

acerina Rehm. 1546. *Leptospora spermoides* Fuck. 1547. *Trichospora pezizoides* Sacc. et Speg. 1548. *Lophiostoma compressum* Nke. 1549. *Nectria punicea* Tul. 1550. *Calonectria verruculosa* Niessl. 1551. *Pseudovalsa lanciformis* As. et d'Not. 1552. *Dothidea puccinoides* Fries. 1553. *Ascomyces coeruleoalbus* Desm. et Mutg. 1554. *Ascomyces alutaceus* Thüm. nov. spec. 1555. *Durella macrospora* Fckl. 1556. *Ditiola radicata* Fr. 1557. *Patellaria minor* Karst. 1558. *Heterosphaeria Patella* Fr. 1559. *Cenangium Sarothamni* Fckl. 1560. *Dermatea tabacina* Cooke. 1561. *Hirudinaria macrospora* Ces. 1562. *Melanconium conglomeratum* Lk. 1563. *Torula Caraganae* Thüm. 1564. *Dactylium Helminthosporii* Thüm. 1565. *Fusidium Stachydis* Pass. 1566. *Ramularia Colleosporii* Sacc. 1567. *Cercospora Vincetoxicii* Sacc. 1568. *Cercospora persica* Sacc. 1569. *Cercospora Rhamni* Fckl. 1570. *Septocylindrium olivaceens* Thüm. 1571. *Cladosporium herbarum* Lk. var. *indutum* Thüm. 1572. *Cladosporium Amorphae* Thüm. 1573. *Cladosporium infuscans* Thüm. 1574. *Graphium clavisporum* Berk. et Curt. 1575. *Epidochium ambiens* Desm. 1576. *Leptostroma Scorodoniae* Lib. 1577. *Fusisporium lacteum* Desm. 1578. *Gloeosporium Robergei* Desm. 1579. *Ceuthospora Cookei* Thüm. 1580. *Naemasporella crocea* Pers. 1581. *Exosporium fructicola* Sacc. 1582. *Diplodia perpusilla* Desm. 1583. *Diplodia viticola* Desm. 1584. *Leptothyrium bryinum* Sacc. 1585. *Phoma Asparagi* Sacc. 1586. *Phoma lusitanicum* Thüm. 1587. *Phyllosticta tinea* Sacc. 1588. *Phyllosticta osteospora* Sacc. 1589. *Phyllosticta Berberidis* Rabl. 1590. *Phyllosticta ruscicola* Dur. et Mntg. 1591. *Septoria epicarpii* Thüm. 1592. *Septoria quercicola* Sacc. 1593. *Septoria Lepidii* Desm. 1594. *Septoria Pistaciae* Desm. 1595. *Septoria Hepaticae* Desm. 1596. *Septoria Rosae* Desm. 1597. *Sclerotium Convallariae* Lib. 1598. *Physarum cinerarium* Pers. 1599. *Bacterium Aceti* Thüm. 1600. *Crenothrix polyspora* Cohn.

Winter (Zürich).

Das reiche Flechtenherbarium von W. Joshua in Cirencester ist vom British Museum erworben worden.

## Personalnachrichten.

Rev. Eugen O'Meara, M. A., starb am 20. Januar d. J. zu Newcastle bei Dublin, ca. 65 Jahre alt, wohl bekannt durch seine zahlreichen Arbeiten über die Diatomaceen.

Rev. R. H. Webb, der Mitverfasser von W. H. Coleman's Flora Hertfordiensis (1849), starb im März d. J. zu Essendon, Hertf., im Alter von ca. 75 Jahren.

Dr. E. Wainio ist zum Docenten der Botanik an der Universität zu Helsingfors ernannt worden.

Dr. F. Kurtz hat seine Stelle als zweiter Assistent am botanischen Garten zu Berlin am 1. April d. J. niedergelegt.

Dr. Trimen ist am 15. Februar zu Peradenia auf seinem neuen Posten angekommen.

An Stelle des leider so früh gestorbenen Dr. Schaeffer ist Dr. M. Treub, Mitgl. der k. Akademie d. Wissensch. zu Amsterdam, bisher Assistent am botanischen Institut der Universität Leiden, zum Director des botanischen Gartens zu Buitenzorg auf Java ernannt worden.

Niessl, G. von. [Verhandl. des naturforsch. Vereins in Brünn. XVII. (1879). Sitzber. p. 33—34.] Nachruf an J. b. F. d. Schur, geb. 1799 zu Königsberg in Preussen, gest. 1878 in Bielitz in Schlesien, bekannt durch verschiedene phytographische Arbeiten, namentlich durch das Sertum und die Enumeratio der Flora von Siebenbürgen. Freyn.

#### Zuerkannte Preise:

Die Académie des Sciences de Paris hat dem Hrn. Crié, Prof. an der „Faculté des Sciences de Rennes“, für eine Reihe von 14 Notes, die theils die Cryptogamen, theils Pflanzengeographie betreffen, und dem Dr. Leuduger-Fortmorel für seinen „Catalogue des Diatomées marines de la baie de Saint-Brieuc et du littoral des Côtes-du-Nord“ und „Catalogue des Diatomées de l'île de Ceylan à titre d'encouragement“ je 750. fr. von dem „Prix Desmazières“ zuerkannt.

#### Ausgeschriebene Preise:

Von der Académie des Sciences de Paris für bis zum 1. Juni 1881 einzuliefernde Werke (manuscripts ou imprimés, en français ou en latin):

1) „Prix Alhumbert“ (Medaille im Werthe von 2500 fr.) für „tout Mémoire qui éclaireira quelque point important de la Physiologie des Champignons“; 2) „Prix Desmazières“ (Medaille im Werthe von 1600 fr.) „sur tout ou partie de la Cryptogamie“ (auteur français ou étranger); 3) „Prix Bordin“ (3000 fr.): „Faire connaître, par des observations directes et des expériences, l'influence qu'exerce le milieu sur la structure des organes végétatifs (racines, tige, feuilles), étudier les variations que subissent les plantes terrestres élevées dans l'eau, et celles qu'éprouvent les plantes aquatiques forcées de vivre dans l'air. Expliquer par des expériences directes les formes spéciales de quelques espèces de la flore maritime; 4) „Prix Bordin“ (Medaille im Werthe von 3000 fr.) für eine: „Étude comparative de la structure du liège, et en général du système tégumentaire, dans la racine.“

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1880

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten 383-384](#)