

**Novitates Theriologicae • Pars 11 (2020)**

p-ISSN 2709-491X • e-ISSN 2709-4928

**Хорологія ссавців та знахідки раритетів:** збірник наукових праць. Упорядник та редактор: І. Загороднюк. Українське теріологічне товариство та Національний науково-природничий музей НАН України, Київ, 2020. 210 с. (Novitates Theriologicae; Pars 11).

**Chorology of Mammals and Records of Rare Species:** collection of articles. Compiled and edited by I. Zagorodniuk. Ukrainian Theriological Society and National Museum of Natural History, NAS of Ukraine, Kyiv, 2020. 210 pp. (Novitates Theriologicae; Pars 11).

Випуск 11 Бюлетеню *Novitates Theriologicae* (Теріологічні новини) присвячено дослідженням, підсумки яких стосуються переважно унікальних знахідок видів ссавців. До останніх віднесено пласт знахідок, які засвідчують зміни фауни або зміни наших знань про фауну, зокрема: 1) знахідки рідкісних і мало досліджених видів, 2) місця виявлення чужорідних видів, зокрема й насамперед неозоонтів, 3) знахідки видів на межах їхніх ареалів і загалом в маргінальних умовах існування. Наповнено цінними матеріалами також «традиційні» розділи — про склад фауни, про дослідження колекцій і видів *ex situ*, хронікальний розділ. Загалом у збірнику представлено (окрім передмови) 31 матеріал, упорядкований у п'ять розділів. Випуск підготовлено за ініціативою Ради Теріологічної школи та редколегії видання Праці Теріологічної Школи.

Редколегія випуску:

З. Баркасі (заступник голови), А. Волох, С. Гащак, І. Дикий, І. Євстаф'єв, І. Смельянов, С. Жила, І. Загороднюк (голова, упорядник), О. Киселюк, М. Коробченко, І. Мерзлікін, Е. Різун, З. Селюніна, В. Тищенко, П. Хоцький.

Редагування, верстка, макет: Ігор Загороднюк

Редактор англомовних текстів: Золтан Баркасі

**p-ISSN 2709-491X • e-ISSN 2709-4928**

На титульній сторінці — фото хом'яка, *Cricetus cricetus* (автор Микола Товпинець)

Рекомендовано до друку Вченою радою Національного науково-природничого музею НАН України від 27.08.2020 р. (протокол № 06/20)



Видання вільно поширюється за умовами ліцензії CC BY-SA.

---

# Novitates Theriologicae

Pars 11 • 2020

Bulletin of the Ukrainian Theriological Society  
Бюлетень Українського Теріологічного Товариства

<http://terioshkola.org.ua/ua/novitates.htm>

p-ISSN 2709-491X • e-ISSN 2709-4928

---



## ЗМІСТ

### Передмова

Фауністика та аналіз змін фауни як одна з ключових задач регіональних зоологічних досліджень (передмова редактора) ..... 4–5

### Частина 1. Склад теріофауни

*Кириченко, В.* Миші роду *Sylvaemus* (Rodentia, Muridae) у Миколаївській області (Україна) ..... 6–11

*Марковська, О.* Знахідки рідкісних та нечисленних видів дрібних ссавців на території Харківщини ..... 12–18

*Саварин, А.* Находки малоизученных видов насекомоядных (*Lipotyphla*) в Беларуси: критический анализ и проблемы диагностики ..... 19–28

*Терлецький, В.* Місцеві назви ссавців у селі Лібухова на Львівщині .... 29–32

### Частина 2. Заповідні фауни

*Артамонов, В., Легкий, С.* Ссавці регіону Національного природного парку Бузький Гард ..... 33–42

*Добривода, І.* Нові знахідки рідкісних і нечисленних видів ссавців Природного заповідника «Медобори» та його околиць ..... 43–49

*Загороднюк, І.* Експрес-оцінка ділянки суходолу на предмет її біотичної цінності та для моніторингу довготривалих змін біоти ..... 50–54

