

Bergmännisches Journal.

Zweyten Jahrgangs erster Band.

Viertes Stück.

Monat April, 1789.



Freyberg,
im Verlage der Crayischen Buchhandlung.



II.

Mineralsystem

des

Herrn Inspektor Werners mit dessen
Erlaubnis herausgegeben von
C. A. S. Hoffmann.

Noch nie hat man wohl das Bedürfnis eines guten oryktognostischen Handbuchs und eines auf richtige Grundsätze gebauten Mineralsystems stärker und allgemeiner empfunden, als eben gegenwärtig, da das Studium der Mineralogie, dieses vor nicht langer Zeit noch so wenig bearbeiteten Theils der Naturgeschichte, mit so regem Eifer getrieben wird. Zwar haben wir eine Menge mineralogischer Kompendien und Mineralsysteme, und fast jede Messe bringt uns ein oder mehrere neue. Aber ungeachtet des großen Aufhebens, das unsere litterarischen Herolde von einigen gleich bey ihrer Erscheinung machten, fühlte doch das mineralogische Publikum, welches zwar eine kleine Zeit lang irre geführt werden konnte, aber doch endlich von seiner Täuschung wieder zurück kam, in kurzem die Mängel und Unvollkommenheiten derselben, ja von ein oder dem andern



Geschlechter. genera.	Gattungen. Familiae.	Arten. Species.
	36)	Brandschiefer.
	37)	Maunerde. 17)
	38)	Maunschiefer; 1 gemeiner Maunschiefer, 2 glänzender Maunschiefer.
	39)	Maunstein. 18 a)
	40)	Schwarze - Kreide.
	41)	Weßschiefer.
	42)	Trippel.
	43)	Glimmer.
	44)	Chlorit; 1 Chloriterde, (sonst Samt- erde,) 18 b) 2 gemeiner Chlorit, 19) 3 Chlorit-Schiefer. 20)
	45)	Chalkolit, (sonst Grünglimmer. 21)
	46)	Hornblende; 1 gemeine Hornblende, 2 Hornblendeschiefer, 22) 3 labradorische Hornblende, 23) 4 basaltische Hornblende. 24)
	47)	Waffe. 25)
	48)	Basalt.
	49)	Lava.
	50)	Bimsstein.
	51)	Grün-Erde.
	52)	Steinmark; 1 zerreibliches Steinmark, 2 verhärtetes Steinmark.
	53)	Bergseife.
	54)	Gelb-Erde. 26) c) Talf-