Joh. Jacobi Bajeri ... Oryktographia Norica, sive rervm fossilivm et ad minerale regnvm pertinentivm, in territorio Norimbergensi ejvsqve vicinia observatarvm svccincta descriptio. Cvm iconibvs lapidvm figvratorvm fere dvcentis / [Johann Jakob Baier].

Contributors

Baier, Johann Jakob, 1677-1735.

Publication/Creation

Norimbergae : Impensis Wolfgangi Michahellis, Bibliopolae, 1708.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/rsjq6s8v

License and attribution

This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.



Wellcome Collection 183 Euston Road London NW1 2BE UK T +44 (0)20 7611 8722 E library@wellcomecollection.org https://wellcomecollection.org



11920/3

BAIER, J.J.

1 in 17 ary 31430

ather

Digitized by the Internet Archive in 2018 with funding from Wellcome Library



IG-Puschner f

IN FRONTEM LIBRI.

Orica dum gremio tellus conchylia fundit Saxea, que quondam testa fuere maris: Dum glebas inter medicas, marmorg, metallumque Et lapidum formas monstra marina jacent: His stupuit visis pelago Neptunus in alto; Sic, ait, & tellus cœrula regna tenet? Tellus, quam dudum prudens Deus abscidit undis Et sibi res proprias jussit habere suas? Tum venit in mentem mersi semel orbis imago, Quum gravis Oceano mista nataret humus. Tunc, ubi placatum terris mare funera liquit, Multa simul tumulis obruta concha fuit. Qui vero, o Numen! (pergit) tot secula durant? Sedula que rur sum colligit ista manus? Disce homo nosse Deum summum, qui talia prastat, Et Collectori lingva animoque fave!

Interprete

JOHANNE GVILIELMO BAJERO, P.F.



JOH. JACOBI BAJERI,

PHILOS. ET MED. D. HVJVSQVE IN ACAD.
ALTDORF. PROF. PVBL.
ILLVSTR. REIP. NORIMB. PHYSICI

OPYKTOΓΡΑΦΙΑ NORICA,

SIVE

RERVM FOSSILIVM

ET

ADMINERALE REGNVM PERTINENTIVM,

TERRITORIO NORIMBERGENSI EJVSQVE VICINIA OBSERVATARVM SVCCINCTA

DESCRIPTIO.

CVM ICONIBVS LAPIDVM FIGURATORVM FERE DVCENTIS.

MORIMBERGÆ,
IMPENSIS WOLFGANGI MICHAHELLIS, BIBLIOPOLÆ.

ANNO MDCCIIX.

JOH. JACOBI BAJERL PHILOS ET MED, D. HVJVSOVE IN ACAD.
ALTBORE PROF. PVBL
ILLVSTR. REIR, NORIMB. PHYSICI AIDAYIOTHY90 MORICA. RERVM FOSSILIVM AD MINERALE REGNVM PERTINENTIVM. TERRITORIO NORIMBERGENSI EJVSQVE VICIVIA OBSERVATARVM SVCCINCTA DESCRIPTIO. CVM ICONIBVS LAPIDVM FIGVRATORVM ILLUSTRIBUS, GENEROSISSIMIS
ac PRUDENTISSIMIS

DOMINIS

ACADEMIÆ ALTDORFFINÆ

CVRATORIBVS

SPLENDIDISSIMIS,

DN. JACOBO WILIBALDO HAL-LERO

ab Hallerstein,

Inclytæ Reip. Norimberg. Septemviro, Ecclesiarum Ephoro & Proto-Scholarchæ,

DN. CHRISTOPHORO FÜRERO

ab Haymendorff, in Wolkersdorff,

DN. GVSTAVO GEORGIO TEZELIO

à Kirchsittenbach, in Vorra & Artelshofen,

DN. CHRISTOPHORO ANDREÆ TVCHERO

à Simmelsdorff & Winterstein,

EJVSDEM EMINENTISSIMÆ REIP.

SENATORIBVS CONSVLA-RIBVS ET SCHOLAR CHIS

DOMINIS meis jugi observantia demisse colendis,

VITAM ET FELICITATEM!

tran-

ILLVSTRES, GENEROSISSIMI ac PRV-DENTISSIMI

ILLPSTRIBING SE

DOMINI,

MECENATES jugi observantia demisse colendi.

ab Hallerstein,

Inclyte Reip Normberg Septemviro, Ecclefiarum

DN. CHRISTOPHORO FVRERO
ab Haymendorff, in Wolkersdorff,
DN. GVSTAVO GEORGIO TEZELLO
à Kirchfütenbach, in Vorra & Artelshofen,
DN. CHRISTOPHORO ANDREÆ



ET OSISSIMIS

Vinquennium fere est, ex quo, singulari VESTRA sublevatus gratia, in hoc amœnissimum Academiæ umbraculum, posthabita Ratisponæ opima Praxi Medica, secessi: cumque per id tempus (quod DEI Vestrumque, DO-

MINI ac MÆCENATES, beneficium est) optatissima

VITAM ET FELICITATEM

tran-

tranqvillitate studia mea fruerentur, æqvum esse duxi, non minus otii mei, qvam negotii VOBIS reddere rationem. Atqve hujus qvidem indices VOBIS, Musarum nostrarum Prasidibus, stato tempore exhibemus, istius autem qualescunque fructus præsens opella sistit. Quando enim statim à meo ad hoc munus accessu deprehendi, fatorum benignitate eas me incolere terras, in quas rerum fossilium copias, alibi latissime sparsas, velut in compendium redegerit natura, id egi, ut horas à publici officii curis vacuas, quasque sanitatis causa motioni corporis dare solemus, perqvirendæ huic regioni & vicinitati impenderem. Excitare me potuit ad hoc opus suscipiendum, præter insitam in ista studia propensionem, laudatissimum exemplum Antecessorum meorum, post fata quoque mihi venerandorum, qui Flora Alt dorffina collectas delicias maximo Philiatrorum commodo posteritati consecrarunt. Quare & me juventuti Academicæ, cui ducendæ sum destinatus, rem gratam atqve utilem præstiturum putavi, si post cognitam lustra-tamqve viridantis telluris superficiem, ad interiora qvoqve spectanda viam ipsis præirem, si cupidis scientiæ animis ostenderem, cœli soliqve nostri clementiam veluti qvoddam museum, variis naturæ donis refertum, & abs omnibus gratis usurpandum, undique circa nos instruxisse. Hoc fine igitur libellum islum, qvem VOBIS, PATRO-NI MAXIMI, submisse offero, conscripsi, hoc fine eundem

dem publici juris feci, nullus dubitans, qvin & Vos pro fumma æqvitate Vestra, & in hanc Vniversitatem studiorum benigna voluntate, conatus saltem meos probaturi sitis, nec damnaturi istam audaciam, qvæ ILLVSTRIA NOMINA VESTRA paginis his justit præscribere. Ita Deus Vos servet, sanctumqve ac splendidum Ordinem Vestrum, qvem Vnius in Cœlum abitus nuper imminuit, Alterius mox auspicata cooptatio supplevit, integritate valetudinis, felicitate regiminis, meritorum perenni gloria augeat & amplisicet!

ILLUSTRIVM NOMINUM VESTRORVM

Alt dorffine collectus delicias maximo Philiatrorum

modo posteritati consecrarunt. Quare 81 mg juventuti

ave unless preflicurum putavi , fi post cognicam lustras.

camqve viridancis telluris fuperficiem, ad interiora quoque

feethands vism ipfis prairem, if cupidir fcientiz animis

foliove notiri clementiam veluti avoid-

cademica, out ducenda fum dellimatus, rem gratam ac-

cultor & cliens de votissimus

JOH. JACOBVS BAJERVS.

-AFA-AP IM fabraille offero, conferous, hoc fine eun-



PRÆFATIO AD LECTOREM.

Fossilia trastat, apud exteras nationes bodie excolitur, eo magis dolendum est, Germanorum nostrorum bic desicere industriam. Habuimus Jane ante boc sesqui seculum Agricolam, Cordum, Gesnerum, Kentmannum, Fabricium,

Encelium, Viros egregios, sua laude non defraudandos: At nostro evo paucos invenias, illorum prementes vestigia, plerisque sumtuum sive metu, sive penuria deterritis, vel etiam circa Lapidum figuratorum originem vulgi persuasione occupatis, meros hos esse natura lusus, seria inquisitione indignos. Clarissimus inter Anglos Eduard. Luidius, munificentia Procerum nixus, alacriter conquirere potuit Patriæ suæ curiosos lapides, descriptosque typis mandare: Dodissimus Scheuchzerus Tigurini Magistratus amplissimi autoritatem in condenda Helvetiæ naturali historia ducem habet: Nostris autem in regionibus rarior est illa Magnatum gratia. Neque tamen crediderim, nos ideo omni negledi officii culpa vacare, aut naturalem Germaniæ historiam minus feliciter processuram, dummodo Medicorum aut Philosophorum quisque in suo, quem incolit angulo, debitam curam, & vel otium saltem, ei impendat. Non etiam est, cur ingratam labolaboribus nostris posteritatem metuamus. Schwenckfeldii enim Silesiaca, Hertodi Moravica, Lachmundi Hildesiana, immortali fama fruuntur, Equæ nuper Anonymus scriptor eruditus de Saxonia subterranea commentari cœpit, communi applausu excipiuntur. Me certe non quidem captandæ gloriolæ, aut popularis aura cupido, sed sincerum publico bono inserviendi studium permovit, ut ex eo tempore, quo libertas otii Academici mibi contigit, res agri Norici viciniæque naturales aliquanto diligentius scrutarer, & inventas hoc libello Tecum, B. L. commu-Absolutum perfedumque opus bac vice ne expedes: Pauculos enim annos his in terris vixi, neque alias isti operi boras dicare potui, nisi subcisivas, & à publico munere vacuas. Accedit, quod fine duce me in boc pelagus immiserim, quodque ante me plures (uti eos vel fortuna & casus, vel quærendi industria juvit) numerosa fossilium nostratium specimina exportaverint, que si in me incidissent, pleniorem reddere hanc opellam potuissent. Forte erit, ut laudatus D. Scheuchzerus, Altdorffine nostre quondam Civis, in bis studies & Arte Medica indefessus, è collectis thesauris plura hic prætermissa expromat in publicum, quorum ipse, datis ad me literis bumanissimis, etiam ante visa hæc mea, liberalem spem fecit. Ego vero, qui hadenus & sumtus non exiguos, & operam non omnino nullam in bec curiosa contuli, in posterum quoque ea ulterius prosequi, si vitam viresque largietur Deus, pergam. Adeo enim, dum hac scribo, nova subinde se offerunt notatu digna, ut supplementum neque parvum neque contemnendum aliquando polliceri queam.

Vale interim, & hæc paucula boni consule.

superstate Nonsstantelly curing atam

ORYCTOGRAPHIÆ NORICÆ

CAPVT I.

DE SITV ET NATVRA AGRI NORICI.

Ntiqua Noricorum Regio Danubium inter & Aenum fluvios montemque Cetium fuisse fertur (a), quibus illi sedibus, crudelitate Hunnorum depulsi, ultra Danubium concesserunt (b), eumque Germania tra-

ctum occuparunt, qui hodienum ab iisdem das Nordau appellatur. De finibus equidem recentioris hujus Norici disfentiunt Chorographi, fine dubio tamen caput ipsius ac præcipuam partem constituit, vel solo nominis indicio, Norimberga eminentissima, cum suo territorio.

Hic itaque mihi NORICVS ille AGER est, cujus notatu digna varia, ad Regnum minerale pertinentia, recensere animum induxi, quamvis & vicinarum ditionum, præsertim Palatinatus superioris curiosa quædam hinc inde sim exhibitu-

rus, à potiori interim denominationem faciens.

Cæterum latitudinem hujus regionis, & elevationem Poli esse inter grad. XLIX. & L. ex Geographicis constat. Ipsum vero solum gleba natura ac fertilitate perquam diversum deprehenditur. Qui proxime ambit Norimbergam ager planus qui-

⁽a) Vid. B. Christoph. Cellar. Notit. Orb. antiqu. Lib II. cap. VII p. 5 3 6. (b) Consul. præ cæteris B. D. D. Wagenseil. de Civit. Norimb. Cap. II.

dem, sed valde arenosus est, eaque de causa Phil. Andr. Oldenburgerus (c) rectissime perhibet, cuniculas hic nullo estectu gaudere, neutiquam animalcula leporini generis hoc nomine venientia, sed militares telluris excavationes (das Miniten) intelligens, genus oppugnationis subterraneum, quod jam olim Flavio Vegetio (d) teste, cuniculum vocarunt, à leporibus, qui cavernas sub terris sodiunt; Tales autem cuniculos essectu carere necessum est, dum non cohæret inter se sabulum, sed cava per medium sui sacta, deorsum & à lateribus promte irruendo, iterum replet, aut saltem inditus pulvis pyrius non tanta vi, ut in gleba pingui, sundove lapidoso, potest operari, cum potius arenæ incumbentes accenso pulveri facilem egressum, citra insignem collocatorum in vicinia ædisiciorum aut hominum jacturam, concedant: sed hæc ws ès mugódo.

Campos utcunque arenosos, in se macros ac steriles, agricolæ & hortulani adeo didicerunt colere ac sacundare, diligenter pastinando, arando, stercorando, ut frugum varii generis, præsertim olerum delicatorum largo quotannis proventu,
non modo Civitati amplissimæ, verum & distantibus ab ea
urbibus & locis pluribus sufficiant; ne quid seorsim de hortis dicam cultissimis, omnique amœno Flora & Pomona apparatu

abundantibus.

Remotior ab Urbe tractus, maxime orientem, meridiem ac septentrionem versus, sylva, veteris Hercynia portio, passim tamen pagis & oppidis interpolata, longe lateque disseminata existit. Qua autem Palatinatui superiori jungitur ager Noricus, apparet montosior & lapidosus admodum, ita, ut plus sæpe lapidum quam glebæ in arvis conspiciatur, ipsæque segetes è lapidibus pullulare videantur. Imminent hinc inde vallibus prarupta rupes, & savorum moles, aspectu satis horridæ, & subitaneam minitantes ruinam.

Neque

(d) de Re milit. Lib. IV. cap. 24.

⁽c) Thefaur, rer. publ. part. IV. p. 1328.

Neque vero desunt pinguia pascua & gleba purioris arva, tum alibi visenda, tum circa Hersbruccum inprimis; sicuti pratorum bonitate & lupuli cultura excellit Altdorssium nostrum. Sed plura, de Agri Norici diversitate, non addo, cum ne prolata quidem ad institutum meum tantopere attineant.

CAPUT 11. DE AQVIS, PRÆSERTIM MEDICAMENTOSIS, MINERALIBVS ET CVRIOSIS.

VIT aliis vitæ adminiculis, sic aquis necessariis Norico nostro benignissime prospexit Deus: Quamvis enim regionem hanc, utpote mediterraneam, nullus alluat Oceanus, nullaque intersuant è grandioribus navigabilia slumina, unde commerciis in Urbe, olim quidem quam nunc fructuosioribus, commodaretur; nihilominus aquarum ubivis abunde est.

Præter enim tres amnes, qui maximam territorii Norimbergensis partem includunt, Regnesum puta, Nigrum & Schwabacum, à Septentrione promanans alveo tortuoso Pegnesus, inter lætissimas ripas ad occasium deslectens, medium quasi Noricum ipsamque urbem dividit, multiplici quidem accolarum commodo, haud levi tamen etiam quotannis fere da-

mno, quod inferre solet facilis ejus exundatio.

Plures alios amnes atque rivos, hinc inde scaturientes ac sese dissundentes, variis piscibus affluentes, enumerare supersedeo, perinde ut stagna, quorum passim ingens est multitudo. Præ cæteris autem conspicuum ac celebre extat istud, à meridie orientem versus Vrbi propinquum, quod vulgo der Tutscheteich / rectius Duset-teich nuncupatur, cum è duodecim quondam piscinis in unum constatis ori-

ginem duxisse populari opinione feratur: Vastam & amplissimam hanc, uberrimamque piscinam, quam optimo jure lacum dixeris, inter alios amniculos der Fischbach cognominatus influit ac penetrat, Norimbergam ipsam postea transiens.

Perperam quidem à multis attributa modo disto rivo, sed curiosa perquam est scaturigo, quam nar isoziw den Ura sprung appellant, occurrens in medio fere itinere, quod Altdorssio ad pagum Leimburg & montem Mauritianum ducit. Ibi amplus & aliquot orgyas profundus terra sabulosa hiatus aquam ex imo erustat, ea quidem copia, quæ modico intervallo tribus molendinis successive agendis sufficiat. Has aquas non esse alias, constanter asseverant ruricolæ, quam illas quæ in monte Weissenbrunnensi, haud procul dissito, scaturiunt, hinc paulisper continuato supra terram cursu iterum disparent, & quasi absorbentur, ex hiatu de-

mum isto rursus prodituræ...

Porro Fontium aqua dulcis tanta suppetit copia, ut in Vrbe sola numerentur CXXXIII. qui sunt publici, quamplurimis autem privatorum ædibus proprii sui sontes inexistant. Publicos inter, salubritatis laude, jam pridem eminuit ille, qui prope macelli pontem conspicuus, der Langeheimer-Brunnen appellatur. De hoc in contrarium beatus Casp. Hossmanus noster (a) ita scripsit: Puteus est Norimberga, der Langsommer sad quem magnus est concursus miserorum opisicum: at ille medicatus est; arrodit enim manus es pedes lotricum, cum diutius perseverant. Quemadmodum vero assertum posterius nulla hodie experientia consirmatur, sic prius, quod nempe medicatus sit ille puteus, pariter vacillat, dum nihil peculiare sive boni, sive mali observare licet, præter insignem aqua puritatem & saporis suavitatem, qua sontibus aliis ipsam præstare lubenter concesserim.

Jure:

⁽⁴⁾ Paralipom. Medicam. Officin. cap. ult.

Jure autem meritoque aquis medicatis accensetur BAL-NEVM, quod vocant FERINVM (das Wildbad) intra Vrbis mænia situm, versus orientem, velut in fronte illius insulæ, quam Pegnesus, geminato post ingressum suum alveo luxurians complectitur, vulgo die Schutt appellatam. Puteus est satis amplus nec parum profundus, è quadratis saxis compositus, quam ex dimidia circiter parte, paulo ultra justam hominis altitudinem ascendens aqua replet, non altius accrescere solita, nec multum decrescere, tametsi magna subinde copia hauriatur. Tres ipsi sontes aut origines subtus esse feruntur, quæ salutarem lympham in commune receptaculum corrivant. Inde vero illa per antliam assabre constructam elevatur, deducenda per canales in proximum ædiscium, & infundenda prægrandibus ahenis, ut calesieri & usum balnei præstare possit.

Non æque certo constat de antiquitate hujus balnei, popularis tamen est traditio, jam ante unum & sesqui seculum id sloruisse. Floret saltem hodienum, omni necessaria commoditate instructum, & frequentatur quotannis, Vere præsertim adulto, tum declinante in autumnum æstate, à personis variæ conditionis ac dignitatis, interdum etiam extraneis, læsam diversimode valetudinem suam

provido illius ufu recuperantibus.

Conducere inprimis deprehenditur ex infarctu & obstructione viscerum abdominis laborantibus, hypochondriacis, cachecticis, &c. Seorsim sexus sequioris complura incommoda
tollere exploratum est, mensium puta difficultates, fluorem album, ipsamque sterilitatem. Porro articulorum debilitatem,
tremorem, paralysin & contracturam potenter amoliri experientia docuit, cutis denique saditatibus variis mederi. Neque solum lotionibus ac semicupiis impenditur latex iste salutaris, verum & potari ad aliquot uncias consuevit à balneantibus, antequam labrum ingrediuntur, haud frustra persuasi,

obstructiones sic facilius expediri, alvum quoque officii sui memorem servari, cujus alias retentio tam molestus quam

frequens balinei effectus eft.

Cæterum aquam hanc revera esse mineralem, sive particulis quibusdam activis mineralium imprægnatam, non modo laudata virtutes arguunt, verum & sapor indicat, si quidem degustata subdulce & subadstringens quippiam manifeste sapit. Idem quoque pallidus confirmat color quem acquirit ubi paulisper in aëre libero stetit, tametsi è puteo recenter hausta satis clara & sere pellucida appareat. Accedit intensa slavedo, qua non tantum parietes putei & canales incrustantur, sed & linteamina balneantium adeo profunde tinguntur, ut difficillime, quovis etiam eluendi artificio adhi-

bito, hinc purgari queant.

Jam de ingredientibus istis aquam nostram particulis non una innotuit medentium opinio. Joh. Pharamandus Rhumelius (b) & Joh. Scultetus (c) Norimbergensis olim Physicus, multique alii hujus & superioris seculi Arte Medica præstantes Viri, ochram serream sive terram martialem accusant, salinis subtilibus spiculis in gremio terræ reclusam atque exaltatam. Joh. Hukias Cardilucius autem (d) sententiam illam rejicit, nihilque prorsus martiale balneo inesse contendit, experimentis quibusdam à se institutis considens, unde potius arbitratur, sulphure (nescio quo) universali rubro mineralis regri nondum specificato, & salis gemme tantillo imprægnatam existere balinei lympham, duplici adeo naturali charactere vel signatura notatam, solari nempe rubra, & lunari candida.

Me quod attinet, lubentius subscriberem priori sententiæ, quam huic Cardiluciana opinioni, cujus etiam fundamentum & rationes parum sirmas in proclivi esset sirmiori-

(b) Nymphograph. A. 1632. edita. (c) Nürnbergisches Betheßba fol. 19. & sequ. (d) Vom Nürnberg. Wildbad/p. 37. & sequ.

bus argumentis destruere, nisi crederem, Virum Excellentissimum, Dn. D. Job. Paulum Wurffbainium, Affinem & Collegam meum plur. colendum, qui accuratiorem Balnei Norimbergensis (multum desideratam) bistoriam pridem meditatus est, id quoque non neglecturum. Quare ego plura in hanc rem proferre supersedeo, id saltrm annectens, haud videri, quod Scultetus existimavit, characterem martialem aquis illis imprimi, per scorias & recrementa, qua à ferrariis officinis, ibi locorum quondam fortasse extantibus sepulta remanserint; quasi vero non constaret, Norimbergense territorium passim abundare venis ferri, unde laudata tinctura commodius deduceretur quam à scoriis, quarum existentia & suffi-

cientia libere nimis hic supponitur?

Præter memoratum balnei ferini puteum, consimilis natura aquarum vestigia & alibi se prodiderunt. Ita cum ante semiseculum circiter in eadem insula, trecentis quast à balneo pasfibus distante loco, in gratiam officinæ tinctoriæ puteus foderetur, aqua illius pariter ochra ferrea particeps ideoque ad usum quæsitum inepta fuit deprehensa, Sculteto (e) narrante. Quin hodieque in altera Vrbis extremitate, occasum versus, non procul ab egressu Pegnesi, fonticulus perennat, lapides & obvia quoque simili colere imbuens quo aqua balnei ut credibile sit ejusdem venæ esse propaginem. Neque hoc tacendum, quod anno superioris seculi XLVI. fama increbuerit novi fontis soterii, in pago Zabelshoff (fere dimidium milliare ab urbe, qua ortum ea spectat, remoto) scaturientis, cujus lympham itidem quodammodo affinem balneo ferino judicarunt sagaciores (f) simul animadvertentes, hujusdem genii aquas hinc inde, præsertim ad amplam istam, supra indigitatem piscinam (den Dutetteuch) è terra rubiginosa prorumpere.

In Palatinatu superiori, DCC. circiter passibus ab oppido Neumarctt / ad vicini montis radices, balneum reperitur ferinum quoque cognominatum. Hoc, multo quidem prius jam usitatum, anno demum MDXCVIII. opusculo vernacula lingua edito celebravit Joh. Chunr. Rhumelius, Neogarensium t. t. Physicus, qui occasione observationis in Joh. Langii Epistolis (g) contentæ (ubi mulier hydropica ex Novo foro, singulari desiderio impulsa hauriendi frigidam scaturientem, forte fortuna pervenisse ad fontem, cum aqua arenam simul ebullientem, inde bibisse & convaluisse narratur) cœpit istam aquam inquirere, deprehensam probare & approbare, autor etiam esse Neogarenfibus, ut puteum munire, & prope ipsum ædificare domum curarent, quæ adhuc superest, aliquibus hypocaustis atque cameris instructa, quamvis ruinam fere minitans. Præsto sunt balneum administrantes, quod hodienum, verno cumprimis tempore invisitur à nonnullis utriusque sexus hominibus, tam sanis quam varie languentibus, siquidem plures averruncare posse morbos creditur.

Et sane si Rhumelius consulatur, is balneum hoc subtilissimas portiones, & quintam veluti essentiam sulphuris, nitri, aluminis, ferri & bituminis continere perhibet; coloris, suo tempore, aquam fuisse ex albo grysei, cum quadam perspicuitate, superficiem ornante subtili pellicula, vivacissimis quibusque coloribus radiante, saporem extitisse acidulum & subadstringentem, odorem ferme sulphureum, aut qualis est accensi pulveris pyrii. Ex quibus principiis Autor deducit vires sanandi ulcera antiqua, scabiem ferinam, dolores ac rhevmatismos articulorum, contracturas, paralyses, cachexiam, nephritidem, obstructiones hypochondriorum & uteri, sterilitatem, &c.

Verum enim vero nostra atate vix quicquam laudati coloris, odoris atque saporis amplius persentiscitur, ut non solum mihi,

⁽g) Lib, II. epift, XII.

mihi, satis attende nuper degustanti, aqua saltem simplex apparuerit, sed etiam curiosius olim explorans Vir nonco diversitatis, nec non Collegii Med. Norimberg. Senior venerabilis, D. D. Jac. Pancr. Bruno, singulare nihil potuerit detegere. Quid, quod ipsius balnei effectus, post hominum memoriam observati, tales plerunque suerunt, quos ab omnis aquæ dulcis balnei continuato (cum regimine) usu facile expectaveris. Nolo interea vocare in dubium aut fassi arguere Rhumelii experimenta & avtopsiam, licet ipsi non suffragentur moderna balnei Neagorensis phænomena. Fieri enim potest, ac re vera sæpius solet, quod sontes medicati, aliquandiu satis laudabiles, successu temporis degenerent, desicientibus sensim, quæ prius admiscebantur, mineralium activis particulis, essensim vel nihil discrepante.

In pago Gruppach / haud procul ab arce Gulgburg / Ilustriss. Comit. de Wolffstein perantiqua sede, sons est, ACI-DVLAM scaturiens DILVTIOREM: Hanc, etsi non æque, ut alias magis saturatas acidulas, potu efficacem noverim, pro balneo tamen aperiente ac roborante utiliter adhiberi posse

non citra rationem suspicor.

Aquis in Norico nostro memorabilibus par est annumerare LAPIDESCENTES, seu PETRIFICANTES vulgo dictas: Harum vestigia comparent inter pagum utrumque Rieden/ubi ex monte in vallem delabentes rivuli concretionibus lapideo-porosis luxuriant. Sed multo elegantius specimen occurrit ultra pagum, ab ortu vicinum, nagenhausen/dum itidem in montis cacumine, tribus distinctis scaturiginibus prosiliens aqua limpidissima & perquam frigida, muscum, ligna, lapides, & quævis alveo præcipiti obvia, cortice investit tophaceo, quod naturæ phænomenon alibi susus declarabitur.

