

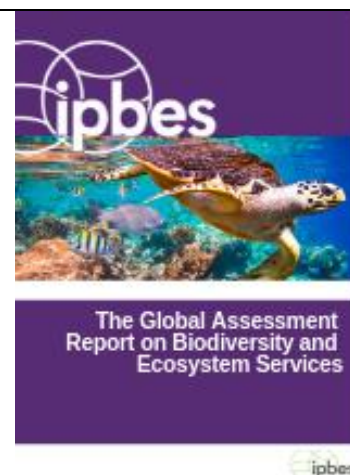
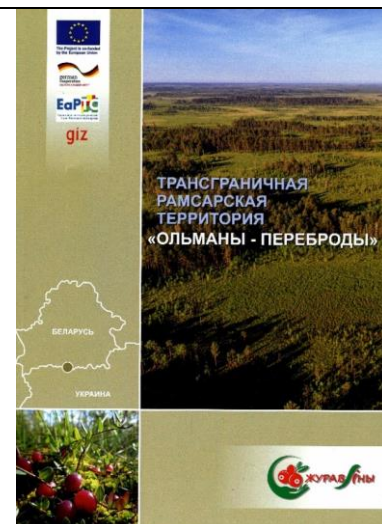
Монографии:

Трансграничная рамсарская территория «Ольманы – Переброды» (Olmany – Perebrody). Под общ. ред. Сидорович А.А. – Минск, 2019 – 300 с. Тираж – 150 экз., 17,3 уч. изд. л. Авторы: Антипова Е.А., Бачук Л.В., Богданович И.А., **Вежновец В.В.**, Гопчак И.В., Груммо Д.Г., Даглис В.Ю., Домбровский В.Ч., Дробенков С.М., Дыкий И.В., Ермохин М.В., Жилинский Д. Ю., Журавлев Д.В., Журавчак Р.О., Зеленкевич Н.А., Зибцев С.В., **Кулак А.В.**, **Максименков М.В.**, Мартынов А.В., Мороз М.Д., **Прищепчик О.В.**, Русецкий С.Г., **Самусенко И.Э.**, **Сетракова Е.М.**, **Сидорович А.А.**, **Соловей И.А.**, Сошенский А.М., Судник А.В., **Устин В.В.**, Франчук М.В., Цвирко Р.В., Шевцова Н.С., **Шляхтич Е. А.**, **Шушкова Е. В.**, **Юргенсон Н.А.**, Янута Г.Г.

В издании собрана информация о трансграничной рамсарской территории «Ольманы – Переброды», расположенной на территории Беларуси и Украины. За основу издания взят совместный План управления трансграничной рамсарской территории «Ольманы – Переброды». В издании содержится информация о физико-географических и климатических условиях на данной территории. Дана ландшафтная характеристика, приведен анализ биологического разнообразия, природного потенциала и особенностей природопользования, а также описаны основные угрозы для данного природного комплекса. Издание предназначено для сотрудников научных организаций, специалистов в области охраны окружающей среды, лесного и водного хозяйств, землепользователей, общественных организаций экологической направленности, преподавателей и студентов вузов.

Global Assessment on Biodiversity and Ecosystem Services / P. Balvanera, A. Pfaff, A. Viña, E.G. Frapolli, S.A. Hussain, L. Merino, P.A. Minang, N. Nagabhatla, A. Sidorovich // Chapter 2. Status and trends; indirect and direct drivers of change 2.1 Chapter 2.1. Status and Trends – Drivers of Change. – IPBES, 2019. – 245 p. Тираж 1000 экз., 28,3 уч. изд. л.

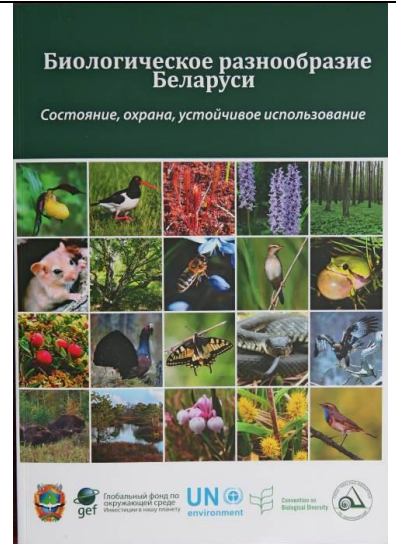
В издании приводится информация о современном состоянии и трендах мирового биологического разнообразия и экосистемных услуг, а также об основных определяющих их факторах.



