

XV
XXXXX
*
Vegetation (Die) der Erde. Samm-
lung pflanzengeographischer Mo-
nographien herausgegeben von A.
Engler und C. Prude. III
Leipzig 1899. Verlag von Wilhelm
Engelmann. 8^o

- I. Willkomm, Moritz. Grundzüge der Pflanzenverbreitung
auf der iberischen Halbinsel. Mit 21 Textfiguren, 2 Helio-
gravüren u. 2 Karten. 1896. XV, 395. l.
- II. Pax, F. Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den
Karpäthen. I. Bd. Mit 9 Textfiguren, 3 Heliogravüren und 1
Karte. 1898. VIII, 269. l.
- III. Radde, Gustav. Grundzüge der Pflan-
zenverbreitung in den Kaukasusländern
von der unteren Wolga über den Manytsch-
Schneider bis zur Scheitelfläche Hocharme-
niens. Mit 13 Textfiguren, 7 Heliogravüren
und 3 Karten. - XII, 500. l.

(I.) 1462-1899.

(III.) 247-1899.

(II.I.) 1862-1899.

1-11

IV. Beck von Mannagetta, Günther Ritter. Die Vegetationsverhältnisse der illyrischen Länder begreifend Südkroatien, die Quarnero-Inseln, Dalmatien, Bosnien u. die Hercegovina, Montenegro, Nordalbanien, den Sandžak Novi-pazar u. Serbien. Mit 6 Vollbildern, 18 Textfiguren u. 2 Karten. 1901. XV, 535. l.

X V. Graebner, P. Die Heide Norddeutschlands und die sich anschliessenden Formationen in biologischer Betrachtung. Bearb. . . Mit einer Karte. 1901. XII, 320. l.

VI. Brude, St. Oscar. Der Hercynische Florenbezirk. Grundzüge der Pflanzenverbreitung im mitteldeutschen Berg- und Hügellande vom Harz bis zur Rhön, bis zur Lausitz und dem Böhmer Walde, von — Mit 5 Vollbildern, 16 Textfiguren und 1 Karte. 1902. XIX, 671. l.

VII. Diels, L. Die Pflanzenwelt von West-Australien südlich des Wendekreises. Mit einer Einleitung über die Pflanzenwelt Gesamt-Australiens in Grundzügen. Ergebnisse einer im Auftrag der Humboldt-Stiftung der Kgl. Preussischen Akademie der Wissenschaften 1900-1902 unternommenen Reise. Mit 1 Vegetations-Karte und 82 Figuren im Text, sowie 34 Tafeln nach Original-Aufnahmen von E. Fritzel. 1906. XII, 413 l., 35 Abb.

(IV). 2508-1901.

(VI). 3011-1902.

(V). 725-1902.

(VII). 468-1906.

- VIII. Reiche, Karl. Grundzüge der Pflanzenverbreitung in Chile. Mit 55 Figuren im Text und auf 33 Tafeln, sowie 2 Karten. 1907. XIV, 374 l.
- IX. Engler, A. Die Pflanzenwelt Afrikas insbesondere seiner tropischen Gebiete. Grundzüge der Pflanzenverbreitung in Afrika und die Charakterpflanzen Afrikas. I-V. Bd. I. Bd. Allgemeiner Überblick über die Pflanzenwelt Afrikas und ihre Existenzbedingungen. 1-3. Heft. 1. Heft. Einleitung: Erstes Kapitel: Das mediterrane Afrika. - Zweites Kapitel: Das tropische Ostafrika. Mit 5 Karten 20 Vollbildern und 404 Figuren. 1910. XXVIII, 478 l.
2. " . Einleitung: Drittes Kapitel: Das südwestliche Winterregengebiet von Afrika. Viertes Kapitel: Das Sommerregengebiet Westafrikas. - Fünftes Kapitel: Das Afrika benachbarte Makaronesien. Mit 27 Vollbildern und 304 Textfiguren. 1910. XI, 479-870 l.
3. " . 1-4. Teil. Mit 1 Karte und 1 Textfigur. 1910. 871-1020 l.
- II. " . [Charakterpflanzen Afrikas (insbesondere des tropischen). Die Familien der afrikanischen Pflanzenwelt und ihre Bedeutung in derselben. 1. Die Pteridophyten, Gymnospermen und monokotyledonen Angiospermen. Mit 16 Vollbildern und 316 Textfiguren. 1908. XI, 460 l.

IX. III. Bd. 1. Heft. [.....] 2. Die dikotyledonen Angiospermen Casu-
arinaceae bis Dichapetalaceae. Mit 401 Textfiguren.
1915. V, 869 l

- X. Pax, F. Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpathen. II. Bd. Mit 29 Textfiguren und 1 Karte. 1908. VIII, 321 l.
- XI. Adamović, Ljup. Die Vegetationsverhältnisse der Balkanländer (Mösische Länder) umfassend Serbien, Albanien, Bulgarien, Ostrumelien, Nordthrakien und Nordmacedonien. Mit 49 Vollbildern, 11 Textfiguren und 6 Karten. 1909. XVI, 567 l.
- XII. Weberbauer, A. Die Pflanzenwelt der peruanischen Anden in ihren Grundzügen dargestellt. Mit 40 Vollbildern, 63 Textfiguren und 2 Karten. 1911. XII, 355 l.
- XIII. Harshberger, John W. Phytogeographic Survey of North America. A Consideration of the Phytogeography of the North American Continent, including Mexico, Central America and the West Indies, together with the Evolution of North American Plant Distribution. Map of North America showing the phytogeographic Regions, 18 Plates and 32 Figures in the Text. German Extract by O. Drude. 1911. LXIII, 790 l.