

FERRUM.

Quanta fit hujus Metalli in Ducatibus Juliae, & Montium copia, abunde prodit fodinarum Caldenbacensium, Bornefeldensium, Steinbacensium, Windecensium, aliarumque Multitudo, officinarum item ferrariarum apud Sohlingenses, Remscheidianos, aliisque per omnem latè Patriam Montensem frequentia. Ferrariae idipsum non minus probant in Juliâ Fodinæ, quas per iudicis hujus decursum inditis eisdem, ac jam tum quasi propriis nominibus indigitavi, è quibus dives admodum Ferri minera circumcirca effosa ad fornaces, focos, melleosque Simonis-Callenses, Schevenhüttenenses, Junckerfenses, Gemundanos jam à trecentis annis sub Wilhelmo, septimo Juliae, quarto Montium Duce G. M. notos excoquenda, ac fundenda ingenti singulis annis copia convehitur, ex qua
 aliqua-

eliquatum dein, ac fufum Metallum aut in mollius, aut in durius temperatum, prout in ufus varios deftinatur, cum aliud Enfes, aliud Limæ, aliud Arma in tutelam paranda sibi expoftulent, in milenarios, sive domesticos, sive agrestes ufus in centenis quaquaverfum officinis aptatur, in - & Accolarum commodo incredibili.

Specimina indico fequentia.

- N. 1. Minera ferri alba fpatofa. * *ad Wildberg è Dornschächtergang in Ducat. Mont. Satr. Windec.*
- N. 2. Minera ferri albicans commixta mineræ cupri flavæ. *ibidem.*
- N. 3. Hæmatites globularis botryitum concretus è *Satrap. Steinbâc. Paroch. Engelskirchen in Duc. Mont.* Ferrum inde elicium post iteratam in foco ferrario recoctionem, chalybem præbet optimæ indolis.
- N. 4. Minera ferri folida globofa, fracturâ glabrâ. *ad Kauertz vulgò 15 Löwenphälen in Ober-*

* Vid. quæ L. B. ex Cl. Poda in Edit. græcensi 1766. in continuat. amænit. academ. Linnæi pag. 243. citat.

Obercaldenbach, in Duc. Mont. Centumpon-
dium fert libras 70 ad 80.

- N. 5. Minera ferri nigricans cum micâ martiali.
è *fodinis Litzianis. ibidem.*
- N. 6. Minera ferri albicans. ad *Eichenbövergang*
prope Remscheid, in Satrap. Bornefeld. Duc.
Mont. in crudam nihil agit Magnes, tostæ
vero pulveres ab eodem trahuntur.
- N. 7. Minera ferri è cinereo nigricans. *ibidem.*
binæ jam notatæ Mineræ Martis species igni
applicatæ facilius liquantur. in tigillis proba-
toriiis examinatæ dant libras ferri 60 ad 70.
paratur ex eadem optimæ notæ chalybs.
- N. 8. Hæmatites nigrescens cubis aggregatis mi-
cantibus. *prope Caldenbach.*
- N. 9. Hæmatites figurâ planâ, fracturâ fibrosâ
nitente. *ex Obercaldenbach. ibidem.*
- N. 10. Hæmatites turriculis, columnis, ac varia
textura oblitus, colore ex nigro nitente. *ibid.*
- N. 11. Hæmatites † nigricans, stiriæformis, cel-
lulis aggregatis. *ibidem.*

- N. 12. Hæmatites globosus colore cinereo-cæruleo. *ibidem.*
- N. 13. Hæmatites colore variegato, globosus fractura rum glabra, tum fibrosa. *ibidem.*
- N. 14. Hæmatites globosus solidus, fractura glabra. *prope Bendorff.*
- N. 15. Hæmatites globosus flavescens. *ex Kemmerich versus Gimborn.*
- N. 16. Hæmatites stiriaciformis, tubulis aggregatis, croco fusco incrustatus. *è Duc. Mont.*
- N. 17. Magnesia * nitens colore è nigro-griseo *prope Wipperfürth in Ducat. Mont.*
- N. 18. Minera ferri figurata, sive hæmatites ** botryites. *ad Palmbaum è fodinis Callensibus in Satrap. Monast. Eißl. in Duc. Juliac.*
- N. 19. Hæmatites specularis *** contortus, crusta ochracea hinc inde rectus. *ad Mickenschaaf in Ericeto. ibidem.*

* Vid. onomat. hist. natural. Tom. 5. pag. 12. & Waller. pag. 345. §. 121. Spec. 264.

