

Представлена нижче бібліографія теріологічної літератури є доповненням до розміщеного на сайті Теріошколи видання «Указатель териологической литературы, опубликованной в Украине, Молдове, Приднестровье в 1991–2001 гг.» (Лобков, Сычёва, 2002).

ОТ СОСТАВИТЕЛЕЙ

Настоящий библиографический указатель является продолжением работы по представлению научной териологической литературы, начатой в предыдущие годы. В него включены источники, не вошедшие в предыдущее издание, опубликованные в 1991–2001 гг. и известные нам источники, изданные в 2002 – 2004 гг.

“Указатель...” предназначен для научных работников, аспирантов, студентов и прочих лиц, интересующихся данной тематикой. Он составлен на основании просмотра периодических изданий, тематических сборников внутрикнижной и пристатейной библиографии и списков работ, присланных некоторыми авторами.

Названия научных работ приводятся на русском языке. В конце библиографического описания статей на украинском и английском языках в скобках указан язык публикации.

“Указатель” составлен по систематическому принципу. Каждый раздел начинается с работ, в которых рассматриваются общие для данной группы животных вопросы, а далее идут работы, посвященные конкретным видам млекопитающих. При наличии нескольких публикаций по одному виду мы стремились расположить их в хронологической последовательности, исходя из года их издания.

Электронный вариант “Указателя...”, размещен на сайте зоологического музея Одесского национального университета им. И.И.Мечникова: <http://odnu.edu.ua/zoomuseum> и на сайте научной библиотеки университета: libonu.od.ua.

Список источников информации прилагается.

СПИСОК ОСНОВНЫХ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

Біологічні науки. Зб. наук. праць Сумського держ. пед. ін-ту ім. А.С.Макаренка. – Суми: Редакційно-видавничий відділ СДПІ., 1998.

Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001.

Фальцфейнівські читання. – Херсон: Терра, 2001.

Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – 2002. – Вип.

30.

Вестник зоологии, 2002, 2003. – Вып. 1 – 6.

Доповіді НАНУ, 2003.

Вопросы развития Крыма. Вып. 15. Проблемы инвентаризации крымской биоты. – Симферополь: Таврия-Плюс, 2003.

Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003.

Академик В.И. Вернадский и мир в третьем тысячелетии / Матер. Всеукр. студ. научно-практич. конф. – Полтава: ТОВ “АСМИ”, 2003.

Чтения памяти А.А. Браунера. Матер. третьей межд. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003.

Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003.

Научные исследования на территориях природно-заповедного фонда Харьковской области. – Харьков, 2003.

Биоразнообразие и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах: Матер. 2 Межд. научн. конф. – Днепропетровск: ДНУ, 2003.

Вісник Одеського нац. університету, 2003. – Т. 8. – Вип. 6. Биология.

Праці зоологічного музею КНУ. – 2004. – Т. 2.

Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф. “Наукові читання, присвячені 170-річчю заснування кафедри зоології та 100-річчю з дня народження професора О.Б. Кистяковського” - К.: Видавничо-поліграфічний центр “Київський університет”, 2004.

МЕЛКИЕ МЛЕКОПИТАЮЩИЕ. НАСЕКОМОЯДНЫЕ

Атамась Н. Использование погадок птиц семейства (Laridae) во время изучения микротериофауны // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – Вип. 30. – 2002. – С. 3-8 (укр.).

Бурко Н.Е., Балаш А.В., Бурко Л.Д. Видовой состав и биотопическое распределение мелких млекопитающих Прилукского лесного заказника // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С. 191-193.

Михеев А.В. Миграционные процессы и пространственная дифференцировка микромаммалий (Mammalia, Rodentia, Insectivora) в лесных экосистемах степной зоны Украины // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С.188-192.

Марченко Н.Ф. Некоторые итоги мониторинговых наблюдений за сообществами микромаммалий в Хоперском природном заповеднике и на прилегающих территориях // Роль природно-заповідних територій у

підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 237-239.

Михеев А.В. Характеристика комплекса микромаммалий в плавневых биотопах Самарского леса // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 249-250 (укр.).

Дьяков В.А., Улюра Б.Г., Ярошенко М.М. Мелкие млекопитающие (Insectivora, Rodentia) нагорных дубрав Национального природного парка “Святые горы” // Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф.- К.: Видавничо-поліграфічний центр “Київський університет”, 2004. – С. 54-57 (укр.)

Мишта А.В., Кузьменко Ю.В. Опыт изучения видового состава мелких млекопитающих Национального природного парка “Деснянско-Старогутский” с помощью анализа погадок хищных птиц // Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф.- К.: Видавничо-поліграфічний центр “Київський університет”, 2004. – С.124-126 (укр.).

Загороднюк И., Кондратенко О., Домашлинец В. Выхухоль (*Desmana moschata*) в бассейне Северского Донца. – Киев, 2002. – 64 с. (укр.).

Мельниченко Б., Пилипенко Д., Ширяев С. Численность и распределение крота обыкновенного в Великодолинском лесном массиве // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. - Вип. 30. – 2002. – С. 70-76 (укр.).

Селюнина З. В. Многолетняя динамика численности землероек на лесостепных участках Черноморского заповедника // Збір. наук. праць, – “Фальцфейновські читання” – Херсон: Айлант, 1999. – С. 143-146.

Мишта А. В. Землеройки (Soricidae, Mammalia) Деснянско-Старогутского национального природного парка // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 250-252.

Мерзликин И.Р. Находки малой куторы (*Neomys anomalus* Cabr.) и полевки-экономки (*Microtus oeconomus* Pall.) в Ворожбянском гидрологическом заказнике // Біологічні науки. Зб. наук. праць Сумського держ. пед. ін-ту ім. А.С.Макаренка. – Суми: Редакційно-видавничий відділ СДПІ. 1998. – С. 114-117.

Кондратенко А.В., Загороднюк И.В. Находки *Neomys fodiens* в “Провальской степи” (Восточная Украина) // Вест. зоол., – Киев, 2002. – Вып. 4. – С. 78.

ГРЫЗУНЫ И ЗАЙЦЕОБРАЗНЫЕ

Мякушко С. Многолетняя динамика популяций грызунов как критерий состояния среды // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – 2002. – Вип. 30. – С. 30-35 (укр.).

Жук В.Л. Техногенное загрязнение и его влияние на разнообразие мышевидных грызунов в антропогенном ландшафте // Чтения памяти А.А. Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 182-185.

Евстафьев И.Л., Товпинец Н.Н. Проблемы регуляции численности синантропных грызунов и современная стратегия дератизации // Вопросы развития Крыма. Вып. 15. Проблемы инвентаризации крымской биоты. – Симферополь: Таврия-Плюс, 2003. – С. 28-34.

