

Werk

Label: Table of contents

Jahr: 1956

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?312899653_0001|log13

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

OBSAH

PASTÝRIK L., PRIEHRADNÝ S. a MEGO V.: K fyziológii plodov niektorých mičurinských sort jabloní udomácnených na Slovensku	337
MÁJOVSKÝ J.: Niektoré východokarpatské elementy flóry východného Slovenska	345
JURKO A.: Príspevok k rozšíreniu a ekológii <i>Carex alba</i> Scop. v lužných lesoch v okolí Bratislavy	357
JURKO A. a MÁJOVSKÝ J.: Lužné lesy v západných Karpatoch I. <i>Alnetum incanae</i> na severnej Orave	363
KAPLAN J.: K systematike československých čerešní — chrumiek (<i>Prunus avium</i> var. <i>duracina</i> L.)	397
KAPLAN J. a KOVÁČ K.: <i>Ricinus communis</i> L. vo vegetačných podmienkách juhozápadného Slovenska	403
BERNÁT J.: Zmeny mikrobiologických pomerov pôdy pri zalesňovaní	419
HERICH R.: K problému pohlavnej determinácie a diferenciacie rastlin I. Pôsobenie bôru na priebeh pohlavnej diferenciacie konopí (<i>Cannabis Sativa</i> L.)	427
JURIŠ Š.: O výskyte riasy <i>Diceras phaseolus</i> Fott (1936) vo Vysokých Tatrách	427

ПАСТЫРИК Л., ПРИЕГРАДНЫЙ С. и МЕГО В.: К физиологии плодов некоторых сортов мицуринских яблон акклиматизированных в Словакии	343
МАЙОВСКИЙ И.: Некоторые восточнокарпатские элементы в флоре Восточной Словакии	356
ЮРКО А.: Взнос к распространению и экологии <i>Carex alba</i> Scop. в луговых лесах Bratislavской области	362
ЮРКО А. и МАЙОВСКИЙ И.: Луговые леса западных Карпат I. <i>Alnetum incanae</i> на сев. Ораве	383
КАПЛАН Я.: К систематике чехословацких черешен-бигарро (<i>Prunus avium</i> var. <i>duracina</i> L.)	395
КАПЛАН Я. и КОВАЧ К.: <i>Ricinus communis</i> L. в вегетационных условиях югозападной Словакии	400
БЕРНАТ И.: Изменение микробиологических условий в течение лесоразведения	417
ГЕРИХ Р.: К вопросу половой детерминации и дифференциации растений. I. Влияние бора на процесс половой дифференции конопли	424
ЮРИШ Ш.: О находке водоросли <i>Diceras phaseolus</i> Fott (1936) во Высоких Татрах	430

PASTÝRIK L., PRIEHRADNÝ S. und MEGO V.: Zur Physiologie einiger in der Slowakei beheimateten Mičurin-Äpfelsorten	343
MÁJOVSKÝ J.: Einige ostkarpatische Elemente in der Flora der Ostslowakei	356
JURKO A.: Ein Beitrag zur Verbreitung und Ökologie von <i>Carex alba</i> in den Anenwäldern des Pressburger Gebietes	362
JURKO A. und MÁJOVSKÝ J.: Die Anenwälder in den Westkarpaten. I. <i>Alnetum incanae</i> in der Nord-Orava	384
KAPLAN J.: Zur Systematik der Tschechoslowakischen Knorpelkirschen (<i>Prunus avium</i> var. <i>duracina</i> L.)	396
KAPLAN J. und KOVÁČ K.: <i>Diceras phaseolus</i> L. in den Vegetationsbedingungen der südwestlichen Slowakei	401
BERNÁT J.: Die Veränderungen der mikrobiologischen Verhältnisse des Bodens beim Aufforsten	417
JURIŠ Š.: Über das Vorkommen der Alge <i>Diceras phaseolus</i> Fott (1936) in der Hohen Tatra	431