

Урбанофауна міста Херсона

Олексій Книга

Херсонська спеціалізована школа I–III ступенів № 54 з поглибленим вивченням іноземних мов, гурток «Узагальноючий курс біології» КЗ «ЦЕНТУМ»ХОР¹

В Херсоні склалися загалом сприятливі умови для перебування значної кількості диких тварин, про що свідчить матеріал, накопичений автором за декілька років систематичних спостережень. Для аналізу та систематизації таких даних автором створено фото-каталог, який складається з оригінальних фотографій (зараз їх бл. 60) представників різних класів хребетних. Найбільшу кількість диких тварин знайдено на окраїнах міста.

Серед найцікавіших знахідок, зафіксованих авторськими фотографіями, слід відмітити тритона звичайного, жовтобрюха та сича домового. Пара останніх оселилася на даху будівлі дитячого садка № 69. Спостереження за поведінкою та полюванням сов велися систематично з березня по вересень 2012 р.

Із ссавців автором відмічено такі види: Їжак білочеревий (*Erinaceus roumanicus*). Сім'я постійно спостерігалася в районі річки Вільовчиної (вул. Куліша) з 2006 по 2010 роки. З 2011 р. у цьому районі їжаки зникли. Ондатра (*Ondatra zibethicus*). Сім'я з'явилася у районі річки Віровчиній (вул. Вазова) у 2010 р. Велися спостереження за спорудженням «будинків» (тварини збирали гілки, очерет та інші «будівельні матеріали»). Після згорання очерету, яке часто відбувається на річці, ондатрові хатки були добре помітні. Сім'я продовжує жити у цьому місці досі. Пацюк мандрівний (*Rattus norvegicus*). Висока чисельність відмічена в будинку по вул. Куліша 9а. Їхня поведінка свідчить про звикання до присутності людини: не реагують на людей, малорухливі та гладкі. Найцікавішою знахідкою ссавців стала знахідка одного з рідкісних видів кажанів Херсонщини, описана далі докладніше.

8 квітня 2012 р. в районі КЗ«ЦЕНТУМ»ХОР знайдено та сфотографовано вуханя. За сприяння вчених Чорноморського біосферного заповідника встановлено, що у нашому регіоні ці кажани не зустрічалися вже більше 30 років. Знахідка тим більше приємна, що 2012 рік визначено Міжнародним Роком Кажана. Цього вуханя виявлено в щілині на кам'яній стіні біля залізничного переїзду. За морфологічними ознаками цього звіра вид визначено як Кажан австрійський, *Plecotus austriacus* (Fischer, 1829); це був дорослий самець. Звір мав коричневе хутро, великі гострі зуби, великі вуха, маленькі лапки. Після огляду кажана залишено в отворі, де він був знайдений.

¹ Автор повідомлення – доповідач конкурсу Теріошколи «Нові імена в теріології», учень 9-А класу Херсонської спеціалізованої школи I–III ступенів № 54 з поглибленим вивченням іноземних мов, вихованець гуртка “Узагальноючий курс біології” КЗ «ЦЕНТУМ»ХОР.