Мякушко С.А. Трофические связи лесных грызунов Каневского заповедника: анализ многолетних изменений // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 252-254.

Рева А.А. Экологическая характеристика популяций грызунов лесных биогеоценозов Приднепровья // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С. 208-213.

Зоря А.В. Мышевидные грызуны степной зоны Харьковской области // Научные исследования на территориях природно-заповедного фонда Харьковской области. – Харьков, 2003. – С. 44-50.

Лялюхина С.И. Популяционная структура близкородственных видов рода *Mus* в природных и трансформированных экосистемах // Биоразнообразие и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах: Матер. 2 Международ. научн. конф. – Днепропетровск: ДНУ, 2003. – С. 224-225.

Мякушко С.А. Влияние условий существования на экстерьерные признаки грызунов // Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф.– К.: Видавничо-поліграфічний центр “Київський університет”, 2004. – С. 126-128 (укр.).

Рева О.А. Морфо-физиологические адаптации грызунов к загрязнению степных экосистем промышленными выбросами горно-металлургических комбинатов // Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф.– К.: Видавничо-поліграфічний центр “Київський університет”, 2004. – С.145-146 (укр.).

Човгал Н.В., Мякушко С.А. Морфометрическая изменчивость грызунов в условиях разной плотности населения // Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф. – К.: Видавничо-поліграфічний центр “Київський університет”, 2004. – С. 197-199 (укр.).

Мерзликін І.Р. Грач и белка // Зелічок. Інформаційні мат-ли Західного відділення Українського орнітол. тов-ва. Вип. 9. – Дрогобич. Видавничий відділ музею “Дрогобиччина”. 1998. – С. 61 (укр.).

Тищенко А.А., Тищенкова В.С. Распространение обыкновенной белки в степном Приднестровье // Чтения памяти А.А. Браунера. Матер. третьей междунаrod. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 101-103.

Олейник Ю.Н. Влияние плотности населения на морфо-функциональные параметры щитовидной железы крапчатого суслика (*Spermophilus suslicus*) // Биоразнообразие и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах: Матер. 2 Междуна. научн. конф. – Днепропетровск: ДНУ, 2003. – С. 235-236.

Олейник Ю.Н. Морфо-функциональное состояние щитовидной железы крапчатого суслика *Spermophilus suslicus* (Mammalia, Rodentia) в поселениях разной плотности // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – 2003. – Вып. 11. – Т. 1. – С. 192-197.

Олейник Ю.Н., Лобков В.А. Постнатальное развитие крапчатого суслика (*Spermophilus suslicus* Guld.) // Вісник Одеського нац. університету, 2003. – Т. 8. – Вип. 6. Биология. – С. 131-137.

Лобков В.А. Особенности адаптации крапчатого суслика (*Spermophilus suslicus*) к обитанию в современных агроценозах // Биоразнообразие и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах: Матер. 2 Межд. научн. конф. – Днепропетровск: ДНУ, 2003. – С. 222-224.

Лобков В.А. Популяционные механизмы адаптации крапчатого суслика *Spermophilus suslicus* (Mammalia, Rodentia) к обитанию в агроценозах // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С. 178-183.

Лобков В.А. Закономерности внутривидовых процессов и динамики численности сусликов *Spermophilus suslicus* Guldenstaedt, 1770; *S. pygmaeus* Pallas, 1776 и степных сурков *Marmota bobak* Muller, 1776 в условиях сельскохозяйственного преобразования степей // Вісті Біосферного заповідника “Асканія-Нова”, 2003. Т. 5. – С.136-146.

Волох А.М. Древесно-кустарниковая растительность в питании бобров // Ліс. та мислив. журн. – К. – 2001. – № 2. – С. 41-42 (укр.).

Токарський В.А., Поликарпов А. Новые поселения речного бобра (*Castor fiber* L.) // Чтения памяти А.А. Браунера. Матер. третьей междунаrod. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 189-190.

Щербак Р.М., Харченко Л.О., Бажан А.Г. Реаклиматизация байбака степного в Зинкивскому районе // Академик В.И. Вернадский и мир в третьем тысячелетии / Матер. Всеукр. студ. научно-практич. конф. – Полтава: ТОВ “АСМИ”, 2003. – С. 144-146 (укр.).

Скоробогатов Е.В. Ширина береговой полосы, используемой различными возрастными грызунами речного бобра (*Castor fiber*) // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С.259-261.

Загороднюк И.В. Таксономическая ревизия и диагностика грызунов рода *Mus* из Восточной Европы // Вестн. зоол., 1996. – № ½. – С. 28-45.

Загороднюк И.В., Боескоров Г.Г., Зыков А.Е. Изменчивость и таксономический статус степных форм мышей рода *Sylvaemus (falzfeini fulvipectus - hermonensis - arianus)* // Вестн. зоол., 1997. – 31. – № 5/6. – С. 37-56.

Лашкова Е.И., Дзверин И.И. Одонтометрическая изменчивость и индетификация видов лесных мышей *Sylvaemus* (Muridae, Rodentia), фауны Украины // Вестн. зоол., 2002. – Вып. 3. – С. 25-33.

Межжерин С.В., Лашкова Е.И., Товпинец Н.Н. Географическое распространение, численность и биотопическое распределение лесных мышей рода *Sylvaemus* (Rodentia, Muridae), на территории Украины // Вестн. зоол., 2002. – Вып. 6. – С. 39-49.

Антонец В.Н., Окулова Н.М. Малая лесная и лесная мыши и восточноевропейская полевка Днепровско-Орельского заповедника // Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф. - К.: Видавничо-поліграфічний центр “Київський університет”, 2004. – С.12-14 (укр.).

Антонец Н.В., Ружиленко Н.С. Находка курганчиковой мыши (*Mus spicilegus*) на островных территориях Днепровско-Орельском заповедника // Вестн. зоол., 2002. – Вып. 4. – С. 92.

Евстафьев И.Л. Желтогорлая мышь *Sylvaemus tauricus (flavicollis)* Melchior в Крыму // Чтения памяти А.А. Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 97-99.

Михеев А.В. Особенности пространственно-биотопического распределения мигрирующих рыжих полевков в лесных экосистемах // Чтения памяти А.А. Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 185-189.

Наглов В. Размножение рыжей полевки на Харьковщине // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – 2002. – Вип. 30. – С. 76-84 (укр.).

Земляной А.А., Шульман М. В. Морфофизиологические и биохимические адаптации *Apodemus sylvaticus* (Mammalia, Rodentia) к техногенной трансформации среды // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С. 167-170.

