

580.5  
BJ  
v 28

Botany

# Inhalt.

## Originalabhandlungen.

	Seite
Karl Reiche, Zur Kenntnis einiger chilenischer Umbelliferen-Gattungen. Mit Tafel I und II. . . . .	4-17
A. Engler, Beiträge zur Flora von Afrika. XIX. . . . .	18-179
E. Pax, <i>Euphorbiaceae</i> africanæ. V. . . . .	18-27
Hans Hallier, <i>Convolvulaceae</i> africanæ. II. . . . .	28-54
K. Schumann, <i>Rubiaceae</i> africanæ. . . . .	55-113
E. Gilg, <i>Buxaceae</i> africanæ. . . . .	114-115
E. Gilg, <i>Loganiaceae</i> africanæ. IV. . . . .	116-126
E. Gilg, Über die systematische Stellung der Gattung <i>Monotes</i> und deren Arten. Mit 4 Figur im Text. . . . .	127-138
E. Gilg, Über die Gattung <i>Octolepis</i> und ihre Zugehörigkeit zu den <i>Thymelaeaceae</i> . . . . .	139-147.
E. Gilg und K. Schumann, <i>Maschalocephalus</i> , eine neue Gattung der <i>Rapateaceae</i> aus Afrika. . . . .	148-149
Th. Loesener, <i>Celastraceae</i> africanæ. III. . . . .	150-161
F. Kränzlin, <i>Orchidaceae</i> africanæ. . . . .	162-179
F. Krašan, Ergebnisse meiner neuesten Untersuchungen über die Polymorphie der Pflanzen . . . . .	180-215
E. Ule, <i>Cardamine africana</i> L. in Brasilien . . . . .	216-217
N. J. Kusnezow, Die Vegetation und die Gewässer des europäischen Russ- lands. Mit 4 Karte, Tafel III. . . . .	218-226
N. J. Kusnezow, Ist die Flora Russlands gleichmäßig erforscht? Mit 4 Karte, Tafel IV. . . . .	227-230
F. W. Neger, Pflanzengeographisches aus den südlichen Anden und Patagonien	231-258
P. Hennings, <i>Fungi japonici</i> . . . . .	259-280
P. Dietel, <i>Uredineae japonicae</i> . II. . . . .	281-290
A. Engler, Beiträge zur Flora von Afrika. XX. . . . .	291-384
M. Gürke, <i>Verbenaceae</i> africanæ. II. . . . .	291-305
M. Gürke, <i>Borraginaceae</i> africanæ. I. . . . .	306-313
M. Gürke, <i>Labiatae</i> africanæ. V. . . . .	314-318
P. Hennings, <i>Fungi</i> Africae orientalis. . . . .	318-329
K. Schumann, Eine neue Familie der <i>Malvales</i> . . . . .	330-331
A. Engler, Berichte über die botanischen Ergebnisse der Nyassa- See- und Kinga-Gebirgs-Expedition der Hermann- und Elise- geb. Heckmann-Wentzel-Stiftung. III. Die von W. Goetze und Dr.	

	Seite
Stuhlmann im Ulugurugebirge, sowie die von W. Goetze in der Kisaki- und Khutu-Steppe und in Uebe gesammelten Pflanzen. Mit Tafel V—X. . . . .	332-510
E. Ule, Die Vegetation von Cabo Frio an der Küste von Brasilien . . . . .	511-528
F. Heydrich, Die Lithothamnien des Muséum d'histoire naturelle in Paris. Mit Tafel XI . . . . .	529-545
F. Krasan, Weitere Beobachtungen an freiwachsenden und an versetzten Pflanzen. . . . .	546-557
G. Hieronymus, Plantae Lehmannianae praesertim in Columbia et Ecuador collectae, additis quibusdam ab aliis collectoribus ex iisdem regionibus allatis determinatae et descriptae. <i>Compositae</i> II. . . . .	558-659
Janet R. Perkins, Beiträge zur Kenntnis der <i>Monimiaceae</i> . II. Monographie der Gattung <i>Siparuna</i> . Mit Tafel XII—XIV. . . . .	660-705
—————	
H. Strauss, Register der in Band I—XXV (1884—1898) von Engler's Bota- nischen Jahrbüchern für Systematik, Pflanzengeographie und Pflanzen- geschichte beschriebenen neuen Arten und Varietäten . . . . .	1-92

1884-1898  
Freigelegt!

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanische Jahrbücher für Systematik, Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1901

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymos

Artikel/Article: [Inhalt Inhalt](#)