibus sunt, ex iis esse, quos Tycho se ad mundum describi in singulos annos curasse narravit: Illos autem, qui asseruantur penes Keppleri filium, ipsa esse, aut ex iis certè, quæ idem Tycho dixit Volumina magna conscripta; videlicet quasi diaria, & prout quidque fuerat, quouis tempore obseruatum? Certè nisi vtrique, sed alteri solùm remansere apud Cæsarem, par est eos fuisse comptiores illos, qui fuere ad mundum descripti; ac restitisse cæteros neglectiores penes Kepplerum, qui aliunde ipsos minoris, ob primam manum, non duxerit. Ecce verò mihi non coniecturam modò, sed argumentum etiam, vt videtur, perspicuum, ex ipsismet Keppleri verbis, cum de illa Noua reputata Stella in Cygni Asterismo scribens, *Versatur, inquit, sub meis manibus Protocolam Obseruationum Tychonis (sic appellauit chaos Obseruationum, vti illæ singulis no-*

Hh ij

1601. *Etibus conscriptæ fuere sine ordine.*) In eo ex professo quadam nocte, &c. Ac postea; Age verò, fidem aliquot superioribus argumentis faciamus, ex ipsis Observationum libris, recensitis aliquot exemplis, quæ mihi Protocollo pervolitantibus obiter occurrerunt. Vbi Observationes olim prodierint in lucem, multò plura videre erit. Quòd si Codices aliqui Curtio desunt, illi subtrahi facillè ex Imperatoris Musæo potuerunt; ijque fortè fuerunt, in quibus descriptæ illæ Observationes ante annum M. D. LXXXII. de quibus vidimus Keplerum, superessent, nec-ne, dubitare; cum & probabile sit easdem in iis, quæ habebat, Protocollo non existisse.

Vt cumque verò se hæc res habeat, exoptandum saltem summopere est, ut istæ, illæve Observationes breui edantur: ne fortè lapsu temporis, ij casus, ut se hominum res ferè habent, incidant, quibus eas perire iactura irreparabili contingat. Non est certè, quòd quispiam putet, post superstructas illis Rudolphinas Tabulas, nullum ampliùs fore earum usum: siquidem licet concedatur esse has Tabulas exactissimas omnium, quæ fuere hætenus conditæ; Primùm tamen ipsarum Author non iis ita fidit, ut non ingenuè quidpiam deesse earum perfectioni fateatur. Ex hoc enim factum, v. c. est, ut illa non multò antè memorata Admonitione de Mercurij in Solem incurfu, attendendum esse voluerit, non tantum die vij. Nouembris, qua visum iri in disco Solis Mercurium Tabulæ spondebant; sed diebus etiam tribus tam antè, quàm post circumstantibus; utque; tametsi hæ Tabulæ non tantum à vero abfuerint, quantum Danicæ, seu Longomontani, quæ abfuere gradibus septem, aut Prutenicæ, Copernicivæ, quæ 5. aut Ptolemaicæ, quæ 4. ac min. 25. aut Landsbergianæ, quæ 1. ac min. 8. adhuc nihilominus minutis 29. aberrârint, effectumque ex eo fuerit, ut cum nos, quod iam diximus, excuntem è Sole Mercurium hora decima, ac penè semisse conspexerimus, id contigerit quinque penè horis, priusquam præscriptum ex Tabulis fuisset. Non contigit autem profectò ex Observationum Tychonis defectu, sed ex eo, quòd hypothesis, licet

perfectior longè à Kepplero, quam à Longomontano exstructa, imperfecta tamen adhuc idèd fuerit, quod cum ad constuendum germanam necessariae sint obseruationes antiquiorum temporum, quae cum recentioribus conferantur, ut varietates restitutionum, quae non nisi lapsu temporis produntur, cogi valeant in ordinem; ille ex antiquioribus, neque satis multas, neque satis exquisitas habuerit. Vnde & intelligitur Tyconicas Obseruationes fore olim summè pretiosas apud posteros, quibus caelestia curae erunt; quatenus ubi ipsi quoque exquisitas peregerint, habebunt quibuscum conferre illas turò valeant; eritque, cur caelestis motus exquisitiùs, quam nos definiant; uti & est nuper definire adnixus praclarus Ismaël Bullialdus, cum Tabulas condens Philolaïcas, eam, caetera inter, Mercurij hypothesin adhibuit, quae ut ad caeteras, sic maximè ad illam nostram obseruationem quadraret.

Deinde, quia eiusmodi condi Tabulae non potuerunt, quae exquisitè ad aliquas obseruationes collineantes, non praeterirent aliquas; idèd medià vià incedendum fuit, totque idèd annos impedere oportuit, ut Obseruationes, quamplurimae possent, proximè representarentur, quam paucissimae longiusculè abirent. Quamobrem ubi fuerint Obseruationes editae, erit vnde illi, quibus tantum otij suppetierit, uti aut explorare velint, quibus Obseruationibus Tabulae praecisè consentiant, à quibus procul, propève dissideant; aut ad alias, ac alias obseruationes respectando, variasque eligendo, tentare etiam sustineant, num aliae quaequam hypotheses, Tabulaeque exquisitiores Rudolphinis texere possint; erit, inquam, vnde ij sibi facere satis abundè valeant. Quin etiam erit forte quoque, ut si post longam saeculorum seriem obseruationes plurimae his similes habitae fuerint, diiudicare homines possint, num caelestes motus non tam in se sint, quam reputantur, regulares. Tametsi enim nemo Platoni, Ptolemæoque non assentiatur, nefas esse putantibus suspicari, vel minimam in diuinis illis corporibus irregularitatem; nihil tamen repugnat aliquam sub-

Hh iij



esse, quæ forsan causa ex parte sit, cur nulla hæcenus obtineri cælestium motuum notitia vndique exquisita potuerit. Neque dicas, si homines semel deprehenderint aliquam subesse, factum iri illos segniores ad contemplandum cælestia: siquidem cum illa futura penè insensibilis sit; nihilo minus homines ad eam detegendam nitentur, quòd nisi liceat penitus germanum scopum assequi, quam-proximè tamen ad eum collineetur. Hæc certè maximè res est, *in qua, ut ille ait, etiam cum multum actum erit, omnis tamen ætas, quod agat, inueniet; nec ulli nato post mille secula præcludetur occasio aliquid adhuc adiiciendi.*

Adde verò, vteumque libri à Tychone editi quouis auro sint pretiosiores; esse tamen Obseruationes pretiosissimas longè habendas; ac præstabilius omninò esse, ut, si ferenda quidem alterutra iactura sit, ipsæ Obseruationes, quàm Libri supersint. Nam Libri quidem instaurari (aut quæcumque certe ex ipsis ad cælestium motuum limitationem attinent) ex Obseruationibus poterunt, at nunquam tamen poterunt ex ipsis Libris Obseruationes; neque, si quis fortè error subsit in præscriptis numeris, quorum calculus non deducitur, fas erit, ut ille vnquam emendetur. Heinc summè quidem laudandus Tycho, quòd ex obseruationibus ratiocinatus plurima fuerit, quæ nobis non inuiderit; at longè laudabilior, quòd tot præclaras Obseruationes & peregerit, & conscripserit, ex quibus possint alij, aut eadem, aut fortè etiam præclariora ratiocinari. Habent hoc nempe Obseruationes, ut licet quo tempore fiunt, non subiiciantur calculo, subiici tamen valeant etiam post mille sæcula; & quantò vetustiores fuerint, tantò euadant desideratior. Videlicet ratiocinatio, & calculorum subductio res protrita est, potestque, & nullo non tempore, & à nonneminè intra Musæum confidente peragi; at Obseruatio rara res est, occasioque eius semel præterlapsa non redit: ac verè aliunde Trismegisto dictum illud tribuitur, *paucissimi pura mente præditi sortiti sunt Cæli suspiciendi venerabiliorem curam.*

Quod dixi interim posse alios ex Observationibus iisdem, 1601. eadem cum Tychone, aut etiam præclariora ratiocinari; id non negandum, quatenus ille, Philosophus licet, ac Geometra solers, aliquando tamen tot distractus curis, minùs sibi adesse, ac dormire adeò potuit, uti reipsà contigit, circa illam demonstrationem, quam ex observatione Cometæ Vraniburgica, cum peracta Pragæ instituit, quamque & Galileus, & Claromontius reprehenderunt: excusante illam Keplero, cum nominibus aliis, tum quòd Tycho foret iis temporibus occupatissimus in apparatu Instrumentorum, in substructionibus, in distillationibus, in Observationibus continuis, in regenda numerosa familia, multis opificibus, plurimisque studiosis, in excolenda Insula, in Typographia, officina papyraria, horologiarum instruendis, literis scribendis, &c. Potuit & ipsi hallucinatio aliquando obrepere ex calculatorum ministerio præpostero; ut, quod suo loco insinuauimus, voluisse eum quidem Martis Parallaxin ex observationibus computari; at illos à mente eius aberrantes, computasse illam ex Copernicano diagrammate, & supponenteis quidem Parallaxin Solis minorum 3. ex qua esse consequeretur Parallaxin Martis minorum 6. cum Keplerus tamen deinceps ex observationibus ipsismet Parallaxin Martis non maiorem duobus minutis computauerit. Potuit ea demùm deducere, quibus adstringi nihil sit necesse; qua ratione Keplerus quoque non habet, v. g. visibilem Solis Perigæi diametrum nisi minorum 31. horizontalem eiusdem Parallaxin, nisi vnus solum minuti: declinationem maximam, nisi graduum 23. minut. 30. ac distare Solem à Terra constituit, non modò terrenis Semidiametris 3470. sed quadruplo etiam maiorem; atque ita de cæteris.

Dicerem aliquid de illis, qui voluere etiam Tychonis Observationibus detractum, ut fuere cum primis duo illi alioquin eruditi viri Scipio Claromontius, & Martinus Hortensius (nam de Vrso quidem Dithmarso, de que Craigio, nihil ad ea quæ sunt suis locis relata, addendum) ve-

1601. rùm & res ipsa per se loquitur, & tam Kepplerus, quam Galileus nobis abundè prælaborârunt. Nam Claromontius quidem anno sæculi xxj. opus edidit, quod Antitychonem inscripsit, & in quo probare contendit esse Cometas, vel ex ipsis Tychonis obseruationibus, sublunareis: at Kepplerus anno xxv. suum, quem inscripsit Hyperaspisten, illi opposuit, ac cætera inter, asseruit, quam ille fuerat conatus fidem Obseruationum eleuare. Edidit triennio post Claromontius de tribus nouis Stellis opus, in quo Tychonem potissimum circa Stellam anni lxxij. impetiit; sed Galileus contra eum stetit in suis illis de Mundi systemate Dialogis; in quibus etiam notat illum, quòd Obseruationes interdum aut ad rationes accommodet suas, aut instituto suo repugnanteis falsitatis nomine traducat. Cùm videri autem posset Claromontius præ nimio ardore tuendæ Aristoteleæ, antiquæque de Cæli incorruptibilitate sententiæ inuectus; ita & videtur Hortensius præ nimio studio euehendi præ cæteris Astronomiam Landsbergij, qui Tychonis fuit æmulus, dum anno xxx. edente illo commentationes in motum Terræ diurnum, & annum, Præfationem in qua Tychonem reprehenderet, prolixam præmisit. Videntur certè, quæ aduersus fidem Obseruationum obiiciuntur, vitiligationes meræ: veluti, quod Tycho Obseruationum seriem per aliquot dies contexens, alicuius diei intercepti non meminisset; & postea tamen proferat eiusdem diei obseruationes: Quasi, quia factis illo die, propter Cælum dubium, dubiis obseruationibus, non licuerit illas, nisi tum dumtaxat, cùm non penitus exquisitæ exigenterentur, commemorare? Itemque, quòd allata interdum vno quopiam loco Obseruatio, alio loco alia habeatur; Quasi verò non liceat posteriorem eadem de re, vt de altitudine Poli, obseruationem secus proferre, quàm prolata tum fuerit, cùm foret minùs exquisita; aut quasi perinde haberi obseruatio, & quod ex ipsa deducitur, debeat: vt dum momentum Æquinoctij, quasi ipsum per se obseruatum habetur; cùm tamen non tam referatur

ratur altitudo obseruata Solis, quàm deductus Solis per  $\mathcal{A}$ - 1601.  
 quatorum transitus, ex obseruatis circum momentis, &  
 supposita parallaxi.

Hoc verò ipsum est, propter quod exoptandum dixi ma-  
 ximoperè, vt obseruationes nudæ, & quales in dies peractæ  
 fuere, in lucem edantur; quò non tam deducta ex illis,  
 quàm ipsas habeamus; tunc enim, vt ait Kepplerus, lo-  
 quentur sua fide *Observationum Libri*. Scilicet, vt postea ha-  
 betur, *Diuino monitu Tycho sic eas muniuit Instrumentorum va-*  
*rietate, vicium repetitione, dierum continuatione, copiâ denique ipsâ,*  
*vt locus calumniis huiusmodi relinquatur nullus; fidemque illa apud*  
*posteritatem mereantur omni humana maiorem.* Et quia Aduer-  
 sarius inculcandi illud de Obseruatione ad certos dies præ-  
 termiſſa, & aliàs tamen commemorata, sic obiecerat; *Quòd*  
*si illud ex Iuris-consultis repetatur, semel malus, semper præsumitur*  
*malus, in eodem genere mali; quam sibi fidem in reliquis ex hoc vno*  
*facto Tycho vendicet, cæteri considerent; obseruare sanè licet exce-*  
*dentem in ipso positionum suarum amorem, & acre præsertim studium*  
*de Cælesti Cometae loco tuendæ sententiæ. Elucet quoque non leuis*  
*in Aristotelem acrimonia, qua sæpe in hunc crumpit: qui affectus*  
*pronus reddunt hominem ad omnia commiscenda, & comminiscen-*  
*da, vt opinionem semel susceptam defendat, cæterisque vendicet: id-*  
*eò Kepplerus, ita excepit. Dij tibi dent, Scipio, quicquid solida*  
*virtute mereris, vti tute teipsum in hac Tychoni tributa persona viuis*  
*depinxisti coloribus: nec potuisset Apelles melius, nec totus reliquus*  
*Liber tuus; quamuis vndequaque plenus huius tui ingenij. Dignum*  
*est, herclè, caput hoc, quod non calamo Mathematici, sed duello re-*  
*futetur, more veteri Germanico. Quod quidem duellum, &c. ac tum*  
 singula capita eiusce accusationis perstrinxit.

Vt vnum verò, aut alterum prætereà locum attingamus;  
 Quia Claramontij obiectio fuerat, *Velle Tychonem ( pudere*  
*tamen aperte poscere) vt concedamus solas eius obseruationes reti-*  
*nendas, reliquas penitus explodendas; idè Keppleri exceptio*  
*fuit: Audi, vipera ex Argo, digne & Græco nomine, quod scis. Nec*  
*Ptolemæum puduit poscere, vt maior suis obseruationibus haberetur*  
*fides, quàm veteribus Chaldaeorum, & Dionysij; nec Tychonem, vt*

1601. suis de Cometa hoc, potiusquàm Vinkleri, Nolthij, Sculteti, Hagecij; nec hos duos ultimos vicissim pudit id Tychoni concedere: At solas suas Observationes quascumque retinendas, reliquorum omnium penitus explodendas; hoc verò tam non voluit Tycho, quàm tu non vis imitari mores viri huius  $\kappa\epsilon\lambda\omicron\alpha\gamma\alpha\tau\omicron\upsilon$ ,  $\kappa\epsilon\iota$   $\Phi\iota\lambda\alpha\lambda\eta\tau\omicron\upsilon\varsigma$ . Nihil ipsi magis erat in votis, quàm ut suam in observando diligentiam, & sedulitatem omnes Mathematici Professores imitarentur, & si quispiam ad eam aspirasset, illi & fuit impensè, & predicavit industriam, uti & usus est eius observatis, &c. ac statim: Sed nec illud hoc loco valde mirum, malos honorum imitari verba. Actum est, inquis, de rebus Astronomicis, si unius solius viri observationibus sit standum: Imò tunc actum erit de Astronomia, si Claramontij, eorumque, quos ille, quoties lubet, vel expedit, allegat, observationes pari cum artificum observationibus iure degerint, nec solius eius, qui diligentior est cæteris, & exercitior, observatis sit standum. Prosequitur istud Galilæus fusiùs.

Affine est, quòd, cum deinceps probasset Claramontius esse aliquos Cometas sub Luna, autoritate Regiomontani de Cometa anni M. CCCCCLXXII. vel MCCCCCLXXV. & Vogelini de alio anni M. D. XXXII. ac litem Tychoni idcirco mouisset; Keplerus primùm sic fuit exorsus, Si controuersia hæc non inter Mathematicos, sed inter Rhetoras agitur, nunquam meliùs stetit Claramontio, &c. & postea speciatim de Regiomontano loquens: Desinat, inquit, Rhetorculus, qui Tychoni rhetoricum colorem obicit, importunam instituire comparationem inter Regiomontanum, & Tychonem. Equidem Regiomontano Tycho plurimùm tribuit; multiplicem in eo eruditionem passim predicavit, ingenij palmam ipsi cessit ultrò; Peritiam tamen Instrumentorum ad observationes maximè idoneorum, & dexteritatem in observando Tycho sibi præcipuam vindicare, & iure potuit, & ob veritatis amorem omninò debuit. Rebus scilicet ipsis loquentibus inepta est, & vilis in confitendo, vel etiam in profitendo, & atrogando modestia. Nec enim viri est ingenui, & fortis, simulato moderationis amore, sic auram captare popularem, ut interim rerum gestarum, hoc est, Observationum veritas suo destituatur patrocinio. Quid multis? Stas coram hoc iudicio totus Fixarum exercitus, Ob-

seruationibus Tychonis perenne, & irrefragabile perhibens testimonium, quod quoties serus accendit lumina Vesper, cognoscere possunt omnes, qui usum legitimum Instrumentorum, laboremque in eo non auersantur. Sed hæc de Observationibus factis

Restat, ut paucis, quæ fata fuerint Instrumentorum percurramus. Dictum est suo loco, ut minora primum, ac deinde maiora translata ex Dania in Bohemiam fuerint; utque Pragâ Benaticam; ac Benaticâ rursus Pragam, inque hortos Cæsaris; & ex hortis Cæsaris, in ædeis Curtianas transducta. Mortuo Tychone, timens Rudolphus, ne eorum distractio quæpiam fieret, idem habere sibi illa voluit, ipsaque aded ab hæredibus duobus & viginti coronatorum millibus coëmit. Ita Ioannes Baptista Laurus, quem superius citauimus, in Epistolis illis suis scripsit. Fuere ea deinde conclusa, ac ita asseruata intra easdem Curtianas ædeis, ut quibus illorum custodia demandata à Cæsare fuit, quasi thesaurum alta terra, caliginequemersum habuerint, nulliusque vsui permiserint. Hoc est, quod queritur Keplerus, cum suum de Stella in Cycno tractatum Hoffmanno illi, abs quo deductus è Styria in Bohemiam fuerat, nuncupans, hisce verbis aggreditur. *Quartus hic annus est, illustris, & generose Baro, Mecenas inclyte, ex quo primum ad nos Pragam fama Nouæ Stellæ in Sidere Cycni exortæ peruenit. Erat tunc recens nobis dolor ex acerbo funere summi viri Tychonis Brahei Astronomie instructoris celebratissimi, quem cum alia multa, tum hoc quoque reddebat acerbissimum, quod ab illo tempore pretiosissima illa suppellex Instrumentorum Astronomicorum, quæ Braheus in Bohemiam intulerat, quodam inextricabili fato claustris, & obicibus positis delitescerebat in tenebris. Itaque, cum eorum vsus esset mihi interclusus, tua tamen liberalitate paullo antè prouisum erat meæ inopie. Nimirum præuideras iam antè diuino quodam instinctu, quorsum res Astronomie hoc Magistro destituta olim vergerent; itaque, viuo etiam Braheo, & vix annum in Bohemia versato, partem curarum vltro in te transtulisti: me in hunc luctus sum euentum prudentissimis verbis instruxisti; denique Quadrantem azimuthalem, & Sextantem, ex ferro hunc, illum ex orichalco, tuis sumptibus ad imaginem Bra-*

1661. *heianorum conformatos non nullo sumptu comparasti. Quae Instrumenta, Braheo mortuo, paulò priusquam de Stella audiissemus, meis vsibus abs Generositate tua permessa possidebam.*

Delituere porrò Instrumenta intra eas ædeis, ad turbas vsque; quæ post Matthiam Imperatorem, anno M. DC. XIX. mortuum, excitatæ in Bohemia fuerunt. Quippe occupatâ à Palatinis Pragâ, fuere Instrumenta direpta, & partim variè labefactata, ac in alios vsus conuersa; partim eâ ratione distracta, vt quò tandem euaserint, si Globum illum magnum, æneumque exceperimus, latè ignoretur: ad eò proinde, vt nisi Tycho eâ fuisset prouidentia, qua conscripsit Mechanicem, tanti apparatus idea periisset: vt & periisset instrumentorum Alexandria memoria, nisi Ptolemæus non multò ante eorum ruinam ipsa cum arte, velut thesauro, vno volumine inclusisset. Globum autem excipio, cuius fuit eiusmodi farum, vt fuerit primùm translatus Nießam, quæ Episcopalis Silesiæ est vrbs, Collegioque Religiosorum Societatis Iesu donatus, inque eo seruatus; ac deinde, cum Vdalricus Christiani Daniæ Regis filius, anno M. DC. XXXII. per illa Germaniæ bella Nießam cepisset, Globumque agnouisset, ipsum inde educi, reuèhique in Daniam voluerit. Fuit autem in Regia Hafniæ Academia non sine pompa collocatus; & ludente quidem Longomontano, inter ceteros, illo carmine,

*Augusta quondam ligno me cura Tychoñis*

*Calari iussit, &c.*

idque cum verbis hisce subiunctis, *Qui Globum hunc olim in Hucna apud Nobilissimum Dominum Tychonem Brahe obtinuum manu diurna, nocturnaue versauit, Christianus S. Longomontanus F.* Apposuit verò præterea Longomontanus inscriptionem, quæ hunc in modum legitur.

SIVE HOSPES, SIVE INQVILINVS ES, BENE ADSIS. HOC ÆNEVM COELI SIMVLACRVM, QVOD VIDES, INGENIO, ET IMPENDIO TYCHONIS BRAHE, AD ASTRONOMICAS OBSERVATIONES IN INSVLA HVENNA EFFORMATVM EST. NIHIL AD ARTIS PERFECTIONEM ÆTAS NOSTRA ILLVSTRIS

CONTVLIT. NOMEN VRANIBVRGO DEDIT, DANIÆ FA- 1601.  
MAM. CVM PLYSCVLOS ANNOS. COELI MOTVM FELICI  
APVD NOS SVCESSV MONSTRASSET, MOVERI COEPIT, ET  
EXTERIS CESSIT. PRIMO BENATICAM, MOX PRAGAM,  
ENDE NIESSAM DEFERTVR. ITA QVAS IN COELO VICES  
DESIGNAT, IN TERRA PATITVR. TANDEM CAPTA NIES-  
SA, VIRTUTE, DVCTV, ET AVSPICIO PRINCIPIS DIVI VL-  
DARICI, PATRIÆ VELVT TROPHÆVM, EX PEREGRINO  
MARTE VINDICATVR, ET RESTITVITVR, ANNO  
M. DC. XXXIII. CALEND. DECEMB.

Requiri heic posset, quid Insulæ Huennæ, ac Vranibur-  
go, Instrumentorum natali solo, & annorum ter-septeno-  
rum domicilio contigerit; verumtamen id statim subit,

*Iam seges est, ubi Troia fuit.*

Rogatus nempe optimus Wormius, quid id rei esset,  
paucis hisce verbis rem complexus est; *Post Tychonis abitum,  
Insula fuit semper nobili alicui, seu viro, seu femine in feudum da-  
ta. Obtinet nunc illam feudi titulo nobilis quædam vidua. In eam  
est campus, ubi Vraniburgum fuit. Quo sanè loco ecquid-  
nam dicere aliud liceat, quàm quòd odiosum est, vt Cice-  
ro ait, cum à prætereuntibus dicitur, O domus antiqua, heu  
quàm dispari domino dominaris! Sed enim hæ rerum sunt vi-  
ces.*

Vnum subiicere heic iuvat, quod in serenissimi Regis  
Christiani vt commendationem, ita excusationem cedat.  
Etenim, tamen vidimus Tychonem excusatum illum sem-  
per facere, quod necessitas sibi incubuerit exsulandi à pa-  
tria, & quærendi sed eis apud exteros; visa est nihilominus  
aliqua labes semper hæere, donec illam eluere præclaro  
facinore est aggressus. Quippe agnoscens denique, quanta  
nomini Danico, occasione exulta à Tychone Astrono-  
miæ, quæ sita foret celebritas; ac memor aliunde non mo-  
dò Paternæ, sed Auitæ etiam virtutis; idque hisce de rebus  
potissimum agens cum eximio suo Cancellario Christiano-  
Thomæo Scheftedio Tenderupio, Mathefcos (imò omnis  
sapientiæ, virtutisque) impensè amante, artem instaurare in-



1661. Dania constituit. Quare & consulto Longomontano, Vraniburgum nouum exstruere, non iam amplius in Insula, sed intra ipsa Hafniæ mœnia, iuxtaque ipsum Regium Collegium, vt essent, qui continua serie curam illius gererent, cœpit. Constructa verò Turris est alta pedes centum supra quinquaginta, cuius, quæ in summo circularis est, area diametro pedum sexaginta est. Adstrueta illi circum cochlea eiusce amplitudinis, ac lenis aded accliuatatis, vt liceat curru ad ipsam vsque aream summam ascendere. Liber ex hac area horizon vndequaque conspicitur, ipsaque aded locus est, in quem educta Instrumenta obseruando inferuiant. Edueta, inquam, cum opus fuerit, è cryptis circum, inferneque exstructis, & reuelatis operculis ad ea condenda, conseruandaque comparatis. Destinata autem fuere tria præcipue Organorum genera, Quadrans purà Azimuthalis, Sextans, & Armillæ Æquatorix: cumque censuisset Longomontanus debere illa radio octo minimum esse pedum; fieri Rex decreuit ampliora, & quantum omninò vltus pateretur.

Ac dolendum quidem generosum aded, laudabileque institutum non potuisse ob res turbatas, insequutumque obitum exsequutioni demandari:

*Sed Te nimirum, ô Regum decus, Serenissime FRI-  
DERICE, id honoris solidum manet, vt quod ille glo-  
riosè cœpit, neque absoluere potis fuit, ipse porro promo-  
ueas, gloriosissimeque perficias. Tam sunt certe illustres, Re-  
giaque Virtutes, quibus Te præfulgere inaudimus, vt me-  
ritò nihil non grande de Te & concipere, & sperare li-  
ceat. Quippe post partam populis tuis beatissimam tranquil-  
litatem, sic illi tuende incumbis, vt Te verè Regem, Pa-  
triaque Parentem demonstres. Cumque, & seruantissimus  
æqui, & eo animi sis candore, ea morum, ac vita continen-  
tia, vt Te idcirco Populi tui suas ducant delicias, Te sibi*

in exemplum virtutis proponant, ac se felices reputent, 1601.  
quòd Tu, ut Maximus, sic Optimus presis; tum id ac-  
cedit cumulo, quòd bonarum literarum, studiorumque Sa-  
pientia amans, nullum abire diem sinis, quo non aliquam  
in iis lineam ducas. Quò magis spes insignes est, ut qua-  
sitam iam Regno tuo ex Cælesti hoc studio laudem diffun-  
das, & amplifices; ipsam scilicet quasi super-exstruens Æ-  
dificio magnifico, quod ubi destinatis illis ornamentis in-  
struxeris, usûque animaueris, nulla Orbis miracula habi-  
tura sint, quicquam comparandum. Age itaque, ô Rex ve-  
rè Magnæ, & gloriosæ illius tui Aui, cognomini que FRI-  
DERICI sic insiste vestigiis, ut Te quoque eo dignum  
fingas, quem Tycho ob munificentiam in Sacrum Urania  
cultum verè Regiam, ita effecit celebrem, ut Nomen eius  
interire, nisi cum Cælo non valeat, sed sit perinde, ac Al-  
phonorum, Ptolemæorum, caterorumque, quorum pectori-  
bus infedit cælestium amor, perennaturum. Non patientur  
profectò ij, quos veluti Mystas in edito illo Urania Tem-  
plo institueris, nomen tuum inglorium ad seros nepotes  
transire; sed totidem erunt quasi buccinæ, quæ ex sublimi  
famam spargentes, eas laudes concelebrent, quæ toto orbe  
exaudiantur.

An verò, ô Serenissime, si quando forsan bona mea for-  
te aliquod huiusce libelli exemplum in tuas illas Regias inci-  
derit manus, agrè habebis, succensèbi que ista Te abs Ftbi  
ignoto, sorti que adeò disparis viro adhortatione interpel-  
lari? Meliùs profectò & de tua incomparabili bonitate,  
& de mea fortuna, voluntatè que ominari, sponderè que mihi  
ipse audeo. Facio nempe, Rex Optime, totus planè vene-

APPENDIX

1601. rabundus in Sacram tuam Majestatem, in qua tot virtutes eximias revereor, cuique gloriam nunquam intermorituram voueo, apprecorque. Facio totus admirabundus in splendendam illam tuam Aulam, quam totam accipio virtutem, eruditionemque spirare (Nempe & Augustissima Sophia tua Coniunx Te imitata, bonas artes, Sapientiámque sic excolit, ut cognominis) Auiæ tuæ instar, idipsum-met sit, quod nomine præfert: & fœlix Puer sub utriusque cura ita crescit, educaturque, ut gemmans iam in eo virtus sit mox eruptura in florem: & Magnus ille Aula Magister, Senatoriique ordinis Antistes Ioachimus Gestrupius, adeo est omni genere literatura perpolitus, ut in eo rerum scientia cum animi magnitudine certent: & ille verè sapiens, ac bonus, de quo paullò antè dixi Scheſtedius Cancellarius, sic studiis est, librisque addictus, ut quicquid temporis à tuis, Regni-que negotiis superest, in ipsis impendat: & ne longum faciam, sic ad Tui exemplum tota Aula componitur, ut tota, virtute efflorescat.) Facio deniq; totus gratulabundus in tuam illam & Regionem, & generosam Danicam Gentem, è qua in nos, Orbemque totum, illud tantum Iubar Sideralis Scientia, magnus nempe Tycho, affulsit, ut non ego, non cæteri, quibus caelestia cura sunt, non possimus eò oculos illius ergò habere conuersos.

Verùm de Tychone, ipsiusque vita dictum mihi sit hactenus.

F I N I S.

APPENDIX.

APPENDIX.

**Q**uo Numine effectum dicam, ut cum iam extremum, quod mox præcedit, folium, prælo commissum, exprimendum foret; tam opportunè acceperim, quæ subici illi continenter possent? Duo cum semisse sunt menses, ex quo literas dederam ad illum optimum virorum Olavum Wormium celebrem in Hafniensi Academia Medicæ artis Professore, quibus significarè iam cœptam mandari typis Tychonis vitam, ad quam conscribendam ipse monumenta mihi contulisset non pauca. Et quia operæ procederent lentè (defectu putà operariorum, quos diuturnum bellum nobis abstulit) insinuâram, si dignaretur mihi maturè procurare exemplum (& manu quidem exaratum, vnici illius, quod illeic exstare aliàs renunciaisset) Orationis Funerbris, Pragæ à Iessenio in ipso Tychonis funere habitæ; euenire posse, ut illud haberem satis tempori, quò vel exciperem ex eo, quæ cum me fugissent, possem ante operis finem in ipsum textum inferere; vel, nisi ad hoc satis congrua superesset occasio, totam Orationem ad calcem attererem, quasi appendicem. En verò, cum iam editione assequente coronidem, ipse de exempli assequutione desperarem (non profectò defectu pronæ in viro optimo voluntatis; sed quòd istæ viarum ambages suspicionem deperditorum literarum iniicerent) en, inquam, egregius è Dania Medicus Christianus Legardus literarum fasciculum attulit ab optimo viro. Cum mox resoluissem, deprehendi in eo, non exscriptum, sed ipsummet typis excusum Orationis exemplum, quod, ille in mei gratiam, & ut maiorem mihi tum rei, tum sui amoris fidem faceret, obtinuerat abs suo possessore. Deprehendi & vnà quæ fuerant Orationi adiuncta, tum relatum antè Epitaphium, Chronologicumque distichon, tum funebria illa Keppleri, Coldingique

K k

carmina, quorum quia Wormius meminerat, feci & ipse pagina 230. mentionem.

Rogâram quoque illum, vt salutem dicens meo nomine illustri Petro Retzio, olim Legato apud Regem Christianissimum Regio, & nunc in patria Regni Thesaurario, (cuius, dum initio cognationem Tychonis, ad quam pertinet, recenserem, commemini) Rogâram, inquam, vt ab eo peteret, quam, dum apud nos versaretur, receperat se ad me transmissurum, descriptionem Elixiris, mirificive medicamenti à Tychone aduersus morbos Epidemicos adinuenti; cuius est etiam superius pag. 218. facta mentio. Id nempe, vt possem talem descriptionem, in Tychonis gloriam, & commune bonum generis humani publici iuris facere; cum Elixir quidem confectum communicaretur; sed illius tamen confectio perhiberetur quasi arcanum, apud vnicum, qui foret familiae Pharmacopola, adseruari. Cùm responsio autem Viri optimi fuerit, peregrè abesse illustrem Retzium; adiecit tamen se & habere, & describi mihi curasse Epistolam Tychonis quandam ad Rudolphum Imperatorem, qua suum secretum aduersus Pestem, morbosque malignos inuentum detexit; quamque tamen clarus Vir Casparus Bartholinus ab aliquot annis euulgauerit, mittat nihilominus ad me, nescius an peruenerit ad nos vsque. Fuit proinde exemplum quoque huiusmodi Epistolæ in fasciculo deprehensum.

Hiscè ergo rebus instructus, misi illic ad Librarium & Orationem, & carmina, cum pauculis hisce versibus premitendis. Missurus deinde Epistolam quoque, descriptionemve Elixiris; admonco interim (ne quicquam circumstantiarum prætermittatur) ita se Titulum, seu frontem paginamve primam habere.

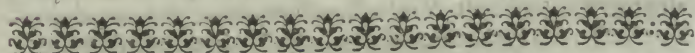
*DE Vita, & Morte illustris, & generosi Viri, Domini TYCHONIS BRAHEI, Equitis Dani, Domini in Knudstrup, Huennæ Hellepontii Danici Insulae Praefecti, Astronomorum hoc seculo Principis, die 24. Octobris Anni M. D. C. I. Pra-*

gæ desiderati, 4. Nouembris, in Templo Veteris Urbis primario, ritu Equestri, honorificentissimè iunulati, ORATIO FVNEBRIS Iohannis Iessenij à Iessen, PRAGÆ, Typis Georgij Nigrini, anno M. DC. I.

Interceptum est alterum duorum aliquoties memoratorum Emblematum, cum hac adscriptione, SVSPICIO. Paginâ versâ est Tychonis effigies deducta ex eadem icone, quam exprimi ipsi curauimus. Continet verò insequens huiusmodi Nuncupationem.

RVDOLPHO II. Imperatori inuictissimo, augustissimoque, Domino nostro Clementissimo. IAMDVDM, Clementissime Caesar, patriam deseruimus Daniam, consanguineos, & quos charos habuimus, & à quibus amati sumus, omnes. Peregrinationem hanc lubenter tulimus, & sustinuimus fortiter. Nam illorum instar omnium nobis erat parens noster TYCHO BRAHEVS. Sed cum nunc is etiam, ita iubente Deo, vitam hanc mortalem cum immortalis altera commutarit, quò felicior, eò nos, tanto solatio, & praesidio maximo destitutos, longè reddidit infeliciores. Nusquam igitur, post Deum, quàm in Te, nobis orphanis, spes unica, summaque relicta cùm sit, in Tuam nos tutelam, & protectionem recipi, clementia erigi, atque seruari, subiectissimi supplicamus. Tychonis Brahei Haeredes.

Huius autem versa, & insequentes paginae sic habent.



## DE VITA, ET MORTE DN. TYCHONIS BRAHEI, &c.

ORATIO

D. IOHAN. IESSENI.

**V**ix quemquam ego, Illustres, Generosi, Nobiles, Amplissimi que omnium ordinum Viri, tam duri cordis esse existimo, quem inexpectatum amici, etiam vulga-

Kk ij

ris, mortis nuncium non commoueat. Certè quos necessariorum, corúmque, qui vitæ authores ipsis existère, aut quibus ij etiam lucis huius causa fuerunt, vel à quibus beneficio affecti aliquo sunt, occubitus vehementer non conturbet, hos ego saxa potius, quàm homines, pronunciarim. Et quidem luctus huiusmodi, cum inter paucos sit, vnam, vel alteram domum non egreditur, aut saltem extranicam sese non exerit ciuitatem; quandoquidem priuati alicuius commodi iactura singulos non attingat. Communis verò boni priuatio, quoniam cunctis vim inferat, omnibus damnum adfert, indeque profectus dolor meritò quoque omnes exercet; & tantò grauior eius amissio, cuius vsus fuerat in vita maximus. Quem verò vestrum, per Deum immortalem, ingens illud Naturæ bonum, Generosum dico, & Nobilissimum Virum, Dn. Tychonem Braheum, Equitem Danum, cuius nomen per totam Europam diu iam exauditum est, celeberrimum, latere potest? Et profectò, ne in hominum quidem censu, nedum literatorum ordine, reputandus is, qui ignoret, quantis beneficiis literas, & literatos is auxerit, diuinis planè, & nullo vnquam æuo intermorituris ingenij sui monumentis: quibus, quæ in cælestium motuum ratione prisca fugerant plurima, indefesso labore, fœlicique opera, nos, & posteros nostros dexterrimè instituit. Vnde, si, qui viuimus, vel inuidiæ tabe affecti, vel ignorantia febre ægri, ingrati istud diffiteri, & scientes, videntésque, ignorare velimus: posteritas tamen, si qua modò vlla futura est, eaque erudita, æstimatura, maximoperèque istud est deprædicatura. Hunc vos virum tantum, Astronomiæ restauratorem, cæterorúmque illius artificum hoc sæculo facillè Principem, ante oculos vestros videtis depositum; videtis mortuum, quem fatofunctum passim nunc inaudiunt exteri, famà certè omnibus ingratisimâ, qui certatim paullò post condolentiæ suæ, atque luctus publicum edituri sunt testimonium; quibus etiam, dubium citra vllum, istud in votis nunc est vnicum, vt, alia cum re ipsum prosequi amplius nequeant, saltem

funerationis postremo officio nobiscum praesentes afficiant. Quamto igitur magis nobis, qui adsumus, & quorum oculis triste hoc spectaculum obuersatur, istud velle, & praestare maximè conuenit? Quod etiam, & frequentes, & lubentes agimus, vnàque tristi hoc vultu, gestuque afflictissimos ipsius haeredes erigimus, nec parùm consolamur. At me, vt verum fatear, hæc magis magisque ad luctum inuitant, imprimis, cum apud animum repeto meum, inopinatum, & subitum occubitus Tychonis nuncium, primum in funestas ædes ingressum, vbi coniugem honestissimam, præ dolore sibi fermè exemptam, & semimortuam, lecto affixam, educatissimam sobolem, obuoluta facie, in tenebris, humi iacentem, & gementem, parietes pullatos, turbatam familiam totam; denique TYCHONEM meum feretro impositum, prius mortuum aspexissem, quàm ægrotañtem percepissem: eundemque adhuc intueor, eo planè affectu, qui solatium exspectare veriùs, quàm id praestare aliis debeat, vel possit. Sed in tanta animi mei consternatione, quò me, & vos omnes fortassis reficiam, illud hoc tempore, quod passim vsurpari solet, mihi occurrit; impatientius eos solum plorandos, quorum turpem vitam inhonesta mors insecuta sit; haud verò mori, quos virtus ipsa praestet immortales. Id si sic habet, veluti verissimum est, TYCHONOSTER mortuis haud erit accensendus, quòd omnium sese faciebus offerat virtus conspicua; ad cuius lucis clarissimos radios excæcari necesse sit mendaces noctuas. Nam, si quis clarà patriâ natus, celebris iudicandus; si generosis ortus parentibus, primam virtutis sementè accepisse putandus; si liberaliter educatus, liberalis & ipse habendus; si excelso ingenio præditus, sublimium disciplinarum ardore incensus, iisque occupatus, excelsus & ipse existimandus; si ex fortunæ bonorum affluentia fœlix censendus; si ingenij editis in publicum inuentis, & monumentis, planè diuinis is tantò excellentior aliis, quàmto sese alij inferiores; si Regibus, virisque Principibus ob hæc charus, fortunatus exclamandus; si clarorum, & magnorum hominum ap-



plausus, & collaudatio, laudatum & ipsum efficit; si commodus usus thalami; si morigera soboles; si denique placida mors, etiam atque etiam beatum præstare possunt: profectò TYCHONEM nostrum omne hîc tulisse punctum, pro virili mea ostensurus sum. Et quamquam optârîm alteri cuipiam, cui maior dicendi vis, minor autem ex luctu animi perturbatio, hæc partes iniunctas esse: tamen, cum de eo viro verba mihi facienda sint, qui seipsum, etiam me tacente, cum in viuis esset, bonis omnibus prolixè probavit; ea etiam suppetat rerum copia, ut quid è tanto dicendorum numero, pro temporis angustia, potiùs omittendum, quàm commemorandum, cogitare necesse sit; onus hoc mihi imponi tantò faciliùs passus sum. Quò etiam perduxit plurimi temporis liberalis, & suauissimi nostri conuictus, amoris mutui, mutui officij recordatio, & denique hospitij nunc mei destinatio, paullò ante mortem, amicissima, & insuper in ipso desiderium mei hoc postremum. Veritatis igitur simplex cum sit oratio; non est, quòd à me verborum ampullas, aut vllum insolentem sermonis habitum hîc expectetis; quandoquidem deformia fucos desiderent, & glaucomata, nullâ cerusâ indigeat per se decora facies: parque sit, ut orationis nostræ indumentum respondeat formæ vestitus. Proinde multa me paucis, illustria humilibus, læta tristibus proferre, patienter admittite. Patriam ergo quod attinet, ea TYCHONI nostro Dania est, quæ aliquot iam, ante Christum natum, sæculis, Regia dignitate clara, plures semper sagatos, quàm togatos genuit. Iulij Cæsaris minas animosè contempsit, impetus illatos viriliter depulit, & cum vicinis populis frequentia bella gessit. Incolæ, quibus Rex imperat, in equestrem, & plebeium statum distincti. Inter equestris ordinis homines, qui inibi fanè amplissimus est, primario loco Brahei reputantur, qui, ex Suecia iam olim Reges comitati, splendidissimis feudis, ob virtutem, fidemque in militia constanter præstitam, in Dania ditati sunt. Ante sexcentos annos vnum, atque alterum ex hac familia ad Regiæ dignitatis fastigium euectum,

in Annalibus Danicis legitur: Non pauci quoque Monasteriensem Episcopatū, illum aureum, superioribus temporibus administrarunt. Quin & hodie in Sueciæ Regno Nobilissimo ex Braheis orti supersunt, qui Regi proximi Comites saluantur. Et coram aspicitis Inclytum, & Generosum Dominum Dn. Ericum, Comitem in Wesingeburgk, Liberum Baronem in Rhedebhollen, Dominum in Lindholm, qui, ut domesticum infœlicem absens dolet patriæ statum, sic funeris agnati sui præsens spectator est tristissimus. Braheos genus suum ad Augustos Sueciæ Reges, non iniuste referre, vel nummus quidam argenteus, iunctorum manipulo notatus, à Regéque Iohanne III. signatus, confirmat. Nam eo insigni ad stemma deducendum, comprobandumque suum omnes vtuntur. Natus est ТУСНОoster, anno Christi 1546. decimoquinto Decembris, intra nonam, & decimam horam matutinam, Knudstrupij in Scania siti, patri Ottoni, viro militari, & magnanimo primogenitus: matre Beata, ex vetustima Bildorum familia orta, quæ septuagenaria hætenus superstes audita est, per plurimos annos vidua, fœmina grauis, pietatis, & pudicitia toti sexui exemplum. Hæc filium suum sollicitè admodum educauit, ad sanctitatem, & virtutem cohortata sedulo, cui is vicissim omne præstitit obsequium. Quæ indoles egregia in prima succrescente ætate, patruo suo Georgio Braheo admodum grata, ipsum impulit, ut cum liberis careret propriis, hunc adoptatum sibi ascuerit, domi, parentis loco, pædagogi operâ, informatit; donec decimum & sextum ætatis annum prætergressum, Lipsiam emitteret, vbi summa alacritate literarum bonarum viam ingressus altiore, in iis pauxillo tempore ita progressus est, ut excelsi ingenij signa ediderit manifesta. Naturâ propensus erat ad Cœli studium, cui tam diligenter incumberebat, ut inuito præceptore domestico (cui iuris studium cum discipulo tractandum iniunctum fuerat) libellos Astronomicos passim coëmeret, sinéque intermissione perlegeret; Bartholomæo Sculteto, tum studiorum causâ Lipsiæ degente, clam in con-

filiū adhibito. Noctu sereno cœlo, pædagogo incio, lecto sese subducens, sidera omnia è globo exiguo, absque magistro etiam, addidit; velut etiam Radio Astronomico Planetarum motus diligenter obseruauit, atque sic integrum triennium Lipsiæ exegit; id quod & postea Wittebergæ & Rostochij, sedulò, & constanter continuauit. Postmodum, cum peregrinandi ipsum inuassisset desiderium, Augustam Vindelicorum profectus, inibi, in Confulis Iohan. Baptistæ Henzelij horto maximum Quadrantem ligneum erexit, veluti & aliud, quod Sextantem dicunt, Instrumentum, quibus creberrimè siderum motus explorauit. Inde in Italiam properans, maximam illius partem perlustrauit, atque de hisce disciplinis cum viris harum peritis auidè, multumque contulit; vnde in dies magnam Astronomiæ notitiam indeptus est. In patriam per Heluetiam regressus, Basileam Rauracorum, aut vicinum aliquem locum, sedem vitæ delegerat; non solum ob loci celebritatem, virorumque doctorum illic commorantium complurium conuictum; sed etiam, quod regio isthæc in trium amplissimorum regnorum concursu, Italiam, Galliam, & Germaniam iungeret, è quo per crebriores literas cum eruditis agere commodius posset. Quod dum seriò secum constituisset, TYCHO, Rex Daniæ FRIDERICVS II. Princeps literatorum amantissimus, de hoc ipsius proposito certior factus, accersitum pluribus dehortatus est rationibus, vtque in patriæ potiùs gloriam domui studia hæc vrgeret, & perficeret, adhortatus: Et, ne aulicis strepitibus, aliisque impedimentis turbaretur, Huennam, Helleponti Insulam, Latinis Venusiam dictam, vltro obtulit: Ex Camera item annuos certos redditus exsolui iussit. Hanc TYCHO acceptans conditionem, Insulam ingressus est desolatam, quam breui tempore splendidissimis quibusdam ædificiis habitabilem, veluti & egregiis hortis, agris, piscinis amœnam & fecundam, cultissimamque effecit. Instrumenta motibus cœlestibus accuratissimè obseruandis idonea, quæ iam Prægæ in Curtiano Palatio viua aspiciunt omnia,

omnia, magnæ molis, aut maioris artificij machinas fabricavit quam plurimas. Ex Academiis studiosos, pictores, sculptores, chartopæos, typographos, omnisque generis artifices alios accersivit, ipsis victu, & amictu liberaliter prospexit, salaria item distribuit. Illic dies, noctesque visum, lectum, auditum, scriptum, pictum, sculptum, & fabricatum. Summatim; laboratum, vnicéque Cælum spectatum est. Horum operum fama mare traiecit ipsum, vniuersam Europam penetrauit, eoque ex omni parte inuitati, ceteruatim, quotidie, spectatum accurrerunt plurimi, quos hospitaliter excepit omnes, & pro dignitatis ratione singulos, Reges, Principes, horum Oratores, Legatos, Comites, Barones, Nobiles, Studiosos, imò tabellarios; quæ quanti sumptus res fuerit, cuius æstimare facilius est, quam imitari. Nam, quod ipse scriptis suis publicis testatur de peculio proprio, vltra centena millia Ioachimicorum, laudabili ædepol prodigalitate, in Astronomica impendit. In hac Insula per hosce labores nata TYCHONI est NOVA ILLA MVNDANI SYSTEMATIS HYPOTHESIS, quâ hanc, hanc, quam inhabitamus, Terram, totius quidem vniuersi medium statuit, motus tamen omnis, secus quàm Copernicus voluit, expertem: nec etiam iuxta hanc orbium omnium secundi mobilis centra versari, quod Ptolemæo visum est, permisit: sed ambo solummodò mundi lumina, & vnâ remotissimam omnium aliarum contentricem Octauam Sphæram, in circumuolutionibus suis, Terram tanquam centrum, spectare indulsit: reliquos verò quinque Planetas circa Solem, veluti Regem suum, gyros ducere, ipso in omnibus illorum reuolutionibus, in medio constituto, affirmavit. Hoc ingeniosissimo Inuento cælestium apparentiarum omnium exactissimas rationes reddidit; hoc obscura illustravit, dubia explicauit. Stellæ fixas mille multoties, & diuersis Instrumentis, non mechanicè, sed per triangulorum rationes, viginti & vnus anni labore pertinaci, & indefesso accuratissimè restituit; absque quarum rectificatione haud vllus constaret verus cu-

iusque Planetæ locus. Solis quoque, & Lunæ motus quàm emendatos hic reddiderit, censere artificum est, & laudare. Parem quoque diligentiam circa Planetas reliquos adhibuit: neque quicquam, quod ad diuinæ Astronomiæ instaurationem, perfectionemque facere nouerat, vnquam vel segnis intermisit, vel inuidus dissimulauit, occultauitque: id quod partim iam editi ipsius in lucem libri, partim excudendi prolixè demonstrant. Astronomiâ mechanicâ, quàm Wandesburgi, arce Ranzouiana ad Hamburgum sitâ, propriis typis, & ichnographiis elegantibus, primo egressus sui ex Dania anno, publici iuris fecit, Instrumentorum fabricam, & eorumdem vsum fideliter commoustrat: sine quorum ope, & subsidio vix vlla obseruationum constaret certitudo. Stellarum autem fixarum abs se perfecta restitutio, reliquarum inerrantium meritò principium habetur necessarium, & fundamentum: quod reliquorum Planetarum rectè demùm sequitur instaurementum. Postremum opus, citra quod frustrâ suscipiuntur alia, prædictionum formas ingeniosè explicat. Atque hæc, ni fallor, vniuersæ Astronomiæ forma est, ad quam mihi TYCHO quoque noster scriptiones suas direxisse videtur. Et iam profectò ex triginta sex annorum certissimis obseruationibus absolutissimum, quod ab eo vnice, & diu expectatum, in publicum emisisset Astronomiæ Theatrum; nisi migratio ipsius è patria, & inde vsque loci aliquoties mutatio operæ moram iniecisset perniciosam: cuius mutationis, & discessus ipsius causas, quas perhibuit graues, & necessarias, alios malo recensere. Verùm hanc temporis iacturam faciliè refarcisset commodissimum otium, quod ipsi ante annos tres Augustissimus Cæsar RVDOLPHVS, Imperator secundissimus, fecerat clementissima in Bohemiam euocatione, & sustentatione liberali; nisi, proh fatum implacabile! hunc diramors, diuino Principi, & nobis omnibus, insperatò ademisset. Nihilominus, ne quis frustrâ ipsum vixisse, & cœptum tantum, non verò absolutum, ipsius opus existimet, sciat, ex tot annorum luculentis obseruationibus,

quas thesauri loco, sibi semper proximas, & custoditissimas habuit, quasque Daniâ excedens, naue expositas (eo modo, quo aliquando Iulium Cæsarem, magna pugna, & clade elapsam, suos ferunt commentarios) allocutus, & exoscultatus est; habet hæredes, quibus etiam hæc, iam animam agens, serio commendauit, ædificij Astronomici sufficientem materiam, cui formam inducere possent Viri tres egregij, & TYCHONI Mathematicarum disciplinarum peritiâ noti, & chari, & aliquandiu domestici, Doctor Melchior Ioëstelius, Magister Christianus Longimontanus, & Magister Ioannes Kepplerus, inter cuius manus hæc omnia nunc versantur. Et quanquam Dn. TYCHO BRAHEVS, vt ad iuuandum commune bonum vnice natus, sic ad præstandum non tantum per totam vitam propensus, sed sollicitissimus fuerit ad eò, vt nullum laborem subterfugerit, nullis sumptibus pepercerit: nihilominus, vt mos mundi huius est, aliquot hominum (si etiam tales homines sint) reprehensiones euadere, non potuit. Aliis enim ab auita degenerare virtute visus est, quòd equestris ordinis, & grauissimæ autoritatis homo, literas, & ex hisce Mathematicas disciplinas tractaret; nec priuatim tantum iis deliciaretur (quo fortassis apud hosce veniam impetrasset aliquam) sed inde etiam publicam expectaret laudem, atque gloriam, dignus reputatus, cui nobilitatis ademptum resignaretur priuilegium. Huiusmodi domi, & foris sustinenda compluria ipsi fuerunt iudicia; solo risu, veluti & solebat, refutanda simplicitas, & rudis ignorantia. Quòd si enim inscitia stemma meretur, quis agrestibus futurus nobilior? Sin scientia insignes efficit, quænam Mathematicâ potest nominari præstantior? id quod docti intelligunt. Verum tolerabilis isthæc quodammodò fuerat iudicij infirmitas hominum, errore potius, quàm studio, eò dementiæ prolapsorum. At ab iis, qui eruditionis titulis insolescunt, qui literarum, & morum bonorum professiones sibi vendicant, imò ab iis, de quibus optimè semper, suomet ipsorum etiam testimonio, meritus fuerat, falsas criminationes, infamesque calumnias, ex-

spectare, & perferre; res mihi videtur longè impatientissima. Hoc pacto, ante annos pauculos, quidam ingeniosus, & doctus, sed absque religione, & virtute homo, reticum, & famosum contra præstantissimum hunc virum diulgavit scriptum, quale in hoc genere non vidit antiquitas, nec fortassis spectatura est vnquam posteritas. Non sat fuerat infamatori illi plagium committere literarium, & TYCHONIS Hypothesin, Vraniburgi repertam, falsariè pro proprio inuento venditare; nisi etiam Virum auiti generis, summæ eruditionis, & inculpatissimæ vitæ, cum tota ipsius honestissima familia, sexcentis contumeliis, & totidem mendaciis, apud alios, si non deformatum, suspectum saltem reddidisset. Et profectò iure actum cum hoc fuisset, velut etiam iam agi cœptum fuerat, nisi mors feram illam singulari beneficio affecisset, & pœnæ subduxisset commertissimæ. Sed quemadmodum TYCHO ipse sese, dum viueret, contra eiusmodi calumnias, conscientia innocentiâ, plurimorum item Illustrium, & doctorum Virorum iudicio consolatus est: sic etiam cuiilibet rectè sentienti eadem hæc non abundè non possunt satisfacere. Ob ingenij, & doctrinae excellentiam, nominisque celebritatem, Inuidiosissimus Cæsar RVDOLPHVS, Princeps sapientissimus (quem meritò primo loco nomino) in aulam suam accersitum voluit. FRIDERICO verò II. Daniæ Regi, tam charus, tam magnus, tamque bonus habitus, vt nihil, quod maioris momenti fuerat, absque huius scitu susciperet. IACOBVS IV. modernus Scotiæ Rex, carmine TYCHONEM laudauit. ERNESTVS, Elector Coloniensis, plurimum huic semper fuit. GVILIELMVS, Hassiæ Land-grauius, per multos annos, literis de rebus ad Astronomiam spectantibus, cum ipso certauit: quæ primo Epistolarum ipsius libro editæ continentur. VDALRICVS, Dux Megapolitanus, quò in Dania ipsum retineret, nihil non tentauit. Longum foret omnes per Europam ex Imperiosa familia natos, defunctos, & superstites, quorum ad TYCHONEM clementissima exstant literæ, & spectantur munera, huc accensere. Sed

eruditorum, Dij boni, quot exaratarum ad ipsum epistolaram volumina, abstrusis quæstionibus plenissima! Nec vllum hoc sæculo opus eruditum, & in Philosophia egregium diuulgatum, in quo non TYCHONIS nomen aliquoties legatur, in quo non ad ipsius auctoritatem prouocetur. Et, vt è plurimis paucos nominem, Franciscus Patritius, Clavius, Scaliger Iosephus, Vlmus, Maginus, Roëslinus, honorificè hunc, & frequenter, scriptis suis compellant. Quis igitur tam exmenserit, aut sensus reprobi, qui non tot illustrium, & doctorum virorum candidis de DN. TYCHONE censuris ipse etiam subscripturus sit, veritatiq; calculum adiecturus suum? Non Deum TYCHONEM facio, sed hominem fuisse, & scio, & affirmo, cui nobiscum omnibus errare, atq; labi fuit commune. Non diffiteor quoque, aut pernego, & suos ipsum habuisse næuos, quibus mortalium haud expers vllus est. Istud tamen, coram quocumque, erecta ceruice testari possum, & testor quoque, totis illis nouem mensibus, quibus triennium ante, Wittebergæ cum familia mihi conuixit hospes, eum sese gessisse erga Deum, & Homines, quoad Christianum, & literatum hominem apprimè deuit; cum coniuge honestissima, sui que obseruantissima fœmina, maxima vixit concordia: liberos, ex octo adhuc sex superstites, ad pietatem, & modestiam asluefecit: filios, qui ipsi duo, studiis; acu, & colo filias occupauit; nec ocio, peccatorum seminario, infensissimus, diffuere cæteram quoque familiam passus est. Consorti suæ facilis; seueritate verò reliquos continebat in officio; erga peregrinos comis, hospitalis, liberalissimus in pauperes. Verbis ipsius veritas, & breuitas; gestui, & vultui grauitas; consilio prudentia; factis felicitas inerat. Nihil fictum, nihil simulatum in ipso, sed scapham scapham appellabat; vnde omne, quod sustinuit, odium. Nihil in ipso humile, nihil deiectum; sed sublimem ferebat supra omnes fortunæ minas animum. Nulla in ipso, præterquam temporis, animaduersa auaritia: ipsi vita studia erant; delicia verò meditatio; diuitiæ scientiæ; virtus nobilitas; religio, dilectio.