Зыков А.Е. Обзор снежных полевков (Rodentia, Arvicolinae, Chionomys) из Ирана с описанием нового вида из Загроса (Центральный Иран) // Праці зоологічного музею КНУ. – 2004. – Т. 2. – С. 116-127.

Токарский В.А. Адаптация ондатры к обитанию в экстремальных условиях // Чтения памяти А.А.Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 187-189.

Мерзликин И.Р., Чирний В.И. О фауне вшей серых крыс на территории Сумской области // XI конференция Украинского общества паразитологов (Киев, сентябрь 1993 г.): Тез. докл. – Киев, 1993. – С. 93.

Зайцева А. Численность и сезонная динамика волчков (Муоxidae) Подолья // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – 2002. – Вип. 30. – С. 65-70 (укр.).

Полищук И.К. Степная пеструшка в Аскании-Нова // Чтения памяти А.А. Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 99-101.

Селюнина З.В. Сезонные изменения роющей активности песчаного слепыша // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 271-272.

Селюнина З.В. Динамика численности песчаного слепыша и емуранчика на Украине // Экология мелких млекопитающих в заповедниках Украины. Ин-т зоологии АН УССР (препринт 90.2). – Киев, 1990. – С.30 -36.

Селюнина З.В. К экологии емуранчика в Черноморском заповеднике // Изученность териофауны Украины, ее рациональное использование и охрана – Киев: Наукова думка, 1988. – С.63-68.

Селюнина З.В. Мышовка степная. Емуранчик. Слепыш песчаный // Красная книга Украины. Животное царство. – Киев: Украинская энциклопедия, 1994. – С. 391-394 (укр.).

Селюнина З.В., Ронкин В.И. К поведению емуранчика // Труды Харьковского университета. – Харьков, 1992. – С. 42-45.

Селюнина З.В., Глуста И. Про екологію слепыша песчаного (*Spalax arenarius*) в Чорноморському біосферному заповіднику // Фальцфейнівські читання 2001. – Херсон: Терра, 2001. –С.165-166 (укр.).

Селюнина З.В. Большой тушканчик (*Allactaga jaculus*) на юге Украины // Заповедники Крыма. Биоразнообразие на приоритетных территориях. – Симферополь, 2002, – С.229-232.

Селюнина З.В. Тушканчиковые грызуны (Dipodoidea) региона Черноморского заповедника // Заповедное дело в Украине. – Черновцы, 1995. – Т. 1. – С. 23-28.

Селюнина З.В. Тушканчиковые грызуны Украины. Автореф. дис. ... канд. биол. наук. – Киев, 1993. – 20 с.

Пшеников А. Е., Лабутин Ю. В. Роль зайца-беляка (*Lepus timidus*) в круговороте веществ экосистем севера (Якутия) // Биоразно-

образии и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах: Матер. 2 Междун. научн. конф. - Днепропетровск: ДНУ, 2003. – С. 241-242.

РУКОКРЫЛЫЕ

Сребродольская Е., Дикий И., Башта А.-Т. Хироптерологические исследования Львовщины: прошлые и современные // Європейська ніч кажанів '98 в Україні. Праці Теріологічної Школи, вип.1. – Київ, 1998. – С. 153-155 (укр.).

Башта А.-Т. Находки редчайших видов рукокрылых (Mammalia, Chiroptera) в Бескидах (Украинские Карпаты) // Вестник зоологии. – 2000. – Т. 34, № 3. – С. 66 (укр.).

Миграционный статус летучих мышей в Украине / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – 172 с. (укр., рус.).

Загороднюк И. Общая картина динамики хироптерофауны Украины // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 157-168 (укр.).

Загороднюк И. Контрольный список родов и видов летучих мышей Украины // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 42-46 (укр.).

Загороднюк И., Годлевская Л. Летучие мыши в коллекциях зоологических музеев Украины: фенологический обзор данных // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 122-156 (укр.).

Дулицкий А.И., Коваленко И.С. Материалы по рукокрылым Крыма в зоологических собраниях Украины и России // Вопросы развития Крыма. Вып. 15. Проблемы инвентаризации крымской биоты. – Симферополь:Таврия-Плюс, 2003. – С. 197-210.

Мерзликін І.Р., Лебедь Е.А. Заметки о рукокрылых Сумской области // Європейська ніч кажанів '98 в Україні: Зб. наук. праць / Під ред. І. Загороднюка / Праці Теріологічної школи, вип.. І). – Киев, 1998. – С. 124-128 (укр.).

Селюнина З.В. Рукокрылые Черноморского биосферного заповедника // Європейська ніч кажанів '98 в Україні/ Праці Теріологічної Школи, Киев, 1998. – Вип.1. – С.80-84.

Волошин Б., Башта А.-Т. Летучие мыши Карпат. Полевой определитель. – Краков-Львов, 2001. – 168 с.(укр.).

Башта А.-Т. Редчайшие виды рукокрылых (Mammalia: Chiroptera) Украинского Ростоцьа // Розточанський збір - 2000. Матер. міжн. наук.-практ. конф. Т.2. – 2001. – С.103-108 (укр.).

Башта А.-Т.В., Шидловский И.В. Коллекция рукокрылых (Chiroptera) Зоологического музея им. Б. Дибовского Львовского национального университета // Наукові записки Державного природознавчого музею. – 2001. – Т.16. – С. 41-45 (укр.).

Башта А.-Т. Активность рукокрылых в некоторых условно-коренных и производных лесоставов Сколевских Бескид (Украинские Карпаты) // Гори і люди (у контексті сталого розвитку). Матер. міжнар. конф., Т. 2. – Рахів, 2002. – С. 199–203 (укр.).

Загороднюк И.В., Петрушенко Я.В., Кондратенко О.В., Пилипенко Д. В. Видовой состав и численность летучих мышей Национального природного парка “Святые горы” (Восточная Украина) // Вестн. зоол., – Киев, 2002. – Вып. 6. – С. 60.

Бондаренко А. М., Гусева Т. Г. Некоторые сведения к фауне рукокрылых с. Бычок // Чтения памяти А.А.Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 95-97.

Гуль И. Р. Предварительные сведения о рукокрылых (Chiroptera) г. Белгорода-Днестровского // Чтения памяти А.А.Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 93-95.

Мерзликін І.Р. Об охоте ястреба-перепелятника на рукокрылых и необычном способе умерщвления добычи // Беркут. 1999. – Т. 8. – Вып. 1. – С. 112-113.

Мерзликін І.Р. Про случаи хищничества на рукокрылых // Європейська ніч кажанів`98 в Україні: Зб. наук. праць / Під ред. І. Загороднюка. – Київ, 1998. – С.148-150 (укр.).

Снитко В. П. Способ отлова рукокрылых из пещер в период активности // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С. 261-262.

