

# Вестник зоологии

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ  
ИНСТИТУТА ЗООЛОГИИ ИМЕНИ И. И. ШМАЛЬГАУЗЕНА  
НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК УКРАИНЫ  
ОСНОВАН В ЯНВАРЕ 1967 ГОДА ВЫХОДИТ 6 РАЗ В ГОД  
КИЕВ НАУКОВА ДУМКА

1  
N 1 1995  
ЯНВАРЬ-ФЕВРАЛЬ

## СОДЕРЖАНИЕ

### Фауна и систематика

- АНИСТРАТЕНКО В. В., ГОЖИК П. Ф. Моллюски семейств Neritidae, Viviparidae, Lithoglyphidae и Pyrgulidae (Gastropoda, Pectinibranchia) из киммерийских отложений Абхази . . . . . 3
- ЗЕРОВА М. Д., СЕРЕГИНА Л. Я. Об изменчивости окраски *Eudecatoma variegata* и новых синонимах в роде *Eudecatoma* (Hymenoptera, Eurytomidae) . . . 13
- ЛОПАТИН И. К. Новые виды рода *Pachybrachis* (Coleoptera, Chrysomelidae, Cryptocerhalinae) из Центральной Азии . . . . . 18
- ЩЕРБУХА А. Я., ШЕВЧЕНКО П. Г., КОВАЛЬ Н. В., ДЯЧУК И. Е., КОЛЕСНИКОВ В. Н. Многолетние изменения и проблемы сохранения видового разнообразия рыб бассейна Днепра на примере Каховского водохранилища . . . . . 22

### Экология

- КУЛЬЧИЦКИЙ А. Г., ПОГРЕБНЯК С. Г. Особенности видового состава и биотопического распределения почвенных клещей-тидеид (Acariformes, Tydeidae) Черноморского государственного биосферного заповедника . . . . . 33
- ДУЛИЦКИЙ А. И. Материалы к изучению поведения европейского муфлона . . . 40
- КОЗИНЕНКО И. И., ЗАВОДНИКОВА Н. С. Мониторинг иммуномикробиологических характеристик мышевидных грызунов из зон с разным уровнем радиоактивного загрязнения . . . . . 48

### Морфология

- ГАЛАКТИОНОВ Ю. К., ЕФИМОВ В. М., ПИКУЛИК М. М., КОСОВА Л. В. Онтогенетические механизмы морфологической адаптации остромордой лягушки (*Alycaeus, Ranidae*) к физико-географическим градиентам среды . . . . . 55
- ДЗЕВЕРИН И. И. Половой диморфизм в значениях краниометрических признаков прудовых ночниц (Chiroptera) . . . . . 62

### Краткие сообщения

- ФЛЮНТ Р. Б., ЛИСИЦЫНА О. И. Обнаружение у форели паразита амфибий — *Acanthocephalus falcatus* (Acanthocephala, Echimorhynchidae) . . . . . 67
- АРТЕМЬЕВА Е. А. Изменчивость крылового рисунка голубянки *Polyommatus icarus* (Lepidoptera, Lycaenidae). Сообщение 2. . . . . 70

АКИМОВ И. А., НЕБОГАТКИН И. В. Иксодовые клещи (Ixodidae, Acarina) и болезнь Лайма в Украине . . . . .	73
ЛОСКОТ В. М. Редкий способ питания обыкновенного скворца . . . . .	76
КОСТЮШИН В. А., ПРОКОПЕНКО С. П. Орнитофауна зоны строительства Талышской гидроаккумулятивной электростанции . . . . .	77
ЖЕЖЕРИН И. В., РЕУТ Ю. А. Сравнительная оценка двух способов отлова белоzubок (Insectivora, Soricidae) . . . . .	81
ВЛАСОВ А. А. О расширении ареала позднего кожана на юго-западе Центрального Черноземья . . . . .	84

#### Деятели науки

АКИМОВ И., ШАРПИЛО В. Александр Прокофьевич Маркевич . . . . .	86
----------------------------------------------------------------	----