Coro-

Coronidis loco nonnihil addam de AQVIS SVBTER-RANEIS, quas crypta quadam Norica spectandas offerunt. Ipsarum vero cryptarum brevem descriptionem præmittere allubescit. Prima, eaque notior, dimidiam circiter leucam distat ab oppido Belden/ditionis Noribergensis, & communiter Beißloch sive Graußeloch appellatur. Superato monte non adeo acclivi, per medium faxum introitus patet fatis amplus, mox tamen definens in rotundum foramen, altius collocatum, ad quod, ope trunci arborei (qui acclinatus est) ramosi, licet ascendere. Penetrato hoc foramine viator in cavernam venit, aliquot passus longam latamque, versus cœlum quidem apertam, & hinc luminosam, à lateribus vero undique prolixa faxorum mole claufam: Inest tamen iterum meatus, nempe ostium ipsius cryptæ ad orientem protensæ. In hanc igitur erecto corpore datur ingredi, & linea quasi recta plusquam centum gressus facere. Latitudo alicubi est major triginta pedibus, alicubi multo minor. Altitudo summa cubitos XII. superat, propendentibus hiulcis lapidum fornicibus horribilis. Perpetua hic nox est, ac tenebræ densissimæ, non nisi facibus accensis frangendæ: Harum autem ministerio perlustrari potest internus angulosæ speluncæ ambitus, nisi quod plura è lateribus hinc inde se diffundant avia, propter angustias fundumque paludosum accessu difficillima; siquidem nemo est, qui cunctos illius crypta anfractus se perreptasse & finem reperisse gloriari queat.

Cæterum in medio fere spelæo geminum continetur aqua dule is & limpida stagnum, quorum majus adeo existit amplum, ut suo loco totam fere latitudinem crypta, nec minimam longitudinis partem occupet. Profunditas alicubi deprehensa plusquam pedalis, non computato largissimo fundi sabulo, splendente, ex quo nonnulli nescio quid nobilioris metalli consicere aliquando frustra laborarunt. Hoc

inpri-

inprimis notabile, quod stagna ista nullum, quovis anni tempore, observentur vel decrementum pati vel accrementum, tametsi frequentes è saxosis concamerationibus guttæ passim destuant: Quare vero simillimum est, subinde tan-tum aquæ ex stagnu in vapores abire, quantum per dictas destillationes rursus accedit, servata sic semper proportione. Occurrit equidem in via, quæ Hersbrucco Veldam ducit, prope hoc oppidum, rivulus è radice montis oppositi cum impetu prorumpens, quem à laudatis stagnis originem trahere vulgus existimat, sed nulla probabilitate, nedum certitudine, mihi saltem hactenus perspecta. Oppile Jugo eurosi

Interim aqua ista subterranea, utut vere stagnantes, sunt potu satis delicatæ & innoxiæ, vel solo ruricolarum constanti testimonio, qui opus facientes in agris vicinis, æstate præsertim fervida, hinc sitientes, ad illam cryptam advolare

solent, mira suavitate laticis, gratoque frigore allecti.

Quæ ulterius reperiuntur in hoc spelae digna notatu, e. g. Lac luna, Terra sigillanda, Stalactites, &c. ea in sequentibus suo quodque loco proponam. Id solum obiter moneo, multos esse, qui pro exhausta metallifodina (eine ausgeführte Jund: Stube) habeant istam speluncam; quod tamen mini-me videbitur ei, qui ipsam pariter ac sodinas quasdam me-

tallicas viderit, & inter se accuratius contulerit.

Altera crypta, cujus mentionem hic facere decrevi, sita est non procul à pago Rauerheim/ qui ad Palatinatum So-lisbacensem pertinet, & quatuor leucas circiter Altdorssio abest. Ibi in plano montis vertice, inter agros, foramen, eminus haud conspiciendum, præcipiti ad passus aliquot descensu viatorem dimittit in cryptam, cimmeriis quoque perfusam tenebris. Mox ab ingressu cavendum est, ne quis destectat ab angusto tramite, & in vastum à latere præcipi-tium delabatur. Paulisper autem continuato per altam istam semitam itinere, satisque illustrata per tædas crypta,

major

major utrinque descendendi facultas sese offert, ad centum usque passus, admodum declivi semper & salebroso fundo. Pendent deorsum, plus minus alte constituta, saxorum laquearia, jacentibus hinc inde fragmentis prægrandibus,

olim delapsis.

Stagna quidem hic nulla, cum interim largis aqua limpida stillicidis parietes & pavimenta madeant, succrescente passim stalactite & Lacte Luna, alibi commemorandis. Cæterum Crypta hæc ab accolis das Windloch nuncupatur, quali esset Æolica, ventumque spiraret, quod tamen nec ipse ha-Henus, utut aliquoties coram adfuerim, potui observare, nec ab aliis fide dignis resciscere.

Plures, quæ circa nos inveniuntur, seluncas nunc non recensebo, sed paucis revertar ad aquas subterraneas. Harum originem quidam à vaporibus ex profundo terræ sublimatis deducunt, alii contra è roris, pluviæ, nivis, per corticem terræ dissipatis, iterumque condensatis moleculis proficisci contendunt; nec forte perperam, quamvis ejusmodi con-troversias sagacioribus dirimendas lubens relinquam.

CAPVT III.

DE TERRIS, QVARVM SINGV-LARIS VSVS EST, PARTIM APVD MECHANICOS, PARTIM MEDICOS.

DRimarius in elencho Terrarum locus ARGILLÆ solet tribui; quæ est gleba ponderosa, pinguis veluti & un-Huosa, tenax & ductilis, quamdiu humida existit, siccata vero duritiem acquirens, nec facile dehiscens. Hujus bene multas species suppeditat Noricum nostrum. Figulina optima, tam rubra quam alba, foditur prope pagum vicinum

Altdorssio, Wincfelhaid / in sylva, unde Norimbergam quòque pervehitur, inservitura sigulis, non æque concessa extraneis. Occurrunt aliquando in profundioribus sodinis argilla hujus strata purpurea, slava, cinerea, nigricantia, quin etiam gleba eleganter variegata, colorumque diversorum venulis interse confusis pictæ eruuntur. Nec dubium est, unam é alteram illius terra differentiam, rite praparatam, vulgaribus sigullatis in Medicina commode substitui posse, quatenus, præter colorem congruum, ipse sapar etiam haud alienus consimilem

promittere videtur effectum.

Alio in loco, ad eundem pagum, absconditus quasi est in agro cujusdam rustici thesaurus, Argilla nempe alba & sabulosa, quæ primo quidem intuitu nil peculiare præse fest, pro consiciendis autem ollis sive catinis, queis vitrum sunditur, prasstantissima deprehenditur, quamobrem è locis diversis & remotis subinde veniunt, quiterram hanc desiderant, & prosingulis ejusdem plaustris septem ad minimum slorenos persolvunt. Fallor, an hæc argilla est ipsum Plinii Tasconium, quod is (a) hoc modo describit: Catini siunt ex tasconio; hac est terra alba, similis argilla; neque enim alia assistatum, ignemque & ardentem materiam tolerat. Ad minimum nostra illa proxime accedit ad terram Hassiacam, ex qua parantur catilli sive crucibula, per Europam longe lateque, ob suam in igne durabilitatem, celebrata.

Non exiguam quoque laudem promeruit Argilla cinerea Heroldsbergensis, jam dudum memorata à Joh. Kentmanno (b) quod ex ipsa Norimberga cum terra arenosa siant vasa liquationis, in quibus orichalcum consicitur. Cui sane operi hodienum utiliter inservit, & lateres inde cocti ad fornaces metallurgicas expetuntur, quod summam ignis susorii violentiam multo diutius, quam vulgares lateres, sustineant. Cæterum Georg.

(a) H. N. Lib. XXXIII. cap. IV. (b) Nomenclat. zerum fossil.

Agrio

Agricola (c) ante CLXX. ferme annos, commendavit fornaculas fictiles, quas Norimberga mittit, pro coquendis venis & metallis; addens infuper, ex argilla effossa ad arcem Kotebergum, qua
distat à Norimberga circiter XII. M. pass. sieri catinos, in quibus
orichalcum conficitur: Hos ex igne, una cum orichalco ejectos non
rumpi, sed vitri candentis modo torqueri & trahi. Num vero
tales adhuc elaborentur & usurpentur, comperire hactenus
non potui, perinde ut id, quod Valer. Cordus (d) suo tempore
annotatum tradidit: Lateres Norimberga & Augusta sieri ex
luto & abiegni ligni scobe, simul ductis & coctis: exustas scobes relinquere cavernulas, ideoque pumicibus raritate & levitate similes
esse hos lateres, ex quibus camini & intestini parietes extruantur.

Quoniam de terris, apud artifices mechanicos usitatis, agere cœpi, ejusdem generis unam alteramque speciem subjungam. BOLVS RVBRA, vulgari Bohemica parum cedens, eruitur ad pagum Troschenreuth (Petzensteinio, oppido Norimbergensi, propinquum) ditionis Brandenburgico-Baruthinæ, tanta quidem copia, ut onerandis subinde plaustris sufficiat, & vili admodum vendatur pretio. In eodem tractu, prope pagum Noricum, Debensteiner Sull nuncupatum, è profundo valde puteo TERRA, itidem copiose, depromitur FLAVA seu LVTEA, quæ, in furno prius siccata, Norimbergam & aliorsum devehitur, exiguo pariter divendenda pretio. Hanc pro genuina ochra veterum ut habeam, tanto minus ambigo, quanto magis ipsa veros ochra characteres exprimit, colorem puta laudatum, saporem adstringentem, & præcipue, quia igne usta ruffescit adinstar rubrica, quod quidem Dioscorides (e) ochræ proprium esse docet. Utraque autem, tam lutea, quam rubra terra, usum potissimum præbet in adibus pingendis, tametsi & inter medicamenta absorbentia & stiptica reponi omnino mercantur.

RVBRI-

⁽e) de Mat. Med. Lib. X. cap. CXII.

RVBRICA FABRILIS, bone note, est in agro quodam montis Weissenbrunnensis, unde eruta quandoque aratro & in conspectum producta fuit. Nullus autem dubito, quin, si altius fodiendo quæreretur, longe adhuc nobilior & pinguior sit comparitura: Ut sane mirum videatur, possessorem agri nondum hactenus cepisse experimentum, minime sumptuosum, quod tamen, ubi feliciter successerit, neutiquam careret lucro. Valer. Cordus I. c. narrat, rubricam extare Norimberga, lapidis hamatitis modo splendentem in livido, cum madescit. Talem, etsi hodie circa nos alicubi ordinarie inveniri nesciam, asservo tamen, sub arce Rotenbergica, nunc desolata, repertam, præduram nempe, & ex ruffo (revera ut hæmatites) cum splendore nigricantem, quæque fortius affricta sanguineum colorem reddit. Minime vero existimandum est, quasi rubrica soli usui pictorio & lineis ducendis dicata sit: Cum enim prosapia sit martialis, & metalli hujus delicato fulphure, particulis terreis immerso abundet, ideo remedium constituit polychrestum, tam interne quam externe adhibendum, & hæmatiti lapidi in plerisque surrogandum. Non lubet singulas ejus dotes enumerare: Hoc saltem memini, pro comperto quosdam habere, celebrem istum D. Lehmanni, Archiatri olim Saxonici, pulverem, quo ipse in morbis compluribus miranda præstitisse fertur, maximam partem è rubrica fabrili fuisse conflatum. In externis autem affectibus variis, præsertim in Synovia sistenda, egregiam rubrica efficaciam Clar. D. Eman. Kanig (f) deprædicat.

Sed aliæ nunc ad se nos invitant terra medicata. Continet Crypta, in præcedenti capite memorata, Veldensis TER-RAM SIGILLANDAM, ex luteo-puniceam (liecht: braun) pinguem & purissimam, quam nemo facile peritorum aspexerit, qui non terræ cuivis optimæ æquiparandam judicaverit, inprimis si è sapore simul, ut par est, bonitas ejus

æsti-

⁽¹⁾ Regn. miner. Sect. IV. Part. III. cap. III.

æstimetur. Quamobrem etiam factum, quod inde à centum fere annis, ad imitationem terra sigulata Strigoniensis, vocata in usum optato cum successu fuerit. Sumere placet Casp. Hoffmanni (g) testimonium: Hanc (ait ille) terram civis quidam Herspruccensis conquirere solet, mundare, & in placentulas orbiculares, cum signo montiam, & inscriptione, Terra sigillata, conformare. Hac fraus non est, constat enim multiplici meo experimento, ut & aliorum, in pauperibus pracipue idem agere cum

terra Silesiaca, in febribus mali moris.

Non licuit mihi esse tam felici, ut vel unicum hujus terræ pastillum, dicto modo signatum cernerem, tametsi diligenter inquisiverim; ejus autem loco incidi in aliud sigillum, quod Tab. 1. fig. 1. delineandum curavi. De autore quidem haud constat, tempus vero præparationis apparet Ann. 1632. fuisse; Expressa in medio insignia Civitatis Norimbergensis, testantur ipsius in territorio effossam esse hanc terram, cujus in commendationem splendida aliquot Synonyma leguntur adscripta, viz. Axungia Solis, Terra S. Pauli, Terra Adami, Mineralisch Einhorn; non quod omnium, hisce nominibus venientium rerum externam (utita loquar) referat formam, sed internam saltem, & in effectu ipsis respondeat. Quamvis autem imperitiæ juxta & jactantiæ arguendus videatur autor inscriptionis, certum tamen est, non ea solum, quæ Casp. Hoffmannus asseruit, verum & cun-Eta, quæ ab unicornu fossili & terra qualibet laudabili, ipsaque adeo Lemnia expectari possunt, hanc nostram facile præstare.

Martialis esse, aut de ferro participare vulgo creditur: Hoc autem si concedatur, Silesiaca, nostræ concolor, quam Solis axungiam vocant, non talis, sed itidem martialis erit, quando inter utramque vix aliquid discriminis occurrit. Quare, aut Silesiaca non est Solaris, aut nostra non martialis, ad quod

⁽g) Paralipom. Officinal, cap. XLV. p. m. 665.

quod statuendum eo magis inclino, quo minus, mediante ustione aliisve experimentis, præsentiam ferri licuit detegere. Minime autem omnium arridet ea quorundam opinio, quod victriolata sit Veldensis terra: Hanc enim, quocunque modo tractaveris, ne umbram quidem vitrioli exhibere senties.

LAC LVNÆ, cujus proventu sola quondam Helvetia gloriabatur, Noricum quoque nostrum impertit, è crypta Kauerheimensi ac Veldensi, quamvis ex hac paulo largius, ubi ad sinistram recessus, alte fornicatus, è superno hiatu sensim fundit, & parieti affigit materiam, spisso aut coagulato lacti colore & consistentia similem, quæ tamen exsiccata in glebam evadit levem, raram, friabilem, candidam, adinstar agarici, unde & fungum petreum, sive agaricum mineralem, fossilem, saxatilem &c. nonnulli dixerunt. Saporis est ex terreo-subdulcis, odoris vix ullius. In aqua promte liquescit, ipsamque reddit lacteam. Effervescere solet cum liquoribus acidis, eo vehementius, quo fortiores illi extiterint. Alcalicam hinc ejus naturam nemo non intelligit, quod insuper confirmatur experimento nostro, dum igne forti calcinatum Lac Luna præbuit calcem ex cinereo nigricantem, sed valde acrem, & quæ affusam aquam dulcem manifeste reddidit lixiviosam, evolutis vi flammæ atomis alcali salis fixi; quamvis hoc maximam partem adeo tenaciter adhæreat calci, ut ipfa, licet aliquoties elotionem aquæ perpessa fuerit, nihilominus cum fale ammoniaco trita, odorem urinofum penetrantem inde fuscitet. ant a viaporibus metallicis , pracferrint Lun

Quæ sane phænomena unicuique, vel nondum confulta experientia, persuadebunt, esse Lac Luna antacidum és absorbens egregium, unde tot virtutes eximiæ particulares, ipso usu manifestatæ haud difficulter derivantur. Præconem earum quasi primum egit à mávo Conr. Gesnerus (h) à quo

(b) de figur. lapid. cap. H. p. 50.

complures recentiorum, e.g. Anselm. Boëtius de Boot (i), Job. Carolus Rosenbergius (1), Olaus Wormius (m), Joh. Schræderus (n) &c. sua descripserunt. Erit autem operæ pretium, Clar. D. Caroli Nicol. Langii, Lucernensis, utpote novissimi autoris, de usu Lactis Luna relationem (o) cæteris locupletiorem hic inserere: Partium est tenuium, siccat sine morsu, abstergit, acida imbibit, acria edulcorat, plerisque morbis ab iis provenientibus medetur, & non parvam Lac Luna inter & Bolum Armenam deprehendi affinitatem, cujus potiores vires possidet. Interne prodest in soda & ructunidoro fo, grumis fanguinis diffolvendis, nec non in hamorrhagiis, aliisque sanguinis profluvius sistendis. In ardore urina, & reliquis ejus affectibus ab acrimonia & aciditate ortis, speciatim in stranguria juvat, dolorem nephriticum sedat, & arenulas è renibus pellit, earumque generationem impedit. In colica, diarrhaa & dysenteria præsentaneum est remedium, quod nonnulli etiam in febribus malignis & pestilentialibus cum fructu exhibent. Demum lac mulierum lactantium copiose auget, propinatum cum crystallo praparata, semine faniculi, aliisque specificis. Externe Lac Luna confert ad acidum occultum ulcerum absumendum, imprimis tibialium, qua mire purificat, conglutinat & ad cicatricem perducit. Multi illud, loco nihili albi, collyriis addunt ad exficcanda oculorum ulcera, corumque defluxiones acres inhibendas. Hactenus ille, quocum omnino conferri merentur, quæ Eman. Kænig (p), Joh. Jac. Wagnerus (9) & præcipue Excell. D. Joh. Jac. Schenchzerus (r) haud dissimilia scriptis consignarunt.

Quod genesin Lastis Luna attinet, illam minime arbitror deducendam à vaporibus metallicis, præsertim Luna seu argenti

⁽i) de lap. & gemm. histor. Lib. II. cap. 229. (1) Animadv. & Exerc. Med. XI. (m) Musei Lib. I. Sect. I. cap. IV. (n) Append. ad Pharmacop. p. m. 897. (o) Idea Hist. Nat. Lap. figur. Helvet. cap. III. (p) I. c. cap. II. (q) Hist. Nat. Helvet. p. 341. (r) Beschreib. der Natur. Geschichten des Schweizer. Landes. Part. II. p. 184.

condensatis, ut Wormius aliique autumarunt, satis tamen consutati à laudato D. Scheuchzero. Sed longe probabilius statuitur, aquas (sicuti sub finem capitis antecedentis suit ostensum) per corticem terræ absorptas, & altius in compagem certi generis saxorum penetrantes, abluere hinc inde & secum vehere tenerrimam lapidum substantiam, & veluti cremorem, hunc postea rursum è sinu suo dimittere, nacta occasione commoda in subterraneis cryptis, quarum in parietibus corrivatæ aquarum guttæ, dicto lapidum cremore scatentes, sensim evaporando evanescunt, relicta, quam sibi in transitu è saxis adsciverant, materia, in ipsum Lac Luna coalitura, ambientis præcipue aëris auxilio siccanda.

Num cognitum habuerint prisci Medici Lac Luna, & an Morochtus aut Galactites corundem sit? jam non vacat disquirere, quamvis multi neotericorum id suspicentur. Parum etiam interesse puto, ad quamnam terrarum classem referatur? stante tamen proposita modo hypothesi, de ortu Lactis Luna, istud ad Margam sive medullam saxorum pertinebit. Cæterum mihi gratulor, quod, nemine præeunte, offenderim in hac regione curiofum illud fossile, & apud nos extare, primus fortasse nunc declaraverim, non desperans, quin & alibi per Germaniam investigari possit, quemadmodum in Moravia & Superiori Austria Job. Ferdin. Hertod (s) extra Europam vero, in Insula Sumatra, Herm. Nicol. Grimm (t) repertum testantur. Seorsim quoque Cimbriam Lactis Lune feracem esse arguit Marga Saxatilis, ex insulis Feroensibus, quam descripsit l. c. Wormius, & analogam penitus Helvetico Lacti Luna oftendit. Sed plura, in hanc rem, dubio procul legi poterunt in celeberr. Joh. Dan. Majoris peculiari tractatu de La-Ete Luna, quem tamen hucusque nondum videre mihi contigit, etsi sedulo quæsiverim. Hoc interea possum confirergeon diferimen.

⁽s) Tartaromast. Morav. pag. 72. (t) Ephem. Germ. A. N. C. Dec. II. Ann. V. pag. 69.

mare, quod allegatus D. Langius notavit; Lac Luna, nimirum, aëri magis (ac diutius) expositum, facillime iterum induere naturam lapidis: An vero genuina causa hujus metamorphoseos sit nitrum aëreum, denuo admixtum, ut ille vult, ego quidem vix ausim decernere, contentus, quod è phænomeno isto rationem didicerim, quare interdum Lac Luna occurrat asperius de lapidosus, non quod tale sit immaturum adhuc & crudum, ceu Gesnerus credidit, sed quia nimis maturum & veluti bis coctum eft:

Præter Lac Luna, alias etiam marga differentias Noricum nostrum exhibet, inprimis vero illam, quæ zar ¿¿oxiv ME-DVLLA SAXORVM (Stein-Marct) appellatur, passimque obvia est, instar nuclei, glandulæ seu medullæ, de commissuris & cavitatibus petrarum eximenda, quando hæ à lapidicidis franguntur, cinerea plerumque aut albicans, non æque ponderosa & pinguis ut argilla, friabilis tamen. Hujusmodi conspicuas portiones elicui è rimis & interstitiis saxi arenosi, in valle profunda prope pagum Grunspera / ubi & aliam ex amniculo collegi margam, nempe duriorem, rubricæ in modum, è gryfeo & violaceo variegatam, ponderofam, quæ lapidi nigro fissili affricta lineas ducit coloris fere carnei: Docuerunt autem experimenta, hanc marga speciem ferro esse refertam, ideoque nobiliorem censendam. Alia rursus marga se mihi obtulit circa Windelhaid / in foraminibus sinuosis quorundam saxorum, tenera de levis admodum, coloris aurei seu lutei, quam pariter martialem judico. E lapidicina montis Mauriciani margam quoque confecutus sum, sed impuriorem, coloris partim albicantis, partim lutei & punicei. Cæterum usus Marga in Medicina & virtutes, licet à variis deprædicentur variæ, potissimum in absorbendo & leniter adstringendo confistunt; quare inter ipsam & terrea concreta alia exiguum ratione effectus intercedet discrimen.

Marga perquam affinem terram, fissilem, aut e numerosis incumbentibus sibi laminis compositam, colore glaucam seu ex cœruleo incanam, saporis laudabilis, deprehendi ad radices montis, inter pagos Altdorffio propinquos, Grub & Schwarzenbach. CRVSTOSA vero TERRA elegans, in lutifodinis nostris, & inter arenas rivuli ad molam Bretthal reperitur, quam i managinis D.D. Maur. Hoffmannus noster (u) lapidem vocat miniatum, ideo forsan, quia paulo est durior, & quarundam crustarum colore minium mentitur. Ejus quandoque viginti possunt numerari crusta, sibi invicem superinducte, consimili modo, ut in lapide Bezoar apparet, centrum posfidente vel ejusdem confistentiæ nucleo, vel pulvere non disparis naturæ & coloris. Est autem color, præter dictum miniatum, rariorem, vulgatior luteus aut ochreus, martialem arguens genium, qui clarius se prodit ustione instituta, hinc enim jucunde ruffescit, & rubrica aqualis evadit, cui propterea, quà pigmento, quà medicamento, substitui posse illam terram non temere spondeo.

Margacea porro gleba, pallide lutea, mihi observata est in crypta Kauerheimensi, sed quæ arenulis scatet, lavando tamen, lege Artis, facile purganda. Et hæc quidem de TERRIS NORICIS in præsenti dicta sufficiant; plura fortasse succurrent ac proferentur in posterum, ego interim ad lapi-

des recensendos me conferam.

CAPVT IV.

DE LAPIDIBUS IN GENERE, ET SPECIATIM IIS, QVI SVNT ἄμοςφοι,

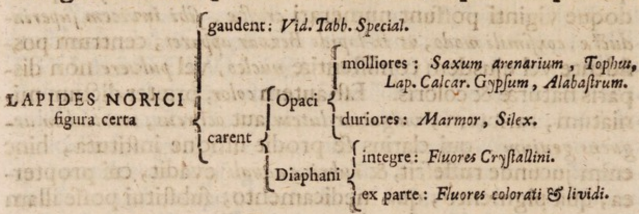
H.E. NVLLA CERTA FIGURA CONSPICVI.

A Cturus de lapidibus Noricis, minime necessarium puto, generalem istorum corporum notionem operosius evolvere:

C 3 Siqui-

⁽u) Flora Aitdorff, Delic. Syiv. jub finem lit, L.

Siquidem plerisque mentibus jam satis firmiter inhæret genericus ille conceptus de Lapide, quod substantia sit dura & rigida, non ductilis, nec aqua nec oleo solubilis, neg igne liquabilis, &c. Cujusmodi conditiones quodammodo distinctum reddere queunt lapidum genus, à reliquorum fossilium classibus. Prolixas divisiones lapidum, passim ab Autoribus traditas, pariter haud moror, quippe qui neutiquam universalem, sed nostratium saltem lapidum bistoriam concinnare decrevi. Esto igitur idonea, pro instituti ratione, sequens dispositio:



Inter lapides, figura certa carentes, opacos, molliores, recepto apud Physicos more, primum collocavi SAXVM ARENA-RIVM: Est autem character ipsius, quod asperum existat, nec poliri persecte queat, affrictum strideat, & in particulas duras, rigidas, ARENAM nempe soleat comminui; ut adeo ex hoc lapide resoluto Arena, ex hac autem concreta ipse lapis oriatur. Vulgo dividunt arenam, in litoralem & sossiciam, ceu Vitruvius (a) jam secit. De illa, quam mare pariter, ac sluviatiles aquæ tantum non omnes, alveis suis continent ac vehunt, plus minus puram & æqualem, non attinet dicere. Fossiciam autem, quæ scilicet, extra aquam, è locis variis eruitur, habemus omnino variam: sed juvat, præstantiores saltem recensere disserentias. Præ cæteris notabile est samm arenarium, quod κατ' εξοχήν Norimbergium vocat Agrico-la (b); hoc enim (ut Viri laudati verbis, veritati sat consentancis

⁽a) de Architect. Lib. II. cap. IV. (b) de Nat. fossil. Lib. VII. cap. XIV.

taneis utar) in lapidicinis molle est, quocirca, quamprimum suerit extractum, sigurandum est. Etenim, ubi aliquo temporis intervallo id aër ambit, mirum in modum duratur. E tali propterea saxo Norimbergæ splendida pleraque ædisicia sunt
extructa, quorum nonnulla per unum alterumque jam seculum steterunt, integris adhuc & sirmissimis lapidibus.
Ipsam vero lapicidinam (quod Vitruvii, pro lapidicina, est
vocabulum) tribus circiter passum millibus ab Vrbe dissitam, carmine heroico susius descripsit Helias Eobanus Hessius (c).
Ad oppidum Wendelstein, laudabile quoque, tenuius tamen
ac delicatius est arenarium saxum, non modo ædisiciis aptum,
sed etiam lapides præbens molares excellentissimos, qui longe lateque diversas in regiones devehuntur; idem insuper sabricandis statuis, monumentis ac cippis, & sculpendis epitaphiis, si

quod aliud, accommodatissimum.