Загороднюк И. Миграции летучих мышей: суть явления, базовые понятия, исследовательские приемы // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 8-20 (укр.).

Годлевская Л., Коновал О. Методы мечения рукокрылых с целью анализа их пространственной динамики // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 21-28 (укр.).

Годлевская Л. Обзор и итоги кольцевания летучих мышей в Украине // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 29-33 (укр.).

Влащенко А. К фенологии летучих мышей Харьковщины // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 110-112 (укр.).

Сребродольская Е., Дикий И., Мисюк В. Летняя фауна летучих мышей Шацкого национального природного парка // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 86-89 (укр.).

Киселюк О. Сезонные аспекты хироптерофауны северо-восточных склонов Карпат // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 90-92 (укр.).

Матвеев М., Тищенко В. Зимний аспект хироптерофауны Национального природного парка “Подольские Товтры” // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 93-94 (укр.).

Жила С., Шквыря М., Негода В. Сезонная динамика населения летучих мышей Полесского природного заповедника // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С.95-97 (укр.).

Полищук И. Летняя фауна летучих мышей Аскании-Нова: исследование с ультразвуковым детектором // Міграційний статус кажанів в Україні/ За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 102-105 (укр.).

Дулицкий А., Михайлова О. О характере пребывания летучих мышей на территории Крыма // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 106-109 (укр.).

Кондратенко О. Летучие мыши степных районов Луганщины // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 118 (укр.).

Загороднюк И. Зимние находки летучих мышей в Ростоцье // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С.116 (укр.).

Петрушенко Я. Спелеобионтные группировки летучих мышей // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 77-80 (укр.).

Тищенко В. Искусственные подземелья как ключевые места обитания летучих мышей // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 290-292 (укр.).

Денисова Е.В., Тищенко В.Н. Особенности репродуктивного и группового поведения некоторых видов рукокрылых (Chiroptera) // Вопросы развития Крыма. Вып. 15. Проблемы инвентаризации крымской биоты. – Симферополь:Таврия-Плюс, 2003. – С. 48-56.

Башта А.-Т.В., Крылов К. Фауна летучих мышей Страдецкой пещеры и вопросы ее охраны // Екологічні проблеми міст і промислових зон: шляхи їх вирішення. – Львів: Сполом, 2003. – С. 13-16.(укр.).

Башта А.-Т.В. Видовое разнообразие и биотопическое распределение рукокрылых (Mammalia: Chiroptera) в пойменных лесах г.Боржава (Закарпатская обл.) // Наукові записки Таврійського нац. ун-ту. Сер. Біологія, хімія. – 2004. – Т. 17 (56), № 2. – С. 154-159 (укр.).

Башта А.-Т.В. Фауна рукокрылых Западного Полесья // Шацкий национальный природный парк. – Світязь, 2004. – С. 110-114 (укр.).

Тищенко В.М. Фауна рукокрылых (Chiroptera) Западно-Подольской Лесостепи: современное состояние // Современные проблемы зоологической науки: Матер. Всеукр. научной конф. – К.: “Киевский университет“, 2004. – С. 174-176.

Крочко Ю. Кольцевание летучих мышей в Украине: опыт и поиски альтернатив // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С.34-36 (укр.).

Постава Т. Миграционная активность летучих мышей в период гибернации // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 37-40 (укр.).

Бобкова О. Эктопаразитофауна мигрирующих и оседлых видов летучих мышей // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 81-84 (укр.).

Башта А. Советы по мечению летучих мышей кольцами // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 119-120 (укр.).

Полуда А., Загороднюк И. Миграции летучих мышей на орнитологическом стационаре “Лебедевка” // Міграційний статус кажанів в Україні/ За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 98-101 (укр.).

Bashta A.-T. *Pipistrellus nathusii* (Keyserling et Blasius, 1839) в западной части Украины // Abstracts of the 3rd ICCB. – Rakhiv, 2000. — P.4(укр)..

Загороднюк И., Негода В. Нетопыри: *Pipistrellus et Hypsugo* // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С.65-72 (укр.).

Ткач В., Федорченко А. Находки нетопыря средиземноморского на юге Украины // Европейська ніч кажанів '98 в Україні./ Праці Теріологічної Школи, вип. 1). – Киев, 1998, – С. 150-152.

Мерзликин И.Р., Лебедь Е.А. Нетопырь средиземноморский *Pipistrellus kuhlii* (Kuhl, 1817) (Chiroptera, Vespertilionidae) // Біол. науки. Зб. наук. праць. – Суми: СумДПУ, 2001. – С. 81-85 (укр.).

Стригунов В., Коцюрба В. Осенне-зимние находки нетопыря *Pipistrellus kuhlii* в Центральной Украине // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 115 (укр.).

Волох А.М. Особенности формирования приазовской части ареала средиземноморского нетопыря, *Pipistrellus kuhlii* // Вестн. зоол., – Киев, 2002. – Вып. 1. – С. 101-104.

Башта А.-Т. Подковонос малый (*Rhinolophus hipposideros* Bechstein, 1800) на Украине: распространение и современное состояние // Plecotus et. al. – 2000. – N 3. – С.77-81(укр.).

Петрушенко Я. Подковоносы – *Rhinolophus* // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 47-49 (укр.).

Ковалева И.М. Особенности пренатального развития легких у некоторых гладконосых (Vespertilionidae) и подковоносых (Rhinolopidae) летучих мышей // Вестн. зоол., – Киев, 2002. – Вып. 1. – С. 85-90.

Крочко Ю. Длиннокрылы и ночницы: *Miniopterus et Myotis* // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 50-52 (укр.).

Загороднюк И.В., Сребродольская Е.Б., Кондратенко О.В. Ночница Брандта (*Myotis brandtii*) в Украине: результаты исследований зоологических коллекций Львова // Вестн. зоол., – Киев, 2002. – Вып. 1. – С. 24.

Загороднюк И. Ушаны и широкоушки: *Plecotus et Barbastella* // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 53-56 (укр.).

Денисова О.В. Дополнительные данные по распространению и биологии широкоушки европейской (*Barbastella barbastellus* Schreber, 1774) в Крыму // Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф.– К.: Видавничо-поліграфічний центр “ Київський університет “, 2004. – С. 40-43 (укр.).

Тищенко В. Вечерницы – *Nyctallus* // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С.57-64 (укр.).

Влащенко А. Осенняя миграция вечерницы рыжей в городе Харькове // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С.117 (укр.).

Годлевская Л. Летучие мыши: *Vespertilio et Eptesicus* // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 73-76 (укр.).

Миропольський В. Осенняя находка *Eptesicus nilssonii* на Киевщине // Міграційний статус кажанів в Україні / За ред. Загороднюка І. Київ: Українське теріологічне товариство, 2001. – С. 114 (укр.).