L. l. iij.



Fastum detestabatur omnem, omnem inanem stemmatis iactantiam. Non iræ tenax, & offensionum, sed ad condonandum facillimus; utque vno dicam verbo, quod ab aliis expectabat, idem promptissimè præstabat singulis. Prodesse cunctis studebat, nocere vero nemini. Habere, quæ plura de ipso verissimè prædicarem, si is, qui me grauius exercet, luctus sineret, nec nossem vobis aliàs hæc omnia satis, superque cognita, & perspecta. His animi dotibus TYCHO noster præditus, cum viueret; quibus etiam nunc in animis bonorum viuit, & victurus perpetuò est. Has exornarunt fortunæ bona, quæ hæreditate consecutus fuerat amplissima, veluti insuper sperare poterat olim maiora. Neque etiam corporis hunc destituit honor, atque decus: erecta statura; firma, & virilia latera; facies decora, & aperta, quàm ante annos triginta Rostochij quidam noctu, ausu profusus sicario, læsit, vestigio ad mortem vsque semper conspicuo. Valetudine antehac vsus fuit prosperrima, & inoffensa, quàm deinceps loci mutatio, & ipsam paulatim immutauit, nutantemque reddidit; vnde & ipse breuioris vitæ coniecturam desumpsit. Æstate præterita deterius longè habere cœpit, quod tamen, quantum potuit, apud suos dissimulauit. Crebriores cum amicis læticias abruptens, de morte sermones instituit: quin & domi à familia intereà temporis plurima animaduersa prodigiosa, veluti & meus aliquid Genius præsensit. Nameo ipso, quo ægrotare hinc cœpit die, ego historiæ Anatomie Pragensis finem imponens Wittebergæ, atque ad Lectorem præfationem amanuensi meo dictitans, plurimorumque fautorum, & amicorum nomina recitans, de repente hæc iussi scribere: Tu vero, Generose DN. TYCHO, fermè mihi excideras. Nam ignoro hætenus cælum, an terram potiùs habites: num suspicias, an despicias. Salue tamen mihi cum ΤΥΡΟΤΙΟ, nostro (quem similiter ignorabam mortuum) vbicumque sis, plurimum. Dies, quo in morbum incidit, 13. Octobris erat, quem ipsi intempestiua inuitauit verecundia. Ad illustrissimi enim Viri cœnam cum aliis vocatus hospes, vrinam

suppressit, quæ confessu protracto aucta, vesicam ita distendit, ut quasi luxata, postmodum excernere volenti, amplius non obedierit. Hinc subsecuta ischuria, & doloris vehementia, quâ, cucurbitæ instar, attractus sanguis, vesicæ phlegmonem induxit, quam illicò, ut solet, febris comitata continua, & ab hac leuiusculum exortum delirium. Qui affectus eò à me designatur deductiùs, ne veritati forsitan vis fiat commento alienissimo. Nocte, quæ ipsius mortem præcessit vltima, obtinuit eas à morbo inducias, ut magna facilitate, & consideratè plurima ordinarit. Et quemadmodum Poëtica à pueris vsque fauens studiosiùs, expeditum, & elegans fudit carmen: ita morti vicinus verè cygnæam canere prolixè auditus est, quam etiam multoties suos iussit excipere: ardentissimos ad Deum, pro concessa vitæ vsura, pro exhibitis innumeris beneficiis, pro publica concessa pace, pro tributa toties Cæsari læta victoria, proque bonis abundè in commune collatis omnibus, hymnos modulatus est; pro placida animæ emigratione, pro cælesti diuersorio, profundis suspiriis supplicauit; Ecclesiam, Rempublicam, suosque omnes diuinæ protectioni commendauit; curam egenorum habere sine respectu omnium suis seuerè iniunxit; piè, & honestè viuere, diuinumque sperare auxilium iussit. Atque sic inter preces, & cohortationes, nobis omnibus, & vitæ huic valedixit, tam tranquillè, ut deficere nec visus sit, nec auditus. Sic itaque die abhinc duodecimo, qui erat 24. Octobris, cum annos vixisset 54. menses 9. dies exactè 14. humanis exemptus est Vir illustris, & generosissimus DN. TYCHO BRAHEVS, singulare Naturæ beneficium, & literaturæ ornamentum; quem non tam clara patria, nobiles genitores, corporis, fortunæque bona alia, quàm excelsa mens, & diuinum ingenium, carum, amabilemque Principibus, doctisque viris, ad eoque vniuersis, præstitere; cuius mors, quam pia, & honesta vita præcessit, haud mala esse potuit, eius nunc exuias, & quicquid in ipso mortale fuit, terræ committimus, officio humanitatis ut postremo, sic maximo: pars ipsius verò melior, hoc est, anima, IESV

CHRISTI Seruatoris nostri sanguine preciosissimo redempta, Cœlum, quod antea suspexit, & meditatus est, cum beatis omnibus inhabitat, cunctaque hæc inconstantia despicens, vitam iam viuit verè immortalem.

*Orationis Funeris finis.*

NE quispiam moretur, quòd sub Orationis superioris finem, legatur Tycho supra annos LIV. vixisse menseis ix. & dies exactè xiv. cum ipse p. 208. scripserim eum, præter annos illos, vixisse menseis præcisè x: adnotandum est, cum ipse Tychonem habuerim natum die Decembris xiv. & mortuum deinceps die Octobris xxiv. supputari omninò, præter annos integros, menseis x. ac dies x. Et quia tamen tempus Natiuitatis designatum est Stylo Veteri, tempus verò Mortis Stylo Nouo; idèd me, habita ratione detractionis dierum intermedio tempore factæ, detraxisse eos decem dies, quibus profectò Tycho non vixit: quare & superesse menseis præcisè x. Parem rationem habui, cum vitæ Peireskij tempus supputaui. Excusandus porrò Iessenius, quòd præfestinanter Orationem conscripserit; neque idcirco aduerterit, Nato Tychone, vt statuit, die Decembris xv. aut superesse nouem dies, supra x. menseis, si ad Stylum quidem veterem respexit; aut superesse xxix. supra ix. menseis, si respexit ad nouum. Quanquam hoc parui momenti est. Grate interim habeo, quòd docuit Tychonem ex eo esse stemmate, è quo fuere pridem duo Reges assumpti, & nonnulla item alia, quæ mihi fuerant incomperta; vt quòd præter sex liberos, quibuscum migravit Tycho in Germaniam, etiam duos alios habuisset.

Subsequuntur tum *Epitaphium*, tum *Chronologicum Distichon*, quod vtrumque, vt iam monui, intertextum superius est; ac ista quæ sequuntur, subinde.

ELEGIA



ELEGIA  
IN OBITVM EIVSDEM  
DN. TYCHONIS BRAHE.



*V* quoque funebris pars haud incognita pompæ,  
 Appositos lacrimis funde Elegia modos.  
 Terrigenas animis potuit qui sistere cælo;  
 Terrigenum tumulo conditur ecce manus.  
 Assuctosque oculos cælestem pandere lucem  
 Fusa super tenebris insida claudit humus.  
 Gratuler ambiguum est, an laxem fræna dolori?  
 Dum meditor; lacrimas utraque causa ciet.  
 Infelix mundi soboles, homo dedite mundo;  
 E mundo reliquum quid tibi Parca facit?  
 Quando etiam lethes Sapiencia mergitur undis,  
 Diuinæque animi mors populatur opes:  
 Nec iam sideria frigentia pectora curæ  
 Demulcent solitis vitæ abeunte modis.  
 Si pars est hominis melior, mens edita cælis,  
 Vilia si terræ ponderi corpus habet;  
 Si probat ipse Deus, pecudum contemnere vitam,  
 Pinguis non ventri thura adolere deo:  
 Sed memorem esse sui, celeresque patrare per annos  
 Dignum aliquod tanta nobilitate decus;  
 Si potior mentis, quàm corporis vlla voluptas,  
 Pulchrior illius si, meliorque labor;  
 Si patrias animo præstat decurrere sedes,  
 Et laudem auctoris commemorare Dei:  
 Debuerant equidem pulchræ molimina mentis  
 Occidui fato corporis esse super.

M m

Nunc veluti nigris fulgens in nubibus arcus,  
 Has simul ac venti dissoluere, perit:  
 Non secus Astrorum tot iam quaesita per annos  
 Notitia, & celeris mobile mentis opus,  
 Quod visum Vranie fertur mirata sub Astris,  
 Exemplo sensus obstupefactus sui:  
 Heu mihi, non potuit motu superesse cerebri,  
 Nec nisi praegressis sensibus ire comes!  
 Scilicet ipsa etiam quondam pulchra Astra peri'  
 Et res instabiles fluxa sigilla decent.  
 Scilicet exiguum est, & vasto ex aequore quicquid  
 Quicquid sideria de ratione tenes.  
 Vtique bibit floris lux irradiata colorem,  
 Ipsa sibi nullus de Phaetonte color:  
 Non aliter viles sensu monstrante figuras  
 Mens hominis, crasso corpore mersa, videt.  
 Aut tenuis, aut nihil est, species aut proxima vero,  
 Aut pars in promptu est, pars adoperta latet:  
 Diuinos puro donec de fonte liquores  
 Corporis è vinclis, morte soluta capit.  
 Non igitur miser est, lacrimis non aptus acerbis,  
 Solatur domini quem modò blanda manus,  
 Oblitum leuium, capiat quò maxima, rerum,  
 Iam vacuum curis, improba vita tuis.  
 Non poteras lethum pulchram praertere palmam  
 Arte triumphatà, sideribusque venis.  
 Non poteras penitus doctrinam extinguere mentis,  
 Quam spargit toto plurimus orbe liber.  
 Audit hinc viuis magnas Paena per vrbes,  
 Posteritas omnis quem benè grata canet.  
 Gratulor hanc meritò sortem: sed causa doloris  
 Non leuis à nostra nunc mihi parte venit.  
 Non mea tam longè iungam suspiria pompae?  
 Mene hilarem iubeat publicus esse dolor?  
 Nam veluti si quæ stagnantibus incidit undis  
 Scrupulus, & fluctum motio prima dedit:

*Addit se in spacium, viresque acquirit eundo  
 Circulus, atque omni littora parte ferit:  
 Non aliter, qui iam Pragensi mæror ab urbe  
 Nascitur, Eois, occidusque plagis,  
 Regna per, & gentes, magis ac magis auctior,  
 errans*

*Conturbat vestras Auster, & Eure domos.  
 Dania cumprimis Braheum patria plorat,  
 Iamque suum Atlantem non abiisse velit.  
 Illustrisque domus, columen, Braheia, regni,  
 Occubitu Solis, lumine cassa sui,  
 Luget, & ad luctum socios vocat ordine Billos,  
 Rudros, Rantzovios, pulchraque ferta Rose.  
 Stemma viri fulgens, regnum sibi vindicat unum:  
 Doctrinam censent omnia regna suam.  
 Fama Caledonium longè tranabit in orbem,  
 Signaque mæroris Rex Iacobe dabis,  
 Musarum cultor celebris, tecumque per orbem  
 Musarum quotquot mystica sacra colunt,  
 Seu Princeps ditione potens, seu Flamen honore,  
 Quos loquitur propria pagina scripta manu;  
 Seu quocumque loco Stellarum conscius artis,  
 Cui fuit in voti parte, Tychonis amor.  
 Non ita fatidicas ibant crebra agmina Delphos,  
 Sollicita ambiguos aure notare sonos:  
 Quàm super arcano cælorum plurima motu  
 Braheas adiit litera missa manus.  
 Conticuit vates, migrant oracula terras,  
 I, quere hinc alios Delphica turba deos.*

**T***Verò ante alios, Cæsar ter maxime, Reges  
 Non aliquem motum corde latente capis?  
 Venerat immitti Phenix dilapsus ubi Arcto,  
 Atque in Teutonia nidificabat humo.  
 Phenicem propria voluisti cernere in aula:  
 Non alia imperio dignior ales erat.*

M m ij

Venit summa dies, properarunt fata receptum  
 Phœnicem flammis, Phœbe, adolere tuis.  
 Quò minus hunc flocci credam Te pendere casum,  
 Impedit officium, diræ Rudolphe, tuum,  
 Armatum imperij depellere finibus hostem,  
 Tutari pacem, iustitiamque domi,  
 Et studia, atque arces validas plantare per urbes,  
 Vnde hominum capiat commoda multa genus:  
 Percipiatque Dei iustas sapientia laudes:  
 Hæc sunt imperij mania summa tui.  
 O. utinam nunquam tua sceptrâ fatiget Erinnyis,  
 Arma domi nemo concitet arma foris,  
 Nulla intemperies languentia corpora tentet,  
 Quod satis est, fundat terra, petantque manus.  
 Non ideo nulli cingant tua lamina fascès,  
 Non minor hinc Regi retribuatur honos.  
 Te duce certatim speculentur sidera ciues,  
 Quantaque diuinæ sint monumenta manus.  
 Scilicet hæc una est diuini meta laboris,  
 Hæc hominum decuit vita beata genus.  
 Hanc equidem Eois vitam vixisset in hortis,  
 Si posset vetitis abstinuisset bonis.  
 Nunc immorigeros Nemesis diuina, magisque  
 Trux hominem duro pectore plectit homo.  
 Terra homines plectit, tribulos commutat arisis,  
 Torrida nunc æstu, nunc adoperta niue.  
 Hinc genus Adamidum duras damnatur ad artes:  
 Siderea cunctis non vacat arte frui.  
 Hanc tamen esse tuam voluerunt Numina curam,  
 (Par immortalis regia turba Deo.)  
 Has etiam ingenuas in sceptrâ reponere curas,  
 Quæque potes, artibus amplificare, modo.  
 Tempora nobilibus condunt pereuntia signis;  
 Aetatem mundi pectora bruta docent.  
 Quanta sit, expediunt, cælorum condita moles,  
 Quamque sit humane commoda forma domus.

*Ne velut ignota viuat peregrinus in vrbe  
 Terrigena, hospitij nescius ipse sui.  
 Incipe, mortalis, stolidos deponere fastus:  
 Quantula de mundo portio, quaeso, tua est?  
 Quinetiam humanos adiutant gnauius usus  
 (O res ingratias sepe iteranda uiris:)  
 Vranien fecunda Ceres, Bacchusque loquantur,  
 Fauni Capripedes, Arcadiusque Deus.  
 Vranie instabilem constrinxit Nerea nauis,  
 Aëlia, Vranie sub iuga, castra dedit.  
 Hæc auis Hispanos alium deduxit in orbem,  
 Huic cessit clausas gens trome facta fores.  
 Vranie Batauos seua seruauit ab Arcto,  
 Quos fugit multo tempore clausa dies,  
 Tanta dedit quondam cultori præmia diues;  
 Non equidem cunctas, credite, fudit opis.  
 Claudis inexhaustam gremio prædiuine gazam,  
 Dat noua non pigris munera, culta uiris.  
 Vim Cæli reserate uiri, uenit agnita ad usum:  
 Ignote uideas commoda nulla rei.  
 Clausa aperire labor: sed apertis non labor utis  
 Naturæ ingenio, vim reserate uiri.  
 Mi quoque, Diua potens, propius perculsa dedisti,  
 Ne cruciet mentem uana superstitio.  
 Dulcia non poterat compefcere somnia Moses:  
 Suspicio magnos fecerat Astra Deos:  
 Fortè etiam magicas uenissim promptus ad artes,  
 Eliciens Orco, quos regere Astra putant.  
 Intima quantisper non ad penetratium ueni,  
 Explorans vires lux animosa tuas.  
 Consulat Astrorum vires, quicumque laborat  
 Cum fructu uetitis obuuius ire libris.  
 Tuque adeò inmanes terris auertere pestes  
 Si (quod Sacra iubent) diue Rudolphe, cupis;  
 Si tibi sunt cordi misera noua commoda uitæ,  
 Gloria si summi, cultus, amorque Dei:*

M m iij



## In Tychonis obitum

*Hanc etiam clemens studiorum amplectere partem,  
 Consciam & Astrorum perge fouere Deam.  
 Strauisti Scythicum non una clade tyrannum:  
 Imbellem ex supera tandem etiam inuidiam.  
 Millia militibus, veniant modo singula Musis:  
 Neutra grauant reditus inuida lingua tuos.  
 Si tamen vsque adeo multos rapit omnia miles;  
 Si cunctas adeo Mars populatur opes;  
 Seruanda est inopi tantilla pecunia fisco;  
 Et nihil est studiis, sordide Rhetor, opus.  
 Deme catenato preciosa monilia collo,  
 Sit simplex vestis, mensaque parca tibi.  
 Luxuries inopi famuletur publica fisco,  
 Nam nihil est illis, sordide Rhetor, opus.  
 Tunc etiam Iouæ fisco cedemus honores;  
 Astra locum castris, ingeniumque dabunt.*

Iohannes Keplerus mæstus  
 posuit.



INCOMPARABILIS  
 VIRI TYCHON-BRAHE  
 ATLANTIS CIMBRICI,  
 ET EQVITIS TORQVATI  
 ELOGIVM.

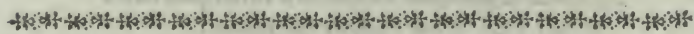
**E** *Duxit, perhibent, immani mole Gigantes  
 Simplicibus tellus denuo culta viris.  
 Hi tentare quidem Cælos ascendere quondam,  
 Quos tamen in terram Dij repulere statim.*

Epicedia.

At nostris alium videas genuisse diebus,  
Ipsum cui Cælum sarcina parua fuit.  
Hic, cui non totus terrarum quæ patet, orbis  
Sufficere, euentu indice non potuit.  
Hic dico, ille Gigas, quem fama reclamitat hærmis  
Astriferos cælos imposuisse suis.  
Hic voluit Stellas flammantes inter Olympi  
Viscere, sic sexuatans intima claustra Poli.  
Vnde refert nobis victor Mystera cæli,  
Quicquid & occulti magnus Olympus habet.  
Hinc videas monumenta viri, quæ Cælitus ipse  
Edoctus, nobis conspicienda dedit.  
Hæc, Diodore, oculis si vidisses, Miraculis  
Dixisses septem connumeranda tuis.  
Cedite iam Primi Inuentores, cedite tandem:  
Viribus hic cerebri vos facit arte rudes.  
Hei mihi! Quid video? rumpit mea verba quid inter?  
O mea quid subitus occupat ossa tremor!  
Occidit! hei vobis Cælum, fulgentiaque Astra!  
Occidit ipse Tycho summus & alter Atlas!  
Quid vestrum TEIXOZ misistis abire Tychonem,  
Cui semper vestri maxima cura fuit?  
Antea quem nobis, ecce, Astra dedere benignè,  
Inuida nunc oculis surripuere meis.  
Non ego macresco: Neque, si mihi vera fatendum,  
Terra fuit tantum digna tenere virum.  
Nunc Tycho ipse suo speculans spatiatur Olympo,  
Atque ipsi specula est, quod fuit ante scopus.  
Ergo sui voti compos iam despicit alto  
Osorem, dicens: Nil tua dira moror.  
Nil tua dira moror; Fortunæ victor & ipse,  
In terris posthac degere non cupio.

Paulus Ianus Colding  
Cimber.

**S**Vperest, vt liberem fidem circa memoratam Tychonis Epistolam de Confectione Elixiris ad Rudolphum Imperatorem. Tantò verò lubentiùs ipsam publici iuris facio, quantò optimus Wormius rectè diuinavit, nullum fuisse ad nos exemplum delatum egregij illius *de aère pestulenti corrigendo* Tractatus, in quem præclarus Bartholinus ipsam inferuerit. Quandò certè nullum reperire licuit in instructissimis Bibliothecis eximiorum Medicorum Riolani, Morei, Patini, Mentelij, ne quid de Thuana, & cæteris dicam; credere omninò par est nusquam apud nos aliquod exstare. Tacere interim non decet, quod ille in suis ad me literis habet, dum, *Credo*, inquit, *hoc ipsum esse Medicamentum, de quo tecum egit nobilissimus Dominus Retzius: Nam hoc nobis familiare, & in Pharmacopoliis nostris titulo ELIXIRIS TYCHONIS venditur. Ego creberrimè in morbis malignis usus sum, magno successu. Sutores potèter mouet, malignitati resistit, &c.* En verò quid id rei sit.



*Elixiris Tychonis Descriptio.*

AD RVDOLPHVM IMPERATOREM

Augustissime, & Potentissime Imperator RVDOLPHE,  
Domine clementissime.

**D**Escriptio Medicamenti, quod contra morbos Epidemicos passim nunc grassantes, Dei dono, efficax est, quale sacra Cæsarea Maiestas tua clementissimè per suum Capitaneum Brandeisensem à me expetiit, in hunc modum, prout ipsemet adinueni, & comprobauit, se habet.

Accipiatur primùm pro corpore, & fundamento, Theriacæ Venetæ optimæ, & veteris, aut potiùs Alexandrinæ, lib. vna, cui in vitro oblongo, satisque capaci, superfundatur spiritus vini, è generoso vino, terna distillatione, & re-  
ctificatione moderato calore elicitus, vt exstet supra Theriacam ad quantitatem palmæ; posteaque benè obturato vitro, ne spiritus exhalet, fiat digestio in tepido balneo per septimanam. Eâ peractâ, materia omnis, quæ in vitro est,  
filtreretur

filtraretur per bibulam papyrum, vt separetur purum ab impuro, liquorque admodum rubicundus, & perlucidus, qui hac filtratione prouenit, indatur cucurbitæ vitreæ, & supra posito alembico, cum suo recipiente, atque vtrobique bene clausis de more vitris, fiat lenta distillatio in balneo mediocriter calido, nec æstuante, donec spiritus vini in receptaculum guttatim euocatus materiam, siue essentiam Theriacæ in fundo cucurbitæ, vitreæ instar mellis liquidi, colorem tamen ad subrufam nigredinem tendentem obtinentis, reliquerit. Spiritus autem ille vini Theriacalis per se in vitro bene clauso conseruari poterit, & parùm manè, vbi lubuerit, de eo sumi, instar alterius aquæ vitæ: habet enim in se aliquid de volatili essentia Theriacæ, ideóque præseruatiui loco est, præsertim si ex oleo iuniperi sulphurato, de quo mox dicemus, bis, vel ter vterius in balneo exaltatus fuerit. Porrò essentia illa Theriacæ, quæ in fundo remansit, sic efficacior reddenda. Sumatur Sulphuris è Cholcotare puro ter sublimati, & quarto ex Aloë, Myrrha, & Croco semel, leuiter, sine adustione eleuati, quarta pars libræ; huic superfundatur in cucurbita vitrea oblonga de oleo baccarum Iuniperi, quod purum, & in balneo rectificatum est, tantum, vt superemineat quatuor digitis. Potest etiam addi oleum Succini in balneo ter rursus distillatum; & ab odoris vehementia liberatum, vt sit eius quarta pars, respectu olei iuniperini, estque sic melius: ponaturque bene clauso vitro, in fornace cinerum; ibi stet in tepida digestionem per quatrimum. Eliciet interim oleum iuniperi è floribus illis sulphuris rubicundissimam tincturam, & optimam eorum essentiam in se attrahet. Fiat & hic separatio filtratione, prout antea. De puro autem, & rubicundo liquore, qui papyrum bibulam transiit, addatur duodecima pars essentia Theriacæ prius confectæ, ita vt hæc duodecim vicibus oleum illud iuniperi sulphurifatum excedat: mox simul digerantur in tepenti balneo, violâ oblongâ bene obturatâ. Potest tamen iis prius aliquid addi de extracto radicis Angelicæ, sale Absinthij puro, & essentia Cara-

bis albi. His tribus simul mixtis, & pro decima sexta parte priori liquori iunctis, posteaque, ut dictum, simul in digestionem collocatis, idque per octiduum.

Superaddere etiam conducit ante digestionem, de prius referuato spiritu vini Theriacali, tantum, ut tribus digitis superster. Digestione hac peracta, fiet denuò separatio impuritatium intrinsecarum per filtrationem supradictam, & spiritus additus separetur in balneo, lentissimo igne, donec materia in fundo remaneat, instar picis liquidæ, quæ ex Dei benignitate, præsens est remedium contra luem Epidemicam, octo, decem, vel duodecim guttis, pro ratione patientis, in aqua aliqua competenti; utpote Prunellæ, Angelicæ, aut Cardo-benedictæ, cochleari vno intrò assumpta; idque statim, ac morbus sentitur, antequàm per somnum virus cor occuparit, & postea sudore per aliquot horas, quò diutius, eò meliùs elicito. Si manè quolibet, ieiuno stomacho de hac Medicina duæ, vel tres guttæ in vino Absinthiaco, vel quouis alio appropriato liquore assumantur, Præseruari eximij loco est.

Potest verò hæc ipsa Medicina, per se omniauro præstantior, adhuc magis exaltari, per additionem tincturæ corallorum, sapphiri, & hyacinthi, & margaritarum materiæ resolutæ, tum quoque auri potabilis, si modò verum, & genuinum, ac corrosiuis rebus non inquinatum, & corruptum haberi possit; ita ut de singulis hisce scrupulus vnus priùs confecto Medicamento adiungatur, misceaturque.

Quin & vniuersalius ut hoc reddatur Medicamentum ad omnes morbos, qui per sudorem curari possunt, qualis ferme est tertia pars omnium eorum, qui humanum corpus infestant, sic procedendum.

Antimonium selectum in regulum purum, ter, vel quater reiterata factum abiectio, redigatur; posteaque contuso, & puluerisato regulo, per cucurbitam terream, ignem fortem sustententem, ad latus dispositam, impellatur forti igne, & successiue ad ducto, alcohol Antimoniale, in aliam cucurbitam terream recipientis loco appositam, donec totus fer-

mè regulus Antimonij instar pulueris subtilissimi vas antepositum subierit. Hoc Antimonij Alcohol postea in vasculis quibusdam reuerberationi idoneis, & ignis vim perferentibus, benèque argillâ munitis, imponatur in reuerberatorium clausum, ita vt flamma infra, ac supra transeat, ipsa autem vascula conclusa non attingat; & fiat reuerberatio successiuè adaucta, per sex hebdomadas, donec Antimonium in puluerem album, vel subflauum redactum quodammodo fixum euadat.

Hic puluis Antimonij, etiam in aliqua copia assumptus, non purgat, nec quidpiam corpus molestat; sed solummodo sudorem moderatum, nec debilitantem ciet.

De quo si priùs præparatæ Medicinæ parum immisceatur, multò adhuc præstantior, & efficacior ad omnes morbos Epidemicos redditur: & insuper Febres quascùmque ritè administrata curat, obstructionesque aperit.

Atque hæc de Medicina Epidemica, quam Cæsareæ tuæ Majestati, prout clementissimè voluit, humillimè, & fideliter consignauit, & vt secretam habeat, sibi que soli referuet, demissè peto. Mitto verò non nihil de eadem, quatenus hanc iuxta priorem descriptionis partem absoluere licuit, quæ etiam valida est, atque, Deo dante, in talibus morbis præfens remedium exhibet.

Estque hæc purior, & præstantior eâ, quam Cæs. Majestas tua à suo Capiteo per me etiam paratam habuit.

Hanc vt Cæs. Majestas tua clementi animo accipere, donec plura eiusmodi, & maiora in eius gratiam parare opportunitas dederit, non dedignetur, subiectissimè oro, Deus Optimus Maximus Cæs. tuam Majestatem ab omni malo tueatur. Data ex Arce Cæsareæ tuæ Majestatis Benaehia, die 7. Septembris anni 99.

TYCHO BRAHE.

CÆterùm, isthæc ad Rudolph. Imperatorem Epistola  
 Cadmonet me, vt attexam aliam; quam ad eundem Ty-  
 cho Wandesburgo dedit, sub initium anni 1598. vt esset Præ-  
 fationis loco ad Catalogum mille Affixarum, quem tunc  
 ipsi, ac vnà alia quædam adiuncta nuncupauit. Ipsa est, cu-  
 ius pagina 173. facta mentio est, cuiusque est etiam, cum ar-  
 gumento tum ipsius, tum Catalogi, tum Tabularum, expli-  
 cationisque ipsi adiunctarum relata conclusio. Dixi quo-  
 que illeic eam me desumpsisse, cum cæteris, ex ipsissimo Ma-  
 nu-scripto exemplo, quod Tycho ad Principem illustrem  
 Wolfgangum Theodoricum Salisburgensem Archiepisco-  
 pum misit; nunc autem, vt eam heic adiiciam, duæ potissi-  
 mùm faciunt causæ. Vna est, quòd, tametsi varia illius ex-  
 epla missa hûc illûc fuerint (& meminit sanè Maginus exem-  
 pli ad se missi, vt superiùs attigimus) nemo tamen hæcenus  
 fuerit, qui publici iuris ipsam fecerit; cùm intersit nihilo-  
 miùs, ne ex tanto viro vllum monumentum consimile per-  
 eam. Altera, quòd hac occasione præoccupare, & subiicere  
 valeam, quod desiderari ex me possit, obserupulum ad pa-  
 ginam 176. & sequentem iniectum, de discriminibus ali-  
 quot abs me adnotatis circa Longitudines, Latitudines-  
 que Affixarum, inter Catalogum Præfationi adnexum, &  
 Kepplerinum illum insertum in Rudolphinas Tabulas, ac  
 alium à Tychone insertum in Progymnasmatum librum pri-  
 mum. Ac ederem quidem, vt Kepplerus fecit, Catalogum  
 integrum; verùm, quia ille prælaborauit, interseruitque  
 etiam, si quam deprehendit inter suum, & non Progymnaf-  
 maticum modò, sed alios etiam, qui Longomontani, & Pi-  
 feri fuere, discrepantiam; idcirco non est, cur actum aga-  
 tur. Operæ-pretium solùm est, qui iste ab illis discrepet, di-  
 ligenter notare; cùm esse profectò, aut haberi deterioris  
 notæ, quàm illi non debeat: vt pote qui ex eadem Tycho-  
 nis officina prodierit, cuique ipse sua subscripserit manu.  
 Operæ, inquam, pretium; vt possint, qui rerum huiusmo-

di studiosi sunt, Tabularum marginibus adscribere discrimina, quibus deinceps, dum aliquam designatarum Stellarum usurpabunt ad calculum, admoneantur expendere ecquis eius locus sit verior habendus.

Quanquam, iuxta ea, quæ loco iam citato, præmonui, prætermittam Stellæ circiter viginti, in quibus differentia non est dimidio minuti maior; ac proferam solum triginta, aut triginta tres, in quibus quæ occurrit, est notatu dignior. Admonui illic obiter, esse in hoc Catalogo Stellæ nonnullas, quæ alia ratione indigentur, quàm in cæteris. Nam in Kepplerino, v. c. circa Cassiopeicæ constellationem legitur, *Infra scabellum trium preced. Septentr. in hoc verò, Prima supra Cathedram Cassiopeicæ.* Circa constellationem Cygni; in illo, *Ad volam alæ paruula;* in hoc, *Trium in superiore alæ Cygni inferior,* atque ita de cæteris: sed res facile conciliatur. Admonui quoque nomina duarum, quæ in constellatione Cygni apud Kepplerum desunt, Stellarum, ex hoc suppleri Catalogo. Prior enim dicitur, *Prima in inferiore alæ Cygni;* Posterior verò, *Quæ in inferiore femore.* Adnotavi præterea, quas duodecim Stellæ ex constellatione Ophiuchi Kepplerus ait suo defuisse, reperiri illas in hoc; cum & vna præterea adsit, ea nempe, *Quæ in sinistra tibia;* & duæ item aliæ, quæ in illo desunt, vna, *Vltima, siue Quinta informium circa Geminos;* altera, quæ in Eridano, *Quarta sequens contiguarum Cete.* Adnotari etiam heic potest, Stellam secundam in Coma Berenices, de qua Kepplerus dubitat, esse illam, quam ipsemet, & Progymnasmata vltimo loco habent. Nihil subiiciam de Tabulis, deque explicatione, & vsu illarum, Catalogo à Tycho subiectis: quandò, vt superius quoque innui, vix est in ipsis aliquid à Progymnasmatibus diuersum; aut si quid eiusmodi est, vt quod ad illarum triginta sex Stellarum comparationem attinet, id suppleri ex Alphonsinis, Prutenicisque Tabulis potest. Ad Epistolam igitur, Præfationemve vt accedamus; en vt se res in autographo habeat.





STELLARVM  
OCTAVI ORBIS INERRANTIUM  
ACCURRATA RESTITVTIO.

AD

AVGVSTISSIMVM IMPERATOREM  
RVDOLPHVM II. *De Inerrantium Stellarum  
verificatione, Tychonis Brahei  
Præfatio.*



NERRANTES Stellæ, quòd vniformiter  
semper distantes, vniformi etiam ciantur  
motu, Fixæ quoque appellantur, Imperator  
Augustissime, RVDOLPHE II. Domine  
clementissime, quas supra omnium Planeta-  
rum circuitus exaltatas in Octaua quadam  
(vti vocant) Sphæra simul omnes contineri, atque ibidem  
circa Polos Eclipticæ lentissimo motu conuolui receptum  
est. Hæ licet innumeræ sint, tamen à vetustissimis Astrono-  
mis, qui in Ægypto, aut consimili plaga habitârunt, mille  
viginti duæ solummodò denotatæ recensentur. Quem per-  
eximium laborem primus omnium Hipparchus Rhodius,  
quantum literis proditum est, subiuit, forsitan antecesso-  
rum aliquot animaduersionibus, præsertim Timocharis,  
qui 200. circiter annis antea talibus inuigilauit, non pa-  
rum adiutus. Ipsum verò, de quo loquor, Hipparchum ex  
occasione Nouæ cuiusdam Stellæ, cæteras omnes enume-  
rassè, atque sidera ad normam expangere certis organis,

ingentique labore sustinuisse, magnifice deprædicat Plinius.

Floruit verò ingens ille Hipparchus circa finem Monarchiæ Græcorum, annis circiter ducentis ab obitu Alexandri Magni, ante natum Christum Redemptorem annis proximè centum viginti; quando bellum ab harum Regionum populis, quod Cimbricum dicebatur, in Italia gestum est, Coss. C. Cæcilio, & Cn. Papyrio Carbone: adeò ut plures quàm mille septingenti anni effluerint, ex quo Fixarum loca ab ipso in normam redacta, numeris conueniente Abaco exposita sunt. Interea nemo tam sublimi curæ operam sedulam nauauit. Nam Ptolemæus Hipparchi successor, & Astronomiæ Princeps appellatus, hac tamen præcipua in parte, & sine qua cætera ritè constare nequeunt, requisitam non adhibuit diligentiam. Notauit is quidem paucas quasdam Stellas, ut innotescere posset, quantum interuallo temporis Hipparchum, & ipsum, quosdamque alios intercedente, promotæ fuerint: at ad singulas, ut ab Hipparcho factitatum, non attendit; præsupponens fortè, ipsius de his traditiones omnis ambiguitatis expertes esse. Quia in re nimis credulus fuisse videtur. Aut enim errores non contemnendi subindè obrepserunt Hipparcho in Stellis quam-plurimis; aut vitio scriptorum effectum est, quòd Abacus ille inde nobis, quasi per manus traditus non paucis scateat mendis. Adde quòd, solummodò in sexta gradus parte, intra dena nimirum minuta, se vbique continuerit in Fixarum locis consignandis; siue quòd maiorem præcisionem minùs necessariam duxerit; siue quòd Instrumentis, quibus vsus est, subtilius hæc rimari non licuerit. At sanè adhuc subtiliori opus fuit commensuratione, si negotium pro vsu, & dignitate ritè tractandum, & Planetarum motus, qui è fixarum locis sumuntur, ad amissim extricandi forent. Sed condonari Hipparcho aliquatenus posset hæc lato modo accepta designatio, si & ipsa in denis illis, quæ pollicetur, minutis omnimodè cælo congrua esset: à quo tamen sæpenumerò semisse gradus, interdum integro,

& eò amplius deuiat, seu scriptoris, seu obseruatoris incuriâ, siue utrâque de causa, non dixerim. Quin & Ptolemæus qui earundem progressus suis temporibus conciliare uoluit, illas centenis annis singulos efficere gradus nimis lato modo assumendo, vix terminos in iis, quas huic vsui adaptauit, rectè præfinit; nedùm vt cæteras competenter disposuerit. Incedens enim lubricâ illâ viâ, & ad fallendum pronâ, quæ à Sole per Lunam Stellarum loca monstraret, facilè quartæ partis vnius gradus, si non dimidiæ, errorem incautè admittere potuit; veluti alibi à nobis expressiùs pandetur. Imò, cùm Refractiones Solis iuxta horizontem (circa quem, cùm hanc pragmaticam exercebat, constituebatur) positi, vt de Parallaxibus non dicam, neglexerit, præcisionem ipsissimam non attigit; vti & sæpiùs his, aliisque de causis tam in Sole, quàm reliquis Planetis, & Stellis fixis, deuiationem aliqualem commississe videtur.

Verùm hoc non ob id refero, quòd tanti Artificis, & de tota re Astronomica adèd præclarè meriti viri, sine cuius operibus vix pateret ad hanc artem accessus, traditiones eleuare præsumam: sed solummodò, vt negotij subtilitatem, & labyrinthos, vbi summa requiritur præcisio, maximis etiam Artificibus obrepentes aliquatenus indicem. Quæ verò ab ipso Ptolemæo circa hæc factitata, & tradita sunt, iuxta annum Domini 140. proximè euenerunt. Albatignius, quem & Mahometem Araçensem vocant, annis septingentis quadraginta postèa, hanc etiam arduam curam aliquatenus suscipiens, paucarum quarundam Fixarum in longitudine loca emendauit; idque potissimùm ex transitu earum cum Luna per meridianum, ratione equidem non satis accurata; siquidem Lunæ locus vix ipsi tam certò, vti existimabat, constaret: tum quoque ob alia coincidentia impedimenta suo tempore referenda. Dum verò is quasdam Stellæ à se, vti opinabatur, reificatas cum Ptolemæicis locis conferret, deprehendit in 66. annis vnicum conficere gradum, nimirùm earum motum præcipitando, quem  
Ptolemæus

Ptolemæus antea iustò tardio rem reddiderat. In latitudinibus earum nihil discriminis se reperisse putauit. Quod tamen verosimile non est; quandoquidem sensibilibus mutata fuit eius tempore Eclipticæ obliquatio ab ea, quæ Ptolemæi æuo exstitit; vnde latitudines fixarum alterari à nobis euidenter demonstratum est. In cæteris Stellis vbiq; Hipparchianum Abacum à Ptolemæo etiam vsurpauit; nisi quod promotionem earum interea ipsius opinione factam, vbiq; singulis addiderit. Postea circa annum Domini 1250. trecentis septuaginta annis ab Albategnio, Serenissimus ille Alphonsus X. Electus Romanorum Imperator, Rex Castiliæ, & Legionis, à quo descendendo originem trahis, Imperator Augustissime, memorabili liberalitate Astronomiæ redintegrationem procurans, Tabulis à se denominatis Alphonsinis, in quarum confectionem quatercentena ducatorum millia munificè erogasse prædicatur, etiam Affixarum Stellarum Canonicam expositionem ab Hipparcho inchoatam, atque per Ptolemæum, & Albategnium eò vsque deriuatam retinuit; apponendo solummodo quantum fixæ tunc vltèrùs progressæ credebantur. Videntur autem ij, qui huic negotio præfuerunt, non satis accuratè metas illas præfiniuisse: vnde fit, vt quasi integer gradus nunc vt plurimùm deficiat in longitudinibus Stellarum iuxta Alphonsinas rationes numeratis: latitudines incorrectas reliquerunt; eas omninò immutabiles esse sibi frustra persuadentes. Summâ nihilominus, quandiu Cælum, & sidera durabunt, memoriâ dignissimus est inclytus ille Alphonsus; quòd tam sublimem curam Regio Patrocinio dignissimam susceperit. Et dolendum est ipsum eiusmodi non obtinuisse Artifices, qui rem omnem debito modo exsequendo, è cælestibus obseruationibus cælestes etiam motus accuratè deducerent. Quod si euenisset, tanti Herois tam eximia liberalitate minùs abusi fuissent, & numeros Cælo magis congruos, in iisdem tantis sumptibus comparatis Tabulis nunc inueniremus. Tandem superiore æuo incomparabilis vir Nicolaus Copernicus Canonicus War-

Oo

mienſis iuxta Fruemburgum Pruſſiæ circa annum Domini 1520. & aliquot ante, ac poſt, Aſtronomiæ reformationem: aggreſſus, in Stellis tamen Fixis, quibus potiſſima pars inſtaurationis huius artis fundatur, nihil ſolidum, aut ſufficiens præſtitit.

Solius enim Spiciæ Virginis declinatione obſeruata, & latitudine veterum (quæ ambiguitate non caret) aſſumpta, vltiorem Fixarum progreſſionem conſtituit: nec tamen ea, qua opus fuerat, præciſione rem tam ſubtilem perēgit. Et hinc Œquinoctiorum anticipationem (vt is vocat) exſtruxit, redigens ſuam animaduerſionem ad primam illam Stellam in cornu Arietis, cuius interuallum Longitudinis à Spica ſecundum Hipparchianum, & Ptolemaicum Abacum nimis confidenter mutuatus eſt: cùm eam præbeat graduum centum ſeptuaginta, min. 0. in Cælo verò ſint ad amuſſim centum ſeptuaginta grad. min. 39. ita vt beſſis fermè gradus apud ipſum deficiat: indèque factum, vt ne eam quidem Stellam, quam omnibus cæteris fundamentalem eſſe voluit, & ex qua omnium Planetarum curricula, tanquam certo, & fixo principio depromere ſatagebat, ſuo genuino loco, & ipſi Cælo ad amuſſim correfpondenti adaptârit. Idem etiam reliquas omnes Stellas inemendatas prætermiſit, tantummodò Œquinoctiorum præceſſionem propria quadam ſpeculatione excogitatam ſingulis temporibus longitudini earum à prima Arietis ſecundum Canonem illum veterem Hipparchi, & Ptolemæi apponendum cenſuit: ſicque multiplices errores in earum Abaco cõmiſſos non repurgauit, ſed potiùs ſtabiliiuit, quamuis proculdubio non ignarus earum numeros non vnde quaque ritè ſe habere. Ideoque conqueſtus eſt, referentè Rhoetico, ipſius præcipuo diſcipulo, Fixarum reſtitutionem accuratam ad Planetarum loca rectiùs cognoſcenda magno artis incommodo deſiderari. Præceſſionem quidem illam Œquinoctiorum, qua Fixarum apparentem motus inæqualitatem à prædeceſſoribus deductam ſaluare nixus eſt, ſolertis ingenij acumine imaginabatur, qua etiam antecedentes enormitates quàm proximè excu-

fare licuit: at quod hæc in ipsis cœlestibus apparentiis ubique, & perpetuò locum habeat, vix obtinuerit. Siquidem (vt alia nunc præteream) vel hoc tantillo tempore, quod cum, & nos intercessit, annorum circiter sexaginta, vel septuaginta, Æquinoctia multò celerius sese anticipauerunt, quàm eius ferthypothesis, atque hinc deriuati numeri. Vnde fit, vt cum instanti sæculo Stellæ Fixæ vnum gradum in centenis proximè annis iuxta illum absoluere debeant, id potiùs in  $70\frac{1}{2}$ . expediant. Sic quoque Anni quantitatem, cum hæc duo iuxta ipsius speculationem à se inuicem quasi dependeant, nunc nimis tardam reddidit, efficiens eam ultra dies suos, & horas, minorum  $55\frac{1}{2}$ . proximè, cum tamen quadragesimum nonum non assequatur; sicque septem penè min. debito plus ampliet. Quod per multiplicem aggregationem Æquinoctialia puncta plurimum à cœlesti tramite dimouet: ita vt circa annum 1700. Æquinoctium vernum iuxta Copernici calculum, & Tabulas Prutenicas, Solis ingressum, qui cœlitùs prouenit, integro die, & penè tribus insuper horis necessariò excessurus sit, vt tunc viuentium Astronomorum accurata testabitur obseruatio. Circa hæc verò tempora, est ferè  $14\frac{1}{2}$ . horarum differentia, quibus eius numeri abundant. In vanum itaque laborant, qui ex Coperniceis, & Prutenicis numeris anni restitutionem eruere laborant, frustraque Neotericam illam Gregorianam reformationem inde oppugnant, cum hæc longè propiùs cœlesti normæ accedat: nec summa in his præcisio (præsertim inconsulto ipso Cœlo) facilè datur, aut etiam admodum necessaria est. Sed hæc fortè nunc citra rem: nisi quatenus iuxta Copernicum Fixarum motiones Solis reuolutionibus quodam modò sunt analogæ. Alibi dabitur, fauente Numine, commodior occasio hac de re disserendi, & anni metas accuratiùs examinandi, Gregorianamque nouiter introductam, & latè stabilitam rationem (cum non adedò, vt à quibusdam, qui affectibus nimium indulgere videntur, insimulatur; deuia fit) confirmandi; quemadmodum & hoc ex primo capite nostrorum

Progymnasmatum; & motu Solis isthic accuratè ex observationibus restituto colligi poterit: vbi quoque ea, quæ de Affixis sideribus iam præmonuimus, ex secundo eius capite vberius, & particularius, vnà cum plerisque aliis hûc facientibus, constabunt. Cùm itaque satis superque in propatulo sit Inerrantium Stellarum locis, neque à veteribus Astronomis, neque etiam recentioribus ea, qua opus fuit, accuratatione hætenus prouisum esse, nimia sanè Astronomicæ certitudinis iactura (quod tamen antecessorum placita extenuandi causâ nequaquam dico, sed solummodò vt veritati ipsi, quæ non tutè hîc præteritur, testimonium ingenuè præbeam) idcirco ante multos annos hanc eximiam, vt vt laboriosam, in nos recepimus prouinciam, quò omnes Stellæ Fixæ, quotquot in nostro climate visui vtcumque paterent, quàm exactissimè in debita loca secundum longum, & latum restituerentur. Res equidem (si liceat id, quod verum est, dicere) ardua, & multis sæculis incassum inconsiderata: sine qua etiam diuina illa Astrorum scientia in integrum restitui omninò nequit. Laborandum ergo erat ab initio enixè, & circumspèctè, vt aliqua, saltem circa Zodiacum præsertim innotesceret Stella, cuius exquisita ab Æquinoctiali puncto, vbi Æquator, & Ecliptica sese mutuo interfecant, daretur remotio; vnde cæterarum deducerentur longitudines: ex quo id hætenus nequaquam requisita circumspèctione præstitum sit. Ideoque summâ diligentia operam dedimus, vt Lucida illa, quæ tertia est numero in Capite Arietis, ad amissum primum innotesceret, tam per ipsam, quàm alias hûc conuenienter reductas; omnia multifariam, & subtiliter examinando. Quod non ex Luna fluxiuaga, & obseruationi huic minùs idonea, intermediente Sole, vti factitarunt veteres, dubio exemplo, efficere lubuit: sed potiùs per Veneris Stellam, vnà cum Sole sapiùs nobis tam matutinam, quàm vespertinam apparentem, interdum etiam circa meridianum discretè satis conspèctam exsequi consultius duximus; id ipsum attestante multiplici experientia, modò ritè præcaueantur, tam Re-

fractionum, quàm Parallaxium insinuationes. Omnia enim hùc pertinentia ex vtraque consideratione Eoà, ac Vespertinâ multimodè explorata prorsus in idem punctum reuocauimus, quemadmodum hæc capite secundo dictorum Progymnasmatum instaurationis Astronomicæ luculenter à nobis exponuntur, & demonstrantur. Postèa ex hac ipsa Stella aliarum iuxta Zodiacum, & Æquatorem fulgentium per totum Cæli ambitum conueniens facta est circumductio, aliquoties, & variè repetita, vt totus absolutè clauderetur Circulus. Ex iis verò sic fundamenti loco exactè dispositis, reliquas omnes tam versus Boream, quàm Austrum, quotquot aliquatenùs cernere licuit, in normam ipsi Cælo congruam expanximus: idque per accuratissimas obseruationes magnis, & metallicis, solidèque elaboratis Instrumentis conquisitas; & deinde Triangulorum Sphæricorum rationibus in numeros exactos reductas. Neque enim Mechanicæ tractationi in tam arduo, & subtili negotio satis confisumus, vt vt Globus orichalcicus diligenter elaboratus nobis in promptu sit, sex in diametro habens proximè pedes; ita vt gradus singulorum minorum capaces sua vastitate exhibeat (vbique enim certiora sunt Geometrica in numeros resoluta, Mechanica quauis, & quantumuis diligentia applicatione) sicque millenas Stellas exquisitissimè restituumus, singulas tam in longitudine, quàm latitudine, ad eoque in ipso minuto, imò nonnunquam, vbi opus videbatur, eiusdem semisse. Quia verò multæ erant, quæ à veteribus notatæ nostro in horizonte non orientur; alias quasdam, licet admodum aspectu paruas, & ob id ab iis omisissas, hinc inde applicuimus, vt numerus, de quo dixi, compleretur, quem antiquitùs solummodò 22. excesserunt. Quas verò nos addidimus à veteribus haud obseruatas, cæstellulâ quadâ in hunc modum \* insignitæ sunt. Reduximus autem consultò omnia ad annum Saluatoris nostri 1600. completum, iuxta vsu receptam numerationem; idque, vt à singulari, & euidenti quadam Epochâ centenariis annorum inclusa, à qua etiam nonnisi biennio absumus, dedu-

Oo iij



Et earum motiones antrorsum, ac retrorsum aliis; atque  
 aliis annis eò commodius applicarentur. Qua autem præ-  
 cisione omnia exsecutus sim, ex iis constare poterit, quæ  
 circa finem dicti capitis in Cassiopeiæ Asterismo, ob No-  
 uam illam, & miraculosam Stellam anni 1572. addidimus:  
 in cuius constellatione duplò plures recensemus Stellas,  
 quàm olim factum est; singulæque per Triangulos Geome-  
 tricè demonstramus, accuratione summa, qualem etiam  
 ubique in cæteris omnibus adhibuimus; licet varia ratione,  
 prout commoditas alia, atque alia exigebat. Ideoque pol-  
 liceri possumus singula in his tanta diligentia, & subtilita-  
 te elaborata esse, ut vix maior à quoquam requiri, aut præ-  
 stari possit. Latitudines insuper Stellarum, de quibus lo-  
 quor, Inerrantium ad rationem mutatæ obliquitatis Zodia-  
 ci nonnihil alteratas esse simul deprehendimus; quod à ne-  
 mine antecedentium Astronomorum, ut vel ex suprâ recen-  
 sitis patet, animaduersum. Cuius etiam rei per varia exem-  
 pla sufficientem demonstrationem antedicto capite attuli-  
 mus, & nostra cum veterum inuentis sedulò contulimus; at-  
 que deuiationes, ubi necesse fuit, indicauimus. Ipsam ve-  
 rò Canonicam expositionem millenarum, quas pollicemur,  
 Stellarum hîc exhibemus, præmissa, & subsequente earum-  
 dem omnium motione per sæcula proxima quatuor sæcula,  
 in quibus æqualitatem ratam obseruare lubuit; siquidem  
 eam intereà sensibiliter non alterari persuasum habeamus:  
 uti neque aliàs tanta his subest inæqualitas, quantam vi-  
 tio obseruationum minùs accuratarum suspicati sunt præ-  
 decessores nostri. Subiunxi quoque postea 100. præcipua-  
 rum Stellarum Declinationes, & Ascensiones rectas, ex  
 præmissa restitutione demonstratiuè subductas, & duobus  
 sæculis per intercedentes differentias ita accommodatas, ut  
 singulis etiam intermediis annis, tum quoque aliquot præ-  
 cedentibus, & sequentibus satis commodè inseruire queat.  
 Si quis plures voluerit, non difficulter eas ex præmemora-  
 tis longitudinibus, & latitudinibus ratiocinabitur. Refra-  
 ctionibus insuper Stellarum in decliuore altitudine, intra

vigesimum nimirum gradum, Tabella quadam ab ipsa experientia multipliciter concinnata ita prospeximus, ut hæc, velut antea, observationem ratam, eiusque usum non interturbent. Demonstrationem, & rationes horum omnium Caput illud secundum Tomi primi Progymnasium Astronomicorum, de quo aliquoties dixi, quatenus necessum fuerit, suppeditabit. Quod verò eximius ille Regiomontanus in illustri Imperatoris tuæ Majestatis Academia Viennensi (quæ excellentissimos semper fuit Mathematicos) Astronomus imprimis celebris, & magni illius Peurbachij ibidem discipulus, ante 126. circiter annos de Canonica Fixarum descriptione à Ptolemæo successivè, inde ab Hipparcho tradita gravissimè eloquitur; *Esse videlicet diuino magis, quàm humano instinctu posteritati sacrum, & si Pythagoræ auscultamus, plebeie turbæ haud quaquam profanandum, cælestis numeri Abacum, quem nostra etiam tempestate per supplementa quædam exacto tempore debita instauratum, ad varios, & dictu incredibiles usus accommodare solemus; quamvis creduli magis ea in re, & ignari, ac segnes dici mereamur, quàm vigilantes, & strenui maiorum sectatores; quippe qui Astronomiam in tugurio, non in Cælo exercemus, confisi plurimum scripturis, iam ætate nimia, & situ consecris, quæ, cum humanis Authoribus orta, & editæ sint, eadem quoque lege cadant necesse est, nisi per secula furtim labentia industriis quibusdam viris refulciantur;* Idem sanè ego de meis in hoc negotio exantlatis laboribus, si pro meipso absque invidia, & sinistra aliorum interpretatione testimonium ferre, & quod res est dicere liceret, affirmare auderem, quod non promiscuo vulgo communicanda sint ea, quæ circa Inerrantium Stellarum redintegrationem numeris recensemus; præsertim cum longè maiore tam præcisione, quàm certitudine consentent, quàm ea, quæ à veteribus in hoc ipso negotio factitata accepimus. Quin & id appositè admonet, nimisque verè socordiam Astronomorum huius sæculi arguit, dum eos cælestibus non debita attendere accuratone, sed artem solummodò in libris exercere asserit. Quod non saltem ab ipso, sed & aliis diù, multumque licet deplo-

ratum sit : tamen nec ipse Regiomontanus, nec quisquam alius hæc intelligens, quod scitur, manum, ut decuit, operi adhibere voluit (excepto solo illustrissimo, & laudatissima memoria Principe Guilielmo Hassiæ Land-graui; est enim facilius semper dicere, quam facere) antequam nos proximè elapsis aliquot annis hoc onus, licet non leue, sed multis anfractibus, & difficultatibus obnoxium, in nos receperimus. Quid verò in eo præstiterimus, iudicet futuris sæculis subsequutura Posteritas; quæ ubi certitudinem adeò exactam in iis, præter aliorum rationes, patefactam esse cœlitus perspexerit, ea, ut spero, grata mente recolet, atque magni, & pretiosi thesauri instar conseruabit.

Tibi verò, Augustissime Imperator, hanc à nobis multis annis exantlatam, & tandem canonicè descriptam Stellarum Inerrantium expositionem submissè, & reuerenter omnium primo offerendam censuimus; ut tua clementissima voluntate hæc ipsa suscipiens, me, & ea, quæ tracto, cœlestia, & sublimia exercitia in posterum Cæsareo favore, atque clementia complecti non dedigneris. Hanc igitur ipsam instantis huius anni strenulam, ut tua Imperatoria Majestas clementi vultu accipiat, & excipiat, summa demissione rogo. Cui me, meaque studia omnia ad obsequia quæuis pro virili præstanda paratissima, quam humillimè voueo. Dabantur propè Hamburgum, in Arce Rantzouiana Wandensburgo, circa terminos Germaniæ, & Cimbricæ Chersonesi, anno 1598. postridie Calendarum Ianuarij.

*Subiiciendus iam est*

**E**LENCHVS Stellarum, quarum aut Longitudo, aut Latitudo, aut interdum vtraque aliter habetur in Catalogo 1000. Affixarum, à Tycho missis ad Wolfgangum Theodoricum Salisburgensem Archiepiscopum, quam in inserto à Tycho 800. Stellarum in Librum primum Progymnasmarum; aut in Kepplerino (aliòve) Stellarum itidem millenarum, inserto in Tabulas Rudolphinas.