Peculiaris saxi arenarii species, quæ friabilior molliorque existit & manet, depromitur è cacumine montis Weissenbrunnensis. Adeo jam excavatus iste locus est continuis arenæ extractionibus, ut cryptam referat capacissimam, cujus ruinæ prospexit fossorum sagacitas, relictis hinc inde validis & fornicatis fulcris, quorum ope sustinetur incumbens vastissima moles: Curiosum sane spectaculum, nec tamen fine horrore, propter amplitudinem ac tenebras denfissimas contemplandum. Habet autem arena illa varias quasi venas, albi, flavescentis, rubri coloris, etsi nullo bonitatis discrimine, siquidem promiscue pura est, terræque aut pulveris alieni expers, minutis constans granulis, sed æqualibus, & quæ, oculo armato considerata, pellucidas obtusasque crystallos repræsentant. Usum affert hæc arena singularem ad polienda opera metallica, præsertim orichalcea, quem in finem mechanici Norimbergenses illam avide expetunt: Taceo, quod pharmacevticis ac Chimicis laboribus eadem appriononians a complations Chimales me conducat.

⁽c) de Urbe Norimb. cap. XI.

Aliud porro saxum arenarium passim circa nos reperitur albicans, crassius & sabulosum, deque argillaceo pulvere multum participans, unde priori longe est inferius, ad purganda tamen utensilia & ædium tabulata communiter recipitur. Frequentissimum autem est saxum glareosum, quo nomine appello massam è parvis silicibus aliisque lapillis & arena, interfuso naturali quodam cæmento seu glutine compastam, plus minus friabilem, cujus solidærupes & fragmenta hinc inde conspiciuntur, nullius quidem præstantis usus,

quorum tamen concretionis ratio indagari meretur.

TOPHVS five PORVS (tametsi fortasse antiquitus aliud quippiam significaverit) hodie lapidem denotat, multis foraminibus aut poris pervium, hinc asperum, minus ponderosum, mollem vero ac friabilem, coloris utplurimum albicantis aut cinerei. Hujus frusta variæ magnitudinis, tum alibi passim in agris, tum præcipue ad radices udosas quorundam circa nos montium inveniuntur, unde suspicari licet, quod ex aquis, materia margacea imprægnatis, per montes illos decurrentibus coagulentur & coalescant. Sane enim Tophum ea cumprimis loca largissime exhibent, queis aquas petrificantes scaturire, Cap. II. retuli. Cæterum vix ulli est hic lapis usui, præterquam, quod exornandis eremitoriis & spelæis artificialibus (zum Grotten-Wercf) inserviat, quem ob finem sæpius Norimbergam & aliorsum defertur: Poterit tamen etiam, sine dubio, calx inde fieri haud reprobanda.

Quod veroseorsim audit CALCARIVM SAXVM, non ejusdem est generis: Datur enim valde durum, sed molle usitatius, quale ex Mauritiano monte albicans & copiosissimum desumitur, proximoque ad montem loco uritur in calcem, Norimbergæ ac viciniæ ipsius desideratam. Virtutes calcis viva Medicas longum foret hic enarrare, imo & supervacuum, quoniam à compluribus Chimicis scriptoribus illæ

de Urbe Verino vara XI.

jam satis sunt decantatæ, potissimum ad sal, ustione explicitum, alcali acerrimum referendæ; quod, licet oculis nequeat ea forma sisti, qua plantarum salia, ceu recte monuit Olaus Borrichius (d); effectu tamen, tum antacido, tum caustico,

& in psilothris maxime, fit satis conspicuum.

Affine saxo calcario habitum semper suit GYPSVM, quod etiam non est ejusdem faciei ac bonitatis. Optimum, in his terris mihi visum, Winshemiense, candidum & argentei splendoris, in fila divisibile, propemodum ut Amiantus, quod occasionem præbuit, ut ipsi non solum, sed etiam alumini plumoso, pluribus in pharmacopoliis, turpi errore, substitueretur. Nuncupant autem vulgo Rasen-stein / hanc gypsi speciem, quæ prope Jenam quoque, dulcem patriam meam abundat, dudum ibi observata à G. Agricola (e). Uritur autem hic lapis facilius multo quam calcarium saxum, in pulverem hinc abiens tenerrimum & plane niveum, ex quo, rite subacto, formantur postea statuæ & alia plassarum curiosa opera, quin etiam notissimo hodie artissicio nummorum rariorum accurata ectypa inde concinnantur; ut horum adeo intuitu Gypsum æstimare deceat, si vel maxime in usum Medicum non cederet, de quo tamen Autores pharmacevtici varia disseruerunt.

Ut Gypsium calcario saxo, sic ALABASTRVM gypso cognatum merito censetur. Quamvis enim inter Marmoris species Alabastrum referri soleat, rectius tamen judicante Ans. Boëtio de Boot (f) ab illis, si non sigura externa & politura, saltem duritie distinguitur; mollius quippe est: Nimis autem molle, ita ut scalpello scindi possit, etsi vulgo Alabastri nomine appelletur, potius gypsi reputat speciem citatus Autor, & pro Alabastrite incosto habet, ut contra hunc, paulo duriorem, pro impersecto marmore. Diversis equidem è lo-

⁽d) de Hermet. Ægypt. & Chimic. sapient. p. 417. (e) l. c. Lib. V. cap. VII. (f) l. c. Lib. II. cap. 268.

è locis Norimbergam accersitur Alabastrum, sed nullum novi proximius Winshemiensi, quod mediocris est duritiei, purum & candidum, nec tamen venis coloratis destitutum. In Medicina raro adhibetur, & non nisi externe, unica hodie usitata compositione unquenti Alabastrini, adversus capitis dolorem præscribendi. Ordinarie autem convertitur hic lapis ad vascula & alia torevmata munditie ac splendido candore oculis blandientia; Porro ludiera inde fiunt & crepundia : Uritur etiam in calcem tenerrimam , similiter ut gypsum, unde hujus cum illo affinitas magis elucescit. Curiosum annectere placet phænomenon, ab Illustr. Rob. Boyle (g) accuratius observatum; quod nempe pulvis Alabastri aut Gypsi Parisiensis, æneo ferreove lebeti, prius percalefacto inditus, gradatim aucto igne, incipiat liquoris bullientis modo undulare, effervescere, magnamque vaporum copiam spargere, tametsi nec ante, nec inter, nec post ebullitionem istam pulvis Alabastri humidus revera fuerit; quod certe experimentum, sobrie applicatum, theoriæ sluiditatis corporum haud exiguam affundit lucem.

Ex eadem classe, lapidum auieque, aut figura certa earentium, qui vero duriores sunt, primum locum occupet MARMOR, cujus amplissima vena nuperis demum annis in territorio Norimbergensi detecta suit prope Grafenbergam oppidum. Coloris est cinerei, sape tamen venulis es maculis, albicantibus pariter ac nigricantibus haud invenuste distinostum. Durities eximia, indeque aptitudo ad polituram recipiendam singularis, ut vix intelligam, quid in hoc marmore desiderari
possit, quo minus communi aliis marmoribus usui impendatur, nisi quod audiverim, obstare quasdam circa præparationem dissicultates, fortasse tamen in posterum removendas. Interim certum hoc est, latere passim in Norico
nostro marmor; cum & vulgaria saxa, quibus via ac platea, Alt-

⁽g) Histor. fluiditar. Sect. XVIII.

dorffii præsertim sternuntur, marmoreæ plerumque sint naturæ. Seorsim Hersbruccense saxum, è vastissima latomia vicini montis depromptum, ad marmor quodammodo accedit, sed minus durabile, siquidem, vicissitudini tempestatum aliquandiu expositum, dissilire solet ac rumpi. Constantioris autem longe marmoris habeo glebas, albicantes, in superiori Palatinatu, versus Ambergam collectas, adeo duras, ut limæ impetum & aciem eludant, ipsoque hoc nomine, tum quia ex iisdem ignis percussione elicitur, ad silicum familiam referri mereantur.

Sed veri ac indubitati SILICES (quod faxi genus est durissimum, aut marmore saltem durius, ad scalpturam & ædificia ineptum) varia penes nos hinc inde occurrunt species, colore potissimum discrepantes: Sunt enim albi, flavescentes, rubentes, fusci, nigricantes &c. Vulgaris autem alias silex, qui cornu externa facie repræsentat, ideoque hornstein vocatur, hic terrarum est paulo rarior; neque vero deficit versicolor, ut ægre liceat omnes indicare differentias, in eo nihilominus convenientes, tanquam in charactere suo, quod fingulæ fortiori adinvicem aut chalybis allifu ignem prompte suscitent, unde Germanicum nomen Feuerstein / & quia speciatim bombardis pro eodem scopo applicantur, Flinz tenstein/originem traxit. Cæterum tritissima est silicis illa species, quæ fluviatilis audit, quoniam in alveis & litoribus glareosis fluminum maxime abundat, sed reliquis silicibus cedit duritie. Varii est coloris, præfertur vero candidus; igne tam calcinari quam fundi potest, quapropter valde dubito, an silex hic pyrimachus sit veterum, ut Boëtio, Wormio, aliisque videtur. Nostrates hunc lapidem weißen Riesel= stein nuncupant, & Medici utuntur ipso tam externe ad dentifricia, quam interne contra nephritidem, calculum, &c. resolvendo prius in liquorem, à Chimicis tradita diversimode enchiresi, quo spectat etiam famosæ illius tinctura nephrivice Amelungii præparatio. Antequam filices dimitto, licebit obiter monere, interdum & apud nos cum illis confundi lapides nobiliores, ficuti Christoph. Encelius (b) urbem Misniæ, ubi pretiofo Jaspide spadiceo utebantur pro silice, ad ignem excutiendum, se nosse testatur, justo cum epiphonemate:

O fancta Simplicitas Germanorum! del moment ognol mosus six

LAPIDES DIAPHANI rariores quidem funt in nostro climate, nec tamen prorsus iisdem destituimur. Possum oftendere filices, quorum finubus inhærent flendentes adeo crystalli, ut cum Bohemicis adamantibus facile certarent, si splendori ac duritiei congrua accederet magnitudo; sunt enim hæ crystalli perquam exiles, ac difficulter eximendæ integræ, cum interim acie sua vitrum promtissime scalpant,

& lineas in ipso ducant satis profundas.

Genuinam vero CRYSTALLVM possideo, in Monte Pinifero Franconia Superioris repertam, dummodo fas est ipsam accensere hoc loco Noricis fossibus: Id si liceret, pari jure huc etiam referrem deprehensum in eodem monte PSEVDO-TOPAZIVM, qui apparet nil aliud este, quam tincta crystallus, ex aureo colore parumper in nigredinem vergens, falva tamen utplurimum perspicuitate. Fert præterea idem Mons Pinifer PSEVD-AMETHYSTVM, dilutioris violacei coloris: Sed talem multo elegantiorem, SMARAGDO viridi jucunde interpolatum, habeo, binis à Ratispona milliaribus, prope Donaufauff erutum, ibique in copia colligendum, de quo D. Joh. Lebnerus (i) plura memoriæ prodidit.

Locis autem Altdorffio vicinioribus passim extant FLV-ORES (Fluße) ita dicti, vel quod ex materia fluida coagulati manifesto, videantur, vel quod igne facilius quam alii lapides fundi & liquari soleant. Sunt vero lapides, qui nitore ac pelluciditate, plus minus perfecta, & coloribus his illis, iquorem à Chimicis tradita diven

⁽b) de Re metall. Lib. IN. cap. 71. (i) in Dedicat. novæ descript. Balnei Abacensis Ann. 1669. edit.

gemmas amulantur; sed minor omnino durities, ut levi opera frangi & comminui queant. The Insuper , animadvertente satis accurate C. Gesnero (1) plerisque commune est, quod figura plane incerta gaudeant, & plures simul inaqualiter coharentes & conglomerati proveniant, charadum seu strumarum quadam similitudine (Rropfs-weiß / ut nostri toquantur) ita tamen, ut separari ab invicem hand difficulter possinte Erequentior nobis est ex candido pellucidus, numerosis per longitudinem sulcis atque striis asper, transversim vero fractus politam superficiem exhibens inftar speculi. Alios fluores nactus sum, è candido vix leviter diaphanos, laminatim compositos, in modum saxi metallici , quod spatum appellanter Alios porro magis obscuros, & quandoque lividos. Sed pulcherrimi, à me hucusque deprehensi, Topazium imitantur colore quasi melino, per medium autem confracti promifcue ex purpureo & viridi resplendent. Quis usus sit hujusmodi fluorum, vix attinet dicere, quia parcius circa nos proveniunt, quam ut magna cum iisdem liceat moliri. Alias commendantur ad vitra conficienda, & metallorum fusionem juvan-At nostri suores igne paulo intensiori rediguntur in calcem albam gypso asperiorem, nondum mihi explorata ipsius utilitate. Our referent corpora

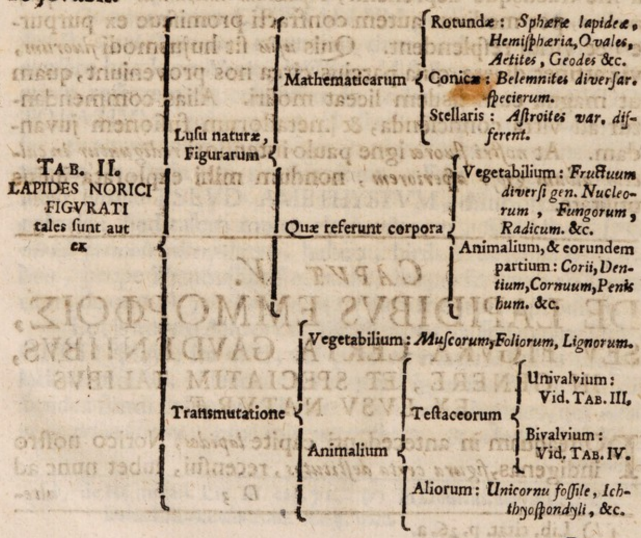
CAPVT V.

DE LAPIDIBUS EMMOPΦΟΙΣ, SEV FIGURA CERTA GAUDENTIBUS, IN GENERE, ET SPECIATIM TALIBUS EX LUSU NATURÆ.

Posteaquam in antecedenti capite lapides, Norico nostro indigenas, figura certa destitutos, recensui, lubet nunc ad

⁽¹⁾ Lib. citat. p. 26. a.

alterum genus, LAPIDVM nempe τῶν ἐμμόρφων, seu FIGV-RA CERTA PRÆDITORVM pergere: Qua quidem phrasi designatos cupio lapides, certorum, sub aliu natura regnis comprehensorum, corporum speciem & externam formam, aut exacte, aut saltem minus coacte reprasentantes. Ubi statim apparet, quod præmonendum ducebam, displicere mihi, nec imitandos esse mores nonnullorum curiosulorum qui lapidem quemvis, angulosum & scabrum, è suo ingenio singunt has illas exprimere mirandas rerum imagines, à nemine licet agnoscendas, nisi qui consimili phantasiæ perspicillo suerit occæcatus. Ne vero ἀμεθοδιαῶς, aut sine omni ordine proferam, quos exponere decrevi lapides siguratos, eorum partitionem sequenti tabula, ως ès συνόψει tradere juvabit.



Quando lusum natura appello, indeque figuratos quosdam lapides oriri statuo, neutiquam existimandum est,
quasi cum vulgo superstitioso mihi concipiam Agens aliquod,
à Deo distinctum, in hoc universo, præsertim globo terraqueo creaturas corporeas dirigens atque modificans, interdum etiam in iisdem otiose luderis, & absurda veluti monstraque sæpius producens, quale quid seorsim circa lapidum
essormationem cernere liceret: Verum hoc solum intendo, ut liberum mihi sit, vocabulo lusus natura, idem, quod
alii solent, prositeri, nempe ignorantiam genuina originis de
causa (hoc quidem loco) sigurarum in quibusdam lapidibus.
Hunc igitur in censum veniant omnes ii lapides, qui vel
sui generis siguram ostendunt, vel etiamsi aliorum corporum
formas imitantur, minus tamen persette id præstant, sed aut
mole & extensione, aut notis characteristicis aliis deficiunt,
ita, ut è rebus, queis utcunque assimilantur, ortum traxisse nullatenus probari queat.

Non me fugit, sategisse plures, phænomenorum istorum rationem reddere, & causas declarare: Quod si vero singulorum argumenta ponderentur accuratius, præter audaces suppositiones, conjecturas & inductiones, patebit esse nihil. Quare supervacuum arbitror, ejusmodi fallacibus commentis detinere Lectorem veritatis cupidum. Nulli autem invidebo, quin potius sincere gratulabor, si quis aliquando rem acu tetigerit, atque ri doli se invenisse, non tam ipse crediderit, quam mihi & aliis demonstraverit. Meum interea erit, siguratos lapides, incerta originis, circa nos observatos, ordine in Tabula definito expro-

mere.

In classe lapidum, figura mathematica gaudentium, primo, nec immerito collocavi ROTVNDOS. Horum autem varia specimina, disparis magnitudinis, duritiei, coloris, &c. producere possem, etsi forte non tanta copia, qua Hieron.

Carda-

Cardanus (a) Cubam, Nevi orbis insulam, lapidibus exacte spharicis abundare narravit. Elegans præ cæteris mihi est sphaprope pagum happurg excussa, duritiei marmoreæ, coloris cinerei globulo puer orum luforio perquam fimilis. In monte Weissenbrunnensi saxum arenario-ferrugineum globos haud raro continet subrotundos, interdum pugni magnitudine, fæpius longe mihores, & glandibus bombarda immittendes aquales. Superficiem gerunt in rubigine splendentem, leves sunt ac friabiles, è luto & arena indurati. Hamispharia porro lapidea, non ejusdem moduli, se obtulerunt; sed unum maxime perfectum, albicanti marmori colore & con-Aftentia accedens, sub Arce devastata Brackenfelß à me repertum. Taceo lapides ovales, & in rotundo compressos, qualium non pauca exemplaria affervo, magnitudine, colore & aliis momentis ab invicem discrepantial sisup seuder 6 in this

Lapidibus rotundis, è naturæ lufu, aut minus manifesta causa profectis, AETITES (Adlerstein) meretur annumerari, quoniam plerunque globosis apparet, nomen fortitus ab aquila, quod in ipsius nido præstantior unice quærendus olim ferebatur. Proprium huic lapidi eft, cavitate intus gaudere, vel prorfus inani, vel lapillum (quem Callimum vocant) vel arenam, vel terram, &c. includente: Hinc species ipsius oriuntur varia, nominibus variis venientes. Nostra in regione sequentes mihi occurrerunt hactenus : 1) Inanis, vel quasi talis, mollior, fusci coloris, in cavitate sua nil continens, quod ipso lapide concusto libere moveretur ac sonitum ederet; cujusmodi Aetitem Franc. Cupani (b) ridicula non minus quam barbara phrasi, lapidem aquilinum appellat tacitum, non crotulantem. 2) Ferrugineus, asper ac durus, arena subtili pro-funde lutea, trium sere drachmarum pondere pragnans.
3) Terra

⁽a) de Subtilit. Lib. VII. p. m. 257. (b) Supplement. II. ad Hort. Cathol. Panormit. p. 51.

3) Terra Crustosa (Cap. III. p. 21. jam descriptæ) affinis, duritie saltem distinctus, & iisdem in locis repertus, rarioris textura terram includens, unde GEODES vulgo audit. Peculiarem ejus notavi differentiam, quæ haud inepte cellulosus Geodes diceretur, siquidem non simplici cavitate, sed variis sinubus aut cellulis est instructus, terræque laudatæ grumulis refertus. 4) Geodes, figura oblonga, utrinque acuminata, specie stercoris canini, quem Boëtius (c) recensuit, jam olim quoque à Beato D.D. Maur. Hoffmanno nostro observatum, circa cryptam profundæ vallis, fæpius allegatæ Grunspergensis (in der Teuffels-Gruben): Est vero Geodes hic albicans, è pluribus crustis aggregatus, quasi argilla esset indurata. Cæterum vires Aetiti assignantur quidem mirifica à multis autoribus, quorum testimonia, ut & notatu digna plurima historiam hujus lapidis concernentia studiose congessit Academiæ Nat. Curios primus optimeque meritus Præses, D. Joh. Laur. Bauschius (d). Sed tamen acutissimus D. Paulus Ammannus (e) plerasque Aetiti adscriptas virtutes, quod scilicet brachio alligatus abortum præcaveat, inferioribus contra partibus admotus fœtum & secundinas pellat, venena insuper ac fures prodat, amorem denique conciliet, &c. nullo niti fundamento, sed meras esse superstitiones, lepidis, pro more suo, argumentis edocuit, tandem concludens, obtinere potius aetitem terra sigillata vires, in morbis malignis, & venenis assumtis, &c. quo in judicio & nos acquiescimus.

Figura autem Mathematica LAPIDES porro sunt CO-NICI; quo in genere omnem penes nos absolvit paginam BELEMNITES, cum suis speciebus ac differentiis. Perplacet compendiosa Clar. D. D. J. J. Wagneri (f) descriptio belemnita, generatim considerati, quod sit lapis oblongus, ex am-E pla

⁽c) 1. c. cap. 201. (d) Schediasm. de Aetite. (e) Manuduct. ad mat. Med. p. 18. (f) 1. c. p. 305.

pla radice in obtufun desinens apicem, instar sagitte, colore communiter cinereo, vel ferreo, nonnunquam maculis ferreis armatus, digità magnitudine, radios è centro diffundens; fricatus, contusus, calcinatus cornua bovis usta redolens, &c. Cui descriptioni, pro necessario supplemento inprimis annectere decet, quod Agricola & Boëtius (g) jam notarunt: Omnibus nimirum belemnitis à natura inesse quandam quasirimam, qua fit, ut facilius in longitudinem diffindantur, sed eam in pellucidis quam reliquis magis este conspicuam, ut sic è duabus partibus aqualibus velute conglutinati appareant. Multis de cætero nominibus signantur hi lapides, prout vel ad figuraire, vel ad originem corum habitus olim respectus fuit. Et à figura quidem, quæ custidem teli aut sagitta (Bineuror Græcis vocatæ) exprimit, Belemnites dicitur; cui vocabulo Germanicum Schof ffein respondet. Ex urina Lyncis quoniam aliquibus persuasum erat generari, Lyncurius aut lapis Lyncis appellatur. Alii contra lapidem hunc, Ceraunii speciem, aut fulminis progeniem statuentes, hine fulminarem nuncuparunt, quod nomen nostrates communissime retinent, ac in vernacula lingua (Donnerteil/ oder Straht-ftein) efferunt. Quæ vero ulterins ad hanc onomatologiam spectant, erudite satis evolvit Theologus quondam Dortrechtanus, Balthafar Lydim (h) ad quem remitto Lectores, si qui sunt ejusmodi subtilitatum cupidi. Neque etiam de Belemnitis in genere plura præfabor, quod hoc fine dubio egregie facturus est Clariff. D. D. Scheuchzerus, quando promissam (i) singularem, de istis lapidibus, Disfertationem evulgabit.

Ego nune ad indicandas Belemnita differentias, à me in hac vicinia hucusque observatas, progredior; & primo quidem eas, quæ sunt ratione quantitatis; hæc enim tam in longitudine, quam latitudine aut potius crassitie multum va-

⁽g) L.c. cap. 258, (b) Epistol. Quxit. Job. Beveravic. p. 161. & Sequ. (i) Specim. Lithograph, Helvet. p. 26.

riat. Maximi belemnita raro deprehenduntur integri: Habeo autem ingentia fragmenta, ex monte Heimburgensi, quæ evidenter arguunt, lapidem ejusmodi, si integer esset, octo uncis fore longiorem, cum interim summa crassities in ambitu quatuor uncias cum dimidia omnino expleat; (conf. Tab. I. fig. 2.) ut propterea hi belemnita nostri majores sint Britannicis maximis, à Clariff. Eduardo Luidio (1) recensitis. Dantur ex adverso longe exiliores, imo exilissimi, quales monstrare possum, culmo mediocri adhuc graciliores. Quantitatis vero intermediæ sunt frequentissimi, gradu tamen rursus ab invicem hand parum discrepantes, & nunc supremo,

nunc infimo proximiores.

Porro autem Belemnita figura different : Hanc, licet antea cum Wagnero ordinarie conicam pronunciaverim, fæpe tamen cylindricam conspici fatendum est, quod etiam permovisse suspicor Dn. Car. Nic. Langium, ut (m) separatam belemnitarum classem constitueret cylindroidaorum: Sed enimvero, constans aunifica me docuit, omnes belemnitas non conicos, aut in apicem plus minus acutum definentes, mutilatos aut detruncatos ese, neutiquam integros, à conicis specie distinctos. Ipse autem apex modo est acutior, quali gaudens belemnites apposite satis oxyrrhynchus audit Luidio; modo est obtusior, qui dum justam simul magnitudinem habet humani digiti, dactylus Ideus proprie vocatur, etsi hoe synonymon omni promiscue belemniti quidam tri-

Magis à figura communi abludunt belemnita, in medie ventrecosiores, utrog autem extremo tenuerres, cujusmodi specimina Luidius (num. 1702. & sequ.) nec non Scheuchzerus (num. 34.) dederunt, ari pistillum nempe referentium: Quibus minime postponendus est, à me (Tab. I. fig. 7.) exhibitus, utrimque perquam acuminatus, & saxo cinereo inhærens, fusum

⁽¹⁾ Lithophylac. Britann. ichnograph. p. 87. (m) l. c. Cap. VI. p. 221.

lapidem, pluresque in Norico nostro repertos, Generos. Dn. Christoph. Frider. ImHossius ab Helmstadt, Patritius Norimberg. & Dicasterii infer. Assessor, pro suo in me savore concessit delineandos, quam humanitatem gratus agnoscere, & una Viri illius optimi singularem curiositatem, in colligendis rarioribus Naturæ & Artis operibus, deprædicare ex merito, hac occasione debui.

Ad figura belemnitarum discrimina hoc etiam pertinet, quando sunt canaliculati, seu, ut Luidius loquitur, aqualiculo per mediam longitudinem insigniti: Tales, circa nos passim extantes (Fig. 3. & 4.) sistuntur. Qui proxime his adstat (Fig. 5.) depictus, id habet peculiare, quod minus quidem ample sit canaliculatus, tribus autem evidentibus in apice striis sive sulcis dotatus, quare ipsum belemnitem trisul-

cum quis haud inepte appellaverit.

Non tam modis naturalibus, quam vitiis figura belemnitarum adscribo, quod aliqui dentur nimium compressi, quin & contriti appareant, præsertim circa basin, ceu pluribus in individius à me affervatis cernere licet, quasi crusta superior ac durior impetu quodam externo violenter olim contusa & diffracta fuisset, cedente interiori substantia, ipsique adhærentibus fragmentis crustæ. Quibus è phænomenis id facile efficeretur, molles aliquando, faltem quoad partem intimiorem, extitisse belemnitas. Accedit etiam, transversim disruptos, hine incurvos sæpe conspici, nihilominus iterum confolidatis, antea divulsis, portionibus; Utrum vero eapropter, an aliam ob causam, cochlitis turbinatis mereantur annumerari, prout quidam contendunt, jam non disputabo, neque tamen, contrarium mihi videri diffitebor. Cæterum vitiata in belemnitus figura specimen quoque est, erosa aut cariofa superficies, qua multi laborare solent, non secus, ac si à vermibus hoc malum ipsis accidisset.