ХИЩНЫЕ

Селюнина З.В. Редкие виды хищных млекопитающих в Черноморском заповеднике// Проблемы охраны видов фауны і флоры, занесені до Червоної книги України. - Миколаїв, 1992. - С.126-127.

Делеган И., Дикий И., Дзюбенко Н., Сребродольска Е. Проблемы сохранения крупных хищных млекопитающих в Украинских Карпатах // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. - Вип. 30. – 2002. – С. 99-106 (укр.).

Антонец Н.В. Хищные млекопитающие **Днепровско-Орельского** заповедника // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. С. 186-187.

Михеев О.В. Оценка межвидовых информационно-коммуникативных связей в группировках хищных млекопитающих // Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф. – К.: Видавничо-поліграфічний центр “Київський університет”, 2004. – С.122-124 (укр.).

Ружиленко Н.С. Приспособления хищных млекопитающих-норников к проживанию в разных стациальных условиях // Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф. – К.: Видавничо-поліграфічний центр “Київський університет”, 2004. – С. 150-152 (укр.).

Гусева Т.Г. Половые особенности ольфакторного поведения собак // Чтения памяти А.А. Браунера. Матер. третьей международной. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 190-193.

Коваленко И.М. Волк в Крыму // Зап. О-ва геоэколог. - Симф., 200. – Вып. 2. – С. 28-33.

Сагайдак А., Шквыря М. Роль волка в охотничьем хозяйстве Украинского Полесья // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – Вип. 30. – 2002. – С. 90-93 (укр.).

Волох А. Появление шакала в Украине и его современное распространение // Охотник, 2003. – № 8 (3) – С. 14-15.

Боровик Е.М. Корсак *Vulpes corsac* (Carnivora, Canidae) на территории Украины // Вестн. зоологии, 2002. – Вып. 2. – С. 95-96.

Селюнина З.В. Питание обыкновенной лисицы в регионе Черноморского заповедника // Таврійський науковий вісник. – Херсон, 1997. – Вып. 1. – Ч. 4. – С. 743-746.

Лебедева Н.И. Трофические связи лисицы обыкновенной (*Vulpes vulpes* L.) Нижнего Приднепровья // Питання біоіндикації та екології. – Запорозьке, 2000. – Вып. 5., – № 2. – С. 120-129 (укр.).

Роженко М. Некоторые результаты исследования экологии лисицы обыкновенной в Причерноморье // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – 2002. – Вып. 30. – С. 84-90 (укр.).

Фокина М.Е. Анализ маркировочного поведения лисицы обыкновенной (*Vulpes vulpes*) и енотовидной собаки (*Nyctereutes procyonoides*) в рамках сигнальных биологических полей млекопитающих // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С. 265-267.

Ружиленко Н.С. Сроки рождения и численность молодняка енотовидной собаки (*Nyctereutes procyonoides*) на островах среднего течения р. Днепр // Биоразнообразие и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах: Матер. 2 Международн. научн. конф. – Днепропетровск: ДНУ, 2003. – С. 245-247.

Михеев А.В., Бригадиренко В.В. Роль беспозвоночных животных в питании лесной куницы (*Martes martes* L.) в лесных экосистемах степной зоны Украины // Питання степн. лісознавства та лісн. рекультивації земель. – 2000. – Вып. 4. – С. 109-115.

Ружиленко Н. Методика учета и изучения структуры популяций хищных млекопитающих по следам (семейства Mustelidae) // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. - Вып. 30. – 2002. – С. 35-42 (укр.).

Михеев А.В. Сравнительная характеристика питания куниц рода *Martes* в лесных экосистемах степной зоны Украины // Вестн. зоол., – Киев, 2002. – Вып. 3. – С. 45-54.

Михеев А.В., Новгородский Д.С. Оценка трофической конкуренции рода *Martes* в лесных экосистемах степной зоны Украины // Чтения памяти А.А. Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 193-195.

Михеев А.В., Паленная О.В., Холодай А.А. Сбалансированность рациона куниц рода *Martes* в лесных экосистемах степной зоны Украины // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. С. 248-249.

Волох А.М. Тушканчик большой. Хорек степной. Норка европейская. Перевязка обыкновенная // Червона Книга України. Тваринний світ.К.: Українська енциклопедія. – 1994. – С. 392, 404-406 (укр.).

Волох А.М. Современное состояние популяций степного хорька (*Mustela eversmanni* Lesson,1827) в Украине // Наук. вісн. Ужгород. держ. ун-ту. сер. біол. – 2004. – Вип. 15. – С. 105-109 (укр.).

Волох А.М. Современное распространение и численность перевязки (*Vormela peregusna* Gueld., 1770) в Украине // Вопр. биоиндикации и экологии: Межведомств науч. сб. – Запорожье: Изд-во Запорож. гос. ун-та. – 2003. – Вып.7. - № 2-3. – С. 203-210 (укр.).

Волох А.М. Распространение и численность европейской норки (*Mustela lutreola* L.,1766) в Україні // Вісник Львівського. нац. ун-ту. Сер. біол. – 2004. – № 35. – С. 38-53 (укр.).

Волох А.М. Современное распространение выдры (*Lutra lutra* L., 1758) в Украине и ее численность // Вісн. Запорізь. держ. ун-ту. Фіз.-матем. та біол. науки.- 2003. - № 1. - С. 133-139 (укр.).

Антонец Н.В. Барсук (*Meles meles*) в Днепровско-Орельском заповеднике // Вестн. зоол., – Киев, 2002. – Вып. 5. – С. 96.

Дикий И. Влияние климатических и орогидрологических факторов на биологию барсука (*Meles meles*) в условиях запада Украины // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – 2002. – Вип. 30. – С. 55-61 (укр.).

Думенко В.П. История и современное состояние популяции барсука (*Meles meles* L.) в Биосферном заповеднике “Аскания-Нова”// Чтения памяти А.А. Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003.– С.103-105.

Фоменко Т.С., Токарский В.А. Питание барсука (*Meles meles*) в Харьковской области // Научные исследования на территориях природно-заповедного фонда Харьковской области. – Харьков, 2003. – С. 82.

Жила С. Рысь в Украинском Полесье: состояние популяции и ее распространение // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – 2002. – Вип. 30. – С. 61-665 (укр.).

Башта А.-Т.В., Потіш Л.А. Лесной кот (*Felis silvestris* Schreb.) на Закарпатье: оценка состояния популяции // Наукові зап. Ужгород. нац. ун-ту./ Сер. Біологія. – 2004. – Вип. 15. – С. 44-47 (укр.).

