

Х ЛЬВІВСЬКА ЕНТОМОЛОГІЧНА ШКОЛА "АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ВИВЧЕННЯ ЕНТОМОФАУНИ ПРИДНІСТРОВСЬКОГО ПОДІЛЛЯ"

3-5 червня 2016 р. у національному природному парку "Дністровський каньйон" (м. Заліщики – с. Нагоряни) відбулася ювілейна Х науково-практична ентомологічна конференція "Львівська ентомологічна школа" за темою "Актуальні проблеми вивчення ентомофауни Придністровського Поділля", що була організована зусиллями Державного природознавчого музею НАН України, національного природного парку "Дністровський каньйон", природного заповідника "Розточчя" та Львівського відділення Українського ентомологічного товариства.

У конференції взяли участь близько 25 вчених-ентомологів із західного регіону України та Києва. Були представлені установи НАН України – Інститут зоології ім. І.І. Шмальгаузена (Київ), Державний природознавчий музей (Львів); вищі навчальні заклади Луцька (Східноєвропейський національний університет імені Лесі Українки), Львова (Львівський національний університет імені Івана Франка), Івано-Франківська (Прикарпатський університет імені Василя Стефаника), Ужгорода (Ужгородський національний університет), Тернополя (ДВНЗ "Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України", а також Державна сільськогосподарська інспекція в Київській обл. (Біла Церква), природний заповідник "Медобори" (Гримайлів), національні природні парки "Галицький" та "Дністровський каньйон", загальноосвітня школа І-ІІІ ступеня с. Піща Шацького р-ну Волинської обл.

Учасників Львівської ентомологічної школи привітав директор національного природного парку "Дністровський каньйон" М. Ф. Шкільнюк.

Було заслухано і обговорено низку цікавих і актуальних доповідей: "Стан вивчення ентомофауни НПП Дністровський каньйон" (Бачинський А.І.), "Ковалики (Elateridae) масиву "Кузій" Карпатського біосферного заповідника" (Варивода М.В.), "Структурне забарвлення комах: механізми формування, різноманіття і значення" (Мартинова Е.В.), "Фауна сітчастокрилих (Insecta, Neuroptera) Українських Карпат" (Середюк Г.В.), "Південна соняшникова шипоноска – небезпечний шкідник соняшнику в степу України" (Горновська С.В.), "Панцирні кліщі (Acari: Oribatida) лучних біотопів Закарпатської низовини" (Гуштан Г.Г.), "До вивчення раритетної ентомобіоти Галицького національного природного парку" (Заморока А.М.), "Актуальність та стан вивченості іхневмоноїдних їздців Придністровського Поділля" (Калюжна М.О., Нужна Г.Д.).

Протягом конференції в результаті плідних дискусій відбулася координація планів досліджень і експедиційної діяльності ентомологів західного регіону України, наукова екскурсія територією Національного природного парку "Дністровський каньйон": пізнавально-пішохідним маршрутом "Устечко-Червоне-Печерки" до Червоногородського замку, Джуринського водоспаду. Під час екскурсії учасники конференції бачили рідкісних: жука-олена (*Lucanus cervus* Linnaeus, 1758), ящірку

зелену (*Lacerta viridis* Laurenti, 1768), полоза ескулапового, або полоза лісового (*Zamenis longissimus* Laurenti, 1768). Обмін досвідом методик збору ентомологічного матеріалу та збір комах сприяв інвентаризації ентомофауни національного природного парку. X Львівська ентомологічна школа стала місцем для нових знайомств між ентомологами України та налагодження контактів між ними, що сприятиме покращенню роботи з вивчення ентомофауни.



Учасники X Львівської ентомологічної школи перед екскурсією (зліва направо: О.М. Кравченко, К.В. Мартинова, О.П. Зінченко, А.М. Заморока, К.В. Гуштан, Г.Г. Гуштан, М.О. Калюжна).

Проведення X Львівської ентомологічної школи у чарівному куточку заходу України – Придністровському Поділлі, у місці, що розташоване у каньйоноподібній долині річки Джурин – лівої притоки Дністра, серед імпозантних схилів ("стінок") долини не залишили байдужими жодного ентомолога та шанувальників природи. Крім того, учасники конференції мали можливість помилуватись Дністровським каньоном – одним із семи чудес України.

Різун В.Б., Бачинський А.І.