

МОНОГРАФИИ:

Т.В. Волкова, М.М. Якович, Д.С. Сусло, Д.В. Довнар. Кровососущие двукрылые насекомые Беларуси. Каталог / Т. В. Волкова [и др.] ; Нац. акад. наук Беларуси, Науч.-практ. центр по биоресурсам. – Минск : Беларуская навука, 2020. – 119 с. – ISBN 978-985-08-2579-7. Тираж 100 экз., объем (Усл.печ.л. 6,98. Уч.изд.л. 6,6.)

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.



Черная книга инвазивных видов животных Беларуси/ В.П. Семенченко [и др.] : под общ.ред. В.П. Семенченко, С.В. Буги : Нац. акад. наук Беларуси, Науч.-практ. Центр по биоресурсам. – Минск : Беларуская навука, 2020. – 160 с. Тираж 400 экз., объем (Усл.печ.л. 13,33. Уч.изд.л. 8,2.)

В новом издании Черной книги представлены данные по наиболее опасным инвазивным видам животных Беларуси. В список видов включены: инвазивные виды, наносящие экологический и экономический ущерб естественным водоемам Беларуси; инвазивные виды – вредители лесного хозяйства; инвазивные виды, наносящие социальный ущерб. Для каждого вида приведены страна (регион) их происхождения, пути проникновения, экология и краткое



описание вида, существующие и потенциальные экологические и экономические угрозы и ущербы, а также меры борьбы, если они разработаны. Книга включает фотографии инвазивных видов и карты их распространения по территории Беларуси.

Книга рассчитана на широкий круг читателей, студентов, школьников, а также для сотрудников различного рода природоохранных учреждений.

Рамсарские территории Беларуси: «Болото Дикое» / Д.Г. Груммо [и др.] ; под ред. Д.Г. Груммо. – Минск : Колорград, 2020. – 260 с. ISBN 978-985-596-565-8. Тираж 100 экз., объем (Усл.печ.л. 30,22. Уч.изд.л. 14,7.)

Водно-болотное угодье международного значения «Болото Дикое» – один из наиболее уникальных объектов заповедного фонда Беларуси. На протяжении нескольких столетий болото активно осваивалось человеком, что привело к формированию современного облика ландшафтов, растительного и животного мира.

Книга содержит оригинальные материалы, полученные в ходе многолетних полевых исследований болотного массива и прилегающих территорий. Приведены подробные данные о климате, рельефе, гидрологии и гидрографии, стратиграфии торфяной залежи, ландшафтах особо охраняемой природной территории. Дано описание флоры, фауны, растительности и биотопов, составлены списки редких и охраняемых видов растений и животных. Представлены сведения об историко-культурном наследии, рекреационном и социально-экономическом потенциале района размещения особо охраняемой природной территории. Книга иллюстрирована оригинальными авторскими и архивными фотографиями, рисунками, схемами. Впервые составлены и публикуются крупномасштабные тематические карты: почв, ландшафтов, растительности, биотопов, современного состояния растительного покрова, биологических ресурсов, динамики экосистем и др.

