

Pyrula, Lam.; fig. 1 *reticulata*, 2 *burdigalensis*, *Defr.*,
3 *tricarinata*.

Pyramidella, Lam.; fig. 1 *terebellum*, 2 *terebellata*,
3 *maculosa!* (*plicata*, *Lam.*).

Oniscia!; fig. 1—3 *cancellata!*, 4 *oniscus* (*Cassidaria*, *Lam.*), 5 *cithara* (*Buccinum*, *Brocchi*).

Tornatella (*Lam.*); fig. 1 *flammea*, 2 *nitidula*, 3 *sulcata!* (*Auricula*, *Lam.*).

Lutraria (*Lam.*); fig. 1 *solenoides*, 2 *papyracea*.

(Fortsetzung im nächsten Bogen.)

Die Versteinerungen von Kieslingswalda() und Nachtrag
zur Charakteristik des sächsisch-böhmisches Kreide-
gebirges, von Hanns Bruno Geinitz, Dr. phil.,
Lehrer der Physik an d. königl. technischen Bil-
dungsanstalt u.s.w. zu Dresden u.s.w. Mit 6 Stein-
drucktafeln. Dresden u. Leipzig; Arnold. 1843.
kl. Fol. IV u. 23 S. (1 Thlr. 10 Ngr.)

Die der Kreideformation angehörigen Versteinerungen von Kieslingswalda, in der schlesischen Grafschaft Glatz, und die des sächsisch-böhmisches Kreidegebirges finden sich hier, S. 5—49, in systematischer Reihenfolge aufgeführt und charakterisiert, und auf den angehängten lithographirten Tafeln, in guten, meist vom Hrn. Verf. selbst gezeichneten Figuren dargestellt. Tafel 1—3 enthalten Versteinerungen von Kieslingswalda, Taf. 4—6 solche des sächsisch - böhmischen Kreidegebirges. Letztere bilden einen Nachtrag zu des Verfrs. Charakteristik der Schichten und Petrefacten des sächsisch-böhmisches Kreidegebirges; 3 Hefte, mit 25 Steindrucktafeln. 1839—42. kl. Fol. (7 Thlr.), zu deren Erklärung der lithographirten Tafeln hier einige Berichtigungen nachgeliefert werden.

In der oben näher angegebenen vorliegenden Schrift sind folgende fossile Mollusken (und Cirripedien) dargestellt:

Taf. I. Fig. 5 *Baculites incurvatus*, *Dujard.*, 6 *Nautilus sinuato-plicatus!* (durch das ! bezeichnet Ref. in dieser Anzeige die vom Verf. als neu aufgestellten Arten) 7 *Hammites ellipticus*, *Mant.*, 8 *Ammonites Vibrayeanus*, *Orb.*,

10 *Rostellaria anserina*, Nilss., 11 *R. papilionacea*, Gldf.,
 12, 13 *Pyrula costata*, Roem., 14 *P. carinata*, Roem., 15
P. angulata, Roem., 16, 17 *Turritella nerinaea*, Roem.,
 18 *T. granulata*, Sow., 19 *Natica dichotoma*! 20 *N. ca-
 naliculata*, Sow., 21—23 *N. vulgaris*, Reuss, 24, 25 *Li-
 torina conica*, Sow., 26 *Auricula incrassata*, Sow., 27
Dentalium glabrum! 28—30 *Pholadomya caudata*, Roem.,
 31, 32 *Cardium Ottonis*! 33 *Gervillia solenoides*, Defr.

Taf. II. Fig. 1 *Goniomya (Lysianassa) designata*, Gldf.,
 2 *Panopaea gurgites*, Brngn., 3 *Corbula lanceolata*! 4—6
Lucina lenticularis, Gldf., 7—9 *Venus faba*, Sow., 10, 11
Cardium Hillanum, Sow., 12, 13 *Cyprina rostrata*! 14
Isocardia cretacea, Gldf., 15, 16 *Trigonia alaeformis*,
 Sow., 17, 18 *Crassatella Bockschii*! 19—21 *Pectunculus
 sublaevis*, Sow.

Taf. III. Fig. 1—3 *Tellina strigata*, Gldf., 4—7 *Cu-
 cullaea glabra*, Sow., 8 *Gervillia (Avicula) anomala*, Sow.,
 9, 10 *G. solenoides*, Defr., 11 *Modiola reversa*, Sow., 12
Inoceramus concentricus, Sow., 13 *Pecten curvatus*! 14, 15
P. quadricostatus, Sow., 16 *P. cicatriscatus*? Gldf., 17
Terebratula alata, Lam., 18 *Ostrea Limae*! 19—21 *Ostr.
 curvidorsata*! 22—24 *Ostr. macroptera*? Sow.

Taf. IV. Fig. 10 *Pollicipes angustatus*! 11—14 *Fistu-
 lana amphisaena*!

Taf. V. Fig. 1, 2 *Hamites plicatilis*, Mant. Diese Art,
 so wie auch *Turrilites polyplocus*, ist bald in einer Ebene,
 als ächter *Hamites*, bald entfernt spiralförmig, als *Helico-
 ceras*, Orb., bald schneckenförmig, als ächter *Turrilites*,
 gewunden, und giebt einen Uebergang dieser drei Gattun-
 gen in einander zu erkennen. 3 *Turrilites baculoides*
 (richtiger: *bacularis*)! 4 *T. polyplocus*, Roem., 5 *Pleuro-
 tomaria gigantea*, Sow., 6 *Pleurotomaria remote-lineata*! 7
Cypriocardia elongata, Pusch, 8 *Modiola reversa*, Sow., 9
Lima Reichenbachi! 10—12 *Arca bicornis*! 14 *Pollicipes
 maximus*, Sow.

Taf. VI. Fig. 1 *Delphinula carinata*, Sow., 2—4 *Pa-
 tella angulosa*! 5—7 *Fistulana Ostreeae*! 8 *Spondylus un-
 dulatus*! 9 *Lima aspera*, Mant., 10 *L. multicostata*! 11
Inoceramus tegulatus? Hgnw.

Zusammengestellt, Pyrmont; Ende August.

Hannover, im Verlage der Hahn'schen Hofbuchhandlung.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift für Malakozoologie](#)

Jahr/Year: 1844

Band/Volume: [1_1844](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Die Versteinerungen von Kieslingswalda\(,\)](#)
[und Nachtrag zur Charakteristik des sächsisch-böhmisichen](#)
[Kreidegebirges 127-128](#)