** Vid. Waller. pag. 337. n. 6.

*** Waller. Spec. 257. pag. 335.

- N. 20. Hæmatites niger globosus. *ad Kalb. ibid.*
- N. 21. Hæmatites cellulofus colore subrubescente
ad Niederlafs. ibidem.
- N. 22. Hæmatites cellulis aggregatis colore par-
tim rubescente, partim flavo. *ad Ginzenberg
ibidem.*
- N. 23. Hæmatites globosus globulis accumulatis,
fractura arida. *ad Lindenbaum. ibidem.*
- N. 24. Hæmatites cristatus, colore in superficie
flavo, fractura lamellosa. *ad Schürnerhoff ibid.*
- N. 25. Hæmatites in argilla indurata flavescente,
dendroides. *ad Renkessel. ibidem.*
- N. 26. Hæmatites solidus nigrescens, ochra fla-
vescente passim aspersus. *ad Pantertbier. ibid.*
- N. 27. Hæmatites bracteatus cellularis * *ad Kalb
in Ginzenberg.*
- N. 28. Hæmatites lamellosus cum spato crystalli-
faro colore flavescente. *ad Kirschbaum. ibid.*
- N. 29. Hæmatites globosus superficie glabra *ad
Schmidtgen ibid.* Centumpondium amittit to-
stione libras 40. D

* Waller. Spec. 258. pag. 337.

- N. 30. Hæmatites dendroides, fractura fibrosa.
ad Grünewald. *ibidem.*
- N. 31. Hæmatites turritus stillatitius nigrescens.
ad Glücksberg in Silvâ. *ibidem.*
- N. 32. Hæmatites botryites, fractura arida. ad
Hülle prope Kappekul. *ibidem.*
- N. 33. Hæmatites testaceus fatiscens, fractura ari-
da. ad Kirschbaum prope Kappekul.
- N. 34. Hæmatites cellulofus lamellis sparosis in-
tercurrentibus, fibris aggregatis prominulis.
ad junge daube. *ibidem.*
- N. 35. Hæmatites crystatatus polymorphus, colore
partim rubescens, partim nigricans. ad Has-
selkaul. *ibidem.*
- N. 36. Hæmatites stillatitius turritus fractura arida.
ad alten Pallaß in Sylvâ. *ibidem.*
- N. 37. Hæmatites cellulis specularibus, fractura
partim striata, partim arida, superficie fusca
ochracea inquinante. ad Mablmlühl in Sylvâ
ibidem.
- N. 38. Hæmatites acites callinæ mobili. ad Has-
selbaum. *ibidem.*

- N. 39. Hæmatites granulis prominulis obsitus, colore hyalino variegato. *ad Gallbach prope Call.*
- N. 40. Hæmatites fractura fibrosa, turriculis & superficie glabra surgentibus, colore nigro nitente. *ad Gutestein. ibidem.*
- N. 41. † Hæmatites regulum Martis referens, ac cum eodem similis coloris, fractura glabra. *prope Heistert in Eisslid.*
- N. 42. Hæmatites è nigro splendens, adhærens Breccie, fractura striata ac fibrosa. *ad Kubl-
bach. ibidem.*
- N. 43. Hæmatites scoriam referens, granulatus, colore chalybeo. *prope Steinfeld.*
- N. 44. Hæmatites colore subfusco, pectiniformis ac cellulosis. *ibidem.*
- N. 45. Hæmatites figura plana, è superficie colorem jridis, seu caudæ Pavonis referens, in angulos rhomboidales desinens, fluore albo crystallino obductus, fractura fibrosa. *ad Breidtz
prope Keldenig.*
- N. 46. Hæmatites globosè in drusam ascendens. *ibidem.*