РАМСАРСКИЕ ТЕРРИТОРИИ БЕЛАРУСИ



БОЛОТО ДИКОЕ



<p>Издание представляет интерес для ученых (биологов, географов, экологов), преподавателей и студентов ВУЗов, учителей школ, сотрудников природоохранных учреждений, краеведов и всех любителей природы.</p>	
<p>Пчеловодство: учеб. пособие / В. К. Пестис [и др.]; под ред. В. К. Пестиса. – Минск : ИВЦ Минфина, 2020. — 336 с. <i>Тираж 100 экз., объем (Усл.печ.л. 30,22. Уч.изд.л. 14,7.)</i></p> <p>Содержатся сведения о биологии особей пчелиной семьи, об устройстве новейших ульев, в том числе разработанных в УО «Гродненский государственный аграрный университет». Описываются различные приспособления к пчелиным ульям, уделено внимание вопросам получения меда, воска, перги, прополиса и маточного молочка, описана методика разведения пчел с помощью отводков и содержания пчел в различные периоды года.</p>	
<p>ЭНЦИКЛОПЕДИИ:</p>	
<p>Павлющик Т.Е. Птица года. Глухарь (Серия «Маленький профессор»). – Минск: Белорусская Энциклопедия имени Петруся Бровки, 2020. – 24 с. <i>Тираж 2 000 экз., объем 2,60 уч. изд. л.</i></p> <p>Глухарь – самая крупная лесная птица Беларуси. В 2020 году общественной организацией «Ахова птушак Бацькаўшчыны» он объявлен птицей года. Из этой книги ты узнаешь много интересного о глухаре: где живёт и чем питается, как звучит глухариная песня, что такое токование, когда у птицы появляются снегоступы.</p>	

Крищук И.А. Животные леса. Насекомоядные Беларуси: для сред. и ст. шк. возраста / И.А. Крищук. – Минск: Белорусская Энциклопедия имени Петруся Бровки, 2020. – 72 с.: ил. (Белорусская детская энциклопедия). Тираж 1 200 экз., усл.печ.л. 7,56; уч. изд. л. 7,51

Животный мир лесов Беларуси богат и разнообразен. Есть в лесу и незаметные для посторонних глаз обитатели - мелкие млекопитающие. К ним относятся представители отряда Насекомоядные. В Беларуси их обитает 12 видов. В этой книге рассказывается о наиболее распространённых представителях насекомоядных: еже, кроте, бурозубке обыкновенной, бурозубке малой и куторе обыкновенной, а также о малочисленных и малоизученных видах. Материалы книги могут быть использованы при подготовке докладов и сообщений по зоологии, будут интересны всем любителям живой природы.



**СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ
КОНФЕРЕНЦИИ:**

Орнитологические исследования в странах Северной Евразии: тезисы XV Международной орнитологической конференции Северной Евразии, посвящённой памяти академика М.А. Мензбира (165-летию со дня рождения и 85-летию со дня смерти), Минск 2-7 ноября 2020 г. – Минск: Беларуская навука, 2020. – 538 с. – ISBN 978-985-08-2653-4. Тираж 120 экз., объем 33,9 уч. изд. л.

Сборник включает 411 тезисов пленарных, симпозиальных и постерных сообщений, а также материалов круглых столов, представленных на XV Международную орнитологическую конференцию Северной Евразии (Минск, 2020), посвящённую памяти академика М.А. Мензбира (165-летию со дня рождения и 85-летию со дня смерти). Рассматриваются общие и частные вопросы орнитологии, разрабатываемые учёными из 23 стран Северной Евразии. Представлены результаты исследований по динамике численности и демографии популяций, изменению ареалов видов, региональным фаунам птиц. Обсуждаются вопросы



систематики, морфологии, физиологии, оологии, поведения, палеорнитологии, биоакустики, синантропизации птиц и антропогенного воздействия на них, актуальные проблемы охраны видов и популяций, мониторинга сообществ птиц на ООПТ, а также перспективы использования Атласа птиц европейской части России. Освещены проблемы и достижения в области ресурсной, медицинской и любительской орнитологии.

Буклеты:

Шпак А., Годлевська Л., Савченко М., Воробей П., Башарымава А. Падземныя кватэры кажаноў (научно-популярный буклет). – Киев, 2020. – 4 с. Тираж 500 экз., объем 0,25 уч. изд. л.

Научно-популярный буклет содержит сведения о наиболее распространенных видах рукокрылых, зимующих в Беларуси, а также рекомендации по сохранению подземелий как основных зимовочных убежищ рукокрылых. На белорусском языке. Издан совместно с сотрудниками Института зоологии имени И.И. Шмальгаузена НАН Украины (50 % участия).