*Vocula*

Vocula autem Prog. vel Progymn. indicabit lectionem eius Catalogi, qui exstat in primo Progymnasmatum libro. Rud. vel Rudolph. lectionem eius, qui in Tabulis Rudolphinis. Th. vel Theodor. lectionem eius, cuius ad Theodoricum Salisburg. missi exemplum penes me est. Al. vel Al. Catal. lectionem alius, ut Longomontani, vel Piferi, qualis attingitur, inseriturve in Rudolphino. Vbi verò Progymnasticici nulla fiet mentio, signum erit Stellam ab illo abesse: ubi neque illius, neque Rudolphini, abesse ab utroque; ac in Theodoricano solo reperiri.

| CONSTELLATIONVM,<br>ET STELLARVM<br>NOMINA.                        |                 | Longi-<br>tudo.                 | Lati-<br>tudo.          | Magnit. |
|--|-----------------|---------------------------------|-------------------------|---------|
|  |                 | gr. min.                        | gr. min.                |         |
| IN TAVRO. Occident.  | <i>Progymn.</i> | 23. 13 $\frac{1}{2}$ . $\gamma$ |                         | 5       |
| Lucidior. trium in Pleiadibus.                                     | <i>Rud. Th.</i> | 23. 50.                         |                         |         |
| IN GEMINIS. Informium 5. infra Gemin. ultima, & parua.             | <i>Theodor.</i> | 23. 54. $\sigma$                | 1. 18 $\frac{1}{2}$ . B | 6       |
| IN LEONE. Sequens duarum in sin. pede posteriore.                  | <i>Rudolph.</i> | 18. 5. $\eta$                   |                         | 5       |
|  | <i>Theodor.</i> | 18. 50.                         |                         |         |
| IN LIBRA. Informis duar. infra Lancem Australem.                   | <i>Rudolph.</i> | 22. 11. $\mu$                   |                         | 4       |
|  | <i>Theodor.</i> | 24. 11.                         |                         |         |
| IN EADEM. Sequens sub Bor. Lance in sin. Bracchio.                 | <i>Rudolph.</i> | 15. 17. $\mu$                   |                         | 3       |
|  | <i>Theodor.</i> | 15. 27.                         |                         |         |
| IN VRSAMIN. Informium circa Polarē Tertia.                         | <i>Rudolph.</i> |                                 | 69. 3. B                | 6       |
|  | <i>Theodor.</i> |                                 | 69. 8.                  |         |
| IN VRSAMAI. Sequens Austral. inter extrem. ped. & Caput $\alpha$ . | <i>Rudolph.</i> |                                 | 24. 50. B               | 3       |
|  | <i>Theodor.</i> |                                 | 24. 59.                 |         |

Pp

| CONSTELLATIONVM, ET<br>Stellarum Nomina.                         | Longi-<br>tudo.   |            | Lati-<br>tudo.           | Magnit. |
|--|-------------------|------------|--------------------------|---------|
|  | gr.               | min.       |                          |         |
| IN EADEM. Præcedens<br>duar. in base Oxygonij.                   | <i>Rudolph.</i>   |            | 21. 28. B                | 3       |
|  | <i>Theodor.</i>   |            | 21. 38.                  |         |
| IN EADEM. Prima inter<br>caudam, & corpus.                       | <i>Rudolph.</i>   |            | 58. 8. B                 | 6       |
|  | <i>Theodor.</i>   |            | 53. 8.                   |         |
| IN BOOTE. Superior in<br>Colorobo.                               | <i>Rudolph.</i>   |            | 53. 27 $\frac{1}{2}$ . B | 4       |
|  | <i>Theodor.</i>   |            | 53. 37 $\frac{1}{2}$ .   |         |
| IN CYCNO. Quæ in in-<br>feriore femore.                          | <i>Rudolph.</i>   |            | 35. 35. B                | 6       |
|  | <i>Theodor.</i>   |            | 25. 35.                  |         |
| IN CASSIOPEIA. Par-<br>uula ad crincis.                          | <i>Rudolph.</i>   |            | 45. 38. B                | 6       |
|  | <i>Theodor.</i>   |            | 45. 28.                  |         |
| IN EADEM. Quæ supra<br>treis, infra scabellum,<br>versus Polum.  | <i>Rudolph.</i>   |            | 59. 8. B                 | 6       |
|  | <i>Theodor.</i>   |            | 49. 8.                   |         |
| IN EADEM. Inter Cas-<br>siopeiam, & Erichthon.<br>Quarta.        | <i>Rudolph.</i>   |            | 30. 22. B                | 6       |
|  | <i>Theodor.</i>   |            | 38. 22.                  |         |
| IN EADEM. Trium in<br>Boream Secunda.                            | <i>Rudolph.</i>   | 0. 57. ☽   |                          | 6       |
|  | <i>Theodor.</i>   | 0. 47.     |                          |         |
| IN EADEM. Earundem<br>Tertia.                                    | <i>Rudolph.</i>   |            | 45. 32. B                | 6       |
|  | <i>Theodor.</i>   |            | 45. 33.                  |         |
| IN PERSEO. Informium<br>Præced. Caput Medusæ.                    | <i>Prog. Rud.</i> |            | 20. 53. B                | 4       |
|  | <i>Theodor.</i>   |            | 24. 53.                  |         |
| IN EODEM. Secunda in<br>recta lin. cum Polo, &<br>Lucida Persei. | <i>Al. Catal.</i> | 4. 12. ☐   |                          | 6       |
|  | <i>Rud. Th.</i>   | 4. 2.      |                          |         |
| IN EODEM. Quarta ea-<br>rundem.                                  | <i>Al. Catal.</i> | 6. 25. ☐   |                          | 6       |
|  | <i>Rud. Th.</i>   | 6. 15.     |                          |         |
| IN ERICHTHONIO.<br>Lucida in dextro humero.                      | <i>Rudolph.</i>   | 24. 28. ☐  |                          | 2       |
|  | <i>Prog. Th.</i>  | 25. 52.    |                          |         |
| IN EODEM. In dextro<br>bracchio.                                 | <i>Rudolph.</i>   | 23. 58. II |                          | 4       |
|  | <i>Prog. Th.</i>  | 23. 59.    |                          |         |
| IN EODEM. Sequens  | <i>Al. Catal.</i> | 22. 24. II |                          | 5       |

| CONSTELLATIONVM, ET<br>Stellarum Nomina.                     |                                      | Longi-<br>tudo. |                                    | Lati-<br>tudo. |              | Magnit. |
|--|--------------------------------------|-----------------|------------------------------------|----------------|--------------|---------|
|  |                                      | gr.             | min.                               | gr.            | min.         |         |
| duar. in dextro bracchio.                                    | <i>Rud. Th.</i>                      | 22.             | 44.                                |                |              |         |
| IN COMA BEREN. In-<br>fima sequens trium conti-<br>guarum.   | <i>Rudolph.</i><br><i>Prog. Th.</i>  | 21.             | 52. $\eta$<br>22.                  |                |              |         |
| IN OPHIVCHO. In dex-<br>tro genu.                            | <i>Rudolph.</i><br><i>Prog. Th.</i>  | 12.             | 20 $\frac{1}{2}$ . $\gamma$<br>12. |                |              | 3       |
| IN EODEM. Quæ in fi-<br>nistra tibia.                        | <i>Theodor.</i>                      | 12.             | 24. $\gamma$                       | 7.             | 18. B        | 3       |
| IN ANTINOO. In dex-<br>tro bracchio.                         | <i>Rudolph.</i><br><i>Theodor.</i>   |                 |                                    | 24.            | 56. B<br>24. |         |
| IN EQVLEO. Præce-<br>dens oris.                              | <i>Progymn.</i><br><i>Rud. Th.</i>   | 17.             | 45. $\beta$<br>17.                 |                |              | 4       |
| Eadem.   | <i>Prog. Rud.</i><br><i>Theodor.</i> |                 |                                    | 25.            | 16. B<br>30. |         |
| IN PEGASO. In collo<br>Pegasi.                               | <i>Rudolph.</i><br><i>Theodor.</i>   | 6.              | 28. $\chi$<br>10.                  |                |              | 4       |
| IN ERIDANO. Quarta<br>sequ. contiguarum Cete.                | <i>Theodor.</i>                      | 15.             | 23. $\delta$                       | 3.             | 19. A        | 3       |
| IN EODEM. Sequens<br>eam, quæ supra præced.<br>& inferiorem. | <i>Rudolph.</i><br><i>Theodor.</i>   | 24.             | 58. $\delta$<br>23.                |                |              | 4       |
| IN EODEM. Præce-<br>dens duarum inter Eri-<br>dan. & Taurum. | <i>Rudolph.</i><br><i>Theodor.</i>   |                 |                                    | 18.            | 26. A<br>16. | 4       |
| IN CRATERE. Quæ est<br>in vase.                              | <i>Prog. Rud.</i><br><i>Theodor.</i> |                 |                                    | 22.            | 41. A<br>22. | 4       |
| IN EODEM. Præcedens<br>duarum inferiorum.                    | <i>Rudolph.</i><br><i>Theodor.</i>   |                 |                                    | 18.            | 10. A<br>18. | 4       |
| IN EODEM. In medio<br>Crateris.                              | <i>Rudolph.</i><br><i>Theodor.</i>   |                 |                                    | 14.            | 9. A<br>4.   | 5       |

Pp ij

**S**VNT quidem etiam præ manibus exempla Epistolarum aliquot, quas heic attexere cogitâram, sed res deinceps visa est futura nimis importuna; quòd quicquid in iis continetur argumenti præcipui, id fuerit in vitæ seriem iam insertum. Tale nimirum est, quod ad Paschaliū Mulæum scribens Tycho, de causis suæ ex Dania demigrationis edisserit: quod ad Iosephum Scaligerum, de se ad Cæsarem cuocato, deque grata mente ob officia erga Hollandos præstita: quod ad Longomontanum, de desideratâ illius presentis occasionibus; aliâque eiuscemodi. Superest proinde dumtaxat, vt subiiciam heic paucula, quæ ad manum sunt quoque, nondum edita eius carmina: ac vt feligam ex variis Elogiis in Tychonis laudem conditis, vnum Prosa, aliud Carmine, quæ coronidis vice adhibeantur. Prius defunctur ex Viri illustris Iac. Aug. Thuani historiis: posterius ex iis versibus, quos M. Laubanus ad Hebrî Salices conscripsit. Adnoto interim circa prius, illustrem Virum, cum propius accedat, quàm Iessenius, ad x. menses, quibus supra annos LIV. Tycho vixit, abesse adhuc nihilominus ab illis, diebus XI. Nec verò idcirco quidquam circa mensium, dierumque numerum mouebo: id tantum libertatis sumam, vt suum Kepplero *Ioannis*, pro *Jacobo* nomen restituam, quod Vir illustris, si viueret, esse restituendum censeret. Sed Carmina ex Tychone ecce.

*Fundamentali Vraniburgi lapidi hæc fuere insculpta.*

**T**EMPORE, QVO REGNUM, QVI NOMINE, REQUE SECVNDVS  
 DANORVM IMPERIO REX FRIDERICVS HABET:  
 CAROLVS AD DANOS GALLI LEGATIO REGIS  
 DANZÆVS, PATRIA CVI EST AQVITANE SOLVM:  
 HVIC DOMVI VRANIÆ, ET SOPHIÆ, QVAM TYCHO  
 BRAHORVM  
 CLARA STIRPE SATVS, REGE IVBENTE, STRVIT:  
 HUNC LAPIDEM AVSPICIO FELICI, VT QVE OMNE PER ÆVVM  
 AVGVSTI, ID MEMORET LVX MODÒ SEXTA, LOCAT.

Ad H. Gyllunfinum Bahusiæ arcis Præfectum, ho-  
spitem suum amantissimum.

**T**anta fuit virtus, Mauors, & splendor auorum,  
Aurea quòd Gentis nomina Stella dedit.  
Magna quidem laus est micuisse, vt sidera; maior,  
Vt Phæbus Patribus præmicuisse tuam.  
Tot Patriæ insignes peperisti Marte triumphos,  
Clariq; tot victrix dextra trophæa tulit.  
Vtique micant radiis rutilantibus æquora Phæbi  
Cimbria, sic palmis fulget, ouatq; tuis.  
Aurea Stella aptè, titulo tamen impare gestis  
Aureus, & melius Sol tibi nomen erit.

T. B.

Doctissimo, & humanissimo viro, Domino Ioanni  
Francisco Ripensi, Medicinæ Galenicæ Doctore,  
Poëtæ, & Musico eximio, omnibusque bonis  
cato.

**S**i mortale nihil deceat perferre Camænas,  
Sique Poëtarum fama perennis erit,  
Arte Machaonia, docuit qui primus Apollo,  
Si Libitina tuum ius inhibere licet:  
Musica, letitiæ, genitrix, conuictus amicus,  
Si cita Parcarum sistere fila queant:  
Queris, in hoc tumulo cur condidit ossa Iohannes  
Franciscus? curque is concidit ante diem?  
Quem Musæ, & Charites adeò coluere; quod inter  
Præcipuos vates nomen habere darent;  
Et cui contribuit facundi cura Galeni,  
Conspicuis Medicæ Doctore vt arte foret:  
Musica mentem hilarem, facilis conuictus amicos,  
Egregium mores attribuere decus.  
Ille seuera tamen poterat nec flectere fata,  
Et multò lustris plus superesse decem.

Pp iij



*Scilicet est certi prefixus terminus aui,  
 Quem superare nequit; stat sua cuique dies.  
 Nec mors seua ulli parcat, licet ipse Machaon  
 Arte fiet Medica, carminibusque Maro;  
 Orphea seu cantu superet, seu Theſſea amore;  
 Est adeò claris mors inimica viris.  
 Ergo nihil miram est, quòd fatis cessit iniquis  
 Vir, qui perpetuò viuere dignus erat.  
 Forsitan & mores hominum, terrasque perosus  
 Optabat superis ciuis adesse Diis.  
 Nec frustratus in hoc, Christo duce, gaudet Olympo:  
 Heic sine fine quies, vita, salusque datur.*

Obiit Anno 1584. ætatis suæ 52.

Amico post fata, quod viuo, addixit.

TYCHO BRAHE F.

De classe Hispania.

Interpretatio carminis à Serenissimo Rege Scotia  
 conscripti.

**I***nsano tumide gentes coiere tumultu,  
 Ausa, insigne nefas, bello vltro ciere Tonantem.  
 Mars sese accinxit; metuenda tot agmina nunquam  
 Visa ferunt; properare truces miro ordine turme,  
 Nòsque mari, & terra seuo clausere duello,  
 Exitium, diraque minantes cæde ruinam:  
 Irrita sed tristi lugent conamine fine.  
 Nam laceras iecit ventus ludibria puppes,  
 Et sparsit rapidis turgescens montibus æquor.  
 Felix communi qui euasit clade superstes,  
 Dum reliquos misero deglutit abyssus hiatu.  
 Cui vis tanta cadit? quis totque stupenda peregit?  
 Vanos Iouæ sacro conatus risit Olympo.*

I. B.

Ex Iac. Aug. Thuani historiar. lib. 126. & ad  
ann. 1601.

*Tychonis Elogium.*

**P**ost Pinellum, commemorandus venit Tycho Brahe, Eques Danus, Astrorum vera scientia, & obseruationibus longo tempore in sua Vranopoli, & magno sumptu factis, omnium concordibus suffragiis Principis Astronomorum nomen promeritus. Qui, Chersoneso Cimbrica relicta, cum in Germaniam proximam se recepisset, in Aula Rudolphi Cæsaris aliquandiù floruit. Cum Willelmo Hefso, qui & in eadem scientia excellebat, arcta studiorum necessitudine coniunctus; & Pragæ hoc anno ix. Kal. IXbr. decessit; cum vitæ annos liiii. mensis ix. dies xix. tantum exegisset: vir & scriptis à se editis, secundum Ptolemæum, Ioannem Regiomontanum, & Nicolaum Copernicum, imprimis clarus; & postea à Ioanne Keplero, cui præclaras ingenij sui reliquias, ne perirent, quasi testamento legauit, publicatis, illustrior.

Ex M Laubani Syluis, postquam Tycho è Dania excessit.

*Tychonis Elogium.*

**S**ol Amphitrites Cimbria cluet Balthica;  
Sol hæcenus cluet alma Huenna Cimbrica;  
Cluetque Huennæ Sol Tycho Braheius,  
Natalium, virtutis, & scientiæ  
Splendore raro; quo nec eruditior  
Sæclo recenti, nec laboriosior  
Quisquam, Minerva præeunte, Atlanticas  
Tentauit artes; siue veteris orbitas,  
Vranicæ opus, calcare; siue pristino

*Nova aggerare foret reperta calculo.*

*At grande liuor, liuor, cheu! Stygia insolens*

*Frater Megære, è patria Braheium*

*Egit furenter, totam & Herois domum*

*Extorrem auitis expulit Penatibus.*

*Quis, hoc fugato Sole, Huennam Cimbria?*

*Quis Cimbriam? quis Amphitriten Balticam*

*Solis vel hilum possidere dixerit?*

FINIS.



IN TYCHONIS BRAHEI

VITAM,

INDEX.

- A**
- A** Quationes dierum naturalium. 102.
- A**lbatregnius paucarum Fixarum loca emendavit. 288.
- Earum motuum æquo celeritorem, vt Ptolemæus æquo tardio-rem, fecit. 289.
- Albertus Curtius S. I. conceditas habet ab Imperatore Obseruationes Tychonis in 18. Codices compactas, vt eas edat. 242.
- Alces ex Noruegia à Land-graui-ope Tychonis requisitæ. Quæ cura Tycho circa id fatigerit. 137. 138. 144. 145.
- Alexandrinam Poli altitudinem obseruatum per Venetos mitti, postulat Tycho. 171.
- Alphonſi Tabulæ non exquisitæ cum cælo congruentes. 49.
- Quando conditæ; quantâ Alphonſi Regis munificentia. Quam non boni earum Artifices. 289.
- Andreas Tychonis famulus Vvittebergâ Vvandesburgû miſſus. 28.
- Annus Sidereus quantus. 100. Ver- tens quantus. *ibid.*
- Apogæi Solis constitutio ex obser- uato eius transitu, non modò per puncta Æquinoctialia; sed etiam per medias Tauri, & Leo- nis parteis. 61. 63. 64. 99. 100.
- Eius locus anno 1583. *ibid.* anno 1588. 99. Motus medij tam Apo- gæi, quàm Longitudinis Solis Tabulis expositus, ab anno 1400. in annum 1800. 100. Apogæium Solis promotu vno Signo ab vs- que Hipparcho. 100. Ptolemæus illud quasi immotum, habuit. *ibidem.*
- Aristotelem de Galaxiæ natura non esse audiendum. 149.
- Artifices varij, quibus Tycho vsus ad exstruendum, decorandum- que Vrani burgum, & apparan- dum Organæ. 42.
- Ascensiones rectæ Eclipticæ. 102.
- Astrologia quatenus probata, qua- tenus improbata Tychoni. 214. & sequentibus.
- Astronomiæ antiquitas, & pro- gressus, ab vsque fabulosis, he-

INDEX.

- ioicisque temporibus, per historica Babyloniorum, Ægyptiorum, Græcorum, Romanorum, Arabum, Germanorum, ad Tychonem Braheum vsque. *Prefatione tota.*
- Astronomiæ** Restitutio quantum temporis ad minimum exigat. 139. Vt ex ipso cælo, non ex Musæis aut libris petenda, ex Tychonis Mestlinum, & Regiomontanum ad hoc citantis, sententia. 213. 214. 295. An sine Hypothesibus consistere possit, vsuit Rami vorum; Tychonis, & Kepleri sententia. 17. 18.
- Astronomorum** celebriorum iconestam Vraniburgi, quàm Stellegurgi. 43.
- Axillus** Guldensternus Noruegiæ Prorex, Tychonis consanguineus. 138. 145.
- B**
- Barneuldus** officium Tycho- ni erga Hollandiæ ordines pollicetur. 181.
- Bartholomæus** Scultetus Astronomicum Radium Tycho- ni iam adolescenti ad obseruandum apparat. 8. Idem de Cometa anni. 1577. expensus. 86.
- Beata** Billea, seu Bilde, Tychonis mater. 1. Magna Aulæ Magistra. 223. quanta Tychonis in illam veneratio. *ibid.* superstes Tychonis, septuagenaria. 253.
- Benachiz**, seu Benaticæ Poli altitudo. 194. Longitudinis differentia ab Vraniburgo. *ibid.* Cur à Tychone prælata. 189. Eius amænitas. *ibid.* & 193. Quantum Pragâ distet. 189.
- Braha**, Braheorum -ve familia oriunda ex Suecia. 1. Ex Sueciæ Regum stirpe. 263. Ex ea duo Reges ante annos. 600. assumpti. 262. Flørens adhuc in Suecia Ramus Braheorum Comitum. 1. 263. Braheanz familiz affinitates. 1. 2.
- C**
- Caasius** Regni Daniæ Cancellarius, & Quatuor-vitorum primarius, qui sub Christiano IV. adhuc pupillo, fuere Regni Administratores. 94. 136.
- Carmina** varia à Tychone in iconas Ptolemei, Copernici, &c. condita. 67.
- Carolus** Danzæ Aquitanus, Regis Christianissimi apud Danum Legatus, Stellam nouam spectat, monstrante Tychone. 22. Lapidem Vraniburgo fundamentalem auspiciò ponit. 40.
- Cassellana** Poli altitudo ex circumpolaribus Stellis. 79. 83.
- Chasmata**, seu Auroræ boreales Tycho- ni vnde. 118. crebrè. 151.
- Christiani** IV. Daniæ Regis inauguratio. 161. Vxorè ducit Katharinâ Brandenburgicam. 163. Eo inscio, Tycho indignè vexatur. 16. 163. Tycho eum excusat. 168. 170. 253. Inuist Tychonem; lustrat omnia; sciscitatur multa; suspicit automatum Solis, & Lunæ motus imitans: offert, instatque Tycho, vt accipiat; accipit, & Tychonem vicissim eo, quem gestabat, torque donat. 135. Donec minor est. 18.

## INDEX.

- annis, omnia se in regno pacificè habent, statu existente quasi Aristocratico sub quatuor Senatoribus primariis. 135. Præclarum aggreditur facinus; exstruit nempe Tutrim obseruandis Sideribus, altam pedibus. 150. diametri in summo. 60. cum cochlide circum, qua cutru ad summum vsque emergitar. 254. Cuiusmodi Organa peragendis illic obseruationibus destinata. *ibid.*
- Christianus Frisius Borrebyus, Regis Danię Cancellarius, Longomontanum accersit ad Mathematicam Professionem Hafnię. 239.
- Christianus Longomontanus ad Tychonem accedit. Ipsi orrus, educatio, studia; Apud Tychonem toto ostennio in Hucna fuit. 120. Quanti ab illo factus. *ibid.* Post Tychonis à Dania excessum, quàm ardentè ab eo expetitur. 183. 184. 185. 193. 194. Absoluit Pragę Theoriam Lunę. 197. Discedit in Dania, cum commendatitiis à Tychone literis. 202. Alię prius datę. 163. Mathematica Professione in Hafniensi Academia donatur. 239. Tabulas Danicas edit. *ibid.* Moritur mense Octobri, ann. 1647. 240.
- Christianus Tomæus Schestedius, Danię Cancellarius, Sapientięque eximię vir, suadet Regi exedificationem magnificę Turris, quę obseruandis sideribus destinetur. 253.
- Christina Tychonis vxor, sorte plebeia. 29. honestissima tamen fœmina, & cum qua Tycho summâ vixit concordia. 269. Eius in morte conjugis luctus. 21. Quę post Tychonis obitum illius fata fuerint, incertum. 231.
- Christophora Clauio duæ Solis Eripes totales insignes obseruatę. 5. 12. Scripsit ad eum Tycho. 12. 202.
- Christophorus Rothmannus Landgrauij Hassiæ Mathematicus agere per literas cum Tychone cœpit, occasione Cometę anni 1585. 76. Eius de eo Cometa librum Snellius edidit 79. Quàm varia cum Tychone edisseruerit. pag. 79. *de neeps.* Præter constellationem circa discrimen aëris, & ætheris; circa opinionem Copernici, &c. non concedit longitudines Fixarum Landgrauianas se malè habere, tametsi. 5. minutis à Tychonicis differant. 93. Licet res edatur; tam exiguum discrimen quæsiturum potius, quàm detracturum vtrisque fidem. *ibid.* Tycho idem ad Land-grauium. 97. Sed instat, cur cœlum à sua restitutione ster. 112. Inuisit Rothmannus Tychonem. 128. Podagrę, & calculo obnoxius remedia spagyrica à Tychone, plura pollicito, accipit. 132. Non multum contestatus cum Tychone circa motum Terrę, visus est illi dare manus. 130. Mira ad Land-grauium de iis, quę apud Tychonem viderat, scripsit. *ibid.* Ad Land-grauium deinceps, inuitatus licet,

Qq ij

## INDEX.

- non rediit. 138. Post quadrienne  
 silentium literas ad Tychonem  
 dat, & Tycho fusè ad illum,  
 occasione libri Craigij, respon-  
 det. 153. Sospitum Tycho acci-  
 piens, accersitum in Bohemiam  
 voluit. 192.  
 Christophorus Vvalchandorpius,  
 Magnus Aulæ Magister, Tycho-  
 ni infensus. 162. Variè illi no-  
 cet. 161. *et sequ.* Notatur, pag.  
 166.  
 Chymica Tychonis studia. 19. 80.  
 132. 169. 170. itemque 217. *et*  
*sequ.* Chymicorum, seu Metallio-  
 rum Planetarum cum cælesti-  
 bus analogia. 219.  
 Cometæ, qui sub finem anni. 1577.  
 & initium 1578. apparuit, des-  
 criptio. 49. 50. Observationes,  
 semita. 51. Locus in æthere, seu  
 supra Lunam. 52. Distantia à  
 Terra. 53. Magnitudo. 54. Cau-  
 dæ eius ductus in oppositum Ve-  
 neris, potius-quàm Solis. *ibid.*  
 Eius recurvatio. *ibid.* cur naturæ  
 non ignea. *ibid.* De hoc Cometa  
 Liber à Tychone scriptus, ab-  
 soluitur anno 1587. 84. Prodit è  
 prælo anno sequente, & varia  
 exempla ad amicos mittuntur.  
 95. Non euulgatur tamen, nisi  
 anno 1602. 234. Ultimo eius ca-  
 pite expenduntur Authores, ex  
 quibus quatuor Cometam supra  
 Lunam euererunt; quatuordecim  
 infra deduxerunt. 84. 85. 86.  
 Omnium nomina ibi *Vide.* De  
 Cometarum Materia, & præsa-  
 giis Tycho nihil, vt receperat,  
 scripsit: & citatur tamen varia  
 eius loca, vt quid senserit, liceat  
 expiscari. 87. Cometa Secundus  
 à Tychone obseruatus, isque  
 barbâ potius præditus, quàm  
 caudâ. 56. 57. Cometa Tertius,  
 barbatus quoque, & vnde hoc.  
 61. 62. Cometa iv. isque com-  
 tus. 73. 74. Cometa v. 120. Cau-  
 da eius directè in oppositum So-  
 lis. 121. Cometa vi. non à Ty-  
 chone in Huenna, sed à studioso  
 Seruestæ Anhaltinorum obser-  
 uatus. 151. Cometa vii. vltimul-  
 que Tychoni obseruatus. 160.  
 Tycho primus demonstrauit Co-  
 metas esse supra Lunam ex pa-  
 rallaxibus diurnis. 86. Omneis  
 esse suprâ defendit. *ibid.* Quid  
 proinde de Cometis à Regio-  
 montano, & Vogelino obserua-  
 tis senserit. *ibid.* Cometarum  
 Caudas in aersam à Sole par-  
 tem tendere primus Appianus  
 obseruauit. 54. Cometæ Cau-  
 dam refractione creari, vt opi-  
 natur Tycho, non probat Ro-  
 thmannus. 98. 116. Contra Ty-  
 cho. 114. 121.  
 Conradus Aflacus edit orationem  
 à Tychone habitam in Hafniensî  
 Academia. 30. Deducit Otto-  
 nem Tychonis ex fratre nepo-  
 tem per Academias exteras. *ibid.*  
 Copernico, eius-ve sententiæ quid  
 objiciat Tycho, & sigillatim  
 quidem circa quemlibet ex tri-  
 bus moribus Terræ attributis.  
 119. Respõsio ad objecta ex Roth-  
 manno. 129. Tycho instat. 131.  
 Copernicus à Tychone com-  
 mendatus. 66. 83. Illius apud  
 Tychonem effigies. 43. 66.  
 Carmen Elegiacum in eam

## INDEX.

- conditum. 47.
- Cornelius Gemma, circa Stellam  
nouam expensus. 109. Circa Co-  
metam anni 1577. 86.
- Craigius Medicus Anglus librum  
scripsit aduersus Tychonem, cui  
titulus *Capnuria restinctio*,  
seu *Cometarum in aethera su-  
blimationis refutatio*; plenum  
scomatibus, cauillis, &c. 154.  
Tycho breuiter illum refutauit  
in Epistola ad Rothmannum.  
155. Longomontanus Apolo-  
giam pro Tychone aduersus eum  
scripsit. 240.
- Crepusculo incipiente, aut desin-  
ente, quæ Solis infra horizon-  
tem depressio, ex Tychone, ex  
Nonio, ex Rothmanno. 97. 98.  
113. 116. 117.
- Cyprianus Leouitius Astrologus,  
Ephemeridum supputator, non  
obseruator Siderum. 13.
- D
- D**ania Regnum, vt sub Rege  
pupillo regatur. 94. 136.  
Dania Tychonis Patria. 1. Nulla  
in ea Ducum, Marchionum,  
Comitum distinctio. *ibid.* Eius  
incolæ aut Equestres, aut Plebeij.  
262.
- Dani nobiles non solum armorum  
peritiâ, sed iuris etiam pru-  
dentiâ, ad summa munera eue-  
hantur. 4. Dania Aula quanta  
virtute eruditioneque sub Fri-  
derico III. insignis. 256.
- David Fabricius Frisius, vt Tycho-  
nem inuiserit, coluerit, ac se illi  
probauerit. 177.
- David Origanus, quam insignem  
deprehenderit errorem Ephem-  
eridum ex Tabulis Prutenicis  
circa Eclipsin Solis ann. 1598.  
supputatarum. 178.
- Declinationem maximam Solis,  
seu Eclipticæ obliquitatem de-  
duxit Tycho non ex meridiana  
Solis altitudine in vtroque Sol-  
stitio; sed ex obseruata solum in  
æstiuo, & habita simul vera alti-  
tudine Poli. 64. 65.
- Diameter Lunæ plenæ vicies bis  
vna nocte obseruata, qua varietate  
apparuerit. 134.
- Diaphani discrimen inter aërem,  
& ætherem, Rothmanno nul-  
lum. 79. Contradicit Tycho.  
82. Persistit ille. 93. Stat contra  
adhuc Tycho. 97. Rothmannus  
plusculum insistit. 98. Tycho  
penè subiratus pluscula reponit;  
profiteretur tamen nolle se am-  
plius de hoc argumento con-  
testari. 113. Rothmannus quo-  
que. 115. 116. Tycho adhuc. 117.  
& sequ.
- E
- E**ccentricitas Solis, quæ. 99.  
100.
- Eclipses Lunæ Tychoni obseruatæ,  
Anno 1573. 29. Ann. 1577. 49.  
An. 1578. 56. An. 1580. 56. An.  
1581. 59. An. 1584. 69. An. 1587.  
91. An. 1588. 94. An. 1590. 127.  
An. 1594. 153. An. 1595. 155. An.  
1598. 178. An. 1599. Ianuario.  
185. Quantum hæc laboris Ty-  
choni creârit. *ibid.* Eclipsis ob-  
seruata An. 1600. Decembri, post



## INDEX.

- mortem Tychonis. 199. Eclipsis  
 Lunæ obseruata à Mæstlino  
 oriente Sole, & Luna simul cum  
 ipso supra horizontem exstante.  
 127.
- Eclipsis Solis à Tychone primùm  
 visa An. 1560. 5. Quantas Co-  
 nimbriz in Lusitania tenebras  
 creârît ex Clauio. *ibid.* Eclipsis  
 Solis ab eodem obseruata Anno  
 1567. 12. An. 1579. 56. An. 1584.  
 69. An. 1588. 94. An. 1590. 127.  
 An. 1591. 134. An. 1595. 155. Ann.  
 1598. Februatio 178. Quid Ori-  
 gino circa hanc contigerit. *ibid.*  
 An. 1599. 188. An. 1600. Iunio,  
 197. Quid laboris hæc fecerit  
 Tychoni. *ibid.* An. 1601. 200.  
 Quod hæc in Noruegia, cum  
 circulo lucis circum superstite  
 apparuerit, uti & illa Clauij  
 Romæ, An. 1567. causa edisse-  
 ritur. 201. Eclipsis Solis digir. 2.  
 Seruestæ Anhaltinorum, nulla  
 in Huenna an. 1593. 151. Eclipsis  
 Solis totalis à Tychone nulla  
 obseruata, cum id vehementer  
 expetierit. *ibid.*
- Eclipticæ obliquitas Rothmanno  
 habita grad. 23. min. 30. cum ta-  
 men Tycho eam deduxerit ex  
 Land-grauianis obseruationi-  
 nibus grad. 23. min. 31  $\frac{1}{2}$ . 79.  
 82. Eclipticæ obliquitas, seu  
 declinatio maxima. 102. Cur  
 Regiomontanus, Vernerus, Co-  
 pernicus æquo minore tribus  
 minutis habuerint. 65.
- Elias Olai missus à Tychone  
 Fruemburgum, ubi obseruâret  
 Copernicus, ut ibi obseruaret  
 veram altitudinem Poli. 65.
- Deprehendit illam tribus minu-  
 tis maiorem, quàm Copernicus,  
 qui non cauisset refractiones.  
*ibid.*
- Elixiris Tychonis aduersus morbos  
 Epidemicos, imò & aduersus  
 omnes febres, descriptio. 280.  
*et sequ.*
- Emblema Lunæ ad canis latratum  
 respondentis, *nil moror nugas.*  
 139.
- Ephemerides Solares annorum  
 1589. & 1590. ex noua restituti-  
 one. 112. Ephemeris Solaris mo-  
 tus pro annis 1572. 1573. seu eo  
 tempore, quo Noua Stella in  
 Cassiopeia fulsit. 59.
- Epistolarum librum mandare typis  
 cepit Tycho à Låd-grauij mor-  
 te, iuxta adhortationem Râtzo-  
 uij. 147. 148. Cur illum Mauritio  
 Hassæ Land-grauiio dicârît. 158.  
 Hortatur illû vt Parenti vestigiis  
 circa curam rerum cœlestium  
 insistat. *ibid.* Tres Epistolarum  
 libros edere cõstituerat. 159. 160.  
 Solus primus editus. 235.
- Erasmus Reinholdus supputandæ,  
 quàm obseruandi studiosior.  
 Ipsius Quadrans. Non exactè  
 ab eo obseruata Vittebergæ Poli  
 altitudo. 26. Erasmus eius filium  
 Saltfeldiâ transiens inuisit Ty-  
 cho. 35.
- Ericus Brahe, Comes Suecus, Ty-  
 choni moribundo adstat. 208.  
 Interest eius funeri. 263.
- Ernestus Colonienfis Elector, Ty-  
 choni in Aula Imperatoris fa-  
 uer. 169. Rescribit ad Rantzo-  
 uium, ut de accessu Tychonis  
 ad Cæsarem quam-optima spe-

## INDEX.

rer; & ad quid præstandum ipse  
paratus sit. 182.

**F**erdinandus Imperator Rudol-  
pho, & Matthiæ succedit in  
curam Tabularum Rudolphina-  
rum perficiendarum, sed effica-  
ciore liberalitate. 238.

Fixarum aliquot præcipuarum cir-  
ca Zodiacum loca, ita designata,  
vt initio semper factò à Lucida  
Arietis acceptæ distantia, inter  
quatuor, inter sex, inter 8. cir-  
cuitum explentes, adhibito cal-  
culo exhibuerint semper æqua-  
toris circulum ad eò præcisè, vt  
vix pauculis secundis ab eo ab-  
fuerint. 70. 71. Fixarum latitu-  
dines variationem subire, obser-  
uatum à Land-grauiò, Roth-  
mannòque. 79. Multa in ean-  
dem sententiam Tycho. 72. 103.  
Vnum penè Canem majorem  
non posse in eundem ordinem  
cogi. *ibid.* Fixarum à Terra di-  
stantia, visibiles diametri, &  
quot vicibus Terram mole su-  
perent, quæ sunt. 1. 2. 3. 4. 5. Ma-  
gnitudinis; quot superentur, quæ  
sunt sextæ. 107. Fixarum loca se-  
cundum longitudinem, & lati-  
tudinem ex ascensione recta, &  
declinatione obseruatis, cæpta  
restitui, non interuentu Lunæ,  
aut alia fallaci ratione, sed ex  
Venere interdiu conspicua, com-  
paratæque cum Sole; & noctu  
deinceps comparata cum ipsis  
Stellis. 50. 60. 61. 70. Fixas Stel-  
las cur antiqui non plures nu-

merauerint, quàm 1022. cura  
deberent plureis, quàm Tycho.  
104. Is duplicauit numerum ea-  
rum, quæ adnotatæ in Cassio-  
peæ constellatione fuerant. *ibid.*  
Circiter ducentas ad veteres ad-  
jecit. 293. Illarum restitutio pro-  
pter nouam Stellam speciatim  
conscripta. 105. Fixarum 1000.  
Catalogus MS. ad Cæsarem, &  
alios missus. 173. Quis is consen-  
tiat, aut discrepet cum Catalogo.  
800. quæ in Progymnasmatum  
Libro 1. Quis etiam cum aliis  
exëplis eiusdem-met. Catalogi.  
176. 177. 178. 285. Elenchum vide  
297. *et sequ.* In Fixarum 1000.  
restitutarum catalogum Tycho-  
nis ad Rudolphum Præfatio.  
286. *et sequ.* Fixarum restitu-  
tio quantum temporis exigat.  
159. Fixarum XXI. Tabula exhi-  
bens cuiusque Ascensionem, de-  
clinationem, longitudinem, la-  
titudinem, ad finem anni 1585.  
72. Fixarum restitutarum. 800.  
Catalogum, seu Canonicam  
descriptionem inseruit Tycho  
in 1. Librum Progymnasmatum,  
loca longitudinis, latitudinis,  
que referens ad annum comple-  
tum 1600. 104. Fixarum distan-  
tia inter se inuariata ex Hippar-  
cho, & Ptolemæo vsque. *ibid.*  
Motus in consequentia quantus.  
*ibid.* Quid vniuersè circa Fixas  
potissimum præstiterit Tycho  
70. *et sequ.* 292. *et sequ.*

Franciscus Gasneb Tengnagel vnus  
ex Tychonis studiosis, qui illum  
sequuti in Germaniam sunt. 163.  
Discedit in Hollandiam. 181. In

INDEX.

Italiam, 184. Quæstum in Ty-  
 chonis familiam, 191. Gener Ty-  
 chonis, & post ipsius obitum  
 Cæsaris Consiliarius, 151. Lega-  
 tus Bruxellæ, *ibid.* Catus Bar-  
 vvicio, cui dicat secundum Pro-  
 gymnasmatum Tychonis li-  
 brum, 232. Condit carmina de  
 Tychonicis organis, *ibid.*  
 Fridericus II. Daniæ Rex Ty-  
 chonem aliò discessurum suâ  
 munificentia moratur; conce-  
 dit illi Insulam Huennam: re-  
 cipit in se omnes impensas ad  
 ædificia, ad organa, ad cætera.  
 38. Quid annuatim, quid aliunde  
 feudorum, aut beneficiorum  
 in Tychonem contulerit, 48.  
 Moritur, 84. vbi sepultus, *ibid.*  
 Fridericus III. Daniæ Rex virtuti-  
 bus omnibus Rege dignis com-  
 mendatissimus, 254. Tota eius  
 Aula virtute, ac eruditione; eius  
 imitatione, efflorescens, 256.  
 submisè interpellatur, ut gene-  
 rosam Parentis institutum circa  
 exædificatam iam Turrim ad  
 observationem Siderum perficiat.  
 254. 255.  
 Fridericus Hofmannus Keplerum  
 in suo comitatu, ex Styria versus  
 Tychonem deducit, 195. Confici  
 curat Instrumenta Tychonico-  
 rum instar, quæ & Keplero in  
 usum concedit, & opportunè  
 quidem, Tychone defuncto,  
 251. Dicat ipsi Keplerus Tra-  
 ctatum de Noua Stella in Cyeno.  
*ibidem.*

G

Galaxias nouæ Stellæ materias  
 fortè & Cometarum; sen-  
 tentia Tychonis, 149.  
 Galileus Matheseos Professor Pata-  
 uij; orationem illeic inaugura-  
 lem habet, ann. 1592. Decembri:  
 in Tychonis amicitiam à Pinello  
 insinuat, 147.  
 Gellius Sacerides vnus ex Tycho-  
 nis studiosis, 147. Magno adest,  
 & cum eo obseruationem circa  
 Martem peragit, *ibid.* In Hassiam  
 discedit, 95.  
 Georgij Buchanani effigies in Mu-  
 seo Tychonis à Iacobo Rege  
 agnita, 123.  
 Georgius Frommius Longomonta-  
 ni successor in Mathematica  
 Professione, Hafniæ, 240.  
 Georgius Peurbachius Tychoni vir  
 magnus, 295.  
 Georgius Tychonis patruus, & In-  
 gera Oxonia vxor, quantam edu-  
 cationis illius susceperint cu-  
 ram, 3. *Sequ.* Eius mors, 9.  
 Quam Tychoni cara veriusque  
 memoria, 223.  
 Globi varij in inferiore Germania  
 iuxta restitutionem Tychonis  
 confecti, præcipueque à Iacobo  
 Florentio Amsterodamensi, ab  
 ann. 1595. 1597. Globus cælestis  
 diametri orgyialis, seu pedum.  
 6 artificiosè compactus, & à Ty-  
 chone relictus Augustæ, 18. Re-  
 sareitus, & ad transuersionem  
 comparatus, 35. Quo progressu  
 perfectus, & stellis 1900. cum  
 Imaginibus insignitus, cumque  
 inscriptione

## INDEX.

- inscriptione relata ad annum  
 1584. & quare. 140. 155. *ſequ.*  
 Conſtitit Daleris 5000. 157.  
 Tranſlatus Pragam, & Pragâ  
 direptâ, Niessam; qua occasione  
 relatus in Daniam, & in Haf-  
 niensi Academia conſtitutus, no-  
 ua inſcriptione. 252. 253  
 Graduû diuifio in ſingula minuta,  
 & aliquando minorum in de-  
 na ſecunda, ope linearum tranſ-  
 uerſalium, à Tychoe uſurpata  
 in Organis Vraniburgicis. 46.  
 47.  
 Guillelmus Ianſonius biennio cum  
 Tychoe moratus, ij. Varia de eo  
 fando retulit. *ibid.* 29. 131.  
 228.  
 Guillelmus Langius Longomonta-  
 ni, poſt Frommium, ſucceſſor  
 in Mathematica Profeſſione  
 Hafniæ, 240.  
 Guillelmus Haſſiæ Land-grauius:  
*vide* Vvithelmus.
- H
- H**ainzelij fratres, Ioannes Ba-  
 ptiſta, & Paulus, Auguſta-  
 ni, viri inſignes, & parati Ty-  
 choni amici. 14.  
 Helifeus Roëſſinus Tychois Hy-  
 potheſin ( ſuo modo deforma-  
 tam ) ſibi uſurpauit. 91.  
 Henricus Iulius Dux Brunſuiceni-  
 ſis, qui Eliſam Regis Chriſtiani  
 ſortorem duxerat, Tychonem in-  
 uiſit, & ab eo obtinet elegantem  
 Mercurij ſtatuum. 129. Cur Ty-  
 cho in eum indignatus. 228.  
 Henricus Ranzouius interceſſit  
 primùm, conſultique ad litera-  
 rum commercium Tychonem  
 inter, & Land-grauium Haſſiæ.  
 76. 77. Eius filius Gerardus. 77.  
 Diſcedentem ex Dania Tycho-  
 nem inuitat, excipitque Van-  
 desburgi. 166. Curat, vt Colo-  
 niensis Elector literas de meliore  
 nota det ad Cæſarem, & Secre-  
 tarium eius Barvuitium, in Ty-  
 chonis commendationem. 169.  
 Tychonem hortatur ad editio-  
 nem Epistolarum. 91. 92.  
 Hieroglyphicæ figuræ duorû Phi-  
 loſophorum, quorum vnus ſuſ-  
 piciedo deſpicit, alius deſpi-  
 ciedo ſuſpicit. 67. 68.  
 Hieronymus Treulerus, quæ car-  
 mina in gratiam Tychois Pra-  
 gam appulſi condiderit. 187.  
 Hieronymus Vvolphius Petrum  
 Ramum ad inuiſendum Tycho-  
 nem Auguſtæ morantem dedu-  
 cit. 16. Omnes ab Hainzelio in-  
 uitati. *ibid.*  
 Hipparchi effigies penes Tycho-  
 nem. 43. Hipparchus Rhodius  
 occasione Nouæ Stellæ, Fixas  
 omneis enumerauit, & dimen-  
 ſus eſt. 28. 286. Hipparchica  
 Stella inclinationem Monar-  
 chiz Græcorum, & Romanæ  
 incrementum, ex Tychoe præ-  
 ſignificauit. 149.  
 Horariæ Sciothericorum lineæ ſe-  
 gniùs attinguntur, Sole prope Ho-  
 rizontem verſante, ob refra-  
 ctiones; Land-grauij obſerua-  
 tio. 33.  
 Huënz Inſulæ deſcriptio. 39. Quod  
 à Tychois abitu, obituque eius  
 fatum fuerit. 253.  
 Hypotypoſis Mundani Systematis  
 Rr

## INDEX.

à Tychone inserta in librum de Cometa anni 1577. 88. Quando excogitata. 62. 69. 83. Quibus rationibus Hypothesin suam Ptolemaicam, & Copernicam prætulit. 88. Eius representatio (nisi quod Martis distat à Terra minus, quam triente distantia inter Solis orbitam, & Terram) 89. Brevis ipsius descriptio. 90. Questus est Tycho Raymarum Vrsum illam sibi suffuratum pro sua venditasse. 69. 91. 113. Quid de ea sentiat Rothmannus, petit. 97. 98. ille ipsi Copernicam præfert. 99. Tycho instat contra, succensetque. 114. 115. 119.

### I

**I**acobi Augusti Thuani in Tychonem Elogium. 303.  
 Iacobus Bartschius Kepleri generum Soceri librum *Somnium* inscriptum pergit edere, moritur. 239.  
 Iacobus Curtius Procancellarius Cæsareus dictat, mittitque ad Tychonem Priuilegium Cæsareum ad librorum editionem. 125. Quanti Tychonem faceret. *vide fuscè ibid.* & 126. 127. Illius in Mathematicis peritia. 127. Tychonem inuiserat, receperatque se asylum ipsi apud Cæsarem paraturum. 152. Moritur. *ibid.*  
 Iacobus Christmannus reformare quid in Tychonica Solis, ac Lunæ Theoria conatus, à Tychone contemnitur. 139.  
 Iacobus Florentius Artifex, Globo-

rum Amsterodamensis mittit filium ad Tychonem, ut descriptionem Stellarum petat, iuxta quam Globum dictum Tychoenicum, Braheanumque conficiat. Tycho ad editionem Catalogi in librum 1. Progymnasmatum inscribendi remittit. 139. 140. Globos denique conficit. 157.

Iacobus Monauius, ut Tychonem suspexerit. 95. Literas ad Tychonem de Longomontano Lipsiâ discessuro dat. 179. Librum Tychonis de Cometa mirè commendat. 95.

Iacobus Rex Scotiæ uxorem ducit filiam Friderici II. Regis Daniæ: Tychonem inuisit; eruditè cum eo disserit: de Organis, & cæteris varia rogitat: de Copernici opinione agit. 122. Muneribus Tychonem donat. 123. Carmina in laudem ipsius componit: Diploma Priuilegij pro Librorum editione cum Elogio ad ipsum mittit. *ibid.* Ipsius quoque Cancellarius carmina in Tychonis commendationem condit. 124.

Ioachimus Gestrupius, Magnus in Daniæ aula Magister, ut magnitudine animi, sic omni doctrinæ genere perpolitus. 256.

Ioannes Antonius Maginus ad Tychonem scribit. 133. Conficit Thoricæ Copernici obseruatis, non opinioni congruas: Mirè Tychonem suspicit; postulatque ab eo obseruata, quibus vratur, & quæ depradiceret. 134. A Tychone experitus, ut Tabulas con-

## INDEX.

- deret; eiusque excusatio. 203.  
 Dicat Tycho[n]i suam Tetragonicam Tabulam cum insigni Elogio. 140. *et sequ.* Quæ Instrumenta Tycho[n]icorum instar appararit. 140.  
 Ioannes Argolus Systema Tycho[n]is sibi ipsi attribuit. 91.  
 Ioannes Barvvitius Cæsaris Rudolphi Secretarius, nihil non apud ipsum potens. 169. Diplomati Priuilegij pro Tycho[n]is libris subscripsit. *ibid.* Summo beneuolentiæ affectu ipsum excipit. 186. Dicat ipsi Tengnægij Tycho[n]is librum de Cometis. 232.  
 Ioannes Erik[sen] studiosorum Tycho[n]is vnus. 232.  
 Ioannes Georgius Hervvartus Astronomiæ amans. 191. Cum Tycho[n]e per literas agit, ac infinuat se habere supputandi compendium, quales postea fuisse Neperi Logarithmi: Offert ex Bibliotheca Ducis Buariciæ libros. *ibid.*  
 Ioannes Heu[el]ius inquirat de Observationibus Tycho[n]is. 242. Vidisse se illas penes Ludouicum Kepl[er]um Ioannis filium testatur. 243.  
 Ioannes Homelius in fabricandis, tractandisque Organis Mathematicis diligentissimus. 8.  
 Ioannes Iessenius Tycho[n]is amicus, & Vittebergæ hospes. 183. Adest Pragæ mox ab illius obitu. 261. Orationem habet in illius funere. 230. Eiusque Orationis tenor. 259. *et sequ.*  
 Ioannes Kepl[er]us vbi, & quando natus: Eius studia: Mathematicum sub Mæstlino: Vbi primæ eius professio. 180. ad Tycho[n]em scribit occasione missi ad illum Mysterij Cosmographici à se conscripti. 181. Variis literis à Tycho[n]e inuitatus, ad illum ex Styria Benaticam accedit. 195. Pactis conditionibus discedit, familiam quæsiturus. *ibid.* Vt reperit illic Longomontano circa Theoriam Martis occupato occasionem cepit meditando hypothesin, iuxta quam nouennio post commentarios edidit de motibus Stellæ Martis. 195. 196. Cum discessisset, & causâ perscriptâ, cur non rediret, inuitatur denuò nomine Cæsaris, vt cuius esset Mathematicus destinatus; acceditque demùm, sed quartana laborans; vnde nihil arduum per plureis mensibus moliri potuit. 203. Queritur Tycho[n]em sibi parcè nimis sua inuenta promere. 205. Regreditur denuò ex Styria, quod hæreditatis causâ discesserat. *ibid.* Rudolphum salutat, qui ipsum in suum Mathematicum destinat; sed ira tamen, vt sit Tycho[n]i à calculis minister adductus. *ibid.* Tabularum opus aggesto mors Tycho[n]is superuenit. 205. Quæ postrema ab illo verba acceperit. 208. Accingit se Rudolphi iussu ad Rudolphinas Tabulas condendas. 235. Quantum, & quoties conquestus de frustra pulsatis ærarij foribus sub Imperatoribus Rudolpho, Matthia, Ferdinando. 236. Vt

R r ij

## INDEX.

- tandem Ferdinandi iussu omnia stipendiorum residua, & necessaria ad editionem Tabularum obtinuerit. 237. Quid interim ex remora tam diuturna obuenerit. 217. Quam laudandus vir, ob candorem, quod desideretur adhuc aliquid ad Tabularum perfectionem. 238. 244. Observationum Tychois post illius mortem custos. 241. Scribit Hyperapisten, illasque tuetur aduersus Claramontium, & Hortensium. 248. *et sequ.* Ad Comitata Ratisponensia anni. 1630. stipendiorum causam proficiscitur. *ibid.* Illic moritur initio Nouembris. *ibid.*
- I**oannes Mollerus Mathematicus Brandenburgicus, ut Tycho nem coluerit, seseque illi probauerit. 177.
- I**oannes Pena Gallus, defendit primus eandem per spatia caelestia, aëreæque substantiam fusam. 101. Idem Cometas Lunam superiores statuit. *ibid.*
- I**oannes Pratenfis, Hafniensis Academiae Lector, editionem libelli Tychois de Noua Stella suadet, & curat. 22. 23. Praefationem addit. *ibid.*
- I**oannes Regiomontanus, demonstrat ne Cometam anni. 1475. esse sublunarem. 86. Non exturgit, aut libris, sed ex ipso Caelo requirendam esse Astronomiam censuit. 213. 295. Idem Tycho, vnde & ipsius querelæ. *ibid.*
- I**oannes Stephanus Annaliū Daniæ scriptor, Tychoi familiaris. 3.
- I**oannes Vvernerus librum de motu octauæ Sphaeræ edidit, cuius exemplum, nisi à Magino Tycho non habuit. 133.
- I**osephus Scaliger recipit se omne officium erga Hollandiæ Ordines in Tychois gratiam praestitutum. 182.
- I**ouis Stella à Marte occultrata. 128.
- I**ustus Byrgius Land-grauij Automatarius, & ab ipso quasi alter Archimedes habitus. 78. Rationem facillimam contexendarum sinuum Tabularum excogitauit. 145. à Rudolpho Cæsare euocatus. *ibid.*
- K
- K**alendarij Gregoriani reformationem melius se habere, quam aliqui obijciant. 290. 291.
- L
- L** Laurentius Eichstadius Medicus, & Mathematicus Daniscanus communicauit Thema Tychois natalitium ab ipsomet Tycho erectum. 3.
- L**ep Tychois fatuus, ut aliquando vera praesenserit. 230.
- L**ibros Tychois quæ manserint facta. 233. *et sequ.* Quosnam destinarat, & quo titulo condere. *ibid.*
- L**ipsiensis Poli altitudo. 8.
- L**ucidæ Arietis locus exquisitissimè obtentus, & ad finem anni 158. determinatus. 70. Ea potius delecta, quam quæ fuit prima Copernico, ut quasi cæterarum omnium fundamentum stabili-

INDEX.

retur. 59.  
 Ludouicus Keplerus Ioannis filius  
 Medicus cœptam libri Parentis,  
 cui titulus *Somnium*, editionem  
 absoluit. 239. Obseruationum  
 Tychonis post Patrem custos.  
 245. itemque plurium Operum  
 Paternorum ineditorum. *ibid.*  
 Lunæ à Terra distantia, visibilis  
 Diameter, & magnitudo. 107.  
 Lunæ latitudo maxima obserua-  
 ta anno. 1587. grad. 5. min. 15.  
 cum eatenus fuisset habita gra-  
 duum præcisè 5. 91. Causam dicit  
 Tycho, quod ab vsque Ptole-  
 mæo Solaris instar mutata fuerit.  
*ibid.* Lunæ motuum restitutio  
 quantum temporis exigat. 159.  
 103. Lunæ Theoria quanta solli-  
 citudine, & ob quas nouas cau-  
 sas tractata. 179. 183. 185. 193.  
 194. 197. Huius totius Theoriæ  
 summa ex Longomontano ipsius  
 elaboratore. 197. & sequ.

M

**M**ars non in ipsa oppositione,  
 sed antè, vel post, lati-  
 tudine maxima. 152. Quoties in  
 Perigeo tam Eccentrici, quam  
 Epicycli est, tantus apparet, vt  
 pro Noua Stella haberi ab igno-  
 rantibus causâ possit. *ibid.* Mars  
 triente penè Terræ propior, quam  
 Sol à Tychoe obseruatus. 81.  
 134. Martis eccentricitatem a-  
 liam, quam Copernicus, depre-  
 hendit Tycho. 155. Martis Stel-  
 la à Venere occultata. 128. Mar-  
 tis parallaxis studiose inquisita  
 ad determinandum, Copernici-

nè, an Ptolemæi Systema pro-  
 babilis. 62. Ministros à calcu-  
 lis se, & Tychonem ea occasio-  
 ne delusisse. 62. 247.  
 Martinus Hortensius aduersus Ty-  
 chonem scripsit. 248. Respon-  
 sum illi à Keplero. *ibid.*  
 Matthias Imperator succedit Ro-  
 dulpho in curam Tabularum  
 Rudolphinarum perficienda-  
 rum. 236.  
 Mauritius Nassauus Auricus nul-  
 lum non officium Tychoi erga  
 Hollandiæ Ordines pollicetur.  
 181.  
 Mauritius Vvilllemi Hassiæ Land-  
 grauij filius condit, mittitque ad  
 Tychonem carmina in illius  
 commendationem. 143. 144. Pa-  
 rente mortuo, eandem fouet eccle-  
 siasticam curam. 146.  
 Mechanica Tychonis edita. 170.  
 Eorum argumentum. *ibid.* &  
*sequ.* Ipsorum exempla ad Cæsarem,  
 aliosque missa. 173. &  
*sequ.*  
 Melchior Ioëstelius Tychonis con-  
 silio Eclipsin Lunæ anni, 1599.  
 obseruatam euulgat. 185. Quanti-  
 eum moriens Tycho fecerit. 267.  
 Mercurij motuum restitutio quan-  
 tum temporis exigat. 159. Mer-  
 curij Stella in disco Solis vi-  
 sa, obseruataque ex limbo Solis  
 occiduo, cum latitudine Borea  
 min. 6½. excedere, Parisiis an-  
 1631. die 7. Nouembris manè,  
 hora 20. min. 28. 239.  
 Meridianorum differentiam rectè  
 obseruari, perique ex Eclipsibus  
 Lunæ. 83. Quæ Eclipses momē-  
 ta melius discernantur. *ibid.*

R r iij



INDEX.

