

27 КВІТНЯ 2017
Секція: ЗООЛОГІЯ

APRIL 27, 2017
Section: ZOOLOGY

Початок о 9⁰⁰, ауд. 316
Голови секції:
Проф. Царик Й.В.

Start at 9⁰⁰, room 316
Chief:
prof. Tsaryk Y.V.

УСНІ ДОПОВІДІ / ORAL REPORTS

1. **Високосова А., Серватовська Є., Чупракова В., Ковальчук А., Ковальчук Н., Рубленко К., Яцюк Є.** Фауна лісових наземних моллюсків Харківського лісопарку (Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна, Харків).
2. **Дубовик О.¹ Кузьо Г.²** Використання методу точкових обліків у дослідженні зимового населення птахів урболандшафтів (¹Львівський національний університет імені Івана Франка, Львів; ²Державний природознавчий музей НАН України, Львів).
3. **Зіньковський А., Трохимець В.** Морфо-біологічний аналіз *Notothenia coriiceps* (Richardson, 1844) з району архіпелагу Аргентинські острови (Антарктика) (Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Київ).
4. **Куриленко О.В.** Виникнення самця в колонії партеногенетичних гекконів *Lepidodactylus lugubris* (Dumeril, Bibron, 1836) (Reptilia, Sauria, Gekkonidae) (Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Київ).
5. **Луцька М., Сіренко А. Г.** Еколого-морфологічний розподіл жуків-стафілінід у лісових екосистемах північного макросхилу Українських Карпат та Передкарпаття (Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника, Івано-Франківськ).
6. **Муравинець О.** Сталість ембріонального розвитку і оцінка стану природних популяцій прудкої ящірки на території України (*Lacerta agilis* L., 1768) (Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Київ).
7. **Оскирко О.С.¹, Некрасова О.Д.²** Флуктуюча асиметрія дискретних білатеральних ознак комплексу скельних ящірок (Lacertidae: Darevskia) Житомирської області, Україна (¹Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Київ; ²Інститут зоології ім. І. І. Шмальгаузена НАН України, Київ).
8. **Панчук М., Решетило О.** Ставлення суспільства до земноводних (Amphibia) на підставі соціологічного опитування (Львівський національний університет імені Івана Франка, Львів).
9. **Перегінець Г. А.** *Viviparus viviparus* у танатоценозах середньої течії річки Сіверський Донець (с. Гайдари, Зміївський р-н, Харківська обл., Україна) (Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна, Харків).

Перерва / Coffee break (ауд. / room 323)

10. **Посреднікова К.** Індивідуальні особливості вокалізації деркача (*Crex Crex* Linnaeus, 1758) (Харківський національний університет ім. В. Н. Каразіна, Харків).
11. **Романків Л., Леснік В.** Поширення пічкурів у водоймах заходу України (Львівський національний університет імені Івана Франка, Львів).
12. **Boychuk L., Zamoroka A.** Distribution of the epigeous Coleoptera among habitats in "Kasova Hora" steppe locality (Halych National Park) (Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk).
13. **Koval Y., Ivanets O.** *Acroperus harpae* (Baird, 1834) (Cladocera: Anomopoda: Chydoridae) in the taxonomic structure of cladocercenoses Ukrainian Roztocze (Ivan Franko National University of Lviv, Lviv).

14. **Osiveva A.-A., Reshetylo O.** Biotic characteristics of Fire-bellied toads (*Bombina*, Amphibia) of Bibrka-Stilsko hill ridge (*Ivan Franko National University of Lviv, Lviv*).
15. **Turak T., Zamoroka A.** The phenotypic variability of *Pidonia lurida* F. (Coleoptera: Cerambycidae) in metapopulation from the Upper Dnister Basin (*Vasyl Stefanyk Precarpathian National University, Ivano-Frankivsk*).
16. **Zahorodnyi I., Komarnytskyi I., Dykyi I.** The diversity and number (quantity) of small mammals on the territory of “Cholgyni” ornithological reserve (*Ivan Franko National University of Lviv, Lviv*).

9⁰⁰ – 14⁰⁰

СТЕНДОВІ ДОПОВІДІ / POSTERS

1. **Бур'ян З.В., Трохимець В.М.** Зоопланктон закритих водойм Канівського природного заповідника (*Київський національний університет імені Тараса Шевченка, Київ*).
2. **Ostrovsky A.** Distribution and biology of free-living cockroaches of the genus *Ectobius* Stephens, 1835 (Dictyoptera: Blattodea) in the territory of the forest zone of Belarus (*Gomel State Medical University, Gomel, Republic of Belarus*).
3. **Wieczorek M.¹, Najbar B.¹, Walińska K.^{1,2}** The active protection of amphibians in the mineral resources mine in Nowogród Bobrzański (Western Poland) (¹*University of Zielona Góra, Zielona Góra, Poland*; ²*Kepler's Science Centre – Nature Centre in Zielona Góra, Zielona Góra*).