Aliæ

Aliæ belemnitarum differentia à coloribus desumuntur. E fusco nigricantes apud nos maxime abundant, in agris & quibusdam rivulis Altdorffio propinquis, tam liberi, quam suæ matrici, terræ scilicet bituminosæ, fissili, nigræ, aut confimili crustoso lapidi insidentes. Valde nigrum vel atrum hujusmodi belemnitem Frider. Lachmund (n) coraciam seu corvinum lapidem (Rabenstein) vocari perhibet; Teterrimi hic est fatoris, si durius tractetur aut frangatur. Qui colore ac pelluciditate succinum falernum æmulantur, quibusque Lyncuriorum aut Lyncis lapidum nomen stricte competit, oppido rari funt hic terrarum, imo exacte talis mihi nondum ullus sese obtulit, cum interim è latomia Hersbruccensi, & agro prope Wincfelheid habeam aliquo (altem modo flavos ac pellucidos. Ad cinereum tendunt plerumque grandiores illi, quos in monte Heimburgensi extare supra scripsi; quin & possideo versicolores, aut è cinereo & fusco variegatos. Nec desunt candidi, quamvis raro per se subsistant, sed aliorum, præsertim nigricantium in centro lateant, quemadmodum è fig. 6. (Tab. I.) videre est. Minus hi ut cæteri solent este striati, sed moleculis inæqualibus, adinstar fluoris splendentibus concreti. Talius substantiæ lapides quandoque faxo cuidam impactos, sed plane informes deprehendi, facile comparandos ad Luidii (num. 1734.) lapillum, belemnita congenerem crystallinum, informem.

Denique contentorum ratione differunt belemnitæ. Certo eonstat , quod sagacissimus D. Mart. Listerus (o) asseruit: omnium integrorum basin aliquousque foratam esse, modo hac modo illa materia cavitatem oppiente. At quod sit etiam naturaliter in aliquibus materia quadam, tanquam propria lapidis medulla, ex ejus concrematione patescit. Etenim Selenitæ instar in albissimam valentissimamque calcem, medulla excepta, ustulatur; qua tamen (medulla)

(n) Opunnyeap. Hildes. p. 25. (o) Hiltor. Animal. Angl. Tract. IV.

etiam.

nita continere solent i) & quidem communissime, terram luteam, aliquando in lapidem duratam: 2) Pyritem, magis vel minus splendentem, interdum fluore candido permixtum: 3) Galenam (Blen-Glans/oder Blende) cujusmodi tamen rarissime obtingit: 4) Alveolum, de quo seorsim

nonnihil hic placet attexere.

Est igitur ALVEOLVS, eo sensu, quo in Lithologia physica modernorum accipitur, ex accurata Luidii (p) descriptione, tapis, orbiculato capsula operculo similis, modice excavatus, marmoris instar politus, magnitudinis varia. Nativus ipsius locus belemnitarum majorum calix est: bisce enim fractis, geniculatum alveolum, fusiformem, cavitatem occupare sepius notatur, lamella maxima supino concavo supremum locum tenente, reliquisque ordinatim, pro belemnita forma diminutis. Patet exinde, cur hujus lapidis tractationem hunc in locum rejecerim. Quamvis enim alicubi, præsertim in Anglia, solitarius aut sequestratus inveniatur alveolus, nobis tamen non nisi plures simul juncte, & concrete firmiter, in figuram conicam, hactenus comparnerunt, ita ut ab invicem divelli ægre. queant, licet rimis aut lineis circulatibus fatis aperte distinguantur. Exemplo fint Fig. 3.9. & 10. reptæsentati, omnes è calicibus belemnitarum diffractis exemti, materia tamen diversa constantes: Nam gemini isti, Fig. 8. expressi, saxo fuis basibus infixi, ad belemnitem candidum antea memoratum accedunt; duo sequentes autem è lapide duriore subcinereo sunt constati, & alterum corum (Fg. 10.) à postica parte cortex belemnitæ adhuc amplectitur. Ejusdem plane commatis est D. Scheuchzeri longior, ex alveolis pluribus, invicem entrochi instar junctis, columnula, în matrice belemnitica jacens, quam (q) delineatam dedit, à se olim inventam in ipso Altdorsfino agro nostro. Incidimus præterea in alveo-

⁽p) 1.c. p. 86. & 87. (g) 1.c. pag. 9. Fig. 11.

los pyritico-ferragineos, rursum alios magis molles ac friabiles, terreos. Quod vero Fig 11. sistit, obelifci marmorei alveolaris specimen, extra matricem suam, prope pagum Reichels-Hoff repertum, ideo est notabile, quod aliqua saltem in parte sui ambitus separati appareant alveoli, in reliquis arctissime coaliti.

Sed ad belemnitem redeo, cujus quidem plures superessent enumerandæ disserentiæ, quoniam vero levioris sunt
momenti, ipsis in præsenti non immorabor; properandum
enim est: Qua etiam de causa virtutes buie lapidi attributas
non vacat expendere. Adeat, cui volupe est, Autores hastenus allegatos, inprimis vero perdoctam Balibas. Lydis jam
laudatam epistolam, ex qua non possum quin paucula, speciminis loco, huc transferam: Inter alia ad pleuritidem valere putatur, hoc argumento, quod mucronem babet. O acumen!
Eodem argumento urunt bunc lapidem, ad dolores dentium. Quis
non in bac Satyram? Prater promissum, larga manu sero, de omnia converso. &C.

Diu deliberavi, quonam STALACTITEM, sive STA-LAGMITEM (liceat his vocabulis promiscue uti) reponerem? Visum tandem suit associare lapidibus, en natura lusu, conicio, hinc belemniti subjungere, etsi in Tabula antecedenti lapidum figuratorum generali per incuriam suerit omissus. Est autem stalastites nihil aliud, quam lapis, è consuentibus ac destillantibus aquæ subterraneæ guttis, ad cryptarum sornices & parietes concretus, quando particulæ margaceoterreæ, ac salino-nitrosæ (ut Physici plevique statuunt) ex aquarum amplexibus sensim dimissæ, ad invicem accumulantur, beneficio postmodum aëris ambientis condensantur, & lapidis acquirunt soliditatem. Ordinarie sigura gaudet oblonga, ex ampliore basi gracilescens, in modum strie, quamobrem & lapidea striia (Germ. Trops stein/à stillando) nuncupatur. Cæterum sæpius omnino accidit, hanc, quasi

Lib. II. cap. Wik. d. p

deturpari, & in alienam destectere formam, unde sit, ut in compluribus speluncis hoc lapide abundantibus varia effigientur corpora, miranda visu: Quo nomine in Germania præ cæteris eminet spelunca Baumanni (Baumanns-Hôle) cujus, & aliarum, in Hercyniæ sylvæ tractu Saxonico extantium, accuratam descriptionem nuper dedit D. Georg.

Henning Behrens (r).

Nobis supra memoratæ in cap. II. crypta, & præter has alia, in ditione Solisbacensi, prope Juschwang/ suppeditant stalagmitem, tam facie stiriarum, frequenter concavarum, quam secus figuratum, candidum ac durum, interne (si grandiora frusta sint) splendentem fluoris instar. Quandoque fornices ac hiatus saxorum talismodi crusta obducti conspiciuntur. Est in Veldensi seorsim crypta elegans & amplum quoddam, è fundo affurgens ut columna, rotundum specimen, quod quia limini alicujus recessus adstat, canem (den Sund) veluti custodem vulgo dicunt. De Kauerheimensi vero spelunca, procul dubio intelligenda sunt, quæ Dn. Joh. Henr. Genfrid / Sereniff. Germania Neftoris, Ducis Solisbaco - Palatini Consiliarius Camera (s) retulit, non indigna, quæ hic inserantur. Bor etlichen Jahren entstunde einsten ein Geschren/ ob waren in einer / an den Grenten des Land : Gerichts Sulpbach gelegenen tieffen Sole / gange Statuen / wels che die Natur aus dem zu Stein gesvordenen Wasser/svie auch eine Orgel mit Pfeiffen-Werck die einen Laut von sich geben / formiret hatte / zu sehen. Hierauf geschahe ein Zu= lauffen zu dieser Hole wiele wolten die steinerne Bilder und Orgel sehen. Es befand sich aber auf eingenommenen Au= genschein mehres nicht/denn daß zwar verscheidene ledige Stein-Stucke die aus dem abtropffenden Wasser entstan=

⁽r) Hercyn. Curiof. Cap. I. integro. (s) Medull. mirab. Nat. Lib. II. cap. VII. S. 39.

den/ da stunden; sie hatten zwar allerhand selkame/ aber darum keine menschliche Form: Also war es auch mit der Orzgel beschaffen: Man sahe eine Anzahl schmaler/ kaum dren Finger dicker/ungleicher Länge geld: glatter Steine mit dem spikigen Ort über sich neben einander aufrecht stehen. Wann man an einen mit einem Stecken schluge/ gab er ein ziemlichen Laut/ gröber oder fleiner/dunkler oder heller/ etliche/ so abgeschlagen worden/ besand man im Kern mit einem subtilen Löchlein durchboret. Wann man alsdann daran schluge/ gaben sie einen Thon wie eine zerbrochene Schelle/ doch etwas heller. Woraus zu schliessen/ daß die in derzgleichen sinstern Hölen enthaltene Wunder GOttes in der Natur/ mit genauerer Ausmerckung wollen beschauet senn; will nachmal/in deren Beschreibung/ der Sachen man nicht zu viel thun.

Exgenere lapidum, obscura originis, sigura mathematica praditorum, juxta methodum in Tabula præsixam, delibandi nunc veniunt STELLARES, seu ASTERIÆ, vel ASTROI-TÆ, ideo sic vocati, quod stella imaginem, radiata, & sapius pentagona figura reprasentant, prout è Tabula nostræ I. Fig. 12. 13 14. elucescit, quanquam minus perfecte respondeant ipsis lapidibus. Neque sunt, fateor, tam elegantes hi noitri, oppido licet rari, quam qui aliis in regionibus magna copia colliguntur. Attamen prior (Fig. 12.) cum Afteria vera C. Gesneri (t) quæ & ab eodem Sphragis Asteros nominatur, satis belle congruit, sed multo minor est. Coherent autem, more entrochorum, in uno quatuor stellula, acute angulatæ, difficulter sequestrandæ. Parem numerum habet alterum exemplar (Fig. 13.) magis obtusum & ad rotunditatem compositum: Hoc in agro pagi Wincfelheid/illud in rivulo quodam Musis nostris propinquo deprehensum. Afteria Fig. 14. licet solitarie & libera delineata sit, nunquam tamen mihi hacte-

(a) It of pag. 24. of (a)

⁽t) l.c. pag. 37. a.

hactenus visa, nisi in saxo griseo, pluribus exilibus non calatis entrochis persuso; ut eapropter ipsum quoque ENTRO-CHVM sive rotularem lapidem, tanquam peculiarem siguratorum speciem, Norico nostro indigenam, seorsim possem adstruere. Hoc de cætero debet animadverti, Asterias & Entrochos, utut externa facie inter se quodammodo disserant, ejusdem interius esse substantiæ cum lapide Judaico, videli-

cet seleniticæ laminatæ ac resplendentis.

Cognatum judico Astroiti, aut saltem Entrocho, lapillum Fig. 15. & 16. depictum, non quidem materiæ, sed formæ respectu. Tenuis admodum, ac fere planus utrinque est, uno tamen latere (Fig. 16.) paulo elatior, insimul circa mediam regionem tuberculis exilibus asper; reliquum vero, & alterius lateris omne spatium, innumeræ occupant striæ, à centro ad peripheriam radiatim diffuse. Ex amniculi vicini (der Schwarzach) sabulo depromtum accepi. Videtur autem esse idem penitus cum Luidii Porpite minori nummulari, sive complanata propemodum sigura, quem num. 151. ac delineatum Tab. III. exhibuit.

Propius ad stellares lapides ille spectat, qui Fig. 17. sistitur, ad Pegnesi & Regnesi confluentes repertus, mihique benevole communicatus à Viro Nobiliss. D. D. Mich. Frid. Locknero, inter Medicos Collegii Norimberg. Seniores, sama & selicitate singulari conspicuo; cui me, non hoc solum nomine, sed & propter liberalem rariorum librorum commodationem, & plura collegialis amicitiæ documenta, haud leviter obstrictum publice prositeor. Ipse vero lapis, ASTROITES minoribus stellis merito dicendus, marmoreæ est duritiei, non tubulosus, sed qui stellularum simulacra superficiei tantum insculpta gerit.

Stellaris figura lapidibus tandem accedat MODIOLVS STELLARIS, à Luidio (u) sic nuncupatus, approbante Scheuch-

Zeros

⁽u) 1. c. pag. 54. & 98.

zere cujus descriptionem (x), quando magis accuratam con-cinnare nescio, bona cum pace Clar. Autoris huc transferam: Constat lapillus hic è selenitica materia, sicuti Asteria, Lapides Judaici, aliig, congeneres; figura refert campanulam vel florem monopetalum campane formem, eumg, in marginem pentagonum expansum; cavitatem explet lamina stellaris, etiam pertagona concava; basis ima non est acuminata, sed latiuscula, circello punctato coronata, & puncto centrali excavata. Minus autem apposite hunc lapidem vocari caryophyllum lapideum, idem Autor oftendit, comparatione inter utrumque instituta, &c. Ego, perinde ut Luidius in Anglia, unicum hucusque modioli istius exemplar in his terris inveni, & quidem in alto monte (ditionis Wolfsteinensis) Schlipfelberg / ut herbarum selectiorum uberrimo proventu celebri, sic propter lapidum figuratorum varietatem æstimando. Cæterum quodhabeo specimen, Tab. I. Fig. 18. repræsentatum, satis quidem genuinum est, etsi non integre conspiciendum; inverso enim situ affixum cernitur confracti Nautilita vel cornu Ammonis centro, ita, ut tres saltem apices cum ima basi emineant, reliquis profundius immersis. Hic tamen modioli mei status tanto minus mihi displicet, quanto insolentius forsan est, hunc lapillum aliis notatu dignis lapidibus, præsertim Cornu Ammonis adnatum reperiri, ut contra solitarium ac liberum occurrere frequentius, vel inde conjicio, quia talismodi complures modiolos, non ex Helvetia folum, sed & Francofurto ad Mœnum obtinui, per amicum, qui ipsos in vicino huic Urbi loco collectos asseveravit. Num autem hic modiolus sit area stelle cujusdam marine fossilis, ceu Luidius suspicatur, id quidem ego tamdiu ponam in medio, donec stellam viderim, cujus modiolo exacte similis sit ille fossitius; certe enim allegatas à Luidio icones, apud Fabium Columnam, Ulyff. Aldrovandum, Joh. Jonstonum, minus huc quadrare, quilibet, fine præjudicio inquirens fatebitur. Alteram

⁽x) i. c. pag. 11.

Alteram nunc aggredior classem lapidum, è natura lusu, vel incerta de causa figuratorum, nempe illorum, qui Vegetabilia & Animalia, eorumg, partes referunt. Ero autem in his exponendis paulo brevior, quod sculptæ plerorumque imagines, vel solæ, satis loquantur. Agmen ducat DENTRITES, sive lapis, arbuscularum, nemoris, ericeti, muscorum, &c. imagines superficiarie, veluti pictas, diminuta forma reprasentans. Hujus non solum in Comitatu Pappenheimensi, sed etiam Episcopatu Eystettensi variæ insignes differentiæ passim reperiuntur. Quin & è lapidicina Herspruccensi egregia satis habeo specimina. Unum vero, præ omnibus mihi charum, fortuito impetravi, cum in proximo Altdorffiensi agro lapidem cinereum & rudem, facieque externa tale nihil promittentem, confringerem: In medio enim utriusque fragmenti adumbratos spectabam montes quasi consitos fruticibus, tantæ quidem pulchritudinis ac subtilitatis, quæ nullo vel optimi artificis penicillo aut cælo posset exprimi. Plura de Dentrite non addo, quoniam hoc genus lapidum Clariff. D. D. Scheuchzerus, exasciata quadam epistola (1) curiose admodum evolvit.

Sequantur nunc diversorum in lapidibus fructuum simulacra: Quorum in ordine primum facio LAPIDEM JVDAICVM, cujus synonyma antiqua & nova, compluresque differentias enumerat Luidius (z). Major isque vulgatior ac
officinalis, propter figuram glandisimilem, Badanesdis (glandarius) à Dioscoride (aa) cognominatur. Sed hæc, aliæque
species, in hac regione mihi nondum occurrerunt, præter
illam, mediz moduli, fig. 19. Tab. I. delineatam, cujus unicum
hoc exemplar in monte Gulaburg/durissimo saxo clausum
inveni. Coincidit autem lapis ille meus cum radiolo cucumerino minori Luidii (num. 1008.) & melius sane refert minu-

tum

⁽y) Vid. Append. ad Ephem. Germ A N. C. Dec. III. Ann. V. & VI.
(z) l. c. p. 49. & fequ. (aa) de Mat. Med. Lib. V. cap. 155.

quam sculptor expressit, neglecta tuberculorum aspredine, striis uberius intermixta. Cæterum lapides Judaicos marinorum echinorum esse radios petrisicatos, affirmat quidem Luidius, nec sine omni probabilitate, quantum ad angustiores sive graciliores species, sed quomodo cum amplioribus ipsisque glandariis conciliari queat hæc hypothesis, non intelligo; tantæ
enim crassitiei, cum brevitate conjunctæ, radios echinorum
me nullibi vidisse recordor. Fortasse tamen hæc, aliaque
circa historiam Lapid. Jud. notabilia & obscura dilucidabit
laudatissimus Scheuchzerus, quod ut præstare, datamque (bb)
sidem liberare velit, publico ipsum nomine obtestor.

Proxime ad lapidem Judaicum forma externa accedit, defignatus Fig 20. lapillus, valde etiam durus, sed disparis materiæ, & superficiei lævis, ob hanc vero, tum magnitudinem congruam, & pediculi velut evulsi vestigium, magis quam ullus Judaicus lapis, FRVCTVI OLEÆ (einer Oliven) SIMI-

LIS; repertus ad pagum Reichels-hoff.

GRACILIOREM OLIVAM quodammodo Fig. 21. PRVNVM vero grandius, semi maturum, quoad colorem etiam exactissime, Fig 22. AMYGDALAM, Fig. 23. CERA-SORVM OSSICVLA, Fig. 24. & 25. depicti lapides exprimunt; omnes collecti è terra glauca, sissili & pyritosa, qualis eruitur Altdorssi, quando cellæ pro asservanda cerevisia fodiuntur aut amplificantur. Sunt vero hi lapides duri, ponderosi, ac sæpius de pyrite participantes; colorem terræ matricis suæ, aut alias lividum gerunt, sæpe russesunt, aliquando slavescunt, interne præsertim. Multoplura horum lapislorum, frutus & nucleos omnino diversos referentium, specimina possem producere, & singula convenientibus, licet novis appellare nominibus; sed tempori parco & chartæ, hoc saltem addens, consuevisse me id genus natura lusum circa lapides, in ed-

⁽⁶⁶⁾ Specim. Lithograph. Helvet. p. 26.

dem matrice, tam variorum, termino CARPOLITHI ALT-DORFFINI (Frucht-stein) per seria & jocum indigitare. Huc vero etiam pertinet lapis, Fig. 29. SILIQVÆ PIPERIS

INDICI, vel Capfici, utcung, affimilandus.

PYRVM MOSCHATELLINVM, aut aliud exiguum, Fig. 26. sistitur in lapide, non solum apta magnitudine, sed & umbilico gaudente, vicem pediculi sustinente fragmento conchitæ, quod loco satis congruo est impactum: GRAN-DIORIS vero PYRI estigiem æmulatur Fig. 28. exhibitus lapis; hic prope pagum Eismannsberg / ille ad Neichelshoff inventus.

Mali Persici majoris imitamentum, in lapide duro & albicante, non procul ab Serspruct deprehenso, ostendit Fig. 27.
adeo quidem accurate, ut præter colorem nil videatur deesse: Dignior sane hic noster, qui PERSICITES vocaretur,
quam Ulyss. Aldrovando (cc) eodem nomine veniens, delineatus lapis, ut ex collatione figurarum cuilibet apparebit.

Propositi Fig. 30. & 31. lapides, de monte Schlipsels berg/haud multum abludunt à FICOIDE Scheuchzeri (dd) inprimis, quia minor noster, perinde ut alter ipsius, circa umbilicum, aut centrale verticis foramen, numerosis stigmatibus velut acu factis est punctatus, quod neglexit chalcographus. Cæterum an rectius ad ALCYONIA FOSSILIA, an ad FVNGITAS reducantur isti lapides, alii disquirant.

Similitudinem quampiam Fungi pileati habet Fig. 32. delineatus lapis, & sequens Fig. 33. ad alcyonium propius accedit asperitate & porositate eximia; ossendi ad Neagorum, in monte Calvariæ. Alcyonio huic sossili assinem facio lapidem Fig. 34. repræsentatum; quamvis enim altera extremitate, ubi rugoso cortice tegitur, radicis intortæ vultum gerat, parte tamen altera, quæ latior est ac decorticata, densissime puncta-

⁽⁶⁶⁾ Musæi Metall. Lib. IV. p. 509. (dd) 1. c. pag. 17.

punctatur, porisque scatet innumeris, licet iterum à sculpto-

re prætermissis.

Lapides, integrorum animalium corpora ex lusu natura singentes, quos recenseam vix habeo; partes tamen animalium, de huc spectantium quarundum rerum imaginem qui mentiuntur, nonnullos in Tab. I. depictos enarrabo. Fig. 35. Corio susco quasi obductus cernitur lapis; numerosæ etenim areolæ, inæquali forma, magnitudine ac distantia sua, CORII ANTI-QVI SVPERFICIEM, in frustula dehiscentem, pulchre imitantur. Aliquot ejus specimina se obtulerunt in vicino rivulo versus molendinum Schleissmuhs.

PETASVNCVLVM, aut Pernam exiguam, è lutifodin. Altdorff. in minimo sistit modulo Fig. 36. cortice glabro, tanquam corio vestitam, insuper ampla portione ossis prominula gaudentem: Sed necesse est, ut non attendat curiosus spectator defectus ac dissimilia ratione coloris, magnitudi-

nis, &c. secus tota fere peribit similitudo.

Fig. 37. PAPILLAM MVLIEBREM, Fig. 38. autem PENIS PVERILIS anteriorem partem, praputio denudatam, quadantenus adumbrat, invento utroque lapide inter supra

dictos carpolithes Altdorffinos.

Pedem hominis extremum, SANDALIO indutum, non illepide refert Fig. 39. CALCEAMENTVM vero, duplici conspectu vel situ, Fig. 40. & 41. exhibetur, ubi supremam simbriam, aut alam (die Laschen) fragmentum belemnitæ constituit. Denique MVSTRICVLAM, seu formam calcei (einen
Schuh-leisten) Fig. 42. designat; quos lapides singulos unde
acquisiverim, non amplius succurrit.

Apicem cornu alicujus aduncum, variis ornatum striis atque stigmatibus, haud obscure exprimit Fig. 44. ut CERA-TITES facile mereretur dici: Sed fraus est, nihilque aliud, quam Cornu Ammonis arcus, altera extremitate casu quodam detritus & acuminatior redditus. Qui Fig. 45. sistitur lapis,

non caret specie DENTIS APRI; satis enim incurvus, nec

inconcinne angulatus est, apicis vero acie destituitur.

Sed exemplorum jam plus satis, quæ doceant magnam, in regione nostra, varietatem lapidum siguratorum, ex lusu natura talium, aut minus explorate originus. Posset in immensum augeri Catalogus, si operæ videretur pretium: Habebit autem jam Lector curiosus in modo prolatis, quod admirari, ulterius scrutari, vel (si magis hoc placet) ridere queat.

CAPUT VI.

DE LAPIDIBVS EMMOPΦΟΙΣ, SEV FIGURATIS, EX QUORVNDAM VEGETABILIUM ET ANIMALIUM TRANSMUTATIONE.

Vanquam superiori capite expositos lapides, rebus aliis, vel animatis vel inanimatis quomodocunque sigura similes, non ab iisdem profectos, sed ut materiam, ita formam suam aliunde mutuatos, & obscuræ admodum originis esse perhibuerim; minime tamen despero, quin modico temporis intervallo ingenia feliciora, continuatis observationibus, plures istorum lapidum, e. g. belemnitas, entrochos, asterias, lapides Judaicos, &c. ad genus magis proprium sint reducturi, & natales eorum, hactenus latentes, revelaturi. Interim bonam jam partem siguratorum lapidum, quos antiquitus plurimi, hodieque nonnulli, pro meris naturæ lusibus venditarunt, modernorum sobrie magis philosophantium industria rectius dijudicavit, & ab iisdem rebus, queis assimilantur, præter certum alicujus, quam perpessæ sint, alterationis gradum, neutiquam disserre, comprobavit.

Hujus itaque generis lapides, in Norico nostro hactenus observatos, recensere nunc opportunum, & factæ in Tabula

dispo-

dispositioni consentaneum est. Ubi quidem præmoneo, transmutationis terminum à me non accipi eo sensu, quo perfectam & omnibus numeris absolutam unius corporis in aliud, tam quoad materiam quam formam, denotat uem
Bodin: Sed talem hic intelligo mutationis modum, quo corpora quædam, e. g. vegetabilia aut animalia, de naturali statu suo ita recesserunt, ut in aliquibus suis affectionibus, loco, extensione, consistentia, pondere, colore, &c. alterata sint, relictionionis nihilominus quibusdam evidentibus, si non materiæ, at

saltem formæ pristinæ characteribus & notis.

Sæpe etiam accidit, totam fere prioris corporis materiam evanescere, ipsius autem formæ hæredem ex asse fieri heterogeneam post accrescentis lapidis substantiam: Qualem vicissitudinem laudatæ transmutationi cognatam ideo pronunciare non vereor, quia istam formam nunquam recepisset materia lapidescens, nisi eidem præexistens corpus occasionem dedisset. Exemplum ejus præbet luculentum MVSCVS PETRIFICATVS, vulgo sic dictus, de quo, præsertim quantum ad natalem penes nos locum, jam supra egi, Cap. II. pag. 9. Hic ratione materia à topho parum vel nihil differt, formam autem musci terrestris sequenti, ut opinior, modo induit. Quando aquæ, particulis saxeo-margaceis intra terræ viscera imprægnatæ, scaturiunt, ac per illius superficiem sese dissundunt, in progressu autem forte ad muscum allidunt, non potest non earundem ex parte motus hinc reddi languidior, insimul præcipitationi ansa suppeditari, ut subinde aliquid affigatur & adhærescat poris atque ramulis musci de materia præfata margaceo-lapidea, cujus aggregatio sic continuata sensim evadit in crustam lapidosam, magis ac magis obrigescentem. Ipse vero museus arcto hoc materiæ tophaceæ amplexu compressus, & aëris liberiori commercio orbatus, paulatim emarcescit, & in pulverem pro modulo quantita-tis suæ redigitur; quæ ratio est, cur hujusmodi petrificatus To la des Valid neusides muscus,

muscus, si frangatur, intus in singulis ramulis foramine sit præditus, quod probe annotavit D. Joh. Dan. Geyerus (a): cum interim tophacea illa crusta ad figuram musci, quem investiebat, conformetur, nunc quidem accuratius, nunc rudius, prout materia ejus extiterit vel subtilior vel crassior,

ipsag; concretio tenerior vel spissior fuerit.

