

# ZINCUM.



M inera Zinci \* sive Cadmia, aut Lemestrini Lapis calaminaris è fodinis Juliacensisibus satè copiosè eruitur. Effossa maximam partem, vel cum minerâ Veneris mixta in Auricalchum conflatur, vel Stollbergam, locaque Vicina in Ducatu Juliacensi advecta in laminas, aut fila \*\* in Cupri molendinis ibidem aptatur non sine emolumentis publicis, privatisque. Scio à Stollbergen-sibus Cadmiae Juliacensis quinques mille sexcenta & quadraginta centumpondia, imo plura vel uno anno cöempta in Fabricantium manus incidisse. Ejusdem mineræ Specimina servo sequentia.

N. I.

\* Vid. Onomatolog. histor. natural. Tom. 7. pag. 381, & sequent. Baumer. Tom. I. pag. 465. §. 8. Gothæ 1763.

\*\* Vid. Waller. append. de mineral. artefact. §. 16. Spec. 33. pag. 582. &c.

- N. 1. Minera Zinci quarzo albicante incrustata, ferro mineralisata, colore flavescente. *prope Stollberg.*
- N. 2. Zincum mineralisatum ex albo flavum opacum. *prope Notberg in Duc. Jul.*
- N. 3. Minera Zinci stillatitia granulata colore subcinereo. *ex Frösch prope Mausbach.*
- N. 4. Minera Zinci opaca cinerea. *prope Aquisgranum.*
- N. 5. Drusa Zinci pellucida. *prope Mausbach.*
- N. 6. Galena Zinci solida flavescens stillatitia. *ex Weissenberg prope Gressenich.*
- N. 7. Galena Zinci ferro & sulphure mineralisata colore flavelcente. *ad Burgholtz. ibidem.*
- N. 8. Galena Zinci cellulosa ferruginei coloris. *prope Eschweiler.*
- N. 9. Minera Zinci crustâ quarzosâ obducta. *ad Diepelingen prope Mausbach.*
- N. 10. Cadmia spatosâ calciformis \* cum croco Martis. *prope Mausbach ad Stollenberg.*
- N. II.

---

\* Vid. Cronstedt. pag. 239. §. 228. n. I.

- N. 11. Minera Zinci fusca, seu Cadmia sulphure arsenico & plumbo mineralisata crusta quarzo-sa obducta, fracturâ micante. *prope Greffenich.*
- N. 12. Ochra Zinci calaminaris, seu Cadmia ferro sulphurato mineralisata. *ad Dörrenberg.*
- N. 13. Zincum argillosum ponderosum stillatitium, colore vario. *ibidem.*
- N. 14. Pseudo-galena Zinci ferro, & sulphure mineralisata. \* *ad Klotzdörrenberg.*
- N. 15. Calx Zinci martialis. *ad Dobm prope Kreewinckel.*
- N. 16. Porus cum ochrâ zinci induratâ \* colore flavescente. *ad Weissenberg. ibidem.*
- N. 17. Zincum ponderosum calciforme, ferro ac sulphure mineralisatum, quarzo obductum. *ad Düstergäss prope Mausbach.*
- N. 18. Minera zinci in spato albescente, superficie dendritibus piçtâ. *ad Brennessel. ibidem.*
- N. 19. Zinci minera foliis spataceis immixtis. *prope Kreewinckel. ibidem.*

---

\* Waller. Spec. 249. pag. 321.

\*\* Vid. Cronstedt. pag. 238. §. 226.

- N. 20. Minera zinci stalla&titica opaca solida, fractura nitente. *ad Orthuscb prope Mausbach.*
- N. 21. Zinci minera terrea \* colore subfuscō cellulosa. *ad Wirdel, ibidem.*
- N. 22. Minera zinci facie metallicā, squamulis micante, sulphure, ferro, & plumbō mineralisata. *ad Wolffart Mohr.*
- N. 23. Lapis calaminaris spatosus albicans fracturā micante. *ad Orthuscb prope Stollberg.*
- N. 24. Pseudogalena zinci spatosus particulis minimis micans, croco Martis perfusa. *prope Gressenich.*
- N. 25. Ochra zinci albescens friabilis, dives. *ad Burchholtz.*
- N. 26. Lapis calaminaris ex albo flavescens alcyonii formā. *ad Wolffart. ibidem.*
- N. 27. Minera zinci granulata, ferro & sulphure mineralisata, fractura nitente. *prope Stollberg.*
- N. 28. Minera zinci ponderosa spatosus, fractura micante, ochrā ferri perfusa. *ibidem.*

---

\* Waller. pag. 320. Spec. 248.

