

servée, portant des mamelons foliaires plus ou moins oblitérés, mais dont le rapprochement et la forme ovoïde, allongée dans le sens vertical, excluent les *Cordaitées* et indiquent une *Conifère*; de plus la moëlle ne présente ni les cloisonnements ni le large diamètre des moëlles de *Cordaitées*. L'auteur conclut que l'*Arauc. valdajolense* représente le bois d'une *Araucariée* ou du moins d'un type plus ou moins affine aux *Araucariées*, et il présume qu'il doit probablement correspondre à l'un des deux genres *Walchia* ou *Gomphostrobus*, particulièrement fréquents à ce niveau.

R. Zeiller.

YATES, LORENZO GORDIN, Prehistoric California. Its Topography, Flora and Fauna. With the evidence of the time of the advent of man, and his development, from the records of his past found in the soil. (Bull. So. Cal. Acad. Sci. I. p. 81—137, 1902. II. 145—155 and 17—22, 1903. 1 Pl.)

An attempt to present an idea of the appearance and conditions prevalent in what is now known as California, previous to and at the time of the first appearance of its human inhabitant. A brief general discussion of the occurrence of fossil trees is given, with special reference to the petrified forest of Napa County, of which illustrations are given, as also of fossil trees in situ on the San Miguel Island. A full list of the fossil plants of California, as determined by Lesquereux and Newberry is given. D. P. Penhallow.

TAURET, C., Sur le stachyose. (Comptes rendus de l'Académie des Sciences de Paris. 22 juin 1903.)

Le stachyose, retiré des crosnes du Japon (*Stachys tubrifera*), est un tétrose identique au mannéotétrase, que l'on trouve dans la manne de irène; il a pour formule $C^{24}H^{42}O^{21}$. Bonnier.

Personalmnachrichten.

Dr. **J. M. Greenman** has been appointed instructor in Botany at Harvard University.

Dr. **Joseph E. Kirkwood** has been appointed associate professor of Botany in Syracuse University.

Dr. **R. H. Pond** has been appointed professor of botany and pharmacognosy in the Northwestern University.

Mr. **H. G. Timberlake**, Assistant Professor of Botany in the University of Wisconsin died July 19th.

Ausgegeben: 8. September 1903.

Commissions-Verlag: E. J. Brill in Leiden (Holland).
 Druck von Gebrüder Gottbelft, Kgl. Hofbuchdrucker in Cassel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [93](#)

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

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 240](#)