Paria cum musco fata subire coguntur planta alia, ipsaruma partes, coliculi, radices, &c. si à tophaceis aquis diutius alluuntur. Quin etiam arborum folia & ramenta consimilem experiuntur fortunam, quando immerfa jacent iisdem aquis, ut tandem crusta tartareo-lapidea obducantur, quæ illorum figuram ac typum retinet, posteaquam ipsa folia aut ramenta intus corruptione jam perierunt. Nos geminum tale specimen ostendere possumus, FOLIA nempe QVERCVS & FAGI dicto modo PETRIFICATA, aut potius, quæ involuta topho, suam figuram in eo expressam (abgedructt) reliquerunt. Hujus tophi, ex innumeris foliorum laudatorum (facile distinguendorum) stratis conflati, amplissima moles conspicitur eodem quo muscus petrificatus loco, prope Hagenhausen: Exiguum vero illius fragmentum Tab. I. Fig. 43. delineandum Neque alia ratione, quam per incrustationem declaratam lapidescere muscum & quisquilias plantarum, animadver-tere mihi hactenus licuit; tametsi non dubitem, quin alibi alio quoque modo, scilicet per insinuationem succi lapidescentis in poros ac intimiora vegetabilium, eadem penitus durescant in lapides, id quod confirmat sane curiosa, si quidem vera est, Athanas. Kircheri (b) relatio: Prope Roncolanum, Senensis territorii oppidum, duos fontes calidos observari, quorum aqua per canales admolares rotas vertendas ducitur. In hisce canalibus cyperum, juncos, ranunculum, similesque herbas tanta adolescere facunditate, at quotannis eas, ne aqua motum interturbarent, extirpare oporteret;

⁽a) Ephem. Germ. A. N. C. Dec. II. Ann. V. obf, 232. (b) Mundi subterran. Lib. V. cap. III. S. 7.

ret; extirpatas vero projectasq, in vicinum locum herbas omnes, in lapidem conversas, non sine admiratione spectari, &c. Cujus qui-dem phænomeni causam non aliam citatus Autor, ipseque aurimus, agnoscit, quam quod cum istiusmodi aquis succus lapideus, sive spiritus petrisicus intime commixtus sit, quem pro alimento attrahebant plantæ; ut contra, qua non persecte, sed consusa quadam ratione cum petrisico succo vel spiritu commixta sunt aqua, istam heterogeneam materiam nequeant altius in plantas insinuare, sed eas cortice quodam lapideo tantum externe induant.

Sed magis genuina est transmutatio lignorum in lapides, quæ hinc LITHOXYLA vocantur. Horum ultra duodecins varietates, in Territorio Norimbergensi locisque vicinis deprehensas, monstrare possum, tametsi non æque clare liceat ex omnibus cognoscere, qualia speciatim ligna fuerint. Quercinum, in lapidem duratum, quod vulgo DRYITES audit, valde ponderosum, coloris serruginei, è sossa Oppidana Alt-dorss. erutum; cujus etiam l. c. meminit beatus D. Maur. Hoffmannus. Aliud, quercino perquam simile, sed coloris cinerei, ex medio prægrandis & quadrati saxi, non procul à monte Lengenberg / desumtum habeo hujusque particulam quandam seorsim admiror, eodem plane modo, quo lignum aliquando solet, undulatam. Rursus aliud, prope urbem Neumarctt ef-fossum, à priori tamen, quoad colorem ac sibrarum disposi-tionem haud parum disserens, ita ut dubitem, an Dryites, & non potius ELATITES seu abiegnum sit, cui sane proximius accedit quam illi. Hoc vero utrique est commune, quod passim in superficie adhæreat, & rimis aut sissuris innatus sit sluor candidus, ex parte pellucidus. In quodam Neagorensi Lithoxyli strusto apparet evidentissime rami, de trunco abrupti, vestigium. Elegans quoque reperi specimen in pago Hossen; Saxo nimirum griseo atque duro, tres uncias longo ac totidem fere lato, transversim & sirmiter insidet

LIGNOSÆ RADICIS petrificata portio, servata nihilominus adeo figura naturali, ut trachearum & utriculorum cavernosa compages ad oculum omnino pateat. Lithoxylon porro egregium, albicans, in monte Sultzbergo inveni, prioribus quodammodo solidius, & quod faginum album (weiß Buchen) fuisse videatur, quale alias Lithographi Græcanico vocabulo PHEGITEM nuncupant. Alteram ipsius speciem, videlicet nigram (roth Buchen) accepi è pago Franconico Mitz

teldorff.

Cæterum omnes hactenus indicatæ Lithoxyli differentia molles funt ac friabiles magis, si comparentur ad alias, in hac pariter regione detectas. Est in platea coriariorum, Norimbergæ, in ædibus Illustr. Fürerorum Familiæ propriis conspiciendus arboris PYRI, ut existimatur, TRVNCVS, olim quidem procerior, nunc'autem, post creberrimas decussiones, duorum circiter pedum altitudine supra terram eminens; quem non ibidem procreatum, sed alibi jam petrificatum, hic aliquando fuisse insertum, absentia radicum arguit. Color ipsi ex fusco nigricans, interspersis candidi ac vere crystallini fluoris ductibus: Durities vero tanta, ut non folum chalybis allifu frequentes eliciat scintillas, sed etiam poliri exacte queat, & scalpturam, jaspidis instar, optime ferat, ut sæpius sigilla inde concinnata viderim. Ab hoc Lithoxylo parum abludit, quod, Lonerstadii in Franconia deprehenfum, obtinui procurante Domino Leonhardo Conradi, Viro inter Officiales Eleemofynarios Norimberg, præclare merito; cujus etiam liberalitati debeo alia ligni petrificati pulchra specimina, nempe Quercinum (ut conjicio) itidem durissimum, ex pago Adelsdorff/nec non ABIEGNVM RV-BRVM (roth Thannen/oder Johren) de pago Weißendorff; ubi sesquijugerum sylvæ, ante sex & triginta annos excisæ, & in arvum mutatæ, consimilibus abiegnis caudicibus, ac fegmentis, in lapides conversis, refertum esse narratur. Taceo

Taceo plures Lithoxyli Norici huc trahendas varietates, alia forsan occasione proponendas: Lignum autem fossile bituminosum, infra, loco magis congruo describetur. Interim, si fas est rimari lignorum in lapides mutatorum originem, ipsa moleculis falinis & faxeo-calcariis, mediante aqueo vehiculo in poros ligni se infinuantibus, ibique, post excussas (quæ ligno propriæ erant) salino-sulphureas volatiles particulas, pedem figentibus, folet attribui; nec sane citra rationem, quam tamen prudentioribus ponderandam committo. Cæterum omnia Lithoxyla sub universali diluvio, aut statim post illud, formata ese, ut nonnulli autumant, experientiæ minus est consentaneum; siquidem hodienum & quotannis tigna quedam lapidescere compluribus fide dignorum scriptorum testimoniis perhibetur, ita utmec artificialis petrificatio lignorum suis careat assertoribus, quos inter ad unum provocare jam lubet Joh. Kentmannum (c): Ex alno (ait) artificiose fit lapis boc modo; imponitur lignum, quanta velis magnitudinis, in labra illa ampla anea, in quibus lupulus coquitur, ad faciendam cerevisiam; cuma, percoctus abunde lupulus eft, eximitur item lignum, & arena vel glarea in ipsis cellariis obruitur per triennium; inde cum exemptum fuerit, duratum in lapidem apparet, è quo potissimum cotes fiunt, quibus ad ferramenta acuenda mensarii utuntur. Sit fides penes autorem: Erit saltem, ut quis hujus afferti veritatem ipsemet experiatur, major spes, quam habere potuit Scholasticus ille; qui, cum audivisset, corvum ultra ducentos annos vivere, ut periculum faceret, corvum emit & aluit.

Ego à vegetabilibus petrificatis ad ANIMALIA me confero. Horum autem, si excipiam testacea, peculiaribus tradenda capitibus, vix aliqua apud nos remanebit messis.
VNICORNV quidem FOSSILE (quod nomen jam omne
genus alteratorum in terra ossum designare solet) Noricum
nostrum olim suppeditabat, inprimis è Veldensi crypta; inde

⁽c) Nomenclat. rerum fossil. pag. 39.

enim Casp. Hofmannus, prout ipse (d) testatur, offa habuit lapidea, magna & parva, variarum figurarum femoris, dentium, &c. ejusdem cum ebore vel unicornu fossili substantia, ejusdema, effectus. Consentit Dn. Genfried antea laudatus: Etlicher Orten fin: det man auch / in folder Sole / eine besondere Art unbefand: ter Thiere Knochen/ welche die Land-Leute in mancherlen Rrandheiten gebrauchen / und jedersveilen gluckliche Euren dadurch verrichten. Quin etiam propius Altdorffio, in memorata sæpius profunda valle seu crypta Grünspergensi, talia offa quondam reperta affirmat Autor Nympha Noridos (e): Dag man unterschiedliche Gebeine von dannen hervor brach: te/ die in der Artnen an statt des Einhorns genutet wur: den/ und dem Gifft widerstehen solten. Remotius vero, in confiniis Territorii Norimbergensis, septentrionem versus, ad oppidum Bambergense Bodenstein/ similiter offa, magnia, dentes, Vnicornu fossilis specimina, ante paucos annos depromta, Joh. Jac. Mary / seplasiarius Norimbergensis (f) narrat.

An autem hodie alicubi circa nos fodiatur, nequeo asfeverare; siquidem nihil adhuc sum consecutus, præter unicum dentem plane siliceum, longum & acutum, è monte Euss;
bûrg (cum ejus quædam portio, jussu Illustriss. Comitis, pro
horto complanaretur) erutum, nec tamen facile dignoscendum cujus animalis dens ille fuerit. Hoc interea cum optimis plerisque recentioribus Philosophis ac Medicis persuasum exploratumque habeo, cunsta illa, sive cornua, sive dentes,
sive osa fossilia, & ratione substantiæ, ut apparent, vel petrisicata vel calcinata, haud quaquam ex lusu naturæ produsta,
sed ipsorum varii generis animalium, terra margacea obrutorum, partes & reliquias, diversimode alteratas esse. Modum
vero quo hæc eveniant, juxta cum aliis ad earundem rerum

⁽d) Paralipom. Officinal. cap. XXV. (e) pag. 178. (f) Material-Rammer/p. 92.

historiam pertinentibus momentis, dexterrime declaravit Clariss. D. Joh. Samuel Carl, Öringensis, Amicus noster & in Academ. Fridericiana quondam commilito æstumatissimus, edito Lapide Lydio Philosophico-pyrotechnico, ad ossum fossilium docimasiam, analytice demonstrandam, adhibito; quod sane scriptum, eruditum pariter ac curiosum, non potest non attento

Lectori & de hac materia solicito satisfacere.

Cæterum ad petrificata ex animalibus referri debent ICHTHYOSPONDYLI, aut piscium majorum vertebra, quarum ingens varietas occurrit alibi, maxime in Anglia; fiquidem Nobil. Luidius (g) diversas species longa enumerat serie. Apud nos vero sunt rariores, ut vix quatuor hucusg, invenerim specimina. Primum sistit Tab. VI. Fig. 32. ipsurnque satis elegans: dua funt vertebra, olim conjuncta, & etiamnum, licet divulsæ, adeo congruentes, ut alterius apophysis, aut processus conicus, exacte repleat alterius cavitatem seu acetabulum. Quin & πολυμαθέςων (quas in suis Tyrolensibus quoque spondylolithus ο πολυμαθέςωνς G.H. Velschius (h) animadvertit) decussarum origines clare conspiciuntur. Color est nigricans, tam extra, quam intus, ubi tamen puncta aut foraminula variegata poros seu alveolos meduliares adumbrant. Secundum exemplar, Fig. 33. Tab. ead. depictum, prioribus ichthyofpondylis multo est compressius sive humilius, colore ferrugineum, utrimque leviter concavum, sed informe, ita ut haberi possit pro Luidii (num. 1624.) Latrunculo obstipo, seu alveolo oblique inclinato: Videtur autem, ut obiter hoc tangam, folertissimus iste Lithographus latrunculi vocabulo respicere ad figuram, qua nonnullæ petrificata vertebra gaudent, calculo seu orbiculo aleatorio (einen Brettspiel-ftein) similem ; cum latrunculus proprie ad Scachicum lusum pertineat, & fastigiatæ magis sit formæ. Tertius, quem possideo, ichthyospondylus, æri nondum

⁽g) l. c. p. 83. & sequ. (b) Ephem. Germ. A. N. C. Dec. I. Ann. I. obs. 157.

dum incisus, reliquis est grandior; altitudo enim uncialis, in ambitu vero septem prope uncias colligit. Utrinque pariter ostendit cavitatem, sed alteram ampliorem, cum quadam deformitate: Cortex autem, fusci coloris, cervinum quodammodo cornu refert, sicut Luid. num. 1607. Quartum denique specimen, quoad colorem & materiam primo parum dissimile, mollius tamen est, nativæque ichthyospondyli texturæ & gravitati propinquius, nulla vero apophysi, ut Num. I. præditum: Erat enim, cum offenderem, utrinque planum, sed uno mox latere cavitatem aperiente, posteaquam insidens alterius cujusdam spondyli apex fuit excussus. Longe vastiorem illis omnibus schthyospondylum affervat laudatus supra Dn. Im Hoffius, alia forsan occasione prolixius describendum: Meos interea partim in sabuleto, partim quodam rivulo, versus Hagenhaußen & Schleiffmuhl esse inventos, reticere nolo.

Minime absurdum foret, si Ichthyomorphos lapides, aut ICTHYOLITHOS Pappenheimenses & Eystettenses hic subjungerem, quia distincta piscium species, præsertim quoad sceleton & offeam substantiam, non tam pictæ, (ut in dendrite imagines vegetabilium) quam elatius aut profundius inhærentes iis lapidibus sæpe visuntur, ut ideo pro piscibus vere petrificatis putari queant. Sed enimvero cum nondum sufficientibus ad hanc tractationem experimentis instructum me sentiam, in aliud tempus eandem differo; uti nec de Unicornu, vel ossium & Ichthyospondylorum fossilium origine, mentem meam in præsenti vacat explicare, nisi quod tribus quasi verbis insinuem, me ista pleraq; pro universalis Diluvii reliquiis habere. Facile tamen crediderim, sequentibus etiam seculis quædam offa animalium, hinc inde, variis cafibus terræ idoneæ mandata, concesso sufficienti temporis spatio, cæterisq; paribus, similem quadantenus diluvianis illis alterationem ac immutationem subiisse.

CAPVT

CAPVT VII.

DE PETRIFICATIS TESTACEIS, SPECIATIM VNIVALVIBVS.

Quandoquidem non plane rudibus & indoctis scribere constitui, quid intelligam per TESTACEA vix opus erit ut declarem. Notum enim est abunde, generali hoc vocabulo venire Animalia exanguia, substantiam intus habentia carnosam, foris duram & sirmam, qua & slexu frangi, & ictu rumpi potest; sicuti characteres hosce, jam pridem ristoteles (a) testaceorum generi adjudicavit. Ipsa vero exterior dura portio, quæ in universum Testa, Germ. Schnecken- und Muschel-Werch/Hauser oder Scholen/vocatur, illud est quod in terra petrisicatum, vel lapidosa materia remixtum, obductum aut infartum frequentissime deprehenditur; carnosa enim animalium eorum substantia simul durata in lapidem rarissime cernitur. Quamvis autem sæpe nullum amplius supersit testa vestigium, ejus tamen ad formam & modulum essisti lapides, quatenus hanc siguram soli testæ acceptam referunt, pro testaceis sossilibus æque merito valere poterunt.

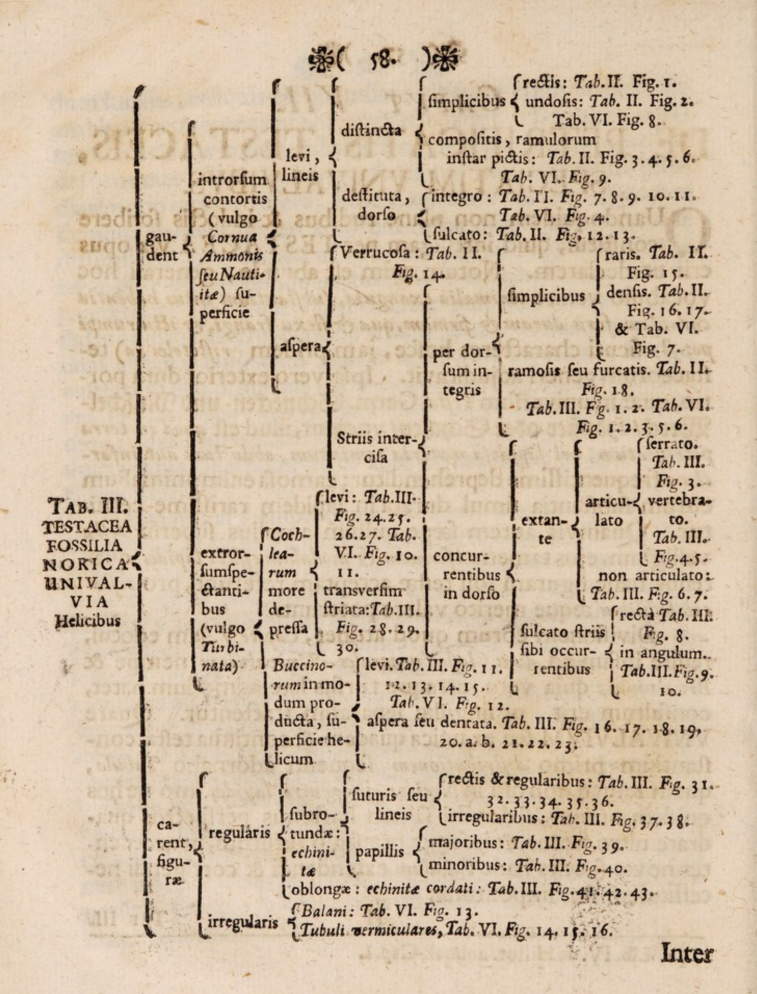
Divisionem eorum quod attinet, Capite V. jam edocui, redire ipsam ad duas Classes generales, Univalvium nempe & Bivalvium; quia vero utraque rursus late admodum patet, consultum erit, ut singulæ separatim tractentur. Quare VNIVALVIVM seu ex unica quadam & continua testa constantium primo distributionem sequenti adornabo Tabula, quam tamen non nisi in Noricos ejus generis lapides, imo ne hos quidem omnes, sed mihi saltem hactenus perspectos quadrare ultro sateor, & ipsemet præsagio futurum, ut accedentes novæ species hanc Tabulam extendendi & corrigendi ne-

cessitatem sint imposituræ.

H

TAB. III.

⁽a) Lib. IV. de Histor. animal. Cap. I.



张(19.)张

Inter Univalvia regionis nostræ fossilia, que volutis aut he-licibus gaudent, agmen ducit CORNV AMMONIS, ita nuncupatum lapidis figurati genus, quia spiras in se convolutas & intortas habet ad instar cornu arietini, qualibus armatum Jovem Ammonem suum Gentiles finxerunt; quam traditionem, & quicquid est mythologiæ, diligenter evolvit Clariff. Job. Reiskius (b). Ut vero cornuum istorum conformitas cum testaceis fossilibus homonymis elucescat, Jovis Ammonis cornuti imaginem, nummo æneo expressam, hic lubet inserere: Cusus ille est, Mytileneorum & Pergamenorum concordia, sub Pratore Valer. Aristomacho, ceu alterius lateris inscriptio (Æsculapium stantem & Cybelen cum turrito capite sedentem includens) indicat: Delineatum ac descriptum dedit Vir Rei numariæ, præsertim veteris, peritissimus, And. Morellus (c). Subjungo, majoris illustrationis causa, nummum alium, Moysis cornuti, quem insignis ille Polyhistor Thom. Bartholinus (d) exhibuit, ratus, eundem nummum in opprobrium Christianorum à Judæis factum, quos eo nomine male habere, Steuchus autor est, quod cum cornibus Moyfen Christiani depingant. &c. ora cins volutacita c



H 2

Cornu

⁽⁶⁾ Exercit. histor. Phys. de Cornu Hammonie, Cap. II. (c) Specim. rei numar. antiqu. p. 240. (d) Obs. nov. de Unicornu Cap. III.

Cornu Ammonis Synonymon, recentioribus usitatum, est NAVTILITES, quoniam inter cuncta Testacea vel Conchylia, hodie decantata, nullum existit, cujus figuræ propius accedant Ammonis cornua, quam Nautilo, sic vocatæ testæ, naviculam reprasentanti eminentem, puppe in se ipsam reslexa. Quæcunque igitur testacea sossilia talem obtinent volutæ conditionem, ut centrum nullo in latere promineat, sed depressius aut saltem æquale sit helicibus reliquis, ea omnia, non obstante dispari volutarum numero, magnitudine, &c. Nautilita vel Ammonis cornua dici solent. Quam ampla vero ipsorum sit varietas, è tabulis nostris quodammodo potest perspici, licet multo plures extent disserentiæ, ab aliis jam traditæ, & à nobis quoque hic terrarum forsan in posterum detegendæ. Interim depictarum specierum synopticæ recensioni me accingo.

Mautili vulgatioris figuram, si quis alius, accurate exprimit lapis (Tab. II. Fig. I.) dicendus Nautilites super sicie levi, lineis simplicibus rectis. Maximam partem testa sua pertenui vestititum, è saxo prægrandi, prope Altdorssium, versus Lenz senberg/excussi. Sunt antem ejus volutæ ita comparatæ, ut cum circulo nihil commune habeant, de quo spirarum genere, præ cæteris Mathematicis, beatus noster J. C. Sturmius (e) meretur consuli. Cæterum, ut musto minora hujus Nautilitæ specimina, sic quoque ingens habeo fragmentum, novem unciarum longitudine, sigura vero dimidiatam

panis massam (einen halben Leib Brod) repræfentans.

Nautilites supersicie levi, lineis simplicibus undosis, Tab. II. Fig. 2, sistitur. Lapillus est albicans, marmoreus, è monte Schlipfelberg; inveni etiam inter pagos Rieden & Eiß: mounsberg Eadem linearum undositas in Fig. 8. Tab. VI. apparet, juxtaque alius ordo crisparum linearum, vestigia prodens articulationis, de qua paulo post: Sed curiosior in hoc lapide

⁽e) Mathes. Juvenil. Tom. I. p. 226.

est materia metallica, ponderosa, & vere aureus in superficie splendor, facile persuadens, reliquis etiam non renuentibus circumstantiis, ut pro GENVINO VETERVM HAMMONIS CORNV putaretur, cujus ita meminit (f) Plinius: Hammonis cornu inter sacratissimas Æthiopia gemmas, aureo colore, arietini cornu essigiem reddens, &c. E lutisodina Altdorssiensi de promtum accepi.

Tab. II. Fig 3. Nautilites est exiguus, superficie levi, lineis compositis ramulorum instar pictus, plane ut Dendrites, Cap. V. memoratus: Hoc autem modo exornata, diversæ magnitudinis

cornua Ammonis, è latomia Hersbruccensi habeo.

Sed non tam superficiarie pictas, quam profundius insculptas & calatas ejusmodi lineas ostendunt Nautilita, Tab. II. Fig. 4. 5. 6. propositi. Primum communicavit Dn. Im Hoffius; Tertium prope Wincfelheid inveni, elegantissimis sane ornamentis foliaceis (Laub-svercf) stipatum; Fig. 5. vero majoris est fragmentum, in quo tamen ramulorum occursus & mutuos amplexus haud satis accurate expressit Chalcographus. Tab. VI. Fig. 9. huc quoque pertinentem sistit lapidem, ramosis pariter lineis ornatum, quem ubi nactus sim, non recordor. Cæterum hæ linearum quasi cælatarum ramificationes nil aliud sunt, quam externa vestigia articulationum in ipsis Cornibus Ammonis, quod exploratissimum habeo, & jam dudum Ol. Wormio (g) nec non Mart. Listero (h) perspectum fuit, nuper etiam D. Scheuchzeri (i) avtopsia confirmatum. Internam articulorum dictorum faciem declarare volui Tab. VI. Fig. 25. & 26. sed neque hæ omni carent vitio. Junctos adbuc sibi plures articulos in Nautilite, multum detrita dorsi superficie, Fig. 27. contemplandos offert. Apprime autem talismodi articulationes Cornuum Ammonis evincunt arctava eorum cognationem cum veris Nautilis: Horum enim proprium est, babe-H 3

⁽f) Hist. Nat. Lib. XXXVII. cap. 10. (g) In Muséo p. 86. (h) Histor. animal. Angl. p. 207. (i) Epist. de Dendrite p. 65.

habere frequentes in suis spiris concamerationes, ita ut Philipp. Bonannus (1) triginta numeraverit in uno Nautilo. Quemadmodum vero Cornua Ammonis ab invicem discrepant aliis momentis, sic articulorum conformatione disserunt. Hoc etiam
notavi, quo profundius abrasa est superficies, eo magis inelegantes ac
rudes emergere articulationes, quoniam subtilissima illarum
ramificationes, ad superficiem helicum protensa, hac detrita

simul percunt.

An cunctæ Nautilitarum species laudata gaudeant articulatione, dubito; certe enim in quibusdam nondum potui
cognoscere. Neque tamen id mirum, quando diversa, non
petrificata conchylia reperiuntur, quibus, ut eadem externa
cum Cornibus Ammonis volutarum dispositio, ita concamerationis interna desettus communis est. Exemplum præbent
Tab. VI. Fig. 28. & 29. depictæ cochlea, quarum hæc terrestris,
in montibus sub musco nidulari solet, illa passim in aquis
stagnantibus, per Germaniam quoque occurrit, vocata Listero (m) Cochlea pulla, ex utraque parte circa umbilicum cava:
Ambæ vero probant, non solum consimiles hodienum Cornubus Ammonis dari cochleas, sed etiam haud universalem esse huic generi articulationem, aut intestinam concamerationem.

Nautilitas, superficie levi, lineis destituta, dorso integro, sequentes possideo: Exacte talem, Tab. II. Fig. 7. de monte Schlipselberg. Sed Fig. 8. videtur esse specimen minus Nautilita, Fig. 1. exhibiti; siquidem attentius inspectum lineolas transversales rectas numerosissimas oculis objicit, ast ubi cortex vel testa deest, & ipsæ omnino desunt. Fig. 9. & 10. unum idemque Cornu Ammonis, prope Wincselbeid repertum, sistunt, in altero, circa umbilicum, latere cavum, altero fere planum, rarioribus apud nos lapillis accensendum, cujus exemplar aliud, interiori helice orbatum, Fig. 11. cernere licet. Superficie pariter levi, lineis destituta, dorso integro dotatus est

Nau-

⁽¹⁾ Recreat. Ment. & Ocul. p. 89. (m) l. c. p. 143.

Nautilites Tab. VI. Fig. 4. sed non sine gibbosa in medio helicis

deformitate, inventus inter Rieden & Eigmannsberg.

Sulcato autem dorso, levis ac lineis destituta superficiei Nautilites, Fig. 12. & 13. exprimitur. In utroque, durissimo & perquam tenui lapide, tam majori (quod fragmentum est) quam minori, integro, duplex observatur sulcus, alicubi tamen imperfectior: E monte Schlipselberg / ni fallor, depromsi.

Aspera superficie praditorum Ammonis Cornuum, primam disferentiam nuncupo Verrucosam, cujus specimen comparet Tab. II. Fig. 14. Per omnem enim volutæ ambitum gemina tuberculorum aut verrucarum series eminet. Non infrequens est inter lapides calcarios montis Mauritiani: Habeo vero etiam durioris substantiæ & diversæ magnitudinis, è

vicina quadam latomia.

