

- Mai**, Geschichte der Aufastungstechnik und Aufastungslehre. (Forstwissenschaftl. Centralblatt. 1890. Heft 4.)
- Muntz**, Sur la décomposition des engrais organiques dans le sol. (Comptes rendus des séances de l'Académie des sciences de Paris. Tome CX. 1890. No. 23.)
- Ohlsen**, Essiccamento ed essiccatoi delle frutta. (Annali di agricoltura. 1890. No. 176.)
- Pastre, Jules**, Le rôle des anciens et des nouveaux cépages français, dans la reconstitution du vignoble du canton de Murviel. 8°. 28 pp. Montpellier (Impr. Boehm) 1890. 50 cent.
- Regel, E.**, Asparagus Sprengeri Regl. Mit Abbild. (Gartenflora. 1890. p. 490.)
- Rietsch, M.**, Sur l'amélioration possible des vins ou au moins de certains vins, notamment au point de vue de leur bouquet, par l'addition de levures cultivées dans les cuves à fermentation. 8°. 22 pp. Montpellier (Impr. Boehm) 1890.
- Schumacher**, Der Einfluss der Mast auf die Holzproduction. (Forstl. Blätter. 1890. Heft 4.)
- und **Borggreve**, Die Schaftform im Lichtstand nebst einem Beitrag über Dauer und Grösse des Lichtungszuwachses. (l. c. Heft 3.)
- Sommer, G.**, Masdevallia Shuttleworthii Rehb. fil. (Gartenflora. 1890. p. 457. Mit Tafel.

## Personalnachrichten.

Der bisherige Privatdocent an der Universität Berlin, Dr. **M. Westermaier**, ist zum Professor der Naturgeschichte und Chemie am Lyceum zu Freising ernannt worden.

Der ehemalige Inspector des botanischen Gartens zu Oxford, **W. H. Baxter**, ist am 19. Juni, 75 Jahre alt, gestorben.

Soeben erschien:

**Dr. L. Rabenhorst's**

## Kryptogamen-Flora von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz.

V. Band, **die Characeen**, bearbeitet von Dr. W. Migula in Carlsruhe, Lieferung 1—4 mit zahlreichen in den Text gedruckten Abbildungen à 2 M. 40 Pf.

Die Fortsetzung erscheint in kurzen Zwischenräumen. **Ad. Kummer.**  
Leipzig.

### Inhalt:

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>Wissenschaftliche Original-Mittheilungen.</b></p> <p><b>Mischke</b>, Beobachtungen über das Dickenwachsthum der Coniferen, p. 39.</p> <p><b>Overton</b>, Beiträge zur Histologie und Physiologie der Characeen (Schluss), p. 34.</p> <p><b>Instrumente, Präparations- und Conservations-Methoden etc.</b></p> <p><b>Rosoll</b>, Ueber den mikrochemischen Nachweis der Glycoside und Alkaloide in den vegetabilischen Geweben, p. 44.</p> <p><b>Referate.</b></p> <p><b>Boulger</b>, The uses of plants; A manual of economic botany, with special reference to vegetable products introduced during the last fifty years, p. 51.</p> <p><b>Dippel</b>, Handbuch der Laubholzkunde, p. 53.</p> <p><b>Hoffmann</b>, Phänologische Beobachtungen, p. 49.</p> | <p><b>Kellner u. Ogasawara</b>, Die Zusammensetzung der Theebblätter in verschiedenen Vegetationsstadien, p. 52.</p> <p><b>Planta, von, Ueber</b> die Zusammensetzung der Knollen, p. 49.</p> <p><b>Potonié</b>, Ueber einige Carbonfarne, p. 50.</p> <p><b>Seignette</b>, Recherches sur les tubercules, p. 45.</p> <p><b>Wollny</b>, Untersuchungen über die künstliche Beeinflussung der inneren Wachstumsursachen, p. 54.</p> <p><b>Mayr</b>, Die Waldungen von Nordamerika (Berichtigung), p. 55.</p> <p><b>Tubeuf</b>, Zur Abwehr, p. 60.</p> <p><b>Neue Litteratur</b>, p. 61.</p> <p><b>Personalnachrichten:</b></p> <p><b>Dr. Westermaier</b> (Professor der Naturgeschichte und Chemie am Lyceum zu Freiburg), p. 64.</p> <p><b>Baxter</b>, Inspector des bot. Gartens zu Oxford f. p. 64.</p> |
|--|--|

**Ausgegeben: 8. October 1890.**

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1890

Band/Volume: [44](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 64](#)