

OBSAH
CONTENTS***Původní články – Original papers***

- S.M.H. ALAVI, M. RODINA, D. GELA, O. LINHART 3
Morfologie spermií, složení seminální plazmy, motilita a parametry zvlnění bičíku spermie u štiky obecné (*Esox lucius*)
Sperm morphology, seminal plasma composition, motility and flagellar wave parameters in pike (Esox lucius)
- P. PODHOREC, J. KOUŘIL 10
Hypothalamické faktory (GnRH a DA) a jejich využití k odstranění reprodukční dysfunkce u kaprovitých ryb (přehled)
Hypothalamic factor (GnRH and DA) and their utilization to elimination of reproductive dysfunction in cyprinidae fish (A review)
- J. TUREK, T. RANDÁK, J. VELÍŠEK, R. HANÁK, E. SUDOVÁ 18
Porovnání abundance a biomasy rybí obsádky v morfologicky a průtokově odlišných úsecích malého toku
Comparison of fish abundance and biomass in parts of small brook with different morphological and discharge conditions
- Krátká sdělení – Short communications***
- O. VALENTOVÁ, J. MÁCHOVÁ 25
Zavedení nových metod stanovení vybraných parametrů kvality vody v centrální laboratoři VÚRH JU Vodňany
New analytical methods for selected parameters of water quality introduced in the hydrochemical laboratory of RIFCH USB Vodňany
- Zprávy a Informace – News and Information***
- Poradenské, informační a školící rybářské centrum při VÚRH JU Vodňany – semináře plánované na rok 2009 30
- Informace o semináři – Současnost a perspektivy v oblasti hospodaření na pstruhových vodách 31
- XIX. Vodňanské rybářské dny 32
- Pokyny pro autory 33