A lineis eminentia & amplitudine distingui strias, notissimum est: Harum vero in cornibus Ammonis admodum variat conditio, sicut è Tabula, huic Capiti inserta, patescit. Integris, seu continuis per dorsum striis, iudemg, simplicibus & raris, instructus est Nautilites, Tab. II. Fig. 15. splendentis plerunque, adinstar silicis, superficiei; sed è fluore molliori albido, magnam partem compositus, passim in arvis Altdorsfinis obvius. Densis ex adverso, ipsisq simplicibus & continuis per dorsum stris gaudent species, Tab. II. Fig. 16. & 17. nec non Fab. VI. Fig. 7. propositæ, quarum primam & alteram Dn. Im-Hoffice depingendas indulsit, tertiam attulit Amicus Grævenberga. Crassifimas omnium habent helices, & umbilicum utring, valde profundum. Nequeo autem diffiteri, in singulis istis exemplaribus, ftrias per dorsum quidem & bonam helicum transversim partem integras ac simplices apparere, sed tamen ex una interdum quasi radice duas aut tres simul oriri. Quantum ad materiam, primum è saxo constat griseo, secundum est pyritoso-ferrugineum, cui à latere jungitur aliud pusilluma

lum, internam faciem perpulchre cellulatam vel articulatam eximie ostendens; tertium è pyrite æneo, solido, penitus constatum.

Striis vero evidentius ramosis aut furcatis, per dorsum nihilominus integris, conspicua sunt Ammonis Cornua, Tab. II. Fig. 18. Tab. III. Fig. 1. & 2. quæ rursus ita differunt, ut primum sit mediocris crassitiei; alterum inter cuncta, quæ possideo, in proportione tenuissimum ; tertium satis crassum, foliaceis ornamentis, vel articulationum vestigiis undig distinctum: Hoc vero, ut & primum, solent, præ aliis omnibus, majoris imo maximi esse moduli, & à dimidio ad unum vel sesqui pedem in diametro colligere: Extant hinc inde in agris montofis & lapidosis, præsertim vero latomiis. Ad illa pertinent, quæ sequuntur, Tab. VI. depicta, Viz. Fig. 1. inaquali compressione helicis monstrose oblongatum: Fig. 2. cum portione matricis suæ, Fig. 3. cortice vel armatura martiali anthracina vestitum, & /uccessivas arcuum efformationes aliquot extraordinarie amplis interstitiis arguens: Fig. 5. circa umbilicum conchite quodam bivalvi, firmiter accreto, contectum: Fig. 6. impuri stalagmitis, quoad singulas extremi arcus strias, tuberculis incrustatum; ex lapidicina Herspruccensi.

Alius commatis sunt Nautilita, quorum transversales stria dorsum non trajiciunt, sed in medio ipsius, ab utroque latere concurrentes desinunt. Horum autem plures pariter sunt disserentia. Quidam habent dorsum, seu potius spinam dorsi extantem, hanc vero vel articulatam, vel non articulatam; illam iterum aut serratam, aut vertebratam. Spina ejusmodi serrata, seu acute dentata praditum Cornu Ammonis parvum, Tab. III. Fig. 3. exprimit, quod unicum hactenus, in monte Schlipselberg repertum, tam propter indigitatum characterem, quam propter

figuram rariorem oblongam æstimo.

Obtusioribus autem tuberculis concatenatam aut vertebratam spinam gerit, quod Tab. III. Fig. 4. repræsentatur. Miranda ipsius ipsius fabrica: stria singulæ, admodum eminentes, antequam ad spinam oblique pertingant, in acutam assurgunt apophysin, vel apicem, versus interiora re slexum. Hæc species, frequentius quam alia quævis, apud nos armatura anea superbiens deprehenditur, in luto cœruleo, quod è cellis erui antea dictum est: Quin & sæpius pyrite obruta, aut largiter obduta cernitur, ut probe jam notavit Joh. Bauhinus (n). Variæ est magnitudinis, variæque materiæ, siquidem in lutifodina Altdorss. occurrunt specimina, ex indurato saltem luto constantia, præsertim vero matrices susoria, qualem Fig. 5. Tab. ead. sistit, cujus tamen pulchritudinem haud assecutus est sculptor.

Spina non articulata gaudent Tab. III. Fig. 6. & 7. delineati Nautilita. Prior undosas, & versus dorsum ramosas obtinet strias; copiose, grandioris etiam moduli, extat in arvis post Collegium nostrum, prope Lengenberg. Alter simplicibus magisq, rectis, ad spinam tamen autrorsum quodammodo inflexis ornatur striis; quem non amplius memini unde ac-

ceperim.

Dorsum sulcatum, & spina extante destitutum gerunt cornua Ammonis, Tab. III. Fig. 8. 9. 10. eo tamen cum discrimine, ut prioris stria ex utroque latere ad dorsi sulcum recta sibi occurrant, singulæque in tuberculum quoddam eminens terminentur; alterius vero, nec non tertii obliquus striarum occursus ad sulcum minus amplum obtusiores essormet angulos. Trigam

hanc è monte Heimburgensi habeo.

Alias insuper Nautilitarum nostratium differentias in proclivi esset recensere, quia vero serius accepi, quam ut sculpi potuissent imagines, descriptio quoque proroganda erit. Imo nec enumeratarum specierum historiam absolvere sestinanti licuit, ut potius omittere multa suerim coactus. Quædam vero è siguris diligenter consideratis colligi & suppleri u queunt.

⁽n) De Balneo Boll. Lib. IV. p. 15. 16. 17.

queunt, e.g. numerus orbium aut spirarum, earumg, vel convenientia cum circulo, vel ab eodem discrepantia &c. De numero
sane volutarum in cornibus Ammonis dubium est pronunciare,
quoniam ipsarum principium, aut unus alterque arcus sæpiuscule deficit.

Cæterum, ne pro naturæ lusibus, sed veris conchyliorum testis, earung partim ectypis habeam Cornua Ammoni, pluribus omnino rationibus inducor, quas longum foret omnes in præsenti exponere: Sequentium vero præsertim apud me valet autoritas. 1) Quia certus & constans est character, non solum totius generis, sed & singularum specierum, ita ut si unius speciei vel mille reperiantur individua, nullum isto charactere penitus careat. 2) Quia non tantum prasentia, testa, verum & conveniens ipsius color, in pluribus ejusdem speciei individuis monstrari potest, tametsi illam intus modo hæc modo ista repleverit materia. 3) Structura interna artificium: Quo refero memoratas jam supra articulationes, & inprimis cavitates in aliquibus speciminibus interne conspiciendas, quæ, uti Cochlearum & Nautilorum naturam manifeste produnt, ita suspicionem, de alio naturæ lusu, haud parum minuunt. Quis non miretur elegantissimos conspectus interna, ut loquuntur Architecti, orthographia (Ital. Profilo) Cornuum Ammonis, Tab. VI. Fig. 21.22.24. quibus helicum facies interior concava palam & clariffime ante oculos ponitur ? Utque seorsim è Fig. 22. luculentior emergeret demonstratio, Fig. 23. sistit alteram, licet in ambitu parum diminutam volutarum seriem, quæ alteri exactissime quadrat. Obtinui nobilia hæc specimina ex monte Sultzbergo, quibuscum conferri meretur in Tab II. Fig. 14. indigitatus jam supra Nautilites exiguus, majori affixus, cellulis compluribus discretus. 4) Denique accedit, quod perinde ut Testacea cuncta, pro ratione graduum ætatis suæ, diversi moduli, à minimo ad maximum usq. inveniantur etiam Nautilita, sic, ut in nonnullis speciebus

Sellib. IV. perfishing.

ab ovulo quafi liceat gradatim ascendere, per plures individuorum magnitudines, ad summam. Certe enim HAM-MITES, saltem ille qui granis majusculis & rotundis, ovula piscium referentibus componitur, indeque Rogenstein appellatur, pro iisdem, maxime testaceorum agnoscere, cum D. Scheuchzero (o) haud vereor. Talem ovulorum subluteorum congeriem, in massa lapidea friabili, Tab. VI. Fig. 31. contemplandam offert, frequenter obviam in Heimburg & Gulsberg. At longe notabilius speciem Fig. 30. exhibet, ex ovulis, & quæ ab iisdem modo prodiisse videntur, minutissimis Conchylis, Nautilitis ac Turbinibus mixtim conslatum, cujus ego venustatem deprædicare satis nequeo, præsertim ob similitudinem cum vulgarium cochlearum ovulis, indeg, nuper exclusis sætibus; de quibus Ant. Felicis Abbatis Marsilii perdocta, ad Illustr. Societat. Nat. Curios. Præsidem, Dn. D. Lucam schræckium, Cognatum & Fautorem meum jugiter venerandum, scripta extat epistola (p).

Dictæ igitur rationes, aliis (nunc tacendis) conjunctæ, mihi quidem facile persuadent, ut memoratam, de Nautilitarum non minus quam reliquorum sossilium testaceorum ortu, hypothesin amplecterer. Hac vero stante, porro non erit arduum occasionem, qua testacea ista è loco natali suo, nimirum oceano, in terram continentem tanta copia perverint, referre ad universale diluvium. Quæ quidem opinio tam sirmiter insita est animo meo, ut quotquot intueor testacea è marinis sossilia, totidem catholici illius cataclysmi monumenta videre me arbitrer, aureis velut inscripta literis: MEMOR. UNIVERSAL. DILUVII! Hæc antiquissima omnium maximæ, post conditum hoc universum, vicissitudinis documenta, quæ comprobant, equor aliquando terra dominatum suisse, super illam quaquaversum intumuisse. Prominatum suisse, super illam quaquaversum intumuisse. Prominatum suisse, super illam quaquaversum intumuisse.

(0) Schweißer. Matur-Geschicht, Part. I. p. 106. (p) Impressa Augustæ Vind. 1684.

festo non erabescit Clariss. Scheuchzerus (9) asseverare, horum intuitu mortales de veritate inundationis terræ universalis, ultra vires naturæ, ex justo Dei judicio quondam fa-Etæ, convinci, si vel maxime nulla ejus fieret in S. Scriptura mentio. Huc digitum intenderunt plures pii gravesque Theosophi, & argumentum inde, pro confutandis Atheis haud frivolum desumere sategerunt. Sed videor mihi audire quosdam obloquentes; triumphum cani ante victoriam, & nimis libere adstrui hanc hypothesin, quæ magnis adhuc laboret difficultatibus. Novi equidem diversos diversa contra eandem movisse dubia; novi vero etiam, pleraque jam discussa dexteritate sagacissimorum inter Anglos virorum, Fob. Raji (r) & Joh. Woodwardi (s). Quæ autem recentius ab ingenioso Eduardo Luidio (t) prolatæ funt, instantias, juxta cum aliis (si quæ sunt) momentosis argumentis, adversus laudatam hypothesin excogitatis, dilectissimus Frater meus, Joh. Guil. Baierus, Mathem. & Phys. Prof. Publ. & Universit. nostræ h. t. Rector Magnificus, amore veritatis, meoque hortatu invitatus, evertere, & ab iisdem diluvianam testaceorum fosfilium originem vindicare decenti cum modestia conabitur, fi Deus vitam largitus fuerit, nemoque alius hoc negotium præoccupaverit.

Ego nunc ad evolvendas Testaceorum univalvium sossiilium classes reliquas pedem profero. Harum autem proxima est TVRBINATORVM, seu helicibus ex ampliore basi aut orificio in apicem tenuem sastigiatis gaudentium: Cujusmodi lapides iterum divido in longos & breves, utrosque rursus in leves, quoad superficiem, & asperos. Prioris generis, nimirum

^{(4) 1.} a. c. pag. 89. (r) Discuri. miscell. de dissolut. & mutar. Mundi, ex Angl. in German. linguam translat. Hamburgi 1698. p. 141. & sequ. (s) Tentam. circa Hist nat. telluris. (t) Epist. ad Joh. Rajum, Lithophylac. Britann. adjecta, p. 128.

elongatis eximie anfractibus donatos, appellare licebit BVC-CINITAS, siquidem talius figuræ testacea Buccinorum nomine apud scriptores hist. natur. venire solent. Quibusdam eorum, è nostratibus sossilibus, superficies est levis, sicuti Tab. III. Fig. 11. 12. 13. 14. 15. & Tab. VI. Fig. 12. indicant, omnino diversis in speciebus, quas tamen sigillatim jam describere supersedeo, quia differentiæ ex ipsis imaginibus satis elucescunt. Alii vero buccinitarum, gerunt superficiem exasseratam, sive striis, sive tuberculis & punctis, sive omnibus simul. Exempla suggerit eadem Tab. III. Fig. 16. 17. 18. 19. 20. a.b. 21. 22. 23. æque facile dignoscenda, in quibus momentis ab invicem abludant. Cæterum collecti sunt hi lapides, partim in monte Gussbürg/partim prope Wincselbeid/partim

ex amne Schwarbach.

A buccinitis quodammodo differunt illi, qui COCHLITE nuncupari merentur, ideo, quod more Cochlearum ampli brevisq, sint ventris, ac turbine potius in se reducto quam longius emisso constent. Talium, & primo quidem superficie levi gaudentium variæ species sistuntur Tab. III. Fig. 24. 25. 26. 27. & Tab. VI. Fig. 10. & 11: Quamvis, ut verum fatear, nonnullæ sigura conoidéa, planisq, spirarum lateribus, propinquiores TRO-CHIS quam cochleis existant. Seorsim vero Fig. 27. plane ad NERITAS pertinet, quorum proprium est, habere spiras paucas & umbonem sive mucronem parum aut nihil eminentem. Vix ausim statuere omnes, quos levibus accensui, tales semper & à natura suisse, quia nunc plerique testes carent, quæ olim forsan asperæ suerunt. Sed revera & adhuc aspera superficie præditi sunt cochline, Tab. II. Fig. 28. 29. 30. depicti; quorum penultimus, ad Wincfelheid repertus, post simplicem circuitum, transversim aliquoties sulcatum, raro spectaculo desinit in apicem valde obtusum.

Sequantur ECHINITA, seu fossiles Echini, quæ classis est univalvium testaceorum, helicibus carentium, figura ut pluri-

win subrotunda. Echini nomen ipsis competit, quia dum vivit ac integrum est animal, numerosos è sua superficie quaquaversum, ad Echini quadrupedis analogiam, spargit radios, sive spinas, pro diversa specie plus minus acutas. Non desunt equidem, qui marinos Echinos ad Crustacea relegant animalia, mihi vero Aristotelis & aliorum gravium Virorum sufficit autoritas, ut testaceis annumerem, præsertim quod characteres ipsorum, in principio hujus capitis traditos, clare satis præ se ferant. Cæterum uti Nobil. Luidius (u) inter sexcentos sossilis Echinos, eorumque fragmenta, nullum setis aut spinis suis instructum vidit, sic quoque nos non nisi aculeis

spoliatos exhibere possumus.

Dividere autem lubuit Echinitas in rotundos seu globosos, & oblongos; illos iterum in papillosos, & suturis aut sulcus lineisve ornatos. Tales sunt vel regulares vel irregulares. Regularium specimina cernuntur in Tab. III. Fig. 31. 32. 33. 35. 36. quæ tamen in eo congruunt, quod è summo vertice quinque geminati linearum (suturis sæpe similium) ordines ad basin æquali fere intervallo sese diffundant. Nonnulli horum lapidum verticem habent umbilicatum, in quibusdam vero, (e.g. Fig.33.) tuberculum eminet. Oblongus quodammodo est Echinites Fig. 35. non tam, ut opinor, ex naturali dispositione, quam violenta olim facta compressione, siquidem plures possideo ita contritos, ut appareat, materiam, qua replevit internam testa cavitatem, & postea in durum evasit lapidem, quondam extitisse liquidam aut mollem, dum ipsa cedere potuit impetui testam confringenti. Qui Fig. 34. depingitur, ad antecedentes quidem videtur pertinere, tametsi vix aliquibus rectarum linearum umbris gaudeat; est vero omnibus angustior & altior. Latus inferius, sive basin Echinita, saxo inhærentis, Fig. 36. refert. Plerosque enarratorum deprehendi in arvis circa pagum Reichelshoff / unum etiam (Fig. 33.) in lapidicina Herspruccensi. Sunt autem cuncta ex eorum Echinitarum censu, quos Luidius, p. 46. apposite nuncupat sibulares, propter formam glomerulo vestiario (einen Rnopf) accedentem.

Erregulares lineas, aut inequales sulcos obtinuerunt Fig. 37. & 38. delineati, non quidem integri, sed quoad inferiorem tantum partem conspicui, nec sine suspicione multum cor-

ruptæ naturalis formæ.

Papillares Echinitas voco, qui licet non destituantur lineis in sua superficie, majorem tamen ejus partem eminentiis orbicularibus seu papillaribus repletam gerunt, quas alii non inepte dicunt acetabula; sunt enim nihil aliud, quam vestigia, quibus olim aculei, velut inarticulati haserunt. Duplex horum Echinitarum specimen, Tab. III. Fig. 39. & 40. communicavit Generos. Dn. Im Hoffius; sed utrumque fragmentum, quin apographum saltem est ipsius testæ, in durissimo silice impressum. Differunt magnitudine tantum acetabulorum, ut facile pro eadem haberi possint specie: Quod si tamen diversas pronunciare decet, priori respondebunt, apud Luidium (num. 910.) Echinita laticlavii maximi fragmenta; alteri vero, Echinites ejusdem (num. 916.) orbiculatus laticlavius medius. Solent alias hi papillares, aut scutellati Echinita appellari OMBRIÆ & BRONTIÆ, de quibus, aliisque nominibus, Gernerum, Bootium, Wormium, &c. legere juvabit.

Oblongi denique sunt ECHINITÆ, qui CORDATI cognominantur, propter cordis aliquam in sorma similitudinem, ceu
ex Fig. 41. 42. 43. Tab. III. patescit. Utrumy latus ejusdem lapidis designant duæ priores Figuræ; tertia majusculum sistit, &
ipsum quinis, in duplici serie, suturis, velut acu punctis notatum,
quod omnibus, etiam minoribus commune esse credo, tametsi non in singulis (detritæ superficiei culpa) observetur.

lisdem in locis, queis cæteros echinitas, inveni-

楽(72.)※

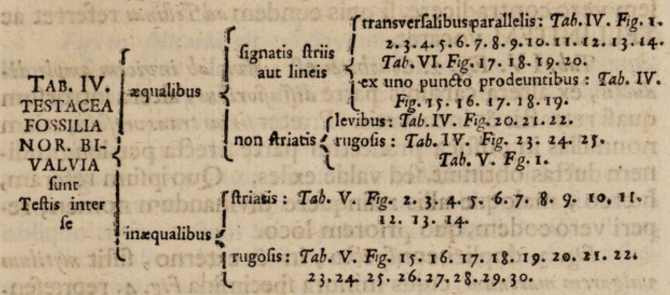
Testaceis univalvibus quidam Antores adjiciunt BALANOS ac TVBVLOS VERMICVLARES. Quoniam vero
inconstans eorum est figura, sicuti Phil. Bonannus (x) edocet,
ideo reliquis univalvibus magis regularibus, tanquam anomala quædam, per modum appendicis subjunguntur. Balanum quidem unicum sossilem, hactenus in Norico nostro
mihi visum, exhibeo in Tab. VI. Fig. 13. è sæpius laudati
Dn. ImHossi communicatione, assixum lapidi crustoso; neque enim unquam per se subsistant Balani, sed more parasitico rebus aliis, præsertim conchyliis, nolentibus volentibus,
testaceam domunculam suam inædiscant.

Tubulos autem vermiculares, Tab. VI. Fig. 15. & 16. sat luculentos proposui; quamvis plura insuper specimina, tam crassiora quam tenuiora, testis & lapidibus insidentia, diversimode circumstexa, è montibus Heimburgensi & Sultzbergensi petita, possideam. Ast qui Fig. 14. exprimitur rectus fere siphunculus, nisi me omnia fallunt, ENTALII majoris est fragmentum, repertum in monte Calvariæ Neagorensi.

CAPUT VIII. DE BIVALVIBVS TESTACEIS FOSSILIBVS.

E Numeratis Univalvibus testaceis sossilibus Noricis, progredior nunc ad recensenda pariter BIVALVIA, sive quorum testaceus cortex ordinarie duabus, saltem contiguis, partibus componitur. Idem vero, quod ante circa Univalvia sactum, & nunc saciam, allaturus nimirum promiscue specimina, tam ca in quibus testæ adhuc præsentes sunt, quam in quibus illæ desiciunt, dummodo residui lapides ad modulum & sormam deperditarum testarum, queis continebantur, sint rite essigia-

effigiati. Cæterum ne in eorum tractatione ordo conveniens desiderari queat, species æri incisas omnes sequenti ratione disponam.



Primariam Bivalvium differentiam desumere consueverunt ostracographi ab equalitate & inequalitate valvarum; aquales dicendo, quarum una alterius tam figuræ externæ, quam cavitati internæ respondet. Eandem divisionem fosfilibus nostris bivalvibus accommodare licebit, ipsaque porro distinguere in striata, & non striata. Illorum quadam striis transversalibus parallelis notantur, quadam ex uno puncto, valvarum scilicet vertice, deorsum prodeuntibus. Prioris generis exempla non pauca suppeditat Tab. IV. quæ strictim, & quoad fieri potest brevissime indicabo. Fig. 1. videtur esse Conchites maximus Listeri (a) margine lato, & ad alteram ejus partem finu amplo donatus, nisi quod noster evidentibus magis & semicircularibus striis transversim insigniatur; quæ vero per longitudinem insculptæ sunt lineæ, saltem vitia sunt & fissuræ leves, neutiquam ita conspicuæ, ut chalcographus expressit. Cæterum testa tenuitas & minus profunda cavitas, cum reliquis circumstantiis sat reste se habent: Inveni ad pagum Windelheid. Huic Conchita, licet non magnitudine, K atta-

(a) Histor. animal. Angl. p. 233.

attamen forma ac teneritate perquam similis est Tab. VI. Fig. 19. delineatus, in cujus superficie nativi testa colores, rubellus, albicans & subslavus mixtim egregie adhuc comparent. Nollem vero contradicere, si quis eundem ad Tellinas referret ac TELLINITEM vocaret.

Tab. IV. Fig. 2. Conchites est valvis ab invicem ample diductis, ex altera cardinis parte diffusioribus, altera introrsum quasi retractis & incurvatis. Præter strias transversales, etiam nonnullas in postica præsertim parte, recta per longitudinem ductas obtinuit, sed valde exiles. Quo ipsum referam, hæreo, maloque aliis relinquere divinandum nomen; re-

peri vero eodem, quo priorem loco.

Fig. 3. duplici conspectu, in- & externo, sistit mytilum vulgarem marinum, cujus minora specimina Fig. 4. repræsentat, singula transversalibus distincta strius, an dicam rugis? sed prius arridet. Frequenter occurrit hic MYTILITES in arvis Altdorsfinis meridionalibus, inter cornua Ammonis masse sapideæ inclusus; nondum tamen offendi bijugem, seu cohærentibus valvis. Cognatum MYTILITI sacio, qui Tab. VI. Fig. 20. proponitur, in monte supra pagum Riedent deprehensus.

Tab. IV. Fig. 5. & 6. idem est, diverso duntaxat in situ, specimen mytili (ut opinor) minoris fluviatilis: Hujus testulæ nonnunquam intus refertæ sunt galena, seu materia ex atro splendente metallica. In rivo quodam vicino reperitur.

Sed vulgari musculo sluviatili (der gemeinen Farben-oder Mahler-Muschel) ut ovum ovo similis est Fig. 11. depictus conchites, qui proinde jure suo audiet MVSCVLITES vulgaris: Hunc bijugem quoque semper inveni circa Wincfelheid/rarius in Heimburg. Affines quodammodo musculiti arbitror Tab. VI. Fig. 17. & 18. exhibitos conchitas, insolito plane modo striatos: Patet equidem diversos esse, sed quia fragmenta saltem sunt, exactius de iisdem judicium ferre nequeo.

al. Angl. u. zaat

Tab. IV.

Tab. IV. Fig. 7.8.9. sunt Conchita exiles, specie vix disserentes, nisi quod ultimus compressior sit ac tenerius striatus: Ambitu gaudent serrato, & pertinere ad TELLINITAS videntur: ex eodem rivo, quo ante dicti mytilita minores.

Fig. 10. solitaria est testula, aut potius apographum ejus in limoso-ferrugineo lapide Altdorsf. lutifodinæ: Ex utraque verticis parte æqualiter dissunditur, transversalibus aliquot striis, & una præsertim majori exaratum: Quo autem no-

mine debeat infigniri, jam non lubet decernere.

Fig. 12. & 13. puto me stitisse SOLENITEM; ita enim censui nuncupandum lapidem, forma oblonga & striarum obliquo tractu testam Solenis piscis (quem Itali & alii ostrearum loco habent in deliciis) repræsentantem, in duplici specimine, reperto ad pagum Wincfelheid.

Fig. 14. exprimit insidentem lapidi testulam exiguam, vel ad mytulos vel magis ad PHOLADES spectantem; de mon-

te Riedensi, versus Eißmannsberg.

Qui autem ex uno puncto, nempe valvarum vertice, recta prodeuntibus gaudent striis Conchita regulares, hoc loco memorandi, uno verbo & Mart. Listeri vocabulo, sunt PECTVN-CVLITÆ, quorum paradigmata quædam in Tab. IV. continentur. Fig. 15. designare debet pectunculitem aliquem ex majusculis nostratibus, qui tamen haud accurate sculptus est, nil minus quam laudatum ordinem striarum ostendens. Exhujusmodi alias conchitis innumerabilibus, parvis & minimis, elegantissime striatis, prægrandia lapidum frusta sere penitus constata passim circa Altdorssium extant, belemnitæ sætorem, si franguntur, spirantia.

Fig. 16. & 17. sunt plures pectunculità in saxo arenoso ferrugineo, cujus bina hæc fragmenta, mutuo testularum & matricum amplexu eleganter sibi respondent: Copiose in via ad pagum Weißenbrunn. Fig. 18. tenerioris, nec adeo cavi, per medium quasi zona distincti pectunculità (ut conjicio)

K 2

exemplar, sed quod infausto nuper casu mihi periit. Fig. 19. internum est latus concavum pectunculita, nitidissime striati in lapide conchitem anomium (de quo postea) replente: ad pa-

gum Reichelshoff.

Striis autem destituti Conchita bivalves regulares, vel levem habent supersiciem, vel rugosam. Illius specimen præbet Tab. IV. Fig. 20. & 21. duplici conspectu BVCARDITES, ob figuram sic dictus lapis, quem fusius describit Ferrandus Imperatus (b), ipsam vero Concham, addita essigie, Phil. Bonannus (c). Alios Bucarditas, scil. reticulatum, costatum, &c. Listerus (d) Museum Metall. Aldrovandi (e) Rarithecium Gottorpiense (f) exhibent. Noster ille tantum videtur esse nucleus sive materia quondam inclusa testæ, quæ jam evanuit. Minus exemplar ejusdem Fig. 22. refert, nullis transversalibus striis, ut quidem sculptor sinxit, donatum: Ex monte Heimburgensi utrumque habeo. Cæterum hic bucardites à nonnuls is appellatur HYSTERAPETRA & HYSTEROLITHVS, de quo vid. Agricola, Boötius, & alii.

Post leves Conchitas bivalves regulares, considerandi veniunt rugosi vel inæqualibus in superficie sulcis, lineis aut sinibus exasperati. Talem proponit Fig. 23. (quæ, per errorem, 33. signata est) valde tenerum, parum concavum, coloris cornei, in lapide nigricante aliquoties repertum, in rivulo prope sagenhausen; quem dubito quo nomine sit indigitandus, saltem æqualium esse valvarum, mihi persuadeo.

Fig. 24. exiguum testa repræsentat apographum, veluti squamosum, aut aliquot rugarum seriebus asperum, quod prope

Windelheid inveni.

