

- Für die Bibliothek sind eingegangen:
- von dem Herrn Minister-Residenten v. Struve in Hamburg:  
 Kontroverse über die Frage: was ist Mineral-  
 species? Nebst einer Charakteristik des Stru-  
 vits. Hamburg 1846.
- Versammlungsberichte über die Mittheilungen  
 von Freunden der Naturwissenschaften in Wien.  
 Herausgegeben von Oberbergrath W. Haidinger. I. Bd. Nr. 1-7.
- Allgemeine Oestreichische Zeitschrift für den  
 Forstmann, Landwirth und Gärtner. Von Dr. C. E. Hammer-  
 schmidt. 19. Jahrg. Nr. 28 29. 30.
- von dem Herrn Plantagen-Gärtner Meyer dahier:  
 Erich Pontoppidans Dr., Versuch einer natür-  
 lichen Historie von Norwegen. Kopenhagen 1753.  
 2 Theile.
- von dem Herrn Dr. F. C. A. Schenkenberg in München:  
 Die lebenden Mineralogen. Stuttgart 1843.
- Angeschafft wurde: *Fauna austriaca*. Die Käfer nach der  
 analytischen Methode bearbeitet von Dr. L. Red-  
 tenbacher. Wien 1844. Heft 1. 2.

Dr. Sch.

---

### **Orthothrix Geinitz,**

eine neue Gattung der Brachiopoden.

(ὄρθόθριξ, mit geraden aufrecht stehenden Haaren bedeckt; auch  
 erinnert dieser Name zugleich an *Orthis*.)

---

Diese Gattung hat die doppelte Area und die Zahnbildung  
 der Gattung *Orthis*, von welcher sie sich durch die Concavität  
 ihrer Ventralschaale, durch ihre Stachelröhren und durch die Be-  
 schaffenheit ihres Innern unterscheidet; sie hat die doppelte Area  
 und die concave Ventralschaale der Gattung *Leptaena*, von wel-  
 cher sie durch ihre Stachelröhren unterschieden ist, und sie  
 weicht von der Gattung *Chonetes*, der sie sehr nahe steht, gleich-  
 falls durch diese Stachelröhren ab, welche ihre ganze Dorsal-  
 schaale und bisweilen auch die Ventralschaale bedecken. Die

Gattung *Productus* endlich, deren Inneres am meisten mit dem des *Orthothrix* übereinstimmt, besitzt keine Area und scheint sich ausserdem noch durch den getheilten Zahn der Ventralschaale, welcher fast in einer Ebene mit dieser liegt, zu unterscheiden. In der neuen Gattung ist derselbe ungetheilt, endet mit einer hakenförmigen Spitze und ist gegen die Ventralschaale unter dem Winkel von ungefähr  $100^{\circ}$  aufgerichtet.

Ich vereinige in dieser Gattung *Spondylus Goldfussii* Mün. (*Productus Goldfussii* de Koninck), *Orthis excavata* Gein., eine bisher noch unbekannte Art, *Orthothrix lamellosus*, und *Productus horrescens* de Verneuil., sämmtlich Arten des Zechsteines.

In einer Monographie der Versteinerungen des permischen Systems in Sachsen, welche demnächst, im Verein mit Herrn Hauptmann v. Gutbier, von mir erscheinen wird, sollen diese Arten genauer beschrieben werden.

Dresden den 27. Aug. 1847.

Hanns Bruno Geinitz.

---

### Fortsetzung

der in Nro. 4 des Korrespondenz-Blattes ausgesprochenen Bitte an die Ornithologen.

Die gefällige Beantwortung mehrerer der von mir gestellten Fragen von verschiedenen Seiten ermuthigen mich, in meinen Fragen an die Herren Ornithologen und Jäger fortzufahren, jedoch mit der Bitte auch den ersten 16 Fragen ihre Aufmerksamkeit fortwährend zu schenken, indem dieselben theils noch gar nicht, theils noch lange nicht erschöpfend genug, zumal was die geographische Ausbreitung betrifft, beantwortet wurden. Ich werde das Resultat dieser Beantwortungen zusammengestellt unter Anführung der Namen der Herren Beantworter in diesen Blättern seiner Zeit wiedergeben.

- 17) *Tetrao medius*, Rackelhahn; von mehreren Ornithologen wurde dieses Waldhuhn in früherer Zeit als selbstständige Art aufgestellt, erst in neuerer Zeit hat der schwedische