

Register über das Jahr 1865.

- Ascherson. April, über drei Bastardpflanzen der Alpen von *Pedicularis Vulpii*, *Gymnadenia Strampffii* und *Verbascum montanum*; üb. *Halostachys perfoliata* nach Dr. Schweinfurth's Exemplaren. — Juli, üb. *Calandrinia pilosiuscula* aus Chili als neuer Einwanderer in Preußen. — December, über drei neue Bastarde der Gattung *Linaria*.
- Bouché. Januar, Mannigfaltigkeit und Vermehrungsweise der Gattung *Begonia*; *Anastatica hierochuntica* und die Früchte von *Mesembryanthemum longum* und *latum*, und Wurzelmasen von *Ailanthus glandulosa*. — Mai, üb. Schweinfurth's zoologische Sammlungen in Afrika.
- Braun. Januar, dimorphe Blütenbildung bei *Primula*, *Pulmonaria*, *Linum* und anderen Gattungen, und ihre Entstehung; über die umfassenden Habitus-Formen der Gattung *Euphorbia* und *Plantago*; das hier jetzt vorhandene Blühen der *Musa Ensete*. — Februar, neueste Kenntniss der Entwicklung der Brand- und Rostpilze. — April, üb. einige holzige Pflanzenstämme von Kosseir aus Dr. Schweinfurth's Sammlung. — Juni, üb. die Gattung *Nelumbium* und das *Nelumbium luteum* vom Missri. — Juli, üb. einen der *Sphaeria digitata* ähnlichen Pilz eines Brunnens in Berlin. — November, üb. die Bravais'sche Blattstellungstheorie und deren Mängel, und legte sauber photographirte grofse Fruchtscheiben der Sonnenrose vor.
- Burmeister. April, *Glyptodon spinicanda*.
- Dönitz. Juni, über Doppelmifsgeburten von Wirbelthieren aus einem befruchteten Keime.
- Ehrenberg. März, üb. das Prachtwerk von Meyer und Möbius, die Zoologie des Kieler Hafens betreffend; briefliche Mittheilung des Herrn Meyer üb. das Meeresleuchten bei Kiel im Winter; — üb. ein vieljähriges Exemplar von *Plantago major* aus Italien; — üb. die abyssinische Charakterform *Surirella rhopala* aus Dr. Stendner's Nachlass. — Mai, üb. kettenartig verbundene und gitterartig durchbrochene Baumstämme bei Berlin, vom Libanon und bei Genua. — October, üb. Herrn Clark's Bestätigung der vollständigen Organisation eines Peridinium's (*Peridinium Cypripedium*). — November, üb. die weitere Beobachtung und Entwicklung des seit 6 Jahren von ihm am Leben erhaltenen Hypochthon Laurenti (*Proteus anguinus*). — December, einige Bemerkungen zur herrschenden Trichinen-Epidemie.
- Förster. November, Mittheilungen über die Bedeutung und Aufgabe des Berliner astronomischen Jahrbuchs.
- Gerstäcker. Februar, üb. seltene schöne Bernstein-Einschlüsse eines Rhamneen-Blattes und einer Larve einer *Pseudoperla*? — April, üb. *Glyptodon spinicanda* aus Buenos Aires von Burmeister. — Mai, üb. die von Nic. Wagner in Kasan beobachtete geschlechtslose Fortpflanzung der Cecidomyiden-Gattung *Miastor*. — October, üb. die ägyptische Biene und deren Bestätigung der Parthenogenesis.
- Hartmann. April, über afrikanische Schädel von Zuchthieren.
- Hofmann. December, über das Vernnglücken zweier deutscher Assistenten der Chemie in England bei der Bereitung des Methylquecksilbers und über Hrn. Phipson's unwahre Beschuldigungen der betreffenden englischen Professoren.
- Jagor. Juni, gesammelte *Stylifer*-Arten auf Luzon.
- Lieberkühn. Mai, über die Geweibe, deren Stirnzapfen und Abfallen. — Juli, über Gregarinen der Regenwürmer.
- Magnus. December, zeigte erläuternd die Wirkung der neuen Elektrisirmaschine des Herrn Holtz.
- v. Martens. Februar, *Ophidiaster multiforis*, ein neuer Seesterne aus Indien. — März, üb. die Einwanderung der *Dreissena polymorpha* in Deutschland; üb. zwei neue Echiniden-Arten der ostasiatischen Expedition *Nucleolites epigonus* und *Scutella Japonica*. — Juni, üb. die von Dr. Jagor gesammelte *Stylifer*-Arten auf Luzon; üb. *Toxocidaris Mexicana* und deren Varietäten der Symmetrie.
- H. Meyer. März, briefliche Mittheilung über das Meeresleuchten im Winter in der Kielerbncht am Meeresgrunde.
- W. Peters. Januar, Hörnerbildung der Giraffe. — Februar, über die Zeichnung des anthropomorphen Affen des Herrn Schweinfurth.
- Reichert. Januar, legte eine von Dr. Scheinfurth eingesandte Zeichnung eines grofsen afrikanischen Affen vor. — April, über den Kiemen-Apparat einer *Protula*. — Juni, üb. die Saftströmung in den Pflanzenzellen und deren Ursache. — November, über die scheinbare und wirkliche Körnerbewegung bei einer von ihm neuerlich in Fécamp beobachteten *Campanularia*; derselbe zeigte sehr saubere anatomische Präparate der Herren Auzoux und Vasseur vor, welche er aus Paris mitgebracht.

- | | |
|--|--|
| <p>Russow aus Beval. April, über den anatomischen Bau von <i>Marsilia</i> und <i>Pilularia</i>.</p> <p>Schodler. Juni, zeigte einige Formen aus der ihm zugegangenen Etonostraceen-Sammlung des Freiherrn Cederström vor. — December, ab neue Formen der Gattung <i>Daphnia</i> der Cladoceren.</p> <p>Schweinfurth. Januar und Februar, Zeichnung eines anthropomorphen Affen in Cairo Aegyptens. — April, holzige Pflanzenstämme aus Kasseir. — Mai, zoologische Sammlungen in Afrika.</p> | <p>Söchting. Juni, Untersuchung der Magneteisenkrystalle des Pfitschthals in Tyrol.</p> <p>Stendner. März, Mittheilungen über dessen mikroskopische Sammlungen in Abyssinien.</p> <p>v. Strampff. Februar, ein autographisches Gedicht von Melancthon, <i>Dulcamara</i> und Je länger je lieber betreffend. — April, Alpenbastardpflanzen.</p> |
|--|--|
-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Sitzungsberichte der Gesellschaft Naturforschender Freunde zu Berlin](#)

Jahr/Year: 1865

Band/Volume: [1865](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Register über das Jahr 1865 III-IV](#)