Michaëlis Mæstlini liber de Cometa anni 1572. à Tycho expensus, cum commendatione Authoris. 85. Item liber de Nova Stella. 109. Kepleri Magister fuit. 130. Tycho nem apud illum magnificat. 181. Quanti ipsum fieri à Principibus desideret Tycho. 226.

N

**N**icolaus Copernicus incomparabilis Tycho ni vir. Quid circa Stellas Fixas infectum reliquerit: quid circa anni quantitatem, & puncta æquinoctialia nõ rectè constituerit. 290. 291. Eius Regulas Parallaxicas dono acceptas quanti Tycho fecerit. 66. 67. Eius hypothesin, cur non probãrit. 86. 119. &c.

Nicolaus Raymarus Vrsus Dithmarsus visam Vraniburgi Hypotheseos Tycho nis delineationem, venditavit ut proprium inventum. 69. 115. Librum maledicentissimum aduersus Tycho nem scripsit. 180. Queritur de eo Tycho. 180. Pragensem eius Professionem Longomontano sponder. 184. Non expectavit Tycho nem Pragæ. 192. Mortuus memoratur. 268.

Noruegi quidam leuibus aëribus ad pedes subligatis ea velocitate supra rupis nube cooperas currunt, ut etiam ceruos assequantur. 138.

O

**O**bservationes Siderum quàm antiquæ, & quo progressu ad Tycho nem vsque. *Prefatione tota.* Observationes à Tycho ne peractæ. *passim.* Quæ ab eo dictæ Pueriles, Iuueniles, Viriles. 170. Locus obseruando idoneus describitur. 171. 172. Borealem Regionem sua habere ad cœlestium obseruationem comoda. *ibid.* Habitãtũ tam Prægæ, quàm Benaticę spicilegium editum à Snellio. 194. Observationes Tycho nis in quot compactę volumina relictae ab eo fuerint. 240. Quæ illas fata post eius mortem manserint. 241. *sequ.* Keplerus præ manibus habuit. 241. Ludouicus eius filius dicit se habere compactas in Codices viij. Reu. A Curtius habere se ait ab Imperatore, ut edantur compactas in Codices xvij. 142. Qui conciliari res valeat. 243. 244. Quorsum exoptandum, ut in lucem edantur. 244. *sequ.* Quæ cautione typis committi pro Kepleri instituto debeant. 241. Ut detrahere illis fidem Claramontius, & Hortensius conari fuerint; & quid responsa Galilæo, & Keplero ( hocque præferim ) tulerint. 247. *sequ.* Olãus Vvormius, Professor Medicus Hafniensis, monumẽta non pauca ad vitam Tycho nis conscribendam communicat. 348. 216. 257.

## INDEX.

- Organorum Astronomicorum Ty-  
chonis numerus, situs, descri-  
ptio. 41. *¶ sequ.* In Mechanicis  
delineatio. 170. à Land-graui-  
anis discrimen. 118. Transla-  
tio è Dania in Germaniam, &  
varia illeic transpositio. 163. 180.  
187. 204. Mortuo Tychone re-  
dimit illa Rudolphus Cæsar ab  
hæredibus 22000. Coronatorum  
251. Sic postea conclusa, ut nulli  
paterent; & Kepleri ea de re  
querimonia. *ibid.* Per turbas de-  
nique Bohemicas diripiuntur.  
202. solusque ille magnus Glo-  
bus Niesâ captâ recuperatur, re-  
ferturque in Daniam. *ibid.*
- Otto Brahe Dominus Knudstor-  
pij, Tychonis Pater. 2. Aegrè tu-  
lit filium Latinis imbui literis.  
4. Moritur. *ibidem.*
- P
- Papyraceum molendinum à Ty-  
chone constructum. 112. 133.  
Parallaxes Solis quantæ. 102. Quæ  
proinde Solis à Terra distantia.  
160.  
Paschalius Mulæus à Tychone co-  
mes filio Tychoni datus, ut a-  
uehi curet in Bohemiam Or-  
gana maiora in Dania relicta.  
193.  
Paulus Vvitichius accessit ad Ty-  
chonem; varia ab illo addidi-  
cit, quæ deinceps, ut sua apud  
Land-grauium venditavit. 58.  
Præscripsit Land-grauius Tycho-  
nicorum aliquot Instrumento-  
rum formam. 77. 117.  
Petrus Iacobi studiosorum Tycho-  
nis vnus, isque fidus, ad Land-  
grauium destinatus. 78.  
Petrus Oxonius Magnus Aulae Ma-  
gister persuadet Tychoni, non  
dedecere nobilem virum quid-  
piam typis committere. 23.  
Petrus Ramus per Germaniam iter  
faciens inuisit Augustæ Tycho-  
nem; demiratus est structuram,  
& usum magni illius Quadranti-  
tis, Tychonis ductu elaborati.  
16. Adhortatus Tychonem est,  
in id eniti, ut Astronomiam sine  
Hypothesibus constitueret. 17.  
Ut Tycho responderit fieri id  
non posse. *ibid.* Locus ex Ramo,  
quo fieri id optauit. *ibid.* Ke-  
pleri exceptio. 18. Alius locus,  
quo meminit Quadrantis. *ibid.*  
Pestem post annum 1563. grassatam  
rerulit Tycho adolescens ad ma-  
gnam, seu Iouis, Saturnique  
coniunctionem, quæ illo anno  
contigit. 8.  
Philippum Appianum Petri filium  
affatur Tycho Ingolstadij. 18.  
Philippus de Ohr Hamburgensis  
Chalcographus, Vvandesbur-  
gum à Tychone euocatur, ut  
ibi suis typis excudat Mechanica.  
169.  
Planetarum omnium, hoc est, tam  
Solis, & Lunæ, quàm Saturni,  
Iouis, Martis, Veneris, & Mer-  
curij, Diameter apparens, Di-  
stantia à Terra mediocris, & Ma-  
gnitudo. 107. Planetas in suis in-  
æqualitatibus spectare motum  
Solis apparentem, Kepleri sen-  
tentia. 196. Quantum temporis  
restituendis singulorum motibus  
exigatur. 159. De singulis, *passim.*

I N D E X.

Polaris Stellæ à Polo distantia an. 1577. quæ fuisset obseruata à Frisio ante annos xxx. 48. Quæ fuerit deinceps. 59. 73. 120. Poli atque aded Æquatoris altitudinem deduxit Tycho ex summa, ac ima Stellæ Polaris altitudine, non ex altitudine meridiana Solis in vtroque Solstitio. 64. Poli altitudo, an in eodem loco progressu temporis varietur. 171. Pragensis Poli altitudo. 188. Progymnasmatum, seu de Noua Stella, Liber quando conscribi cæptus. 99. Quando prælo committi. 103. 112. quàm variè interruptus. *ibid.* Prima duo capita de restitutione Solis, & Fixarum absoluta. 106. Quid capitibus reliquis contineatur. 106. 107. Progymnasmatum Liber prælo commissus interdum à quatuor, quasi initiis processit (Tychoni nempe erat Typographeion proprium) 112. penè iam absoluebatur an. 1590. 121. 133. 135. Libri conclusio. 148. *et sequ.* Vnde, & quantæ moræ. 157. 185. 197. 206. Quando denique, & quomodo absolutus. 233. editus. 234. Prostaphæreses Solis quantæ. 100. Prutenicæ Tabulæ non exquisitè cum Cælo congruentes. 94. Ptolemæi effigies penes Tychonè. 41. Elegiacum in eam Tychonis carmen. 67. Ptolemæum Tycho excusat circa latitudinem Lunæ. 91. Ptolemæus Astronomiz Princeps. 287. Abacû Fixarû Hipparchi insequutus est. 287. Quid potuisset meliùs. 287. 288.

Q

**Q**uadrans magnus, h. e. Radij cubitorum 14. Tychonis ductu Augustæ confectus, & in Pauli Hainzelij horto constitutus. 14. 15. Quæ eo peractæ Obseruationes, tum circa Nouam Stellam, tum circa Augustanam altitudinem Poli. 27. Quæ eius fata. 15.

R

**R**angiferum, Noruegiæ, & Sueciæ animal, tolerare æstatem in Dania, Hassiæque non posse. 137. Rangiferi currum supra glaciem trahunt. *ibid.* Rectangulum Magistrum vniuersæ Matheos, qua occasione dixerit Tycho. 55. Refractio Solis, ex Rothmanno, supra grad. altitudinis xxx. nulla; ad horizontem non ultra quadrantem, aut trientem gradus. 79. Refractiones Solares Tycho quantæ. 101. Solem ob ipsas totum videri supra horizontem, cum totus tamen infrà est. 102. Refractiones esse aliquando, & alicubi maiores, quàm Tycho designet, argui ex Eclipsi Lunæ obseruata Tubingæ à Meßlino, 127. Refractionum effectus in horologiis sciothericis. 35. 36. Refractiones in Hassia maiores, quàm in Dania tuetur Rothmannus. 43. contradicit Tycho, tueturque ex missis obseruatis, parcis. 97. Non terminari

INDEX.

- nari ad xxx. altitudinis gradum. *ibid.* & 113. Refractionum effectus à Land-grauiò obseruatus etiam in Venere, quæ occasura, penè horæ quadrante stataria fuit visa. 71. Refractiones Stellarum quantæ. 105.
- Regiomonti in Prussia Poli altitudo obseruata à ministro Tychonis, dimidio propè gradus maior, quàm Reinholdus Appiano confisus habuisset. 65.
- Regulæ Prolemaicæ Copernici à Ioanne Hannouio per Eliam Olai ad Tychonem missæ. Quantitas Tycho fecerit; Quod carmen illis appenderit. 66. 67.
- Retzia Daniæ familia Braheanæ affinis. 2. Ex ea Petrus Retzius Regius apud Galliæ Regem Orator, ac deinceps Magnus Regni Thesaurarius. 218.
- Rudolphus II. Imperator coronatur. 35. Priuilegium Tychoni cum elogio ad editionem librorum concedit. 124. Tychonem per Corraducium Procancellarium accersit. 192. Digreditur Pragâ Pilsenam, pestis causâ. 183. Regressus Tychonem rursus euocat, humanissimè excipit, fouet, domicilia ipsi, necessariâque omnia prouidet. 186. & seq. Mortuum sepeliri perhonorificè curat. 230. Rudolphinas Tabulas perfici à Kepplero mandat. 135. Moritur. 136.
- Rudolphus Corraducius Rudolphi Imperatoris Procancellarius. 153. 169. Tychonem Pragam Cæsaris nomine accersit. 182. 185. quâ beneuolentiâ eum exceperit. 186.
- S
- Scipio Claramontius aduersus Tychonem librum de Noua Stella; itemque Antitychonem in librum de Cometa scripsit. 148. Galizus ad prius scriptum respondit. *ibid.* Kepplerus ad posterius. 249. 250.
- Sidera obseruata à quàm antiquo tēpore, & quo progressu ad Tychonem vsque, *Prefatione tota.*
- Solis à Terra distantia, visibilis diameter, & magnitudo. 107. Solis motuum restitutio quantum tēporis exigat. 159. Solis eccentricitatem in Progymnasmatibus propositam dimidio minuendam etiam Tychoni agnitam. 147. Solaris cursus restitutus. 59. Solis diameter visibilis obseruata, tam in Apogeo, quàm in Perigeo, & qua ratione. 56. Solis Theoria, seu motuum eius restitutio quando conscribi cœpta. 99.
- Somnium, seu Lunaris Astronomia, Opus Keppleri. 239.
- Sophia Daniæ Regina Friderici II. coniunx, Chymicæ studiosa, bis anno Tychonem inuisit, vt eius laboratorium, operasque contempleretur. 80. Tychoni semper in Aula fauens. *ibid.* Sophia Friderici III. coniunx, ingenuas arteis, & Sapientiam eximie colit. 230. Sophia Tychonis soror Astronomiæ, & Astrologiæ perita. 2. à Rothmanno commendata, vt solertissima, & Philosophica Matróna. 154.

## INDEX.

- Stellaburgum ad meridiem Vraniburgi, eiusque descriptio. 42.  
 Organa in eo constituta. 44. 45.  
 Constructio. 67. Inscriptiones in eo variz. 68.
- Stella Noua in Constellatione Cassiopeiæ, quando primum apparuerit Tychoni. 21. aliis. 24. 25. quousque perdurauerit. 25. Quæ illius species. *ibid.* Eius scintillatio vehemens, & magnitudo initio, quanta Iouis, aut Veneris; ita vt videri interdium poterit. *ibid.* Magnitudinis decrementum. *ibid.* Distantia à Terris, & locus in Aplane, seu inter affixas, ob defectum parallaxeos. 26. 27. 28. Moles. 28. Longitudo, Latitudo, Ascensio, Declinatio. 26. Comparatio cum noua tempore Hipparchi. 28. Sextans, quo in ipsa obseruanda Tycho est vsus. 20. 21. libellus quem de ea, dum adhuc appareret, Tycho scripsit, ac edi est passus. 21. 23. De Noua Stella qui scripsere Authores referuntur, & expendantur. Primò Nouem, qui illam in regione Fixarum statuerunt. Deinde Octo, qui infrà, sed adhuc suprà Lunam. Denique Tredecim, qui infrà Lunam posuere, aut fuere de ea ineptè loquuti. 108. *sequ.* Stellæ materia celestis. 148. Qualis Galaxiæ, cuius in confinio fuit: vbi & quidam quasi hiatus remansit. 149. Efficiens causa aliàs edifferenda remittitur. *ibid.* Non sine energia, & significatione fuit. 149. Recurricularum inuouationem portendit, sed tamen facienda in melius, & cur. 150. Euenta ad regionem Septentrionalem pertinere, & quare. *ibid.* cœptura ab anno 1592. & fore, vt vigeant anno 1592. *ibid.* fore denique, vt à Moskouia incipiant. 151.
- Stellæ Inerantes, *vide* Fixæ. Stellæ Errantes, *vide* Planetæ.
- Steno Tychonis Auunculus, studiorumque ipsius fautor. 3. 10. Concedit illi apud se moranti loca Astronomicis, & Pyronomicis operis idonea. 19. Eius filius Otto. 30. Quàm grata ipsi pròindè Tychoni illius recordatio. 223.
- Steno Tychonis fratrum præcipuus. 2.
- Studiosos Tychonis quæ post eius mortem fata manserint. 232.
- Stylo veteri, seu Iuliano vsus Tycho, quousque Pragam, an. 1599. accessit. Deinceps autem nouo siue Gregoriano. 188. 189.

## T

- T**abula Danicæ à Longomontano confectæ, reputati Tychonice possunt. 239.
- Tabulæ Rudolphinæ à Tychone indigitatæ. 205. Opus Keppleri Cæsaris mandato, ex Obseruationibus Tychonis. 235. vnde, & quoties facta iis perficiendis remota. 235. 236. Absolutæ demum, editæque post 26. annos. 138.
- Tabulæ Tychonice quàm iustiores

I N D E X.

- Prutenicis, probatum ab Origano in Eclipsi Solis. anni 1598. 178.
- Tabularum, vti & hypotheseon pro Planetis singulis condendarum Tychonis sollicitudo. 153.
- Tagonus totus Ericfolmius, Senator Danus, Tychonis ex sorore Sophia Nepos. 2.
- Terram moueri cur improbet Tycho. 88. triplicem eius motum sigillatim impugnat. 119. aduersus responsiones instat. 131. 155.
- Thaddæus Hagecius Cæsareus Medicus, Tychonis amicus ab vltique Rudolphi inauguratione. 35.
- Dialexin scripsit de Stella Noua. *ibid.* Tychonem sollicitat, vt ad Cæsarem quam-primùm accedat, 182. summâ lætitiâ excipit. 186.
- Timocharidis effigies penes Tychonem. 41. Timocharis 200. ante Hipparchum annis Stellas Fixas obseruauit. 186.
- Tobias Gemperlinus Pictor egregius, deductus Augustâ à Tychone in Daniam 35. 42. Tychonem pingit. 83. Obiit Hafniæ, ex peste. 35.
- Tychonis Brahe Astronomi Patria, Parentes, & Maiores. 1. 2. Fratres, & sorores. *ibid.* Tempus natale. 3. Tycho apud Georgium Patrum educatur, literâque primas, & Grammaticam priuatim addiscit. 4. Duodecennis Hafniam à Patruo mittitur, ibique Rhetoricæ, & Philosophiæ operam impendit. 4. Facta illi prima occasio Astronomici studij Eclipsi Solis, & prædictione illius facta in Astrologorum diariis. 5. Ab anno ætatis xij. addiscere Planetarum Theoriam, & Ephemeridum vsum cœpit, *ibid.* Annum assequutus xv. Lipsiam mittitur, studij iurisprudentiæ gratiâ. *ibid.* Pædagogico inuito, & clam ipso Globulum cælestem, & libros Astronomici argumenti habet, ac Asterismis, Planetisque internoscendis inuigilat. Ab anno xvj. vsum Tabularum addiscit, ipsasque, & Ephemeridas non cõgruere cum Cælo deprehendit. *ibid.* E fenestra obseruat Radio sidera, ac in eo clam Præceptore integras nocteis transigit. *ibid.* Et Astronomiam, & cæteras Mathematicas species non alio, quàm in se ipso vltus Præceptore addiscit. 7. Anno xvij. Obseruat magnam Coniunctionem, & solo licet Circino vltus, defectum tamen Tabularum agnoscit. 7. 8. Ab vltique anno xvij. spem restaurandæ Astronomiæ concepit, ac fouit. 7. 9. Post annum xvij. redit Lipsiâ in Patriam, & de peregrinatione instituenda, translato secum Radio, cogitat, 9. 10. Anno xx. currente, Vvittebergam tendit, sed pestis metu repetit Rostochium. 10. 11. Inter peregrinandum Planetarum loca obseruat, delectis 4. Stellis, quæ geminæ in eandem lineam cum Planeta inciderent. 10. Ineunte anno xxi. in nocturno conflictu cum Manderupio Pansbergio bonam nasi partem amisit. 11. Quàm solerter, & concinnè na-

## INDEX.

sum subdititium ex cera, & auro, argentoque conficitur. *ibid.* Incunte anno xxij. celebrem Solis Eclipsin obseruat. 12. excurret in patriam, redit Rostochiū, ibiq; domum deligit obseruando commodam. *ib.* anni partem exigit Vvittebergæ. 13. Ann. xxiv. redit in Patriam, & aliquantisper Hafniæ commoratur. 19. Apparat apud Auunculum, & Obseruatorium pro Astronomia cœlesti, & Laboratorium pro terrestri. *ibid.* Quanta huius cura ipsi fuerit, Quantam in ipsa spem posuerit. 20. Stella interrim Noua, celeberrime in Constellatione Cassiopeiæ sub finem anni 1572. apparet; quam sedulo obseruat. 22. Tycho iterum in Germaniam, Italiamque instituere iter cogitat, sed remora dux, febris, & coniugium. 29. Vxorem plebeciam nomine Christinam suo ex pago ducit. *ibid.* cur plebeciæ sortis vxorem duxerit. 225. 226. Horrante Rege, & precantibus bene multis, prælegit Theoriam Planetarum in Hafniensi Academia. 29. Orationem præhabet. 30. Orationis initium, & conclusio. *ibid.* Summa. 31. in ea Astronomia laudata, defensaque Astrologia, &c. Qua mente. *ibid.* Vere anni 1575. peregrè iterum contendit; in Hassiam primum peruenit; Land-grauiū alloquitur; cum eo obseruat; obseruationes quasdam ab eo habet. 32. Nundinis Francofurtensibus interest: Basileâ delectatur, & de sede in ea deligenda

cogitat; Venetias adit. 34. Augustam petit; Ratisbonam peruenit; vbi adest Rudolphi Imperatoris inaugurationi. 35. Transiit Saltfeldiâ, *ibid.* & Vittebergâ. 36. Redit in Daniam. 37. Vnde iterum discessurus anno 1576. detinetur beneuolentiâ & liberalitate Friderici Regis, à quo obtinuit Huennam Insulam, & omnia ad ædificia, ad organa, vniuersæque ad peragendas obseruationes necessaria. 38. Extruit subinde Vraniburgum, Stellæburgum, & omnigena apparat instrumenta. 39. *sequ.* Obseruat deinceps ibi continenter totis xx. & vno annis 48. *sequ.* Qui Tychoni liberi per id tempus nati. 58. Alit semper Studiosos compluris, qui coadiutores in obseruando essent; eosque proinde etiam edocuit. 47. 48. Impendit Vraniburgi in cultum Astronomiæ ultra Tonnam auri, seu librarum Turonicarum 300000. 48. Tychonis per literas commercium cum Hassiæ Land-grauii cepit occasione Comete anni 1585. 76. 77. Inuisit à Socero Regis, à Regina, &c. 80. Librum de Cometa anni 1577. absoluit anno 1587. 83. 84. Proponit, exponitque in eo Hypothesin propriam Mundani Systematis. 87. Quis eius luctus fuerit ob mortem Friderici Regis; quis metus, ne successor non perinde faueret suis studiis. 84. Spes in quatuor Senatoribus, qui per pupillarem eius ætatem Regnum administrarēt.

## INDEX.

sed in Caesio maximè. *ibid.* Cœpit ab anno maximè 1588. adornare primum librum Progymnasmatum, seu de Stella Noua. 99. Ob Fixarum restitutionem grati animi sensum à Posteris sperat. 105. Adhortatur, illà peractâ, ad cœlestium obseruationem. 106. Nemo post Hipparchum præstitit quod ipse. 105. Anno 1590. à Iacobo Rege Scotia inuisitur. 122. Anno 1591. à Rege Christiano, à quo & proprio torque donatur. 135. Ab eodem tamen anno, de sede mutanda cogitat, quòd iam in Aula à quibusdam sui osoribus ob pensionem ex telonio submurmuretur. 136. Quis eius dolor fuerit ob mortuum anno sequente Landgrauium. 146. Quis rursus ob mortuum ann. 1594. Iacobum Curtium Procancellarium Cæsareum, & cur. 152. Anno 1596. osorum Tychonis inuidia erumpit. 160. Quibus prætextibus in Aula traductus. 161. Vt fuerit ex ordine Regiis beneficiis priuatus. *ibid.* Ososores Tychonis præcipui Aulæ Magister, & Cancellarius. *ibid.* Medici etiam alique, quòd medicamenta gratis largiretur. *ibid.* variè indignèque vexatur. 162. 163. Minora Organa ex Huenna Hafniam transfert. 162. Quidquid etiam rerum mobilium. 163. Sola maiora, affixaque relinquit, & Coloni curæ, fortunæque committit. *ibid.* Anno denique. 1597. totam familiam, suppellectilemque nauì conductitiæ imponit. 163. Discedit ex Dania, & appellit Rostochium. 165. Inuitatus ab Henrico Rantzouio omnia Vvandelburgum, prope Hamburgû transfert. 166. Mechanicam Astronomiæ partem prius cœptam absoluit, typis committit, Imperatori dicat, ad ipsum quasi strenam, & quo sine mittit. 169. *et sequ.* Mittit simul Catalogum 1000. Affixarum Stellarum, cum præfatione, & variis adiunctis, idque initio anni 1598. 173. 174. Longomontanum de reditu sollicitat. 179. 180. ad Keplerum, occasione accepti mysterij Cosmographici, scribit, ipsumque accersit. 181. *et deinceps.* Scribit ad Principem Mauritium Aulæ raicum. *ibid.* Rescribit ad Scalligerum, se ad Cæsarem inuitatum ad eum tendere. 182. Nisi ille bene sit, concessurum se in Batauiam non inuitum. *ibid.* Vvittebergam discedit cum filiis, studiosis, organis. 183. Cur inde Pragam non tam citò petat. 183. Accersitur iterum Pragam ab Imperatore, intercedente Corraducio Procancellario. 185. Eò discedit an. 1599. Humanissimè à Cæsare excipitur, à quo & pensio annua 3000. aureorum fit ipsi rata, præter destinationem feudi: Curtianus ædeis inhabitat, inque ipsis obseruationes instaurat. 187. Quòd non posset Pragæ ob nimiam inuisentium frequentiam commodè obseruare, delegit vnâ ex tribus à Cæsare obla-



## INDEX.

tis, procul ab urbe, arcibus. 186.  
 188. Ea fuit Benachia, seu Benatica, quam & describit. 189. 193.  
 Sollicitus est de euocandis ad se studiosis, & coadiutoribus, præter eos, quos secum habebat. 192.  
 Quæstum mittit reliquam familiam per Tegnagelium; & maiora Instrumenta relicta in Dania per Tychonem filium primogenitum. 191.  
 Kepplerum excipit an. 1600. 145. Expertus varia Benaticæ incommoda, remigrat Pragam; habitat primum in hortis, ædibusque Regiæ adiacentibus; receptaque iam familiam, recipit in ipsis maiora Instrumenta; deinde in ædibus Curtianis in ipsius gratiam à Cæsare redemptis. 204.  
 Recepto Kepplero, serio se accingit ad condendum Tabulas Rudolphinas indigitandas. 205.  
 Incidit Tycho in lethalem morbum, ob retentam in conuiuio urinam. 206.  
 Quis morbi progressus. 207.  
 Quæ viri extrema. *ibid.*  
 208. 271. Moritur demum xxiv. Octobris, an. 1601. 208.  
 Sepelitur in primario Templo, ritu Equestri, ac per-honorificè. 230.  
 259. Oratio funebris habetur à Ioanne Iessenio, illiusque tenor. 259. *& sequ.* Epitaphium. 230.  
 Distichon Chronologicum. 231.  
 Epicedi. 273. *& sequ.* Quantum vixerit. 230. 272.  
 Quæ fata illius familiam, Studiosos, Libros, Obseruationes, Instrumenta, post eius mortem manferint. 131. *& sequ.* Tycho ni quis habitus oris, totiusque

corporis fuerit. 209. 210. Cuiusmodi eius effigies; Quæ gentilia insignia. *ibid.* Qui torques. 83.  
 Quæ & cuiusmodi eius studia humaniora, Astronomica, Astrologica, Chymica. 211. *& sequ.* Qui mores, Religio, Pietas, Gratitude, Beneficentia, &c. 221. *& sequ.* Quædam Elogia. 303.

## P

**V**aldricus Christiani Regis Daniæ filius Nießam in Silesia capit, & inuentum ibi magnum Tychonis Globum reuerti in Daniam curat. 252.  
 Valdricus Megapolensis Dux Regis Daniæ Socer, Elizabetha coniunx, & Regina filia inuisunt Tychonem. 80.  
 Veneris Stella quam appositè assumpta præ Luna ad restitutionem Fixarum. 59. *& sequ.* Veneris apogeion reperit Tycho in initio Cancræ, non in 7. gradu Geminorum. 155.  
 Venus visa vesperi die 21. Februarij, ac deinde mane die 24. eiusdem, scilicet ob magnam latitudinem Septentrionalem. 91.  
 Vincentius Pinellus Parauij degens curat Galileum in Tychonis amicitiam insinuari. 147.  
 Vogelinius, an demonstrarit Cometam sui temporis fuisse sublunarem. 86.  
 Vraniburgicæ arcis descriptio. 40.  
 præcipua domus. 40. 41.  
 Organa in ea constituta. 43. 44.  
 Vraniburgi quæ Poli altitudo. 48.  
 Vraniburgi in Huenna fundatio, pro-

I N D E X.

- motio, perfectio. 56. Quod eius farum à discessu, obituque Tycho- nis fuerit. 253.
- Vvalstemius Meckelburgi Dux, se- dem Keplero Sagani Silesiorum tribuit. 238.
- Vvandsburgum arx Ranzouiana, prope Hamburgum, vbi Tycho è Dania discedens exceptus. 166. ac vbi eius Typis Mechanica pri- mum commissa. 169. 170. Poli altitudo Vvandsburgi grad. 55. min. 36. 177.
- Villebrordus Snellius edidit librū Rothmanni de Cometa anni 1585. cum suo de Cometa anni 1618. 79. Edidit etiam Obserua- tiones tum Hassiacas. 32. 206. tum Tycho- nis Bohemicas. 189. Artexuitque etiam aliquas de Tycho- nis morte circumstantias. 206. 208.
- Vvillhelmi Hassiæ Land-grauij tē- pus natale. 32. Studium rerum cœlestium. *ibid.* Apparatus Or- ganorum ad obseruandum cœle- stia. 32. 77. 79. Obseruationem perficere, quàm ad domus incen- dium accurrere prætulit 33. Fri- dericum Daniæ Regem per eius legatos hortatur, vt Tycho- nis genio, ac studiis fauceat. 37. 38. Agere per literas cum Tychone cœpit occasione Cometæ anni 1585. 76. Quæ fuerit impatien- tia in literis Tycho- nis expectan- dis. 80. Quæ exultatione cum ob acceptas à Tychone literas, tum ob factarū de Cometa Ob- seruationum consensum. 78. E- ius obseruationes de Noua Stel- la expensæ. 108. 109. Itemque de
- Cometa anni 1577. 87. Affixas Stellas. 400. restituir. 83. Dis- crimen à restitutione Tycho- ni- ca. 5. dumtaxat minorum se- cundum longitudinem. Varia de his quinque minutis vltro, citro- que inter Tychonem, & Land- grauium, Rothmannumque e- ius Mathematicum scripta. 81. *Deinceps.* Erat Land-gravius, nisi intercessisset Regis Friderici mors, ad Hamburgensia comitia iturus, ac inde Tychonem in Huenna inuisurus. 96. Disceden- tem ad Tychonem Rothman- num commendat; se iam præ- tate conari quidem, sed non pos- se exsequi, quæ circa cœlestia perueller. 128. A Tychone idem commendatus. 132. De statu Re- gni rogat. 129. Respondet Ty- cho, hortaturque, vt quæ per se non potest, per idoneos artifi- ces præstet. 133. Moritur 146. O- ratio in eum funebris. 158. Ty- chonis ob eius mortem luctus, Epicedium. 146. Dignus Prin- cept, qui inter diuos, Heroasq; scientiæ cœlestis Authores col- locetur. *ibid.*
- Vvolfangus Theodoricus, Archi- episcopus Salisburgensis. 175. Tycho ad ipsum mittit Mecha- nica, & Catalogum 1000. Affi- xarum, cum adscriptis carmini- bus. 175. 176.

Z

**Z**apfemburgum hortus feta- rum Land-grauij. Zapfembur- gensis Equus, quo Land-gravius redimere Tycho- nis Alcen vo- luit. 117.

F I N I S.

Faint, illegible text in two columns, likely bleed-through from the reverse side of the page.

*Errata aliquot corrige, & sic lege.*

**P**ag. 2. versu 6. Abauorum. Pag. 12. v. 25. æstatem. Pag. 13. v. 10. illic. *Ibid.* 23. Eclipsis. Pag. 21. v. 29. habendam. Pag. 23. v. 11. adderet. Pag. 24. v. 9. vertice. Pag. 29. v. 6. *dele in marg.* 1574. v. 17. *scribe in marg.* 1574. Pag. 50. v. 29. scrupuloflorem. Pag. 65. v. 32. 33. promotius. Pag. 67. v. 12. glomeratus. Pag. 81. v. 12. aggreffus. Pag. 83. v. 18. arca. Pag. 85. v. 8. Prutenicæ. Pag. 101. v. 15. Yvalthero. Pag. 102. v. 23. Ascensionum. Pag. 122. v. 12. aduentasset. Pag. 124. v. 3. igniuomos. Pag. 125. v. 10. gnaüter. Pag. 133. v. 12. chartopzo. Pag. 141. v. 12. siderco. Pag. 148. v. 6. possessor. Pag. 158. v. 13. Atlante. Pag. 163. v. 15. iuraque. Pag. 170. v. 9. idoneas. Pag. 175. v. 26. præcedente. Pag. 186. v. 12. voluit. Pag. 195. v. 9. siuc. Pag. 237. v. 4. prodirit. Pag. 242. v. 31. qui. Pag. 278. v. 20. TYCHON.

Faint, illegible text in two columns, likely bleed-through from the reverse side of the page.

NICOLAI  
COPERNICI

Varmiensis Canonici,  
ASTRONOMI ILLVSTRIS

VITAE.





*Non docet instabiles Copernicus aetheris orbis,  
Sed terrae instabiles arguit ille vices.*



NICOLAI COPERNICI  
Varmiensis Canonici,  
ASTRONOMI ILLVSTRIS  
V I T A.

Per PETRVM GASSENDVM.

A D

IOANNEM CAPELLANVM

Amicum suauissimum.



VM me nuper, mi CAPELLANE suauissi-  
me, inuiseres, incidisti casu in folium, quod è  
prælo ad me allatum, comitèrque manu prære-  
ptum, dum occæpisses legere, occurrere ver-  
sus, quos Tycho, acceptis Copernici Regulis,  
quodam veluti entusiasmo fudit. Iis cùm arrisisses, quæ-  
sisti ex me, an-non occasio intercurrisset, qua Tychonis vi-  
tam pertexens, ipsius Copernici vitam synopsi quadam in-  
texerem; scilicet, cùm illius nomen celebre adèd euaserit,  
quis tamen, aut qualis vir fuerit, longè, latèque ignorari.  
Excepi ipse, ne mihi quidem, id vt facerem, venisse in men-  
tem; ac neque videri potuisse occasionem fieri satis com-  
modam; neque non quæ pauca de Viro nota mihi forent, ea  
esse, quæ cuius illius, aliorum vel libros legenti facilè inno-

a ij

4  
*Nicolai Copernici*

tescerent; cùm & mihi iam post exactum ab eius morte factulum, non aliam, aliundéve habere de ipso notitiam daretur. Occurristi huiusmodi libros vix quibusdam paucis esse cognitos; ac me facturum rem & me dignam, & bene multis oppidò gratam, si qualiacúmque mihi forent compta de Copernico, tum conscriberem, tum attexerem, quasi appendicem, ad Tychonis vitam. Obrudi ego occupationes, quarum non esses nescius: adiecique, tamen vellem, non superfore satis temporis, ut, donec quod reliquum erat ex ipsa Tychonis vita, cuderetur, id, quod posebas, peragere, ac facere prælo committendum possem. Tu institisti, & in hac tanta operariorum penuria typographicas operas satis lentè procedere; & repetisti rem esse dignam, cui, occupationibus aliis aliquantisper sepositis, esse ducerem incumbendum. Ne longum morer, cui cisti, ut tibi amico tam bono, viro tam sincero morem gererem: Quare & iam, libris peruolutatis, animum appello ad id, cuius esse suasor voluisti, præstandum.

**N**ICOLAUS COPERNICUS natus est Torunnæ, vel Torunii, vulgò Torn, quod est Borussia nobile, amplumque, ac olim etiam emporio non incelebre oppidum. Ac natum quidem Iunctinus facit anno M. cccc. lxxii. die Ianuarij xix. hora 4. minut. 38. post meridiem: sed eum errare Mæstlinus ait, quòd natus potiùs fuerit anno M. cccc. lxxiii. die Februarij xix. (quæ fuit dies Veneris ante Cathedram S. Petri) hora à meridie 4. min. 48. quod videtur sanè, ob Mæstlini auctoritatem, probabilius. Patri ipsius nomen Nicolaus itidem fuit: Matris nomen cùm ignoretur, fuit ea tamen ex Torunnenfi familia Watzelrodia, soror quippe germana Lucæ Watzelrodij, qui fuit deinceps Episcopus Warmiensis. De quodameius Fratre hoc solum nouimus, quòd Romæ aliquando fuerit, ibique amicitiam cum Georgio Hartmano Norimbergensi inierit. Literas Latinas, Græcasque partim domi addidicit, partim in Aca-

demia Cracouiensi excoluit, vbi & Philosophiæ dedit operam, & subinde etiam Medicinæ; quousque est adeptus Doctoratus gradum. Interim verò, quia à primis annis ardore Matheos magno tenebatur, non neglexit sanè prælectiones Alberti Brudzeuij in eadem Academia Mathematicas arteis profitentis, quem etiam fuit solitus & conuenire, & audire priuatim. Astrolabij vsu, & rationem cum ab eo didicisset, ac iam inciperet Astronomiam penitiùs intelligere, ita fuit florente Regiomontani fama permotus, vt eius vestigiis quam-maximè posset, insistere decreuerit. Fuisse inter eius condiscipulos, eiusdemque laudis quasi æmulos, Iacobus Cobilinius, is qui deinceps Astrolabij declarationem edidit, itemque Vapouius Cantor Cracouiensis, & Nicolaus Schadekius, Martinusque Ilkufius, quibuscum sæpè de Eclipsibus, earumque obseruationibus, ætatis decursu per literas egit. Cùm partem verò omnis Matheos curaret, tum Perspectiua speciatim incubuit, eiusque occasione Picturam tum addidit, tum eò vsque calluit, vt perhibeatur etiam se ad speculum eximie pinxisse. Consilium autem pingendi ex eo cepit, quòd peregrinationem, ac potissimum in Italiam cogitans, in animo haberet, non modò adumbrare, sed graphicè etiam, quantum posset, exprimere quicquid occurreret obseruatu dignum.

Torunnam itaque reuersus, ibique aliquandiù moratus, iter suscepit in Italiam, annum iam agens vigesimum tertium. Stetit se verò primò Bononiæ, ob eruditionem, ac famam eximij viri Dominici Mariæ Ferrariensis, qui ab annis iam duodecim illuc euocatus Astronomiam magna cum laude profitebatur, ac reperisse perhibebatur obliquitatum Eclipticæ medio inter Peurbachium, & Regiomontanum loco, graduum putà 23. & minut. 29. Nec verò difficile fuit in Optimi viri familiaritatem admitti; quandò esse illi gratius nihil potuit, quàm auditorem habere, vt perspicacissimum, sic appetentissimum veritatis. Delectauit autem illum maximè non improbari Copernico suspicionem, qua tenebatur, ne Poli in eodem loco altitudo non tam con-

a iij.



stans foret, quàm vulgò haberetur; quòd ea deprehenderetur à Ptolemæi tempore in omnibus propemodum Italia locis increuisse, ac in Gaditano etiam freto, vbi cùm tempore Ptolemæi Polus Boreus attolleretur gradibus solùm 36. cum quadrante, attolleretur iam-tum gradibus 37. cum duabus quintis; quod ille quidem prodiderat in quodam Prognostico, ante octo annos. Cùm Rheticus autem memoriæ mandârit Copernicum, non tam discipulum, quàm adiutorem, & testem obseruationum doctissimi viri Domini Mariæ fuisse; tum heic reticenda obseruatio non est, quam ipse Copernicus scribit se peregrisse Bononiæ, anno M. CCCC. XCVII. septimo Eidus Martij, post occasum Solis. *Considerauimus enim, inquit, quòd Luna occultatura Stellam fulgentem Hyadum, quam Pallicum vocant Romani: quo expectato, vidimus Stellam applicitam parti corporis Lunaris tenebrosi, iamque delitescens inter cornua Lunæ, in hora quinta noctis (hoc est vndecima, vnâve ante mediam noctem) propinquiorem verò austrino cornu, per trientem quasi latitudinis, siue diametri Lunæ.* Romam postea cùm accessisset, habitus breui vix quicquam minor ipso Regiomontano fuit. Vnde & ille ic magno applausu factus Mathematicum Professor, *In magna, inquit ille, scholasticorum frequentia, & corona magnorum virorum, & artificum in hoc doctrinæ genere docuit.* Ipse autem Copernicus meminit Eclipses Lunaris, quam per id tempus Romæ obseruauit, *Anno nempe Christi M. D. post Nonas Nouembris, duabus horis à media nocte, que lucebat in octauum diem ante Eidus Nouembris.*

Aliquot post annos reuersus in patriam, acceptissimus fuit ob summam peritiam, & candidissimos mores, memorato iam auunculo suo Lucæ Watzelrodio, ad Episcopatum Warmiensem promotus, qui, vt otium illius studiis, & Mathematicis præsertim, consentaneum faceret, adscripsit illum Collegio Canonorum Warmiensem, Cathedralisve suæ Ecclesiæ, quæ arcis instar communita imminet Fruemburgo, non magno alioquin oppido, ad Wistulæ oram, in Borussia sito. Non possedit tamen initio pacificè

fatis eum Canonicatum, vt non semel conquestus est literis conscriptis ad Auunculum in Aula præsertim morantem, vt publicæ rei causam tueretur aduersus Cruciferos, Teutonicosve Equites, qui idcirco illi infensi per Posnaniensia comitia libello famoso ipsum impetierunt. Euasit verò tandem cum suo, tum Auunculi merito possessor pacificus; ac sese exinde ad tria quædam præsertim composuit. Vnum, vt diuinis, quam-maximè posset, interesset Officiis; alterum, vt pro ea, qua erat Medicinæ peritia, nunquam decisset pauperibus, qui suam ipsius implorarent opem; tertium, vt quicquid superesset temporis, impenderet studiis. Heinc semper solitudinem & amavit, & coluit; ac nisi inuitus negotiis, seu Episcopatus, seu Capituli sese non immiscuit. Sed enim, quia quoties rerum agendarum proponebatur aliquid, ea in illo obseruabatur, & ingenij perspicacia, & iudicij maturitas, vt penè semper concedendum in ipsius sententiam foret, idcirco fuit ipsi nonnunquam diuertendum à studiis; idque non modò, vt consultus, ecquid facto opus videretur, diceret; sed etiam vt vices agendo obiret. Vt vno, alteròve exemplo res constet; ecce, cum forent Prutenorum celebranda Grudenti Comitia, delectus fuit vno consensu à Canonicorum Collegio, vt nomine ipsius illis interesset. Varia porrò inter negotia in iis pertractata id non fuit postremum, quod fuit agitatum circa vsum Monetæ, cuius per bella antecedentia imminutus admodum valor, recens adhuc arte Magistri Cruciferorum decreuerat. Destinati fuere eius cognitores ex Senatoribus Prussicis, Polonicisque præcipui, inque eorum conuentu disceptatum fuit, tum qua ratione fieri posset, vt Polonia, Prussia, Lithuania, ceteraque Regi subditæ Prouinciæ tantidem æstimarent, parive pretio, seu valore haberent omnem seu cudentam, seu cusam pecuniam: tum satius-ne foret, monetam pristino valore, an eo, qui iam passim in vsu esset, cedere: tum qui posset argenti copia nouæ cudentæ comparari. Scilicet Mercatores multam, ac penè omnem vim argenti corrogatam conflauerant, inque Lusitaniam, vnde aroma-

ta aucebantur, transportarant; quòd Rex Lusitanus nullis mercibus, sed puro dumtaxat, minimèque signato argento commutationem fieri pateretur. Ac per id quidem tempus negotium deliberari penitùs, absoluique non potuit: sed Copernicus interim Canonem confecit, siue Abacum, computandis omnibus monetarum generibus per omnes Regni Prouincias elocabilibus, iisque reducendis in eundem, communemque valorem; ac Senatores eum asseruarunt, interque acta retulerunt, vt, si daretur fortè extremam operi manum adhibere, haberent quò respicerent, & ne cuiuspiam emergeret aliquid damni, prouiderent.

Aliunde verò, cum vix fuerit, vt Episcopi aut absentes, non illum habere generalem Vicarium, aut presentes non adhibere selectum consiliarium vellent; tum etiam effugere vix potuit, vt vacante Episcopatu (vacauit autem sæpiusculè) non vt generalis Vicarius, sic bonorum Episcopatus Administrator crearetur. Dignum autem est memoratu, cum mortuo speciatim Fabiano de Lusianis Episcopo, Administratoris gereret personam, ferre eum non potuisse, vt Teutonici equites, aulicique varij Ecclesiæ bona iniuste usurpata diutiùs detinerent; sed mandato Regis obtento, ea generosè vindicasse. Nam facti quidem varij insultus, intentaræque minæ varix: verum ille animo infracto suam constanter tenuit viam, id semper defixum in animo habens, vt quidque summa semper fide, integritatèque præstaret. Atque hæc quidem pauca initio attingo, vt insinuem fuisse eum quidem vitæ contemplatiuæ natum; sed non fuisse tamen, idcirco ad vitæ actiones ineptum: & occasiones quidem rerum agendarum non prouocasse, sed oblatas tamen amplexum fuisse, cum detrectare indecorum est visum. Superest itaque, vt partem vitæ ipsius præcipuam, contemplationi videlicet, studiisque deditam prosequamur. Et quia nihil ipsi æquè fuit cordi, ac Cæli, & siderum scientia, quæ illum effecit aded celebrem; age dicamus, quo ordine eam excolendam susceperit, quò demum fecerit prouectam

Principio,

Principio, eum cætera inter, animaduerteret cogi Astro-  
nomos aduersus communem notionem peccare, dum, vt æ-  
quabilem motionem in cælestibus circuitionibus tuerentur,  
non ipsam penes centrum proprium, sed penes alienum (cir-  
culi nimirum Æquantis vocati) desumebant, ac inerteban-  
tur: Neque posse aliunde ipsos rem præcipuam, hoc est,  
Mundi formam, dispositionemque concinnam ex farragi-  
ne illa sua hypotheseon colligere; sed iis perinde euenire,  
ac si quis Pictor manus, caput, pedes, membra cætera,  
optimè illa quidem, sed non vnus corporis comparatione  
depicta adunaret, sicque ex illis monstrum potius, quàm  
hominem compingeret: idèd tædere illum cœpit, quòd  
nulla certior motuum ratio, maiorque partium consonan-  
tia in Machina ab Opifice sapientissimo constituta depre-  
henderetur à Philosophis, qui omnia, ad res vsque mini-  
mas, aded studiosè perferutarentur. Quare eam sibi ope-  
ram sumpsit, vt Philosophorum, Astronomorùmque om-  
nium, quoscumque nancisci liceret, libros peruoluarèt, in-  
dagaturus, quotquot forent excogitata Systemata, disqui-  
siturusque quicquid in iis foret verisimilitudinis, quòd pos-  
set demùm elicere exquisitiorem aliquam, & cælestium mo-  
tuum harmoniam, & partium Mundi symmetriam, quàm  
ea foret, quæ ab omnibus incunctanter admitteretur.

Itaque non multum moratus Homocentricorum Autho-  
res, neque eos, qui aut Solem suprâ Affixas Stellâs euexe-  
runt, aut solam ipsi Lunam supposuerunt, aut variè Erran-  
tium Stellarum sedes commutarunt: magnam imprimis ra-  
tionem habuit duarum opinionum affinium, quarum vnâ  
Martiano Capellæ, alteram Apollonio Pergæo attribuit.  
Et Martianus quidem Ægyptios, aliosque veteres imita-  
tus, Solem inter Lunam, Martemque constituens, existi-  
mauit Mercurium, Venetemque illi, vt centro proprio-  
rum motuum circumduci, ac nunc supra, nunc infra ipsum,  
nunc ad latera fieri. Cùm is verò sineret vt Lunam, & So-  
lem, sic Martem, Iouem, & Saturnum circa Terram, vt  
circa centrum priorum circuituum cieri; Apollonius

Solem delegit, circa quem, vt centrum non modò Mercurius, & Venus, verùm etiam Mars, Iupiter, Saturnus suas obirent periodos, dum Sol interim, vti & Luna, circa Terram, vt circa centrum, quod foret etiam Affixarum, mundi que centrum, mouerentur; quæ deinceps quoque opinio Tychonis propemodùm fuit. Rationem autem magnam harum opinionum Copernicus habuit, quòd vtraque eximiè Mercurij, ac Veneris circuitiones repræsenteret, eximiè que causam retrogradationum, directionum, stationum in iis apparentium exprimeret; & posterior eadem quoque in tribus Planetis superioribus præstaret. Verumtamen pensavit sibi, ne ex posteriore quidem factum satis, quòd Sol habitus præcipuorum corporum Mundanorum centrum, Mundi tamen centrum non fieret; quòdque habitâ pro centro Terrâ, Sol circa ipsam circumductus non motu solùm annuo, sed diurno quoque Planetas circum-raperet, ac distraheret nunc in has, nunc in illas partes.

Cùm nosset verò Pythagoreos ablegasse Terram à centro, & in eo, vt loco nobilissimo constituisse Solem, corporum nobilissimum; idè visus est sibi peruidere quidpiam concinni ordinis, si liceret modò vices commutare, hoc est in centro Solem sistere, & Terram circa Solem ciere. Nam præclare quidem ausos fuisse Nicetam, Echphantum, Heraclidem, & alios, qui, tametsi Terram in centro detinerent, motum tamen illi tribuerunt, quo circa axem proprium, vt Sphæra in torno, gyrata, & circuitionem ab occasu in ortum diem perficiens, diei, noctisque vicissitudinem faceret; ac mobilis primi munere assumpto, & Sphæram Fixarum, & Planetas omnes à motu raptus absolueret, quòd ipsâ conuersâ in ortum, necesse foret Sidera omnia apparere conuersa in occasum; at magnam nihilominus superesse asymmetriæ partem. Quamobrem præclariùs fecisse Philolaum, dum Terram à centro amouens, tribuit ipsi non modò motum diurnum circa proprium axem, sed circumductum etiam annum circa Solem, quo efficeretur, vt percurrento Zodiacum, sub quocumque eius signo ver-

faretur, Sol esse in opposito appareret; sicque loco Solis. Planeta euadens, tam ipsa, quam Mercurius, Venus, Planetaeque caeteri, Solem agnosceret tanquam centrum. Ac prima quidem fronte durum, absurdumque esse videbatur, Terram, à centro diuellere, ipsique motus huiusmodi, ac fortè etiam alium tribuere: verum, quia nòrat fuisse ante se eam libertatem concessam, vt demonstrandis Phænomenis fingi circuli qualeslibet possent; licere sibi existimauit periclitari, num quod confusè sibi animo obuersabatur, ita posset digerere, vt ordo vulgari venustior inter Mundana corpora, eorumque motus inueheretur. Itaque rem variè versando, Terræque motum triplicem, de quo paulò pòst, attribuendo: *Multa, inquit, & longa obseruatione tandem reperi, quòd si reliquorum Siderum Errantium motus ad Terræ circulationem conferantur, & supputentur pro cuiusque Sideris reuolutione, non modò illorum Phænomena inde sequantur, sed & Siderum, atque orbium omnium ordines, magnitudines, & Cælum ipsum ita connectat, vt in nulla sui parte possit transponi aliquid, sine reliquarum partium, ac totius vniuersitatis confusione.*

Atque hæc quidem excogitare, conscribereque ab anno vsque circiter septimo supra millesimum quingentesimum cœpit. Verum, quòd sibi esse non duceret satis, generalem solùm rationem Hypotheseos statuere, & iuxta ipsam Phænomena generatim solùm, perinde, ac iuxta caeteras saluare; sed aueret quoque Hypotheseis speciales sic pertexere, singulorumque motuum periodos ita definire, vt condere exinde posset Tabulas Cælo, præ Ptolemæicis, Alphonsinisque, consentientis: eapropter necessarium censuit obseruationes peragere, quas cum antiquioribus conferens, præcisionem obtineret maiorem. Heinc Ptolemæi imitatione fabrefaciendum Quadrantem duxit, in quo ad lineam meridianam supra horizontis planitiem erecto, & applicito, ac beneficio umbræ à gnomone cylindroide ad centrum infixæ, obseruaretur summa, imaque, hoc est, tam in Solstitio, quàm in Bruma, meridiana Solis altitudo:

quò, vbi esset habitum pro Topicorum distantia, altitudinis vtriusque interstitium, tum altitudo *Æquatoris* in eius medio designaretur, tum Poli altitudo proinde innotesceret, tanquam *æqualis* complemento altitudinis *Æquatoris*. Tamen si verò fabricam instrumenti huius descripsit, eone nihilominus vsus fuerit, non prodidit: fortè quòd satius duxerit hoc alio, quod sequitur, vti. Confecit nempe sibi vocatas *Ptolemaicas Regulas*, *Parallacticumve Instrumentum* ex ligno abiegnò, cuius quæ erat regula longior diuisa erat in designatas atramento particulas 1414. vt scilicet posset denique subtendi angulo recto *Isofcelis*, cuius crura quatuor cubitos longa, habebantur earumdem partium 1000. Confecit, inquam (& sua quidem, vt memorant, manu) quibuslibet Siderum altitudinibus obseruandis, ac speciatim Solis non modò versantis, vt mox est dictum circa *Tropicos*, sed etiam circa *Æquinoctialem*, & vere præsertim, ad habendum illius ingressum in *Arietem*: *Lunæ* quoque, ac potissimum versantis in limite *Boreo*, & tunc quidem, cum is est in *Cancro*, ad venandum maximam illius latitudinem; *Spicæ præterea*, *Reguli*, aut alterius *Fixæ insignioris*, ad obtinendum ipsius à puncto *æquinoctiali* distantiam. *Armillas* ne etiam sibi apparârit, non constat; quoniam tamen si qualeis habere, & quemadmodum sit iis vtendum, vt conficiatur canonica *Fixarum* descriptio, deducat: non tamen iis se esse vsum declarat (vnde & aliam descriptionem, quàm *Ptolemaicam*, aut *Hipparchicam* non proponit) sed cum alicuius *Stellæ*, v. c. *Spicæ*, obtinere voluit longitudinem, non illam est *armillis* venatus, sed deduxit potiùs ex supposita latitudine, ac obtenta declinatione per altitudinem obseruatam. Constantius est debuisse cum sibi apparasse *Astronomicum Radium*, ipsis inter se *Siderum* intercapedinibus obtinendis; & vel ad id quidem, vt posset *Planetarum* loca certis momentis definire. *Keplerus* certè haud abs re in *Rudolphinarum Tabularum* frontispicio depingi curauit in ea columna, cui assidet *Copernicus*, non *Re-*

gulas modò Ptolemaicas, sed Radium quoque supernè appensum; & qui Herbenstreitus Eidylio singularia frontis huiusce descripsit,

*Orzana dilaudat, cruciformem nempe Bacillum,  
Tignaue iuncta, quibus Cælorum ostenta redactus  
In veros veniunt; etsi distantia nostra  
Lumina ludificet, fallatque incautor error.*

Cœpit itaque ex eo tempore habere distantiam inter Tropicos graduum 46. & min. 57. vnâ quintâ minùs: vnde & maximam Declinationem Solis, Eclipticave obliquitatem gr. 23. min. 28. cum  $\frac{2}{7}$ . habuit. Et quia deduxit esse Fruemburgi altitudinem Æquatoris graduum 35. min. 40 $\frac{1}{2}$ , ea de causa habuit Polum illeic altum gradibus 54. min. 19 $\frac{1}{2}$ . Et cum ex iisdem Lunæ, Solisque defectibus Fruemburgi à se, & Cracouiæ, ab illis olim suis condiscipulis, obseruatis, deprehendisset vtrumque locum, itemque Dirrachium Macedoniæ meridiano eidem subesse; idcirco & obseruationes & calculos suos retulit ad meridianum Cracouiensem (ob locum magis celebrem) ipsumque distare ab Alexandrino vna hora Æquinoctiali existimauit. Subinde autem varia à se obseruata ipsemet refert: vt anno M. D. IX. ac biennio pòst, Lunæ Eclipseis. Anno M. D. XII. bina loca Martis; biennio pòst, bina loca Saturni. Anno M. D. XV. locum Spicæ, & autumnale Æquinoctium; & anno insequente Æquinoctium vernum. Anno M. D. XVIIII. locum Martis; & biennio pòst bina Iouis loca, & locum Saturni. Anno M. D. XXI. Lunæ Eclipseis; & anno insequente Lunæ Eclipseis, ac locum Martis. Anno M. D. XXV. iterum locum Spicæ; & insequente locum Iouis, proximóque locum Saturni. Anno denique M. D. XXX. locum Iouis, Coniunctionemque item centalem Veneris cum Luna, ipsamque quarto Eidus Martij, hora 7. min. 34. Mirere, cur nullam heic videas obseruationem circa Mercurium: sed causam ipse refert ad auras, seu vapores, quos illeic loci *Wistula* effundit; itemque ad Sphæræ obliquitatem, quæ *r. vius*, inquit, *sinit videre Mercuriam*. Quanquam ne mutilam hac in

b iij



parte Astronomiam relinqueret, vsurpauit deinceps tres factas circa Mercurium Norimbergæ obseruationes, vnam à Bernardo Walthero, anno M. cccc. xci. & duas à Ioanne Schonero, anno M. D. i v.