#### Заметки

ЕФЕТОВ К. А. Новые пестрянки (Lepidoptera, Zygaenidae) для фауны Казахстана . . . . .	32
БИДЗИЛЯ А. Ф. <i>Argyreus hyperbius</i> (Linnaeus, 1763) (Lepidoptera, Nymphalidae) — первая находка в Российской Федерации . . . . .	32
МИХАЙЛОВ К. Г., <i>Micarta rossica</i> Thorell, 1875- <i>M. zhadini</i> Charitonov, 1951- <i>M. hissarica</i> Charitonov, 1951, sub. n. (Aranei, Gnaphosidae) . . . . .	54
ВЕРВЕС Ю. Г., ГОРОБЧИШИН В. А. Новые данные о трофических связях сфекоидных ос (Hymenoptera, Sphecidae) и мух-саркофагид (Diptera, Sarcophagidae) . . . . .	54
ПЕРКОВСКИЙ Е. Э., КРИВОМАЗ Т. И. Слизевик <i>Fuligo septica</i> (L.) — первый выявленный кормовой миксомицет <i>Agathidium (Neoceble) mandibulare</i> Sturm (Coleoptera, Leiodidae) в Закарпатье . . . . .	66

Научный редактор Ю. П. Некрутенко  
 Редактор О. В. Жук  
 Художественный редактор И. М. Абрамова  
 Технический редактор О. В. Дивуля  
 Корректор Г. С. Божок

Сдано в набор 01.03.96. Подп. в печ. 10.05.96. Формат 70x108/16. Бум. тип. № 2. Выс. печ. Усл. печ. л. 7,7. Усл. кр.-отт. 8,4. Уч.-изд. л. 8,64. Тираж 840 экз. Заказ 5-624.

Киевская книжная типография научной книги, 252004 Киев, ул. Терещенковская, 4.

# Vestnik zoologii

## CONTENTS

### Fauna and Systematics

- ANISTRATENKO V. V., GOZHIK P. F. Molluscans of the Families Neritidae, Viviparidae, Lithoglyphidae and Pyrgulidae (Gastropoda, Pectinibranchia) from Kimmerian Deposits of Abkhazia . . . . . 3
- ZEROVA M. D., SERIOGINA L. Ya. On Colour Variation in *Eudecatoma variegata* and New Synonymies in the Genus *Eudecatoma* (Hymenoptera, Eurytomidae) . . . . . 13
- LOPATIN I. K. New Species of the Genus *Pachybrachis* (Coleoptera, Chrysomelidae, Cryptocephalinae) from Central Asia . . . . . 18
- SHCHERBUKHA A. Ya., SHEVCHENKO P. G., KOVAL N. V., DYACHUK I. E., KOLESNIKOV V. N. Long-term Changes and Protection Problems of the Fish Species Diversity in the Dnieper Basin as Exemplified by Kakhovka Reservoir . . . . . 22

### Ecology

- KULCZYCKI A. H., POGREBNIYAK S. G. Species Composition and Habitat Distribution Peculiarities of the Soil Dwelling Tydeid Mites (Acariformes, Tydeidae) in the Black Sea Biosphere Nature Reserve . . . . . 33
- DULITZKY A. I. Materials to Knowledge of the European Mufflon Behaviour . . . . . 40
- KOZYNIENKO I. I., ZAVODNYKOVA N. S. Murine Rodents Immunobiological Characteristics Monitoring in Zones of Different Radioactive Contamination Level . . . . . 48

### Morphology

- GALAKTIONOV Yu. K., YEFIMOV V. M., PIKULIK M. M., KOSOVA L. V. Ontogenic Mechanisms of the *Rana arcalis* (Anura, Ranidae) Morphological Adaptation of the Environment Physical-Geographic Gradients . . . . . 55
- DZEVERIN I. I. Sexual Dimorphism in Values of Craniometric Characters in Pond Bats (Chiroptera) . . . . . 62

### Short communications

- FLUNT R. B., LISITSINA O. I. *Acanthocephalus falcatus* (Acanthocephala, Echinorhynchidae), a Parasite of Amphibians found in Trout . . . . . 67
- ARTEMYEVA E. A. Wing Pattern Variability in *Polyommatus icarus* (Lepidoptera, Lycaenidae). Communication 2 . . . . . 70
- AKIMOV I. A., NEBOGATKIN I. V. Ixodid Ticks (Acarina, Ixodidae) and Lyme Disease in Ukraine . . . . . 73
- LOSKOT V. M. An Unusual Feeding Habit of the Common Starling . . . . . 76
- KOSTIUSHIN V. A., PROKOPENKO S. P. Bird Fauna of the Tashlyk Hydraulic Accumulator Power Station Construction Area . . . . . 77
- ZHEZHERIN I. V., REUT Yu. A. Comparative Evaluation of Two Methods of White-Toothed Srew Catching (Insectivora, Soricidae) . . . . . 81
- VLASOV A. A. On Serotine Bat Range Expansion in South-West Central Chernozem Area . . . . . 84