Мерзликин И.Р. Некоторые аспекты хищнической деятельности домашней кошки // Вакалівщина: До 30-річчя біостаніонару Сумського педінституту. Зб. наук. праць. – Суми, 1998. – С. 153-160 (укр.).

МОРСКИЕ МЛЕКОПИТАЮЩИЕ

Гольдин П.Е., Гольдин Е.Б. Новые подходы в мониторинге состояния популяций морских млекопитающих Азово-Черноморского

бассейна // Вопросы развития Крыма. Вып. 15. Проблемы инвентаризации крымской биоты. – Симферополь: Таврия-Плюс, 2003. – С. 20-27.

Селюнина З.В. Дельфины в акваториях Черноморского биосферного заповедника // Морские млекопитающие в водах Украины исследования и сохранение дельфинов Черного и Азовского морей // Серия: экологические исследования. Экологическая политика. Экологическое управление. – Киев – 2001. – Вып. 1. – С.14-15.

КОПЫТНЫЕ

Никольский А.А., Лихацкий Ю.П. Ретроспективный и перспективный прогнозы численности копытных и волка в Воронежском биосферном заповеднике // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 255-256.

Треус М.Ю., Смаголь В.А. Искусственное выкармливание молодняка диких копытных // Чтения памяти А.А.Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 118-120.

Иванов С.П., Евстафьев И.Л., Товпинец Н.Н., Паршинцев А.В. Проблема избытка диких копытных на заповедных территориях и вопрос о целесообразности регуляции их численности // Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 197-199.

Волох А.М. Полувольное содержание и выращивание диких копытных с целью повышения экономической эффективности животноводства // Вісн. аграр. науки Причорномор’я. – Миколаїв. – 2001. – Вип. 3(12). – Т.2. – С. 393-400.

Волох А.М. Воспроизводственный потенциал копытных из южных регионов Украины // Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф.- К.: Видавничо-поліграфічний центр “Київський університет”, 2004. – С.27-29 (укр.).

Жарких Т.Л. Поведение жеребят лошади Пржевальского в перинатальном периоде // Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 120-123.

Жарких Т.Л., Ясинецкая Н. И. Динамика популяции лошади Пржевальского в зоне Чернобыльской АЭС // Чтения памяти А.А.Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 195-198.

Волох А.М. Структура популяции дикого кабана (*Sus scrofa*) в степной Украине // Вестн. зоол., – Киев, 2002. – Вып. 6. – С. 51-56.

Волох А.М. Миграции кабана и их роль в формировании южных маргинальных популяций в Украине // Вопр. биоиндикации и экологи-

гии. – Запорожье: Изд-во Запорож. гос. ун-та. – 2002. – Вып. 7. – № 2-3. – С. 203-210 (укр.).

Ткачук Ю. Биотопическое распределение дикого кабана на Буковине в осенне-зимний период и структура его группировок // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – Вип. 30. – 2002. – С. 93-99 (укр.).

Гулаков А.В. Распределение ^{137}Cs и ^{90}Sr в организме кабана *Sus scrofa* (Mammalia, Artiodactyla) в зоне отчуждения в отдаленный период после аварии на Чернобыльской АЭС // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С. 155-159.

Гулаков А.В. Содержание ^{137}Cs и ^{90}Sr в организме дикого кабана на территории радиоактивного загрязнения в отдаленный период после аварии на Чернобыльской АЭС // Биоразнообразие и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах: Матер. 2 Межд. научн. конф. – Днепропетровск: ДНУ, 2003. – С. 203-204.

Жук В.Л. Влияние роющей деятельности кабана *Sus scrofa* (Mammalia, Artiodactyla) на радиоактивность почв байрачных липо-ясеневых дубрав Присамарья // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С. 163-166.

Волох А.М. Динамика краниологических показателей европейской косули на южной границе распространения в Украине // Вісн. Запорізь. держ. ун-ту. Фіз.-матем та біол. науки, 2002. – № 2. – С.117-122 (укр.).

Шаблій В.А. Аспекты адаптаций косули европейской в Диканско-Опишянском лесном массиве // Академик В.И. Вернадский и мир в третьем тысячелетии / Матер. Всеукр. студенч. научно-практич. конф. – Полтава: ТОВ “АСМИ”, 2003. – С. 157-159 (укр.).

Ружиленко Н.С. Пути миграции, распространения и современное состояние численности благородного оленя в Черкасской области // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. С. 266-267 (укр.).

Пахомов А.Е., Пилипко Е.Н. Влияние экскреторной деятельности *Alces alces* (L.) на содержание фосфатов в условиях экспериментального загрязнения почв кадмием и никелем // Биоразнообразие и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах: Матер. 2 Межд. научн. конф. – Днепропетровск: ДНУ, 2003. – С. 237-239.

Пилипко Е.Н. Динамика содержания форм калия в процессе разложения экскреций лося *Alces alces* (Mammalia, Artiodactyla) в эксперименте // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С. 198-202.

Грачева Л.В. Микробные пейзажи почвы пойменной липо-ясеневой дубравы под влиянием экскреций лося *Alces alces* (Mammalia,

Artiodactyla) при загрязнении почвы кадмием // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С.150-155.

Волох А. Экологическое регулирование численности лося в южной части Украины // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – Вип. 30. – 2002. – С. 49-55 (укр.).

Треус М.Ю. Содержание *Vovinae* в зоопарке “Аскания-Нова” // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 295-296.

Стекленев Е.П. Физиологические особенности размножения сайги (*Saiga tatarica*) при полувольном содержании на юге Украины // Вестн. зоологии, – Киев, 2002. – Вып. 3. – С. 55-60.

Треус М.Ю. О некоторых особенностях “асканийской” канны // Чтения памяти А.А.Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф. – Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 115-117.

Домнич В.И. Сравнительная оценка кормовой обеспеченности муфлона европейского на косе Бирючий остров и в зоологическом парке “Таврия” // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С. 160-163.

Чикурова Е.А., Крутова В.И., Кудревицкая Е.И. Одерологическая идентификация зубра (*Bison bonasus*) // Чтения памяти А.А.Браунера. Матер. третьей международ. научн. конф.– Одесса: “АстроПринт”, 2003. – С. 123-124.

МЛЕКОПИТАЮЩИЕ В ЦЕЛОМ

Селюнина З.В. Видовое разнообразие, распределение по участкам, динамика численности млекопитающих Черноморского заповедника // Видовое разнообразие млекопитающих в некоторых экосистемах Украины. Ин-т зоологии АНУ (препринт 92.5). – Киев, 1992. – С. 34-51.

Селюнина З.В. Современное состояние териофауны Черноморского заповедника// Природные комплексы Черноморского биосфер. заповедника. – Киев: Наукова думка, –1992. – С. 152-159.

