

berg, Wartenfels, Rügendorf; *Veronica opaca* Fr. bei Wallenfels, Seibelsdorf, Stadtsteinach; *Calamintha Acinos* Clrv. bei Presseck, Bernstein a. W., Wildenstein, Wartenfels, Walleite bei Stadtsteinach; *Triglochin palustris* L. bei Presseck, Guttenberg, Zegastthal, Thal der wilden Steinach, Stadtsteinach, Seibelsdorf, Zeyern, Löhmar-mühle; *Aspidium lobatum* Sw. bei Nordeck, Elbersreuth auf Thon-schieferfelsen nach dem Thal der wilden Rodach zu, Bernstein a. W., Döbraberg, Seibelsdorf. (Fortsetzung folgt).

## Litteratur\*).

**The Plant World.** A monthly journal of popular botany. Editor-in-chief F. H. Knowlton, Ph. D.—Clute & Co., Binghamton, N.-Y. Preis Doll. 1,00 für den Jahrgang.

Das neue Journal für populäre Botanik, das sich unter obigem Titel in Amerika aufgethan hat, will die durch die Wissenschaft gefundenen Thatsachen in leicht verständlicher Form bieten, ohne dabei an Exaktheit einzubüssen; es will den Mittelweg gehen zwischen den streng technischen Organen und den wesentlich tiefer stehenden populären Zeitschriften. Es ist berechnet für Studenten und Lehrer der Botanik an öffentlichen Schulen etc., doch soll auch der professional botanist nicht leer ausgehen. Vor allem aber will es für Leser sein, die ein Interesse an der Pflanze nehmen, die aber weder Zeit noch Neigung zu eingehendem Studium haben. — Die vorliegenden Hefte sind recht reichhaltig; wir kommen gelegentlich auf ihren Inhalt zurück.

**Zernecke, Dr. E.,** Leitfaden für Aquarien- und Terrarien-freunde. Im Auftrage des Triton-Vereins für Aquarien- und Terrarienkunde zu Berlin. Mit einer Tafel und 112 Abbildungen im Text. Verlag von Gustav Schmidt in Berlin 1897. — Preis 5 Mark.

Der rührige und für die Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse ausserordentlich thätige Verlag legt mit diesem Leitfaden ein Buch vor, das den zahlreichen Freunden der Aquarien- und Terrarienpflege gewiss willkommen sein wird. Zwar giebt es bereits eine ganze Anzahl ähnlicher Werke — eine Aufzählung dieser Fachlitteratur wäre wünschenswert gewesen — indess sie legen mehr oder weniger nicht den Nachdruck auf die Bedürfnisse des Anfängers und gerade dies ist ein Vorzug des Zerneckeschen Buches, dass es in klarer, leicht verständlicher Weise in die Praxis einführt, dass es die Einrichtung, Pflege und Instandhaltung der Aquarien und Terrarien eingehend behandelt, nützliche Winke und Ratschläge giebt. Dabei wird die eigentliche naturwissenschaftliche Seite durchaus nicht stiefmütterlich behandelt, ja es ist besonders lobend anzuerkennen, dass die Krankheiten der Fische, Amphibien und Reptilien eingehend erörtert und Mittel zur Prophylaxe und Abhilfe gegeben werden.

Zahlreiche gute Illustrationen verschönen das Buch; ein ausführliches Sachregister erhöht seinen praktischen Wert. Wir

\*) Die übrigen zahlreichen Referate mussten leider auf nächste Nummer verschoben werden. D. Red.

empfehlen den Leitfaden allen denen, die sich mit der Pflege und Kultur von Tieren und Pflanzen des Wassers beschäftigen, angelegentlichst.  
Thost.

## Zeitungsschau.

- Österreichische Botanische Zeitschrift.** 1898. No. 1. Fritsch, K., Zur Systematik der Gattung Sorbus. — Wettstein, R. von, Die Innovationsverhältnisse von *Phaseolus coccineus*. — Hackel, E., *Poa Grimburgii* n. sp. — Bubak, Fr., *Puccinia Scirpi* DC. — Rick, J., Zur Pilzkunde Vorarlbergs. — Baenitz, C., Über seltene und neue Rubi und Rubus-Hybriden.
- Allgemeine Botanische Zeitschrift.** 1898. No. 2. Höck, F., Eine Genossenschaft feuchtigkeitsmeidender Pflanzen Norddeutschlands. — Jaap, O., Zur Gefäßpflanzenflora der Insel Sylt. — Wagner, H., Die Kehrseite der jetzigen Tauschmethode. — Reineck, Ein bot. Ausflug in die Berge von Belém vélho. — Römer, J., Charakter der siebenbürgischen Flora. — Kneucker, A., Bem. Zu den »*Carices exsiccatae*«.
- Botanisches Centralblatt.** 1898. No. 5. Britzelmayr, Revision der Diagnosen zu den von M. Britzelmayr aufgestellten Hymenomyceten-Arten. — Weberbauer, Beiträge zur Anatomie der Kapsel Früchte. — No. 6. Britzelmayr, W. v. Nr. — Weberbauer, W. v. Nr. — No. 7. Britzelmayr, W. v. Nr. — Feldschenko, *Abies Semenovii*, eine neue Tanne aus Zentralasien. — Weberbauer, W. v. Nr. — No. 8. Ludwig, Die pflanzlichen Variationskurven und die Gauss'sche Wahrscheinlichkeitskurve. — Weberbauer, W. v. Nr. — No. 9. Ludwig, W. v. Nr. — Weberbauer, W. v. Nr. — No. 10. Kohl, Zeiss' neues Vergleichsspektroskop. — Krause, Floristische Notizen. — Ludwig, W. v. Nr.
- K. K. Zoologisch-Botanische Gesellschaft.** 1897. No. 10. XII. und XIII. Ber. der Sektion für Botanik. — X. Ber. der Sektion für Kryptogamenkunde. — Röhl, Dr. J., Beiträge zur Laubmoos- und Torfmoosflora von Österreich. — Arnold, Dr. Fr., Lichenologische Ausflüge in Tirol.
- Bulletin de l'Herbier Boissier.** VI. 1898. No. 1. Williams, F. N., Note monographique sur le genre *Rhodalsine* Gay. — Fischer, Ed., Beiträge zur Kenntnis der schweizerischen Rostpilze. — Müller, C., *Bryologia serrae Itatiales* (Minas Geraës Brasiliae). — Chodat, R., *Etudes de Biologie lacustre*. — Autran, E., Nicolas Alboff. — Briquet, J., Note préliminaire sur le *Pimpinella Bicknellii*. — Chenevard, P., Nouvelle Note sur *Anacamptis pyramidalis* Rich. v. *Tanayensis*. — Chodat, R., *Plantae Hasslerianae*.

## Personalien.

**Auszeichnungen:** Prof. Dr. Jak. Eriksson in Stockholm erhielt von der Akademie der Wissenschaften in Paris den »Prix

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche botanische Monatsschrift](#)

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Red D.

Artikel/Article: [Litteratur 50-51](#)