Fig. 25. Concham sistit, interno latere, quodammodo sinuosam vel rugosam, amplitudine conspicuam, quam non vereor pro genuina CONCHA MARGARITIFERA seu Matre Perla-

⁽b) Hist. Natur. Lib. XXIV. cap. 26. (c) l. c. pag. 110. (d) l. c. 235. & seq. (e) pag. 480. (f) ab Ad. Oleario edit. Tab. XXII.

Perlarum venditare, siquidem nec forma est aliena, splendor vero in omnibustestæ lamellis, perinde ut consistentia vix à naturali discrepans. Hanc ferme integram, & fragmenta non pauca, deprehendi in monte Heimburgenfi.

Rugosa quoque est (nisi striata magis, vel imbricata) Concha, Tab. V. Fig. 1. depicta, testis ambabus, adhuc connexis, æqualibus, quæ ratio est, cur huic classi eandem inseram, tametsi speciem OSTRACITÆ, aut ostrei fossilis, alias inæqua-lium valvarum, reputem: E sapidicina Herspruccensi.

Alterum genus testaceorum fossilium, bivalvium, comple-Etitur illa, quæ valvas gerunt inaquales, aut quarum una alteri quoad magnitudinem, formam externam, cavitatem, &c. dissimilis est: Tales Concha vocantur etiam anomia. vero, quot quidem, apud nos extantes, mihi hactenus innotuerunt, commode dividuntur in striatas & rugosas. Conchitæ striati hoc loco audiunt, quicung, à vertice per longitudinem testarum excurrentibus donantur striis, propter quas, siquidem elatiores sunt, ad instar pectinis radiorum, PECTINI-TÆ nuncupari consueverunt: Seorsim hoc nomen, ex Listeri & aliorum sententia, iis competit, quibus ex utroque verticis latere exeunt apophyses vel aures, & altera testarum cava, altera plana est; ad quæ momenta in conchitarum hujus generis dispositione potissimum est respiciendum. Plana autem testa, mediocris cujusdam pectinita fragmentum, Fig. 2. Tab. V. refert, multo elegantius striatum, quam sculptura ostendit. Fig. 4. est gibbosa pectinita testa, amphyotis, aut binis auricularibus apophysibus, etsi non integris conspicua: utrumque specimen circa Wincfelheid deprehensum, perinde ut (Fig. 14.) minorum aliquot pectinitarum portiones, affabre striatæ, lapidi crustoso infixæ. At vero Fig. 3. internam concavam repræsentat partem pragrandis Pectinita, cujus margo & aures fracturam videntur perpessæ, tunc temporis, quo immersus fuit materiæ, olim forte molli ac liquidæ, K 3 nunc

nunc saxeæ: ipsum, nobilioribus annumerandum specimini-

bus, è cella quadam Altdorff. effossum accepi.

Qui vero Conchita striati quidem more Pectinitarum, sed non auriti sunt, nec inaqualium valvarum, PECTVNCVLITAS antea nominavimus. Horum tamen plures dantur, irregulares dicendi, ob testarum inter se dissimilitudinem; cujusmodi sunt omnes, in Tab. V. à Fig. 5. usque ad 13. inclusive, delineati, quibus figuris in universum sex differentia designantur. Fig. 7. & 8. unius pectunculita latus utrumque exprimunt, sicut etiam Fig. 9. & 10. Ab his proximum par, nempe Fig. 11. & 12. subtilissime striatam fistit TEREBRATV-LAM, aliquibus ita dictam pectunculitæ speciem, quod testa alterius apex aut rostrum perforatum cernitur. Relique figure singula, nimirum 5. 6. & 13. singulares indicant differentias, quibus decentia cognomina, vel ex aliorum ingenio, vel meo imponere, jam non audeo, cuilibet id negotii liberum permittens: Hoc tamen non dissimulo, Fig. 9. & 10. pariter ac 13. effe exempla Conche anomie striate τριλόβε Fab. Columna (2) aut Pectunculita anomii trilobi, Listeri (b).

Superest rugosorum, inaqualibus valvis praditorum Conchitarum classis, in quam conjicio cunctos, qui non è vertice regulariter prodeuntibus striis, sed tantum transversalibus rugis ex irregularibus lineis aut sulcis exasperantur. Hujus indolis præcipue est Conchites anomius rugosus, rostro subtereti & insigniter adunco donatus Listeri (i) ab ipso accurate satis descriptus. Valvarum ejus naturalem combinationem ac situm Tab. nostr. V. ostendit Fig. 17. & in minori specimine Fig. 19. cujus postica convexa facies est Fig. 18. Integri, bisores, aut valvis cohærentibus, penes nos oppido rari, etsi solitariæ valvæ & fragmenta illarum copiose jaceant circa Winctessed & Altenethann/sæpe etiam triplo majoris moduli, quam hic deline-

antur.

⁽g) Tract. de Purpura cap. XV. (b) Lib. sæp. cit. pag. 249. (i) ibid. p. 238.

antur. Utriusque (licet diversorum individuorum) testa; inferioris, quæ admodum crassa & concava, Fig. 15. ac superioris, quæ tenerior & planior instar operculi, Fig. 16. conspectum internum exhibere studui; ubi notandum inprimis venit musculi aut tendinis utring, vestigium, peramplum & profunde quasi insculptum, perpetuæ in omnibus individuis, eodem loco, præsentiæ: Ut propterea mirari subeat, nonnullos hunc conchitam inseruisse univalvium catalogo, quod etiam fecisse videtur Celeberr. D. D. Joh. de Muralto (1) Nautilum la-pideum ipsum appellans, sine dubio alterius testæ vel operculi, tanquam infrequentioris, ignoratione ad illam opinionem seductus. Meliori ratione Clar. Luidio (m) Conchites hic, intuitu rostri adunci (quod tamen in nostris exemplaribus depictis obtusum est) GRYPHITES dicitur; quod nomen æque bene quadrat in Conchitam, Fig. 20. & 21. propositum, itidem rugosum, cujus valvarum altera prominulo & admodum adunco, altera (quæ convexitate non cedit priori) obtuso magis rostello est instructa.

Cæteræ in Tab. V. Figura omnes, à 22. usque ad 30. defignant varias differentias Concha rarioris anomia vertice rostrato
Fab. Columna (n) quibus cunctis hoc est commune, ut præter
transversalem rugositatem, testæ supereminentis apex sive
rostrum foramine donatum, aut pertusum appareat, unde Luidius (o) his in genere nomen TEREBRATVLÆ attribuit.
Vulgaris maxime inter hos conchitas Fig. 23. exhibitus, modicæ latitudinis, nec sinuatus: Fig. 24. subteres, omnium longissimus & angustissimus: Fig. 25. latissimus: Fig. 26. & 27. triangularis
fere, propter alterius testæ dorsum angustum vel acuminatum, alterius vero planam superficiem: Fig. 28. & 29. sinuoso
aut lacunoso margine praditus, major ac minor: Fig. 22. simbriatus merito dicendus, licet hoc nomine nondum, quod sciam

ab

⁽¹⁾ Ephemer. A. N. C. Dec. III. Ann. V. & VI. p. 44. (m) l. c. pag. 99. (n) l. c. Cap. XII. (o) l. c. pag. 40.

ab ullo descriptus. Figura 30. denique id confirmat, quod Excell. D. Scheuchzerus (p) notavit : In hisce, nimirum, conchitis anomiis aliquando conspici maculas (ut sane multis in speciminibus monstrare possum) abidas, que microscopio subjecta sunt circelli tres, quatuor, quing, sex concentrici, affabre veluti circino è centro medio exsculpti, &c. Solent vero laudatæ differentia (quamvis una præ altera copiosius) inveniri mixtim cum recensitis antea pectunculitis, inter arva montana & lapidosa Palatinatus superioris, nec non quibusdam latomis. v siles series oidub enit enallege mulgi music

CAPUT IX. DE SALINIS ET SVLPHVREIS FOSSILIBVS NORICIS.

Non adeo amplus concretorum hujusmodi apparatus nobis est: Qualiscunque demum fuerit, hoc Capite explicabitur. E SALIVM classe memorandum primo venit NITRVM; haud equidem antiquitus sic appellatum Salis genus, quod magis alcalicum & smecticum, indeg, à moderno diversum, pluribus argumentis edoceri potest; verum id, cui hoc & Salu petra nomen hodie imponitur. Ipsius copia passim à ruricolis coqui solet, è terra pingui, sub ovilibus, equilibus, fimetis, vetustorum ædificiorum ruderibus, &c. defossa; quam explorandi, præparandi & coquendi (pro nitro) artificium dexterrime tradidit Lazar. Erckerus (a): Virtutes autem medicas Salis nitri (certe principis τῶν πολυμές ων) fatis prolixe & omnium optime decantavit excellentissima Professorum Med. Halensium biga, D. D. Frider. Hoffmannus (b) 3 merito dicendus, licet hoc nomir

⁽p) Specim. lithograph. Helvet. pag. 25.
(a) Aul. Subterr. Lib. V. fere integro. (b) Disput. de Nitro

& D.D. Georg. Ernest. Stablius (c). Neque vero dissimulare possum, me jam à plusculis annis scribendæ Nitri historia, post Clarckium & quoslibet alios, cepisse consilium, quod ne nunc quidem ex animo dimisi, commoda, où Oia, occasione executurus.

Speciem Nitri, quin ipsum Aphronitrum, multi reputant salsedinem è saxis calcariis, & hinc constructis parietibus ac muris, præsertim antiquis, instar lanuginis efflorescentem. Talis apud nos ubique deprehenditur, inprimis è laquearibus carcerum subterraneorum Norimbergæ, sed stiriarum forma excrescens. Hujus autem Salis vel NITRI CALCARII discrepantiam à vulgari, & peculiarem in Crystallos concreti figuram, perspicue ostendit eruditissimus Mart. Listerus (d).

Seorsim etiam VITRIOLI mentionem facere liceret, quod ex Pyrite, in Norico nostro hinc inde obvio educi arte potest, imo & sponte solet efflorescere, martialis naturæ: Verum de hoc, ipsoque PYRITE, & LIGNO FOSSILI BI-TVMINOSO, nostratibus, tanquam præcipuis in Capite præsenti exponendis concretis salino-sulphureis, adeo ane Bas jam dudum egit Andr. Libavius (e) ut temperare mihi nequeam, quo minus integrum istum locum, etsi valde prolixum, lectu tamen dignissimum huc transferam. Ita autem ille. Quam Doldius Altorfio Noricorum misit non procul ab oppido à medicina studiosis effossam terram, partim prope accedit ad Coloniensem fissilem, nimirum fissili specie, forma carbonum, fuscedine, & lignea putredine fracturaque; partim integrior solidiorg, est, majorib, quoque portionibus adeo referens ligneum ex populo Lybica vel tremula, aut betula vel fago, carbonem, ut primo aspectu plane persuadere imperito possis lignum suisse, atque etiam vix oculis tuis credas, si aliter percipere rem velint. Ebenum fossile foret & ad gagatas pertineret, nisi putredo supervenisset; quin Just widens allow sienes trajet mode alsquebus adharere, & s

⁽c) Observ. Chim. Phys. Med. Ann. 1698. M. Mart. (d) Tract. de Font. Med. Angl. Cap. I. (e) Singular. Part. III. Lib. VIII. cap. 8. p. 1034. & sequ.

sunt quadam particula integritate sui non alio referenda. Neque tamen ad lithanthracas communes ob speciem diversam, differentema, naturam, vel oculorum judicio, revocare que as, quamquam carboni ligneo, ut diximus quam proxime accedat. Relinquimus ei sedem in medio Ebeni fossilis seu gagatæ & lithanthracum, cuma putredo corruperit majore ex parte, quin & succi terrei & lapidei fere sint admisti, ampelitidi, licet non optima nota subjiciendam judicavimus. Carbo est aridus & exuccus, sibris in longum porrectis cum fluxu substantia, & processu ligni tremula, vel betula. Ab extremitate fracta si inspicias (nota tamen, non esse eandem plane faciem omnium massularum) assulatim concrevisse videtur integrior; corruptior vero assulas occultat: alius etiam fissiles divisasque exhibet, omnino ac si lignum piceum vel faginum divisisses in laminas, quas dicas quoque plane inde esse, & sub terra corrosas infectasg induisse nigrorem & fragilitatem. Sunt quadam portiones longa 4. vel sex aut plures digitos, sed non semper continua. Sape enim in medio fissura transversa interrumpit continuitatem, quasi vulnere facto. In aqua si maceres, lentescunt, ut digitis divellere findereg & flectere queas, sed non omnes. Integriores atrum habent colorem; corruptiores fuscum, aut etiam brunum, ut lignum tostum; media particula medio se habent modo. Qua corrosa sunt penitus, coherentibus tamen adhuc partibus & aliquam soliditatem exhibentibus, si frangas, nihil diversum à substantia fibrarum, secundum longum inspectarum, nist situm ductumg, faltem alium exhibent, sed color & substantia ratio est eadem, nisi inaqualiter sint putrefacta. Alia in fractura nigerrimum, valdeque splendens bitumen sunt, ut poliri Gagata more posse tibi persuadeas, nisi exilitas, & putredo obstaret. Et hac nota deprehensa, oculi se falsos primo aspectu fuisse discunt. Nullus enim carbo, nec lignum tale quid refert, nec est in fracturis. Interportiones in fodina intercurrit plerumg, marga cinerea, vel alba, aut etiam argilla, & ochra bituminea. Quo circa videas alluviones hujusmodi aliquibus adharere, & albo, vel flavo, aut rubro illas colore inficere. Aliquibus immistus PYRITES

cap. 8: p. 1034. & legu.

est, qui ibidem invenitur, & adeo quidem interdum coaluit, ut ex utrog, succo una sit facta massa: alias saltem foris adharens, aut lacuna cuniculog, facto sese insinuans. Pyrites is splendet, coloremge ex citrino albicantem seu argenteum refert, ut is quem insclopetorum ignitabulis gestant vulgo. Mirum dictu, carbones quosdam in decursu fibrarum in longum nodos repræsentare tanquam initia ramorum, aut surculorum, quasi inde aliquando ramuli enati fuissent, aut saltem prodire contendissent. Inveniuntur & particulæ jam in Ochram mutatæ intus, quibus foris adhærent adhuc squama nigra splendentes. Earum una speciem habet ferri rubigine consumti, & tamen adhuc coherentis. Aqua pulveris hujus terra macerati, gustu subdulcis sit, cum abstersoria aliqua acredine in fine. Coagulum ejus est instar salis chalcanthini, initio subdulce, postes valde acre, ut atramentum agnoscas. Pulvis in catino vel cochleari ferreo in ignem illatus non flagrat, nec facile nigrorem perdit, etiamsi diu excanduerit. Carbones integri solidique nondum exesi putredine, inardescunt, etiam ad æmulationem optimi lithanthracis Cycnæi. Flamma enim inde est luculenta, cum fumo nigro instar picis, odore mitiore quam Gagata, bituminoso tamen. Sulphur in aliquibus deprehendas, nimirum quibus accubuit, aut immistus est pyrites, qui ex sulphure & lapideis succis concrevit. Niger color in ardentibus pertinax est. Vidimus quasdam particulas inter ardendum bullientes, ut Gagates humidior, vel bitumen speciale. Bullam reliquit deflagratio levissimam innatantem aqua & nigram. Portiones bruna & ligni putridi faciem babentes non splendentes in fracturis, deuruntur & candescunt ut pruna absque eiaculata flamma, & statim ut in aqua tabescunt, deterunturg, levi tactu digitorum, ita in igni dilabuntur. Hac autem peregimus inter prunas ligneas. Num soli quoque isti carbones sint arsuri, reliquimus in copia ante folles fabris experiundum, & nos si prius admotis ligneis inflammentur integriores, non diffitemur fabris flammam præbituros postea, eamque eo commodiorem, quia spiritus adeo graves non exhalant, ut narrant de Darri-L 2 bus.

bus. Diuturniore igni & follibus si exerceas, tandem in cineres rediguntur, sed diversicolores. Quadamenim portiones tota sunt ruffa, foris, intus nigra: quadam foris citrina lanugine & alba sunt cincta: alia foris candida, intus atra, quod nigrities valde sit refractaria, ut solet in bituminibus. Et licet incineratus sit carbo, tamen interdum constat corpulentia portionibus, quas si iterum admota flamma incendas, ignem concipere, & aliquousque gliscere, candereg, videas. Neque enim facile exhauritur seminarium bituminis, ut non mirum sit Athna cineres in craterem relapsos, denuo inflammari. Cinis in aquam precipitatus, uti & nigre adhuc particula prius ignibus candefacta, jamg, non amplius calida, strident, & bullas multas à fundo remittunt. Crudi carbonis uncia, post combustionem præbuit reliquias trium drachmarum. Planung, cinis perustus in summo albet, in imo niger permanet, nisi crebro à fundo regeras & vertas. Tentavimus destillationem descensoriam; sed nihil aliud consecuti sumus, quam copiam spirituum alborum odore Gagata ardentis, & guttas ruffas spissasque, que aquam premissoriam infecerant, ut oleret aquam succini allium halitibus repræsentantem. Illa gutta abibant in liquamen pingue tenax crassum, & partim innabant aqua, partim ad fundum concesserant, partim vitri adharebant lateribus pertinacissime, uti fit etiam in destillatione Gagata. Paucum oleum prodit, nec sumtibus dignum. Rectius id petitur ex Gagate oleosiore. Hæc historia, quam vere secundum experientiam, sensum & rationem ponimus, convincit istum carbonem bitumen esse, æmulum Gagatæ in sua integritate, vel Ebeni fossilis, quod Gagatæ species est; sed quia majore ex parte corruptus est, viciniorg, terra, ampelitidi accenseri posse, potissimum nigri bituminis & similitudinis, quam cum piceis carbonibus vel betulaceis, aut hujusmodi habet, pene exactam, nomine. Si in pulverem redigitur, accipit oleum pariter terra Colonienst, & melioribus particulis etiam citius. Ut judicandum sit, quanquam in oleo coctione non abeat in glutinosum spissamentum, tamen mistuo

mistura posse pro unguine vitium esse. Et sacile deteritur in pulverem nigrum vel suscum, quaque partes in fractura splendent bituminis Judaici sulgore, eæ etiam nobiliores sunt Coloniensi terra. Unde pictores Norici non opus haberent Colonia asciscere materiam, sed legerent in vicinia, si resciscerent, uti & fabri serrarii. Illa ipsa materia inserviret etiam chirurgis ad tumores molliendos, glutinandag, vulnera, & anginas discutiendas, aliag, multa, quæ analogice ex superioribus bituminum historiis quis facile potest colligere,

a sit industrius. It do not do wind but in the

Scholæ ejusdem Autoris.] Doldiam libenter appellavimus istam terram, à primo monstratore ejus, Leonhardo Doldio apud Norimbergicos medico eximio. Prius innotuisse potest aliis; sed quia neglecta, celebratorem Doldium expectavit, ab hoc nominanda fuit. Nos eam variis argumentis descriptam exhibemus. Vulgo videtur ligneus carbo esse aut segmentum fabrile quod olim ibi ex materia fabrili relictum terrag tectum tandem nigrum evaserit & putridum. Sed falli hoc judicium liquido ostendimus. Quadam portiones exacte referent corticem fagi cum parte aliqua ligni, si oculos consulere velis sine detritione & fractura, aliisque examinibus. Cum franguntur splendidissimi nigerrimig, asphalti nitor in conspectum prodit, & priorem vultum redarguit. Pyrites alias igniarius ex eodem loco eruitur. Sed qui carbonibus sociatus est plaruma mollior existit & friari potest. Exculpsimus ex nonnullis etiam Galenæ nitidislimæ portiunculas. Unde colligere est, locum istum non carere metallo, & quantum externo aspectu judicare licet, plumbi argentique ferax videtur esse. Ita & Cycnea Agricola scriptum reliquit: In monte carbonum perfossa terra carbones molles apparere, postea saxa crassa, inde carbones duros sub quibus Cadmiam bituminosam, pyriten aluminosum, & as purum. Nec metallo Joachimico desunt bituminose minera. Viderent ergo quorum id interest, ne quis Thesaurus in agro Norico circa Altorfium, ubi est carbonum istorum area, latitaret. Aqua in qua infusi steterant sapore dulci infecta erat, L 3 sequensequente astrictione cum acrimonia. Humore omni paulatim absumto in vitri fundo alba quasi squamula apparebant circa concretionem quandam ramosam in medio exhibentem pulchre planta imaginem albis ramis distinctam, quale quid solet existere in vitrioli coagulo interdum, sicubi non est quantitas magna. Non est purum atramentum, sed sale nitroso multo remistum. Sapit initio quiddam dulce, postea valde acriter linguam mordet. In aëre facile liquescit. Aquam Galla non inficit nigrore ob salem copiosiorem qui obstat nigritiei, vel quia debilior est vena chalcanthi quam ut densari crasse queat citra additamentum ferri, aut aris; sed aluminivicinior est. In igne non fluit, nec crepat, aut bullit, sed perarescit, cum aliquantulo rubore tanquam colcotaris seu vitrioli usti nota. Tunc sapor non est tam subtilis & penetrans quam prius: sed potius salsus & terreus, spiritibus nimirum subtilibus ignis vi deperditis. Tactu asper pulvis est, & si post reverberationem (ut loquuntur Chymici) in aquam dejicias, fundum petit, nec totus resolvitur ut ante, sed pars major irresoluta manet, tanquam calx quedam saxea, in quam sal etiam abire potest & lapidescere. Ex cinere aquis infuso item sal elicitur sed candidior. Initio est subspiceus. Si torreas inter prunas in catino, vel ferreo cochleari, primum subadustus & humidus apparet, & adheret trulle firmiter, quin & in vesicas attollit laminas sua acrimonia. Tandem evadit niveus, instar aluminis usti. Sapor salsus terreusg, & minus acris non tosto. Asper tactu. Alumen putes; sed hec combustum, si digitis teras, mollius est, & natat aliquantisper in aqua antequam resolvatur. Gustus quoque utrumg discernit. Descensoria destillatio experimenti causa instituta quinque duravit horas, dato igni per gradus ita ut diu satis valente flamma carbo sit perustus, neque tamen potuerit exhauriri. Descenderunt spiritus fumei, olentes incensum Gagaten, & conceptaculum totum implentes, candidog, colore, quasi salis, inficientes, quin & in aquam præmissoriam sese insinuantes. Post refrigerationem evanuit albedo. Oleum exivit paucum ut dictum est. Carbo destillatione peracta niger exemexemtus est & inflammatilis ex parte; partim autem etiam exhau-stus, levis, fistulosus & quasi bullis inflatus, plane ut in gagate con-suevit sieri. Aqua pramissoria subalbida, saporis abominandi suit exhibentis simul aliquid chalcanthina dulcedinis & acrimonta sed modica. Liquamen oleosum sat olet graviter, & diu inquinatas manus tenet. Carbo reverberatus inter destillandum, aqua per-fusus stridit sumigavitg. Cum tam tarde & difficulter procederet destillatio descensoria, noluimus operam perdere ascensoria, uti nec inclinatoria. Satis item apparet hujus bituminis natura ex dictis. Quoniam autem nonnulli pnigitin (à loco ita nuncupatam) quoque inter terras bituminosas habent: (Nam cretam nigram Belga dicuntur appellare lithanthracem Aquisgranensem; Encelius schivat: Be Rreiden interpretatur ampelitin; Seidelius pnigitin) perpendenda sunt autorum de illa verba. Diosc. ait dictam pnigitin colore quodammodo similem esse Eredriadi (quam vel albam admodum posuit, vel cineream, que per eramenta tracta lineam referat violaceam) grandioribus tantum glebis, refrigerantem manus admotas, tactu lingua adeo glutinosam ut pensilis hareat, & aliqui vendant pro Eretriade, &c. Hac ipsa & Plinius habet lib. 35. c. 16. Galenus facultates pnigitidis & cimolia exaquat; colore dissimilem facit, utpote nigram όμοιως τη αμπελίωδι, viscosam insuper & glutinosam non minus Samia, aliquando etiam magis. Circumfertur autem lapidis atramentarii titulo terra quædam nigra glebis sat magnis interdum cujus usus non in atramento scriptorio tantum, sed & pingendo scribendog pro creta, nisi quod atrum colorem prabeat. Facile radi & deteri potest plane ut creta. Alicubi venulis candidis & alluviecula distinguitur, quasi argenti vivi adhæreret & rimis receptus esset halitus. Sed nihil potuimus hydrargyri notabilis elicere. Sustinuit ignem illa albedo, & in elutione per alveolum forma oblongarum particularum micam argenteam retulit s crudo affectu etiam Galenam aut bismuthum. Per se elet quiddam molle & ingratum cum nausea. Ad candelam reddit odorem aqua in qua as est extinctum, seu infusus stetit lithanthrax ustus. Non quiquidem flagrat, sed ignitur tamen ut pruna, & in albam calcem mutatur. In ferreo cochleari, inter prunas usta tale quid spirat quale ex luto & lithanthrace mistura. Deinde excandescit reddita pauca flamma flagrante inter prunas, à quibus si removeas mox restinguitur. Integra particula inde fiunt alba ut os ustum vel argilla candida. Pulvis vero etiam diuturniore flamma, in summo saltem cinereum accipit colorem. Tandem vero item evadit candidus, idque magis & citius si rarus sit. Aliquando portiones etiam ruborem induunt. Itaque conjicere licet aliquidbituminis argillam albam infecisse, & nigro tinxisse. Sapor cineris, terreus, calidus siccus & nonnihil subdulcis est. Ampliori igni potest totus erubescere, absq. magna substantia jactura. Color enim & spiritalis tinctura evanescunt. Cinu terræ Altorfinæ seu carbonis ampelitici Doldiani tenerior fit; sed tamen vehementia flammarum etiam declinat ad ruborem quem tandem plane quoque induere potest. In cistula Kentmanni est picea quadam medulla saxorum Pirnensium. Hac qualis sit nondum potuimus indagare. Videbit medicus istius loci num inter bitumina referri debeat, & cui generi accenseri. Cum de Gagate scripsimus, produximus Liparen Plinii & Liparaum Theophrasti. Sunt in illo signa Gagata, quia niger scribitur, lavis, spissus, interceptus inter pumices (aut pumicosos lapides, quos marillas nuncupant ex Æthnæis incendiis reliquas, que solent in agris Siculis resolvi & este loco lataminis seu marga.) Nescio an simile sit quid in ista medulla, ut pro Liparco lapide & specie Gagata haberi queat. Medulla tamen cum dicitur, quasi marga nigra bituminea, ad classem ampelitidis terra revocanda foret, innuitur.

Hucusque solertissimi Libavii, de nostro Ligno sossili bituminoso, tum Pyrite, & hinc eliciendo Sale Vitriolico, accurata
veracissimaque narratio; cui quod addam vix habeo, nisi
locum, quo ista inveniuntur: Hic autem est profunda, sæpius
nominata spelunca (die Teusels-gruben) non procul à pago
Srunsperg / ubi media inter saxa arenosa occurrunt vene
quasi sparsa, vagag, strata dictorum carbonum, aut lignorum sossilium,

lium, cum pyrite frequenter commixtorum. Nec dubium est, quin & alibi circa nos eorundem concretorum vena lateant: Certe enim terra bituminosa, superiori plane similis, conspicuas portiones depromsi è rivulo versus Hagenhausen / leucæ minimum intervallo à Grunsperg. Quid, quod ubivis obvii sunt lapides crustosi, in cinereo nigricantes, bitumineum satorem,

si durius fricantur vel conteruntur, exhalantes.