Маяцкий Г.Б., Черняков Д.А., Селюнина З.В., Уманец О.Ю., Яремченко О.А. О необходимости расширения территории Черноморского биосферного заповедника // Оптимізація природно-заповідного фонду України. – Київ: Ін-т зоології НАН України, – 1994. – Вип. 1. – С. 40-44.

Селюнина З.В. Млекопитающие // Позвоночные животные Черноморского биосферного заповедника (аннотированные списки видов) // Вестник зоологии, 1996. – Вып. 1. – С. 39-43.

Селюнина З.В., Русина Л.Ю., Фентисова Т.О. Животное царство // Природа Херсонской области. Физико-географический очерк. Фітосоціоцентр, 1998. – С. 86-104 (укр.).

Полищук И.К. Редкие виды пресмыкающихся и млекопитающих заповедника "Аскания-Нова". - Аскания-Нова: – 1998, – 15 с.

Селюнина З.В. Характеристика фаунистических комплексов Черноморского биосферного заповедника // Актуальні питання збереження і відновлення степових екосистем: Матеріали міжнародно. наук.-конф., присвяч. 100-річчю заповідання асканійського степу (Асканія-Нова, 21-23 травня 1998р.). Ред. кол.: В.С. Гавриленко (відп. ред.) та ін. – Асканія-Нова, 1998. – С.306-308.

Пахомов А.Е. Биогеоценотическая роль млекопитающих в почвообразовательных процессах степных лесов Украины. – Кн.1: Механический тип воздействия. – Днепропетровск: Изд-во Днепрпетр. ун-та, 1998. – 232 с.

Пахомов А.Е. Биогеоценотическая роль млекопитающих в почвообразовательных процессах степных лесов Украины. – Кн. 2: Трофический тип воздействия. Биотехнологический процесс становления экологической устойчивости эдафотопы – Днепропетровск: Изд-во Днепрпетр. ун-та, 1998. – 216 с.

Мерзликин И.Р., Гершкович Н.Л., Черный В.И. Про фауну ектопаразитов некоторых млекопитающих биостационара Вакаливщина // Вакалівщина: До 30-річчя біостаніонару Сумського педінституту. Зб. наук. праць. – Суми, 1998. – С. 66-69 (укр.).

Мерзликин И.Р. Териофауна Вакаливського биостационара и его окраин // Вакалівщина: До 30-річчя біостаніонару Сумського педінституту. Зб. наук. праць. – Суми, 1998. – С. 135-149 (укр.).

Мерзликин И.Р. Определение антител к лептоспирам у некоторых млекопитающих у окраины биостационара Вакаливщины // Вакалівщина: До 30-річчя біостаніонару Сумського педінституту. Зб. наук. праць. – Суми, 1998. – С. 149 (укр.).

Котенко Т.И., Уманец О.Ю., Селюнина З.В. Природный комплекс Казачелагерской арены Нижнеднепровских песков и проблемы его сохранения. Сообщение 1. Общая характеристика Казачьелагерной арены // Заповідна справа в Україні, – Т. 5, – Вип. 1, 1999. – С. 61-72.

Селюнина З.В. Животный мир Черноморского биосферного заповедника // Жива Україна. – 1999. – С. 143-146 (укр.).

Селюнина З.В. Состояние фауны млекопитающих, пресмыкающихся и земноводных Черноморского биосферного заповедника в 1998 г. // Заповедное дело: состояние, проблемы, перспективы. Зб. наук. работ. Херсон, Айлант, 1999. – С. 15-18 (укр.).

Волох А.М. Очерк млекопитающих Придунавья и особенности менеджмента их ресурсов // Заповідна справа, 2000. – Т. 6. – Вип. 1-2. – С. 28-35 (укр.).

Селюнина З.В. Организация экологического мониторинга фаунистических комплексов в Черноморском биосферном заповеднике // Природничий альманах. Біологічні науки, – Херсон, 2000. – Вип. 1. – С. 93-100.

Пахомов А.В., Коцюбинская Н.П., Грачева Л.В. Оценка средообразующей деятельности млекопитающих по функциональным параметрам растений в условиях антропогенного загрязнения пойменных лесов степной зоны Украины // Питання степн. лісознавства та ліс. рекультивації земель. – 2000. – Вип. 4. – С. 116-123.

Селюнина З.В., Русина Л.Ю. Обзор зоонозных заболеваний на территории Черноморского заповедника // Культура здоров'я як предмет освіти. Зб. наукових праць. - Херсон, Олди, 2000. – С. 153-155.

Черняков Д.А., Бахтиярова Л.И., Селюнина З.В., Руденко А.Г., Уманец О.Ю. Влияние разработки Шабовского карьера на сохранение природных комплексов Кинбурнской косы // Геоэкологические и биоэкологические проблемы Северного Причерноморья / Материалы международной научно-практической конференции 28-30 марта 2001 г. – Тирасполь, 2001. – С. 343-345.

Шешурак П., Кедров Б. Полевые практики по зоологии позвоночных в изучении млекопитающих Черниговщины // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – Вип. 30. – 2002. – С. 42-49 (укр.).

Морвинов Ю.Е. Сравнение особенностей строения и эффективности функционирования копияльного движителя у водных птиц и полуводных млекопитающих // Вест. зоол., – Киев, 2002. – Вип. 2. – С. 55-66.

Селюнина З. Изменения состояния териофауны (без грызунов) в Черноморском биосферном заповеднике в 1991-2002 гг. // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – Вип. 30. – 2002. – С. 133-141 (укр.).

Панов Г. Динамика ареалов и численность полуводных пушных зверей в Украине во второй половине XX столетия // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – Вип. 30. – 2002. – С. 119-133 (укр.).

Загороднюк И.Т., Кондратенко О. Биотопическая дифференциация видов как основа поддержания высокого уровня видовой разнообразия в локальной фауне // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – Вип. 30. – 2002. – С. 106-119 (укр.).

Загороднюк И., Киселюк О., Полищук И., Зенина И. Бальные оценки численности популяций и минимальная схема учета млекопи-

таючих // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – Вип. 30. – 2002. – С. 8-18 (укр.).

Селюнина З.В. Изменения состояния териофауны (non-Rodentia) Черноморского биосферного заповедника // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – Вип. 30. – 2002. – С 133-140. (укр.).

Киселюк О. Особенности проведения учета крупных млекопитающих в горных условиях // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – Вип. 30. – 2002. – С. 18-23 (укр.).

Сторожук С. Плотность населения и биотопическое распределение млекопитающих заповедника “Медоборы” // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – Вип. 30. – 2002. – С. 141-146 (укр.).