Справочные издания:

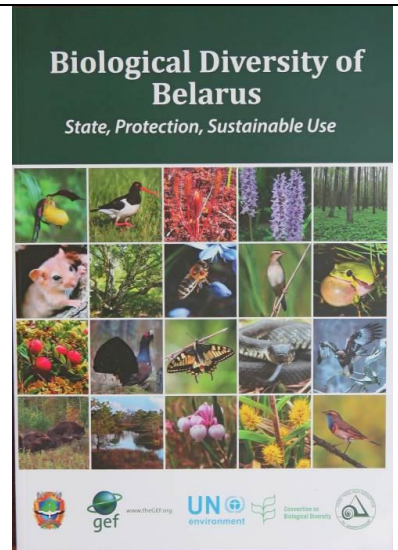
Максименков М.В., Самусенко И.Э., Бородин О.И., Козулин А.В., Шакун В.В., Гигняк И.Ю., Углянец С.А. Биологическое разнообразие Беларуси. Состояние, охрана, устойчивое использование / ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам»; реценз.: В.М. Байчоров, В.В. Гричик. – Минск: ООО «Альтиора Форте», 2019. – 70 с. : ил. Тираж 700 экз. Заказ 1337. Усл.печ.л. 8,3; Уч.-изд. л. 11,6.

Публикация подготовлена при содействии проекта международной технической помощи CBD6NR/SSFA/2017/Ecosystems/017 «Оказание содействия в подготовке шестого национального отчета по Конвенции о биологическом разнообразии (КБР)», финансируемого Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде – ГЭФ.



Maksimenkov M., Samusenko I., Borodin O., Kozulin A., Shakun V., Giginyak I., Uhlianets S. Biological Diversity of Belarus. State, Protection, Sustainable Use / SSPA “The Scientific and Practical Center of the national Academy of Sciences of Belarus for Bioresources”; reviewers: V. Bajchorov, V. Grichik. – Minsk: “Altiora Forte”, 2019. – 70 p. Тираж 300 экз. Заказ 1338. Усл.печ.л. 8,3; Уч.-изд. л. 11,6

Публикация подготовлена при содействии проекта международной технической помощи CBD6NR/SSFA/2017/Ecosystems/017 «Оказание содействия в подготовке шестого национального отчета по Конвенции о биологическом разнообразии (КБР)», финансируемого Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде – ГЭФ.



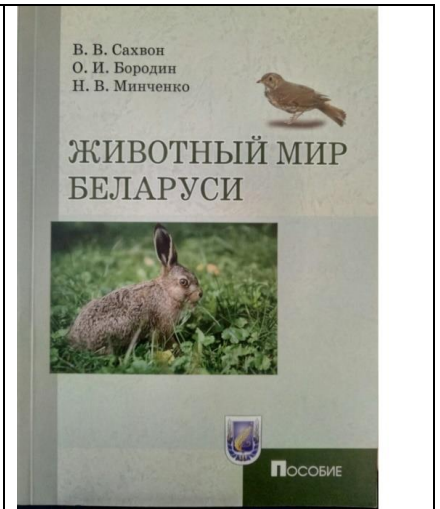
Карліонава, Н.В. Дзіцячы атлас Беларусі. Птушкі / Н.В.Карліонава, П.В. Грынчанка. – Мінск : Мастацкая літаратура, 2019. – 51 с. іл. Тыраж 1,5 тыс. экз. Заказ 4371. Ум.-друк.арк., 6,5. Улік.-выд.арк. 6,21

На старонках кнігі ты знойдзеш шмат цікавых звестак пра паходжанне птушак, будаванне гнёздаў, адлёты ў вырай, кальцаванне. Даведаешся, колькі відаў птушак ў фаўне Беларусі, дзе іх можна сустрэць, як завецца беларуская сіняя птушка шчасця, чаму смяецца чайка-рагатуха і як чорны каршун падкрэслівае свой высокі статус. а тады, магчыма, возьмеш бінокль, нататнік і далучышся да суполкі зацікаўленых аматараў - назіральнікаў за птушкамі.



Сахвон, В.В. Животный мир Беларуси: пособие для студентов биологических факультетов / В.В. Сахвон, О.И. Бородин, Н.В. Минченко. – Минск: БГУ, 2019. – 200 с. Тираж: 120 экз.

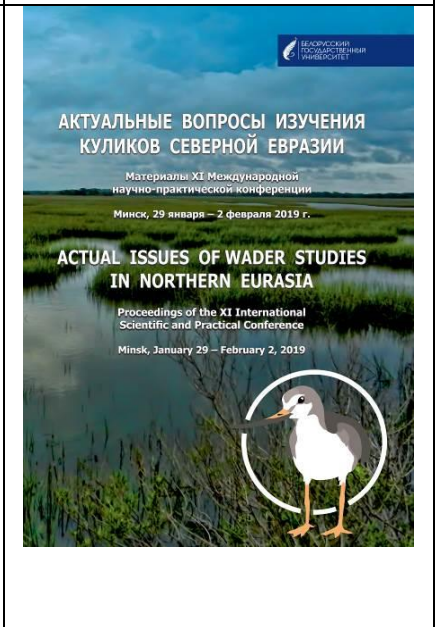
Дана общая характеристика современного состояния фауны Беларуси, рассмотрено видовое богатство беспозвоночных и позвоночных животных, а также протистов. Приведены особенности биологии и экологии отдельных таксонов, указаны их наиболее значимые представители. Для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-31 01 01 «Биология (по направлениям)», 1-31 01 02 «Биохимия», 1-31 01 03 «Микробиология».