- N. 47. † Hæmatites drusiformis, rubescens, marginibus cærulefcntibus, fractura arida. *ibid.*
- N. 48. Hæmatites geodes, inclusa argilla albicante indurata mobili, fractura glabra. *ex Ericeto prope Keldemig.*
- N. 49. Hæmatites polymorphus turritus, tubulis aggregatis, è quibus à latere striæ tenuissimæ transversim excurrentes se produnt. *ad Bergwerck. ibidem.*
- N. 50. Hæmatites colore cinereo, trochitarum typis hinc inde conspicuis, fractura arida. *ad Schmidtgen. ibid.m.*
- N. 51. Hæmatites dendroides, tritura cærulefcen- te inquinante, fractura arida. *ad Niederlof. ibidem.*
- N. 52. Hæmatites polymorphus cum typis mille- poreticis. *ad Gluckauff. ibidem.*
- N. 53. Hæmatites Botryites fatiscens fractura arida, adhærente argilla indurata, colore purpu- rescen- te. *ad Finck. ibidem.*
- N. 54. Hæmatites turriculis accumulatis è lacunis hinc inde assurgentibus, ochra flavescente as- pertus. *ad Bûchenbäumen. ibidem.*

- N. 55. Hæmatites solidus particulis fibrosis aggregatis, variæ texturæ, colore jam nigro, jam flavo. *ad Broid. ibidem.*
- N. 56. Hæmatites globosus è rubro flavescens. *ad Fried. ibidem.*
- N. 57. Hæmatites botryites colore fusco fatiscens *ibidem.*
- N. 58. Hæmatites dendriticè pictus, cum argilla indurata, colore fusco. *ad Rothebeck. ibidem.*
- N. 59. Hæmatites hipuritibus, typis chamarum lævium, & striatarum, ac tubiporis circumcirca oblitus colore fusco - pullo. *ad Lieberg. ibid.*
- N. 60. Hæmatites globosus, globulis oblongis stil-
lantiis oberrantibus, crustâ ochraceâ flavescente
obductus. *ad Fincken. ibidem.*
- N. 61. Hæmatites coralliis punctatis Escharæfor-
mibus in argillâ induratâ, minerâ Martis im-
prægnata colore fusco, & flavescente. *ibidem.*
- N. 62. Hæmatites globis majoribus solitariis, ac
minimis accumulatis hinc inde vagè oblitus, fra-
ctura arida. *ad Kirsebbaum. ibidem.*

- N. 63. Hæmatites botryites fractura arida, ad
Breidt. ibidem.
- N. 64. Hæmatites hemisphæricus fractura glabra
colore subflavescente. *ibidem.*
- N. 65. Hæmatites turritus, turribus, ac fistulis ag-
gregatis opus gothicum æmulantibus. ad *Frö-
ling prope Keldenig.*
- N. 66. Hæmatites cylindræus stillatitius * cy-
lindris aggregatis. ad *Claus in Ericeto. ibid.*
- N. 67. Hæmatites solidus botryites, fractura gla-
bra, colore è pallido rubescente. ad *Pantber-
thier. ibidem.*
- N. 68. Hæmatites turritus fractura lamelloſa, arſe-
nico nudo albo protuberante. **
- N. 69. Hæmatites stillatitius ochra perfusus, in-
quinans, cylindris aggregatis. ad *Brezel. ibid.*
- N. 70. Hæmatites fatiscens micans sulphure mi-
neralifatus, fractura arida. ad *Danzberg.*
- N. 71. Hæmatites cylindricus, cylindris densè co-
hærentibus, ochra flavescente obductus. ad
Krö, el. ibidem.

* à Born. part. 1. pag. 120.

** Onomatolog. hist. nat. Tom. 1. pag. 793.

- N. 72. Hæmatites botryites singularis, stylo ferreo læsus rubescit. *ad Blæser. ibidem.*
- N. 73. Hæmatites botryites solitarius, ochra pulverulenta inquinante obsitus. *ad Knörschelbeck. ibidem.*
- N. 74. Hæmatites cellulofus, porosus, quartzosa crusta obductus. *ad alte Brezel. ibidem.*
- N. 75. Hæmatites cærulescens, granulis prominulis micantibus, fractura resplendente. *ad Niederlass. ibidem.*
- N. 76. Hæmatites subglobosus, fractura porosa: *è fodinis Klermondianis prope Keldenig.*
- N. 77. Hæmatites polymorphus, globulosus flavescens. *ibidem.*
- N. 78. Hæmatites ex unâ parte globosus, turritus ex alterâ, ochra subflavescente perfusus. *ex Ericeto. ibidem.*
- N. 79. Hæmatites turritus, turriculis densè sibi incumbentibus, texturæ fibrosæ, flavescens. *ibid.*
- N. 80. Hæmatites granulis lævibus colore nigro nitens, crusta ochracea hinc inde obductus. *ad Printer. ibidem.*