Мерзликин И.Р., Лебедь Е.А., Савостьян В.М., Зубатов Ю.М. Млекопитающие поймы р. Ворсклы // Проблеми р. Ворскли. Мат-ли міжнародного семінару „Роль національних парків в навчально-виховній роботі” 21-23 травня 2002 р. Охтирка. 2002. – С. 23-25 (укр.).

Пахомов А.Е., Рева А.А. Трофо-функциональная структура позвоночных в степных лесах Приднепровья // Чтения памяти А.А. Браунера. Матер. третьей междунаро. научн. конф. – Одесса: “Астропринт”, 2003. – С. 199-202.

Подмогильный В.А., Дулицкий А.И., Чирный В.И. Тактические и методические приёмы эпизоотологического обследования территории на лептоспироз // Вопросы развития Крыма. Вып. 15. Проблемы инвентаризации крымской биоты. – Симферополь: Таврия-Плюс, 2003. – С. 35-39.

Пахомов О.Е., Грачева Л.В. Влияние функциональной деятельности млекопитающих на грунтовую микрофлору лесных биогеоценозов в условиях загрязнения почвы кадмием // Биоразнообразие и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах: Матер. 2 Межд. научн. конф. – Днепропетровск: ДНУ, 2003. – С. 236-237 (укр.).

Кириенко С.М. Влияние экскреторной деятельности млекопитающих на биологическую активность грунта в условиях Криворожского железорудного бассейна // Вестник Днепропетровского университета. Биология. Экология. – Вып. 11. – Т. 1. – 2003. – С. 171-174 (укр.).

Паршинцев А.В. Учеты млекопитающих в Крымском природном заповеднике // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 258-259.

Самойлова Н.М. Экологическая характеристика фауны млекопитающих в сосняках заповедника и городского лесопарка // Биоразнообразие и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах: Матер. 2 Междун. научн. конф. - Днепропетровск: ДНУ, 2003. – С. 248-249.

Байтеряков Р.Г., Алексеев В.Н. Мониторинг численности животных Южно-Уральского заповедника // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 194-195.

Зенина И.М. Териофауна Припятского национального парка в XX столетии // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 215-218.

Лукашук А.О., Богущкий Ю.В., Медведев И.Г. Сохранение и изучение животного мира в Березинском биосферном заповеднике // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 233-234.

Мерзлякин И.Р., Лебедь Е.А., Подопригора Р.И. Млекопитающие заповедника “Михайловская целина” // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 246-247.

Никольский А.А., Лихацкий Ю.П. Ретроспективный и перспективный прогнозы численности копытных и волка в Воронежском биосферном заповеднике // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 255-256.

Скильський И.В., Киселюк О.И. Новые находки раритетных животных на территории Карпатского национального природного парка // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 276-277 (укр.).

Стадниченко А.П., Выскушенко А.П., Мельниченко Р.К., Янович Л.М., Киричук Г.Е., Гирич В.К., Иваненко Л.Д., Выскушенко Д.А., Весельский М.Ф., Гарбар О.В. Редкие и исчезающие виды животных Житомирщины // Роль природно-заповідних територій у підтриманні біорізноманіття: Матеріали наукової конференції, присвяченої 80-річчю Канівського природного заповідника. – Канів, 2003. – С. 282-283.

Токарский В.А. Редкие и исчезающие млекопитающие заповедных территорий Харьковской области // Научные исследования на территориях природно-заповедного фонда Харьковской области. – Харьков, 2003. – С. 75-82.

Мерзликін І.Р., Лебедь Е.А., Подопрігора Р.І. Териофауна заповідника "Михайлівська цілина" // Матер. третьої між. научн. конф. – Одеса: "АстроПринт", 2003. – С. 107-109.

Подмогильний В.А., Дулицкий А.И., Чирний В.И. Тактичні і методичні прийоми епізоотологічного обстеження території на лептоспіроз // Проблеми розвитку Криму. Вип. 15. Проблеми інвентаризації кримської біоти. – Сімферополь: Таврія-Плюс, 2003. – С. 35-39.

Жук В.Л. Екскреції млекопитаючих як мікростаціональні зоогенні зони дезактивації ґрунтів // Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф. - К.: Видавничо-поліграфічний центр "Київський університет", 2004. – С. 57-59.(укр.).

Мерзликін І.Р., Лебедь Е.А. Млекопитаючі пойми р. Ворскла (Сумська область) // Сучасні проблеми зоологічної науки: Матер. Всеукр. наукової конф. - К.: Видавничо-поліграфічний центр "Київський університет", 2004. – С.118-119(укр.).

Треус М.Ю., Звєгінцова Н.С., Матвієнко А.О. Комплексний підхід к фізіології кормлення тварин // Матер. третьої між. научн. конф. – Одеса: "АстроПринт", 2003. – С. 117-118.

Гуль І.Р. Стихійна зоокультура як явище. Постановка питання // Матер. третьої між. научн. конф. – Одеса: "АстроПринт", 2003. – С.113-115.

Гусєва Т.Г., Цыкалюк Р.А. Агресія як показувач взаємодій териофауни антропогенних ландшафтів і людини // Матер. третьої між. научн. конф.- Одеса: "АстроПринт", 2003. – С. 105-107.

Волох А.М. Значення біогеографічних островів в формуванні популяцій великих млекопитаючих і пульсація меж їх ареалів // Вчені зап. Таврійського нац. ун-ту. Сер. біол., хім. – Сімферополь. – 2004. – Т. 17(56). – № 2. – С. 12-22 (укр.).

Лобков В.А. Причини і особливості динаміки ареалів деяких млекопитаючих // Учені записки ТНУ. Серія "Біологія, хімія". – 2004. – Т. 17(56). – № 2. – С. 3-11

Вагін Ю.В. Методологія доведення наявності у млекопитаючих дарвінівського відбору на пренатальній стадії онтогенезу // Доповіді НАНУ, 2003. – 11. – С. 176-182.

Дулицкий А.И. Десятая (міжнародна) териологічна Школа-семинар зоологів заповідників і біостанцій України // Проблеми розвитку Криму. Вип. 15. Проблеми інвентаризації кримської біоти – Сімферополь:Таврія-Плюс, 2003. – С. 9-19.

Муха Б.Б., Федосєєв Р.Л. О знаходці скелета динозавра на Одещині // Читання пам'яті А.А.Браунера. Матер. третьої між. научн. конф. – Одеса: "АстроПринт", 2003. – С. 109-111.

Синица М.В. Новые находки грызунов из раннеплейстоценовых отложений Куяльницкого лимана (с. Красноселка) // Чтения памяти А.А.Браунера. Матер. третьей межд. научн. конф. – Одесса: “Астро-Принт”, 2003. – С. 111-113.