Ex hisce ergo, quas & habuit obseruationum præcipuas, aggressus est, ac perfecit Opus sex distinctum Libris, quos *De Orbium Cælestium reuolutionibus* inscripsit, quibusque est, instar Ptolemæi, singula docendo Geometrica methodo, totam Astronomiam complexus. Cùm PRIMVS porrò Liber in duas parteis diuidatur, Posteriore quidem ea exposuit, circa doctrinam Sinuum, siue semissium subtensarum, chordarumve, quæ in soluendis Triangulis tam planis, quàm sphericis necessaria existimauit; at Priore exhibuit generalem Mundi ideam, siue descriptionem, iuxta propriam Hypothesin, in qua motus Terræ, vt diximus, tribuitur. Scilicet, vbi primùm docuit esse Mundum sphericum, Terram etiam sphericam esse, & in vnum globum cum aqua coire; ac insuper motum cælestem esse æqualem, perpetuum, & aut circularem, aut ex circularibus compositum; tum docere aggreditur nondum rem videri confectam, Terra-ne quiescat, aut circulariter moueatur. Nam quod spectat quidem ad reuolutionem diurnam, perinde esse appariturum, seu Astra in occasum ferantur, seu Terra alioquin in Mundi centro existens voluatur in ortum (vt antiquorum nonnulli opinati sunt) neque rem secus se habituram, quàm dum

*Pronehimur portu, terraque, urbisque recedunt.*

Esse aliunde absurdum motum potius tribuere continenti, siue locanti, quale Cælum est, quàm contento, siue locato, cuiusmodi est Terra; & conditionem immobilitatis, quæ nobilior, ac diuinior habetur motu, Terræ potius, quam Cælo assignare; ac motum in orbem denegare Terræ, quæ in orbem formata, paruulaque sit; transferre verò ipsum in Cælum, cuius quæ sit forma, quis finis, cognosci à nobis non possit. Non item esse rem confectam, Terra-ne in ipso Mundi centro, an extra sit; cùm constet ipsam non esse in

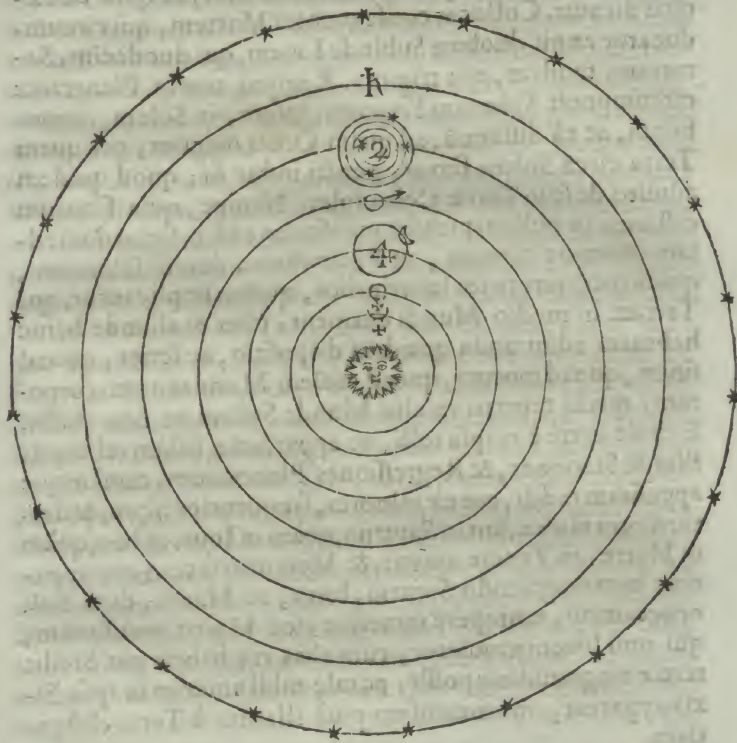
centro motuum Planetarum; & perinde fit, seu ipsa illis, seu illi ipsi adnuant, & abnuant. Aliunde verò, si Solis, ac Terræ vices permulentur, & Soli quies, Terræ motus anniuis, locusque inter Planetas tribuatur (vt rursus quibusdam antiquis est visum) futurum, vt Sol sit perinde appariturus per-lustrare Zodiacum; ortus, occasusque Signorum sint perinde apparituri; apparitura perinde fieri Errantium Stationes, retrogradationes, progressus; & maiore quidem facilitate, præstantiorèque ordine, & harmonia, quàm supponendo oppositum.

Non valere autem, quod deducunt Terram, quia Cæli respectu puncti instar sit, rationem centri obtinere, ac idè esse immobilem: Quippe debere hac ratione solum Terræ centrum esse immobile, neque vllam aliam Terræ partem non imitari motum Cæli; eo modo, quo nulla est pars Cæli tam propinqua Polo, quæ non cum Cælo reliquo pari tempore, & pro spatij quidem ratione, voluatur. Non valere etiam, quod obiiciunt, Terræ, vt graui corpori, non congruere motum alium, quàm rectum, & ad Mundi centrum: Quippe grauitatem esse affectionem non Terræ totius, sed partium eius propriam, qualem Soli etiam, ac Lunæ, cæterisque Astris conuenire credibile fit. Id nimirum, cum grauitas nihil aliud sit, quàm naturalis quædam appetentia à summo Opifice partibus indita, vt in vnitatem, integritatemque totius sese conferant, coeuntes in globi formam. Vnde &, vt partes Lunæ, v. c. versus eius centrum nituntur; ita Terræ parteis versus ipsius centrum niti; neque propterea totam Terram magis rectè ferri in Mundi centrum, quàm ipsam Lunam. Non item valere, quod instant, fore, vt nihil graue in destinatum deorsum locum, Terram (sua circuitione) locum subducente, ad perpendicularum caderet; vtque nubes, & cætera in aère pendentia viderentur semper ferri in occasum: Quippe terrena omnia, qualis est etiam terrenus aër, mistus ex Terræ effluxibus, totius Terræ naturam sequi, atque adè, quæ in aère sunt, vnà cum aère, Terraque generali motu cieri; vt cum-

que aliunde variè moueri, aut quiescere valeant ( prorsus vt qui eadem nauì transferuntur ) speciatim autem decidentia ferri motu composito ex recto simul, & circulari. Non valere rursus, quod vrgent, vni corpori simplici non-nisi vnicum simplicem motum conuenire: Quippe id quidem verum esse de circulari motu competente non toti modo, sed partibus etiam, dum naturali in statu sunt, ac in toto quasi quiescunt: at dum partes vel abducuntur, vel adducuntur ad ipsum totum, sicque in statu naturali non sunt; tum superuenire circulari rectum, ac tam posse simul vtrumque, quàm ægrum, & animal, cohærere. Sicque, dum aliunde Aristoteles distinguit motus à medio, ad medium, circa medium; posse hos motus intelligi non re, sed ratione discretos, eo modo, quo punctum, lineam, superficiem intelligentiâ secernimus. Non demum valere, quod Ptolemæus ait, fore, vt si Terra diurno motu ciceretur, præ vertigine celeritatève insuperabili dissipatum iret: Quippe, si Terræ motus tribuatur, fore eum naturalem, ac toti in compositione optima conseruando congruum: debere autem Ptolemæum id de Cælo magis timere, cui vertiginem tantò immaniorem, quantò Cælum est Terrâ maius, tribuit.

Subinde verò commemoratis variis circa cælestium orbium dispositionem opinionibus, eaque speciatim commendata, quòd Venus, & Mercurius positum in medio Solem circumcurrant; hæcque causa sit, cur digredi ab eo non magis appareant, quàm priorum orbium connexitas ferat, arguanturque adèd suis motibus non Terram, sed Solem, vt centrum ambire; monet posse exinde occasionem sumi coniiciendi Martem, Iouem, & Saturnum non Terræ, sed Soli, vt centro circumcurrere; modò id spatium relinquatur inter Martem, ac Venerem, per quod Terra etiam, cum Luna sua Pedissequa, circumcurrat. Scilicet rationem Canonicam motuum id arguere, ac visibilem etiam magnitudinem, qua arguuntur nobis tam propinqui, cum ipsis, Solique intercipimur, tam remoti, cum Solem ipsis, nobisque interceptum habemus, vt centrum proinde circuitus

circuitus illorum ad Solem, potiusquàm ad Terram, instar  
Veneris, Mercuriique pertineat. Quare & cohærenter eam  
Mundi dispositionem (hocque Systema eius solemne, cele-



brisve Hypothesis est) vt in medio constituat immobilem  
Solem, tanquam ipsius Mundi cor, lucernam, & quasi vi-  
sibilem Deum, qui familiam totam Astrorum circumpo-  
sitam regat. Proximè Solem collocat Mercurium, qui ipsi  
circumducatur tribus prope mensibus: deinde Venerem,  
quæ nouem: tum Terram, quæ duodecim, siue anno vno,  
idque cùm secum deducta Luna, quæ ipsi interim spatio

c

menstruo circumferatur. Mira sanè excogitatio, de qua sibi ipse fuisset gratulatus, si perspexisset, uti deinceps telescopio deteximus, quatuor parvis Lunas Ioui circumferri (ut in schemate apposito representari curauimus) ne quid de cæteris dicatur. Collocat consequenter Martem, qui circumducatur annis duobus; Subinde Iouem, qui duodecim; Saturnum tandem, qui triginta. Regioni autem Planetariæ circumponit Sphæram Fixarum, ipsam, ut Solem, immobilem, ac eâ distantiam, ad quam Orbis magnus, per quem Terra circa Solem fertur, puncti instar sit; quod quidem admitti de solo Terræ globo solet. Nempe, quia Fixarum distantia in nullam prorsus mensuram cadit, fatius ducit illam assumere tantam, ut Phænomena debite saluentur, quam incurrere in tot labyrinthos, quibus implicantur, qui Terram in medio Mundi detinent; cum & aliunde heinc habeatur admiranda quædam dispositio, ac series, quoad situm, quoad motum, quoad molem Mundanorum corporum; qualis reperiri in alio Mundi Systemate non possit. Exinde certè è re ipsa tolli, ac apparentiæ solum relinqui, illas & Stationes, & Regressiones Planetarum; causamque appositam reddi, cur eæ minores, frequentioresque, & diuturniores tamen, sint in Saturno, quàm in Ioue; in hoc, quàm in Marte; in Venere autem, & Mercurio secus; cur apprens item magnitudo Saturni, Iouis, ac Martis, dum Soli opponuntur, tantoperè increseat; sed Martis potissimum, qui tum Iouem æmuletur, cum aliàs vix haberi par Stellis tertiæ magnitudinis possit; ac tale nihil interim in ipsis Fixis appareat, ob immensam putà illarum à Terra distantiam.

Declarat ex ordine treis motus, qui Terræ attribuendi sint, ut saluari omnia Phænomena possint. Primus est Diurnus: quo scilicet Terra viginti quatuor horarum spatio circa suum axem, ac versus ortum, reuoluitur; fitque adeò, ut totum Cælum volui in occasum videatur. Secundus Annuus; quo centrum Terræ promouetur intereà, etiam tendendo versus ortum, seu in Signorum consequentia, inter

Martem, ac Venerem; efficiturque aded, vt Terra reipsa percurrente Zodiacum, Sol percurrere è regione ipsum appareat; hoc est, vt si ipsa in Cancro, v. c. sit, Sole esse appareat in Capricorno; & vbi ipsa ex Cancro transit in Leonem, Sol ex Capricorno transire in Aquarium videatur. Tertium vocat Declinationis, Inclinationis, Reflexionisve axis terreni; quo scilicet axis contra motum centri, seu in præcedentia ita nititur, vt in sui ipsius parallelismo semper continetur: ac efficiatur proinde, vt ipse quoque, qui & reipsa est, eius Æquinoctialis parallelus sibi ipsi semper maneat; ac vt in assumpta Terræ parte, veluti hac, in qua nos sumus, tum dierum, noctiumque inæqualitas, tum vicissitudo tempestatum contingat. Nam, si Æquinoctialis Terræ, ipsiusve planum in Zodiaci plano ferretur, nulla vnquam talis inæqualitas, aut vicissitudo appareret: at quia, si concipiamus axem Mundi, qui transeat per Solem, & terminatus ad Fixarum Sphæram, Polos Mundi ibi constituat, à quibus Mundi Æquinoctialis æqualiter distet; ac si, vbi æquinoctialis Terræ cum Mundi æquinoctiali coaluit, & axis Terræ axi Mundi parallelus fuit, concipiamus, Terra procedente per Zodiacum, non inclinari ipsum, sed quasi reflecti, & manere semper axi Mundi, sibiue ipsi parallelum; æquinoctialemque Terrenum parallelum quoque Mundi æquinoctiali, siue sibi ipsi manere; Quia, inquam, si id concipiamus, efficietur, vt assumpta pars Terræ Solem in alio, ac alio situ videat, & ad vnum Tropicum magis, ad alium minus illustretur; idcirco ea pars dies nunc breuiores, nunc longiores; & nunc hiemem, nunc æstatem obtineat. Fit rursum, vt quia axis Terræ ad Sphæram vsque Fixarum produci intellectus, describet vtrimque annuo circumductu circa Polum Mundi circulum dicto magno Orbi, quem Terra describit, æqualem, & qui tamen, propter immensam Fixarum distantiam, puncti instar sit; ided in assumpto Terræ loco eadem semper Poli altitudo appareat; quoniam seu Terra in Capricorno, seu in Cancro, seu alibi sit, ad idem semper punctum apparens oculus collineet. Fit demum, vt

c ij

Terra existente in Capricorno, non aliæ nobis Stellæ verticales, quàm existente in Cancro appareant; quòd Poli altitudine inuariata manente, manere & alia Cœli puncta inuariata necesse sit: cùm &, si totus ille circulus, orbisve appareat ceu punctum; tantò magis oporteat Tropicorum distantiam, quæ pars illius est, apparere.

Atque hæc quidem est generalis Copernici Hypothesis; neque est necesse, vt ea, quæ specialius libris cæteris edisseruntur, attingamus. Nosse sufficiat, LIBRO II. tradere Copernicum ea, quæ de Doctrina Primi motus non prætercunda existimauit: illud tamen præfatus, *Nemo verò miretur, si adhuc Ortum, & Occasum Solis, & Stellarum, atque his similia simpliciter nominauerimus: sed nouerit nos consueto sermone loqui, qui possit recipi ab omnibus, semper tamen in mente habentes, quòd*

*Qui terrâ vehimur, nobis Sol, Lunaque transit;  
Stellarumque vices redeunt, iterumque recedunt.*

Ad Libri autem calcem caput subiicit de exquirendis Stellarum locis, & Canonicam Fixarum secundum Longitudinem, Latitudinemque descriptionem adhibet: sed ex Ptolemæo nimirum desumptam; nisi quòd quædam vel deprauata, vel se aliter comperta habere, corrigit; & suo modo Abacum, quòd ad Longitudines attinet, inliruit. Cùm illas enim Ptolemæus à puncto verni Æquinoctij, principiove dodecatemorij Arietis deduxerit, deducendas potius Copernicus censuit à Prima Stella Arietis, quòd punctum Æquinoctij continenter mutetur, atque adedò longitudes ex eo numeratæ varientur; cùm Stella Fixa existente, relatæ ad illam longitudes inuariatæ permaneant; ac ad habendum cuiusuis Stellæ longitudinem, distantiamve ab æquinoctio, nihil aliud oporteat, quàm distantiam addere, quæ pro tempore fuerit huiusmodi Arietis Stellæ. Hinc autem, quia talis distantia longitudine huius Stellæ Ptolemæi tempore fuit grad. 6. min. 40. Copernicus Abacum, Canonemve suum non alia ratione confecit, quàm ex cuiusque Stellæ longitudine detrahendo gradus 6. min. 40. Quo pacto Po-

laris, v. g. quæ in Canone Ptolemæi est graduum 60. min. 10. in Copernicæo est 53. 36. Et quæ Spica in illo est 176. 40. in hoc est 170. 6

LIBRO autem TERTIO de Annua reuolutione tractaturus, discrimen inter Annum Vertentem, qui ab Æquinoctio, Solstitiõve est, & Sidereum, qui ab aliquo Sidere fixo defumitur, constituit. Nimirum, ex quo Hipparchus notauit motum quemdam lentum Fixis quoque in ortum, siue in Signorum consequentia tribuendum esse, constitit Solem à Stella digressum, tardiùs ad illam regredi, quàm digressum, v. g. à verno Æquinoctio, in idem æquinoctium, ob promotam intereà aliquantulum huiusmodi Stellam. Et certè, quæ Prima Arietis distabat solum ab æquinoctio Ptolemæi tempore grad. 6. min. 40. quemadmodum dictum mox est, deprehensa est à Copernico, anno M. D. xxv. distare iam grad. 27. min. 21. Cæterum censuit Copernicus, non tam primam Arietis Stellam, & cohærentes reliquas à puncto verni æquinoctij, versus ortum incedere, quàm ipsum æquinoctij punctum, vt à Stella recedere, sic eam præcedere in occasum: Quare & huiusmodi motum non Fixarum Progressionem, sed Æquinoctiorum Anticipationem, seu Præcessionem appellauit. Ex eo autem hunc motum fieri, appareréve docuit, quòd Motus ille Tertius, cuius reuolutio annua quoque sit, non-nihil quotannis periodum centri præoccupet, fiatque adèd, vt æquinoctia anticipare nonnihil, seu in præcedentia regredi videantur. Quia verò ad factas variis sæculis obseruationes attendens, deprehendit hanc Anticipationem inæquabiliter fieri; ac fuere aliunde obseruationes, ex quibus variari ipsius Zodiaci obliquitas deprehensa est; idèd fieri vtrumque censuit ob libratilem, in modum intortæ (penè huiusmodi  $\infty$ ) corollæ, axis deflexionem, quæ illam nunc promoueat, nunc retardet; hanc nunc adducat, nunc abducat, consonantia mirabili. Hisce ergo fusè deductis, fusè quoque exsequitur, quæ spectant ad Theoriam Solis.

Sic verò etiam LIBRO IV. profequitur fusè ea, quæ at-

c. iij.



tinent tum ad generalem Lunæ Theoriam, tum ad specialem doctrinam Eclipscon. Vbi, quamuis Hypotheseis circuloꝝ Lunarium ab antiquioribus diuersas assumat; quod spectat tamen ad generalem cursus Lunæ explicationem, diuersum nihil idcirco habet, quod ipse quoque Lunam Terræ circumducatur, & menstrui Lunæ motus respectu, Terram veluti immobilem habeat; quatenus, licet transferatur, secum nihilominus Lunam transfert, ac reuolutionis illius, quasi immotum centrum manet. Notandum dumtaxat, motum quoque menstruum circa Terram in ortum fieri, & per orbitam quidem ea ratione interfecantem Eclipticam, vt Phases, Eclipses, & cætera omnia per hanc Hypothesin perinde, ac per vulgarem exhibeantur. At LIBRO V. cæterorum quinque Siderum Errantium Theoriam, & secundum quidem Longitudinem ita explicat, vt ex interducta ipsis Terra, Orbium ordinem, magnitudinesque consensu quodam mirabili, certaque symmetria connectat. Illud verò præcipuum est, quod vnico annuo Terræ attributo circa Solem motu, Planetarum Epicyclos, cumque ipsis Stationes, Retrogradationesque tollat, ac Planetis simplicibus motus, qui circa Solem continenter, & absque vlla prorsus repedatione perficiantur, relinquat. Scilicet, quod Terra intra orbis Martis, Iouis, ac Saturni, & velocius quidem, quam eorum quibus transferatur, necesse est, quoties quempiam illorum assequitur, propè eum transit, ipsum ponè faciat, & à tergo deserat; vnde & ille regredi, seu oppositam ire viam appareat: dum procul verò, & quasi è regione incedit, tum ille appareat in eandem viam dirigi: ac dum in iis locis versatur, quibus ille fieri apparet aut ex directo retrogradus, aut ex retrogrado directus, tum idem quasi consistere, fieriue Statarius, seu Stationarius videatur. Quòd verò Terra Veneris, Mercuriique orbis circumeat, & segnius, quam illi circuitiõnem perficiat, necesse est, vt dum respectu nostri ultra Solem transeunt, eandem ire viam, seu in consequentia appareant; & dum citra, in contrarium, seu in præcedentia videantur; sicque vltra directi, ci-

trà retrogradi sint; & dum ex directis retrogradi, aut ex retrogradis directi euadunt, tum quasi directi esse conspiciantur. Dixi hoc Libro explicari Theoriam huiuscemodi Planetarum secundum Longitudinem: quoniam quæ est secundum Latitudinem, ea LIBRI VI. vltimique est argumentum.

Videtur porrò Copernicus hæc omnia adumbrasse, ac penè dicam perfecisse, annum circiter M. D. XXX. ac deinceps nihil aliud, quàm die, vt fit, diem docente, quidpiam addidisse, detraxisse, immutasse; aded, cùm videri potuisset, satisfecisse cæteris: sibi tamen ipsi nunquam satisfactum putauit. Quinquennio certè post, Erasmus Reinholdus, cùm in Peurbachij Theoricis præfaretur, & de Hypothesi Lunæ Ptolemaïca sermonem institueret, verba hæc de Copernico, tacito licet nomine, inseruit. *Tametsi video quendam recentiore, præstantissimum Artificem (qui magnam de se apud omnes concitauit expectationem restituendæ Astronomiæ, & iam adornat editionem suorum laborum) sicut in aliis Astronomiæ partibus, ita etiam in hac varietate motus Lunæ explicanda diè rariè dissentire à forma Ptolemaïca. Tribuit enim Lunæ Epicyclum Epicycli, &c. Illud prætereo, quod deinceps circa Octauæ Sphæræ motum habet, dum, Itaque, inquit, cùm hæc artes iamdiù desiderent aliquem Ptolemæum, qui labentis disciplinas reuocet; spero eum nobis tandem ex Prælia obtigisse, cuius diuinum ingenium tota posteritas non immeritò admirabitur.* Prætereo id, inquam, vt ob factam varietatis motus Lunæ mentionem, obseruem Copernicum in ea exploranda, & ad numeros reducenda studiosè præsertim incubuisse ab anno M. D. XVI. occasione Lateranensis Concilij, in quo fuit rursus agitatum de Reformatione Calendarij negotium, de quo tractatum iam fuerat & in Constantiensi, & in Basileensi Conciliis; & cuius occasione postea Sixtus IV. accersuerat Regiomontanum Romam. Nempe, cùm Patres Lateranenses congregationem quandam ad hoc delegissent, ipsique præfecissent Paulum Middelburgensem, Foro-Sempronicensem Episcopum; is per literas Copernicum consuluit, & vt, pro ea, qua

erat peritia, & industria, operam conferret, vehementer sollicitavit; additis etiam literis amici, collegæque ipsius Bernardi Sculteti eiusdem Warmiensis Ecclesiæ Decani, Scribæque à Concilio delecti. Ac noluit tunc quidem Copernicus quidpiam non satis maturum proferre; sed recepit nihilominus in eo se inuigilaturum, ut quoad posset, negotium eius momenti promoueret. Quare effectum est, ut negotium tunc quoque infectum remanserit, & Copernicus tamen sic se deprehendendis, definiendisque motibus Solis, ac Lunæ addiderit, ut denique potuerit in Operis nuncupatione Pontifici Maximo facta ominari suos labores Reipublicæ Ecclesiasticæ non planè inutiles existuros. Qui certè Mathematici fuere deinceps, pro Decreto Tridentini Concilij, à Gregorio XIII. ad emendationem Calendarij constituti, eius laboribus vsi sunt; ut vel indicat Caput illud, cui, non postremus sanè illorum Christophorus Clavius in sua Calendarij explicatione hunc titulum fecit, *De Periodo Anomalix Equinoctiorum, & inæqualitatis annorum, ex Nicolai Copernici doctrina*. Sanè & quamvis illi Alphonsinam anni formam retinendam censuerint; fecere tamen, quòd ea fuerit reperta, quasi media inter maximam, minimamque, quam diuersis temporibus congruere Copernicus deprehendit.

An hac vero occasione licebit Elogium heic adscribere, quod Vir magnus Capite id antecedente præmisit? *Vnus, inquit Clavius, post hominum memoriam Nicolaus Copernicus egregius nostræ ætatis Mathematicus conferendo diligentissimè suas observationes cum observationibus Hipparchi, Ptolemæi, Albategnij, Alphonsinorum, ausus est, solertia sanè incredibili, adhibitis nouis Hypothesibus, incrementum hoc, & decrementum anni Solaris demonstrare, & anni inæqualitatem ad certam, definitamque normam redigere, inuenitque per calculum ex suis Hypothesibus depromptum, annum Solarem, cum ad maximam magnitudinem excreuit, paullo esse maiorem eo, quem Ptolemæus comperit, dierum nimirum 365. horar. 5. minut. 55. secund. 57. tert. 40. Cum verò maximè decreuerit, paullo minorem esse eo, quem Albategnius reperit,*  
*hoc*

hoc est, dierum 365. minut. 4. secund. 55. tert. 7. ita ut, magnitudo anni Alphonfina media propemodum sit inter maximam, & minimam magnitudinem. His est affine, quod idem habet in suis illis in Sphæram Ioannis de Socro-bosco Commentariis, dum, *Nicolaus*, inquit, *Copernicus*, *Prutenus*, nostro hoc seculo Astronomiæ restitutor egregius, quem tota Posteritas grato semper animo, tanquam alterum *Ptolemaicum* celebrabit, atque admirabitur, conferens suas, &c. Sed hæc quidem post-modum *Clavius*.

Nunc, ut vnum, aut alterum, ex contemporaneis virtutis famæque ipsius testibus proferamus, dicendus sanè cum primis est *Nicolaus Schombergius*, Cardinalis ille *Capuanus*, cuius ad ipsum literas anno M. D. XXXVI. Calendis Nouembribus datas, si in hunc locum inseruerimus, esse operæ-premium potest. Illæ itaque fuere huiusmodi. Cùm mihi de virtute tua, constanti omnium sermone ante annos aliquot allatum esset; cæpi tum maiorem in modum te animo complecti, atque gratulari etiam nostris hominibus, apud quos gloriâ tantâ floureres. Intellexeram enim te non modò veterum Mathematicorum inuenta egregiè callere, sed etiam nouam Mundi rationem constituisse, qua doceas Terram moueri, Solem unum Mundi, adeòque medium locum obtinere: Lunam se unâ cum inclusis suæ Sphæræ elementis inter Martis, & Veneris Cælum sitam anniuersario cursu circum Solem conuertere: atque de hac tota Astronomiæ ratione Commentarios à te confectos esse, ac Erraticarum Stellarum motus calculis subductos in Tabulas contulisse, maxima omnium cum admiratione. Quamobrem, Vir doctissime, nisi tibi molestus sum, te etiam, atque etiam oro vehementer, ut hoc tuum inuentum Studiosis communices, & tuas de Mundi Sphæra lucubrationes unâ cum Tabulis, & si quid habes præterea, quod ad eandem rem perineat, primo quoque tempore ad me mittas. Dedi autem negotium *Theodorico à Roden*, ut isteic meis sumptibus omnia transcribantur, atque ad me transferantur. Quòd si mihi morem in hac re gesseris, intelliges te cum homine tui studioso, & tantæ virtuti satisfacere cupiente rem habuisse. Vale. Et sic quidem ille.

Aliud verò dignum memoratu est, iuuenem cordatum, ac

d

per-eruditum Georgium Ioachim Rheticum, Wittembergæ Mathesin docentem, celebritate illa viri, Hypothesosque eius permotum, Professionem suam dimisisse, illumque in Prussiam conuenisse, ut ipsi adhereret, eiusque discipulum se profiteretur. Factum id anno M. D. XXXIX. idque non infcio memorato Schonero Norimbergæ Professore Matheseos, quem tanquam parentem colebat, & ad quem dedit etiam exitinere literas, quibus recepit se, quamprimùm liceret, significaturum euentus ne fama, & suæ expectationi respondisset. Significauit verò deinceps, ac fecit satistum suis promissis, tum ipsius Schoneri votis, cum mensibus vix duobus, ac semisse elapsis, prolixas ad illum dedit literas, quibus quid, quantumque cõ vsque profecisset, exposuit (vnde & hanc Primam Narrationem dixit, quòd ipsam scribens, alteram se conscripturum promiserit) atque id quidem, licet non-nihil interquieuisset à studiis, partim ob aduersam non-nihil valetudinem; partim, quia inuitatus fuerat à Tidemanno Gylso Culmensi Episcopo, ut vnà cum Copernico ad se Lobauiam accederet, ibique saltem aliquot hebdomadas commoraretur. Non tacendum autem, quòd mox ab initio sic est præfatus; *Principio autem sic statuas. velim, doctissime D. Schonere, hunc Virum, cuius nunc opera vtor, in omni doctrinarum genere, & Astronomie peritia. Regiomontano non esse minorem. Libentiùs autem cum cum Ptolemæo confero, non quòd minorem Regiomontanum. Ptolemæo æstimens sed quia hanc felicitatem cum Ptolemæo Preceptor meus communem habet, ut institutam Astronomie emendationem, diuina adiuuante clementia, absolueret; cum Regiomontanus, heu crudelia fata! antecolumnas suas postas è vita migrarit.*

Ut præteream autem Narrationem totam contineri duobus potissimùm capitibus, quorum vnum est explicatio eorum, quæ à Copernico Libro I I I. edisseruntur (ille enim priores duos prætermittit, quòd de Doctrina primi Motus nihil tradant insolitum; neque item de tribus posterioribus, quòd tum de illis scripturus sit, cum vberius euoluèrit, & cognouerit totum opus) alterum de ductio, ac simul com-

probatio Copernicana Hypotheseos, occasione sumpta ex Sole, de quo Libro illo tertio agitur. Ut istud, inquam, atque adeo præcipuum Narrationis totius argumentum præteream, seligo dumtaxat pauca quædam loca, quibus, quo censu Copernicum Rheticus habeat, palam testatur. Ecce enim, ex. gr. Ego profectò, inquit, Reipub. & studiosis omnibus, quibus D. Doctoris Præceptoris mei labor profuturus est, plurimum gratulor, quòd nos certam diuersitatis anni rationem habeamus. Et rursus. Regnum itaque in Astronomia doctissimo viro D. Præceptoris meo Deus sine fine dedit; quod Dominus ad Astronomicæ veritatis resurrectionem gubernare, tueri, & augere dignetur: Amen. Et cohærenter. Statui tibi breuiter, doctissime D. Schonere, integram tractationem motus Lunæ, & reliquorum Planetarum, quemadmodum Stellarum Fixarum, & Solis conscribere; ut quæ utilitas ex D. Præceptoris Libris ad studiosos Mathematicæ, totamque posteritatem, veluti ex uberrimo fonte promanaturæ sint, intelligas: verum, cum viderem opus impræsentiarum nimis excrescere, peculiarem hac de re Narrationem instituendam duxi. Ac iterum, Interrumpo cogitationes tuas, Clarissime Vir; video enim te, dum causas renouandarum Hypothesum Astronomicæ à Doctore meo, excellenti doctrina, summòque studio indagatas audis, animo tecum cogitare, quoniam tandem apta renascentis Astronomicæ Hypothesum futura sit ratio. Et statim, Proinde, si quispiam ad summum, principalemque finem Astronomicæ sibi respiciendum statuerit, unà nobiscum D. Doctore Præceptoris meo gratias habebit, cogitabitque, & ad se Aristotelis illud pertinere, *ἡ ἀληθὴς ἀνάγκη*, &c. Ac postea. Cum apud te anno superiori essem, atque in emendatione motuum, Regiomontani nostri, Peurbachij Præceptoris eius, tuos, & aliorum doctorum virorum labores viderem, intelligere primum incipiebam, quale opus, quantusque labor esset futurus, hanc Regiam Mathematicarum Astronomicarum, ut digna erat, in Regiam suam reducere, for. namque imperij ipsius restituere: verum, cum, Deo ita volente, spectator, ac testis talium laborum, quos alacri animo & susinet, & magna ex parte superauit iam, D. Doctore Præceptoris meo sim factus; me nec umbram quidem tantæ molis laborum somniasse video. Et mox. Hanc Platonis sententiam

(Deo praeunte inuentam esse) alij aliter fortasse interpretabuntur; Ego verò; cum videam D. Doctorem Praeceptorum meum Observationes omnium aetatum cum suis ordine, seu Indices collectas semper in conspectu habere; deinde, cum aliquid, &c. Proinde, nisi Deus illi pro sua benignitate motus heroicos indiderit, & tanquam manus per incomprehensibile aliàs rationi humanè iter deduxerit, &c. Perpendamus itaque, ut incipimus, & in reliquis Planetis D. Doctoris Praeceptoris mei Hypothesi; ut videamus, an constanti animo, & Deo praeunte, Uraniam ad superos perduxerit, suaeque dignitati restituerit.

Sed hæc ne pluribus consecrè, at texere solum conclusionem iuuat, ex qua liceat intelligi, Copernicum non nouitatis studio, aut ostentandi ingenij causâ; sed rebus ipsis sic exigentibus, aliâ incessisse viâ, quàm veteres, ac Ptolemæum potissimum, quem mirificè semper coluit, illum eminentissimum Mathematicorum appellans, uti & Hipparchum, virum miræ sagacitatis. Illa igitur se hunc in modum habet. Porro velim te de doctissimo viro D. Doctore, meo Praeceptore hoc statuere, tibi que persuasissimum habere, apud eum nihil prius, nec antiquius esse quicquam, quàm vestigiis Ptolemæi ut insistat; nec aliter, ac ipse Ptolemæus fecit, veteres, & se antiquiores multò sequutus. Dum autem in *ἀστρονομία*, quæ Astronomum regunt, & Mathematica se cogere intelligeret, quædam præter voluntatem etiam ut sumeret; satis interim esse putauit, si eadem arte in eundem scopum cum Ptolemæo tela sua dirigeret: etiam si arcum, & tela ex longè alio materiae genere, quàm ille assumeret: at hoc loco illud arripendum, *ἢ ἴσθι ἰσχυροῦ ἢ τῆ ἰσχυρῆ τοῦ μέγιστου ἐπινοοῦναι*. Ceterum, quod alienum est ab ingenio boni cuiuslibet, maxime verò à natura Philosophica, ab eo, ut qui maxime, abhorret D. Praeceptor meus: tantum abest, ut sibi à veterum philosophantium sententiis, nisi magnis de causis, ac rebus ipsis efflagitantibus, studio quodam nouitatis, temerè discedendum putarit. Alia est ætas, alia morum grauitas, doctrinaeque excellentia, alia denique ingenij celsitudo, animique magnitudo, quàm ut tale quid in eum cadere queat: quod quidem est, vel ætatis iuuenilis, vel *τῶν μετὰ ἑποικοῦνται ἐπὶ θεοῦ μὲν* (ut Aristotelis utar verbis) vel ardentium ingeniorum, quæ à quo-

libet vento, suisque affectibus mouentur, ac reguntur: ut etiam, cum uoluptate excusso, quoduis obuium sibi arripiant, & accerrime propugnent. Verum vincat veritas, vincat uirtus, suasque honos perpetuo habeatur artibus, & quilibet bonus suae artis Artifex in lucem, quod proferat, atque in hunc tucatur modum, ut ueritatem quaesuisse uideatur. Neque uero D. Praeceptor bonorum, & doctorum uirorum iudicia unquam abhorrebit, quae subire uult cogitat.

Hæc ex Narratione Prima Rhetici, qui Secundam nec conscripserit, an illa edita uspiam fuerit, an alicubi adhuc delitescat, asseuerare non possumus. Editum dumtaxat, cum hac Prima habemus Borussiae, Prussiae uel Encomium, quod idem conscripsit, unaque Warmia ad Schonerum misit, memorato anno M. D. XXXIX. ac IX. Calend. Octobris. Retinuit uero penes se utriusque exemplum, quod cum insequente anno in Germaniam rediens, transmisisset ex itinere (Gedano, puta, Dantiscoue) in Rhetiam, ad amicum ueterem, ac eruditum uirum Achillem P. Gassarum, ipse Gassarus anno proximo, hoc est M. D. XLI. edi Basileæ utrumque curauit: & facta quidem, Narrationis praesertim Georgio Vogelino Philosopho, & Medico Constantiensi nuncupatione, cuius conclusio est, *Bene mi amice, Vale, & me amando, vulgi hoc in negotio iudicium ride: siquidem non dubium est, quin nouitas ista absque rancore doctis omnibus tum grata, tum uilis aliquando futura sit.* Præterea autem Vogelinum praemisisse hoc ad Lectorem Decastichon.

*Antiquis ignota uiris, mirandaque nostri*

*Temporis ingenia iste Libellus habet.*

*Nam ratione noua Stellarum queritur ordo,*

*Terraque iam currit, credita stare prius.*

*Artibus inuentis celebris sit docta uetustas,*

*Ne modo laus studus desit, honorque nouis.*

*Non hoc iudicium metuunt, linamque periti*

*Ingenij: solus linor obesse petest.*

*At ualeat linor: paucis etiam ista probentur:*

*Sufficiet, doctis si placuere uiris.*

Cum Rheticus uero ex Prussia regrediens aduexisset secum



Tractatum quendam de *Triangulorum tam Planorum, quam Sphericorum lateribus, & angulis*, curauit subinde mandari ipsum typis, idque Norimbergæ, & nuncupatione Georgio Hermano ciui Norimbergenfi facta, cuius postremam partem ecce. *Hi, qui Ptolemæum explicare conati sunt, multa de Triangulis commentati sunt; & optarim certè exstare veteres Menelaum, & Theodosium. Nunc recens prodit lucubratio Regiomontani, sed multò antè, quàm hanc videre potuit Vir Clarissimus, & doctissimus D. Nicolaus Copernicus, dum & in Ptolemæo illustrando, & in doctrina motuum tradenda elaborat, de Triangulis eruditissimè scripsit. Scio tibi admirationi fore hoc scriptum, cum videbis quantas res, quàm artificiosè complexus sit. Vt autem hoc tempore ederem, eo accidit, quòd in enarratione Ptolemæi nobis opus fuit Triangulorum doctrinæ; Tibique eò dedicauit, ut te prouocarem ad edenda, si qua in hoc genere habes, seu vetera, seu recentia. Huc accedit, quòd audio amicitiam tibi Romæ fuisse cum Authoris fratre. Sed tibi, viro doctissimo, non minor est causa, quam hæc, ad amandum Authorem, acerrimum ipsius ingenium, & cum in cæteris artibus, tum maxime in doctrina cælesti eruditio tanta, ut veteribus summis artificibus conferri possit. Ac gratulari huic ætati debemus, tantum artificem reliquum esse, qui studia aliquorum accendat, & adiuuet. Mihi quidem iudico rem nullam humanam contigisse meliorem, quàm talis viri & doctoris consuetudinem. Ac si quid vnquam mea opera in hoc genere Reipublicæ profutura est, ad cuius utilitatem studia nostra referenda sunt, huic doctori acceptum referri volo. Itaque, cum hanc lucubrationem, & ingeniosissimè scriptam esse sciam, & ego eam propter Authoris memoriam magni faciam, velim te hoc munere magnopere delectari. Lucubratiuncula porro hæc fuit deinceps inserta in ipsum Opus Reuolutionum, ad calcem scilicet primi Libri, post Subtenfarum Canonem, & comprehensa quidem Capitibus duobus, quorum prius, hoc est xiii. septem Theorematis; posterius, hoc est xiv. quindecim continetur. Fuit verò attextus huic Tractatulo Canon semissium Subtenfarum, seu Sinuum, eo discrimine ab illo, qui in Opere Reuolutionum est, quòd hic & supputatus sit solum ad Radium partium 100000. & procedat solum per*

dena minuta; ille autem sic supputatus ad Radium partium 10000000 & per singula minuta procedat.

Sed enim verò dicendum iam est de ipsius Operis editione, quæ facta illicò post fuit, & ex qua tam sera intelligi potest, quanta Author fuerit moderatione animi, quòd vix tempore ætatis extremo, viris amicis, eruditisque impensè exigentibus fieri illam assenserit. Non profectò, quòd societati generis humani inuideret, si quid ex ea utilitatis redundare in commune posset; verùm quòd solitus de se nihil magnificè sentire, prouideret aliunde iri bene multos rei nouitate offensum; ac satius esse duceret eum solis amicis, & veri, æquique amantibus rem communicare, ac Pythagoreorum more, quasi per manus tradere, quàm faciendo promiscuam, reliquorum clamores ciere. Certè, cum inter cætera, is fructus exaggeraretur, quem perceptura Ecclesia ex ratione motuum cælestium demonstrata foret; idèò condere Tabulas, quæ præstare rem expetitam possent, quæque proinde in omnium manus peruenirent, non abnuat; verùm id sine fontibus, vnde deriuatæ essent, demonstratis; Alphonsinarum scilicet instar, quæ alia ratione ad nos transmissæ non fuerint. Tametsi id abundè visum cordatis amicis non fuit, maximèque optimo Gysio, cuius quæ fuerint Copernico tandem permouendo rationes, non erit fortè importunum, si Rheticè verbis heic retulero, vnà cum iis, quibus se Copernicus tuebatur; quoniam tametsi futura sit exscriptio paullò fusior, non videtur tamen res posse nimis exquisitè cognosci.

Is ergo Borussiam commendans, ac duos Mecænates precipuos, quos in illa habuit, recensens: *Alter est, inquit, amplissimus Præsul, cuius sub principium mentionem feci, Tidemannus Gysius Episcopus Culmensis. Eius reuerenda Paternitas, cum chorum virtutum, & d. Etrine, quemadmodum D. Paulus in Episcopo requirit, sanctissimè absoluit, ac intellexisset non parum momenti ad gloriam Christi adferre, vt iusta temporum series in Ecclesia, & certa motuum ratio, ac doctrina exstaret; D. Doctorem Præceptorem meum, cuius studia, & doctrinam multis abhiac annis*

exploratam habebat, antè non destitit adhortari, quàm illum ad hanc provinciam suscipiendam impulit. D. Praeceptor autem, cum natura esset conuulsus, & uideret Reipublice quoque literariae motuum emendatione opus esse, facile Reuerendissimi Praesulis, & amici precibus cessit; & recepit Tabulas Astronomicas cum nouis Canonibus se compositurum; neque, si quis sui esset usus, Rempublicam (quod cum alij, tum Ioannes Angelus fecit) laboribus defraudaturum. At quoniam ium olim sibi esset perspectum obseruationes suo quodammodo iure taleis Hypotheseis exigere, quae non tam ienerfura essent hactenus de motuum, & orbium ordine, rectè (ut quidem receptum), creditumque vulgò) disputata, & excussa, quàm etiam cum sensibus nostris pugnatura; iudicabat Alphonsinos potius, quàm Ptolem. cum imitandam, & Tabulas cum diligentibus Canonibus, sine demonstrationibus proponendas. Sic futurum; ut nullam inter Philosophos moueret turbam, vulgares Mathematici correctum haberent motuum calculum; veros autem Artifices, quos equioribus oculis respexisset Iupiter, ex numeris propositis facile peruenturos ad principia, & fontes, unde deducta essent omnia (quemadmodum quoque vsque adhuc doctis elaborandum fuit de vera Hypothesi motus Stellati Orbis ex Alphonsinorum doctrina.) Sic fore, ut doctis liquido constarent omnia; neque tamen Astronomorum vulgus fraudaretur vsu, quem etiam sine scientia solam curat, & expetit; atque illud Pythagoreorum obseruaretur. Ita philosophandum, ut doctis, & Mathematicae initiatis Philosophiae penetrabilia reseruentur,

Pergit Rheticus: Ibi tum Reuerendissimus ostendebat imperfectum id munus Reipublice futurum, nisi & causas suarum Tabularum proponeret, & imitatione Ptolemæi, quo consilio, quæue ratione, quibusque nexu fundamentis, ac demonstrationibus, Medios motus, & Prosthaphoræis inquisierit, Radices ad temporum initia conseruauerit, insuper adderet. Ad hæc, addebat quantum hæc res incommodi, & quos errores in Tabulis Alphonsinis attulerit, cum cogemur eorum placita assumere, ac probare non aliter, quàm ut illi solebant, aut scire, quod in Mathematicis quidem nullum profus habet locum. Porro, cum hæc principia, & Hypotheses tanquam ex diametro cum Veterum Hypothesibus pugnent, vix inter Artifices aliquem

aliquem futurum, qui olim Tabularum principia perspecturus esset, eaque, postquam Tabulae viris, ut cum veritate conscientieis acquisivissent, in publicum proferret. Non hic locum habere, quod sepius in imperiis, ac consiliis, & publicis negotiis fit, ut aliquandiu consilia occultentur, donec subditi, fructu percepto, spem nequaquam dubiam faciant, fore, ut ipsi consilia sint approbaturi. Quantum autem ad Philosophos attinet, prudentiores, & doctiores diligentius seriem disputationis Aristotelicæ examinatos, & perpensuros, quomodo Aristoteles, postquam pluribus se argumentis immobilitatem Terræ demonstrasse credidit, confugiat tandem ad illud argumentum, *Μαθηματικῶν κενὸν τῶν ἀστρονομικῶν ἀποδείξεων*, ὡς ἐστὶν ἐν τῷ 1<sup>ῳ</sup> βιβλίῳ τῆς 2<sup>ης</sup> κεφαλῆς, ὅτι ἀεὶ αὐτῶν ἡ ἀστρονομία ἀποδείξει τὴν ἀκίνησιν τῆς γῆς. Porro hinc secum constituturos, si hæc conclusio præmissis disputationibus non poterit subiici, ne oleum, & operam impensam perdamus, potius vera Astronomiæ ratio assumenda erit. Deinde, reliquarum disputationum apte solutiones indaganda, & recurrendo ad principia, diligentia maiore, parique studio excutiendum, an sit demonstratum, centrum Terræ esse quoque centrum Univerſi; & si Terra in orbem Lunæ elevaretur, quod Terræ partes avulſæ non sui globi centrum adpetituræ essent, sed Univerſi; cum tamen omnes ad angulos rectos superficiei globi Terræ incidant. Præterea, cum Magnetem videamus naturalem motum habere versus Septentrionem, diurnæ - ne reuolutiones, aliique motus circulares Terræ attributi necessario violenti sint. Amplius, utrum possint tres motus à medio, ad medium, & circa medium actu separari, & alia, quibus Aristoteles, ut fundamentis, Timæi, & Pythagoreorum placita refellit. Atque hæc, & huiusmodi secum perpendent, si ad principalem Astronomiæ finem, & ad Dei, & nature potentiam, ac industriam respicere voluerint. Quod si autem docti utique acrius, & pertinacius suis principiis insistere in animo habuerint, decreverintque; monebat Dom. Præceptorem, se fortunam meliorem expetere non debere, quam Ptolemæi huius disciplinæ Monarchæ fuisset, de quo Auerroës, summus aliàs Philosophus, postquam conclusisset Epicyclos, & Eccentricos in rerum natura omnino esse non posse, & Ptolemæum ignorasse, quare veteres motus gyrationis posuissent, tandem pronunciat; Astronomia Ptolemæi nihil est

e

*in esse, sed conueniens computationi non esse. Caterum indoctorum, quos Græci ἀδωρίτοι, ἀμάστοι, ἀφιλοσόφιοι, καὶ ἀγεωμετρικοί vocant, clamores pro nihilo habendos; cum neque istorum gratia ullos viri boni labores suscipiant.*

*Postremò ita Rheticus, His, & alijs multis, ut ex amicis rerum omnium conscis comperi, eruditissimus Præsul tandem apud D. Praeceptorem eucit, ut polliceretur se doctis, & Posteritati de laboribus suis iudicium permissurum. Quare merito boni viri, & studiosi Mathematicum Reuerendissimo Domino Culmensi magnas, iuxta me, habebunt gratias, quòd hinc operam Reipublicæ præstiterit. Atque hæc quidem sunt, quæ videre licet attingi ab ipso Copernico, cum in sua illa Nuncupatione, Præfatione ad Paulum III. Pontificem Maximum, amicos recensens, qui se diù cunctantem, atque etiam reluctantem retraxissent, vbi meminit iam antè citati Cardinalis Schombergij in genere omni doctrinarum celebris; Proximus illi, inquit, vir mei amantissimus Tidemannus Gysius Episcopus Culmensis, Sacrarum, ut est, & omnium bonarum literarum studiosissimus. Is etenim sæpenumerò me adhortatus est, & conuitiis interdum additis efflagitauit, ut librum hunc ederem, & in lucem tandem prodire sinerem, qui apud me pressus non in nonum solum annum, sed iam in quartum nouennium latitasset. Sequitur porrò; Idem apud me egerunt alij non pauci viri eminentissimi, & doctissimi, adhortantes, ut meam operam ad communem studiosorum Mathematicæ utilitatem, propter conceptum metum, conferre non recusarem diutiùs. Fore, ut quantò absurdior plerisque nunc hæc mea doctrina de Terræ motu videretur, tantò plus admirationis, atque gratiæ habitura esset, postquam per editionem Commentariorum meorum caliginem absurditatis sublata viderent liquidissimis demonstrationibus. His igitur persuasoribus, eaque spe adductus, tandem amicis permisi, ut editionem Operis, quàm diu à me petissent, facerent.*

*Itaque, præstato assensu, concinnauit primùm, præfixitque Operi huiuscemodi Præfationem ad Pontificem Maximum, in qua vbi exposuit, quibus rationibus impulsus, reluctatus amicis fuerit; quibus adhortationibus permotus manus dederit; quibus inductus argumentis motum Terræ*

tribuerit: ac se dixit non dubitare, quin ingeniosi, atque docti Mathematici sibi adstipulaturi sint, si, quod hæc Philosophia imprimis exigit, non obiter, sed penitus ea, quæ ad harum rerum demonstrationem à se in hoc Opere adferuntur, cognoscere, atque expendere voluerint: tum postremum hæc subdit: *Ut verò pariter docti, atque indocti viderent, me nullius omnino subterfugere iudicium, malui tuæ Sanctitati, quam cuiquam alteri has meas lucubrationes dedicare; propterea quod & in hoc remotissimo angulo Terræ, in quo ego ago, ordinis dignitate, & literarum omnium, atque Mathematicæ etiam amore eminentissimus habearis; ut faciliè tua autoritate, & iudicio calumniantium morsus reprimere possis; et si in proverbio sit, non esse remedium aduersus Sycophantæ morsum. Si fortasse erunt, qui cum omnium Mathematicarum ignari sint, tamen de illis iudicium sibi sumunt, propter aliquem locum Scripture malè ad suum propositum detortum, ausi fuerint meum hoc institutum reprehendere, ac insectari; illos nihil moror, aded ut etiam illorum iudicium, tanquam temerarium contemniam. Non enim obscurum est Lactantium, celebrem alioqui scriptorem, sed Mathematicum purum, admodum pueriliter de forma Terræ loqui, cum deridet eos, qui Terram globi formam habere prodiderunt. Itaque non debet mirum videri studiosis, si qui tales nos etiam ridebunt. Mathematica Mathematicis scribuntur, quibus & hi nostri labores, si me non fallit opinio, videbuntur etiam Republicæ Ecclesiasticæ conducere aliquid, cuius principatum tuæ Sanctitas nunc tenet. Nam non iam multò antè sub Leone X. cum in Concilio Lateranensi verrebatur questio de emendando Calendario Ecclesiastico, quæ tum indecisa, hanc solummodò ob causam mansit, quòd annorum, & mensium magnitudines, atque Solis, & Lunæ motus nondum satis dimensè haberentur. Ex quo equidem tempore his accuratius obseruandis animum intendi, admonitus à præclarissimo viro D. Paulo Episcopo Sempronensi, qui tum isti negotio præerat. Quid autem præstiterim in ea re, tuæ Sanctitatis præcipue, atque omnium aliorum doctorum Mathematicorum iudicio relinquo. Et ne plura de utilitate Operis promittere tuæ Sanctitati videar, quam præstare possim, nunc ad institutum transeo.*

Deinde Opus, Præfationemque optimo Gysio dedit in

c ij

manus, ac, vt omnia pro libitu exsequeretur, illi copiam fecit. Gysius verò ad Rheticum, cuius & industriam, & affectum nôrat (imò & quicum antè eius discessum sic conuenerat) omnia vno fasciculo, & via quidem tuta in Saxoniam misit. Ille autem ratus editionem meliùs, quàm Norimbergæ non posse fieri, quòd tamen ipse & præfens adesse, & operis præesse non posset, haberet tamen ea in vrbe, & sui amanteis, & eruditos, clarosque viros, Schonerum, Osiandrum, & alios, qui in se lubentes eam curam reciperent; idcirco rē illeic peragi curauit. Andræas porrò Osiander fuit, qui alacriter id munus suscepit; ac proinde non modò operarum inspector fuit, sed Præfatiunculam quoque ad Lectorem (tacito licet nomine) de Hypothesibus Operis adhibuit. Eius in ea consilium fuit, vt, tametsi Copernicus Motum Terra habuisset, non solùm pro Hypothesi, sed pro vero etiam placito; ipse tamen ad rem, ob illos, qui heinc offenderentur, leniendam, excusatum eum faceret, quasi talem Motum non pro dogmate, sed pro Hypothesi mera assumpsisset; *Est, inquit, Astronomi proprium historiam motuum caelestium diligenti, & artificiosa obseruatione colligere: deinde causas earundem, seu Hypotheses, cum veras assequi nulla ratione possit, qualeiscumque excogitare, & confingere, quibus suppositis, iidem motus ex Geometriae principiis, tam in futurum, quàm in præteritum rectè possint calculari. Horum autem vtrumque egregiè præstitit hic Artifex; neque necesse est eas Hypotheses esse veras, imò ne verisimiles quidem: sed sufficit hoc vnum, si calculum obseruationibus congruum exhibeant.* Fuit verò & in hunc sensum inuulgatum hoc distichon.

*Quid tum, si mihi Terra mouetur, Solque quiescit,  
Ac Cælum? Constat calculus inde mihi.*

Cæterùm editio perfecta iam erat, illiusq; exemplum Rheticus ad ipsum mittebat, cum ecce, vt optimus Gysius ad ipsum Rheticum rescripsit, qui Vir fuerat tota aetate valetudine satis firma, laborare cœpit sanguinis profluuio, & insequuta ex improviso paralyfi ad dextrum latus. Per hoc tempus memoria illi, vigorque mentis debilitatus. Habuit

nihilominus, vnde ad hanc vitam & dimittendam, & cum meliore commutandam se compararet. Contigit autem, vt eodem die, ac horis non multis, priusquam animam efflaret, Operis exemplum ad se destinatum, sibi que oblatum, & viderit quidem, & contigerit; sed erant iam tum aliæ ipsi curæ. Quare ad hoc compositus, animam Deo reddidit, die Maij xxiiij. anno M. D. XLIII. cum foret tribus iam mensibus, & diebus quinque septuagenario maior. Atque huiusmodi quidem Vita, huiusmodi Mors Copernici fuit.

NUNC, cum de eius facie, corporisque habitu superesset quidpiam dicendum; nihil tamen licet iam nobis aliud, quam exhibere ipsius effigiem, cuiusmodi expressa habetur inter virorum illustrium, quæ apud Boissardum sunt cælatæ, icones. Curavi solùm ipsi appingi diploidem pelliceam, qualem se obseruasse Bullialdus noster memorauit in ea effigie, quæ Argentorati visitur, qua Ecclesiæ parte celebre horologium machinale exstat, qualemque eximius Berneggerus, qui ante annos plus minus triginta aduehi ex Prussia effigiem procurauerat, repræsentari voluit in fronte Galileanorum Dialogorum, cum illos, postquam latinitate donauit, primùm edidit. Huic sanè, quam exhibeo, non malè congruere videtur, illud Nicodemi Frischlini carmen,

*Quem cernis, viuo retinet Copernicus ore,  
Cui decus eximium formæ par fecit imago.  
Os rubeum, pulcrique oculi, pulcrique capilli,  
Cultraque Apellæas imitantia membra figuras.  
Illum scrutanti similem, similemque docenti  
Aspiceres, qualis fuerat, cum Sidera iussit,  
Et Cælum constare loco, Terramque rotari  
Finxit, & in medio Mundi Titana locauit.*

Nescio verò an sperandum sit, vt similis quoque sit illi, quàm pinxisse olim sua ipse manu dicitur, & qua donatus Tycho ipsam in Museo Vraniburgico collocauit, cum his subscriptis carminibus.