- N. 81. Hæmatites hemisphæricus solidus, fractura arida, colore tum nigro, tum flavescente. *ad Glückstein. ibidem.*
- N. 82. Hæmatites solidus botryites colore nigro splendente. *ad Wasserkaul. ibidem.*
- N. 83. Hæmatites lamellosus colore è nigro rubescente, fractura fibrosa. *ad Læbr. ibid.*
- N. 84. Hæmatites globosus colore rubicundo, fractura glabra. *ad pagum Keldenig.*
- N. 85. Hæmatites solidus globosus, globis nitentibus, fractura glabra, colore nigricante. *ibid.*
- N. 86. Hæmatites globosus, superficie nitente, fractura fibrosa. *ibidem.*
- N. 87. Hæmatites botryites fatiscens, fractura arida, tritura rubens, coloribus, nigro, cinereo, rubescente, & flavo mixtis. *ad pagum Dotterlen versus Keldenig.*
- N. 88. Hæmatites organiformis, fistulis majoribus, ac minoribus aggregatis. *ad Danzberg prope Keldenig.*
- N. 89. Hæmatites solidus niger superficie splendente, ochra flavescente reticulatim oberrante. *ad Helden'sopff. ibidem.*

- N. 90. Hæmatites rugosus, solidus micans, fractura arida. *ibidem.*
- N. 91. Hæmatites colore hyalino, tuberculis lævibus obsitus, particulis quarzi albi hinc inde adnatis, fractura porosa. *ex Ericeto. ibidem.*
- N. 92. Hæmatites, turriculis aggregatis obliquè è fundo surgentibus adinstar montis opere gothico turriti. *ad Danzberg. ibidem.*
- N. 93. Hæmatites solidus superficie crySTALLIS polygonis obducta, fractura arida. *ibidem.*
- N. 94. Hæmatites subflavescens crySTALLIFERUS * crySTALLIS cubicis obsitus. *ad Scheid. prope Mausbach in Satrap. Eschweiler.*
- N. 95. Hæmatites drusiformis, ochra flavescente, eidem incumbente crusta nigricante, & ærugine nativa obsitus. *ad Wasserkaul in Ericeto prope Keldenig.*
- N. 96. Hæmatites scoriæformis, globulis aggregatis obductus. *ad Printer. ibidem.*
- N. 97.

D 5

* à Born. parl. I. pag. 120.

N. 97. Hæmatites sphaericus, ætites embrione mobili, ochra colore croceo inquinante obtectus. *ad Gallbach prope Call.*

N. 98. Hæmatites nigricans superficie conis minimis aggregatis obsita, fractura fibrosa. *ibid.*

N. 99. Hæmatites stillatitius, globulis granulatis aggregatis, colore ex fusco flavescente, fractura rugosa. *ad Lohr. ibidem.*

N. 100. Hæmatites drusicus dendroides prominentiis aristiformibus, fractura scabra. *ex Eriecto ibidem versus Soetenich.*

N. 101. Hæmatites rugosè turritus fractura glabra, colore fusco. *ibidem.*

N. 102. Hæmatites globosus botryites typis trochiformibus fundo nigricanti impressis obductus, *ad fodinas Klermondenses. ibidem.*

N. 103. Hæmatites amorphus fractura arida, argine nativa, & plumosa, & ochra Martis lutea hinc inde perfusus. *ad Gallbach.*

N. 104. Hæmatites botryites colore rubescente fractura glabra. *ad Buchbäumen. ibidem.*

N. 105.

- N. 105. Hæmatites amorphus fractura lamellosa, ochra rubra pulverulenta inquinante perfusus, crusta ochræ fuscæ induratæ hinc inde eandem obregente. *ad Siffig. ibidem.*
- N. 106. Hæmatites ex nigro fuscus superficie cubis crytallinis quarzosis albis obsita. *ad Scheid.*
- N. 107. Hæmatites globosus globulis contiguus ochra flavescente & lutea obsirus. *ad alte dau-
be. ibidem.*
- N. 108. Hæmatites amorphus porosus, fractura arida. *ad Anlauff. ibidem.*
- N. 109. Hæmatites solidus, superficie nitente colore hyalino, & nigricante, fractura fibrosa. *ad Höffling. ibidem.*
- N. 110. Hæmatites globosus, globulis stillaticis aggregatis defluentibus, colore flavo, fractura arida. *ad Birnbaum. ibid.*
- N. 111. Hæmatites poriformis cellulofus fractura tum arida, tum fibrosa. *ad Ginzenberg.*
- N. 112. Hæmatites solidus, cristatus superficie splendente, colore nigro & rubro mixto. *ad Kirmesdienstag. ibidem.*
- N. 113.