<i>Задорожна, Г., Ганжа, Д.</i> Про фауну кажанів Природного заповідника «Дніпровсько-Орільський» .....	55–60
<i>Лазарєв, Д., Мороз, В., Королецька, Л.</i> Види ссавців-фітофагів Стрильцівського степу та значення їхньої середовищотвірної діяльності для екосистем заповідника .....	61–71
<i>Селюніна, З. В., Москаленко, Ю. О.</i> Дрібні ссавці у живленні сипухи ( <i>Tyto alba</i> ) у Чорноморському біосферному заповіднику .....	72–76
<i>Цвєлих, О.</i> Дослідження теріофауни Святошинсько-Біличанського лісового масиву в межах Національного природного парку «Голосіївський» .....	77–82

### **Частина 3. Знахідки та огляди рідкісних видів**

<i>Дребет, М.</i> Широковух європейський ( <i>Barbastella barbastellus</i> ) на Поділлі: фаза підйому чисельності .....	83–91
<i>Евстафьев, И. Л.</i> Хорология степной мышовки <i>Sicista loriger</i> (Nathusius, 1840) на Крымском полуострове .....	92–99
<i>Загороднюк, І.</i> Мишівка донська ( <i>Sicista strandi</i> ) у фауні України: аналіз зоологічних колекцій природничих музеїв .....	100–106
<i>Льюхін, Ю.</i> Надродина Стрибакуваті (Dipodoidea) в колекції Музею природи Харківського університету імені В. Н. Каразіна .....	107–112
<i>Новак, В. О., Новак, В. В.</i> Моніторинг популяції хом'яка звичайного ( <i>Cricetus cricetus</i> ) у регіоні Верхнього Побужжя .....	113–118
<i>Тимошенко, В. А.</i> Знахідки хом'яка звичайного ( <i>Cricetus cricetus</i> ) у Харківській області .....	119–124
<i>Шевчик, Л. О., Лечаченко, С. А.</i> Хом'як звичайний ( <i>Cricetus cricetus</i> ) на Поділлі: опис нового поселення та зустрічі меланістичної форми ..	125–130

### **Частина 4. Види на межах ареалів**

<i>Barkaszi, Z.</i> The pygmy wood mouse ( <i>Sylvaemus uralensis</i> ) in the region of the Ukrainian Carpathians .....	131–135
<i>Весельський, М.</i> Хом'як та ховрах ( <i>Cricetus cricetus</i> et <i>Spermophilus odessanus</i> ) на півночі свого ареалу в Житомирській області .....	136–139
<i>Вікурчак, О.</i> Нові дані про експансію бобра європейського ( <i>Castor fiber</i> ) на лівобережжі Середнього Дністра .....	140–144
<i>Евстафьев, И. Л.</i> Случайные и преднамеренные перемещения животных и возбудителей природно-очаговых инфекций на новые территории .....	145–154

<i>Мороз, В.</i> Кріт європейський ( <i>Talpa europaea</i> ) в Придінців'ї: нові дані про поширення виду в Луганській області .....	155–160
<i>Омельченко, Ю.</i> Соня лісова ( <i>Dryomys nitedula</i> ) на півночі Одеської області: нова знахідка у приморських областях України .....	161–163

### **Частина 5. Дослідження окремих видів**

<i>Волох, А., Горлов, П., Сіохін, В., Поліщук, І.</i> Визначення видової належності вечірницї велетенської ( <i>Nyctalus lasiopterus</i> ) за виявлення її детектором .....	164–174
<i>Загороднюк, І.</i> Нетопир на кораблі в Чорному морі: факти, гіпотези, порівняння з материковими зразками <i>Pipistrellus</i> .....	175–183
<i>Терлецький, В.</i> Знахідки надземних гнізд гризунів у селі Лібухова Старосамбірського району Львівської області .....	184–187
<i>Торон, С. О.</i> Куниця кам'яна ( <i>Martes foina</i> ) в районі Нікополя .....	188–190

### **Частина 6. Хроніка, інформація**

<i>Загороднюк, І.</i> Огляд публікацій Теріологічної Школи у фахових виданнях та випуски Праць Теріологічної Школи «фахового» періоду ...	191–195
<i>Лисенко, В.</i> Чому не треба заносити бабака ( <i>Marmota bobak Muller</i> ) до Червоної книги України .....	196–198
<i>Харчук, С.</i> Популяризація ідеї охорони біорізноманіття через відзначення днів тварин .....	199–205
Інформація про випуски <i>Novitates Theriologicae</i> (2000–2020) .....	206–207
Contents of the volume .....	208–210