

Pyrrula, Lam.; fig. 1 *reticulata*, 2 *burdigalensis*, Deufr., 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-böhmischen Kreidegebirges, von Hanns Bruno Geinitz, Dr. phil., Lehrer der Physik an d. königl. technischen Bildungsanstalt u. s. w. zu Dresden u. s. w. Mit 6 Steindrucktafeln. 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-böhmischen Kreidegebirges finden sich hier, S. 5—49, in systematischer Reihenfolge aufgeführt und charakterisirt, 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-böhmischen 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 *Hamites ellipticus*, Mant., 8 *Ammonites Vibrayanus*, 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. canaliculata*, Sow., 21—23 *N. vulgaris*, Reuss, 24, 25 *Litorina conica*, Sow., 26 *Auricula incrassata*, Sow., 27 *Dentalium glabrum*! 28—30 *Pholadomya caudata*, Roem., 31, 32 *Cardium Ottonis*! 33 *Gervillia solenoides*, Deifr.

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 Hillmann*, 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 *Cucullaea glabra*, Sow., 8 *Gervillia (Avicula) anomala*, Sow., 9, 10 *G. solenoides*, Deifr., 11 *Modiola reversa*, Sow., 12 *Inoceramus concentricus*, Sow., 13 *Pecten curvatus*! 14, 15 *P. quadricostatus*, Sow., 16 *P. cicatrisatus*? Gldf., 17 *Terebratulula alata*, Lam., 18 *Ostrea Limae*! 19—21 *Ostr. curvidorsata*! 22—24 *Ostr. macroptera*? Sow.

Taf. IV. Fig. 10 *Pollicipes angustatus*! 11—14 *Fistulana amphisbaena*!

Taf. V. Fig. 1, 2 *Hamites plicatilis*, Mant. Diese Art, so wie auch *Turritites polyplocus*, ist bald in einer Ebene, als ächter *Hamites*, bald entfernt spiralförmig, als *Helicoceras*, Orb., bald schneckenförmig, als ächter *Turritites*, gewunden, und giebt einen Uebergang dieser drei Gattungen in einander zu erkennen. 3 *Turritites baculoides* (richtiger: *bacularis*)! 4 *T. polyplocus*, Roem., 5 *Pleurotomaria gigantea*, Sow., 6 *Pleurotoma remote-lineata*! 7 *Cypricardia 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 *Patella angulosa*! 5—7 *Fistulana Ostreae*! 8 *Spondylus undulatus*! 9 *Lima aspera*, Mant., 10 *L. multicosata*! 11 *Inoceramus tegulatus*? Hgnw.

Zusammengestellt, Pymont, 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-böhmischen
Kreidegebirges 127-128](#)