

# OBSAH

Úvodní slovo (L.Hanel).....	8
Hanel L.: Základní identifikační parametry pro hodnocení faunistických průzkumů vážek (Odonata).....	12
Hanel L., Cempírek J.: Poznámka k problematice dokladování výskytu vážek (Odonata) při faunistických průzkumech.....	22
Flíček J.: Vážky (Odonata) přírodní rezervace Dráhovské tůně území středního toku řeky Lužnice.....	26
Flíček J.: Vážky (Odonata) přírodní rezervace Krabonošská niva na území horního toku Lužnice.....	32
Hanel L., Cempírek J., Zelený J.: Soupis vážek (Odonata) zjištěných v rámci IV.odonatologických dnů v srpnu 2001 na Šumavě.....	37
Bezděčka P.: Příspěvek k poznání vážek (Odonata) Vizovických vrchů a Hlucké pahorkatiny.....	50
Waldhauser M.: Současný stav průzkumu vážek (Odonata) v CHKO Lužické hory.....	62
Honců M., Roztočil O.: Výsledky mapování vážek (Odonata) na Českolipsku....	79
Cempírek J.: Vážky (Odonata) Českých Budějovic. Část II, rybník Bagr ve Stromovce (1985-86, 2001).....	109
Dolný A.: Neobvyklý výskyt vážky jasnoskvrnné ( <i>Leucorrhinia pectoralis</i> , Odonata: Libellulidae) v důlní poklesové kotlině v Karviné.....	124
Honců M.: Výskyt klínatky rohaté ( <i>Ophiogomphus cecilia</i> , Odonata: Gomphidae) na okrese Česká Lípa a návrh části toku Ploučnice na zařazení do soustavy NATURA 2000.....	131
Červenka P.: Další nález vážky běloústé ( <i>Leucorrhinia albifrons</i> , Odonata: Libellulidae) na Moravě.....	143
Dolný A.: Nález vážky plavé ( <i>Libellula fulva</i> ) (Odonata: Libellulidae) v Poodří.....	146
Hesoun P.: Výskyt šídélka jarního ( <i>Coenagrion lunulatum</i> , Odonata: Coenagrionidae) na šesti lokalitách okresu Jindřichův Hradec.....	152
Červenka P.: Vážky (Odonata) národních parků Finska.....	158
Hanel L.: Doplňky a opravy k publikacím „Vážky Podblanicka“, „Vážky – výzkum a ochrana“ a „Vážky 2000 – Sborník referátů z celostátního semináře“.....	165
Adresář účastníků IV.celostátního semináře odonatologů konaného 2.-5. 8. 2001 na Šumavě.....	170

# CONTENTS

Foreword (L.Hanel).....	8
Hanel L.: Fundamental identification parameters for faunistical studies of dragonflies (Odonata).....	12
Hanel L., Cempírek J.: A note on the evidence of a dragonfly occurrence within the faunistical research of dragonflies (Odonata).....	22
Fliček J.: Dragonflies (Odonata) of the Natural Reserve Dráhovské tůně in the central reaches of the river Lužnice (Southern Bohemia).....	26
Fliček J.: Dragonflies (Odonata) of the Natural Reserve Krabonošská niva on the upper reaches of the river Lužnice (Southern Bohemia).....	32
Hanel L., Cempírek J., Zelený J.: A list of Dragonflies (Odonata) found during the 4th Odonatological Days in August 2001 in the Šumava Mountains (Southern Bohemia).....	37
Bezděčka P.: A contribution to the knowledge about Dragonflies (Odonata) of the Vizovické vrchy Highlands and Hlucká pahorkatina Highlands (Moravia, Czech Republic).....	50
Waldhauser M.: The current state of knowledge about dragonflies (Odonata) research in the Protected Landscape Area Lužické hory Mountains (Northern Bohemia).....	62
Honců M., Roztočil O.: The results of monitoring of dragonflies (Odonata) in the district Česká Lipa (Northern Bohemia).....	79
Cempírek J.: Dragonflies (Odonata) of the town České Budějovice (Southern Bohemia). Part II, the pond Bagr in Stromovka (1985-86, 2001).....	109
Dolný A.: The unusual occurrence of the dragonfly <i>Leucorrhinia pectoralis</i> (Odonata: Libellulidae) in the mining landscape in the town Karviná (Silesia, Czech Republic) .....	124
Honců M.: The occurrence of the dragonfly <i>Ophiogomphus cecilia</i> (Odonata: Gomphidae) in the district Česká Lipa (Northern Bohemia), and a proposal to proclaim the protection of a part of the Ploučnice River in the framework of the Programme NATURA 2000.....	131
Červenka P.: A further discovery of the dragonfly <i>Leucorrhinia albifrons</i> (Odonata: Libellulidae) in Moravia (Czech Republic).....	143
Dolný A.: A discovery of the dragonfly <i>Libellula fulva</i> (Odonata: Libellulidae) in the Protected Landscape Area Poodří (Silesia).....	146
Hesoun P.: An occurrence of the dragonfly <i>Coenagrion lunulatum</i> (Odonata: Libellulidae) in six localities in the district Jindřichův Hradec (Bohemia).....	152
Červenka P.: Dragonflies (Odonata) in Finnish National Parks.....	158
Hanel L.: Addenda et Corrigenda to three odonatological publications: Hanel L. (1999): „Vážky Podblanická“, Hanel L., Zelený J. (2000): „Vážky – výzkum a ochrana“ a „Vážky 2000 - Sborník referátů z celostátního semináře“.....	165
<b>Directory of participants</b> in the 4th Odonatological Days in August 2001 in the Šumava Mountains (Southern Bohemia, Czech Republic).....	170