- N. 29. Minera zinci incrustata superficie tum nigrante, tum flavescente, venis quarzosis intercurrentibus. *ad Mohr.*
- N. 30. Minera zinci lamellosa, colore ex albo flavescente. *ad Dörrenberg prope Mausbach.*
- N. 31. Minera zinci crystallis polyedris, & punctulis nigricantibus stellatis obsita, sulphure & ferro mineralisata. *ad Weissenberg.*
- N. 32. Lapis calaminaris porosus. *ad Waffkaul prope Mausbach.*
- N. 33. Minera zinci drusica botryites opaca, fractura nitente. *prope Eschweiler.*
- N. 34. Minera zinci lacunosa, ochra ferri lutea persusa, fractura scabra. *prope Stollberg.*
- N. 35. Cadmia nigrescens solida, ferro sulphurato mineralisata. *prope Wolffart.*
- N. 36. Lapis calaminaris cum drusâ quarzosâ fracturâ scabram. *ad Vicht haud procul Stollberg.*
- N. 37. Minera zinci cum plumbo spatofo immixtis venis quarzosis albis. *ad Düvelar. ibid.*
- N. 38. Minera zinci plumbo, & ferro mineralisata. Variationes plures. *& fodinis prope Stollberg.*

- N. 39. Minera zinci granulata, spatoſa cum ærūgine nativâ. *ad Diepelingen prope Mausbach.*
- N. 40. Minera zinci cum ejusdem ochra indurata. *ad Hoff am end prope Mausbach.*
- N. 41. Minera zinci cellularis scoriaciformis, colore ſubfuscō. *prope Eschweiler.*
- N. 42. Minera zinci poroſa, colore luteo flavelante cum topo martiali. *ad Fuckſenkauſ prope Mausbach.*
- N. 43. † Zincum calaminare, ſive cadmia ſpatoſa calciformis nativa, colore cinereo immixtis cæruleo Veneris, & plumbi minerâ. & fodiinis *prope Eschweiler.*
- N. 44. Cadmia ferro mineralisata, ſpato admixta. *prope Krauminkel.*
- N. 45. Cadmia superficie variis coloribus tincta. *ex Bünich.*
- N. 46. † Cadmia diversis texturis, & coloribus diſtincta. *prope Monast. S. Cornelii ad Zndam.*
- N. 47. Ochra zinci calaminaris pura & compaecta. *ibidem.*

- N. 48. Ochra zinci in drusâ crystallis fuscis in  
cellulas mirè ordinata. *ex Grenich.* *ibidem.*
- N. 49. Ochra zinci in drusa crystallo albicante ob-  
ducta. *ibidem.*
- N. 50. Ochra zinci in drusa colore albo, admix-  
to cæruleo cupri. *ibidem.*
- N. 51. Ochra zinci in argillâ fuscâ sulphure mi-  
neralisata. *ibidem.*
- N. 52. Ochra zinci in pseudogalena squammosa  
squammis minimis, adnatis tessellis plumbi, &  
ochra cupri cærulecente. *ibidem.*
- N. 53. Ochra zinci in drusa argillacea nigrescen-  
te. *ibidem.*
- N. 54. Ochra zinci in argilla indurata, colore fu-  
co. *ibidem.*
- N. 55. Ochra zinci in ochra ferri flava. *ibid.*
- N. 56. Ochra zinci in massas squammosa, Lavæ  
Vulcaniae similior. *ibidem.*
- N. 57. Ochra zinci crystallis minimis micantibus  
obsita. *ibidem.*

## F

- N.* 58. Ochra zinci inter tesseras plumbi cum  
ochra Martis mineralisata. *ibidem.*
- N.* 59. Ochra zinci in pseudogalena, ochra Mar-  
tis subflavescente, & crystallis spatosis minera-  
lisata. *ibidem.*
- N.* Pseudogalena, seu sterile nigrum \* zinci, quar-  
zo albicanti immixtum. *ibidem.*



## Index

---

\* Vid. Cronstedt, pag. 239, §. 228, n. 3, & Waller, pag. 321,  
Spec. 249.