

МОНОГРАФИИ

Юсис, В. Определитель птиц / В. Юсис, С. Каралюс, Л. Раудоникис и др. – Минск: РИФТУР ПРИНТ, 2017. – 288 с.: ил. ISSN 978-985-7157-98-3. Тир. 1000 экз.

Иллюстрированный определитель птиц Беларуси и Литвы с описаниями и схемами их распространения на территории двух стран. В книге описываются все 380 видов птиц, обнаруженных на территории Литвы до 1 ноября 2012 г. Для Беларуси на 1 января 2017 года Белорусская орнито-фаунистическая комиссия (БОФК) утвердила регистрацию 329 видов птиц. Издание иллюстрировано более 2000 фотографиями.



Бычкова, Е.И. Гельминты позвоночных животных и человека на территории Беларуси. Каталог / Е.И. Бычкова, Л.Н. Акимова, С.М. Дегтярик, М.М. Якович. – Минск: Беларус. навука, 2017. Библиогр.: 1176 назв.

Каталог содержит обобщенные данные о видовом составе гельминтов, паразитирующих у 5 таксонов позвоночных животных (земноводные, пресмыкающиеся, рыбы, птицы и млекопитающие) и человека на территории Беларуси более чем за 70-летний период исследований. В книге приводится полный перечень видов паразитических червей, полученный из соответствующих публикаций по гельминтофаунистическим исследованиям на территории Беларуси. На основе анализа более тысячи ста научных работ выявлено, что гельминтофауна всех позвоночных животных и человека на территории Беларуси представлена 756 видами. Из них моногеней 50 видов, цестод – 143, трематод – 222, акантоцефалов – 16, нематод – 325 видов. Новыми для республики является 181 вид паразитических червей.

Книга рассчитана на гельминтологов, паразитологов, зоологов, специалистов ветеринарной и санитарно-эпидемиологической службы, а также для различных слоев населения Республики Беларусь.



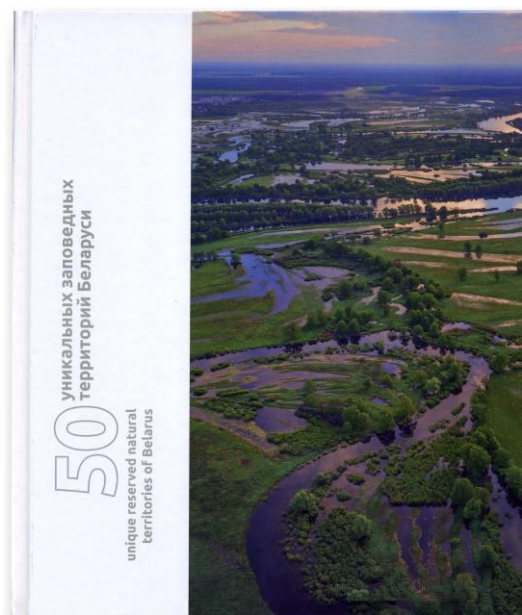
Козулин, А.В. Болота Беларуси / А.В. Козулин, Н.И. Тановицкая, Н.Н. Бамбалов. – Минск, 2017.-105с.

Монография с фотографиями и инфографикой описывает современное состояние торфяников Беларуси, особенности формирования и происхождения болотных экосистем, их значимость для функционирования биосферы. Данные основаны на анализе опубликованных материалов и детальной инвентаризации торфяников с применением методов дистанционного зондирования и полевых обследований. В книге содержатся основные положения Стратегии сохранения и устойчивого использования торфяников и Схемы распределения торфяников по направлениям использования – документов, которыми определены принципы и основные направления охраны и использования торфяников до 2030 года.



Юргенсон, Н.А. 50 уникальных заповедных территорий Беларуси / Н.А. Юргенсон, В.В. Устин, Е.В. Шушкова, Д.Г. Груммо. – Минск: Беларус. Энцыкл. імя П. Броўкі, 2017. – 400 с. : ил.

