

O. Krejčí & V. Krejčí	3
Identifikace a vyhodnocení míry potenciálního ohrožení svahů údolí Dyje v Národním parku Podyjí svahovými nestabilitami <i>Identification and assessment of the potential risk of slope instabilities in the Dyje valley, Podyjí National Park</i>	
R. Stejskal	19
Pajasan žláznatý (<i>Ailanthus altissima</i>) ve Znojmě – rozšíření a možnosti jeho regulace <i>Tree of heaven (<i>Ailanthus altissima</i>) in Znojmo town – its distribution and possible control</i>	
M. Jiroušek, R. Němec, T. Vymyslický, I. Frei & M. Fabšičová	39
Záraza hořčíková (<i>Orobanche picridis</i>) v Národním parku Podyjí <i>Orobanche picridis in Podyjí National Park</i>	
R. Vlk, R. Stejskal & M. Denner	47
Výskyt kobylky ságy (<i>Saga pedo</i>) v okolí města Znojmo/Znaim (Česká republika, Rakousko) <i>Vorkommen der Große Sägeschrecke (<i>Saga pedo</i>) in der Nähe von Znojmo/Znaim (Tschechische Republik, Österreich)</i>	
F. Trnka	81
Hromadný výskyt nosatce <i>Mogulones borraginis</i> (Coleoptera: Curculionidae) <i>Mass occurrence of the weevil <i>Mogulones borraginis</i> (Coleoptera: Curculionidae)</i>	
A. Čelechovský, M. Čelechovský & D. Čelechovský	89
Dlouhososka <i>Exoprosopa minos</i> (Meigen, 1804) – první nález v Národním parku Podyjí (Diptera: Bombyliidae) <i>Bee fly <i>Exoprosopa minos</i> (Meigen, 1804) – first record in Podyjí National Park (Diptera: Bombyliidae)</i>	
K. Poledníková, L. Poledník, E. Ekrtová, L. Ekrt, F. Mateos-González & J. Matějů	95
Unusual habitat of european ground squirrel (<i>Spermophilus citellus</i>) populations in agricultural landscape <i>Neobvyklé prostředí populací sysla obecného (<i>Spermophilus citellus</i>) v zemědělské krajině</i>	
Osobní zprávy	
Personal notes	
L. Reiterová	129
Doc. RNDr. Vít Grulich, CSc. 1956–2022	
A. Reiter	133
Doc. RNDr. Vladimír Hanák, CSc. 1931–2022	