

Львівський національний університет імені Івана Франка
Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна
Інститут зоології імені І. І. Шмальгаузена НАН України
Інститут екології Карпат НАН України
Державний природознавчий музей НАН України
Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара
Шацький національний природний парк
Поморська Академія в Слупську



Міжнародна зоологічна конференція
«ФАУНА УКРАЇНИ НА МЕЖІ ХХ-ХХІ СТ.
СТАН І БІОРІЗНОМАНІТТА ЕКОСИСТЕМ ПРИРОДООХОРОННИХ
ТЕРИТОРІЙ»,
присвячена 220 річниці від дня народження О. Завадського
12-15 вересня 2019 р.

Вимоги до оформлення матеріалів доповідей

- До друку приймаються матеріали українською або англійською мовами;
- Обсяг матеріалів - від 1 до 5 сторінок;
- Кегль – 14;
- Шрифт – Times New Roman;
- Інтервал – 1,5;
- Поля: верхнє, лівє і нижнє – 2,5, правє – 1 см;
- Абзацний відступ – 1,25;
- Вирівнювання по ширині сторінки;
- Прохання **НЕ** використовувати різні регістри, переноси та жорсткі пробіли;
- рисунки, графіки, діаграми та об'ємні горизонтальні таблиці подаються в тексті у ч./б. кольорі контрастною заливкою. Крім того, потрібно обов'язково зберігати їх окремими файлами. Рисунки приймаються лише у форматі JPG

- або PNG. Підписи до рисунків і таблиць подаються 12-м кеглем;
- Для матеріалів, котрі подаються українською мовою, перед основним текстом потрібно подати англійською мовою прізвища авторів, назву публікації, коротке резюме (до 600 знаків з пробілами) та 4-8 ключових слів (*див. зразок*). Також англійською мовою варто дублювати підписи до графіків, рисунків і таблиць;
 - Посилання на літературу в тексті подається в круглих дужках із зазначенням автора та року публікації. Наприклад, (Назарук, 2015);
 - Список використаної літератури подається в кінці тез (кегель – 12) (*див. зразок*);
 - Тези повинні бути збережені у форматі *.rtf. Назва файлу тез повинна містити прізвище першого автора, наприклад, Nazaruk_tezy.rtf.

Зразок:

**ЗООПЛАНКТОН ВОДНИХ ОБ'ЄКТІВ БОЛІТ
РІВНЕНСЬКОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВІДНИКА**

¹Назарук К., ²Микітчак Т., ³Матейчик В.

¹Львівський національний університет імені Івана Франка, Львів

²Інститут екології Карпат НАН України, Львів

³Шацький національний природний парк, смт Шацьк

e-mail: zoomus@franko.lviv.ua

K. Nazaruk, T. Mykitchak, V. Mateychyk. ZOOPLANKTON OF WATERS OBJECTS WITHIN THE WETLANDS OF RIVNENSKYI NATURE RESERVE. We examined features of zooplankton within wetlands of Rivnenskyi Nature Reserve. Totally we found 50 species of zooplankton. Among them the most dominated were cladocera – 23 species (46%), 9 species of copepods (18%) and 8 species of rotifers (16%). The average value of Shannon index is $2,3 \pm 0,2$. We also presented ecological characteristics of these species. We didn't found the classic ratio between ecological forms of zooplankton, when phytoplankton forms predominate over others, because of different types of researched waters. We determined that every researched water ecosystem has specific species composition of zooplankton.

Keywords: zooplankton, wetlands, marsh, Rivnenskyi Nature Reserve.

Зростання антропогенного навантаження рекреаційного і господарського характеру на водойми зумовлює необхідність пошуку ефективних методів моніторингу їх екологічного стану (Синенька, 2014).....

1. Синенька К.Ю., Дикий І.В. Кольорова мінливість ящірки прудкої, *Lacerta agilis* (Reptilia, Lacertidae) заповідних територій Українського Розточчя // Матер. наук. конф. «Стан і біорізноманіття екосистем Шацького НПП», (Шацьк, 2014). Л.: СПОЛОМ, 2014. С. 74-75.
2. Kalyabina, S. A. Milto, K. D. Ananjeva, N. B. et al. Phylogeography and systematic of *Lacerta agilis* based on mitochondrial cytochrome b gene sequences: first results // Russian Journal of Herpetology. 2001. Vol. 8, No. 2. P. 149 – 158.
3. www.lacerta.de / *Lacerta agilis argus* (LAURENTI, 1768) [Електронний ресурс] / J. Gebhart

Оплата участі у конференції

	Для учасників з України	Для іноземних учасників
Вартість друку однієї сторінки матеріалів (А4)	120 грн	5 євро
Оргвнесок (включає в себе витрати на роздатковий матеріал та кава-брейки)	300 грн	30 євро
Оргвнесок для заочних учасників (включає в себе пересилку матеріалів конференції)	100 грн	10 євро

- Оплата дороги до Шацького біолого-географічного стаціонару (у випадку доїзду університетським автобусом) та харчування в їдальні стаціонару буде відбуватися безпосередньо перед початком конференції. Доїзд учасників конференції до Львова та харчування у Львові – за власний рахунок.
- Надіслати кошти можна на картку Приватбанку **5168 7573 8058 7610**. При оплаті через термінал ПриватБанку (чи Приват24) обов'язково потрібно вказати призначення платежу: благочинний внесок від [прізвище, ім'я, по-батькові учасника конференції].

Наприклад, призначення платежу: поповнення поточного рахунку

5168 7573 8058 7610 Назарук Катерина Миколаївна, благочинний внесок

від [Вернивус Уляна Панасівна].

Для учасників, котрі ще не зареєструвалися, необхідно заповнити Google-форму заявки:

https://docs.google.com/forms/d/1VUui7QgM83ihgWJFTVf5JCouFNDnR4sGqvE_Akxv5_ak/edit).

**Подати тези та здійснити оплату необхідно
до 30 червня 2019 року!**

За інформацією звертатися:

за телефоном: **(032) 239-42-85 Назарук Катерина**

та електронною адресою: Shack.Konf@gmail.com