Сборники материалов конференций:

Актуальные вопросы изучения куликов Северной Евразии = Actual issues of wader studies in Northern Eurasia : материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., Минск, 29 янв. – 2 фев. 2019 г. / Белорус. гос. ун-т ; редкол.: В.В. Гричик (отв. ред.) [и др.]. – Минск: БГУ, 2019. – 279 с.: ил. ISBN 978-985-566-685-2. УДК 598.243.1, ББК 28.685, А43. Издано при финансовой поддержке БРФФИ. Тираж 150 экз. Уч.-изд. л. 22,58

Содержатся материалы XI Международной научно-практической конференции по изучению куликов Северной Евразии. Представлен широкий спектр научных достижений в различных сферах науки и живой природе. Издание рассчитано на широкий круг специалистов, занимающихся изучением дикой природы, а также на студентов и аспирантов биологических специальностей, охотоведов и всех, кто интересуется охраной окружающей среды.



Итоги и перспективы развития энтомологии в Восточной Европе: сборник статей III Международной научно-практической конференции посвященной памяти В.А. Цинкевича, Минск, 19–21 ноября 2019 г. / ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам» / Дерунков А.В., Кулак А.В., Прищепчик О.В. (отв. ред.). – Минск, 2019. Тираж: 100 экз.

В сборнике представлены работы белорусских и зарубежных энтомологов, посвященные итогам и перспективам развития энтомологии в Восточной Европе.



Проблемы сохранения зубра европейского *Bison bonasus* / ред. В.В. Шакун, И.А. Соловей, И.А. Кришук. – Минск, 2019. – 108 с. Тираж: 70 экз.

В сборнике представлены работы, посвященные проблемам сохранения зубра европейского *Bison bonasus*.



Abstracts Proceedings of the Conference “Environmental Knowledge and Policy Innovation between East and West. Lessons Learned and not”. – Minsk, Varaksin A.N, 2019. – 144 p. Тираж: 110 экз.

В сборнике представлены материалы научной конференции “Environmental Knowledge and Policy Innovation between East and West. Lessons Learned and not”.



Структура и динамика биоразнообразия [Электронный ресурс] : материалы I Респ. заоч. науч.-практ. конф. молодых ученых, Минск, 23 дек. 2019 г. / Белорус. гос. ун-т ; редкол.: С. В. Буга (гл. ред.) [и др.]. – Минск : БГУ, 2019. Электронный ресурс 4,6 Мб

Представлены материалы исследований структуры и динамики биологического разнообразия.

ДРУГИЕ ИЗДАНИЯ

Автореферат:

Макаренко, А.И. Биология и распространение чужеродных и аборигенных видов разноногих ракообразных: автореф. дис. ... канд. биол. наук : 03.02.10 / А.И. Макаренко ; БГУ. – Минск, 2015. – 24 с.

Плакат:

«Птицы Беларуси. Птушкі Беларусі». – Минск: РУП "Пачатковая школа", 2019. Тираж 1500 экз.

Интерактивный плакат адресован детям дошкольного возраста, младшим школьникам, их родителям, воспитателям и учителям. Автор снимков и научный консультант - зав. лаб. орнитологии ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам» И.Э. Самусенко.



ПЕРЕДАНО В ПЕЧАТЬ:

1. Кровососущие двукрылые насекомые Беларуси. Каталог // **Т.В.Волкова, М.М. Якович, Д.С.Сусло, Д.В.Довнар.** – Минск: Белорусская наука, 2019. (Каталог)

Каталог содержит обобщенные данные о видовом составе кровососущих двукрылых насекомых комплекса гнуса (кровососущие комары, мокрецы, мошки, слепни) территории Беларуси более чем за 100-летний период исследований. В книге приводится полный перечень видов кровососущих двукрылых насекомых, полученный из соответствующих публикаций по исследованиям кровососущих комаров, мокрецов, мошек и слепней на территории Беларуси. Порядок расположения видов в каталоге соответствует современной систематике. Для каждого вида приводятся литературные источники с информацией о находках данного вида в Беларуси. Книга рассчитана на паразитологов, энтомологов, зоологов, специалистов ветеринарной и санитарно-эпидемиологической службы, а также для различных слоев населения Республики Беларусь.

2. Структура и экологические факторы организации фаунистических комплексов земноводных и пресмыкающихся наземных и водных экосистем Беларуси // **С.М. Дробенков** – Минск: Белорусская наука, 2019. (Монография)

В монографии изложены различные аспекты структурной организации и пространственно-временной динамики фаунистических комплексов земноводных и пресмыкающихся, входящих в состав наземных и водных экосистем Беларуси. Анализируются видовая, таксономическая, географическая, пространственная и трофическая структура герпетокомплексов, дается классификация и обсуждаются экологические факторы их формирования и динамики. Оценивается влияние антропогенной трансформации ландшафтов на состояние фаунистических комплексов и популяций амфибий и рептилий, даются рекомендации по сохранению редких видов региональной герпетофауны. Книга адресована зоологам, экологам, специалистам в области охраны природы, а также преподавателям и студентам университетов биологических специальностей.