

# OBSAH SBORNÍKU

Úvodní slovo .....	5
Čech P.: Příspěvek k fidelitě (věrnosti hnízdišti) a filopatrii (vazbě k rodišti) ledňáčka říčního ( <i>Alcedo atthis</i> ) <i>Note to the fidelity (loyalty to the nesting site) and philopatry (linkage to the birthplace) of the Common Kingfisher (Alcedo atthis)</i> .....	7
Turčoková L. & Melišková M.: Preferencie hniezdnych možností rybárika riečneho ( <i>Alcedo atthis</i> ) v ramennej sústave Dunaja <i>Preferences of the nesting possibilities of Common Kingfisher in the Danube river system</i> .....	15
Turčoková L. & Melišková M.: Úspešnosť hniezdenia rybárika riečneho v Dunajských Luhoch <i>Breeding success of Common Kingfisher in the Dunabe river system</i> .....	24
Turčoková L. & Melišková M.: Prvé výsledky z krúžkovania rybárikov na Dunaji <i>The first results from the ringing of Common Kingfisher on the Danube river</i> .....	30
Hadravová A.: Hnízdní příležitosti a realizovaná hnízdění ledňáčka říčního v urbanizované krajině – příklad pražského Botiče <i>Nesting possibilities and breeding success of Common Kingfisher (Alcedo atthis) in urban landscape - the example of Prague Botič</i> .....	37
Čech P.: Poznatky k teritorialitě ledňáčka říčního ( <i>Alcedo atthis</i> ) a jejich využití v terénní praxi (při monitoringu hnízdní hustoty a sledování dynamiky jeho regionální populace) <i>Findings to the territoriality of the Common Kingfisher (Alcedo atthis) and their use in the fieldwork (when monitoring the nesting density and when studying the dynamics of its regional population)</i> .....	44

Porkert J. & Čech P.: Agresivní interakce mezi mláďaty na hnízdě ledňáčka říčního ( <i>Alcedo atthis</i> ) <i>Aggressive interaction between the nestlings of Common Kingfisher (Alcedo atthis)</i> .....	56
Čech M. & Čech P.: Vliv povodní na potravu ledňáčka říčního ( <i>Alcedo atthis</i> ): shrnutí <i>The role of floods on the diet of Common Kingfisher (Alcedo atthis): a review</i> .....	63
Hadravová A., Čech P. & Čech M.: Povodeň 2013 a její vliv na druhovou a velikostní skladbu ryb v potravě ledňáčka říčního ( <i>Alcedo atthis</i> ) <i>Flood 2013 and its effect on the species and size composition of fish in the diet of Common Kingfisher (Alcedo atthis)</i> .....	73
Čech M. & Čech P.: Nerybí kořist v potravě ledňáčka říčního ( <i>Alcedo atthis</i> ): shrnutí <i>Non-fish prey in the diet of Common Kingfisher (Alcedo atthis): a review</i> .....	76
Čech P.: Zkušenosti z praktické ochrany ledňáčka říčního ( <i>Alcedo atthis</i> ) a jeho životního prostředí <i>Experiences in the field protection of the Common Kingfisher (Alcedo atthis) and its environment</i> .....	89
Melišková M. & Turčoková L.: Projekt LIFE „Ochrana brehule hnedej, rybárika riečneho a včelárika zlatého“ <i>LIFE project "Protection of Sand Martin, Common Kingfisher and European bee-eater"</i> .....	106
Čech P.: Příspěvek k určování pohlaví a věku ledňáčka říčního ( <i>Alcedo atthis</i> ) II. <i>Note to the sex and age determination in the Common Kingfisher (Alcedo atthis) II.</i> .....	108
Obrazová příloha – samostatná složka. Autor fotografií Pavel Čech <i>Picture appendix – a separate folder: Photography by Pavel Čech</i> .....	121