*Æthere sublimi Terram, comitante Diana,  
 Currere, ne Phœbus post-modò pellat equos.  
 Ipse sed in Mundi medio, folioque quiescens  
 Regali, iubeat quomodo Olympus eat.  
 Nil tamen, ut terras habitantibus inde nouetur,  
 Annus eat paribus, noxque, diesque rotis.  
 Nunc vaga commodius voluantur sidera in orbem;  
 Multus is, & vastus nil Epicyclus agat.  
 Quòd stent, quòd repedent, tardèque, citòque recurrant:  
 Vnica nam cunctis Terra voluta dabit.  
 Ille, vel inuita, tantos Copernicus ausus  
 Qui tribuit Terra, corpore talis erat.  
 Cur non ingenium potiùs depingitur, inquis?  
 Parte aliqua Cœlo pingitur ingenium.  
 Parte aliqua terris, quamuis Cœlumque, solumque  
 Tam magno ingenio par, nec utrumque fiet.  
 At corpus, dices, spectatur imagine solum  
 Dimidia, haud tanto sufficiente viro:  
 Scilicet is, totam qui gessit in Æthera Terram,  
 Tota nec hunc totum Terra vel ipsa capit.*

Quibus postremis versibus egregiè allusit ad id, quod effigies huiusmodi partem corporis superiorem solum exhibebat. Prætereo autem distichon, quod sub alia intra hypocaustum Stellæburgi in hunc modum habuit:

*Curriculis tritis diffise, Copernice, Terram  
 Inuitam Astriferum flectere cogis iter.*

Cùm dicendum quoque quidpiã videretur de eius Studiis, ac moribus; vix tamen etiam quidquam aliud, quàm quod ex deductis intelligitur, memorare in promptu est. Par est nimirum reputare, præceptum eius studium in scientiis Mathematicis, sed Astronomia præsertim fuisse, in qua quid valuerit dicere superfluum, exstante præsertim illo Opere, in quo vno (vt de Persio dictum) sapiùs, quàm in tota Amazonide Marsus, memoratur. Quanquam attexere adhuc iuvat, quòd Rheticus præfando in nouas (ac anni supra millesimum quingentesimum quinquagesimi primi) Ephe-

meridas, occasione eorum laborum, quos amore Astronomiæ immensos exantlârat, habet, dum illius causâ, *Septentriones*, inquit, *subij*, & inde contrario tractu in *Italiam* contendit, ubi puer aliquando cum meis fueram, quia fama erat de quibusdam eximia; sed ab his, quantumvis celebribus, non multum adimenti allatum fuit studiis nostris. In *Prussia* ea didici, atque percepi de præclarissima arte *Astronomiæ*, dum versor apud summum Virum *Nicolaum Copernicum*, quibus laborandis, augendis, ornandis, ut neque vita, neque opera unius sufficere possit; ita me procurante iam habent ab ipso Authore studiosi earum artium ea absoluta, atque edita, in quibus utiliter, & splendide exercentur. Quod insuper autem restatus ad *Schoënerum Reticum* est, fuisse *Copernicum* in omni genere doctrinæ versatissimum, id confirmat quidem, quod prodidit *Gysius* de illius in *Græcis*, *Latinisque* literis, ac *Physicis* rebus peritia; at cum *Physicum* studium *Mathematico* suffulciret, tum cætera, quæ ad humaniorem literaturam attinent, videntur solum illi fuisse quasi oblectamenta varia, ad quæ animum per grauiiores illas, profundioresque meditationes quasi defessum, diuerneret. Quod addit verò *Gysius* eum fuisse quasi alterum *Æsculapium* in *Medicina* habitum: id interpretari sic decet, quod singularia quædam remedia & probè calleret, & ipse pararet, & fecelicer adhiberet, ea erogando in pauperes, qui ipsum idcirco ut numen quoddam venerarentur; nam publicè quidè alioquin *Medicinam* facere, id præter ipsius institutum fuit. Præterea, quæ varia edisserere per *Epistolas* eruditas potuit; quarum dicitur satis magna copia fuisse nuper præ manibus præclaro viro *Ioanni Broscio Professore* *Altronomo* in *Academia Cracouiensi*. Is-ne aliquas ediderit, cum mihi non constet; desiderârim saltem illam, quam de *Motu Octauæ Sphæræ* scripsisse fertur ad *Cantorem Cracouiensem Vapouium*, vnum scilicet ex veteribus condiscipulis, & amicis, quorum superius meminimus.

Quod attinet verò ad *Mores*, reputare etiam par est, quàm bonus, quàmque humanus fuerit, vel ex insigni beneuolentia, pectorisque quasi effusione, qua complexus

Rheticum est, cuiusque aded extollendæ, ille facere nunquam finem potuit. Ac visus est quidem nonnullis austerior; sed duplici nempe quadam occasione. Vna, quod tempus terere in rebus nihili non ferret, ac idcirco omnem consuetudinem, & confabulationem non seriam, nulliusque frugi auersaretur; neque, si in talem incurrisset, ipsi se præberet attentum; vnde & necere amicitiam, nisi cum viris serijs, eruditisque numquam potuit. Celebrantur autem inter illos præcipui, tum memoratus sæpe Gylus, Culmensis Episcopus, cuius iam ante Rheticus virtutem commendatam fecit; tum Ioannes Dantiscus Episcopus Warmiensis, vnus ex auunculi Lucæ successoribus, qui omni literarum genere excultus, ipsum, donec vixit, & maximi fecit, & summoperè amauit: obierat verò quadriennio antè, quàm eò accederet Rheticus. Altera, quod cum probitatis, fideique antiquæ foret, ius, & æquum rigidè tueretur, & deflecti ab eo nec metu, nec vi, nec prece, nec pretio vllatenus posset: vt intelligi vel ex eo licet, quod superius est insinuatum, cum de infracta eius mente circa bona Ecclesiæ ab iniustis, potentibusque vsurpatoribus vindicanda. Cum generosè porò minas, technasque cæteras istorum pro nihilo habuerit, tum ad eam maximè non attendit, qua ij suscitârunt Ludi-magistrum Elburgensem, qui exhibitâ publicè comediâ, illum, vt Aristophanes olim Socratem, traderet, ac omnibus jocis, & scommatibus ob illam de motu Terræ opinionem, faceret multitudini exhibandum. Sanè verò, cum idem posset, quod olim alius dicere, *Nunquam volui populo placere; nam quæ ego scio, non probat populus: quæ probat populus, ego nescio*: perspecta nihilominus illius virtus aded fuit, vt ipse potiùs Comicus exhibitatus fuerit, & in bonorum interim incurreret indignationem. Visus aliunde, habitusque aliquibus Copernicus fuit vt nouitatis studiosior, sic vanæ gloriæ appetentior: verùm sufficere ad hoc debent, quæ iam antè audiuius commemorantem Rheticum, de veneratione, ac studio, quo profequutus est antiquos; tanto profectò, vt ab ipsis, nisi ob causas

causas grauiſſimas, ac rebus ipsis efflagitantibus, eſſe diſcendendum putãrit; adedò proinde, vt heic ſufficiat verba illa repetere; *Alia eſt ætas, alia morum grauitas, doctrinæque excellentia; alia denique ingenij celiſtudo, animique magnitudo, quàm vt tale quid in eum cadere queat.*

Vnum intercà prætereundum non eſt, Copernicum videlicet tantum abſuiſſe ab oſtentatione, illaque gloriæ inanitate, qua ſe plerique abripi ſinunt, dum, vt videantur quidpiam proferre exquisitum præ cæteris, ad minutias vſque minutiffimas res definiunt; quin profeſſus potiùs per quàm ingenuè fuerit, nihil habere ſe, vnde illam tantam ſubtilitatem, præciſionemque polliceretur. Sed rem audire denique ex eodem-met Rhetico iuuat. Nam primùm quidem, de Copernico loquens; *Suas, inquit, exquiſitiones mediocres, non nimias eſſe voluit. Itaque conſultò, non inertia, aut tædio defatigationis eas comminationes vitauit, quàs nonnulli etiam affectarunt, & ſunt qui exigant, qualis eſt Peurbachij in Eclipſium Tabulis ſubtilitas. Vides autem quosdam in his omnem curam ponere, vt planè ſcrupuloſè loca ſiderum ſcrutentur; qui dum ſecundanis, & tertianis, quartanis, quintanis minutijs inhiant, integras interim parteis prætereunt, neque reſpiciunt; & in momentis quorundam ſæpe horis, non etiam nunquam diebus totis aberrant. Hoc nimirum eſt, quod in fabulis Æſopiciſ fit ab eo, qui iuſſus bouem amiſſam reducere, dum auiculis quibusdam captandis ſtudet, neque his potitur, & boue etiam amiſſo priuatur. Recordor, cum & ipſe iuuenili curioſitate impellebar, & quaſi in penetralia Siderum peruenire cupiebam: Itaque de hac exquiſitione interdum etiam rixabar cum optimo, & maximo viro Copernico. Sed ille, cum quidem animi mei honeſta cupiditate delectaretur, molli brachio objurgare me, & hortari ſolebat, vt manum etiam de tabula tollere diſcerem. Ego vero, inquit, ſi ad ſextanteis, quæ ſunt ſcrupula decem, veritatem adducere poterò, non minus exſultabo animis, quàm ratione Normæ reperta Pythagoram accepimus.*

*Mirante me, & annitendùm eſſe ad certiora dicente; huc quidem cum difficultate etiam peruentum iri demonſtrabat, cum alijs, tum tribus potiſſimùm de cauſis. Harum primam eſſe aiebat,*

quoddam animaduverteret plerasque observationes veterum sinceras non esse, sed accommodatas ad eam doctrinam, quam sibi unusquisque peculiariter constitueret. Itaque opus esse attentione, & industria singulari, ut quibus aut nihil, aut parum admodum opinio observatoris addidisset, detraxisset. ut ea à corruptis scernerentur. Secundam causam esse dicebat Siderum inerrantium loca à veteribus non ulterius, quam ad sextanteis partium exquisita; & secundum hæc tamen præcipue Errantium positus capi oportere. Pauca excipiebat, in quibus Declinatio Sideris ab Æquinoctiali adnotata rem adiunxerat, quod de hac locus ipse sideris certius constitui iam posset. Tertiam causam hanc memorabat; Non habere nos tales auctores, quales Ptolemæus habuisset, post Babylonios, & Chaldaeos, illa lumina artis Hipparchum, Timocharem, Menelaum, & ceteros; quorum & nos observationibus, ac præceptis niti, ac confidere possumus. Se quidem malle in ijs acquiescere, quorum veritatem profiteri posset, quam in ambiguorum dubia subtilitate ostentare ingenij acrimoniam. Haud quidem longius certè, vel etiam propius omninò abfuturas suas indicationes sextante, aut quadrante partis unius à vero; cuius defectus tantum abesse, ut se peniteat, ut magnoperè letetur huc usque, longo tempore, ingenti labore, maxima contentione, studio, & industria singulari procedere potuisse. Mercurium quidem, quasi secundum proverbia Græcorum, relinquebat in medio communem; quod de illo neque suo studio observatum esse diceret, neque ab alijs se accepisse, quò magnoperè adiuvari, aut quod omninò probare posset. Me quidem multa monens, subiiciens, præcipiens, imprimis hortabatur, ut Stellarum Inerrantium observationi operam darem; illarum potissimum, quæ in Signifero apparent; quod cum his Errantium congressus, notari possint, &c.

Ad Copernici obitum ut redeam, is sepultus fuit in ipsa Warmiensi Cathedrali Ecclesia, in qua vixit Canonicus, & in qua reliquit memoriam carissimam sui. Cùm anno certè ab eius morte trigesimo sexto, Cardinalis Hosius, idemque Warmiensis Episcopus obiisset, ac illustri Praeful Martinus Cromerus Polonicarum Historiarum scriptor fuisset in eius locum successus, is non prius Episcopatus possessionem adijt, quam honori ducens sepultum habere sua in

Ecclesia, ac de eius gremio, virum & apud indigenas, & apud exteros tantæ famæ, imponi eius sepulcro voluit Tabulam marmoream, ipsique insculpi Epitaphium huiusmodi.

D. O. M.

R. D. NICOLAO COPERNICO  
TORVNNENSI, ARTIVM,  
ET MEDICINÆ  
DOCTORI,

CANONICO VVARMIIENSI,  
PRÆSTANTI ASTROLOGO,  
ET EIVS DISCIPLINÆ  
INSTAVRATORI,

MARTINVS CROMERVS  
EPISCOPVS VVARMIIENSIS,  
HONORIS, ET AD POSTERITATEM  
MEMORIÆ CAUSA POSVIT.

M. D. LXXXI.

Triennio etiam pòst, hoc est anno M. D. LXXXIV. dici non potest quanto honori verterint sibi Canonici, factam fuisse ex Copernico Tychoni occasionem destinandi ad se Eliam Olai, vt nouis obseruationibus locum illustraret; vnde & ipsum toto mense fouerunt per-humaniter, & nobilis, eruditusque Canonicus Ioannes Hannouius discendenti etiam concessit, quas ad Tychonem deferret, Ptolemaicas Regulas, apud se eo vsque in Copernici gratiam, memoriamque studiosè adseruatas. Rem deduximus in vita

f ij

Tychonis, ac retulimus quo in pretio Tycho id instrumentum habuerit, vel eo solum nomine, quod exstitisset Copernici, quem ut illeic quoque adnotauimus, vix vnquam sine elogio EXIMII, INGENTIS, INCOMPARABILIS, nominauit: prorsus eo sensu, quo per idem tempus dictus à Iosepho Scaligero fuit, *αὐτὸν πάντες λόγου κρείττων, omni elogio maior vir.* Quin retulimus etiam versus, quos penè *ἰσοματικῶς* Tycho fudit, appensosque instrumento voluit, hocce facto initio.

*Is, qualem nec Terra virum per secula multa  
Procreat, &c.*

Nempe nihil necesse est illos hoc loco crepetere; cùm reticendi tamen non sint, quos treis post menseis iterum in Copernici laudem fudit.

*Si robusta adeò fuit ingens turba Gigantum,  
Montibus ut monteis imposuisse queat;  
Hisque velut gradibus celsum affectarit Olympum,  
Quamvis in præceps fulmine tacta ruit;  
Omnibus his vnus quantò Copernicus ingens,  
Robustusque magis, prosperiorque fuit?  
Qui totam Terram, cunctis cum montibus, astris  
Intulit, & nullo fulmine læsus abit.*

*Corporis hi sed enim temeraria bella mouebant  
Viribus; id poterat displicuisse Ioui:*

*Is placidus, cælum penetravit acumine mentis,  
Menti, cùm mens sit, Iupiter ipse fauet.*

T. BRAHE F. Anno M. D. LXXXIV. die 2. Octob.  
Anhisce verò paucula ex aliis carmina attexam? En ex Nicolao Zorauio;

*Iupiter ut vidit, quòd mente Copernicus orbem  
Contra naturæ iura creasset homo;  
Ut vidit cælum firma statione teneri,  
Currente & Terra Sidera stare bene:  
Anxius, atque memor quid possent bella gigantum,  
Aut aliquem in terris fors superesse Deum;  
E cunctis querit diuorum matribus, an sit,*

*Quæ tantum dicat se genuisse virum.  
Non sumus illius, Diuæ dixere Tonanti,  
Sed Iagellonis docta palæstra parens.*

En ex Brunone Scidelio;

*Aristo mea clara fuit doctrina sub axe;  
Est ubi Sarmatico Prussia iuncta solo.  
Ipse noua cæli motus ratione notauit;  
Certior hæc præscâ Regula nostra fuit.  
Omnibus & doctis hæc fundamenta probauit:  
At mea te quedam nunc paradoxa mouent.*

En ex Ioanne Scrobouicio.

*Cur metam Lachesi non ponis, Dia Mathesis,  
Omnia ad exactos quæ reuocas numeros?  
Conditor ecce tuus moritur; Qui tempora mensus,  
Debit haud ipsis cedere temporibus.*

Superest paucis heic subiiciam, quo fato ab Authoris morte Opus penè posthumum fuerit. Id quam-primùm fuit euulgatum, magno applausu exceptum à peritis fuit. Nam vulgus quidem imperitorum, hoc est rem non intelligentium, non illam modò de Terræ motu opinionem absurdam habuit, sed demiratum etiam est, reperiri hominem potuisse, qui in id delirium incideret; At quibuscumque discutere, pernoscere rem datum fuit; ij aut omninò in eandem concesserent sententiam; aut illi reliquere suam verisimilitudinem; aut suspexere sagacitatem, solertiamque, qua ille vir id systema aut excogitasset, aut Phænomenis adèò congruè, appositèque restituisset. Petrus certè Ramus, qui non tam specialem ipsius, quàm omneis omninò auerfabatur Hypothesibus, exoriri que aliquem optabat, qui Astrologiam, Astronomiamve sine Hypothesibus traderet, sic de eo scriptum reliquit. *Actate nostra Copernicus Astrologus non antiquis solum comparandus, sed in Astrologia propè singularis, tota antiquitate Hypothesium rejecta, Hypothesibus non illas quidem nouas, sed tamen admirabileis reuocauit, quæ Astrologiam non ex Astrorum, sed ex Terræ motu demonstrarent. Et postea; Atque utinam Copernicus in ipsam Astrologiam absque Hypothesibus constituendæ co-*

f iij



gitationem potius incubuisset! Longè enim facilius ei fuisset Astrologiam Astrorum suorum veritati respondentem describere, quàm gigantei, cuiusdam laboris instar, Terram mouere, vt ad Terræ motum quietas stellas speculareretur. Vt cùmque autem de Hypothesi foret, vniuersè certè eruditus omnibus mirificè placuit, fuisse laboranti Astronomiæ à tam perito opifice adhibitam medicam manum. Præ cæteris verò insignis per ea tempora Mathematicus, & Philosophiæ in Academia Wittebergenfi Professor Erasmus Reinholdus, qui, cætera inter, iam ediderat eruditum illum in Theoricis nouas Peurbachij Cõmentarium, cùm agnosceret Reuolutionum opus partim materiæ difficultate, partim scriptionis breuitate esse aliquantò obscurius, idèd Commentarium, quo illustraretur, familiariusque redderetur, conscripsit. Et quia interim adnotauit posse Tabulas vberiores, exquisitioresque condi, quàm forent inscripti à Copernico Canones; idèd obseruationibus, demonstrationumque vestigijs retentis, ita retexit cætera, vt labore denique sex, aut septem annorum incredibili, id opus exantlauerit, quod Prutenicas Tabulas inscripsit, vt gratificaretur Alberto Marchioni Brandemburgico, suo Meccenati, qui cùm in sua Ducali Prussia, ac ciuitate Regiomonte instituisset recens Academiam, pergratum habuit eas Tabulas eidem ampliùs condecorandæ ad Regij montis meridianum reduci. Et quid mouendum quidem fuerit, declarat in Nuncupatoria ad Albertum Epistola, in qua Copernicus pro altero Atlante, aut Ptolemæo habetur; at in Præfatione specialiùs rem exsequitur, cùm hisce præmissis, *Multorum annorum Obseruationes factæ ab eximiiis artificibus testantur ex vsitatis Tabulis caelestium motuum non posse ampliùs calculum proferri celo congruentem. Magnam igitur gratiam debemus summo viro Nicolao Copernico, quod & obseruationes suas multorum annorum vigilijs, & magna laboris assiduitate partas studiosis liberaliter communicauit, & collapsam penè motuum doctrinam restituit, atque in lucem reuocauit, edito opere suo Reuolutionum; Tum hæc subiicit. Verùm, vt Geometrica eius omnia, tanquam summi artificis sunt perfecta, & planè elat-*

borata; & haud sciam, an quidquam melius in hoc toto genere doctrinae proferri unquam possit; ita languisse interdum optimi Senis studium in numerorum tractatione res ipsa docet, si quis accuratè, consideret Canones Prosthaphereon, & conferat ipsius inter se calculum, & observationes. Et postquam paucis aperuit, quid de suo præstiterit: *Causas* verò, inquit, & *rationem singularum compositionum exposui in Commentarijs nostris, quos scripsi in Opus Revolutionum Copernici.*

Et dolendum quidem hosce Commentarios minimè prodijisse in lucem; conatus est tamen Michael Mæstlinus ipsos ea parte supplere, quæ esse potuit de Orbium, Sphærarumque cælestium dimensionibus, iuxta ipsasmet Tabulas, & ex Copernici sententia. Quippe relatos in Tabulas numeros retexere aggressus, methodo retrograda incessit, & quasi à fine ad initium perueniens, proportionibus illas, & magnitudines comperit, iuxta quas iessent numeri deducti. Unde & ratiocinatus est, Distantiam Lunæ mediam à Terra esse terrenarum semidiametrorum  $59\frac{1}{3}$ , maxima existente  $67\frac{4}{7}$  & minima  $51\frac{4}{7}$ . Distantiam mediam Solis à Terra esse eandem  $1160\frac{1}{10}$  Apogeiâ existente, dum maxima eccentricitas est,  $1208\frac{1}{2}$  Perigeiâ  $1111\frac{1}{4}$ ; & dum minima eccentricitas est, Apogeiâ  $1197$ . Perigeiâ  $1122\frac{3}{4}$ . Porrò &, cum Distantia media, seu semidiameter Orbis Magni fuerit  $1160$ . ratiocinatus est Distantiam mediam Saturni à Sole, siue centro Mundi, continere Magni huiusmodi Orbis semidiametros  $9\frac{1}{2}$  maxima existente  $9\frac{1}{3}$  minima  $8\frac{2}{3}$ . Iouis mediam  $5\frac{1}{4}$  maxima existente  $5\frac{1}{2}$ , minima  $5$ . Martis mediam  $1\frac{1}{2}$  maxima existente (& in minima quidem eccentricitate, ad quam solam Reinholdus attendit)  $1\frac{1}{3}$ , minima  $1\frac{1}{4}$ . Distantiam autem mediam Veneris à Sole, centrove Mundi, continere terrenarum semidiametrorum (reuocare nempe ad has lubet, quotas ab illo assignatas, semidiametri Magni Orbis parteis)  $834$ . maxima existente paullo minùs, quàm  $875$ . minima paullo ampliùs, quàm  $753$ ; idque etiam in minima, ad quam solam ille respexit, eccentricitate. Mercurij verò mediam, earundem rursus Terræ semidiametrorum  $414\frac{1}{2}$

maxima existente amplius, quàm 524, minima non omnino 305; idque habito etiam solum minimæ eccentricitatis respectu. Denique circa Solem, ac Lunam ratiocinatus est, cum Terræ semidiameter sit Milliarium Germanicorum 860. & ambitus 5400. esse Lunæ quidem diametrum eorundem milliarium 490. ferè: ambitum ultra 1500. superficiem eorundem quadratorum 186300: Solis verò diametrum 950. ambitum proximè 3000. superficiem, eorundem quadratorum ultra 70000000.

Quamquam hæc ut mittam, hoc de Tabulis solum addo, ubi ex fuerunt & confectæ, & anno M. D. LI. qui octauus fuit à Copernici morte euulgatæ, antiquatas penè fuisse Alphonsinas, uti & deductas ex ipsis Ephemeridas, cuiusmodi id temporis habebantur editæ à Ioanne Stoflero, unà cum quinquennibus à Petro Pitato adjunctis. Desijt quineriâ Rheticus vltiores pertexere ex Canonibus Copernici nudis, qui iam specialem ediderat in ipsum eiusmodi annum; maximè verò ubi inaudiit ipsum Reinholdum contexere nouas suas ex Tabulis, non modò in eundem superiore que, sed in futuros etiam aliquot annos. Aggressus est etiam statim Ioannes Stadius pertexere nouas ab anno M. D. LIV. incipientis; verumtamen quia deprehendit calculum per Tabulas Reinholdi esse exactissimum quidem, sed scrupulosissimum tamen; ad eò ut laboriosâ molestiâ longum paruriret fastidium (quæ ipsiusmet verba sunt) id eò partim, ut sibi viam subducendis calculis complanaret, partim ut studiosis, qui scrupulositatem illam causabatur, gratificaretur, Tabulas nouas condidit, quas quia & Roberto de Bergis Leodiensi Episcopo inscripsit, & ad Bergensem meridianum reduxit, Bergenseis idcirco appellauit. Deduxit autem illas ex iisdem Copernicæis fontibus; professus Copernicum molitum id Reuolutionum opus, *quo nihil, inquit in Nuncupatoria, hic orbis vidit aut exquisitius, aut concinnius.* Et in Astronomiæ historia, ubi opinionis Aristarchi commemorat, *Eisdem, inquit, de Terræ motione orbiculari, & Solis in medio Mundi quiescentis Hypotheseis nostri sæculi decus Nicolaus Copernicus*

Copernicus assumpsit, motuumque doctrinam singularem symmetria, facilitatèque admirabilem extruxit. Ac ibidem rursus, occasione difficultatum, quæ circa implexos octauæ Sphæræ motus, *Ecquis*, inquit, *in talis labyrinthi flexibus, ambagibusque implicatus Nicolao Copernico filium, ut sese explicet, porrigenti immortalis non habeat gratias?* Prætereo porrò cæteros Ephemeridum conscriptores, Leuitium, Mæstlinum, Origanum, alios; ac obseruo solum Maginum, cùm conscribere & ipse vellet, Theoricæ priùs nouas condidisse; sed traducendo nempe illas ex hypothesi, opinionèque Copernici ad hypothesin, opinionèmq; communem de Terræ quiete, & cælorum motu. Atque hæc quidem omnia occasione ex Libro Copernici facta, quo deinceps & Basileæ, & Amsterodami recuso, nescio an alius euaserit in hoc genere doctrinæ celebrior. Profectò, tamen ex quo Tycho Brahe ingenti, ac verè heroico ausu, est fœliciter exsequutus id, ad quod Copernicus, ut retulimus paulò antè, *multa monens, subiiciens, præcipiens*, hortabatur Rheticum, ut nempe Inerrantium imprimis stellarum obseruationi operam daret; ac peregit etiam per annos benè multos Errantium, & Solis, ac Lunæ exquisitas obseruationes: Ioannes verò Kepplerus ex ipsis Rudolphinas Tabulas incredibili labore construxit, & occupit quoque ex his Tabulis deducere Ephemeridas, quas præclarus vir Laurétius Eichstadius prosequutus vberius est; Tamen si, inquam, ex hoc tempore & Copernici Canones, & Tabulæ Prutenicæ, & deductæ exinde Ephemerides non perinde in vsu sint; non idcirco tamen Copernici Liber suam amisit gratiam, ob vigentem in ipso illam de partium mundi dispositione, ac motu Terræ hypothesin, quæ familiam celebrem ducit. Memorandi heic aliqui præcipui ex eius Sectatoribus viderentur, sed partim ij sunt abundè perspecti (seu fato pridem, nuperque functi, seu etiam-num superstites) partim nominari detrectant, ne esse videantur parùm reuerentes decreti, quo sacra Cardinalium Inquisitorum congregatio illam improbasse ante annos viginti in Galilæo dicitur; & de quo, ut accipio à verè bono, erudi-

roque ex Societate Iesu viro Petro Burdino Professore Mathematicos, magnus ex eadem Societate vir Ioannes Baptista Ricciolus Tractatum, Apologiae instar, conscripsit recens, ac inseruit in suum illud *Almagestum*, quod habendum quasi promptuarium, thesaurusque; ingens totius Astronomiae sit. Quare praestat potius, occasione eius, quod Keplerus ait, eum fuisse thesaurum inuentum à Copernico, cuius ipsemet pretium ignorarit, connumerare aliqua ex ijs, quibus ab illo non cogitatis ipsa eius Hypothesis occasionem deinceps fecit.

Heinc ergo videtur fuisse primùm facta Guillelmo Gilberto occasio cudenda, atque inuehenda Philosophiae Magneticæ, quatenus Terram magnum Magnetem, & Magnetem Terrellam, seu paruam Terram habuit; ac à diurna Terræ circa suum axem verticitate pendere eam, quæ est in Magnete, magneticisque corporibus, statuit. Videtur & facta non Origano modò, conjectandi Marinum aëstem à reuolutione Telluris diurna procedere; sed Galilæo etiam edisserendi specialius causam affectionum aëstus variarum, tum ex diurno, tum ex aliis motibus ipsi attributis. Videtur facta ipsi Keplero comminiscendi causam motus Planetarum esse ipsum Solem; quatenus in medio illorum existens, & circa axem suum conuolutus, emittit, ac simul in orbem circumducit radiosas species, quibus Planetas circum-agat, propiores celerius, remotiores segnius, prout illeic stipatior, heic dispersior vis. Videtur quoque eidem facta excogitandi, attribuendique Planetis Ellipticas vias, & occupante quidem Sole, centri vice, alterum focorum, ad quem accessus, recessusque, Eccentricos simul, & Epicyclos suppleat, ac Planetarum semitas vnas, simplicesque designet. Videtur rursus eidem facta reputandi Cometarum ductus Trajectiones esse rectilineas, ac declarandi idcirco quæ fiat, vt quæ sunt illorum propriae semitæ, nullatenus interturbentur diurnis reuolutionibus; vt quæ non reipsâ illis competant, sed à visu vnâ cum Terra circumuoluto affingantur. Et facta quidem etiam per Tychonem li-

berras traijciendi per ætherea spatia; verùm videtur quoque facta Tycho ni occasio à Copernico constituendi Systema illud, quod reipsâ nihil aliud est, quàm Copernicanum inuersum; cùm seu Terram Soli, seu Terræ Solem circumducas, omnia perinde disponantur, & perinde appareant. Saltem occasio exinde facta Longomontano, Origano, & aliis, detinendi quidem cum Tycho ne Terram in centro orbium Lunæ, Solis, Affixarum, atque adedò Mundi; at reuoluendi tamen ipsam diem circa proprium axem, ad examinandum cælestia omnia à diurna illa circumrotatione. Adhęc, statim ac Telescopium detexit Phascis Veneris, facta in promptu causa est ex ipsa orbium dispositione. Statim ac detecti satellites Iouis, patuit analogia illorum cum Luna, quæ sit perinde Terræ satelles; atque ita de cæteris. Et de Vita quidem Copernici satis.

F I N I S.



Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page.



Additional faint, illegible text at the bottom of the page, also likely bleed-through.

GEORGII PEVRBACHII,

ET

IOANNIS MVLLERI

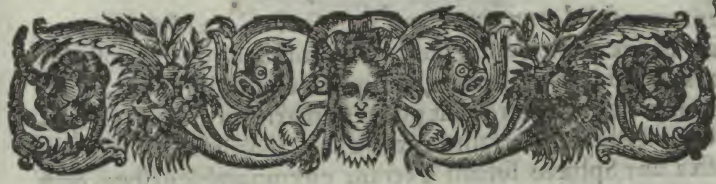
REGIOMONTANI

Astronomorum celebrium

VITA.



GEORGII PEARBACHII  
ET  
IOHANNIS WALLERII  
REGIOMONTANI  
Astronomorum celeberrimorum  
VITA.



GEORGII PEVRBACHII,  
E T  
IOANNIS MVLLERI,  
REGIOMONTANI  
VITA.

Per PETRVM GASSENDVM  
A D  
IOANNEM CAPELLANVM  
amicum suauissimum.

**E**RAM penè iam de tabula manum mi CAPELLANE, elaturus cum teque, & nostro MENAGIO, illo officiosissimo, candidissimoque virorum, dignatis pro solita vestra humanitate inuisere me, ac te quærente qui se haberet tum vitæ Tychonis editio, tum cæpta, hortatore te, Copernici vitæ conscriptio, respondi illud, *non me ipse*. Ipse & gratulatus es, & inter conferendum sermones, cæpisti, occasione hypotheseos, etiam antenatum Tychonem, à Copernico insinuata, quæ esse fluidos, liquentesque ætheris cæpos necesse sit, cæpisti, inquam, præter morem, non-nihil stomachari in Peurbachium, quasi in authorem farraginis tot illorum Eccentricorum, Epicyclo-

rumque solidorum in cælum industæ. Cùm Menagius verò audire ex me vellet, quid id rei foret, de quo expostulares, cœpi ipse edisserere, antiquam esse opinionem, quòd non, vt aues in aère, aut pisces in mari, ita sidera (ac speciatim Planetæ) ferantur per cælum, spatijs liberis; sed infixæ sint Sphæris solidis Terram circumambientibus, quæ circumrotatæ, ipsa circumducant. Fuisse hoc facile defensu Eudoxo, Callippo, Aristoteli, qui, licet explicandis varijs Planetarum motibus, plureis singulis sphæras assignarent; concentricas tamen omnes Terræ habebant, ac reputabant quemque Planetam circumvehi semper in eadem à Terra distantia: at cùm deinceps ab vsque Hipparcho, & Ptolemæo deprehensum fuisset Planetas nunc euectiùs, nunc depressiùs Terram circumire, visum simul fuisse id fieri, sine confectione solidarum sphærarum, si quæ essent, non posse. Et Astronomis quidem fuisse satis, imaginari, supponereque circulos, siue orbitas à Planetarum corporibus, quomodocumque id fieret, descriptas: verùm non fuisse perinde satis ipsis Physicis, & Peripateticis præsertim, idque ob reuerentiam Aristotelis, abs quo admittæ solidæ sphæra; quare & illis fuisse cordi, reperire quemadmodum ista Planetarum euectio, ac depressio cum soliditate sphærarum constaret. Cùm varij proinde Astronomi varia, seu quia ipsi Physici, seu quia vellent Physicis satisfacere, comminiscerentur, quæ incoherentia tamen omnia forent; exortum fuisse ante annos ducentos Georgium Peurbachium, qui vnicuique Planetarum vnã Sphæram, vtrâque (hoc est tam deuexa, quàm concaua) superficie concentricam tribuens, eam assumpserit eiusce crassitudinis, vt esse intra ipsam excauati possent Eccentrici orbes, & Epicycli, quorum circumductibus, alligati ipsis Planetæ nunc sublimiùs, nunc humiliùs circum Terram irent. Fecisse id illum tanto applausu, vt Astronomis æquè, ac Physicis mirè placuerit; vtque proinde cœperit statim eius Liber, *Theoricæ* inscriptus, & publicè prælegi, & commentarijs illustrari. Et excogitatas quidem deinceps à Copernico, Tychoseque

Tychoneque Hypotheseis, factasque ab isto non Planetarum modò, sed Cometarum quoque per ætherea spatia discurrentium obseruationes constare non posse cum eiusmodi vllis seu concentricis, seu eccentricis orbibus; sed interim tamen non esse exhibendum Peurbachium, cum in eo potiùs commendanda ingenii dexteritas sit, qua pro eorum temporum captu (vigeat enim adhuc barbaries, nemòque non erat soliditatem cælorum persuasus) solerter ad eò Physicam cum Astronomia conciliauit.

Hiscè deductis, adieci quoque, eam deberi Peurbachio gratiam, quòd Astronomiam penè demortuam in hanc lucem reduxerit, & cum alia, tum maximè magnū illum Regiomontanum veluti parturierit, à quo per Germaniā hæc studia accensa ita Copernici, & Tychonis oculos percelluerint, vt non modò præsumere, sed asserere etiam penè liceat, nisi extirisset Peurbachius, futurū fuisse, vt neque Copernicum, neque Tychonem iam haberemus. Id tu, vt rem nouam demiratus, & percontatus tum de Peurbachio, tum de Regiomontano varia, præfatus es, pro tua illa insigni comitate, veniam, si prouocare adhuc me ad conscribendum aliquid de vtriusque vita auderes. Me quā vultu, quā voce abnuente, quasi nempè huiuscemodi scriptionis genus iam pertaso, atqui, ô bone, inquit Menagius, tam gratiosè te communis noster interpellat, vt reluctari non debeas; & quia ipse cum illo faciam (vide quantum mihi de nostra amicitia pollicear) dicere ausim, vt non valeas. Ego tum humeros conducens, ne Hercules quidem, inquam, contra duos; Tu verò, quasi consilij rationem reddens, subjunxisti, attendere te, fore ex rebus à me deductis, vt hocce trium, aut quatuor vitarum quasi fasciculo contineretur historia non mala cœptæ instaurari Astronomiæ, à Peurbachio, ad Tychonem vsque. Et cum ipse rem fore nimis præposteram regererem, si ab ipso, sine exorsus, in principium definerem, sicque <sup>ut per</sup> peccans, nihil aliud, quàm repedarem, excepisti, quocumque modo res se haberet, fore non malè. Cum, promotā iam nimium editione, rem inuertere fas non foret,

h

futurum, vt si aliquando opus à me retractaretur, posset concinnius digeri, & à carcere, quod aiunt, tendere in metam. Neminem futurum, qui sit æqui amans, & noscendorum hominum benè meritorum studiosus, cui non placeat ista inuersè, potiusquàm nullo modo habere; cùm & quæ seorsim iuuant singula, ea displicere collecta non possint. Excepit & optimus ille, debere meminisse me, quod eximius noster Petrus Puteanus, ὁ μακρότης solitus erat dicere, eum, qui prima vice typis quidpiam mandat, nihil aliud, quàm confusaneam chartam in mundam velut transcribere, vt næui omnes clariùs appareant, quibus sublatis, altera vice opus castigatum prælo committatur. Vt breue faciam, hoc quoque onus, volentibus vobis, sic subij, vt iam operi manum admouens, prouideam me non quasi duas, sed quasi vnicam vitam conscripturn. Quippe tanta fuit in iis duobus viris vitæ, animorumque coniunctio, vt quanquam à priore natu exordiendum, in posteriorem obitu desinendum sit; quæ dicenda tamen de vtroque sunt, vno deducenda tenore videantur. En igitur rem sic aggredior.

**G**EORGIVS PEVRBACHIVS, seu DE PEVRBACH, natus perhibetur in Austria, Bauariæque confiniis; ac ideo nunc Austriacus, nunc Bauarus, & Noricus, nunc à natione Germanus habetur. Natale eius tempus refertur ad annum Domini M. CCCC. XXXII. diem mensis Maii xxx. ac horam à meridie, iii. De prima eius institutione hoc solum innotuit, quod maxima ingenii fœlicitate præditus, & ad laborem impiger, euaserit breui humanioribus literis, quantum vigens adhuc sæculi barbaries tum patiebatur, eruditus; ac maturè etiam Philosophiam, quæ tum docebatur, ita arripuerit, vt fuerit insigni cum laude Magister Artium in inçlyta Viennensi Academia creatus. Fertur fuisse Theologiæ quoque non leui cognitione imbutus; at cùm cœpisset à puero quadam Matheseos notitia tingi, ita se deinceps huic Philosophiæ parti addixit, vt celeritate incredibilem eam totam eximie calluerit. Versabatur ad-

hūc in ipsis iuuentutis initiis, cū celebriores per Germaniam, Galliam, ac Italiam Academias inuisere instituit. Quacūque iter fecit, admirationi fuit; & cū viros cōmemoraret, quos suspexisset maximè, quorumque expertus summam benevolentiam fuisset, censebat in ipsis tum Nicolaum Tusanum, Sancti Petri ad Vincula Cardinalem, operibus variis, inscriptisque præsertim De docta ignorantia, valdè celebrem: tum Ioannem Blanchinum Bononensem, cuius Tabulas Astronomicas Lucas Gauricus longè post adauctas fecit publici iuris. Scilicet ipsum Cardinalis non modò per Germaniam Legatus versans plurimi fecit: verū Romæ quoque & domo excepit, & nullis non votis, vt penes se vellet consistere, optauit. Blanchinus autem Ferrariæ degens, mira eius eruditione, facilitatèque docendi perspecta, expetiit, vt ibi aliquandū Astronomiam prælegeret, ac vt inuitaretur etiam ad docendum Bononiæ, Patauique procurauit. Quippe auebat præclarus vir, vt iuuentus Italica vel solo ipsius exemplo ad artis nobilissimas capeffendas accenderetur. Et fecit ille quidem factis senescentis iam viri optimi votis; sed tamen quasi in transcurso, vt pote qui Viennam semper cogitaret, vnde, non nisi facta spe & redeundi, & Academiam illustrandi discesserat.

Reuersus itaque, diū non fuit, cū suffragiis communibus Professionem in Academia Mathematicam est aggressus. Et poterat quidem obstare, ne fixam Viennæ sedem haberet, gratiosissima Ladislai Hungariæ Regis inuitatio, qui & ipsum vltro delegit, conscripsitque in Astronomum, & amplissimum simul honorarium vt constituere, ita facere illi ratum voluit: verū benevolentia, munificentiaque Imperatoris Friderici III. vnà cum amore Academiæ, iucundaque amicorum consuetudine, vt Viennæ hæreret, effecit. Cū auditores porrò, quæ forent captu faciliora, doceret; tum animo semper voluebat quidpiam ex iis, quæ videbantur in hisce artibus abstrusiora; ac incessit illi præsertim cupido instaurandæ Astronomiæ, quam doluit iam-

h ij

pridem neglectam iacere. Cœpit verò ab eo conatu, quo  
 emendare adnixus est interpretationem Latinam ex versio-  
 ne Arabica factam vocati Almagesti, seu Magnæ Compo-  
 sitionis Ptolemæi; non ope sanè Græci contextus (deerat  
 quippè ipsi Græcæ linguæ, cuius nulli tunc Doctores erant,  
 peritia) sed ductis validissimis ex meditatione profundissi-  
 mæ mentis Authoris coniecturis. Quare & nisi potuit sco-  
 pum vndequaque attingere; pertinaci saltem labore id eui-  
 cit, vt Ptolemæi non modò sententias, sed penè etiam verba  
 memoriâ teneret. Quæ interim partim dictauit, partim ami-  
 corum rogatu, spontèque etiam sua conscripsit; quantum  
 nosse licuit, huiusmodi fuere. Imprimis quidam Opusculum,  
 quod & introductorium in Arithmeticam appellauit, ac su-  
 binde Tractatus varii, ad Gnomonicen, horologiorumvè  
 tum affixorum, tum portatilium descriptionem, fabricam-  
 que spectantes; confectis ad hoc Tabulis pro varietate cli-  
 matum. Eòdem spectat etiam Libellus cum sua Tabula  
 de altitudinibus Solis; spectant & Astrolabici canones; cum  
 Tabula de Parallelorum ad singulos gradus Æquinoctialis  
 proportione. Deinde, vt erat industrius, tum solidas Sphæ-  
 ras, Globosue cælestes confecit; tum non modò illorum fa-  
 bricam, vsunque exposuit, sed adjecit etiam nouam Ta-  
 bulam Stellarum fixarum, addita nimirum longitudine,  
 qua vnaquæque Stella à Ptolemæo ad medium vsque sæculi  
 illius increuerat. Confecit & varia alia instrumenta, quæ  
 inter, fuit Gnomon, seu Quadratum Geometricum, cuius  
 etiam fabricam, Canonesque, & Tabulam ad illius vsum  
 conscripsit, transmisitque ad Ioannem Archiepiscopum  
 Strigoniensem, Prælatum Hungariæ primarium, totiusque  
 Regni Ministrum præcipuum, qui Peurbachium maximi  
 faciens, ipse eruditissimus, vnum ab illo postulârat. Et  
 vide ingenuam, familiaremque Præfationem. *Gnomonem,*  
*quem dudum fieri postulabas, optimè Præsul, nunc ligno factum*  
*accipe. Post, si voles, ex metallo fiet alter vsui facilior, aptior, &*  
*accommodatior: Nam illo iam perfecto, dum eius vsum exercerem*  
*in altitudinibus considerandis, via venit in animum, qua faciliùs*

*effici potest opus, atque magis accommodatum. Exercitium enim est, quo reddimur doctiores. Nunc tamen, donec alter absolutus ad te veniet, ligneo contentus sis, cuius compositionem, usumque heic volui describere. Fiant primum, &c.*

Ad-hæc, non modò collegit varias primi Mobilis Tabulas, sed quasdam etiam novas adiecit; ac, alia inter, excogitavit, condiditque novam Sinuum Tabulam, per minuta dena procedentem, ac sinu toto partium 6000000. supposito; quam deinceps Regiomontanus per minuta singula extendit. Præmisit verò illi Peurbachius Tractatum de Sinibus, & Chordis inscriptum; breuem illum quidem, sed qui primus tamen occasionem fecit perficiendi sensim rationem Trigonometrici calculi: vt proinde mirum non sit, si acturus de Sinibus Christophorus Clavius colligere se Sinuum, chordarumque demonstrationes profiteatur, ex Ptolemæo, Peurbachio, & Regiomontano. Et quòd tum quidem Sinus totus assumeretur adhuc cum cyphris ad 6. non ad 1. adhibitis, id Ptolemæi occasione inductum seruari mos erat. Nimirum, quia ille maximam chordarum, semidiametrumve 120. partium habuerat, cæperant, qui deinceps dimidia chordarum, Sinuum nomine, usurpârant, habere Sinum totum, semidiametrumve partium 60. & quia subdiviso huiusmodi partium in prima, secunda, & tertia videbatur incommoda; satius esse Peurbachius censuit, vnum, simplexque genus partium, particularumve habere, vt haberi posse est visum, si Sinus totus supponeretur semel diuisus in partes non solum 60. sed etiam 6000000. ex qualibus cæteri sinus per totum Quadrantem deducti constarent. Quòd aliunde verò præstiterit etiam noui aliquid, cum parteis huiusmodi per dena Quadrantis minuta, sextanteisve graduum subduxit; inde arguitur, quòd cum Ptolemæus supputasset solum per semisses graduum, tricenave minuta; alij deinceps præstitisse magnum aliquid videbantur, si rem ad quindena, quadranteisve graduum deduxissent. Sic de se Ioannes Fusorius nostras, ipso Peurbachij tempore, sensit, cum Carolo VII. nuncupavit Tabulas, quarum Codicem



ms. communicauit mecum religiosus, ac eruditus è Societate Iesu vir Philippus Labbeus, vt cæteris, sic chronologiæ, historiæque studiis clarus. Et sunt eæ quidem solùm computatæ ex chorda tota, maximave partium 120. supposita, & toto, maximave sinu supposito partium 60. verum adhibentur ipsis partibus scrupula ad vsque sexta, septimæque, ac apponuntur continuò ipsorum differentiarum primæ, secundæ, ac tertiæ. Porro, quia facta Nuncupatio id cælestium rerum studium manifestat, quo Rex inclytus fieri apud nos ea procurabat, quæ per idem tempus Peurbachius moliebatur in Austria (nempe ille totidem penè, ac iisdem annis regnauit, quibus iste vixit) quatenus cordi habuit, vt suo hoc in Regno obseruationes fierent, ex quibus meliores, sanioresque Tabulæ, quam Alphonsinæ forent, conderentur; an-ne nimis præter rem faciam, si eiusce Nuncupationis partem aliquam hûc transtulero? Tu mihi certè id facile, mi CAPELLANE, condonabis, quem delectat tantopere quicquid in Regis, ac Herois (cuius tua illa Calliope gesta celebrat) commendationem cedit. En vt illa incipiat. *Illustrissime princeps, KAROLE septime, Francorum Rex; Cùm ad aciem intellectus vestri eleuati, qui in rebus arduis, & nobilibus scientiis delectatur, peruenisset, Tabulas motuum cælestium Firmamenti Stellarum fixarum, atque septem Planetarum, & motus eorum esse corruptos, & defectuosos, tam ex negligentia, & defectu obseruationis, quàm ex conscriptione librorum à non intelligentibus, Vos igitur compatiens tanto casui, & defectui tam nobilis, ac excellentis scientiæ, mihi Ioanni Fusoris humili clerico vestro precepistis, & mandastis, supra prædictos motus facere obseruationes illorum motuum Firmamenti, & Planetarum, & Tabulas ipsorum rectificare. Quapropter, Illustrissime Princeps, vestræ Maiestatis tam nobili proposito cupiens obedire, Primò Tabulas hîc præsentis de Sinibus, & Chordis, omni diligentia, & præcisione magna rectificauit, & composuit; ponendo cum hoc, modos conseruandi veritatem ipsarum, cum demonstratione in perpetuum; quia veraciter loquendo, per istas Tabulas ingenium humanum ad altissimas & subtilissimas conclusiones sui luminis natu-*

ratis peruenit. Vnde istarum Tabularum de Sinubus, & Chordis conditiones, & proprietates sunt istæ. Prima, quod, &c. Ac postea. Deo duce, istis Tabulis completis, magister Milo le Tavelier, & ego continuè laborabimus, usque nunc, & cum vestre excellentis Dominationis beneplacito, cum diligentia laborabimus ad obseruationem prædictorum motuum Firmamenti, & septem Planetarum, & rectificationem suarum Tabularum. Imò, veraciter loquendo, quia cum ita sit, quod per Tabulas ad prædicta factas Regis Alphonfi, & Toletanas, cum difficultate, & tædio magno habeantur vera loca Planetarum: idè, cum Dei adiutorio, componemus ( & iam incepimus componere ) totaliter nouas Tabulas, per quas faciliter, & sine difficultate habebuntur vera loca Planetarum, & cætera prædicta. Et quia prædictæ Tabule de Sinubus, & Chordis, &c.

Verùm ad Peurbachium vt redeam; is, cum iam apparasset Tabulam Stellarum Fixarum, aggressus quoque est reformare Planetarum Tabulas, inter quas etiam planè nouas pro Equationibus construxit, quod in opere Alphonfino crassè nimis deductæ extarent. Supposuit autem ad Solareis speciatim, Augem, Apogæumve Solis in principio Canceri ( existens nempe anno eius sæculi quinquagesimo, in minuto primi gradus 43 ) vt & aliunde supposuit maximam Solis declinationem, Eclipticæve obliquitatem eandem cum Almeone, hoc est 23. grad. 33  $\frac{1}{2}$  min. tametsi deinceps illam obseruauit grad. 23. min. 30. ex Solis altitudine in Solstitio æstiuo grad. 65. num. 30. & in hiberno 18. 30. Perfectis Tabulis, conscripsit tum Almanach quoddam perpetuum, & maximè quidem pro Luna, congruè ad Metonis, Callippique Periodos; tum pro Planetis omnibus Almanach, siue, vt deinceps Regiomontanus dixit, Ephemeridas, in complureis annos. Cùm obseruaret autem, vt alios Planetas extare plerùmque in cælo locis longè aliis, quàm Tabulæ præscriberent; sic speciatim Solem, & Lunam ( quorum Eclipses ab omnibus obseruabiles, & non tamen temporibus prænunciatis plerùmque congruentes, de decori Astronomiæ forent ) idcirco animum applicuit ad

condendum nouas, specialesque Tabulas Eclipseon, quæ & celebres deinceps fuisse, quòd nullæ maiore præcisione exstarent. Nisi verò illæ exstiterent præcisione omnimoda, id non stetit certè per diligentiam Peurbachij, cuius etiam in ipsis supputandis scrupulositatem quasi nimiam subnotasse Copernicum iam meminimus in illius vita. Non addo, vt illas ad Viennensem meridianum reduxerit; addo potius, non ipsum fuisse, qui illas euulgauerit, sed Regiomontanum ab illius morte, qui & ipsas dicauit Ioanni Waradiensi Episcopo, tanquam cordatissimo Peurbachij amico. Nempe ipse quoque pertrahere illum ad se conatus fuerat, sanctè obtestatus fore sibi omnia penitus cum ipso communia. Causa porrò, quamobrem ipse illas superstes non euulgârit, non alia fuit, quàm quia ipsas sub vitæ finem solum absoluit, quòd nouæ, nouæque Eclipseos quidpiam immutandum semper insinuarent. Certè in calculi exemplum duas extremas attulit, quæ antè eius obitum contigerunt, anno vt putà sæculi LX. altera Solis mense Iulio, altera Lunæ mense Decembri. Ad idem tempus spectat perfectio operis longè celebris, quod Theoricæ nouas Planetarum inscripsit, quodque deinceps Regiomontanus editum voluit omnium primum; siquidem ad illius calcem, sexagesimi quoque anni tanquam labentis meminit.

Occasionem porrò ad commiscendum nouas Theoricæ ipsi fecit, quòd eæ, quæ circumferbantur, non antiquiores modò Campani, sed recentiores etiam Gerardi Cremonensis, esse viderentur profus inconcinna, quodque aliis opus foret, quæ essent Isagoges loco ad Almagestum Ptolemæi; & scrupulum eximerent, qui conturbabat plurimos circa occasionem Eccentricorum, Epicyclorumque à Ptolemæo inuictorum. Cùm enim ea omne teneret opinio, vt orbis caelestes essent solidi, ac sibi inuicem contigui, vt motus primi Mobilis imprimi posset, propagarique per inferiores ad Lunam vsque; & ipsi interim inferiores reuolutiones proprias obirent, videbatur id quidem posse per commodè fieri iuxta priscam illam sententiam, qua esse  
omnes

omnes cæli concentrici reputabantur: at iuxta illam, quam deinceps obseruationes fecerant ratam, deprehensis putà motibus Planetarum eccentricis, res defendi non poterat, quin ad saluandum confractionem, admitteretur cælestium sphaerarum penetratio, qualem non patitur natura. Quare Peurbachius viam aperuit, qua incommodum hoc deuitaretur. Nempe Planetæ cuiusque cælum, totalemve orbem concentricum habuit ( ipsius quippe tam exteriorem, quam interiorem superficiem non alium, quam Terræ habere centrum supposuit ) verùm orbe hoc existente crasso, seu profunditatis cuiusdam insignis, accipi posse intra hanc crassitudinem voluit orbem omninò eccentricum, crassitudinisque æqualis, qui intra duos residuos crassitudinis inæqualis, & reuolui posset, & aut ipsum planetam, aut Epicyclum Planetam conuehentem, suæque crassitiei insertum circumduceret; aded, vt, posset proinde Planeta & per orbem totalem primi mobilis impressionem recipere, & per eccentricum reuolutionem propriam obire: ac neque quicquam propterea ex tota machina frangeretur, quia Eccentricus æquabilis foret; neque esset vllum penetrationis periculum, quia omnia mobilia suas intra orbitas tenerentur. Conscripsit itaque Peurbachius memoratas Theoricas, quæ, ex quo fuere euulgatæ, tanto applausu exceptæ sunt, vt cæperint statim & publicè prælegi in scholis, & Commentariis illustrari, quos inter præcipui fuere editi à Ioanne Baptista Capuano Manfredonio, & Erasmo Reinholdo, qui alios quoque in hanc incubuisse curam insinuauit, cum quæstionem propositam, cur Peurbachius à Theoria Solis orsus fuisset, excepit his verbis, *Respondeo; etsi multi alias colligant rationes huius exordij; mihi tamen simpliciter videtur Peurbachius sequutus Ptolemæi, velut optimi Artificis exemplum.* Non est verò prætermittendum id, quod Reinholdus subiicit, postquam effatus Peurbachium Ptolemæi exemplo aggressum Lunam post Solem mox fuisse, sic habet. *Et quanquam in reliquis Planetis non-nihil mutauit ordinem; tamen nihil ab eo temerè factum est; sed, si quis totius*

tractationis seriem diligentius expendat, perspiciet omnia in hoc compendio venustissimè inter se coherere, summoque studio, atque prudentia, facillima quæque primùm esse tradita. Quam etiam ob causam ultimo loco proponit speculationem motus octauæ spheræ, in qua sunt Stellæ inerrantes, seu, ut vocant, Fixæ; cùm Ptolemæus eundem motum mox post duo Luminaria exponat, ac demonstrat. Nam, quia hæc octaua Sphæra non incedit simplici motu, ut Ptolemæus tradit (quem penuria obseruationum, & angustia temporis satis excusat) sed variè quasi trepidat, quemadmodum continuis obseruationibus posteritatis animaduersum est; commodum erat in extrema parte elementaris doctrinæ hæcæ difficiliore speculationes recitare. Et vide, ut præclarus vir vix finem Authoris commendandi faciat. Debet autem, inquit, hic Libellus vel hoc nomine à studiosis magni fieri, quòd conatus est author aptissimè, ac breuissimè tradere summam doctrinæ de motibus cælestium corporum, & aditum ad  $\mu\gamma\alpha\lambda\lambda\iota\ \sigma\iota\upsilon\mu\alpha\tau\omega\upsilon$  cognoscendam patefacere, in qua Ptolemæus, &c. Et mox; Ac profecto non est mediocris artificis taleis  $\sigma\iota\upsilon\mu\alpha\tau\omega\upsilon$  præformare, ac materias propter subtilitatem obscuras, & propter varietatem latissimè patentis, breuiter complecti, nec minùs tamen perspicuè, &c. Ac rursùs, Etsi autem apud doctos, & peritos tanti fit hic libellus, quanti debent & Isagogæ præstantissimarum artium, Et præterea, Non piguit eum hæc quoque rudimèta de Planetarum motibus conscribere, ad promouendum studia Astronomica. Ac iterum. Ex his studiosus lector iudicare potest, qua occasione, quove consilio impulsus noster author hoc compendium scribendum suscepit: Nempe, ut præcipuos locos, & summus disputationum, quæ sunt apud Ptolemæum de motibus Stellarum magno iudicio, ac prudenter electas hoc libro completeretur.

Superesset dicendum opus, quod semi-perfectum reliquit, Epitome scilicet Magnæ Ptolemæi Syntaxeos; itemque alterum, quod proximè ipsum aggredi in votis habebat, integra nimirum de Triangulis tam planis, quàm Sphæricis doctrina: attamen, quia dici id non potest, quin de Regiomantano dicatur; age, & de ipso pauca præmittamus.

