

OBSAH
CONTENTS

Původní články – Original papers	
ŽLÁBEK V., RANDÁK T., SVOBODOVÁ Z., VALENTOVÁ O., ČELECHOVSKÁ O., MÁCHOVÁ J., KOLÁŘOVÁ J., HAJŠLOVÁ J., DUŠEK L. Hygienická kvalita ryb z rybníků ČR <i>Hygienic quality of fish from ponds in the Czech Republic</i>	97
VÁCHA F., VEJSADA P., HŮDA J. Krmné obiloviny ve vztahu k senzorickým vlastnostem masa kapra (<i>Cyprinus carpio</i>). Vztah vodního prostředí, technologie chovu a kvality masa tržního kapra <i>Cereal additional feeding in relation to organoleptic characteristic of common carp flesh. Relation of environment, fish culture and common carp flesh quality</i>	101
KOLÁŘOVÁ J., SVOBODOVÁ Z., NEPEJCHALOVÁ L., VELÍŠEK J., PIAČKOVÁ V. Anestezie ryb v České republice <i>Anaesthesia of fish in Czech Republic</i>	105
SVOBODOVÁ Z., SUDOVÁ E., NEPEJCHALOVÁ L., VYKUSOVÁ B., MODRÁ H., KOLÁŘOVÁ J. Vliv medikovaného krmiva Rupin Special na rybníční ekosystém a na zdravotní stav kaprů obecných (<i>Cyprinus carpio</i>) <i>Effects of Rupin Special medicated feed on pond ecosystem and health of carp (Cyprinus carpio L.)</i>	109
Přehledové články – A reviews	
MARŠÁLEK, P. Methylrtuť ve vodních ekosystémech <i>Methylmercury in water ecosystems</i>	117
Krátká sdělení – A brief communications	
VELÍŠEK J., SVOBODOVÁ Z., PIAČKOVÁ V. Účinek anestetika hřebíčkového oleje na pstruha duhového (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) <i>Effects of clove oil anaesthesia on rainbow trout (Oncorhynchus mykiss)</i>	125
PIAČKOVÁ, V., FLAJŠHANS, M. Dlouhodobé sledování zdravotního stavu v monokultuře společně testovaných amfimiktických diploidních, gynogenetických diploidních a triploidních línů obecných, <i>Tinca tinca</i> L. <i>Long-term examination of health conditions in monoculture of communally tested amphimictic diploid, diploid gynogenic and triploid tench, Tinca tinca L.</i>	133
Rozhovory - Zprávy - Informace	
Rozhovor s prof. MVDr. Zdeňkou Svobodovou, DrSc.	142
Piačková V., Pokorová D., Veselý T.: Řešení projektu MZe „Ochrana chovů kapra obecného před onemocněním způsobeným KOI herpesvirem (KHV)“	145
Randák T.: Hodnocení vlivu průmyslového znečištění Labe a dolní Vltavy na ryby	148
Informace o chystaném studiu a kurzech na VÚRH JU Vodňany	149