

Perrot, E., Sur le *Pseudocinchona africana* A. Chev. (Bull. Sc. pharm. XVII. p. 187. 1910.)

Cette plante nouvelle appartient aux Rubiacées; elle est très voisine du genre *Corynanthe*. C'est un bel arbre de 15 à 20 mètres de haut que l'on rencontre dans différentes régions de la Côte-d'Ivoire où les indigènes lui donnent les noms de Kiumba (Bondoukou), Mbraha (Abé), Ahuema (Baoulé). L'auteur décrit les caractères de l'écorce.

F. Jadin.

Pimentel, C. A. de Souza, Os nonos pinheiros. (Broch. 8^o. 141 pag. 14 photogravures. Lisboa, 1910.)

C. Pimentel, ancien sylviculteur, connaissant parfaitement tout ce qui se rapporte aux arbres forestiers, ayant fait déjà bon nombre de publications, vient de publier cette brochure, première partie de l'étude des deux Pins cultivées en Portugal, le pin pignon et le pin maritime. Il y fait la description de ces plantes, de leur utilité et de leur culture. Les photogravures représentent quelques pins gigantesques et des pins maritimes très déformés par l'action des vents, ayant des formes très curieuses.

J. Henriques.

Pogge, C., Nutzholzbäume Deutsch-Südwestafrikas. (Zeitschr. Forst- u. Jagdwesen. XLII. 7. p. 400—426. Mit 4 Tafeln. 1910.)

Verf. beschreibt und bildet ab alle im südlichen und mittleren Teile des genannten Gebietes vorkommenden Nutzholzarten. Ausser der einheimischen Nomenklatur gibt er die Fundorte dieser Gewächse, die Bestände, die Wuchshöhe, Beschaffenheit der Wurzeln, des Holzes, die Verwertung, Schmarotzer und die Widerstandsfähigkeit, aber auch biologische Daten an. Behandelt werden: *Acacia horrida* Willd., *Ac. giraffae* Burch, *Ac. maras* Engl., *Ac. albida* Del., *Ac. hebeclada* DC., *Ac. detinens* Burch, *Copaifera mopane* Kirk., *Combretum primigenum* Marl., *Terminalia sericea* Burch, *Ficus damarensis* Engl., *Zisypus mucronatus* Willd., *Rhus lancea* L.f., *Euclea pseudebenum* E. Mey, *Tamarix austro-africana* Schinz, „Tamboti“ (Zugehörigkeit noch fraglich). — Verf. hat die Gebiete selbst bereist.

Matouschek (Wien).

Usener. Zuwachsuntersuchungen an Fichten. (Allgem. Forst- u. Jagdzeitung. LXXXVI. p. 122—123. 1910.)

Die Untersuchungen beziehen sich auf die Fichte und Tanne in den Waldungen von Elsass-Lothringen. Das Höhenwachstum der Fichte ist um ein geringes grösser als bei der Tanne, während die Tanne einen etwas grösseren Durchmesser bei gleichem Alter erreicht. Der Festgehalt des Stammes ist bei der Tanne ein bedeutend höheres als bei der Fichte. Das letztere ist teilweise die Folge der Rotfäule. Die Tanne übertrifft in den höheren Lagen in Bezug auf Zuwachsleistung die Fichte aber nicht.

Matouschek (Wien).

Personalmachricht.

Prof. Dr. **H. Fitting**, Strassburg, ist als Nachfolger von Prof. Dr. **C. Mez** nach Halle berufen und hat den Ruf angenommen.

Ausgegeben: 20 December 1910.

Verlag von Gustav Fischer in Jena.
Buchdruckerei A. W. Sijthoff in Leiden.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [114](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion des Botanischen Centralblatts

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 656](#)