**N**ATVS est IOANNES, cognomento MULLERVS, in oppido Franconiæ, Orientalisve Franciæ, cui Regius Mons nomen. Heinc effectum est, vt Mulleri cognomine præterito, appellatus potius fuerit Ioannes DE MONTE REGIO, vel de REGIO MONTE, ac REGIOMONTANVS; cùm & vocatus sæpè fuerit *Ioannes Germanus*, & *Ioannes Francus*: quò magis mirum est Starouolsium, & aliquos alios reputasse Regiomontanum à Regio monte Borussiæ dictum. Incidit verò eius natiuitas in annum M. CCCC. XXXVI. Postrid. Non. Iunij, hora à meridie quarta cum beffe: ac fuit proinde Peurbachio ætate posterior annis tredecim. Grammaticam domi edoctus, missus fuit Lipsiam à parentibus, circiter duodecennis. Ibi inter cætera Dialecticam addidicit, & Sphæræ doctrinam auidè arripuit. Heinc flagrare maximè cœpit amore Astronomiæ; & quia necessariam ad illam agnouit Arithmeticæ, Geometriæque notitiam, idè se vtriusque elementis condiscendis ita addixit, vt morâ non longâ ea perceperit. Cùm non haberet autem illic aut æmulos, aut quemquam etiam, qui subnascentis sibi scrupulos omneis eximeret; ac non modò quidem circa partem Astronomiæ Sphæricam, sed maximè etiam circa Theoricam, quam pernosse ardentè auebat; idcirco quibusdam referentibus eiusmodi Artis studium in Viennensi Academia sub eximio quodam illius Professore Peurbachio efflorescere, eò iter arripuit, vix ephebus adhuc, sub annum puta seculi quinquagesimum primum, aut quinquagesimum secundum. Appulsus Viennam, salutauit Peurbachium; testatus est se famâ ipsius solâ perductum eò aduenisse; insignem discendi ab illo, quæ ab alio non posset, ardorem exposuit; adiecit confidere se, vt optimus æquè, ac eruditissimus vir adolescentem non auersaretur, qui se totum studio bonarum artium deuouens, ipsum delegisset, abs quo in illarum institutione totus penderet: quicquid in ipsis toto vitæ curriculo proficeret, id se ad eximium præceptorem, cum gratissimi animi significatione relaturum

spopondit; ac denique se ad omne obsequium comparatissimum obtulit. Peurbachius verò tum demiratus in tantula ætate tantum animi, vt solo virtutis amore id arripuisset itineris; tum legens in facie indolem ingenuam, & ad grande aliquid natam; tum agnoscens oblatam sibi quasi diuinitus occasionem promouendi eam, quam meditabatur, Astronomiæ instaurationem; ipsum est humanissimè, amantissimèque complexus; esse eum bono animo iussit; ac pollicitus est nihil se, quò minùs tam laudabili illius desiderio faceret fatis, prætermisurum. Quare & ex eo primum tempore ille hunc tanquam parentem coluit, hic illum tanquam filium amauit.

Cæterùm quod Peurbachius primùm Regiomontanum edoctum voluit, Theoria leuior Planetarum fuit, vt perspectâ aliunde Sphæricâ doctrinâ, ideam totius Astronomiæ conciperet, ac faciliùs subinde lectionem Ptolemæi aggrediretur. Circa Ptolemæum occupatus dum foret, passim illi occasionem fecit & soluendi varia Geometrica Problemata, & sese exercendi in subducendis calculis; demiratusque semper est, quanta ille celeritate & commonstrata caperet, & præscripta exsequeretur. Et certè is erat, qui fræno potiùs, quàm calcaribus indigeret; quippe sic pensis satisfaciens, vt interlucraretur semper quidpiam temporis, quod impenderet lectioni librorum de re Mathematica omnium, quoscumque nancisci Latinâ linguâ expressis licuit, etiam Archimedis, quem Iacobus quidam Cremonensis interpretatus iam fuerat; ac doluit fuisse neminem, qui Apollonio, Diophantóque, & similibus manum admoueret. Heinc nihil fuit necesse Peurbachio illum adhortari, qui vt acer, & per se ad palmæ honores impulsus equus ferrebat; sed digito tamen monstrabat, quæ ipsum laus maneret, si quo ardore cæperat, eo porro perseueraret. Superesse enim speciatim circa Astronomiam amplissimam messem, ex qua congesta dependeret integra eius artis restitutio; exquisitam nempe punctorum Zodiaci, Eclipticæve cardinalium; sub ipso Aplanc, Firmamento ve constitu-

tionem; ac simul stellarum Fixarum, nisi omnium, saltem illarum, quibuscum Planetæ comparari possunt, suis in locis designationem. Siquidem, nisi id antè obtineretur, non posse Planetarum loca certò obseruari, designarique; neque adèdè illorum motus per canonas certos distribui. Differere proinde non semel & de Instrumentis, quibus Hipparchus, Ptolemæusque vsi, & de nonnullis aliis, quæ possent præterea ad obseruandum adhiberi. Contigit autem aliquando, vt cætera inter, quæ vnà obseruârunt, comparata Martis Stella ad Fixas sibi proximas, deprehensa fuerit totis duobus gradibus abesse à loco iuxta tabulas ipsi assignato. Cùm debeant verò fuisse ab ipsis, donec Peurbachius superstes fuit, plura haud-dubiè obseruata; nihil tamen, quod sciam, scriptis consignatum, præter tres Eclipsibus Lunareis, quæ leguntur in commentariis ex Regiomontano residuis, habetur. Prima est anni M. cccc. lviij. ac diei Septembris iij. Narrat enim ille, vt ipsam simul in Mellico, Austriæ castello, distante Viennâ milliaribus Germanicis vndecim, obseruârint; & ex altitudine penultimæ Pleiadum ad initium, ac finem moræ (totalis quippe existit) deduxerint illius medium contigisse hora ii. min. 6. cùm per Tabulas Alphonsinas deberet hora ii. min. 14. Altera, ipsaque Partialis, est anni M. cccc. lx. ac diei iij. Iulij, quæ est ab vtroque obseruata Viennæ; ac ipsius finis relatus, ex Lunæ altitudine, ad horam 10. min. 20. cùm Tabulæ finem referrent ad hor. 9. min. 10. Tertia est eiusdemmet anni, ac diei Decembris xxviij. manè, obseruata itidem ab vtroque Viennæ; cùmque totalis fuerit, deductum est medium ex altitudine Arcturi ad moræ initium, finemque captata, contigisse horâ à media nocte primâ, ac min. 21. Et non adscribit ille quidem discrimen vllum à Tabulis; sed cùm hæc ipsa Eclipsis sit, quam paullo antè diximus à Peurbachio in exemplum assumptam; dignum adnotatu est, supputatum tempus ad vnum proximè minutum cum obseruato conuenisse; calculo putà exhibente hor. i. min. 20.



Acceperat Peurbachius iam ab vno, alterove anno à Cardinali Cufano exemplum eius Opusculi, quod de Quadratura circuli recens conscripserat, & cum hac quidem adscriptione, *Detur venerabili nostro fideli, Magistro Georgio Peurbachio Astronomo.* Quadratura autem in eo consistebat, vt, *Si ex semidiametro circuli dati, & chorda quadrantis eiusdem directè coniunctis, diameter alteri circulo constitueretur, triangulus aequilaterus posteriori circulo inscriptus priori circulo isoperimeter foret.* Fuit verò simul alia quoque circuli quadrandi huiusmodi ratio. *Si in circulo ductis duabus ad angulos rektos diametris, vna heinc inde quantum opus fuerit, producat, & alteri ab vno extremo sic accommodetur subtensa trientis circuli, vt facto centro, quà in alia diametri parte desinit, circumducatur, & transiens per dictum extremum, secet heinc inde productam diametrum; Recta intercepta his sectionibus erit circuli semicircumferentiae aequalis.* Quid de vtraque porrò circuli Quadratura Peurbachius vel senserit, vel dixerit, rescire aliunde non licet, quàm ex ipso Regiomontano, qui cum vtramque expendendam post Peurbachij obitum suscepisset, ita occasione posterioris praefatus est. *Georgius, inquit, ille doctissimus Mathematicorum, praceptor olim meus, quandam curui rektificationem, breuem admodum, mihi obiecit, ac factu expeditissimam; cui principio quidem plurimam fidei habuit, auctoritate. Inuentoris persuadente; ubi verò pro acumine ingenij sui inuentum huiusmodi examinare cepit (nam demonstrationem nusquam comperit) longè aliter, quàm ratus erat, accidere didicit: lineam enim rektam, quam inuentor ille praedicauit aequalem semicircumferentiae circuli, multò minorem eadem semicircumferentia conclusit. Modus tamen Georgij acutissimi, quem huic negotio discutiendo accommodauit, memoriam reliquisse videtur meam. Si tamen est, quem inferius exponam, non pudebit vnquam aliena scripta retractare, quo recentior ad memoriam, redeat imago Praeceptoris. Sententiam igitur, &c.* Sed istud quidem obiter occasione Opusculi de Quadratura ad Peurbachium à Cardinali Cufano missi.

Dicendum iam nobis de alio eruditissimo Cardinali, qui

fuit per ea tempora à summo Pontifice missus , vt dissidia quædam inter Cæsarem , ipsiusque Fratrem Sigismundum componeret , ac interim quidpiam de bello aduersus communem Religionis hostem , Turcam nimirum , magis , magisque in dies grassantem , negotiaretur . Is est Bessarion , optimus ille , qui ab vsque suo ex Græcia , Florentini Concilij occasione , aduentu , sic Latinam linguam imbuerat , vt ipsam non minùs , quàm patriam , hoc est Græcam , teneret . Hacce de causa , & quia aliunde amans , peritusque Astronomiæ erat , Latinitate donare Ptolemæum occæperat , quòd habitam vulgò interpretationem ineptam plerumque , indiligentemque agnouisset . Cùm non liceret autem per ardua Reipublicæ Christianæ negotia cœptum opus absolueret , lætatus mirum in modum est , cùm in Peurbachium incidit , qui Ptolemæum teneret ad vnguem . Ac illi quidem non potuit demandare id muneris , vt interpretationem à se inchoatam perficeret , quòd Græcè , vt dictum est , non sciret , & ex eo solùm interdum hæreret , quòd certior fieri , qui se Græcus contextus haberet , non posset ( vnde & accensus Regiomontano ardor capeffendi , si quà vnquam liceret , Græcas literas ) at enixè interim apud ipsum egit , vt quia nec Græcè , nec Latinè exstaret ea in Almagestum Ptolemæi Epitome , quam conscripsisse Arabicè Auerroës perhibebatur , vt , inquam , ipse Marte suo Epitomen contexteret , quàm Ptolemæus , vt compendiosior , ita captu facilius , quàm ex suo contextu foret , redderetur . Non restitit porrò admodum Peurbachius , qui & penè id agere animo præconceperat , & agnoscebat fore , vt exinde benè multi ad Ptolemæi lectionem sic se compararent , vt viâ quasi complanatâ , ab arduo alioquin ad illum accessu non deterrerentur . Quare & ob hanc causam , & vt tanto viro gratificaretur , Epitomen aggressus est , de qua dicere id sufficit , quod citatus iam Reinholdus vno verbo habet , cùm discrimen attingens , quod est inter Epitomen , & memoratas Theoricæ , *Epitome* , inquit , *prorsus imitatur methodum Ptolemæi : nisi quòd sententias Ptolemæi interdum breuius tradit ;*

scipius autem obscuriores propositiones in parteis quasdam, ac membra eruditò, atque ingeniosè distribuit; & apertius, copiosius, denique facilius demonstrare studet, ut plerisque in locis *et* potius, quàm Epitome appellanda videatur. Prætermitti intereà non debet, quòd, procedente opere, Bessarion ex illo obtinuit; ut cogitaret videlicet de reuiscenda Italia, vbi iam tum affluerent ex Græcia viri eruditi, ac ij libri allati forent, quorum intelligendorum amore selecta quæque ingenia Græcæ linguæ operam darent; ac vbi ipse proinde posset tanquam in amplissimo literatorum theatro inclarescere, & inde porrò bonas arteis, quod vnum ipsi foret votum, quàm longissimè propagare. Ne longum faciam, statuit Peurbachius cum Bessarione in Italiam redire; sed ea tamen conditione, ut deduceret suum simul Ioannem, qui ut iunior, memoriâque pollentior, magis idoneus capeflendæ Græcæ linguæ, quàm ipse foret, quique, si quid sibi contingeret humanitus, perficere egregiè opus cæptum posset: quod Cardinalis non modò gratum, sed etiam sibi pro summis votis insidere testatus est.

Erat iam porrò penè dimidium totius Operis confectum; cum ecce Peurbachius incidit in morbum, quo vita illi magno dolore Bessarionis, adempta est. Ut verò quæ fuerint illius extrema, ac simul qualis moribus, doctrinâque fuerit, noscatur, aliud nihil oportet, quàm commemorare, quod deinceps Regiomontanus inseruit in Nuncupationem Bessarioni factam absolutæ Epitomes, qua parte verba hæc leguntur. *Quocirca, per alium aggressus, quod per teipsum non poteras præstare, suasisisti Georgio, Astronomo Cæsaris, qui tunc Vienna erat, Præceptoris meo, viro ut moribus, & integritate vite, ita omni studiorum genere primario, in Mathematicis verò supra omnes nostræ ætatis homines erudito, ut Ptolemæi, de quo loquimur, librum, quem ille quasi ad literam memoriâ tenebat, breuiorem, lucidioremque facere conaretur. Quod ille mox orsus, incredibile dictu est, quàm clariores reddidit sententias, diuidens eas, Geometrarum more, ut & apertius intelligerentur, & facilius sommandarentur memoriæ, & tenacius hærerent.* Sed vix absolutis

sex

sex libris, quasi medio cursu (heu memoriam quoque eius rei lugubrem, atque acerbam!) immatura morte nobis indignissime rapitur. Verum paullo antequam e vita discederet, cum in manibus, & gremio moribundum tenerem, Vale, inquit, mi Ioannes, Vale, & si quid apud te pij Præceptoris memoria poterit, opus Ptolemæi, quod ego imperfectum relinquo, absolue. Hoc tibi ex testamento lego, ut etiam vita defunctus, parte tamen mei meliore superstes, Bessarionis nostri optimi, ac dignissimi Principis desiderio satisfaciam. Grande profecto opus, & meis impar viribus, moriens Præceptor humeris nostris imposuit, & quod subire temerarij foret, recusare verò ingrati, ac penè sacrilegi. Meritò proinde commendat Reinholdus hanc Nuncupatoriam, quam, inquit, nemo Philosophico præditus ingenio legere potest, quin admiretur egregiam virtutem, & suavissimam illam animorum Præceptoris, ac Discipuli conjunctionem. Sanè, & hanc ut plenius agnoscas, lubet quoque exscribere, quod in Nuncupatione librorum de Triangulis legitur, cum redditurus causam Regiomontanus, cur præpostero ordine Triangulorum doctrinam, quæ in Epitomen est introductoria, post Epitomen scripserit, Quod, inquit, si quispiam inique factum insimulet, is, nisi me animus fallit, iure quiescet, ubi maiorum parere monitis, & æquum, & bonum arbitrabitur. Sanè moribundo Præceptoris morem gestum oportuit, qui absolutis nuperrimè sex Luminarium libris, superstites septem Ioanni suo reliquit, imò mandavit quamcivissimam expediendos. Tantum nempe apud eum valuit Bessarionis imperium, ut quod incolumis adhuc Principi sponderat dignissimo, iuxta iam moriturus explere curaret. Igitur iussa Præceptoris capeffenti mihi, plurimus Triangulorum & Planorum, & Sphæricorum incidit usus, quæ res iam pridem Georgio quoque in primis sex libris crebrò occurrens, animum induxit Triangulorum artem conscribere: verum, ut Epitomati finem, ita Triangulis dare initium Deus ipse vetuit, quo nunc aspirante, orbitam viri doctissimi, quoad potero, sectabor; eò quidem libentius, quò doctrinam hanc plerisque placituram amicis arbitror, quorum quidem inseruire commodis bonam felicitatis meæ partem existimo, &c.

Quin appositum etiam est, ut heic referatur elogium,

quod deinceps Regiomontanus in eam Orationem inseruit, quam Patauij, Alphraganum interpretaturus, præhabuit. In ea itaque hæc habentur: *Quocirca, post plurimos nationis nostræ insignissimos Astrorum contemplatores, Te tandem, Georgi de Peurbach, Germanorum perenne decus, appellare iubeor, qui non minùs vitæ integritate, quàm Philosophiæ doctrina pollebas; in Mathematicis autem, omneis tibi contemporaneos longè anteibas; cuius nomen non modò nationis nostræ homines celebre ducebant, verùm etiam Galli, ac Italici vehementer admirati sunt. Qui olim in vrbe hac præclarissima Astronomiam publicè docuisti, plerisque insuper heic presentibus & fama cognitus es, & visu. Te Vienna Doctorem artium creauit dignissimum. Te Ladislaus olim Hungariæ Rex Astronomum sibi delegit. Tibi Fædericus Cæsar pro virtatibus tuis munificus erat. Longum esset recitare singulos Principes doctrinà tuâ affectos. Omitto, quòd doctissimus Cardinalis S. Petri ad Vincula sæpe-numero te domesticis suis adnumcrare voluit. Quòd Dominus Ioannes Varadiensis Episcopus multa te humanitate amplexus est. Sed Bessarionem benefactorem communem nostrum, atque Patronum haud quaquam præterire licet; quippe qui excellentiæ tuæ testimonium præbuit solemne, indignum profectò arbitratus, ut inter conterraneos tuos vitam obscurius ageres, quin Italiam omni studiorum genere florentissimam repeteres. Princeps igitur ille dignissimus paciscitur, ut unà secum ad Italiam concedas, nam tunc Legationis prouincia sibi tradita fuit per Alamanniam, collibitum est è vestigio, neque pactum hoc perenne futurum suspicaris, nisi comes tibi fierem, qui tunc, & antea plerisque annis tuus fuerim discipulus. Sed confectis paullatim fermè rebus omnibus (proh, eius quoque rei memoriam lugubrem!) ad sidera spiritum reddis, meque penitus orbatum reliquisses, nisi Princeps ille munificentie suæ manum porrexisset; tametsi statum tuum nactus essem. Quid igitur reliquum erat, nisi, ut orbitam viri clarissimi sectarer? cceptum felix tuum pro viribus exsequer? Duce itaque Patrono communi Romam profectus, &c.*

Sed, ne congerere plura pergam, superest adiciam contigisse Peurbachij mortem VI. Eid. April. anni M. cccc. lxi. Et sunt quidem, qui illam ad annum insequentem refe-

rant; sed cum Regiomontanus Bessarionem comitatus, obferuationes quasdam Romæ ante finem anni memorati peregerit, non fuit illa sanè hoc anno posterior. Neque id mouet, quod Reinholdus ait conscripsisse eum Theoricæ iam senem, ac paulò ante obitum; cæteri quippe obiisse illum nec-dum quadragenarium dicunt, & consentiunt. Cumque non constet de alio, quàm iam recitato natiuitatis tempore, dolendum est eum non totos expleuisse annos duodequadraginta; quippe cùm solùm vixerit annos xxxvii. mensibus x. & dies ix. Poterat nescire Reinholdus annum, quo ille natus esset, & senium ex morte, quæ est comes illius indiuidua, conicere. Poterat non desiderare vireis admodum vegetas ad arripiendum id, quod ille destinarat, itineris; sed vtrumque hæc se habeat res, sepultus fuit Peurbachius in Cathedrali Viennensi Ecclesia, ac tumulo inscriptum (& vt nonnulli quidem aiunt, ex eius præscripto) hocce Epitaphium.

*Exstinctum dulces quid me defletis amici?*

*Fata vocant; Lachesis sic sua fila trahit.*

*Destituit terras animus, cælumque reuisit:*

*Quæ semper coluit, liber & astra petit.*

Quis Regiomontani, ob amissum tam bonum, tamque sui amantem Præceptorem; extiterit luctus, ex iam recitatis intelligi potest. Consolationi alicui fuit, quòd licuisset per tot iam annos consuetudine eius suauissima frui: quòd & consiliorum ipsius, & capitum doctrinæ omnium euadere participem; quòd suo in sinu morientem fouere, verbaque extrema ex eius ore excipere; quòd incumberet sibi aliquid exsequutioni in eius gratiam, inque animi grati testificationem mandandum; quòd, quem in illum Cardinalis optimus gesserat affectum, in se veluti transtulisset, & ad eum, quo iam erga secerat, adunxisset; quòd eo se loco haberi videret, vt pro omnium votis in Peurbachij locum sufficiens destinaretur. Cæterùm delatam vltro Professionem, acceptam quidem habuit; sed ea nihilominus lege, vt quandocùmque Cardinalis in Italiam regrederetur, eum comi-

tari licitum foret. Heinc cœpit ex eo penè tempore sese ad iter comparare; quoniam Cardinalis in dies discessurus sperabatur; non discessit tamen, nisi insequente autumno, vt proinde Regiomontanus, & Epitomen cœptam promouere potuerit, & cœtera inter Eclipsin totalem Lunæ obseruare, cuius medium contigit Viennæ die Iunij 23. hor. 1. min. 21. numerando à media nocte. Cœperat iam, cum Bessarion discessit, ex habita partim cum ipso, partim cum aliquibus ex eius comitatu eruditis viris, consuetudine, rudi aliqua Græcæ linguæ notitia imbui; quare & ab ipsius studio in itinere non desistens, euicit, vt aliquid Græcè, & mathematici præsertim argumenti legens, quid id rei foret vel conjectando assequi posset. Quamprimùm autem appulit Romam, præcipua fuit cura conueniendi cum alios professione eius linguæ commendatos, tum maxime Georgium Trapezuntium, qui specialem in Ptolemæo, commentatoréque ipsius Theone interpretando operam nauasset. Tam pertinax verò eius studium fuit, vt paucos intra menses, eos quos habebat circa Ptolemæum scrupulos præcipuos sibi exemerit, & absolutam intereà Epitomen cœperit expolire. Non modò interim amicitiam cum literatis omnibus, & scientibus Græcè potissimùm, iniit; sed celebres etiam quasque Bibliothecas versauit, & thesauros librorum ex Græcia aduectorum miratus, vehementiùs adhuc illorum perfectè intelligendorum desiderio inarsit, vt contentarum in ipsis rerum effici posset particeps. Quod sit verò mirum, non desit propterea obseruare in cælo varia. Obseruationes quippe exstant, quas ab ineunte vsque Decembri, in exeuntem Martium M. cccc. lxxii. peregit, tum circa reliquos Planetas, Martem, Saturnum, Venerem; tum circa meridianas Solis altitudines; tum circa Lunæ loca, ac nominatim circa Eclipsin, quæ Luna oriente iam decresebat die Decembris xxvii. cuiusque finem cum calculus exhiberet hora 1. min. 6. à Solis occasu, ipse obseruauit contingere vna hora, ac duobus minutis maturiùs. Consimileis obseruationes peregit etiam Viterbij, cum ibi

persequentem ætatem, autumnumque diuerfaretur. Per eiusmodi verò tempora Græcos aliquot Codices tum comparavit, tum quos rariores non potuit, commodatò accepit, illosque aut ipse manu sua exscripsit, aut aliena manu sibi exforbi curavit. Ipse certè characteres vt citissimè, ita elegantissimè pingebat; ac superfuit diù Nouum Testamentum, quod ab vsque initio descriptum nitidissimè, solitus erat circumgestare.

Cùm interim verò Bessarion discessurus in Græciam ob Religionis negotia foret, optionem illi fecit, vt vel degere Romæ pergeret; vel, si prætolari suum reditum aut Ferrariæ, vbi Theodorus Gaza versabatur, aut Patavij (vbi esset ipsum sic commendaturus Academia, vt in illam aggregaretur) aut denique Venetiis (quà se regressurum sperabat) id ipsi foret integrum. Ille autem sic ista omnia, singulæque loca delegit, vt versatus primùm Ferrariæ & reliquis anno, & parte insequentis fuerit. Quem salutare illeic primùm voluit, Ioannes ille Blanchinus fuit, quem audierat summoperè à Præceptore commendari. Erat ille iam admodum grandæuus; quare & cùm Regiomontanus sibi ipsi gratularetur, quòd bona sua sorte videret adhuc superstitem, *Si quid mihi*, inquit Blanchinus, *animam à decem iam annis in corpore continet, ipsa est, qua delector, Astronomia dulcedo.* Inuisit succedenter Gazam, abs quo plurima & de bonis Authoribus, & de proprietatibus Græcæ linguæ accepit. Vfus ad-hæc est familiarissimè eximio eius linguæ Professore Guarino. Heinc & quo tempore illeic degit, explanatissimum sibi fecit totum Ptolemæi contextum, quem contulit etiam cum ipsis Theonis commentariis, ac deprehendit obiter fuisse grauitè Trapezuntium multis in locis hallucinatum. Cæpit & habere valdè familiareis Græcos non modò Oratores, Historicos, Philosophos: sed Poëtas quoque Heroicos, Tragicos, Comicos, Lyricosque; adeò vt ipse quoque versus pereleganteis iam conderet. Ruente iam anno concessit Patavium, vbi sparsa iam magna de eo fama, qua ad Bessarionis commendationem accedente,



tum fuit inter socios Academicos cooptatus, tum rogatus, ut Academiam, vel Peurbachij imitatione, prælectionibus aliquot condecorare dignaretur. Fecit ipse lubens, ac idè Alphraganum expositurus, eam orationem habuit, ex qua aliquid iam descripsimus, & in qua, ut præteream, quàm grata commemoratione omneis sibi notos per eam regionem Matheseos amanteis recensuerit; declaravit sanè, ut omneis Antiquos perspectos habuerit, operaque eorum omnia perlustrarit; & non modò quidem Latine, sed iam etiam Græcè; idque, cum superessent Arabici soli, quos propriâ linguâ non perlegisset, ut Alphraganum, & Albategnium, quos tamen, qua erant versione, illustrare aggressus foret; nimirum Albategnio quoque breueis additiones apposuit. Versabatur adhuc Patavij, cum Lunæ Eclipsin totalem illic observavit, & medium quidem prima à media nocte horâ, diei Aprilis 2. ac anni iam M. CCCC. LXIV. Non longè autem post concessit Venetias, ubi Bessarionem expectans occupatus intereà fuit in perficiendis illis suis, quos iam cœperat de Triangulorum doctrina libris. Succidit verò aliquot per Iunium perque Iulium dies, quos in refutanda Cardinalis Cusani memorata antè Quadratura impendit. Id præstitit verò variis veluti tentamentis; quibus ferè non titulum modò, conclusionemque Græcè adhibuit, sed etiam dies, quibus esset aliquid molitus, apposuit, Notandus verò præsertim dies, quo facta appositio hæc. *Venetius, die 26. Iunij, anno Christi 1464. nona die ab exitu Summi Pontificis de Urbe Romana, ituri contra Teucros, Deus benè vortat.* Adumbravit quoque per id tempus speciem Kalendarij, in quo præter conjunctiones, oppositionesque Luminarium, itemque Eclipsis ad annos 1475. 1498. 1513. & alia, apposuit ad calcem Tabulam xxx. annorum, quibus singulis adscripsit quo die Pascha posset & iuxta usum Ecclesiæ, & iuxta decreta Patrum celebrari. Id videlicet, quia non modò sibi, sed Bessarioni etiam, Iudæi aliqui objectassent, quàm turpe foret celebrare Christianos festum Paschatis alio tempore, quàm

à Lege, cuius obseruantes videri vellent, præscribere-  
tur.

Romam regressus, aliqua Octobri, Decembrique obser-  
uauit, ac plusculum illic commoratus est, tum vt nancisci  
pretio plureis rariores Codices posset, tum vt ex iis, quos  
non posset, pergeret plureis exscribere. Cogitabat videli-  
cet, si semel rediisset in Germaniam, non parem sibi co-  
piam obtinendi eos, quos maximè exoptaret, fore. Cogita-  
bat & deinde, per otium præcipuos quosdam interpretari,  
& si quandò etiam daretur, optimos quosque edere. In-  
fensum intereà per id tempus Trapezuntium habuit, quod  
Commentariorum Theonis interpretationem non satis  
probaret, imò & errores in ea grauissimos animaduertent.  
Comparata iam satis numerosa Librorum supellectile, &  
tædio nonnullo, ob diurnam peregrinationem affectus (ac  
Bessarione præsertim variis legationibus continenter di-  
stracto) Viennam demum repetiit, vbi & est aliquandiu sua  
Mathematica professione functus. Cùm Hungaricus autem  
Rex Matthias Hunniades Coruinus illum inuitasset, & ma-  
gnis quidem, præter annuam pensionem ducentorum au-  
reorum Hungaricorum, præmiis, non tam hisce muneribus,  
pollicitationibusque ad eum est pellectus, quàm famâ, quòd  
Rex, non virtute modò bellica insignis, sed amore etiam  
literarum commendatus, Græcos Codices in expugnatio-  
ne Constantinopoleos, & Athenarum direptos, varièque  
per totam Turcarum ditionem distractos, vndequaque coë-  
meret, ex iisque constitueret Nobilem Budæ Bibliothè-  
cam. Prætereo, quàm magni apud illum fuerit Regiomon-  
tanus habitus; nam & eum sibi penè assiduè assidere ad-  
mensam iussit; & non semel testatus est debere ipsi se vale-  
tudinem restitutam. Videlicet cùm aliquando periculosè  
laboraret, & Medici frustra in humoribus morbi causam re-  
quirerent, animaduertens Regiomontanus merum esse cor-  
dis languorem, occasione capta ex Eclipsi, quæ nescio quid  
diri in illius vitam fuisset minitata, edixit, quasi ex Astrolo-  
gia, cui ille plurimùm tribuebat, nihil aliud, quàm vitæ

principio, cordi pura, exhilarando, suauibusque rebus fo-  
uendo esse incumbendum. Heinc reipsâ Rex & conualuit,  
& Regiomontanum cum pretiosa veste, tum muneribus a-  
liis cumulauit. Qui maximè porro dedit operam, vt in Hun-  
gariam accerferetur, idem Strigonienſis Archiepiſcopus  
fuit, ad quem meminimus Gnomonem Geometricum à  
Peurbachio miſſum. Ipſe proinde Regiomontanum quo-  
que & multùm detinuit, & multis, magnisque muneribus  
auxit. Eximias huius Prælati laudes decantat ipſe Regio-  
montanus in Epiftola, qua nuncupat illi ſuas Directionum  
Tabulas ipſius hortatu contextas. Nempe ille quoque; Astro-  
logia iudiciaria delectabatur; ad quam cum nihil conducat  
magis, quam Directionum Tabulæ; quæ tamen tunc ſolæ  
exſtabant Archidiaconi cuiuſdam Parmenſis, erant imper-  
fectiſſimæ. Quoniam interim per ea tempora emerſit occa-  
ſio certandi de Bohemiæ Regno, & Rex Hungarus tum  
Polonum, tum Saxonum Ducem (qui, æquè ac ipſe à factio-  
nibus Bohemorum diuerſis inuitabantur) anteuertit, regi-  
que ad eò illa tota in varias, magnasque turbas incidit: co-  
gitauit Regiomontanus ſedem ſtudiis fixam ponere, ac id eò  
ſe recipere Norimbergam quamprimùm ſtatuit. Veniã ita-  
que diſcedendi à Rege impetratã, dicere etiam uale Archi-  
epiſcopo ſuo uoluit; vnde & Strigonij cum foret, ipſis Eidi-  
bus Martij anni M. cccc. lxxi. ſitum Iouis in Virginis  
Conſtellatione obſeruauit: ac inde digreſſus, Norimber-  
gam tandem circiter medium Veris peruenit: illeic quippe  
ad Eclipſin Lunæ, die Iunij ſecunda, attendit.

Quamobrem uerò hanc Ciuitatem præ cæteris delegerit,  
multiplex ipſi cauſa fuit. Primùm quidem uicinia natalium.  
Deinde, quòd, cum ea urbs foret, quaſi in Germaniæ me-  
ditullio, inſtitui ex ea quoquoſerſum literarum commer-  
cium per mercatores facile poſſet. Ad-hæc, quòd in ea ar-  
tifices forent maximè omnium induſtrij; ac poſſet proinde  
per illos ea conficere organa, quæ deſtinârat animo, obſer-  
uandis cæleſtibus ad Aſtronomiæ inſtaurationem. Deni-  
que, quòd cum agitareſ edere tot præclaros libros, quo-  
rum

rum insignem copiam parârat, & lucubrationum etiam suarum aliquas; ac arte Typographica iam inuenta, perque varia loca propagari incipiente, commodissimum fore videretur, si typographeion ipse sibi haberet, vt quodcumque, & quodcumque liberet, posset in lucem emittere; pro- uideret se nusquam aliâs apparare eiusmodi, ob peritiam ar- tificum, cuiusmodi mente præconceperat, posse. Videli- cet excogitârat artis perficiendæ rationem; quanquam ini- tio statim non potuit rem ad praxin deducere, sed tali om- ninô oportuit, quale optimum habebatur, typographeio esse contentum. Cæterum, cum illius fama eò vique iam percrebuisset, non minuit eam sanè ipsius præsentia, sed ita adauxit, vt visus fuerit ciuibus Musas secum adducere, hoc est omnem ingenuæ literaturæ consummationem. Præ om- nibus verò cum statim suspexit, mirificèque coluit vir exi- mius Bernardus Waltherus, qui vnus ex ciuium præcipuis, & florens ætate, opibusque, ac bonarum artium, potissi- mum verò Astronomiæ amore flagrans, vbi geminum illius consilium, institutumque intellexit, recepit vtrò in se impensas & ad conficiendum organa Astronomica, & ad instruendum Officinam Typographicam necessa- rias. Confici itaque imprimis curauit ex orichalco Re- gulas Astronomicas, altitudinibus tam Solis, quàm Lu- næ, cæterorumque siderum, sed Solis tamen præcipuè, obseruitandis comparatas. Deinde, quem Rectangu- lum, Radiumve Astronomicum vocant, captandis eo- rumdem inter se siderum distantis. Tertio, Armillare Astrolabium, Armillasve Alexandrinas, qualibus fuerant & Ptolemæus, & ante eum Hipparchus, locis, motibus- que siderum adnotandis, vsi. Postremò, alia quoque minora instrumenta, vt Torquetum, cuiusmodi Regiomontanus ipse descripsit in vsum Archiepiscopi Strigoniensis; vt Pro- lemaei Meteoroscopium, quale pridem Bessarioni exposue- rat; & quædam alia, curiosa potius, quàm ad quidpiam se- riò, solidèque obseruandum vtilia. Fuere porrò Armillæ longè posteriùs elaboratæ; at reliqua fuere comparata ad

vsus ab initio vsque anni insequentis. Fidem interea fecit Walthero, quanta emendatione Tabulæ indigerent, cum die Iulij 26. manè hora 3. Mars fuit in eadem recta cum duobus Tauri Oculis linea; cum per Tabulas & Planeta, & Stella in aliis longè locis forent. Quò etiam est factum, vt obseruationi hæc adseripserit. *Quare vide, ne nimium confidas inani calculo, & quasi somnio Alphonsino.* Et mox, *Videbis quanta sit discrepantia inter Alphonsum, & Celum: & sic facilius intelliges, quam friuola sit illa Alphonsi compago.* Est & adnotatu, quod sequitur dignum. *Alphonsus etiam locis Stellarum Fixarum Ptolemæi plus æquo addidit, in uno gradu, & 55. minutis. Nam ipse vsus est numeris Ptolemæi, perinde quasi in principio annorum Christi fuerint stabiliti. Tantus itaque error est superabundans, &c.*

Quod dixi autem de Organis initio anni insequentis, qui fuit M. cccc. lxxii. in vsus paratis, id suadet, quod exstant obseruationes per Regulas factæ (ex quibus aliunde habetur supposuisse eum Sinum totum partium 100000.) meridianarum Solis altitudinum à mense Februario: & per Rectangulum, seu Radium ab vsque Ianuario Nempe ab Eidibus Ianuarij in finem Februarij, celestis Cometa apparuit: vt cumque non desint, qui illum referant ad tertium post annum. Sed Ioannes scilicet Schoneerus, qui obseruationes ex autographo edidit, refert eam speciatim, quæ peracta fuit die Ianuarij xx. ac hora 10. à meridie, memorati anni M. cccc. lxxii. Error fortè ex eo natus, quòd qui exscribere illam aliam Regiomontani descriptionem, ex duobus ii. fecerint v. ac illa deinceps sic incœperit, *Idibus Ianuariis, anno Domini millesimo quadringentesimo, supra quintum, & septuagesimum, Visus est nobis, &c.* Vt cumque sit, obseruatione illa ad diem Ianuarij 20. relata, Narrat Regiomontanus se Cometam vidisse in recta linea cum Quinta Bootis, & Prima informium iuxta Versam maiorem; distantiamque eius à Quinta Bootis, fuisse subtriplam intercapedinis inter stellas; idque, cum cauda porrigeretur ad sextam propè Leonis, citràque paràm desineret, declinantem parillò

sub prima informatarum ad meridiem. Quod subiicit autem distantiam Cometae à cauda Vrsae maioris fuisse 953. 190. & à Prima earum, quae non sunt in forma, 953. 220. Priores horum numerorum sunt partes Transuersarii, siue sinus primus; posteriores ipsius Radij, siue Baculi, seu sinus secundus; integro Radio, seu sinu toto supposito partiū 1300. quatenus intelligi licet non modò ex Schonero Radium describente, sed ex Regiomontano etiam ipso, in eo libro, quem deinceps conscripsit De Cometae magnitudine, longitudinèque, & de loco eius vero, Problematibus sexdecim. Celebrem verò Cometam dixi, ob motum ipsius specialem, quem Regiomontanus descripsit, sub medium aded celerem, vt vno die confecerit magni circuli arcum graduum quadraginta. Sed rem totam praestat ex ipsius verbis intelligere in memorata Descriptione, quam tamen longiusculam, quia tamen facile non occurrat, ingratam fortè rem non faciam, si heic totam interiecerò. Itaque post praemissum illum primae apparitionis diem, Visus est nobis, inquit, Cometa sub Libra, cum Stellis Virginis. Caput tardi erat motus, donec propinquum esset Spicae. Nunc incedebat per crura Bootis, versus eius sinistram, à qua discedendo, die vno naturali portionem circuli magni 40. graduum descripsit. Vbi, cum esset in medio Cancri, maxime distabat ab Orbe Signorum 77. gradibus; Et tunc inter duos polos Zodiaci, & Aequinoctialis ibat, vsque ad intermedia pedum Cephei. Deinde per pectus Cassiopeiae, super Andromedae ventrem. Post gradiendo per longitudinem Piscis Septentrionalis, vbi valde remittebatur motus eius, propinquabat Zodiaco, transiens ipsum iuxta medium Arietis, donec cum Sicellis Ceti occasus Heliacus illum nobis occultauit, in vltimis diebus Februarij. Hoc motu suo proprio Circuli magni portionem descripsit, quo in Septentrionem, & cum hoc contra Signorum successionem ferebatur, à Libra in Arietem. In fine, & principio, tarde mouebatur: in medio verò apparitionis velocissimè, vno die ferè per quatuor Signa, à fine Virginis, in principium vsque Geminorum. Et secundum naturam sibi adscribendam, motum continuasse debebat, donec iterum reuersus in Libram apparuisset. Et forsitan taliter motus fuit; quoniam in eius occasu magnae adhuc erat quantitatis; tamen propter figuram

l ij.

eius ad Solem, & maximè in plagis Septentrionalibus, egrè in fine sua apparitionis videri poterat, nisi meridiem versus in diebus Aprilis, si motus sui regularitatem seruavit. Cauda verò eius minùs mobilis, continuè respiciendo Stellæ Geminorum, eas circuibat, nunquam ab eis per totum apparitionis tempus deuians. Ideòque in prima emersione ad occidentem illam protendebat; quoniam illic Stellæ Geminorum putabantur; in fine verò Cometa sub Ariete locatus propter Solis vicinitatem, nisi in occidente non apparuit, & Cauda quidem Orientem versus protensa, quia in hoc situ Stellæ Geminorum ponebantur. Medio verò apparitionis Caudam vertebat ad meridiem; illic tunc erant Stellæ Geminorum; contingebatque tunc nocte eadem, ut statim post Solis occasum Cauda orientem respiceret; appropinquante medio noctis respexit meridiem; post medium noctis verò occidentem; ante Solis ortum indicabat locum Septentrionis. Hæc Caudæ diuersitas in situ ex motu diurno oriebatur, qui semper est ex consequentia primi mobilis, ab oriente in occidentem. Motu autem proprio extremitas Caudæ, quamuis tardius, quàm Caput Comete, semper tamen etiam ad occidentem contra Signorum successionem describens parallelum à principio Libræ, vsque ad medium Tauri mouebatur, vadens sub pedibus Vulantis, per Versam maiorem, propinquando Perseo, per quem circa Pleiades, ad Caudam Arietis, ibat fere in medio Tauri. Vnde patet tam Caput, quàm Caudam Comete versus Occidentem, & nunquam versus Orientem iuisse, non solum motu diurno, sed etiam proprio. De peractis cæteris circa Altitudines Solis obseruationibus nihil addo aliud, quàm deduxisse Regiomontanum attolli Norimbergæ Polum gradibus 49. min. 24. & Declinationem Solis maximam esse graduum 23. min. 28. ac fuisse aliunde ratiocinatum maximam Vaporum Altitudinem esse milliariorum Germanicorum duodecim.

De Instituto altero Typographicion attinente vt dicam, initium illius exercendi fecit à duobus alienis, duobusque propriis Operibus. Aliena fuere *Theoricæ Nouæ* Præceptoris Peurbachij (nimirum id illi honoris, gratitudinis ergò habuit) & *Manilij Astronomica*. Propria fuere eum *Kalendarium Nouum*, cuius mentio facta iam est, & quo (inquit in

Indice Librorum, quos editos voluit) promuntur coniunctiones  
 veræ, atque oppositiones Luminarium: itemque Eclipses eorundem  
 figuratæ: Loca Luminarium vera quotidie: Horarum tam Æqui-  
 noctialium, quàm temporalium discrimina, duplici instrumento ad  
 quasuis habitationes; ac alia plura scitu iucundissima: cum Ephemer-  
 ides, de quibus in eodem Indice sic habet, Ephemerides, quas  
 vulgò dicunt Almanach, ad triginta duos annos: Vbi quotidie intue-  
 beris veros motus omnium Planetarum, Capitisque Draconis Lu-  
 naris, unà cum adspectibus Lunæ ad Solem, & Planetas, horis  
 etiam adspectuum eorundem non friuolè adnotatis: neque Planeta-  
 rum inter se adspectibus prætermisiss. In frontibus paginarum posita  
 sunt indicia latitudinum: Eclipses denique Luminarium (si quæ fu-  
 ture sunt) locis suis effigurantur. Quod quidem refero, ne sit,  
 cur Cardanus obiiciat Regiomontanum immeritò inuictorem  
 primum Ephemeridum reputari; quoniam ipse anni 1414.  
 Ephemeridem viderit: Quippe, ne ipse quidem Regiomon-  
 tanus sibi id arrogat, sed potius, cum dicit, quas vulgò vo-  
 cant Almanach, supponit Ephemeridas sub alio nomine præ-  
 extitisse. Esto aliqui fuerint, qui ob antiquiores non visas,  
 ad illum primas retulerint; vt Petrus Ramus, qui idcirco  
 huiusmodi Ephemeridas, nouum tum, & ignotum antea Mathe-  
 seos factum esse dixit. Quicquid interim sit de illa anni 1414.  
 Ephemeride; exstat certè in Regia Bibliotheca MS. Codex,  
 quem eximius Iacobus Puteanus, illius Custos, per com-  
 munem nostrum Ismaëlem Bullialdum mecum commu-  
 nicauit, quo Ephemerides ab anno 1442 in annum 1472.  
 inclusiuè continentur; nisi quòd aliqui anni interdefunt,  
 vti & interdefunt nonnunquam aut annis menses aliqui,  
 aut mensibus dies, aut diebus Planetæ; & non raro adpectus,  
 semper Eclipses, semper latitudinum indicia, & alia. Ex quo  
 reputare par est, non esse quidem Regiomontanum primum,  
 qui Ephemeridas texuerit; sed esse tamen primum, qui illas  
 concinnè ordinauerit; qui suos annis singulis characteres  
 præmiserit; qui futuras quibusque Eclipsis designauerit;  
 qui tēpora retrogradationum cuiusq; Planetæ adnotauerit;  
 qui ad initium cuiusque mensis literas præfixerit, indicatèis



illi-ne Septentrionales, an Meridionales; Ascendentes, aut Descēdentes forent: adde &, qui typis commiserit, edideritque. Quod de Ephemeridibus porro dico, dici idem obiter potest de cæteris, quæ idem Cardanus adscripsisse sibi ex aliorum laboribus Regiomontanum obiectat; vt quòd Tabulæ directionum magna ex parte sint Ioannis de Blanchinis; quòd Epitome sit Mediolanensis cuiusdam, etiam antequam Peurbachius Monteregeij Magister nasceretur; quòd Libri de Triangulis Sphæricis inuentio sit tota Hebræi Hispani. Sed de Ephemeridibus dicere vt pergam, illi duo & triginta anni deserunt in annum M. D. VI. aded proinde, vt cum cœperint ab anno M. CCCC. LXXV. videatur Regiomontanus absoluisse duntaxat earum impressionem anno antecedente LXXIV. Sic verò loquor, quòd præter iteratam Augustæ editionem postremorum xv. annorum, videre nisi paucos annos ex prima editione in Codice lacero apud eruditissimum, optimumque Hardyum, mihi non contigerit. Taceri interim non debet, Regem Matthiam, cui opus dicatum, tanti id fecisse, vt donaret ipsum Authorem Hungaricis aureis octingentis (vtcunque tamen sint, qui id de Tabulis dicant) ac fuisse opus ab omnibus tanto cum applausu exceptum, vt singula exempla aureis itidem Hungaricis duodecim vānerint, idque, vt ille ait, *Germanis, Hungaris, Gallis, Britannis certatim cōmentibus.*

Memorata porro quatuor Opera typis iam commissa, absolutaque erant, cum Regiomontanus & typis expressit, & euulgauit Indicem Librorum, qui partim antiqui, maximèque ex Græcis, partim ex suis edendi sibi superessent. Quia verò is Index non passim occurrit, ac non deerunt, quantum opinor, quibus illum percurrere suaue sit, ided adscribere hoc loco ipsum iuuat. Cum eius tamen duæ sint partes, illud præmitti circa priorem debet, quòd Regiomontanus, tametsi ingenio, iudiciòque præcellenti foret, non sibi tamen sic fideret, quin eruditorum iudicia, censuramque experiri vellet: vt constare potest, vel ex literis, quas ad M. Christianum Erfordia commorantem dedit.

In iis enim, cætera inter, scripsit, se editiones molientem vitium scriptorum, hanc ob causam libentiùs migrasse Norimbergam, ne procul ab ipso abesset, quòd maximè se ab eo adiuuari, & iudicio ipsius, censuræque in multis materiis uti cuperet. Itaque ut à parte, classeve priore, quæ antiquorum est Librorum incipiam, mentione facta Theoricarum Peurbachij, & Astronomicorum Manilij, quæ duo esse explicita ait, ita sequitur. *Cosmographia Ptolemæi*; noua traductione; Nam vetula ista Iacobi Angeli Florentini, quæ vulgo habetur, vitiosa est; interprete ipso (bona venia dictum fuerit) neque linguae Græcæ satis, neque Mathematicæ notitiam tenente. Qua in re summis arbitris fidem haberi fas erit, Theodoro Gazæ, clarissimo viro, ac Græcè, Latineque doctissimo; & Paulo Florentino (is est, cui elucubrations aduersus Cusanum dicarant) Græcarum quidem haud ignaro; in Mathematicis autem plurimum excellenti. Magna Compositio Ptolemæi, quam vulgò vocant *Almagestum*, noua traductione. Euclidis *Elementa cum Anaphorice Hypsiclis*, editione Campani; eunclis tamen plerisque mendis, quæ proprio etiam indicabuntur commentariolo. Theonis Alexandrini clarissimi Mathematici *Commentaria in Almagestum*. Procli *sufformationes Astronomicæ*. *Quadripartitum Ptolemæi*, & centum fructus eiusdem, noua traductione. Iulius Firmicus, quantus reperitur. Leopoldus de Austria, & si qui alij Prædictores Astrologici illustratione digni videbuntur: nam Antonij quoque de Montulmo, quamvis fragmenta, in usum multiplicem exponentur. Archimedis Geometra acutissimi opera de *Sphæra*, & *Cylindro*: de *Circuli dimensione*; De *Conalibus*, & *Sphæralibus*: De *lineis Spiralibus*; De *Equiponderantibus*; De *quadratura Parabole*; De *Arenæ numero*; cum *Commentarijs Eutocij Ascalonitæ in tria Opera ex prædictis*, scilicet de *Sphæra*, & *Cylindro*, de *dimensione Circuli*, de *Equiponderantibus*. Traductio est Iacobi Cremonensis; sed non nusquam emendata. *Perspectiua Vitelonis*, opus ingens, ac nobile. *Perspectiua Ptolemæi*. *Musica Ptolemæi cum expositione Porphyrij*. *Menelai Sphærica*, noua editione. *Theodosij Sphærica*: item de *Habitationibus*; De *diebus*, & *noctibus*, noua traductione. *Apollonij Pergæi Conica*. Item *Sereni Cylindrica*. *Heronis in-*

uenta Spiritalia ; opus Mechanicum mirae voluptatis. *Elementa Arithmetica Iordani* : Data eiusdem Arithmetica. *Quadripartitum numerorum* ; opus varijs scatens argutijs. *Problemata Mechanica Aristotelis* . *Hygini Astronomia* , cum deformatione *Imaginum caelestium* . Additum fuit : *Facta praeterea est arbor Rhetorica Tullianae* , speciosa imagine. Et fiet descriptio totius *Habitabilis notae* , quam vulgò appellant *Mappam Mundi* . Caterum *Germaniae particularis Tabula* : item *Italia* , *Hispaniae* , *Galliae uniuersae* , *Graeciaeque* : Sed & suas cuique historias ex authoribus plurimis cursim colligere statutum est ; quae videlicet ad *Monteis* , quae ad *Maria* , ad *Lacus* , *Annesque* , ac alia particularia loca spectare videbuntur.

Circa posteriorem , propriorumve *Librorum classem* , praemissa pari modo mentione *Kalendarij* , *Ephemeridumque* , quae duo opera iam absoluta ait , ista continuò subsequuntur. *Commentaria magna in Cosmographiam Ptolemaei* ; ubi exponitur *fabrica* , vsusque *Meteoroscopij* , quo *Ptolemaeus ipse uniuersos ferme numeros totius Operis sui elicit* ( falso enim quispiam crediderit tot *longitudinum* , *latitudinumque numeros per supernorum obseruationes innotuisse* ) praeterea *descriptio Sphaerae armillaris* , vnà cum *tota Habitabili in plano ita dilucidatur* , ut plerique omnes *discere queant* , quam nemo antehac *Latinè intellexit* , vitio *traductoris obstante* . *Commentariolum singulare contra traductionem Iacobi Angeli Florentini* , quod ad arbitros mittetur ( Hos antè dixit *Gazam* , *Paulumque* . ) *Theonis Alexandrini defenso in sex voluminibus* , contra *Georgium Trapezuntium* ; ubi planè quis *deprehendet friuola eius esse commentaria in Almagestum* , traductionemque ipsam operis *Ptolemaici vitio non carere* . *Commentariolum* , quo *commonstrantur placita Campani ex editione Elementorum Geometricorum reijcienda* . De *quinque corporibus aequilateris* , quae vulgò *Regularia nuncupantur* ; quae videlicet eorum *locum impleant naturalem* , & quae non ; contra *Commentatorem Aristotelis Aueroëm* . *Commentaria in libros Archimedis eos* , qui *Eutocij expositione carent* . De *Quadratura Circuli* , contra *Nicolaum Cusensem* . De *Directionibus* , contra *Archidiaconum Parmensem* . De *distinctione Domorum caeli* , contra *Campanum* , & *Ioannem*

Ioannem Gazulum Ragusinum; cuius & alia de Horis temporalibus decreta ibidem retractantur. De motu Octavae Sphaerae, contra Thebit, suosque sectatores. De instauratione Calendarij Ecclesiae. Breuiarium Almagesti. De Triangulis omnimodis, quinque volumina. Problemata Astronomica, ad Almagestum totum spectantia. De Cometae magnitudine, remotioneque à Terra; De loco eius vero, &c. Problemata Geometrica omnimoda: opus fructuose iucunditatis. Ludus Pannoniensis, quem aliàs vocare libuit Tabulas Directionum (scilicet Strigonium, cuius Praefuli Tabulas dicauit, in Pannonia, Hungariae est) Tabula magna Primi mobilis, cum usu multiplici, rationibusque certis. Radij visorii multorum generum, cum visibus suis. De Ponderibus, & Aqua-ductibus, cumfigurationibus instrumentorum ad eas res necessariorum. De speculis visoriis, atque aliis multorum generum, ususque stupendi (Receperat in illa Patavij habita Oratione ea se confecturum, cuiusmodi Archimedea.) Subiunctum fuit; In Officina fabrilis ASTRARIUM (automatum nempe) in continuo tractatu est, opus planè pro miraculo spectandum. Fiunt & alia Instrumenta Astronomica, ad obseruationes caelestium: Itemque alia ad usum vulgarem quotidianum, quorum nomina longum est recitare. Postremò omnium Artem illam mirificam literarum formatricem monumentis stabilibus mandare decretum est (Deus bone faueas.) Qua re explicita, si mox obdormierit Opifex, mors acerba non erit; cum tantum munus posteris in hereditatem reliquerit, quo ipsi se ab inopia librorum perpetuò poterunt vindicare. Quo extremo articulo fati indicatur esse debuisse Regiomontano mirabilem quandam rationem perficiendae artis Typographicæ; quippe quæ tunc adhuc verfabretur quasi in cunis, tanquam non ante annum M. cccc. xl. Argentorati, Ioanne Mentelio authore, nata (vt qui est eius profapia Medicus egregius Iacobus Mentelius demonstrat) & deinceps quidem Moguntiam, & aliò propagari cœpta; sed extremam tamen desiderans manum. Quod sanè dum sic refero, vt verisimilius quidem mihi est, nihil tamen gloriae ipsius Regiomontani detractum volo, si verum sit fortè, quod & ipsa eius recitata verba videntur in-

m.

nuere, & Ramus illi tribuit, dum artis huius inuentionem referre ad ipsum videtur. Hæc nempe Rami verba sunt. *Ex eadem gente Germanica Mathematico beneficio prodijt Typographia, quæ videtur in Peurbachij Tabulis ad Regiomontanum referri; inter cuius opera saltem tentata ars illa mirifica Literarum formatrix appellatur. Neque Chronologia repugnat; cum primum Typographia exemplum Moguntia editum sit anno 1466. à Petro Gernefo puero Ioannis Fustei, vt constat è Ciceronis officis, quæ prima omnium librorum impressa sunt; Sed nempe Ramo non constitit neque de impressis ante eum annum libris, neque de anno, quo Norimbergam Regiomontanus aduentauit.*

Facta porrò iam ante aliquot annos Romæ commoratio, dataque illic rarissimæ eruditionis specimina, magnum ea in vrbe Regiomontano quæsierant nomen; at vbi fuere illuc exempla memoratorum Operum, Ephemeridumque cum primis translata, eò celebritas illius euasit, vt de ipso Romanus rursus accersendo omnes eruditi cogitauerint: & Sixtus etiam IV. Pontifex maximus ad eum scripserit, vt ad se se accederet: Decreuisse nimirum se Kalendarij reformationem seridè aggredi; ac reperiri neminem, cuius operâ, ac industriâ, æquè ac ipsius, posset adiutari. Factæ ipsi proinde ingentes pollicitationes; creatusque interim fuit, Episcopus Ratisponensis. Ita habet Paulus Iouius; verum quia Ramus idem referens, subjungit quî tum se haberet, quidque Norimbergæ admirabile Regiomontanus aut moliretur (vidimus scilicet iam illi fuisse Officinam fabrillem, ac in ea Automatum in perpetuo motu) aut, vt artifices deinceps moliri auderent, exsequique possent, occasionem faceret; eapropter ipsius-met verbis id commemorare est operæ-pretium. Isergo, recensito honore, quo Regiomontanus donatus, cum fuit, absens licet, designatus à Sixto Ratisponæ Episcopus, *Norimberga*, inquit, *tum Regiomontano fruebatur; Mathematici inde & studij, & operis gloriam tantam adepti, vt Tarentum Archyta, Syracusæ Archimede, Bizantium Proclo, Alexandria Ctesibio non iustius, quàm Norim-*

berga Regiomontano gloriari possit. Exstinctis enim Mathematicis Archyta, Archimede, Proclo, Cresibio, Matheſis Tarentina, Syracusana, Bizantia, Alexandrina exstincta est: at inter artificum Norimbergensium Regiomontani Mathematicis eruditorum delicias est, Muscam ferream ex artificis manu velut egressam conuiuas circumuolitare, tandemque veluti defessam in domini manum reuerti. Aquilam ex urbe aduentanti Imperatori longissimè obuiam, sublimi aère, procedere, atque aduentantem ad urbis portam comitari. Desinamus itaque Archyta Columbam mirari, cum Muscam, cum Aquilam Geometricis alis alatam Norimberga exhibeat. Ergo nobiles illi quondam in Grecia, atque Aegypto, hodie artifices nulli sunt: Regiomontani Norimbergæ supersunt. Senatus enim, Populusque Norimbergensis operam dedit, ut perpetuos Regiomontanos haberet. Itaque Vernerius primùm, deinde Schoneri, pater, & filius, Regiomontani animam deinceps excitauerunt. Præterea quæ ille prosequitur fusiùs de singulari Ciuitatis in excolendis Mathematicis, opificiisque prouidentia: Subiicio hic solùm, quod alia occasione hunc in modum habet, Ecquid, si iam Norimbergam contrariis simul portis, altera summus urbis Magistratus, altera rediuius Regiomontanus aduentare dicerentur; utrò frequentiore concursum credimus futurum?