- N. 113. Hæmatites dendroides, superficie tuberculis sibi incumbentibus striis intermediis obducta, fundo ab argillâ aspersâ rubescente. *ad Nachtigall. ibidem.*
- N. 114. Hæmatites ochra flava indurata superficiem obducente, dendritibus nigricantibus, ac cæruleis prominentibus. *ad Palmbaum. ibid.*
- N. 115. Hæmatites è fundo arido gemmulis aggregatis splendentibus, aliisque prominentiis cuspidatim excurrentibus admixtis ornata, fractura fibrosa. *ad Siffig. ibidem.*
- N. 116. Hæmatites globosus, globis oblongis colore rubro, fractura arida. *ad Pürck in Kappekul.*
- N. 117. Hæmatites solidus striatus è fundo flavescente. *ad Krapel. ibidem.*
- N. 118. Hæmatites stillatitius tubulis aggregatis fractura arida. *ad Hufar. ibidem.*
- N. 119. Hæmatites globosus, globis solitariis. *ad Anlauff. ibidem.*
- N. 120. Hæmatites tubulis capillaribus aggregatis contiguis, colore cinereo. *ad Himmelsberg*
- N. 121.

- N. 121. Hæmatites granulis, ac globulis confusus colore rubefcente, fractura arida. *ibidem.*
- N. 122. Hæmatites speculari superficie, colore hyalino, fractura lamellosa. *ad Krappel.*
- N. 123. Hæmatites cellulofus, turriculis aggregatis è fundo partim nigricante, partim flavefcente prodeuntibus, fractura arida. *ad Tauffstein. ibidem.*
- N. 124. Hæmatites mæandriticus, fractura fibrosa, ac lamellosa colore nigricante. *ad Dohm prope Krewinckel.*
- N. 125. Hæmatites superficie globosa nigra splendente, ochra colore rubefcente, & croceo mixto perfusus, fractura varia. *ad Schwarzgrub ibidem.*
- N. 126. Hæmatites globosus colore pallido-cinereo fractura porosa. *ad Fröschuichterweyer. ibidem.*
- N. 127. Hæmatites stratosus, lamellosus, stratis alternis ochra fæctis, superficie dendritica. *ad Vichterbenden prope Stollberg.*
- N. 128. Hæmatites turritus ochra rubra, & fava inquinante perfusus. *ad Rbeinardsmabr. ibid*

- N. 129. Hæmatites solidus botryites venis spatosis immixtis colore nigerrimo, fractura tum glabra tum micacea. *ad Bendelmahr prope Stollberg.*
- N. 130. Hæmatites tubiporeticus colore fusco. *ad Mabrkaulen. ibidem.*
- N. 131. Hæmatites ætites mutus, ochra flavescente obductus. *ad Ortbusch versus Grefsenich.*
- N. 132. Hæmatites botryites fractura cellulari. *ibidem.*
- N. 133. Hæmatites globosus globis depressis, fractura rugosa, colore fusco. *ad Kreuzfeld. ibid.*
- N. 134. Hæmatites lacunosus superficie nitente fractura arida glabra. *ad Wasserkaul. ibidem.*
- N. 135. Hæmatites superficie speculari, fractura rubente. *ad Mausbüchacker.*
- N. 136. Hæmatites cristatus solidus, colore ex cinereo cærulecente, fractura glabra. *ex Neuenberg. ibidem.*
- N. 137. Hæmatites botryites superficie partim splendente, partim ochra rubescente tincta, fractura arida. *prope Bleibubr.*