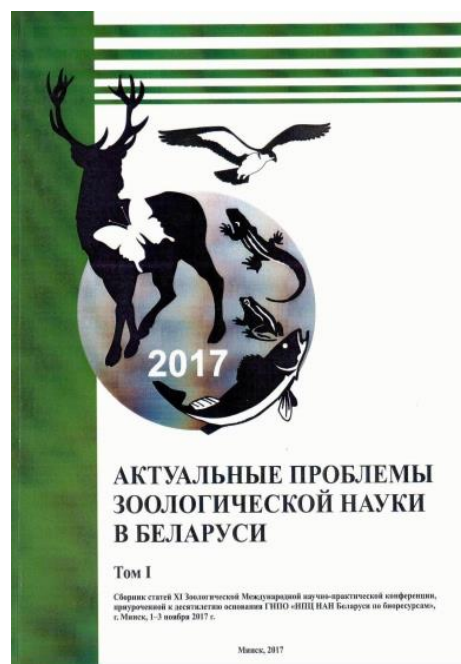
Издание посвящено 50 наиболее ценным особо охраняемым природным территориям Республики Беларусь, включая биосферный заповедник, национальные парки, заказники республиканского и местного значения. Читатель ознакомится с их природными особенностями, растительным и животным миром, туристическими и рекреационными ресурсами. Впервые для широкого круга читателей по каждому объекту приводятся полные перечни зарегистрированных в его границах видов растений и животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь. Книга предназначена как для любителей природы, так и для специалистов в области охраны окружающей среды.



СБОРНИКИ СТАТЕЙ, ДОКЛАДОВ

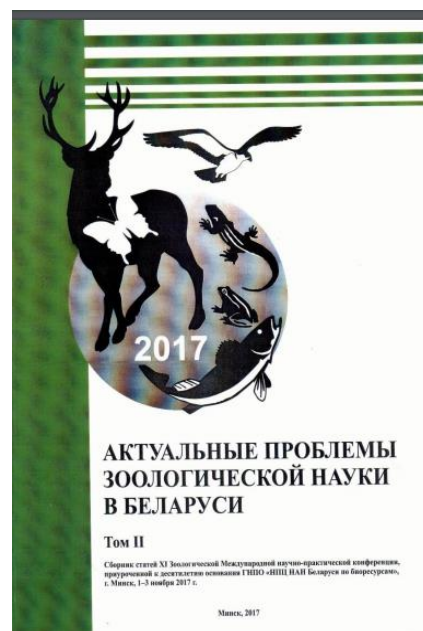
Актуальные проблемы зоологической науки в Беларуси: Сборник статей XI Зоологической Международной научно-практической конференции, приуроченной к 10-летию основания ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам», Беларусь, Минск, 1–3 ноября 2017 г. / редкол.: О.И. Бородин [и др.]. – Т. 1. / редкол.: О.И. Бородин [и др.]. – Минск : Издатель А.Н. Вараксин, 2017.– 435 с.

В сборнике представлены результаты многолетних исследований специалистов-зоологов, представленные на XI Зоологической Международной научно-практической конференции, приуроченной к 10-летию основания ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам», по фаунистике, зоогеографии, паразитологии, систематике, экологии позвоночных животных; освящены вопросы сохранения биоразнообразия и управления биоресурсами, современные методы и подходы к изучению позвоночных животных.



Актуальные проблемы зоологической науки в Беларуси: Сборник статей XI Зоологической Международной научно-практической конференции, приуроченной к десятилетию основания ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам», Беларусь, Минск, 1–3 ноября 2017 г. / редкол.: О.И. Бородин [и др.]. – Т. 2. / редкол.: О.И. Бородин [и др.]. – Минск : Издатель А.Н. Вараксин, 2017. – 542 с.

В сборнике представлены результаты многолетних исследований специалистов-зоологов, представленные на XI Зоологической Международной научно-практической конференции, приуроченной к 10-летию основания ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам», по фаунистике, зоогеографии, паразитологии, систематике, экологии беспозвоночных животных; освящены вопросы сохранения биоразнообразия и управления биоресурсами, современные методы и подходы к изучению беспозвоночных животных.



Современные аспекты териологических исследований: проблемы и перспективы. Сборник статей Международной научно-практической конференции, посвященной памяти профессора П.Г. Козло (г. Минск, 9-11 октября 2017 г.) / ред. коллегия В.В. Шакун, С.В. Полоз. – Минск, ИП Вараксин А.Н., 2017. – 150 с.

В сборнике представлены материалы Международной научно-практической конференции, посвященной памяти П.Г. Козло (г. Минск, 9-11 октября 2017 г.) по направлениям: современные экологические и эволюционные проблемы в териологии; популяционная биология диких животных; паразитофауна и взаимоотношение в системах паразит-хозяин диких животных; разведение диких животных в условиях вольерного и полувольерного содержания.



Итоги и перспективы развития энтомологии в Восточной Европе: сборник статей II Международной научно-практической конференции, 6–8 сентября 2017 г., Минск / редкол.: О.И. Бородин, В.А. Цинкевич. – Минск: А.Н. Вараксин, 2017. – 464 с.