Verùm, ut ad factam à Pontifice summo inuitationem redeam; hæsit non parum Regiomontanus, ecquid capturus consilij foret. Nam splendor quidem Dignitatis oblata eximius videbatur; at cariores erant studiorum deliciae, quas debita, & congrua Pastoralis officij sollicitudo esset auersura. Accedebat, quòd imperfectam relicturus esset editionem tot præclarorum voluminum, quæ tantoperè tamen erat cordi, & à qua abstrahi vix erat, cogitare ut posset. Succedebat, quòd non foret ampliùs Romæ habiturus optimum Patronum, Bessarionem Cardinalem, qui à tribus annis è Gallia redux (huc nempe Legatus occasione belli Turcici aduenerat) concesserat fatis Rauennæ. Verùm euicit denique tamen, ut iter Romam arriperet, expectata cum primis gloria præclari illius facinoris, ad quod præstandum

m ij

in gratiam sacrae Religionis inuitabatur. In parte etiam consolationis erat, quod tamen inuitus quoque, quas coeperat, observationes cogere abrumperet; superesset nihilominus in vrbe eximius Waltherus, in quo neque industria, neque ardor illas continuandi deesset. Ut breue ergo faciam, discessit denique memorato anno M. CCCC. LXXV. sub ipsum finem mensis Iulij; siquidem postrema eius obseruatio circa altitudinem meridianam Solis, fuit die eius mensis xxviiij. & quae Waltheri deinceps fuisse, coepere à die secunda Augusti. Ac fuit ille quidem Romae non sine applausu exceptus; at non toto anno ibi superuixit. Incurrerat enim in vehemens odium filiorum Trapezuntij, quod Parentis eorum circa Ptolemaeum, Theonemque lapsus non dissimularet; quare & fama est fuisse cum veneno illorum insidiis, arteque extinctum. Memoratus tamen mox Iouius surreptum fato ait, grassante in Vrbe pestilentia; & Kepplerus, dum idem scribit, reprehendit aliunde Camerarium, referentem illius mortem ad effecta cuiusdam Cometae, qui anno sequente apparuerit. Vt cumque fuerit, proditum est, obiisse illum pridie Nonas Iulias anni M. CCCC. LXXVI. Vixitque adeo solum annis xl. ac solido praeterea mense. Nemo proinde & non dolet immaturam ipsius mortem, & non miratur potuisse ab illo totque & tanta opera tam breue intra tempus praestari. Sepultum eum fuisse in Pantheone aiunt, ac, caetera inter, condita habentur in illius laudem isthaec carmina Brunonis Seleri:

*Inferior nullo doctrinae laude priorum,  
Doctus in Astrorum cognitione fui.*

*Itala me tellus, & me Germania nouit;  
Pannonis & studium praedicat ora meum.*

*Duxit in has celebris primum Peurbachius artis  
Ingenium magna dexteritate meum.*

Itemque ista Latomi:

*Extimuit penitus nudatas Iupiter aedis,  
Quum decima in Sphaera cerneret esse suas*

Io. Regiomontani Vita.

93

*Hoc homines, inquit, submonimus haftenus orbe:*

*Ah! propè nunc nostris prodimur in thalamis:*

*Et nemo his obstat conatibus? intulit Hermes,*

*Authorem Parcae sed vetuere mori.*

*Heu, ait, heu miseros, qui sic ulciscimur hostem!*

*Vt cesset, Diuum protinus esse iube.*

Vbi, quod dicitur de Decima Sphæra eò alludit, quòd Regiomontanus debet aduersus Thebitium scribens, explicansque Trepidationem, cuius causâ fuerat Nona Sphæra excogitata, esse ostendisse commodius superaddere adhuc unam; vt restituto Sphæra octauæ simplici motu versus ortum, Nona inæqualem illum redderet, Decima obliquitatem Eclipticæ variaret; ad eò proinde, vt Mobili primo vterius euecto, vndecim Sphærarum totalium Systema crearetur. Vnde, & quasi non decimam, sed vndecimam Sphæram induxisset (& numerum certè Sphærarum denarium vnâ auctiorem reddidit) factus locus est non hisce modò versibus, verùm illi etiam Elogio, quo de Regiomontano loquens Iouius, *Hunc, inquit, vnum admirabili solertia, diuini ingenij, Astronomorum omnium, qui haftenus floruerunt, præstantissimam veneramus, qui vndecimam Sphæram totius caelestis Globi supremam; inclusasque diurna rotatione rapientem, certissima supputatione sibi, & posteris inuenerit; hac ipsa ædepol gloriosa sapientiae palma Thalete, Eudoxo, Callippo, Ptolemæoque ipso tantæ scientiæ conditore, ac Alfragano nobilior.*

Renunciata porrò Norimbergæ Regiomontani morte, publicus penè luctus fuit; neque sanè immeritò. Ille enim in inclyta ciuitate (vt vel ex Ramo paulò antè citato intelligitur) habitus fuit veluti Parens, à quo bonæ artes ita propagari cœperunt, vt ex eo vsque tempore nusquam magis floruerint. Id verò testatus est etiam Melanchthon, cum occasione Alfragani, & Albategnij, quos edi vnâ cum Oratione à Regiomontano Patauij habita, Ioannes Schonerus, iam tum Mathesin publico stipendio Norimbergæ proficiens, procurârat. *Multa verò, inquit, Senatū eiusce vrbis alloquens, huius generis beneficia Reipublicæ vestræ debemus.*

m iij



Nam, cum inde usque à Ioanne Regiomontano, vrbs vestra velut domicilium fuerit huius Philosophiæ, magna fuerunt harum artium apud vos studia; multa egregia monumenta apud vos edita sunt. Quoniam verò requiri potest, quòd euaserint tot præclaræ elucubrationes, quæ in recitato Indice, Catalogove continebantur; audiendus est memoratus Schonerus, cum eidem Senatui dicans Libros quinque de Triangulis, postquam ita præfatus est. *Vtinam ita Deo visum fuisset, ut qua occasione nunc ego sum usus ad celebrandum Rempub. vestram, dum quod vobis ex optimis scriptis doctissimi hominis Ioannis de Regio monte dedicandum putavi, ea Author ipse in vestra florentissima vrbe excudendo, cum hoc, tum alia plurima ad illius immortalẽ gloriam uti potuisset? Nimirum, &c.* subdit; Optandum certè, ut quia Regiomontanum ab Officina, unde tot egregia opera emitterentur, quot Indice præmisso indicauerat, in Italiam retraxerat vocatio (honestissima ea quidem, sed cui obsequutus reuerteretur nunquam) ab eo relicta monumenta cum ipsius, tum aliorum, Veterum potissimum laborum, conseruarentur. Sed hæc ipsa quedam ita vastauit calamitas, ut ex tanta, tamque splendida copia, qualem Indices ostendunt, perpauca reliquæ ad nos peruenerint. Et mox, circa ipsum de Triangulis opus; *Hunc autem Librum, cui de Triangulis omnimodis ipse Author titulum indidit, clarissimus ordinis vestri vir Bilibaldus Pircamerus, illo tempore, quo tam speciosa supellex Regiomontani parùm diligenter conseruabatur, cum, ut sepe dicere audiimus, magna pecuniâ comparasset, non tam sibi quam studiosis disciplinarum Mathematicarum: Hunc igitur, &c.* Commendandus verò interim Schonerus, quòd magno studio taleis reliquias perire passus non fuerit.

Nam præter hoc quidem de Triangulis Opus, edidit etiam quæ tum Peurbachij, tum Regiomontani De Sinibus, Chordisque exstabant; conquestus fuisse aliquos, qui Regiomontani labores, nomine illius suppresso, sibi adscriberent. Rationes quoque, ob quas Regiomontanus reiecerat Modum erigendorum Thematum, seu constituendarum Domorum cælestium à Campano excogitatum, retien-

tumque à Gazulo ; nouum autem inuexerat, qui deinceps & Rationalis, & Regiomontani est dictus ( is uidelicet, quo positionum circuli per cōmuneis Horizontis, Meridianique interfectiones ducti, Æquatorem secant in parteis æqualeis. ) Genethiacum item opus, sed amplificatum ex ipsius Schoneri, aliorumque obseruationibus. Descriptiones prætereà variorum Instrumentorum, vt Torqueti, Armillarum, Astrolabij, Regulæ magnæ Ptolemaicæ, Baculi, Radijve Astronomici, quibus & ipse explicandis incubuit. Obseruationes insuper tam Regiomontani, quàm Waltheri, quarum *Thesaurum*, inquit, *sanctissimè reconditum, in capsula quadam inuenimus*. Dialogum adhæc, & Demonstrationem aduersus Cusani Quadraturam, & nonnulli alia. Quibus addendæ sanè videntur Demonstrationes Geometricæ Problematum omnium, quibus Regiomontanus declarauit vsum magnæ Tabulæ primi Mobilis, quasque deinceps Ioannis filius Andreas Schonerus, testatus illas à Parente sibi relictas, edidit. Tabulâ porrò ipsa primi Mobilis, vnà cum Problematibus prostabat iam tum, vnà cum Tabulis Eclipsium Peurbachij, vti & Disputatio aduersus Theoricæ Cremonensis. Prostabant & ipsæ Directionum Tabulæ, quarum editionem Regiomontanus permiserat Strigoniensi Archiepiscopo hisce vltimis Nuncupationis verbis, *Eas itaque primitias operum meorum suscipere digneris, quas vbi pro acumine ingenij tui probaueris, in publicum prodire iubeto*.

Prætereo autem & quosdam alios opera aliqua edidisse; vt Ioannem Driandrum Epistolam de compositione Meteoroscopij, cuius operâ voluit Ptolemæum tot locorum singularium longitudines, & latitudines designasse. Fuit autem Epistola ad Bessarionem per id tempus scripta, quo aduersus Trapezuntium scribebat; Nam *cursum*, inquit, *quasi per speciem exempli, structuram hanc comminiscor; quod & vigilis meæ perpetuæ, quibus commentaria Trapezuntij exscribare solco, & hortantur, & vehementer instigant*. Quòd deinde verò breuitatem iterum excusans, ait, *ad alia me rapit fortuna mea*

*fluctuabunda, cuius profectò ludibria propediem explodenda, nisi negetur mihi reditus, excutiam, ac prorsus pessumdabo: nescio id-ne ex Pannonia, an potiùs ex Italia, qua primùm vice ibi fuit, ac dum interea Bessario variis Legationibus fungeretur. Vt cumque sit, hoc certè tædium occasione ipsius Bessarionis non fuit; Ecce scilicet conclusionem. Iam satisfecisse Venerationi tuæ videor quàm paucus; quamvis etiam illis ingenium tuum perspicax non eguerit. Verumtamen ne tardiusculus ad iussa tua viderer, ac obseruantia, imò verius tuæ erga me benevolentia contemptor, aut neglector dici possem, hoc breue monumentum literis mandare decreui, & eò libentiùs, quò rem tibi gratam futuram arbitratus sum. Si autem, quod haud suspicor, cæteros huius organi vsus per te ipsum reperire non confidas, sed ex me summoperè cupias, non pigebit ampliori membranae calamum applicare. Cætera vt præteream, Ioachimus Camerarius editurus Græcè Theonis in Ptolemæum commentarios à Regiomontano relictos (editus fuerat iam Ptolemæus, & ex eo quidem Codice, quem testatus Bessarion fuerat se pluris facere, quàm Prouinciam) dicans verò ipsos Norimbergensi Senatui, Si quid, inquit, votis efficeretur, optarim, vt hoc licuisset emittere, qui ad vos quondam attulit, admirabili ingenio, & doctrina prædito Ioanni Regiomontano, qui, cum in Italiam iterum profectus diem suum obiisset, heu mihi, quanta morte sua vir optimus commoda, promissa iam, & ostensa abstulit à ciuibus suis! Sed queri desinamus. Quamuis enim multa, & præcipua alia opera scriptorum, cum ipsius, tum priorum ista calamitas interceperit; tamen hic liber relictus, atque conseruatus, maximam afferre in magnis damnis consolationem debet.*

Ne Waltheri oblitus videar; reputare fanè par est, quemadmodum ille præcipuus Regiomontani amicus fuit; sic fuisse ipsius dolorem præcipuum. Dicit verò non potest quanta commendatione dignus sit, qui vt animatus à Regiomontano ad cælestium rerum curam fuerat; ita deinceps perseverarit. Diximus iam cœpisse illum à discessu vsque Regiomontani, Obseruationes peragere; non destitit porrò à similibus per totos, quibus superuixit, annos peragendis.

gendis. Quo ardore autem cælestia spectaret, vel illud potest arguere, quòd, cum anno mortem Regiomontani insequuto, ac die Septembris quinta manè, attendisset Martem, & Saturnum adedò vicinos, vt spectato vtriusque cursu, futuri essent interdiu corpore conjuncti, rei descriptioni isthæc verba subjunxerit; *O quanto affectu eorum vidissem conuentum! quia verisimili conjectura vnus eclipsabat alterum: rarissimus autem euentus ille.* Cùm eius porrò obseruationes circa meridianas Solis altitudines cæperint, vt iam antè est dictum, à die 2. Augusti anni M. cccc. lxxv. & circa aliorum Planetarum loca, & distantias, ac aliquot etiam Eclipses, à 1. insequentis Septembris; desierunt postmodùm vtræque anno M. D. iij. istæ quidem die Maij xxx. illæ verò die Iunij tertia. Quo præcisè tempore natus, mortuusve is fuerit, proditum à quoquam non commemini; dignus omninò vir, qui inter merentissimos de Astronomia numeretur. Illius certè obseruatis non Copernicus modò vsus, verùm maximè etiam Tycho, qui illum propterea commendatione perpetua afficiens, appellat *eximium; omni laude dignissimum*; itemque, *virum laude imprimis, memoriaque perpetua dignum.* Vt perspectum verò euadat, qua & diligentia, & fide, obseruationes consignarit; solitus ecce fuit vnicuique, aut maximæ parti Solarium, censuram apponere aliquibus huiuscemodi verbis; *Dubia; certa; certissima; præcertissima; clara; clarissima; præclarissima; diligens; diligentissima; mediocris; non omninò certa; non certissima, sed sufficiens; radij dubij; radij fortes; cælum serenissimum; exaltè; confide; funda te in hanc; optima obseruatio, cui si cætera respondeant, certæ omnes iudicentur, &c.* Quo proinde est effectum, vt Tycho Solis motum restitutus, & deligere, & cum suis conferre eas ex Walthero obseruationes potuerit, quæ optimæ notæ, ac indubiæ forent. De cæteris, id esse dignum consideratione videtur, quòd aggressus loca Fixarum restituere, ac Venerem præferens Lunæ, vti & postmodùm Tycho prætulit; adnotauit ad diem Martij vij. anni M. cccc. lxxxix. illum Refractionis effectum, quem deinceps Tycho non modò

obseruauit, sed etiam definiit. *Est notandum*, inquit, *quod circa horizontem Astra apparent propter radios fractos super horizontem, cum secundum veritatem sunt sub eo; quod instrumento Armillarum sensibilibiter saepius mihi apparuit, &c.* Quem totum locum Kepplerus in suis ad Vitellionem Paralipomenis commentario quasi quodam illustrauit.

Qui verò factum existimemus, vt, cum Copernicus ex serie huiusmodi obseruationum mutuatus fuerit illas treis, quas ad restituendum Mercurij motum, cum propriae deficerent, vsurpauit (primam quidem anni M. cccc. xci. ac diei 1x. Septembris; secundam verò, & tertiam anni M. d. 1v. illam 1x. Ianuarij, hanc xvij. Martij) primam Walthero tribuerit, secundam, & tertiam Schonero? An id fortè, quia Schonerus, cum posteriorum tempore foret Iuuenis, & Norimbergæ, priusquam publicè illic doceret, moraretur, Waltherum, quem alicubi venerabilem Senem dicit, adiutare potuerit, aut solus etiam aliquando eius instrumenta vsurpare, ac testari fuisse se in iis peragendis aut adiutorem, aut etiam actorem præcipuum? Hac certè ratione duas posteriores & penes se habere, & cum Copernico communicare potuit, antequàm priorem, cæterasque in capsula memorata nancisceretur, cumque eodem communicaret; vt proinde Copernicus credere facillè potuerit, illas Schoneri, hanc Waltheri esse. Ne in hoc tamen hæream; repeto solum Iuuenem (annorum quippe xxvij) fuisse Schonenum eo tempore, quo obseruationes posteriores peractæ; videlicet cum perhibeatur natus Carolo stadij anno M. cccc. lxxvii. ac die Ianuarij xvj (annis putà 1v. à nato iam Copernico, & anni dimidio ab obitu Regiomōtani) & memorabile sit, quia fuit deinceps mortuus anno M. d. xlviij. ac die itidem xvj. Iāuarij, cōplessse eum præcisè annum lxx. vt Plato cōplessse exquisitè dicitur annum lxxxj. Repeto, inquam, ac tantò libentiùs eius mentionem heic facio, quantò fuit & ipse de Astronomia bene meritus; & visus dignus fuit Rhetico, ad quem illam primam de sua apud Copernicum mora, ipsiusque doctrina Narrationem dirigeret; cum & ex deductis ma-

nifestum sit, deberi illi maximè, quæ Regiomontani exstant monumenta.

Haecenus tibi, mi CAPELLANE, fecisse satis videor, enarrans, quantum fuit nosse datum, cuiusmodi viri Peurbachius, illiusque discipulus Regiomontanus extiterint. Quòd si præterea fortè Elogium vtriusque coniunctim deponcas, referre quidem possem totum Epigramma, quod memoratus Ioachimus contexit, *εις τὸς ἰξοχωτάτους μαθηματικούς, Ἰωάννην Ρυγιμοντέα, ἔξ διδάσκαλον αὐτοῦ Γεώργιον Ποερπάχιον*, *In eminentissimos Mathematicos, Ioannem Regiomontanum, & Georgium Peurbachiam eius Praeceptorem*, nominibus iisdem hoc disticho expressis,

Τὸν Βασιλέως ἀπ' ὄψεως, φερέσκει ἄψος, αἰετ' Ἰωάννην,  
Τὸν τε καθηγητὴν τῶδε Ποερπάχιον.

*Francus Ioannes, à Regis monte vocatus,*

*Ipsius & doctor nomine Peurbachius.*

Possem, quod habet Tycho Brahe in ea Praefatione ad Rudolphum Imperatorem, quam in Appendice ad eius vitam retulimus, dum Regiomontani citaturus verba aduersus, eos, qui non in caelo sed in tuguriis, inque scripturis, exercent Astronomiam; *Quòd verò*, inquit, *Eximius ille Regiomontanus in illustri Imperatoricæ tuæ Maiestatis Academia Viennensi, quæ excellentissimos semper fuit Mathematicos, Astronomus imprimis celebris, & Magni illius Peurbachij ibidem discipulus, ante centum viginti sex circiter annos, de Canonica Fixarum descriptione à Ptolemæo successivè, inde ab Hipparcho tradita gravissimè eloquitur; esse videlicet, &c.* Possem & alia; sed abundè criticè attexere, quod Daniel Santbechius de vtroque habet in iterata editione librorum de Triangulis, ante centum proximè annos. *Factum*, inquit, *videmus, ut, cum scientia de Motibus corporum caelestium multis saeculis, sine omni ferè recollectione sui, altissimè sepulta iacuisset; eadem iterum paullo ante nostra tempora in pristinā integritatem restituta, sūmo cum splendore effluerit. Hos sanè præstantissimos viros, ad illustrandam pulcherrimam rerum scientiam, singulari beneficio Dei excitatos esse, res ipsa manifestissimè loquitur. Cùm enim omnium fermè Veterum monumen-*

ta horribili barbarie inuoluta, corruptaque iucerent; hi nostri Artifices certatim nervos omneis intenderunt, ut obscurissimas difficillimasque Ptolemæi demonstrationes recta, veraque interpretatione evidentissimè explicatas discipulis ante oculos constituerent. Itaque, ut ipsa scientia deinceps incorruptè ad posteritatem transmitti posset, cum novis observationibus, sublatis, quæ temporis diuturnitate irrepissent, erratis, exploratos corporum caelestium motus in integrum restituisent, eosdem accurato calculo subductos, in Tabulis expeditas summa cum dexteritate, ac utilitate omnium digesserunt; tot insuper monumenta suarum elucubrationum elaborata exquisitissimè studiosis reliquerunt, ut ipsi demùm soli totam ferè Mathematicam scientiam ex primis fundamentis extruxisse videantur. Quapropter horum Artificum memoriam studiosos omneis grata commemoratione celebrare (quod ipsi immensis laboribus inexplicabilibus ferè difficultates sustulerint, ac nobis sua scripta sincerè communicarint, quibus summa cum voluptate nunc otiosis quasi frui liceat, atque illa deinceps, tanquam publicum patrimonium ad sequuturam posteritatem transmittere) decet. Sed heic denique modus esto.

F I N I S.

---

*Errata aliquot corrige, & sic lege.*

**P**ag. 3. versu 29. lege obliquitatem. Pag. 10. v. pen. annum. Pag. 16. v. 26. connexitas. Pag. 40. v. 30. exhibitatus. Pag. 55. v. 11. elaturus. Pag. 77. v. 5. exscribi.

22071

IN VITAM  
COPERNICI, PEVRBACHII,  
ET REGIOMONTANI,  
INDEX.

A

**Æ** Quinoctiorum Præcessionem, seu Anticipationem quid, & cur Copernicus vocet. 21.

Albertus Brandenburgicus Marchio & Prutenorum Dux, fundit Academiam Regij montis. Dicat illi Reinholdus Tabulas Prutenicas dictas, & ad meridianum Regij montis relatas. 46.

Albertus Brudzeuius Copernici in Mathematicis Præceptor Cra-couiæ. 5.

Almagesti Ptolemæi Latina interpretatio, ex Arabica versione, mendis scatens. 71. Eius Epitomen aggreditur Peurbachius. 71. perficit Regiomontanus. 76.

Exemplum Almagesti Græcum tanti æstimauit, quanti Prouinciam Bessurion. 96.

Alphonsinæ Tabulæ post Prutenicas editas antiquatæ. 48. Earum imperfectio à Regiomontano ostensa. 82.

Alphraganus publicè à Regiomontano expositus. 78. Albategnius ab eodem illustratus. ibid.

Andreas Osiander curator primæ editionis Operis Copernici, Præfatiunculam illi adhibuit. 36.

Annus Vertens, & annus Sidereus, quâ differant. 21.

Apollonij Pergæi opinio de circumductis fursùm, & deorsùm Soli quinque Stellis Errantibus. 9. 10. 16.

Astrarium, Automatam nempe in continuo motu, intra fabrilem officinam Regiomontani. 89. 91.

Astronomiæ restitutio, quibus quasi primis fundamentis innitatur. 68. 69.

Astronomiæ Tabulæ quibus de causis esse exquisitæ ad scrupulositatem non valeant. 41. 42.

Auerroës Epitomen in Almagestum Ptolemæi condidit. 71.

Automata singularia duo, Musca ferrea, conuiuas circumuolitans, & in Domini manum rediens; & Aquila ex vrbe aduentanti

n iij



INDEX.

Imperatori sublimè occurrens;  
ac ipsum deinceps ad vrbis por-  
tam comitans. 91.

B

**B**ergenses Tabulæ, Ioannis Sta-  
dij. 48.  
**B**ernardus Sculretus Vvarmiensis  
Ecclesiæ decanus, & Lateranen-  
sis Concilij scriba, hortatur Co-  
pernicum, vt operam conferat  
ad Calendarij reformationem,  
24.

**B**ernardus Vvaltherus Ciuis No-  
rimbergensis, impensas Regio-  
montano ad Organa Astronomi-  
ca, & Typographieq; ministrat.  
81. Varia cum Regiomontano  
obseruat. 82. 92. Post eius disces-  
sum, ac mortem per annos ferè  
30. obseruationes continuat. 97.  
Ardor eius & diligentia in obser-  
uando, fides in consignando,  
ibid. Eius obseruationibus Ty-  
cho, & Copernicus vsq; ibid. Ty-  
cho nunquam illum sine elogio  
nominat. ibid. Refractionum  
effectum constitutis sideribus in  
horizonte obseruauit. 98. Qui  
potuerit Copernicus tres illius  
obseruationes circa Mercurium  
citans, duas attribuere Schonero.  
ibid.

**B**essarion Cardinalis qua occasione  
Legatus ad Fridericum Impera-  
torem. 71. Cœperat latinè in-  
terpretari Almagestum Ptole-  
mæi. ibid. Author est Peurbachio,  
vt eius Epitomen condar.  
ibid. Hortatur, vt secum in Ita-  
liam discedat. 72. Eo mortuo se-  
cum Regiomontanum deducit. 76.  
Pergens Legatus in Græciam; Re-

giomontanum relinquit, com-  
mendatque Ferratiæ, Patauij  
Venerijs. 77. Ex Gallica Lega-  
tione redux, moritur Rauennæ.  
91.

Bohemiæ regnum inter Hunga-  
rum, Polonum, & Saxonem dis-  
ceptatum. 80.

C

**C**alendarij Reformatio agitata  
in Conciliis Constantiensi,  
Basileensi, Lateranensi, & de ea  
scriptum ad Copernicum. 23.  
Calendarij Reformatores labo-  
ribus Copernici vsq; 24. Calen-  
darium speciali forma à Regio-  
montano confectum. 78. Calen-  
darium Romani reformandi occa-  
sione Regiomontanus accersitur  
Romam. 90.

**C**ampani Theoricæ inconcinne.  
64. Illius, & Gazuli modus eri-  
gendorum Thematum cœles-  
tium Regiomontano improba-  
tus. 89. 94.

**C**arolus VII. Gallie Rex fieri ob-  
seruationes mandat, quibus er-  
rores Tabularum Alphonsina-  
rum emendentur. 62. Iisdem re-  
gnauit annis, quibus Peurbachio  
vixit. ibid.

**C**hristianus Longomontanus Ter-  
ram in centro degentem moueri  
circa suum axem censuit. 51.

**C**hristophori Clauij elogia de Co-  
pernico. 24. 25. Demonstrationes  
sinuum, chotdarumque ex  
Ptolemæo, Peurbachio, Regio-  
montano colligit. 61.

**C**ometa insignis à Regiomontano

INDEX.

obseruatus an. 1472. 82. & sequent. Illius via, motus, cauda situs, &c. ibid. Cometarū viz sunt trajectiones rectilineæ per ætherem; quæ videntur verò ipsorum reuolutiones diurnæ affinguntur ipsis ex motu Telluris. 50.  
Copernicus, vide Nicolaus.  
Cyprianus Leouitius Ephemeridas ex Prutenicis Tabulis deduxit. 49.

D

**D** Auid Origanus Ephemeridas ex Prutenicis Tabulis deduxit. 49. Terram in centro existentem, moueri dietim circa suum axem opinatus est. 51. Maris æstum ad diurnum Terræ motum reulit. 50.  
Dierum, noctiūmque vicissitudines, cur non minùs in opinione Copernici, quàm in communi appareant. 19.  
Directionum Tabulæ Archidiaconi Parmensis imperfectæ. 80. à Regiomontano meliores condita. ibid.  
Dominicus Maria Præceptor Copernici Bononiæ. 5. quæ Eclipticæ obliquitatem inuenerit, ibid. Vt opinatus fuerit Poli altitudinem in eodem loco progressu temporis variari. 5. 6.

E

**E** Clipes Lunæ à Peurbachio, & Regiomontano obseruatæ annis 1457. Septembri, & 1460. Iulio, ac Decembri. 69. A Regiomontano solo, an. 1451. Iulio.

76. an. 1461. Decembri. ibid. an. 1464. Aprili. 78.  
Eclipsis Lunæ à Copernico obseruata Romæ, anno 1500. 6. Eclipsis Veneris à Luna, an. 1523. 13.  
Eclipticæ obliquitas tanta primùm Peurbachio, quanta Almeoni habita; obseruata deinde minor. 63. Quanta habita Regiomontano. 84. quanta Dominico Mariz. 5. quanta Copernico. 11.  
Ecliphantus censuit Terram in centro degentem dietim circumgyrari. 10.  
Ephemerides Regiomontano dictæ, quæ antiquioribus Almanach. 63. 85. Aliquas contexit, ediditque Peurbachius. 63. Ephemeridas Regiomontanus primus composuit, concinnè digessit, typisque mandauit in 32. annos. 85. Quanto illæ pretio habitæ, quantique vanales. 86. Quanti dicatio earum pensata. ibid. Cardanus vidit Ephemeridem pro anno. 1414. 85. Exstat in Bibliotheca Regia codex MS. Ephemeridum ab ann. 1442. in an. 1472. ibid.  
Epistolæ variæ à Copernico scriptæ, ac vna speciatim de motu octauæ Sphæræ. 39.  
Erasmus Reinholdus edidit commentarios in Theoricis Peurbachij. 46. 65. Edidit etiam in libros Reuolutionum Copernici. 46. 47. Tabulas Prutenicas condidit. 46. Ephemeridasque ex ipsis deduxit. 48.

## INDEX.

### F

**F**Abianus de Lusianis Vvarmien-  
sis Episcopus. 8. Eo mortuo  
Copernicus creatus bonorum  
Episcopatus administrator. *ibid.*  
Fixarum longitudes cur Copernicus à prima Arietis stella deducat; eisdemque, quod superest, cum Ptolemæo retineat. 20.  
Fixarum situs, & magnitudo in opinione Copernici, quorsum variari non appareat. 19. 20.  
Fridericus III. Imperator, benevolus, & munificus in Peurbachium. 59.  
Fruemburgum Borussiae oppidum, cui Vvarmiensis Ecclesia, in qua Copernicus Canonicus vixit, imminet. 6. Quos vapores ille creet Vvi stula. 13.

### G

**G**alileus æstum Maris, eiusque circumstantias per motus Terræ attributos exposuit. 50.  
Gazulo probatus domiciliandi modus, improbatum Regiomontano. 89. 94.  
Georgius Ioachimus Reticus famam Copernici per motus, suam Matheos Professionem dimittit, eumque convenit, ut ipsius discipulus fiat. 26. Narrationem de suæ ad illum professionis successu, deque opinione, & argumento Librorum ipsius ad Ioannem Schonerum scribit. 26. In quantam raptus admirationem, quantis elogiis profe-

quatur Copernicum. 26. 27. 28. 29. 30. 39. Scripsit præterea Encomium Borussiae. 29. Edi procurat Copernici Tractatum de Triangulis, cum Canone sinuum supputatum ad Radium partium 10000000. 30. Tidemannum Gysium Episcopum Culmensem, Copernici amicum, sibi, & amicum, & Mecœnatem agnoscit. 26. 31. Accipit ab ipso Autographum Copernici, ac ipsum edi Norimbergæ curat. 36. Editi exemplum mittit ad Copernicum, qui tamen iam moriens, nihil aliud, quàm ipsum vidit, contigitque. 36. 37. Ephemeridem condidit ex Canonibus Copernici in annum 1551. 48.

Georgius Peurbachius nascitur an. 1423. 18. Illius ingenium, ac studia. *ibid.* creatur Magister artium Viennæ. *ibid.* Peregrinatio eius in Italiam, quos ille viros coluerit, quanti ab illis factus fuerit. 59. Degit aliquandiu Romæ; docet Ferratiæ, Bononiæ, Patauij; Redit Viennam; Fit ille Matheos Professor; à Ladislao Hungariæ Rege inuitatur; à Friderico III. detinetur, *ibid.* Acerrimè incumbit studio, intelligentiæque Almagesti Ptolemæi; & quantum in eo (destiturus licet linguâ Græcâ) profecerit. 60. Quæ varia Opera conscripserit 60. & sequi. Quæ Instrumenta etiam confecerit, ac speciatim Quadratum Geometricum in usum Archiepiscopi Strigonicensis. 60. Eius Tractatus de Sinibus,

INDEX.

Sinubus, & Chordis. 61. Tabulas  
 varias condidit, quibus Alphon-  
 sinas reformavit. 63. Tabulas  
 Eclipseon speciatim condidit.  
 64. Cur ipsas ab illius morte  
 Ioanni Varadiensi Episcopo Re-  
 giomontanus dicat. ibid. Theo-  
 ricas novas conscripsit; quibus  
 permotus rationibus. 56. 64. 65.  
 Quo illæ fuerint applausu ex-  
 ceptæ. 56. 65. 66. Ut suâ famâ  
 Regiomontanum ad se accive-  
 rit; ut benevolè exciperet; ut  
 tanquam filium amauerit; ut ni-  
 hil cum eo non communicârit.  
 67. 68. Quid cum eo obseruaue-  
 rit. 69. Ut inuitatus Romam,  
 nisi cum eo ire recusauerit. 72.  
 74. Quàm mutua, quàmque  
 suauissima animorum vtriusque  
 conjunctio. 73. 74. Quid circa  
 missam ad se Circuli Quadratu-  
 ram à summo amico Cardinali  
 Cusano egerit. 70. Ut à Cardi-  
 nali Bessarione inductus fuerit  
 ad condendum Almagesti Epi-  
 tomen; vream prælatè aggres-  
 sus fuerit; ut morbo, mortèque  
 præuentus perficere eam non  
 potuerit; ut illius perfectionem  
 Regiomontano in gratiam opti-  
 mi Patroni Bessarionis manda-  
 uerit. 71. & sequ. Moritur ann.  
 1461. 73. Quæ fuerint illius ex-  
 trema. ibid. Non compleuit an-  
 num xxxix. Eius Epitaphium.  
 75. Varia illius in varijs Regio-  
 montani operibus Encomia. 72.  
 73. 74. Ut illum præterea varij  
 commendârint: Erasmus Rein-  
 holdus. 65. 66. 71. Ioachimus  
 Camerarius. 99. Daniel Sant-

bechius. 110. Tycho Braheus. 99.  
 Georgius Trapezuntius occasione  
 linguæ Græcæ, & Ptolemæi,  
 Theonisque. quos interpretatus  
 est, à Regiomontano Romæ  
 conuenitur. 76. Infensus ipsi  
 postquàm ab eo lapsus adnotati.  
 79. Trapezuntij filij crediti sunt  
 Regiomontanum veneno sustu-  
 lisse. 92.  
 Græcæ linguæ tempore Peurbachij  
 per Academias silentium. 60.  
 Guarinus Professor Græcus Ferrar-  
 iæ à Regiomontano conueni-  
 tur. 77.  
 Guillelmus Gilbertus Philoso-  
 phiam Magneticam occasione  
 Hypotheseos Copernici inue-  
 nit. 50.

H

**H**eraclides censuit Terram in  
 centro Mundi existentem  
 diem circumgyrari. 10.  
 Hypotheseos Copernici Schema,  
 eiusque declaratio. 17. 18.

I

**I**acobus Cremonensis Latinus  
 Archimedis interpres. 68.  
 Ioachimus Camerarius Theonem  
 in Ptolemæum Græcè ex Regio-  
 montani Bibliotheca seruatum  
 edidit. 96.  
 Ioannes Ant. Maginus Theoricæ  
 nouas conditurus, nihil aliud,  
 quàm traduxit Hypothesin Co-  
 pernici in Hypothesin commu-  
 nem. 49.  
 Ioannes Baptista Capuanus Man-

INDEX.

- fredonius Theoricarum Peurbachij commentator. 65.
- Ioannes Baptista Ricciolus Author noui Almagesti, hoc est ingentis totius Astronomiæ thesauri. 50.
- Ioannes Blanchinus Tabulas Astronomicas condidit. 59. Obrinuit à Peurbachio, vt prælectiones quasdam in Italia haberet. *ibid.* Testatus est Regiomontano animam sibi in senili corpore Astronomiæ dulcedine contineri. 77.
- Ioannes Fusor Tabulis sinuum, & chordarum condidit, & iussu Caroli VII. Gallorum Regis, ad condendum nouas cœlestium motuum Tabulas, obseruationes peragit. 62. 63.
- Ioannes Kepplerus Rudolphinas Tabulas ex obseruationibus Tychonis condidit. 49. Deduxit ex ipsis Ephemeridas. *ibid.* Aurtumuit Copernicum esse inuenti à se thesauri ignarum. 50. Quam varia ex eius opinione deduxerit. *ibid.*
- Ioannes Mullerus à loco natali Regiomontanus dictus, an. 1436. nascitur. 67. Duodecennis mittitur Lipsiam; Dialecticæ Sphæræque studet; & Arithmeticæ, ac Geometriæ prima rudimenta capessit. *ibid.* Solâ Peurbachij famâ permotus Viennam iter arripit, vix annos natus xvi. *ibid.* Vt ad Peurbachium accesserit, exceptusque ab illo fuerit. 67. 68. vt Peurbachius illum instituerit, exercueritque; vt ipse semper præter pensâ, plurima arripuerit; quanti proinde eius ingenium, solertiam, & laborem Peurbachius fecerit; quam de eo spem conceperit; ad quid eum animauerit; quæ cum illo obseruauerit. 68. 69. Vt, Peurbachius Bessarioni Romam inuitanti, nisi & ipse Regiomontanus inuitaretur, non assenserit. 72. 74. Vt Peurbachius in eius gremio mortem immaturam obierit; vt ipsi Epitomes Almagesti perfectionem quasi testamento legârît. 75. Vt Regiomontanus vix vnquam Præceptoris tam boni commendandi finem fecerit. 72. 73. 74. Regiomontanus in Professione Mathematica Peurbachio succedit. 75. Græcæ linguæ addiscendæ ardore in Italiam cum Bessarione proficiscitur; quid ante discessum, quid in itinere, quid Romam appulsus, ad eam linguam arripendam peregerit. 76. Quos viros, quas Bibliothecas, quos in iis libros versauerit; quos coëmerit; quos partim aliena, partim sua manu exscripserit (elegantissimè scilicet pingebat.) 76. 77. Ferrariæ quos conuenerit. 77. Qua perfectione iam tum calleret Græcas literas; quid in Ptolemæo, & cæteris Græcis authoribus posset: vt Græcè etiam carmina elegantissimè conderet. *ibid.* Patavij aggregatus Academicis fuit; Alphraganum publicè interpretatus est; cuiusmodi prius orationem habuerit. 78. Venetijs quæ varia opera conscripserit. 78. Regressus Romam, quæ

## INDEX.

prius amicum, inensum posteri-  
 rius habuit Trapezuntium, ob  
 eius errores in Ptolemæi, &  
 Theonis interpretatione dete-  
 ctos. 79. Plureis adhuc libros  
 coëmit, & exscribit, ibid. Re-  
 uertitur Viennam. ibid. A Rege  
 Hungariæ Mathia munificè in-  
 uitur: quæstis ab illo Codici-  
 bus Græcis potissimum allicitur:  
 quanti à Rege factus; qua arte  
 sanitatem illi restituerit. 79.  
 Quibus ab eo fuerit muneribus  
 donatus; quibus ab Archiepis-  
 copo Strigonenfi, cuius condidit  
 Tabulas directionum condidit.  
 80. Qua occasione ex Hungaria  
 discesserit. ibid. Quibus de cau-  
 sis Norimbergam sibi sedem de-  
 legerit. 80, 81. Ut ibi exceptus, &  
 à Bernardo Wualthero præfer-  
 tim. ibid. Quæ ad obseruandum  
 Instrumenta, ministrante illo ne-  
 cessarios sumptus, appatauerit.  
 ibid. Ut proinde Astronomiæ  
 studium, quo ille ardebat foue-  
 rit. 81, 82. ut cetera inter, cele-  
 brem Cometam obseruârît, de-  
 scripserit. 84. & sequ. Quale Ty-  
 pographieon habuerit. 81. Quæ  
 imprimis duo opera aliena. 84.  
 quæ duo propria mandârît typis.  
 84, 85. Index librorum ac præfer-  
 tim Græcorum, quos destinârat  
 edere. 87, 88. Index propriorum  
 Operum, quæ etiam edere desti-  
 nârat. 88, 89. Quo studio perfi-  
 ciendi artem Typographicam  
 teneretur, quid magni de fe-  
 ca in re speraret. 89. Qualia  
 automata aut perfecit ipse,  
 aut ut perficerentur occasi-

fuit. 89, 91. Occasione Ephem-  
 eridum à Regiomontano edita-  
 rum fama eius magis adhuc in-  
 clarescit. 90. Euocatur Romanus  
 à summo Pontifice ad Calenda-  
 rium reformandum: designa-  
 tur intercâ Episcopus Ratispo-  
 nensis. ibid. Concedit Romanus;  
 at non toto anno est illic su-  
 perstes. 92. Alij veneno, arte fi-  
 liorum Trapezuntij; alij peste  
 sublatum dicunt. ibid. Regio-  
 montanus ann. 1476. ac solum  
 quidè quadragenarius moritur;  
 in Pantheone sepelitur. ibid.  
 Quale Norimbergæ eius deside-  
 rium. 93. Quæ fata illius libros  
 manserint; quos Ioannes Scho-  
 nerus edi procurârît. 94. Quos  
 alij. 95. Aliquor de ipso Elogia;  
 Pauli Iouij. 93. Petri Rami. 90,  
 91. Brunonis Seleri. 92. Latomi.  
 92, 93. Philippi Melanchthonis.  
 93, 94. Ioannis Schoneri. 94.  
 Ioachimi Camerarij. 96. Tycho-  
 nis Brahei. 99. Danielis Sant-  
 bechij. 100.  
 Ioannes Schonerus Professor No-  
 rimbergenfis, quando natus,  
 quando mortuus. 35 lxx. annos  
 exquisitè compleuit. ibid. Quo  
 studio reliquias operum Regio-  
 montani seruauerit, ediderit.  
 94, 95. Ipse est, ad quem Rheti-  
 cus Narrationem primam de  
 Copernico scripsit. 36. & sequ.  
 quanta veneratione illum profe-  
 quitus Rheticus fuerit. ibid.  
 Ioannes Stadius Ephemeridas ex  
 Prutenicis Tabulis deduxit. 48.  
 Tabulas vocatas Bergenses Pru-  
 tenicis faciliores, ex iisdem Co-  
 o ij

INDEX.

- pernici fontibus deduxit, ac rursus ex ipsis Ephemeridas condidit. ibid.
- Ioannes Stofferus Ephemeridas ex Tabulis Alphonsinis deduxit. 48.
- Ioannes Strigonenſis Archiepiſcopus Hungariæ primarius, Peurbachij amicus: dicauit ipſi Peurbachius tractatum de Quadrato Geometrico. 60. Regiomontanus Tabulas directionum. 80. Cauſa fuit euocationis Regiomontani in Hungariam. 80. varijs muneribus eum donauit. ibid.
- Ioannes Varadienſis Epicoſopus cordatiſſimus Peurbachij amicus. 64. Dicat ipſi Regiomontanus Tabulas Eclipſeon Peurbachij. ibid.
- Iouis quatuor Lunæ aſſectæ, vt Terræ vna. 18.
- Ioannes Hannouius Vvarmienſis Canonicus Regulas Ptolemæicas Copernici ad Tychonem mittit. 43.
- L
- L**actantius eos ridet, qui Terræ formam globosam tribuunt. 35.
- Ladiſlaus Hungariæ Rex Peurbachium ſibi in Aſtronomum deligit, ipſumque inuitat. 59.
- Laurentius Eichſtadius Ephemeridas poſt Kepplerum continuauit. 49.
- Lucas Vvatzelrodus Copernici auunculus, Epicoſopus Vvarmienſis. 6. Ob cauſam Reipublicæ deſenſam à Teutonicis Equitibus libello imperitus. 7.
- Lunæ Phaſes, cuiusque, & Solis Eclipſes, cur non ſecus fieri in opinione Copernici, quàm in communi appareant. 12.
- Lufitaniz Rex commutationem aromatum fieri cum mercatoribus, niſi argento puro, minimèque ſignato non paſſus. 7. 8.
- M
- M**artiani Capellæ, & Ægyptiorum opinio de circumductis ſupra, ac infra Solem Mercurio, ac Venere. 9. 10. 16.
- Martinus Cromerus Vvarmienſis Epicoſopus Tabulam marmoream cum Epitaphio Copernici ſepulchro imponit. 43.
- Marris Stella à Peurbachio, & Regiomontano obſeruata duobus gradibus extra locum iudicatum ab Alphonsinis Tabulis. 82. cur aliquãdo tanta appareat, vt Iouis magnitudinem æmuletur. 18.
- Matthias Hunniades Coruinus Rex Hungariæ Regiomontanum munificè inuitat. 79. Græcos codices vndequaque à direptione Conſtantinopoleos, & Athenarum corrogat; inſignem ex ijs Bibliothecam Budæ inſtituit. ibid. Quanti Regiomontanum fecerit: vt illius ope conualuerit; vt muneribus cumulatum dimiſerit. 80. Vt illum ob dicatas ſibi Ephemeridas, 800. aureis Hungaricis donarit. 86. Occaſione Regni Bohemici bellum geſſit. 80.
- Mercurij Stella ob quas cauſas à Copernico non obſeruata. 13. Quorû obſeruationibus ſuarum defectum ſuppleuerit. 14. 98.

INDEX.

Michaël Mæstlinus elicit ex Prutenicis Tabulis Planetarum à Terra, & Sole distantias; itemque magnitudinem Terræ, Lunæ, ac Solis. 47. 48. Ephemeridas condidit. 49.

Mundi partium symmetriam, à Philosophis non inuentam, à Copernico disquisitam. 9. eam se inuenisse, & quam opinetur. 11.

**N**ictetas censuit Terram in centro Mundi existentem, dietim circumgyrari. 10.

Nicolaus Copernicus nascitur Torunne, ann. 1473. 4. Eius Parentes, Frater, Auunculus. ibid. Studia humaniora, Philosophica, Medica, Mathematica. 5. Condiscipuli, æmulique. ibid. Copernicus Regiomōtani æmulus; Medicus Doctor; eximius Pictor; pinxit seipsum ad speculum. ibid. An. ætatis 23. proficiscitur in Italiam; Bononię testis, & adiutor observationum Dominici Marix; obseruat ibi occultationem Palilicij à Luna, an. 1497. ibid. Romæ Mathesin publicè docet: obseruat ibi Eclipsin Lunæ an. 1500. 6. Redux in Patriam, donatur Canoniatu in Ecclesia Vvarmiensi ab Auunculo Episcopo. ibid. Quam p' se in eo gesserit. 7. Ut nomine Collegij Prutenicis Comitibus Legatus intercesserit: quid in ipsis egerit. ibid. Ut seu generalis Vicarius, seu bonorum Episcopatus administrator, bona Ecclesiastica constanter, intrepidèque vindicauerit. 8. Quibus instru-

mentis, & quàm varia obserauerit. 11. 12. 13. Quid illum ad excogitandum nouum Systema induxerit. 9. Que aliena præcipuè spectârit. 9. 10. Cur ex Pythagoricis attributum Philolao præsertim attriuerit. 10. 11. Cur Solem pro centro omnium Planetarum habuerit. 16. Cur Terræ potiùs, quàm Soli, aut Stellis Fixis motum attribuerit. 14. 15. Quid ad objecta aduersus motum Terræ attributum responderit. 15. 16. Schema, quo representauit suam Hypothesin, seu Systema, vel dispositionem partium Mundi. 17. Eius declaratio. 17. 18. 19. Ortus, occasus Solis, ceteraque sic nominat (subintelligendo apparenter) vt communis opinio. 20. Aggressus est Revolutionum opus circiter an. 1507. 11. Absoluit circiter 1530. 23. Id quinquennio pòst adhuc exproliebat. ibid. Restitutioni motuum Solis, ac Lunæ incubuit præsertim ab ann. 1516. occasione reformationis Calendarij in Lateranensi Concilio agitata, & de qua ad eum scriptum ab Episcopo Sempronienti, qui illi negotio præerat. ibid. & 35. Qui deinceps reformationi Calendarij incubuerunt, ipsius laboribus vsi. 24. Quantum commendatus à Clauio. 24. 25. Quantum ad operis editionem sollicitatus à Cardinali Schombergio. 25. Cur eam tamdiu distulerit. 31. Quibus rationibus Tidemannus Gysius Episcopus Culmensis ad eam cohortatus ipsum fue-



## INDEX.

rit. 31. Quibus se ille turatus fuerit. 32. Quibus tandem Episcopus ipsum ad dedendum manus cōpulerit. 32. 33. 34. Copernicus Opus suum Summo Pontifici Paulo III. dicat; rationem scriptionis, editionisque fusè declarat; præcipuaque est, quòd labores suos futuros non inutilis Reip. Ecclesiasticæ augeretur. 34. 35. Committit Opus Gysio; Gysius mittit ad Rheticum; hic editionem curat Norimbergæ sub inspectione Andree Osiandri. 36. Copernicus sanguinis profluvio, & paralyti ad dextrum latus cortipitur: exemplum editi Operis ad illum affertur, verùm iam morientem. 36. Moritur ann. 1542. tribus mensibus septuagenario maior. 37. Sepelitur in Vvarmiensi Ecclesia. 42. Eius Epitaphium à Cromero Episcopo positum. 43. Cara eius memoria Vvarmiensibus Canonicis. *ibid.* Copernici effigies qualis. 37. Carmen de illa Nicodemi Frischlini. *ibid.* Aliud de ea, quam ipse sua manu pinxisse dicitur, ipsius Tychoonis. 38. Itèmq; aliud eiusdem. *ibid.* Copernici studia. 38. peritia multiplex, etiam humaniorum literarum, & Physicarum rerum. 39. Habitus in Medicina alter Æsculapius, ob fœlicitatem curandi pauperes. *ibid.* Eiusdè mores. 39. Quàm bonus vir; cur habitus austerior. 40. Quàm amaret serua: vir antiquæ probitatis, ac fidei; à recto tramite indeflexus. *ibid.* Vt nihil curaret comœdiam aduersus se exhibitam. *ibid.* Nouâ incedens viâ, non nouitatis tamen, aut vanæ gloriæ studio fecit. 28. 41. Vt exquisitones suas mediocreis esse, non nimias voluerit. 41. 42. Copernici opus penè Posthumum quomodo exceptum. 45. Nullum celebrius. 38. 49. Viget in eo semper opinio de motu Telluris. *ibid.* Familiam ducit. *ibid.* Decreto tamen Sacræ Cardinalium congregationis improbata. *ibid.* Quibus rebus excogitandis, de quibus Copernicus non cogitaret, occasionem fecerit. 50. 51. De Copernico Elogia; Clauij. 24. 25. Frischlini. 37. Gassari. 29. Gysij Episcopi. 31. & sequi. Herbenstreiti. 13. Kepleri. 50. Osiandri. 36. Rami. 45. Reinholdi. 23. 46. 47. Rhetici. 26. & sequi. 30. & sequi. 41. & sequi. Schombergij Cardinalis. 25. Scrobeouicij. 45. Seidelij. 45. Stadij. 48. 39. Tychoonis. 38. 44. Zorauij. 44.

Nicolaus de Cusa Cardinalis, Legatus per Germaniam. 59. Habere Peurbachium domesticum optauit. *ibid.* Suum de Quadratura circuli librum ad eum misit. 70.

Nicolaus Schombergus Cardinalis, Copernici virtutem mirificè commendat; vt lucubrationes suas in lucem edat, sollicitat; saltem vt sibi illas exscribi pariat, vehementer rogat. 25. Eius commendatio à Copernico. 34.

Norimberga Opifices præstantissimos alit. 80. Qua Poli altitudine sit. 84. quantum illi gloria à Re-

I N D E X.

- giomontano accesserit. 90. 91. 93.  
94. 96. O
- O**bservationes Copernici varia-  
ria. 6. 13. Peurbachii, Re-  
giomontani, Vvaltheri. 69. 76. 78.
- Operis Copernici sex libri. 14. Ar-  
gumentum singulorum. ibid.  
Opus non magnum, sed memo-  
ratissimum. 38.
- Opera Peurbachij varia, 60. &  
sequ. Operum Regiomontani  
Index. 88.
- Orbis magnus à Terra motu annuo  
descriptus, puncti instar respectu  
orbis Fixarum, ob immensam  
distantiam; & quæ saluet Phæ-  
nomena. 18. 19. 20.
- Organa Astronomica, quibus Co-  
pernicus vsus. 11. 12. à Peurba-  
chio confecta, & descripta. 60.  
A Regiomontano, & Vvalthero.  
81. P
- P**alilicij, seu Aldebaræ occulta-  
tio à Luna. 6.
- Paschatis occasione, quid Iudæi  
Bessarioni, & Regiomontano  
objecerint. 78.
- Patauina Academia Doctoribus  
suis Regiomontanum allegit. 75.
- Paulus Middelburgensis, Episcopus  
Foro-Sempronienfis à Concilio  
Lateranensi præfectus negotio  
reformationis Calendarij, Co-  
pernicum consulit, & suam  
operam vt conferat, hortatur.  
23. 24.
- Petrus Pitatus Ephemeridas ex Al-  
phonfinis Tabulis deduxit. 48.
- Petrus Ramus de Copernico. 45.
- Optauit Astronomiam tradi sine  
hypothesibus posse. ibid. No-  
rimbergæ occasione, Regiomon-  
tanum commendat. 90. 91. Ty-  
pographiæ inuentionem illi de-  
fert. ibid.
- Peurbachius, vide Georgius.
- Philolaus censuit Terram circa So-  
lem in centro Mundi existen-  
tem moueri. 10.
- Planetæ, cur magnitudine crescere,  
decrescereque appareant. 18.  
Eorum distantia elicitæ à Mestli-  
no ex Tabulis Prutenicis, & ad-  
mentem Copernici, itémque  
magnitudines Terræ, Lunæ, ac  
Solis 47. 48. Planetarum Statio-  
nes, Retrogradationes, eorúm-  
que circumstantiæ quàm egre-  
giè saluentur, explicenturque in  
opinionem Copernici. 22. Eorum-  
dem viæ Ellipticæ. 50.
- Poli altitudinem in eodem loco va-  
riari, Dominici Mariæ senten-  
tia. 5. 6.
- Poli altitudo in opinione Coper-  
nici, quare Terrâ per Zodiacum  
translatâ, non varietur. 19. 20.
- Prutenicæ Tabulæ ex Copernici  
fontibus deductæ. 46.
- Prutenorum Comitia habita Gru-  
denti, quibus interfuit Coper-  
nicus. 7. Actum in ipsis de mo-  
netæ valore. ibid. Quid Coper-  
nicus præstiterit. 8.
- Pythagoreorum aliqui mouerunt  
Terram. in centro Mundi exsi-  
stentem circa suum axem; alij  
Solem in centro habentes moue-  
runt ipsam circa Solem. 10.
- Q**uadraturæ circuli forma du-  
plex, quam se inuenisse  
Cardinalis Cusanus putauit. 70.  
Eâ refutauit Regiomontanus. 78.

INDEX.

- R
- R**egiomontanus. Vide Ioannes Mullerus.
- S
- de **S**inibus, & Chordis agunt, conficiuntque Tabulas Peurbachius, Regiomontanus, Io. Fusor. 61.
- Sixtus IV. Pontifex Maximus Regiomontanum Romam Calendarij reformandi occasione accersit. 90.
- Sol apparenter Zodiacum percurrit, & Terra reipsa. 19. Circa suum axem circumuolutus, emissis speciebus, Planetas sibi circumducit. 50. in medio Mundi constitutus ut eor, lucerna, & quasi visibilis Deus, Planetariam familiam regit. 17.
- T
- T**abulae Eclipsion, inter ceteras, à Peurbachio condita. 64. Tabulae Astronomicæ. Vide Alphonsinæ, Bergenses, Prutenicæ, &c.
- Terræ attributi tres motus, diurnus, annuus, & inclinationis: quales ij sint, & quæ Phænomena per singulos saluentur. 18. 19.
- Tentonici Equites quid in Episcopum Vvarmiensem moliti. 7. quid in Copernicum. 8.
- Thematis cælestis erigendi modus Rationalis dictus, Regiomontani proprius. 95.
- Theodorus Gaza Ferrariæ à Regiomontano conuenitur. 77.
- Theoricæ nouæ à Peurbachio quæ occasione condita. 56. 64. qui in illas commentaria ediderint. 65.
- Quanti Reinholdus speciatim illas fecerit. 65. 66.
- Tidemmanus Gylius Episcopus Culmenfis, singularis Copernici amicus, ipsum ac Rheticum rus inuitat. 26. Copernicum ad sui operis editionem sollicitat. 31. Renutantem tandem peruenit. 32. 33. 34. Obrinet autographum, ac interuentu Rhetici egi id procurat. 36. Copernici morbum, mortemque Rhetico renunciat. ibid. Eruditionem illius describit. 39. Ut à Rhetico cõmendetur. 31. à Copernico. 34.
- Tycho Brahe acceptis Copernici Regulis, carmina veluti quodam enthusiasmo fudit. 3. 44. Eiusdem de Copernico carmina, & Elogia plura. 38. 44. 48. Itemque de Peurbachio, & Regiomontano. 99.
- Typographiæ ars quando, ubi, à quo inuenta. 89. Eius inuentorem Regiomontanum Ramus facit. 90. Nisi Regiomontanus eam primus inuenit, saltem de ea perficienda sublime aliquid cogitauit. 89.
- V
- V**aporum altitudo obseruata à Regiomontano. 84.
- Vapouius Cantor Cracouiensis, Copernici condiscipulus, & per vitam amicus. 5. Scripsit ad illum Copernicus Epistolam de motu Octauæ Sphæræ. 39.
- Vvarmiensis Ecclesiæ, in qua Copernicus vixit Canonicus, situs. 6.
- Viennensis Austriæ Academia Professores habuit Peurbachium. 59. Regiomontanum. 75.
- F I N I S.