- N. 138. Hæmatites superficie rugosa ac scabra, fractura arida. *prope Gemünd.*
- N. 139. Hæmatites superficie colorata, fractura fibrosa. *ad Daubenstein, & Höffelingsberg versus Nötben.*
- N. 140. Hæmatites crystallis penta- & hexagonis aggregatis, texturæ spatosæ subtilissimè reticulatæ, crusta superficiem ornante. *ad Liefflingsberg versus Nötben & Gilsdorff.*
- N. 141. Hæmatites solidus squammis minoribus nitens colore jridis, fractura micacea. *ex Harzbeimerberg. ibidem.*
- N. 142. Hæmatites solidus, fractura fibrosa ac striata. *ad Jungenberg. ibidem.*
- N. 142. Hæmatites hemisphæricus, fractura arida, superficie exterius ochra flavescente obducta, intrus granulata. *ad Deckersdahl versus Jversheim.*
- N. 144. Hæmatites globosus colore rubro, adhærentibus particulis milleporæ punctatæ, fractura glabra. *prope Ripsdorff versus Bleibitz & Berbur.*

- N. 145. Hæmatites globulosus, arena incrustatus colore pallido, fractura glabra. *prope Lamersdorff in Duc. Jul.*
- N. 146. Hæmatites fuscus cylindricus, cylindris aggregatis colore flavo. *prope Mausbach.*
- N. 147. Hæmatites bracteatus foliaceus versicolor. *prope Gressenich.*
- N. 148. Hæmatites stiriæformis, tubulis aggregatis ochra incrustatus. *prope Harzheim in Eifflid.*
- N. 149. Hæmatites foliaceus colore chalybeo. *prope Harzheim.*
- N. 150. Minera ferri squammosa, colore hepatico, tubulis perforatis. *ibidem.*
- N. 151. Minera ferri squammosa cum hæmatite pectiniformi. *ibidem.*
- N. 152. Minera ferri nodosa colore chalybeo. *ibidem.*
- N. 153. Minera ferri squammosa, scoriæ similior, antimonio & sulphure mineralisata. *prope Kreewinckel.*

- N. 154. Minera ferri chalybea * crystallifata. prope Holzbeim.
- N. 155. Minera ferri floribus martis cærulescentibus dendriticè picta. ad Lindenbaum in Eißl.
- N. 156. Minera ferri drusis cylindricis obsita, colore subfusco. ex Bilsen. *ibidem*.
- N. 157. Minera ferri nigricans solida, ** superficie planâ splendente. prope Trimborn.
- N. 158. Minera ferri nigricans punctulis micans*** prope Sötenich.
- N. 159. Minera ferri grisea granulata**** prope Solingam in Duc. Mont.
- N. 160. Minera ferri calciformis, friabilis ochracea**** è Satrap. Steinbac. in Duc. Mont.
- N. 161. Minera ferri crustis ochraceis variis sibi incumbentibus obducta. *ibidem*.

E

N. 162.

* Vide Laur. Balck. in additam. ad amænit. academ. Linnæi pag. 250. & seq. &c.

** Vid. Waller. Spec. 254. pag. 331.

*** *ibid.* pag. 332. n. 2.

**** Vid. Waller. Spec. 255. pag. 333. n. 3.

***** Cronsted. mineral. §. 82. n. 13. apud L. B. in addi. ad amænit. acad. pag. 245. & 246.

- N. 162. Minera ferri conchiliorum typis, & mil-
leporiticis particulis ochrâ confertis adhæref-
centibus. *ibidem.*
- N. 163. Minera ferri flavescens, tubulis minimis
farctis protuberantibus, colore nigricante. *ibid.*
- N. 164. Minera ferri particulis arenaceis, & ar-
gillosis mixtis, è rubro flavescens obducta.
ibidem.
- N. 165. Minera ferri crystallifera, fluore albicante
hinc inde aspersa. *ibidem.*
- N. 166. Minera ferri cum hæmatite incrustato ex
meris stiriis conflata. *ibidem.*
- N. 167. Minera ferri subfusca, stiriis hinc inde
pendulis. *ibidem.*
- N. 168. Minera ferri palustris * spongiam refe-
rens, arenâ obducta. ex Rurâ prope Gresse-
nich in Duc. Jul.
- N. 169. † Calx martialis palustris phlogisto, hu-
mo paludosâ juncta colorem Cæruleo Beroli-
nensi

* Vid. Waller. Spec. 261. pag. 339.

nensi similem referens * è fodinis Turfæ palustris prope Neuenhausen in Satrapiâ Grevenbroich.

