

**НАУКОВИЙ ВІСНИК
УЖГОРОДСЬКОГО УНІВЕРСИТЕТУ**

серія **БІОЛОГІЯ**

Випуск 17 (2005)

Видається з 1994 року

*Журнал входить до переліку фахових видань
Вищої атестаційної комісії України
за спеціальністю “Біологія”*

Ужгород, 2005

Науковий вісник Ужгородського університету.
Серія: Біологія. — 2005. — Випуск 17. — 202 с.

Scientific Bulletin of the Uzhgorod University.
Series Biology. — 2005. — Volume 17. — 202 p.

РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ

доктор біологічних наук І. П. Григорюк
доктор біологічних наук В. А. Заяць
доктор біологічних наук В. І. Комендар
доктор біологічних наук Ю. І. Крочко
доктор біологічних наук В. Ю. Мандрик
доктор біологічних наук М. М. Марченко
доктор біологічних наук В. В. Моргун
доктор біологічних наук В. І. Ніколайчук

доктор біологічних наук Й. Й. Сікура
доктор біологічних наук З. Й. Фабрі
доктор біологічних наук В. П. Фекеца
кандидат біологічних наук О. Б. Колесник
кандидат біологічних наук Ю. Ю. Петрус
кандидат біологічних наук В. Г. Рошко
кандидат біологічних наук С. І. Фаринець

РЕДАКЦІЯ ЖУРНАЛУ

Головний редактор: Віталій Ніколайчук
Науковий редактор: Ігор Загороднюк
Відповідальний секретар: Василь Чумак
Секретар редакції: Віталій Симочко

АДРЕСИ РЕДАКЦІЇ

Пошта: а/с 95, Головна пошта, Ужгород, 88000, Україна
Електронна пошта: bio@univ.uzhgorod.ua.

Технічний редактор: Юлія Зізда
Верстка і макетування: Ігор Загороднюк

Друкується за ухвалою
Вченої ради Біологічного факультету
та Редакційно-видавничої ради УжНУ

Свідоцтво про Державну реєстрацію
друкованого засобу масової інформації:
серія 3т № 243 від 19 лютого 2002 р.

© Біологічний факультет УжНУ

*Видання здійснено за сприяння
Українського теріологічного
товариства НАН України
та Кафедри ентомології УжНУ
за активної участі і підтримки
Володимира Рошка і Тетяни Кордон*

Зміст

ДИВЕРСИКОЛОГІЯ

- Загороднюк І.** Біогеографія криптичних видів ссавців Східної Європи 5–27
Канарський Ю. Оцінка рівня еколого-біогеографічної спеціалізації угруповання денних метеликів (Lepidoptera, Diurna) в лучних екосистемах Розточчя 28–33
Черемних Н. Структурно-функціональні зміни угруповань дрібних ссавців у градієнті урбанізації 34–38

ЕКОЛОГІЯ

- Вишневський Д.** Результати інтродукції коня Пржевальського (*Equus przewalskii*) в Зону відчуження ЧАЕС 39–41
Дикий І., Дика О. Живлення борсука (*Meles meles* L.) на території Західної України 42–49
Каштальян А. Оценка состояния природных популяций мелких млекопитающих на территориях с различной степенью средового и антропогенного воздействия 50–63
Крон А., Рошко В. Вплив електромагнітного поля ліній електропередач високої напруги на живі організми в умовах урболандшафту 64–66
Наглов В., Обоскалова Д. Особливості сказу тварин у містах Харківської області 67–69
Сагайдак А. Деталізація типології угідь регіонального ландшафтного парку “Міжрічинський” для мисливської теріофауни 70–73
Смаголь В., Бабіч О., Камінецький В. Формування популяцій копитних тварин в угіддях державної резиденції “Залісся” 74–78
Шквиря М., Колесніков М. Спостереження за вовчою зграєю на території Ужського мисливського господарства 79–81

СОЗОЛОГІЯ

- Дулицький А.** Про статус штучно створених об'єктів охорони природи 82–85
Селюніна З. Ссавці регіону Чорноморського біосферного заповідника, що занесені до Червоної книги України (станом на 2004 рік) 86–88
Тімошенко В. Перспективи існування степового тхора (*Mustela eversmanni* Lesson, 1827) у Хомутовському степу 89–92
Товпинець М., Євстаф'єв І. Сучасний стан гідрофільних та гігрофільних угруповань дрібних ссавців Криму 93–99
Шквиря М. Моніторингові дослідження великих хижих ссавців Українського Полісся 100–104

ЕНТОМОЛОГІЯ

- Бондаренко О., Наглов В., Ткач Г.** Дрібні ссавці — жителі кліщів Ixodidae у Харківській області 105–109
Глотов С. Раритетні види комах м. Луганська та його околиць 110–112
Дудинська А. Аналіз зміни частоти зустрічності акаридєєвих кліщів (Acariformes, Acaridida) в синантропних місцях Закарпатської низовини 113–118
Козловський М. Роль жуків-вусачів у поширенні стовбурових нематод 119–122
Мартинів В., Капелюх Я. Пластинчатовусі жуки (Coleoptera, Scarabaeoidea) природного заповідника “Медобори” 123–126
Мателешко О. Твердокрилі (Insecta, Coleoptera) — міцетобіонти грибів з роду *Pleurotus* (Fr.) Kumm. Українських Карпат 127–130
Мірутенко В. Рідкісні твердокрилі з родини Malachidae у фауні Закарпаття 131–135
Різун В., Капелюх Я. Фауна жуків-турунів (Coleoptera, Carabidae) природного заповідника “Медобори” 136–143

ЗООЛОГІЯ

- Зайцева Г.** Миші роду *Sylvaemus* у лісах Кам'янецького Придністров'я (Хмельницька область) 144–146
- Зізда Ю.** Поширення кольорових форм вивірки (*Sciurus vulgaris*) у Закарпатті та в суміжних областях України 147–154
- Зоря О.** Ссавці Харківської області та їх видове багатство 155–164
- Кондратенко О., Пилипенко Д., Д'яков В.** Особливості розповсюдження крота європейського в долині середньої течії р. Сіверський Донець 165–168
- Ружіленко Н.** Досвід обліку єнотовидного собаки (*Nyctereutes procyonoides* Gray) в умовах заплави Дніпра 169–172
- Тищенко В., Матвєєв М., Бовтунова Ю.** До фауни кажанів (Chiroptera) Хмельниччини 173–183
- Токарський В.** Стан популяції бабака (*Marmota bobak* Mull., 1776) у Харківській області на початку ХХІ століття 184–189

ГЕНЕТИКА

- Ковальова О., Бойко Г., Бурдо О., Глазко Т.** Цитогенетичні характеристики клітин кісткового мозку у різних видів полівок 190–194

ХРОНІКА

- Загороднюк І., Зізда Ю.** Дослідження гідрофільних угруповань ссавців (звіт про ХІ Теріологічну школу-семінар) 195–198
- Стовбчатий В.** Пам'яті Володимира Гдалієвича Доліна 199–200
- Автори випуску 17 "Вісника УЖНУ: Біологія"** 201