

O B S A H
CONTENTS

Původní články – Original papers	
KOCOUR, M., LINHART, O., GELA D., RODINA, M. Srovnání užitkovosti celosamičí a běžné populace kapra obecného (<i>Cyprinus carpio L.</i>) v rybničních podmínkách střední Evropy <i>Growth performance of all-female and mixed-sex common carp Cyprinus carpio L. Populations in the central Europe climatic conditions.</i>	57
Přehledové články – A reviews	
HULÁK, M., KAŠPAR, V., FLAJŠHANS, M., LINHART, O. Využití molekulárních metod a DNA markerů v genetice ryb - Přehled <i>Utilization of molecular methods and DNA markers in fish genetic- a review.</i>	69
Krátká sdělení – Brief communications	
FLAJŠHANS, M., PIAČKOVÁ, V., RÁB, P. Vyšší ploidní úrovně u ryb a některé problémy jejich analýzy <i>Higher ploidy levels in fish and some problems of their analysis</i>	74
LINHART, O., RODINA, M., GELA, D., KOCOUR, M. A VANDEPUTTE, M. Kompetice spermíí kapra obecného (<i>Cyprinus carpio L.</i>): Čím je primárně determinován výsledek kompetice ? <i>Spermatozoal competition in common carp (<i>Cyprinus carpio</i>): What is the primary determinant of competition success</i>	77
FLAJŠHANS, M., COSSON, J., RODINA, M., LINHART, O. Použití obrazové cytometrie k odhadu životnosti dvojitě barvených rybích spermíí <i>The application of image cytometry to viability assessment in dual fluorescence-stained fish spermatozoa</i>	79
LINHART, O., GELA, D., RODINA, M., KOCOUR, M. Optimalizace umělé reprodukce sumce velkého, <i>Silurus glanis L.</i> <i>Optimization of artificial propagation in European catfish, Silurus glanis L.</i>	83
PŠENIČKA, M., RODINA, M., NEBESÁŘOVÁ, J., LINHART, O. Ultrastruktura spermíí lína obecného (<i>Tinca tinca L.</i>) pozorovaná pomocí skenovacího a transmisního elektronového mikroskopu <i>Ultrastructure of spermatozoa of tench Tinca tinca observed by means of scanning and transmission electron microscopy</i>	88
Rozhovory - Zprávy - Informace	
Rozhovor s Ing. Martinem Flajšhansem, předsedou Šlechtitelské rady pro chov ryb při Rybářském sdružení ČR XVI. Vodňanské rybářské dny - ohlédnutí	93
	95