



VI Львівська ентомологічна школа "Динаміка біорізноманіття та його відображення в інформаційних системах"

VI Львівська ентомологічна школа "Динаміка біорізноманіття та його відображення в інформаційних системах" відбулася 1-2 червня 2012 р. у смт Івано-Франкове Яворівського р-ну Львівської обл. Її організаторами були Державний природознавчий музей

НАН України, Природний заповідник "Розточчя", Яворівський національний природний парк, Мисливсько-рибальське господарство "Майдан" та Львівське відділення Українського ентомологічного товариства. Тематика цього річної Львівської ентомологічної школи обрана з огляду на проведення в Україні циклу конференцій "Динаміка біорізноманіття" і є другою, після організованої колективом Лабораторії екології тварин "Корсак" Луганського національного університету ім. Т. Шевченка (19-21.05.2012 р., Луганськ).

У роботі школи взяли участь близько 20 науковців-ентомологів із різних установ заходу України (Державний природознавчий музей НАН України, Інститут екології Карпат НАН України, Національний лісотехнічний університет України, Природний заповідник "Розточчя", Ужгородський національний університет, Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника, Кам'янець-Подільський національний університет ім. І. Огієнка, ЗОШ с. Піща, Карпатський національний природний парк, Галицький національний природний парк).

Заслухані доповіді стосовно проблем динаміки біорізноманіття та його відображення в інформаційних системах, зокрема про "Електронний варіант "Літопису природи" заповідників і національних природних парків. Безхребетні тварини" (Стрямець Г.В., Різун В.Б., Сіренко І.П., Погорілко В.В.), "Засоби обробки і зберігання результатів моніторингу безхребетних тварин у Природному заповіднику "Розточчя" (Стрямець С.П., Різун В.Б., Погорілко В.В.), "Представленість ентомологічних колекцій Державного природознавчого музею НАН України в інформаційних системах" (Різун В.Б.), "Ентомологічні фонди Державного природознавчого музею НАН України як об'єкт музеологічних досліджень" (Яницький Т.В.), "Проблеми використання веснянок (Insecta, Plecoptera) для оцінки якості поверхневих вод" (Дяків Х.І.), "Стан виконання проекту "Роль природних "вікон" в підтримці фауністичного різноманіття природних букових лісів" (Чумак М.В.), "Фауна сітчастокрилих Українських Карпат: сучасний стан вивченості" (Середюк Г.В.), "Видове різноманіття безхребетних тварин на території Карпатського національного природного парку" (Тимочко В.Б.), "Інвазія *Rhagium inquisitor* Linnaeus, 1758 та *Arhopalus rusticus* Linnaeus, 1758 (Coleoptera: Cerambycidae) спричинена весняним палом у насадженнях *Pinus nigra* J.F. Arnold на південно-західному Опіллі" (Заморока А.М.).

Під час засідань VI Львівської ентомологічної школи обговорено координацію наукових досліджень, видавничої та експедиційної діяльності ентомологів у західному регіоні України; зібрано ентомологічний матеріал.

В.Б. Різун