

Obsah

Předmluva	6
OLDŘICH ARNOŠT FISCHER: Vážky (Insecta, Odonata) parku Lužánky v Brně ..	7
PAVLA TÁJKOVÁ, PŘEMYSL TÁJEK: Výsledky faunistického průzkumu vážek okolí Plané u Mariánských Lázní (mapovacího čtverce 6142)	12
TOMÁŠ PANKULIČ: Výsledky mapování vážek v CHKO Brdy (dříve Vojenský újezd Brdy) a jejím bezprostředním okolí z roku 2016	30
OLDŘICH ARNOŠT FISCHER: Zajímavé nálezy vážkovitých (Libellulidae) z jižní Moravy	40
Ivo RUS: Fauna vážek (Odonata) na pěti vybraných lokalitách jihovýchodní části Vlašimska	44
PAVLA TÁJKOVÁ, PŘEMYSL TÁJEK: Výsledky faunistického průzkumu vážek na Tepelsku (mapovacího čtverce 6043)	59
MICHAEL MIKÁT, DANIEL BENDA, BOHUSLAV MOCEK: Vážky dolního toku řeky Orlice	76
PETR ČERVENKA: Vážky (Odonata) Zlámaneckého mokřadu „U Červenky“	94
PETR HESOUN: Vývoj odonatocenózy po revitalizaci rybníka Pazderský u Jindřichova Hradce	111
MARTIN WALDHAUSER, JIŘÍ POKORNÝ: Nové poznatky z ekologie a faunistiky reofilních druhů vážek	116
ALEŠ DOLNÝ: Inventarizační průzkum a ekologické hodnocení vážek v NPP Skalická Morávka	123
LUBOMÍR HANEL: Fyzikálně-chemické a biologické hodnocení střední části Vlašimské Blanice se zaměřením na odonatofaunu	137
MARTIN WALDHAUSER: Odonatologické semináře v letech 2011–2016	151
Pokyny pro úpravu příspěvků publikovaných ve sbornících „Vážky“	154

Contents

Preface:	6
OLDŘICH ARNOŠT FISCHER: Dragonflies (Insecta, Odonata) of public park Lužánky in Brno	7
PAVLA TÁJKOVÁ, PŘEMYSL TÁJEK: The results of faunistic research of the dragonflies on Planá at Mariánské lázně region (faunistic grid map field no. 6142)	12
TOMÁŠ PANKULIČ: Results of the mapping of dragonflies in the Brdy PLA (protected landscape area, former military training area Brdy) and its immediate surroundings in 2016	30
OLDŘICH ARNOŠT FISCHER: Interesting findings of libellulid dragonflies (Libellulidae) from Southern Moravia	40
Ivo RUS: Dragonflies (Odonata) at five selected localities of the southeastern part of the Vlašim region	44
PAVLA TÁJKOVÁ, PŘEMYSL TÁJEK: The results of faunistic research of the dragonflies on Teplá region (faunistic grid map fields no. 6043)	59
MICHAEL MIKÁT, DANIEL BENDA, BOHUSLAV MOCEK: Dragonflies of lower Orlice river	76
PETR ČERVENKA: Dragonflies (Odonata) of Zlámanec wetland „At Červenka´s“	94
PETR HESOUN: The development of odonatocoenosis after revitalisation of the Pazderský pond	111
MARTIN WALDHAUSER, JIŘÍ POKORNÝ: New findings of ecology and faunistics of rheophile dragonfly species	116
ALEŠ DOLNÝ: Inventorying and ecological assessment of dragonflies in Skalická Morávka National Nature Monument	123
LUBOMÍR HANEL: Physico-chemical and biological evaluation of middle section of the Blanice River (Central Bohemia) with focus on odonatofauna	137
MARTIN WALDHAUSER: Odonatological seminars in the years 2011–2016	151
Instructions for autors	154