

38 IN LIBROS METEOR. ARIST.

lax, sed magis ex parte geminatae, de quo in Prohemio in lib. N. magis
 constructio est. Lactem crassum non simpliciter circulum esse, sed Zo-
 nam quandam, quam colorem lactis tenuerint, unde nomen quoque
 sibi attributum est, quaque non equalis & sibi similes sit, sed latitudi-
 ne & colore, & stellarum frequentia, & locis denique diffinis & variis,
 & in quibusdam partibus duplex ipso aspectu facile percipitur. Præ
 siderem imagines, in quibus lacteus circulus consistit, ita exprimit

Manilius.

Manilius lib. I. Aethioremis post Zodiaci deseri primum.
 Alter in aethiariam positus succedit ad Arctos,
 Et paulum à Boreæ gyro sua sula rotatur,
 Transiitque inscribitur sidera Cassiopei,
 Inde per obliquam descendens tangit aethiæ,
 Altitudoque locat Arctos, Aquilonisque superans,
 Temporaque equantes gyros, Zonamque ferentem
 Solis operientes eandem qua Scorpion ardet,
 Expressamque Sagittarij lunam atque sagittam,
 Inde luxurians fluxus per trura, pedisque
 Centauri alterius, rursusque abeundem colam
 Incipit, Argenteamque ratem per aplatultra summa
 Et medium mundi gyrum, Geminisque per imam
 Signa ferentibus Hæcæocham, itaque inde profectus
 Cassiopea petens super ipsam Perseæ transit,
 Obtemperat ex illa captum consistit in illa,

CAP. III.
 DE COLORIBVS IN AERE AP-
 parentibus.

Deo gene-
 ra coloris.



Colorum duo sunt genera, alij ex qua tuor primarum qua-
 litatum admixtione & temperie obstruunt & in sibi cor-
 pore mixto ac terminato continentur, ut docet Aristoteles
 lib. de sensu & sensib. & hi ex profu ac veri coloris inscri-
 tur: alij oriuntur ex reflexione luminis: qui admodum

distant & apparetur sunt proindeque oculis intercedunt. De il-
 lis agit Aristoteles in libro citato de his primo huius operis caps. 2. &
 lib. 3. caps. 1. & in libro de coloribus, si quis est illud opus. Quisio igitur
 priores generos, quod in lib. de anima peritaphorice de p. s. hinc hoc
 loco summo erit. Ad quos intelligitur iam sciendum causas apparetur iam
 colorum, qui ad præsentem contemplationem attinent, in hunc modum
 se habent. Eorum materia, cui videlicet insidit, est vapor, vel exha-
 latio, vel aer admodum, vel etiam aqua præfusa, que in maiorem ra-
 ritatem attenuata sit. Locis, ubi se ipsi ostendit exhibent, est potissimum
 aeris regio interstitium. Eorum forma est lux variè modificatarum

De Democ.
 in Phys. c. 2.
 20

Quis ap-
 parentium
 colorum.
 Nihil.

Forma.

quædam

enim diuisionem ab ea naturam fortinetur, ut in libro de anima efficitur
 min. Efficiens est id quod praedictam materiam ad cuiusmodi colorem ad
 materiam preparat: incipit laetitia corporis & exa fortis, alia que id
 genus, que laetitia ipsam facularum. Communis tamen, est perfectio
 uisoria.

Oritur illiusmodi colorum varietas, (ut de afflictionibus organa vi-
 fori nihil dicamus) partim ex diuersitate affectionum materiae, in qua
 lux incidit: partim ex diuerso aspectu huiusmodi i. partim ex qualitate
 molli, per quam lux transmittitur, aut species videtur ad oculos fortinetur
 partim denique ex alia & abstractione vel remissione humoris, igitur
 in aere diuisio contractioque habitibus multo plures colorum diuersio-
 nes tam postquam interdui spectari solent. Sed alij colorum diuersi
 minime causa omittunt, de quibus lege librum de coloribus auctore citant
 cum id, quod affirmatum lux in aere percipit valde densum est imbro-
 sante quid & obcurum videri facit. Quod si aliquis colorem densum, si-
 mulque humidum existat, colorem varietatem recipit quodam va-
 porem contractionem tollatur placent densitas. Si autem in aere contra-
 ctio minus iam spissa existat, per partem colorem imbricant.

Si item exhalationes ad hanc magis tenuem loci opponantur pluri-
 ces colore purpureas. Sed, ut huiusmodi ex varia sunt commixtione va-
 riis colorum solentur enim purpureas, alij purpureas, alij virides ap-
 parere, ita affirmatum, praesertim Solis ac lunae, variae species nobis effi-
 gitur, pro diuersitate medijs inter illa & aspectum nobis constituiti.
 Praesertim in aere de occidit maior halitus copia, quam alius
 illi color diluitur, in aere coaglobatur.

CAP. IV.

DE VORAGINE, HIATU, ET
 area, seu corona.

Roratione apparitionem colorum, qui in aere cir-
 rantur, & figurantur, quibus aer & halitus in eum
 uacui efformantur, colore in sublimi diuersis
 rum species & imagines apparere. De quibus A
 ristoteles prima libro capite quinto, & libro tertio li-
 ce capite secundo, de primis cum forma nobis
 tu opinionem in tubam condempna, sed in quibus
 dem diuersos, reliqua facit tantum in aer
 rum hanc non sicut per aspectum constituantur, exhibent simul medi-
 um formae, quia in medio, quod propter densitatem minus illud
 per, praesertim quod apparere, ea vero si magna sit, vorago dicitur
 & prima

D. Thom.
 in Phys. 2.
 8.

Vorago
 dicitur.