- N. 170. Tophus ferro mineralifatus ** *ibidem*.
- N. 171. Ardesia ferro mineralifata, arenosa, è fossâ arenariâ, prope Muchhausen ad limites Pat. Juliac.
- N. 172. Bolus ruber, ferro mineralifatus effossus prope Neuenhausen in Satrap. Grevenbroch, in Turfæ fodinis *ibidem* *** à D.L.B. de Weipeler detectus 1776.
- N. 173. Arena crassior croco Martis mineralifata colore flavescente. prope Muchhausen.
- N. 174. Schistus martialis lamellosus lamellis ferri lacustris perstriatus. *ibidem*.
- N. 175. Flos ferri crispatus candescens. è Ducat Mont.

* Vid. Cronstedt, pag. 220. §. 206. & Frid. Aug. Cartheufer tract. Mineral, germanicè Giesæ edit. 1771. pag. 83.

** Vid. Waller. Spec. 261. pag. 339.

*** Vid. Cronstedt. fol. 102. §. 86. n. 1.

- N. 176. Flos ferri albicans spatiformis, germi-
nans. *ibidem.*
- N. 177. Geodes martialis massâ arenaceâ incrusta-
tus, adhærente poro igneo, sive Buddingstone
lapillis variis aggregatis conglutinatis. *prope
Caster in Duc. Jul.*
- N. 178. Geodes minerâ ferri imprægnatus calli-
mo mobili. *prope Treyaldenboven in Duc. Jul.*
- N. 179. Geodes martialis cavitatibus pluribus di-
stinctus ** *è Satrap. Aldenboven.*
- N. 180. Geodes oblongus figurâ ovali, callimo
intus mobili. *ibidem.*
- N. 181. Geodes compressus, oblongus. *ibidem.*
- N. 182. Geodes minoribus pluribus aggregatis, ar-
gilla albicante mobili inclusâ. *ibidem.*
- N. 183. Ardesia, sive saxum martiale crustosum
fracturâ micante, conchiliorum variis typis ob-
scurum, ad chalybem scintillans. *è Rbeno prope
Düsseldorfium.*
- N. 184.

* Vid. Waller. Spec. 253. pag. 330. n. 1. & L. E. in addit.
ad amœnit. acad. Linn. pag. 237. Coroll. 3.

** Waller. pag. 512. Spec. 457.

- N. 184. Geodes martialis superficie in crustata, & crystallis solitariis dodecaedris * planis irregularibus confita. ex *Obercaldenbach.*
- N. 185. Geodes in margâ induratâ ferro mineralifatus, terrâ inclusâ. è *Satrap. Aldenboven.*
- N. 186. Ochra ferri ligno petrificato intimè mixta. prope *Gerresheim ad Hardt.* **
- N. 187. Hæmatites Belemnites cavitate inani. è *Ducat. Mont.*
- N. 188. Tubipora musica Linnæi in minerâ ferri ochraceâ. è *Ducat. Juliac.*
- N. 189. Minera ferri retractoria *** in globulis arenæformibus, colore nigrescente **** è *Rheno prope Mündelheim.*
- N. 190. Ferrum retractorium in granis granaticis ***** solitariis. è *Rheno prope Casavismerdan.*

* Vide à Born part. 1. Tab. 2. fig. 13.

** Vid. Waller. pag. 343. Spec. 262. n. 5.

*** Vide Cronstedt. pag. 223. §. 210.

**** Vide Gellert principia Metallurg. Chim. german. Lipsiæ 1750. pag. 38. §. 76. confer. cum eodem Wallerii Spec. 266. pag. 347. n. 1,

***** Vide Onomatolog. hist. nat. T. 4. pag. 43.

- N. 191.** Ferrum retractorium in granatis martialibus granulatis nigrescentibus * è Rheno prope *Düsseldorfium*.
- N. 192.** Lapis arenaceus micans martialis incrustatus, colore tum fusco, tum flavescente, diversis *Chamarum, Pectinum, Turbinitum, Stromborum, Solenitum, Bucarditum*, aliorumque conchiliorum typis ac nucleis refertus, ustulati moleculas trahente Magnete. prope *Gerresheim, & Montem Comitum passim in Ducat. Mont.*
- N. 193.** Testudo in arenâ ferro mineralisatâ, sive arenâ martiali ** quam seriùs ad me venientem ultimo loco meritò reposui. ad *Montem Comitum. ibidem.*



Index

* Cronstedt. pag. 85. §. 69. & sequent.

** Vid. Waller. pag. 338. Spec. 260.