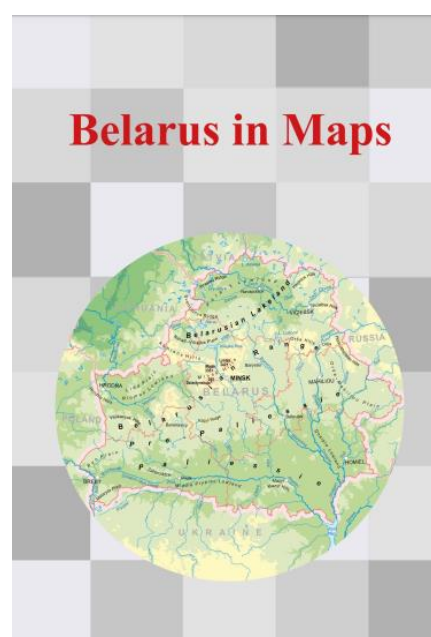
В сборнике представлены результаты исследований энтомологов из различных регионов Восточной Европы.



НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЕ КНИГИ, ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

Belarus in Maps. (To mark the 500th anniversary of the appearance of the first Belarusian printed book (book of Psalms, 1517) by Francišak Skaryna and the 25th anniversary of the establishment of diplomatic relations between Belarus and Hungary) // Edited by Dávid Karácsonyi, Károly Kocsis, Zsolt Bottlik. Geographical Institute Research Centre for Astronomy and Earth Sciences Hungarian Academy of Sciences Budapest, 2017. – 194 p. [Nature conservation areas (Yurgenson, N., Probáld, F., p.72-75)].

В монографии представлены актуальные данные по истории, географии, культуре, экономике, урбанизации, населению, природным ресурсам Беларуси и последствиям Чернобыльской катастрофы. Особое внимание



уделено особо охраняемым природным территориям Беларуси.

Соловей, И.А. Охраняемые животные Беларуси: [для среднего и старшего школьного возраста] / И.А. Соловей. – Минск: Беларуская Энцыклапедыя імя Петруся Броўкі, 2017. – 72 с. : ил. – (Белорусская детская энциклопедия)

В книге рассказывается о нескольких млекопитающих из списка видов Красной книги Республики Беларусь. Представлена информация о том, как в нашей стране был возрождён зубр и почему исчезла европейская норка, сколько в Беларуси медведей, чем летяга отличается от обычной белки, на кого охотятся рысь и горностай, как устроены жилища барсука и большой соны, и о многом другом. Книга поможет понять важность охраны всего живого и рассказать об этом другим.



Охраняемые животные Беларуси



Салавей, І.А. Буры гаспадар лясоў: [для малодшага школьнага ўзросту] / І.А. Салавей ; фота : В.Я.Сідаровіча. – Мінск : Беларуская Энцыклапедыя імя Петруся Броўкі, 2017. – 31, [1] с.: каляр. іл.

У кнізе сабраны цікавыя факты пра найбуйнейшага драпежніка Беларусі — бурага мядзведзя, а таксама пра іншых прадстаўнікоў сямейства мядзведжых. Чытач даведаецца, як называлі гаспадара лясоў нашы продкі, па якіх прыкметах можна вызначыць яго прысутнасць, дзе жыве самы маленькі мядзведзь, на якім кантынэнце мядзведзяў няма наогул, у якога з іх самы доўгі хвост і самыя калматыя вушы, дзе і калі існавала знакамітая «мядзведжая акадэмія».



БРОШЮРЫ

Колосков, М.Н. Птица года Беларуси. Хохлатый жаворонок: [для младшего школьного возраста] / М.Н. Колосков. – Минск: Беларуская Энцыклапедыя імя Петруся Броўкі, 2017. – 24 с.



ПТИЦА ГОДА
БЕЛАРУСИ



Информационный буклет (300 экз.) «Заказники республиканского значения «Средняя Припять» «Ольманские болота»

Приводится основная информация о заказниках и описываются три туристических маршрута: «Полесская амазонка», «Стахово» и экологическая тропа «Альманскія балота».



ДРУГАЯ ПРОДУКЦИЯ

Информационные щиты «Сизоворонка»

Приводится информация о биологических особенностях вида, численности, угрозах, а также и возможных путях сохранения сизоворонки.



Информационные щиты для оборудования экологической тропы на территории заказника «Средняя Припять»:

- 1) «Живое» мертвое дерево
Приведена информация об обитателях (грибы, растения, животные, микроорганизмы) мертвой древесины;
- 2) «Дубово-грабовый лес»
Приведена информация о важных экологических функциях дубово-грабовых лесов и причинах сокращения их площадей;
- 3) «Черноольховый лес в долине реки Припять»
Приведена информация о черноольховых лесах в долине Припяти, причинах сокращения их площади и важных экологических функциях этих лесов;
- 4) «Животные, обитатели дубравы»
Приведена информация об особенностях обитания животных в старых и пойменных дубравах Беларуси.



