

ВОПРОСЫ ИХТИОЛОГИИ

Федеральное государственное унитарное предприятие "Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр "Наука" (Москва)

Том: 58 N 1 Год: 2018

ТРИ НОВЫХ ВИДА EUSTOMIAS (MELANOSTOMIDAE) ИЗ ЮЖНОСУБТРОПИЧЕСКИХ ВОД С ОПИСАНИЕМ НОВОГО ПОДРОДА <i>Прокофьев А.М.</i>	2-9
НЕМНОГОЧИСЛЕННЫЕ, НО ОТНОСИТЕЛЬНО КРУПНЫЕ ЖЕРТВЫ: ТРОФИЧЕСКАЯ ЭКОЛОГИЯ ОБЫКНОВЕННОГО ХАУЛИОДА CHAULIODUS SLOANI (PISCES: STOMIDAE) В ГЛУБОКОВОДНОЙ ЧАСТИ СРЕДИЗЕМНОГО МОРЯ* <i>Батталиа П., Аммендолиа Д., Эспозито В., Ромео Т., Андалоро Ф.</i>	10
ПРИЖИЗНЕННАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПОЛА ВЗРОСЛОЙ СТЕРЛЯДИ ACIPENSER RUTHENUS (ACIPENSERIDAE) ПО МОРФОЛОГИЧЕСКОМУ СТРОЕНИЮ СПИННЫХ ЖУЧЕК <i>Барулин Н.В.</i>	11-24
РАСПРОСТРАНЕНИЕ СИМЫ ONCORHYNCHUS MASOU (SALMONIDAE) В БАССЕЙНЕ АМУРА <i>Антонов А.Л., Золотухин С.Ф., Скопец М.Б.</i>	25-30
ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И СТРУКТУРА ПОПУЛЯЦИИ ЩУКИ ESOX LUCIUS РЫБИНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА В ПЕРИОД ПОТЕПЛЕНИЯ КЛИМАТА <i>Герасимов Ю.В., Иванова М.Н., Свирская А.Н.</i>	31-44
ОСОБЕННОСТИ СПЕРМАТОГЕНЕЗА И ШКАЛА СТАДИЙ ЗРЕЛОСТИ СЕМЕННИКОВ МИНТАЯ THERAGRA CHALCOGRAMMA (GADIDAE) <i>Жукова К.А.</i>	45-52
СТРУКТУРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВКУСОВОГО АППАРАТА У ХАРАЦИНОВЫХ РЫБ (CHARACIDAE, TELEOSTEI) <i>Девячина Г.В., Головкина Т.В.</i>	53-66
ЭКОЛОГИЯ ПИТАНИЯ ЧЕТЫРЁХБУГОРЧАТОЙ КАМБАЛЫ PLEURONECTES QUADRITUBERCULATUS (PLEURONECTIDAE) В ОХОТСКОМ И БЕРИНГОВОМ МОРЯХ <i>Напазаков В.В.</i>	67-74
СРАВНЕНИЕ СОСТАВА ИХТИОФАУНЫ В РАЗНЫХ РАЙОНАХ РОССИЙСКИХ И КОРЕЙСКИХ ВОД ЯПОНСКОГО МОРЯ <i>Кравченко Д.Г., Калчугин П.В., Измятинский Д.В., Бадаев О.З.</i>	75-86
СОВРЕМЕННЫЕ УСЛОВИЯ ВОСПРОИЗВОДСТВА ЧЕРНОМОРСКОЙ КУМЖИ SALMO TRUTTA LABRAX В РЕКЕ МЗЫМТА <i>Павлов Д.С., Веселов А.Е., Костин В.В., Ефремов Д.А., Ручьев М.А., Туниев С.Б.</i>	87-97
ОПИСАНИЕ НОВОГО ПОДВИДА ZANCLORHYNCHUS SPINIFER HERACLEUS SUBSP. NOV. (ZANCLORHYNCHINAE: CONGIPODIDAE) С ХРЕБТА ГЕРАКЛА (АНТАРКТИЧЕСКО-ЮЖНОТИХООКЕАНСКОЕ ПОДНЯТИЕ) <i>Жуков М.Ю., Балушкин А.В.</i>	98-106
ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ОБИЛИЯ И РАЗМЕРНОГО СОСТАВА ЛИЧИНОК БЕЛОМОРСКОЙ СЕЛЬДИ CLUPEA PALLASII MARISALVI В ОНЕЖСКОМ И КАНДАЛАКШСКОМ ЗАЛИВАХ БЕЛОГО МОРЯ <i>Кобылянский С.Г., Дриц А.В., Евсеенко С.А., Мишин А.В., Поярков С.Г.</i>	107-116
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
РЕЗУЛЬТАТЫ ГИБРИДИЗАЦИИ МЕЖДУ АНАДРОМНОЙ И РЕЗИДЕНТНОЙ ФОРМАМИ РЕЧНОЙ МИНОГИ LAMPRETA FLUVIATILIS <i>Цимбалов И.А., Кучерявый А.В., Павлов Д.С.</i>	117-120