

Obsah

P. Eliáš: Integrovaný manažment zavlečených druhov.....	67
L. Ulrych, E. Gojdičová: Zabezpečenie odstraňovania a regulácie populácií invázných nepôvodných druhov organizmov v Slovenskej republike.....	76
M. Vítková: Management akátových porostů.....	81
M. Chrenková, L. Ulrych, J. Šeffler, V. Šefflerová Stanová: Odstraňovanie nepôvodných invázných druhov drevín na pieskových dunách.....	88
M. Fibichová, E. Pietorová, Ž. Pauková: Možnosti manažmentu invázneho druhu <i>Fallopia japonica</i>	93
H. Kalivoda: Najvýznamnejšie invázne a cudzie druhy motýľov na Slovensku.....	97
K. Žlkovanová: Problematika invázných druhov rastlín v kompetenčnom území Tatranského národného parku.....	100
B. Šerá: Pylové alergie – negatívny vliv dřevin ve městech.....	104
P. Fedor, M. Doričová, J. Vaňhara: Nové trendy v detekcii invázných škodcov.....	110
P. Jančura, M. Slámová: Význam banskej krajiny ako kultúrneho dedičstva.....	115

Kontakty

P. Eliáš: Databázy, informačné siete a systémy ako zložky včasného varovného systému pre invázne nepôvodné druhy.....	118
A. Dobošová: Invázne rastliny, ich šírenie a likvidácia v kompetenčnom území Správy Národného parku Malá Fatra.....	119

Tribúna

P. Eliáš: Šesť vedeckých konferencií o inváziách a invázných organizmoch na Slovensku.....	121
---	-----

Aktuality

P. Eliáš, M. Eliašová: Výučba predmetu Manažment invázných druhov rastlín na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre.....	122
R. Midriak: Z histórie a činnosti Komisie Predsedníctva Slovenskej akadémie pôdohospodárskych vied pre ekológiu a krajinné inžinierstvo.....	123
M. Slámová: Aktivity v organizácii UNISCAPE a ich prínos pre výskum a vzdelávanie na slovenských univerzitách.....	125

Recenzie

P. Eliáš: Šesť časopisov o bioinváziách a invázných zavlečených organizmoch.....	126
---	-----