Cæterum in eo ægre adstipulor Libavio, quod cuncta nostratis ligni fossilis bituminosi specimina meræ mineralis sint prosapiæ: Licet enim hoc concesserim de rudioribus & informibus, de singulis tamen, præsertim iis, quæ ligni vegetabilis naturam, quoad tractus fibrarum, pectines (die Jahre) corticem, nodos & ramorum vestigia, &c. nimium exacte referunt, concedere neutiquam possum. Sane jam pridem doctissimus Mart. Schoockius (e) ita distinxit: Qua sub terra inveniuntur, arborumg, loco habentur, aut illud funt quod audiunt, arborum scil. trunci, ramis atque radicibus suis instructi aut saltem tale quid videntur. Et posteaquam idem Autor operose conatus est ostendere, plerag istorum fossilium lignorum nunquam vera extitisse vegetablia, sic tandem (b) concludit: Neque tamen, suadentibus plurimis experimentis (ad que quam diligentissime attendi) inficias ire licet, alicubi ipsas cum suis fructibus arbores prolapsas fuisse, & profundo mersas. Etenim non modo trunci, suis coherentes radicibus notantur, verum etiam trunci pariter cum foliis & fructibus ab iis propendentibus, &c. Equidem alii (& inter hos non ultimus ingenio D. Matth. Zachar. Pellingius (i) contendunt, lignum quodcung, bituminosum à natura produci sub terra: Veruntamen si id, quod magna confidentia supponitur, nempe vim quandam specificam bitumini inesse. qua ad lignorum imaginem formari possit, vocetur in dubium (uti merito debet) vel negetur, tota vacillabit aut prorsus corruet hypothesis.

M

De

⁽g) De Turffis, Cap. XII. p. 82. (b) l. c. pag. 248. (i) de bitum. & lign. fossil. bitum. cap. 8. & 9.

De Pyrite nostro exploratum hoc habeo, quod Sulphuris haud modicum contineat, cum fænore hinc separandum, si modo cumulatior præsto esset minera, cujus tamen adhuc nullæ constantes venæ comparuerunt; Namq; frustulatim (Mieren-und Mest-weise) saltem jacet ille pyrites, tam loco dicto, quam alibi, nimirum hic Altdorffii, pariterq; ad Oppida Neumarctt & Herspruct / per subcoeruleam istam terram, quæ cellarum excavandarum gratia eruitur, disseminatus, variis ludens imaginibus & figuris, quemadmodum & Joh. Baubinus I. c. de Bollensi pyrite suo annotavit. Sunt mihi frustula vivacissimis quibusque coloribus resplendentia. Quædam compacta & valde dura funt, bombardis, pro suscitando ad explosionem igne, accommoda. E quibusdam aliquandiu aëri expositis Vitriolum martiale efflorescit, perinde ut è celebri Hassiaca martis minera, solari cognominata, quæ nec ipsa quid aliud, quam Pyritis aut Marchafite species est, à nostrate parum diversa, ut facile crederem, hanc illi posse substitui. Profecto Vitriolum inde evocatum, & in crystallos viridescentes coagulatum, est egregium ac subdulce. Consimilem quoque pyritem observavi in lapidicina Herspruccensi, durissimis ingenitum faxis.

Opportunum hic esset experimenta quadam, circa Pyritema à me instituta non vulgaria subjungere, sed eadem, exclusus tempore, in aliam reservare cogor occasionem. Si quis interim de Pyrite plura desiderat legere, illi Petrus Maria Caneparius (1) inprimis satisfaciet. Cæterum SAL, quod carbones & ligna fossilia nostra, ad examen Libavii prabuerunt, deprehensum suisfe ALVMINOSVM, minime decet mirari; quandoquidem aluminis genuini venas, glebarum ejusmodi lignoso-bituminearum facie, passim, præcipue vero in Bohemia licuit con-

spicere.

CAPUT

⁽¹⁾ De Atrament. Descript. I. Cap. II. IX. X. & sequ.

张(91.)涨 CAPVT X.

DE METALLIS NORICIS

Quanvis Noricum nostrum, facunditate metallorum, Saxonia, Bohemia, Hungaria, aliisque hoc titulo celebratis regionibus lubenter cedat, expers tamen metalli haudquaquam est. Præsertim FERRO abundat, & olim forsan abundavit magis, etiam nobiliore ac durissimo, quod CHALYBS vulgo nuncupatur. Certe Plinius (a) bonitatem ac præstantiam Ferri Norici collaudat: Et Horatius (b) Noricum ensem, tanquam maxime terribilem, commemorat; nec minus Ferri Norici durities ab Ovidio (c) indigitatur:

Durior & ferro, quod Noricus excoquit ignis.

Ast hæcloca de antiquo Norico (cujus Cap. I. mentionem feci) interpretanda videntur? Quicquid sit, modernum quoq; Noricum eodem nomine meretur extolli: Et credibile est, hancpræ cæteris regionem priscos Noricos, patria extorres, sibi pro sede nova selegisse, propter Ferri copiam, quæ porro exercendis artibus avitis commode inserviret; quam suspicionem officinarum servirarum vestigia per Noricum (maxime ad Pegnesi

ripas) hodieque numerosa haud leviter corroborant.

Præstantia seorsim Ferri metalla, suo jam tempore G. Agricola (d) testatur habuisse Noricum Cisdanubianum (ita enim nostrum satis recte appellat) ad secundum lapidem ab Amberga Sulcebachum versus. Huic consentit Valer. Cordus (e): Ferrariarum (scribens) omnium largissima sunt Ambergi, in iis HAMATITES NIGER pulcherrimus ferrum optimum fundit. OCHRA ibidem RVBIGINOSA, quam vocant Leberetz/ copiose essoditur, qua optimum remittit ferrum. In iisdem ferrariis RVBRICA DVRA, hamatitis modo, ferri splendorem pra se serens. &c. Quin & sequentibus temporibus hasce ferrarias, tam sodinas, quam officinas, (Essen-Hammer und Hoch-Osen)

⁽a) Hist. Nat. Lib. XXXIV cap. 14. (b) Epod. XIV. circa finem (c) Metamorphos. Lib. XIV. (d) de vet. & nov. metall. Lib. II. cap. 15. (e) Sylv. var. observ. p. 218. b.

floruisse, documento est die neue zehn-jährige Hammersvercke-Ainigung / Amberger und Sulsbacher Rivir / von Pfings sten / Anno 1583. die svieder Pfingsten / des 1593. Jahres wehrend (f). Imo ne nunc quidem iis locis ferrum desiit effodi & excoqui, venis sat laudabilibus, è quibus ipsemet hamatitem Cordi nigrum, præstantem sane Ferri mineram, insuperq; aliam, quam, ob superficiem globosam & splendentem Glass tops vulgo vocant Metallici, non obscura specimina collegi.

Propius autem ad Altdorffium, locis variis, abundat ferrum: Inde dictum suspicari licet Gerrieden/ Brandenburgico-Onoldinæ ditionis pagum, de quo beatus Georg. Casp. Kirchmajerus, metallicæ rei peritissimus (g) hæc habet: 211: lernechst benm Dorff Ober-Ferrieden hinter Altdorff/ untveit der Regenspurger Strassen/ auf der Höhe im Wald/bricht ein überaus guter und reichhaltiger Eisenstein. Sed in ipso quoque Norimbergensi Territorio frequens satis ac dives extat ferri minera, inprimis in monte ultra pagum Weißenbrunn. Quin & alibi verfus Palatinatum superiorem, ad Pegnesi trachum, cujus mineræ copia & bonitate confisus, prælaudatus Dn. Kirchmajerus, Autor esse cœpit Proceribus quibusdam Norimbergensibus, ut fodiendo & elaborando isti metallo operam, fructuosam futuram, impenderent: Facilioris autem persuasionis gratia, sumtuum & ex adverso redituum talem (b) inivit rationem:

Wenn mit Verleihung Göttl. Berg-Segens der Eisen: stein/der kleinen Prob nach/nur den zehenden Theil geben sollte/so kämen zum hohen Ofen wöchentlich 700. Centner/ und wären darauf mehr nicht als 70. Centner rohes Eisen zu erlangen. Der Centner auf dem Hammer daselbsten wird

bezahlet à 2. fl. wurde betragen

140. fl. : : außer das jenige / was am Oefen / eisern Gefäßen/Stücken / Rugeln / und dergleichen / und doch mit einerlen Mühe gegossen wird / das gestehet unterschied: lich à 2. 3. 5 7. biß 8. fl. Her:

⁽¹⁾ Impreii. Ambergæ, 1583. Fol. (g) Append. ad institut. Metall. p. m. 110. (b) I. c. pag. 108.

Hergegen ware darauf zu wenden an Kanserk. Wehrung/

14. fl. Pro jure territoriali, an Zehenden/ratione der Hutten/Hammers/und dergleichen Gebäude.

35. fl. vor 700. Centner Eisenstein zu gefvinnen/ und anzuführen.

4. fl. vor Zuschlag.

42. fl. vor 21. Fuder Rohlen/jedes à 2. fl.

21. fl. dem Facteur, Schmeltmeister und 6. Ham: mer: Leuthen.

11. fl. dem Rohlenträger.

11. fl. zu Erhaltung des Inventarii.

Thut 120, fl. Uberschuß.

Sed duo hic inprimis ardua & incerta Vir optimus, nostrique (cum viveret) amantissimus, videtur supposuisse,
continuum scilicet DCC. centumpond. minera, & XXI. plaustr.
carbonum in singulas septimanas apparatum, qui unde suppeteret,
ego quidem nequeo perspicere. Hoc autem plane existimo, Illustrem Senatum Norimberg. pro decantata sapientia sua,
& paterno in cives subditosque assectu, minus de ferri metallis in sua ditione inveniendis esse solicitum, quam de sylvis
conservandis, quarum sane pernicies ac pestis, fornacum
quibus ferrum excoquitur ac funditur (Soch-Osen) frequentia.

Cæterum non modo Pyrites noster, verum etiam Ochra, pluresque Terra, in Cap. III. recensitæ, pertinent ad Ferri mineras, tum Listeri (i) tum proprio meo experimento; quatenus è singulis, post aliqualem ustionem, promte colligit magnes Ferri moleculas, notabili quantitate.

Æs sive Cuprum in Norico nostro nondum, quod sciam, repertum est; nihilominus exaliunde advecto prope Norim-

M₃ ber

⁽i) de Aqu. Med. Angl. Exerc. I. cap. 2.

bergam, cum lapide calaminari Aquisgranensi, à longo jam tempore consicitur ORICHALCVM, quod mox in officinis peculiaribus in sila (Drath) ducitur, aliasve convertitur in sormas, ut moris est, emtorque postulat. Eris autem soboles, aut assine saltem ipsi est COERULEUM NATIVUM (Berg-Lasur) cujus specimen pulchersimum, durum ac splendens, in lapide cinereo, CHRYSOCOLLA pariter NATIVA (Berg-oder Schisergrun) persuso, ad pagum Winz stelheid aliquando deprehensum accepi, quod indicio foret latitantis sorte ibidem metalli; sed quia ulterius nihil istorum sossilium comparuit, una birundo ver non faciet.

Neque vero Metalla nobiliora, Aurum puta & Argentum, in Norico nostro se prodiderunt. Quamvis enim subinde oborta fuerit suspicio venarum argenti, noluit tamen ex voto res succedere. Sic nostra memoria, in Diœcesi Eystettensi, ad oppidum Berngrieß/minera quædam, ut serebatur, Luna cæperat erui, sed non respondit sumtui labor. Meliori cum fructu hodieque ARGENTVM audio fodi, ad pagum Ganzsee/non procul ab Oppido Plennseld/ejusdem Diœcesis, cujus alia quoque loca Ferrum suppeditare copiosum di-

cuntur.

In Norimbergensi Territorio celebrant vulgo speluncam Veldensem, tanquam pretiosioris metalli seracem, quæque propterea clanculum visitetur ab ignotis Italis: Sed sabulam sapit traditio, nec ipse Argus aliquid auri vel argenti in

illa crypta observabit.

Non longe abest Altdorssio pagus Grub/ad quem ante plusculos jam annos quæsitum suit metallum, frustra tamen & sine emolumento. Paria sata habuit Grunspergensis sodina, olim das Silbersoch / in spem comparituri argenti nuncupata, cujus tam putei (Schacht) quam cuniculi (Stolln) cernuntur etiam nunc vestigia. Videtur autem memoratus supra Pyrites splendidus ansam sodiendi dedisse, nisi magis GALENA (Glans) ad quam respexit etiam monito

nito suo Libavius, ipseque illam minime sterilem judicave-

rim, sed copia deficit.

Quando Galenam, utpote PLVMBI NIGRI mineram nominavi, æquum censeo, ejusdem metalli amplissimarum quondam in Superiori Palatinatu fodinarum injicere mentionem. Has perintegrum quasi seculum viguisse, sidem facit Chur: und Fürstlicher PfalgBlenbergivercks Ordnung (): Ast ille vigor dudum remisit, ut hodie nil ferme aliud agant perpauci operarii in Oppido metallico (zur Frenung) inter Bilsect & Menden/ quam ut è vetustis ruinis & cumulis (aus den alten Hallen) colligant lavando metalli reliquias, & in propinquis officinis elaborent. Minera vero dives admodum, & neutiquam vulgaris, cujus tres præcipuas notavi differentias. Primam candidam, semique diaphanam, fluoris instar, unde & Fluß appellant, ac centenarium ipfius ad LXXX. pondo Plumbi nigri fundere affirmant. Secunda est opaca, scabra, colore & forma crustosa tartaro vini rubro similis, quapropter ro: the Schalen audit; ex dimidia vero parte in Plumbum liquari afferitur: Forsan hæc est Plumbum nativum Sultzbachium, quod Georg. Fabricius (m) rubeum pronunciavit. Tertia ex flavo viridescens (grun Blen-Ert) ponderosa quidem, sed non tam ut priores metallo abundans. Cæterum ex hisce mineris coctum sine dubio quondam fuit, ut copiosum, sic præstans Plumbum, illudque ipsum quod Joh. Kentmannus (1) nominat, è Palatinatu mollissimum: Gants weich Blen. Ego vero metallorum recensionis, & totius ORYCTOGRAPHIÆ NORICÆ, post gratias humillimas, DEO Ter Opt.

Max. pro concessis mihi viribus persolutas, hic facio

FINEM.

⁽¹⁾ Impress. Ambergæ 1619. in Fol. (m) de rebus metall.cap. VII.
(n) Nomenel. rer. fossil. p. 84. a.

SYLLABVS CAPITVM.

CAP. I. De Situ & Natura Agri Norici.

CAP. II. De Aquis, prasertim medicamentosis, mineralibus & curiosis.

CAP. III. De Terris, quarum singularis usus est, partim apud Mechanicos, partim Medicos.

CAP. IV. De Lapidibus ingenere, & speciatim iis qui sunt ἄμοςφοι, h. e. nulla certa figura conspicui.

CAP. V. De Lapidibus εμμόςφοις, seu figura certa gaudentibus, in genere, & speciatim talibus ex Lusu natura.

CAP. VI. De Lapidibus ἐμμόςφοις seu figuratis, ex quorundam Vegetabilium & Animalium transmutatione.

CAP. VII. De Petrificatis Testaceis, speciatim Vnivalvibus.

CAP. VIII. De Bivalvibus Testaceis fossilibus.

CAP. IX. De Salinis & Sulphureis fossilibus No-

CAP. X. De Metallis Noricis.

Il / Aad lias mendet ab (we) do laise de m

INDEX

Scriptorum aliorumque in hoc Opusculo nominatorum.

A.

A Gricola Georg.
Aldrovandus Ulyses.

Ammannus Paulus.

Aristoteles.

B

Baierus Joh. Guil. F.

Bartholinus Thomas.

Bauhinus Joh.

Bauschius Fob. Laur.

Behrens Georg. Henning.

Boëtius de Boot Anselm.

Bonannus Philipp.

Borrichius Olaus.

Boyle Robert.

Bruno Jac. Pancratius.

C

Caneparius Petrus Maria.

Cardanus Hieron.

Cardilucius Joh. Hiskias.

Carl Joh. Samuel.

Cellarius Christoph.

Columna Fabius.

Cordus Valer.

Cupani Franc.

D.

Dioscorides Ped.

Doldius Leonhardus.

E.

Encelius Christoph.

Erckerus Lazarus.

F.

Fabricius Georgius.

Morellus Andre O

de Muralto 70b.

Galenus.

Gesnerus Cont.

Geyerus Joh. Dan.

Grimm Herm. Nicol.

H.

Hertod Joh. Ferdin.

Hessus Helias Eobanus.

Hoffmannus Casp.

Frider. Fil.

Mauritius Tanis A

Horatius.

1.

ImHoff Christoph. Frider.

Imperatus Ferrandus.

Jonstonus Joh.

K.

Kentmannus 70h.

Kircherus Athanas.

Kirchmajerus Georg. Casp.

Kœnig Éman.

L.

Lachmund Frider.

N

Tan-

Langius Job.

- Car. Nicol.

Lehnerus Job.

Libavius Andr.

Listerus Martin.

Lochnerus Mich. Frider.

Luidius Eduardus.

Lydius Balthafar.

M.

Major Joh. Dan.

Marsilius Ant. Fel. Abbas.

Morellus Andr.

de Muralto 70h.

Oldenburgerus Andr.

Olearius Adam.

Ovidius.

Fed in.

Pillingius Matth. Zachar.

Plinius.

Rajus Job.

Reiskius Joh.

Rhumelius Joh. Conr.

Joh. Pharam.

Rosenbergius Fob. Carol.

Scheuchzerus 70h. 7ac.

Schoockius Martin.

Schræckius Lucas.

Schræderus 70h.

Scriptura S.

Scultetus 70h.

Seidelius Bruno.

Sepfried Joh Henr.

Stahlius Georg. Erneft.

Sturmius Joh. Christ.

Theophrastus.

Vegetius Flavius.

Velschius Georg. Hieron.

Vitruvius.

W.

Wagenseilius Christoph.

Wagnerus Fob. Jacob.

Woodvvardus 70h.

Wormius Olaus.

Wurffbainius Joh. Paul.

RERVM MEMORABILIVM INDEX.

51.52 tum.

Acidula dilutior.

Ætites.

Biegnum lignum petrifica- Agaricus mineralis, vid. Lac Lu-

næ.

Agri

| 30° JS | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Agri Norici situs. | Belemnites ejusque differentiæ |
| diversitas. 2.3 | pal: Egacioni fiper ciem expri- |
| fertilitas. 2.3 | Berg : Gran. |
| Alabastrum. | Or nig Cafur valeinomma unio |
| | Bituminosa Ligna & carbones. |
| | pol. 18 preffum syl |
| | Bivalvia testacea fossilia, eorum |
| | que divisio. 72.73 |
| Aluminofum fal. sign es 86.90 | |
| Amethystus occidentalis. 28 | |
| | Bucardites. inomma munio 76 |
| Amnes Norici. abbigal itanua 3 | |
| | Calcarium fal aut nitrum. St |
| | 14 aight an faxum. 190ige unto24 |
| | Calceamenti simulacrum in la- |
| | oapide. silnognavenorii 47 |
| | Carbo bitumineus & fossilis. 81. |
| Aquæ petrificantes seu lapide- | |
| | Carpolithi Altdorffini. 46 |
| fubterraneæ. | Cerasorum ossicula lapidea. 45 |
| Aquilæ lapis. | Ceratites. |
| Arenæ species variæ. 23. feg. | Ceratites. Chalcanthina vena. 86 |
| Arenarium faxum. 22. feq. | Chalybs Noricus. 91 |
| Argentum Noricum. 94 | Chrysocolla nativa. 94 |
| Argilla Norica ejusque species. | Cochlitæ, eorumq; species. 69 |
| 12. feg. | Cœruleum nativum. |
| Asteriæ lapides. | Coloniensis terra. |
| Astroites. 41 | Concha margaritifera fossilis. 76 |
| Atramentarius lapis. 87 | Conchæ anomiæ rugofæ. 78.79. |
| Calena Novice . B . S. Sa. Sc St. | Conchitæ valvis regularibus. 73. |
| Balanus fossilis. 72 | pel num fostile. |
| Balneum ferinumNorimbergen- | irregularibus.77. |
| fe. | .pol con veri checies , 60, fee. |
| Neagorense. 8 | Conici lapides. 33 |
| off H | N 2 Cor- |

| ※ 10 | 0.)※ |
|------|------|
|------|------|

| Cordati Echinitæ. 71 | Εμμορφοι lapides, corumque di- |
|---|-----------------------------------|
| Corii antiqui superficiem expri- | visio. 29.30 |
| mens lapis. 47 | Entalium fossile. 72 |
| Cornu Ammonis Etymologia. 59 | Entrochus. 42 |
| in in nummis ex- | Alcronium To. |
| | Faginum lignum petrificatum.52 |
| variæ species. | Ferrum Noricum. 91.92 |
| | Fibulares echinitæ. 71 |
| | Ficoides lapis. |
| | Figuratorum lapidum divisio. |
| Cornuum Ammonis articuli. 61 | unio 210 29. 30 |
| | Figurati lapides ex lusu naturæ. |
| 18 mornin pe si terna. 67 | |
| Cornu apicem referens lapis. 47 | ex transmuta- |
| | tione vegeta- |
| Illschvvangensis. 40 | bilium & ani- |
| Kauerheimensis. | malium. 48. |
| Veldensis. 10 | Fischbach rivus. |
| Crystallus. 28 | Fischbach rivus. |
| Ceraforum office lapides, 45 | Fluores pellucidi & colorati. 28. |
| Dendrites. 44 | |
| | Folia arborum petrificata. 50 |
| Dentis apri figura in lapide. 48 | Fons foterius in pago Babelse |
| Diaphani lapides. 28 | Alegentum Noiseum |
| Diluvium universale causa testa- | Fontium Norimberg. multitu- |
| ceorum fossilium. 67 | poda.i 4 |
| Doldia terra. 85 | Fungites. 20bique sino 146 |
| Ponnerkeil. 34 | G |
| Dryites. 51 | Gagates. 81. feq. |
| Conchite valvi 3 egularibus 73. | Galena Norica. 38.74.85.95 |
| Ebenum fossile. ST | Geodes. 33 |
| Echinitæ, seu echini fossiles, eo- | |
| rumq; variæspecies. 69. seq. | |
| Elatites. 51 | |
| - 100 | H. Hæ- |

※(101.)※

| H. | Modiolus stellaris. 42.43 |
|--|---|
| Hæmatites niger. 91 | Moyses cornutus. |
| Hammonites. 67 | Mulculites vulgaris. 74 |
| | Mustricula lapidea. 47 |
| | Mytilites feu mytuli testa fossilis.74 |
| Lancella since del | N. |
| Ichthyolithi Pappenheimenses & | Nautilites ejusque species. 60. seq. |
| Eystettenses. 56 | Nerites fossilis. 69 |
| Ichthyospondyli. 55 | Nitrum. 80 |
| Incrustatio lapidosa. 50 | Nitrum calcarium. 8r |
| Judaicus lapis. 44 | Nummi Cornu Ammonis expri- |
| Jupiter Ammon cornutus. 59 | mentes. |
| L | 0. |
| Lac Lunæ. 16. feq. | Ochra Norica. |
| Lapidescentes aquæ. 9 | rubiginofa. 91 |
| Lapis Aquilæ. | Oliva lapidea. |
| Judaicus. 44 | Ombriæ. 71 |
| Lyncis. 34 | Orichalcum Noricum. 94 |
| Lapides ause pois 21. seq. | Offa fossilia. 53.54 |
| crustosi & bituminosi. 89 | Ostracites. 77 |
| Lapidum Noric. divisio. 22 | Ovula piscium petrificata. 67 |
| Lapidicinæ Noricæ. 23 | Ruen (22 concine - Tomia Collect, 78 |
| Leber, Erg. 91 | Papilla muliebris lapide repræsen- |
| Ligna in lapides convertendi artifi- | tata. 47 |
| cium. | Pectinites, var. spec. 77 |
| petrificata. | Pectunculitæ, var. spec. 75.78 |
| Lignum fossile bituminosum. 81 | Pegnesus amnis. |
| Lusus naturæ quid? | Penis puetilis imago in lapide. 47 |
| Lyncis lapis | Perna exigua lapide expressa. 47 |
| M. | Perficites. 46 |
| Marga faxatilis. | Petafunculus lapideus. 47 |
| Margaritifera concha fossilis. 76 | Petrificantes aquæ. |
| Marmor. 26 | Phengites. |
| Mater perlarum fossilis. 76 | Pholades. 75 |
| Mathematica figura lapides. 31 | Pholades. Piscium imagines in lapidibus. 56 |
| Medulla faxorum. | vertebræ petrificatæ. |
| | Piscina prægrandis, der Dutetteich |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| Minera Martis Hassiaca. 90 | Plumbi nigri mineræ divites. 95 |
| A TOTAL STATE OF THE STATE OF T | N 3 4 Juniogan Pnigi- |

| 梁(102. |)※ |
|---------|----|
|---------|----|

| Pnigites. 87 | Smaragdus occidentalis. 28 | |
|--|------------------------------------|--|
| | Solenites. 75 | |
| Porus lapis. 24 | Spelæum, vid. Crypta. | |
| | Spelunca, vid. Crypta. | |
| Pseud-Amethystus. 28 | Sphæræ lapideæ. | |
| Pseudo-Topazius. 28 | Sphragis Asteros. 41 | |
| Puteus salutaris Noribergæ credi- | Stagna subterranea. 10 | |
| | Stalactites. | |
| Pyra lapidea. 46. | Stalagmites. | |
| Pyri truncus lapideus. 52 | Stellares lapides. 41 | |
| Pyrimachus. 27 | Sulphurea fossilia Noric. 80. seg. | |
| Pyrites. 81. feq. | Jugiter Annason Tenutuse 11 79 | |
| 2. | Tasconium Plinii. | |
| Quercinum lignum petrificatum. 51 | | |
| R. Indiana | Terebratula. 78.79 | |
| Radicis lignosæ portio petrifica- | | |
| ta. 52 | Coloniensis. 81.85 | |
| Rogenstein. 67 | crustosa & miniata. 21 | |
| Rotundi lapides. 31 | Doldia. Doldia. | |
| Rubrica dura, hæmatiti similis. 91 | lutea seu flava. 14 | |
| fabrilis. | figillanda Norica. | |
| Rugosæ conchæ anomiæ fossiles. 78 | Testacea petrificata in genere. 57 | |
| -nalmiqua abiqes. sirdailum alliqua | fossilia univalvia. 57. seq. | |
| Sal aluminofum. 86. 90 | bivalvia. 72.73 | |
| nitri. | l'opazius occidentalis. | |
| petræ. 80 | Tophus lapis. 24 | |
| Salina fossilia Norica 80. seq. | Trochi fossiles. | |
| | Tubuli vermiculares fossiles 72 | |
| | Turbinata fossilia. | |
| Saxum arenarium. 22. feq. | V. | |
| calcarium. | Vermiculares tubuli fossiles. 72 | |
| Scaturigo memorabilis. 4 | Vertebræ piscium petrificatæ. 55 | |
| Schifer, Grun. 94 | Vitriolum Noricum. 81.90 | |
| Silices. | Unicornu fossile. | |
| Siliquæ piperis Indici limilis lapis. | Univalvia testacea petrificata eo- | |
| 17 191621111111111111111111111111111111111 | rumque divisso. 57.58 | |
| Control of the Fall Not S. | | |

Pag. 6. lin. 25. leg. regni. p. 7. lin. penult. leg. indigitatam. p. 8. 1. 6. & 12. leg. Neagorens. p. 44. l. 5. & 17. leg. Dendrit.











