

Исходная материалка картофеля по составу и аллельному состоянию генов устойчивости к болезням и вредителям с целью оптимизации подбора родительских форм для гибридизации : метод. реком. / А. П. Ермишин [и др.], под ред. А. П. Ермишина ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии НАН Беларуси. — Минск : Право и экономика, 2016. — 55 с.

Природная среда Антарктики: современное состояние изученности : материалы II Междунар. науч.-практ. конф. (пос. Нарочь, Респ. Беларусь, 18-21 мая 2016 г.) / Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам" ; [редсовет: В. Е. Мямин (пред.) и др.]. — Минск : Конфидо, 2016. — 392 с.

Проблемы лесоведения и лесоводства : сб. науч. тр. / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т леса ; [редкол.: А. И. Ковалевич (отв. ред.) [и др.]. — Гомель : [Ин-т леса НАН Беларуси], 2017. — Вып. 77. — 672 с.

Путь жизни Антона Романовича Жебрака / [сост. М. П. Солнцева ; под ред. Л. В. Хотылевой, А. В. Кильчевского, Н. В. Токарева] ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии, Ин-т истории. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 127 с.

Роль ботанических садов и дендрариев в сохранении, изучении и устойчивом использовании разнообразия растительного мира = Role of Botanical Gardens and Arboreta in Conservation, Investigation and Sustainable Using Diversity of the Plant World : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 85-летию Централ. ботан. сада Нац. акад. наук Беларуси (г. Минск, 6-8 июня 2017 г.) : в 2 ч. / Нац. акад. наук Беларуси, Центр. бот. сад ; [редкол.: В. В. Титок и др.]. — Минск : Медисонт, 2017. — 2 ч.

Современные проблемы экспериментальной ботаники : материалы I Междунар. науч. конф. молодых ученых, приуроч. Году науки в Респ. Беларусь (г. Минск, 27-29 сент. 2017 г.) / Нац. акад. наук Беларуси, ГНУ "Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича НАН Беларуси". — Минск : Колорград, 2017. — 219 с.

Сохранение лесных генетических ресурсов = Conservation of forest genetic resources : материалы 5-й междунар. конф.-совещ. (2-7 окт. 2017 г., Гомель, Беларусь) : посвящ. памяти выдающ. ученых в области лесн. генетики, селекции и популяц. биологии З. С. Поджаровой, Н. В. Глотова, А. И. Ирошниковой / Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО "Науч.-практ. центр НАН Беларуси по биоресурсам", ГНУ "Ин-т леса НАН Беларуси" [и др.] ; [редкол.: А. И. Ковалевич (гл. ред.) и др.]. — Гомель : Колордрук, 2017. — 260 с.

Справочник по генетическому тестированию человека / ГНУ "Ин-т генетики и цитологии НАН Беларуси", Респ. центр геномных биотехнологий ; [ред. А. В. Кильчевский]. — Минск : Ин-т генетики и цитологии НАН Беларуси, 2016. — 44 с.

Торчик, В. И. Ризогенез у декоративных садовых форм хвойных растений и способы его интенсификации / В. И. Торчик, А. Ф. Келько, Г. А. Холопук ; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 218 с.

Третий национальный доклад по выполнению Республикой Беларусь обязательств по Картахенскому протоколу по биобезопасности, 2015 : проект ЮНЕП-ГЭФ "Поддержка подготовки Третьих Нац. докл. по биобезопасности к Картахенскому протоколу по биобезопасности — регионы Латинской Америки, Карибские острова, регионы Центр. и Вост. Европы" SSFA/2015/UNEP-DEPI/XXXGFL-2328-2716-xxx / Ин-т генетики и цитологии НАН Беларуси ; [сост.: С. Е. Дромашко и др. ; под ред. С. Е. Дромашко, Г. В. Мозговой]. — Минск : Беларус. навука, 2016. — 240 с.

Физиология патогенеза и болезнеустойчивости растений / [А. П. Вольнец и др. ; науч. ред. В. Н. Решетников] ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича. — Минск : Беларус. навука, 2016. — 252 с.

Флора Беларуси. Сосудистые растения : в 6 т. / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича ; под общ. ред. В. И. Парфенова. — Минск : Беларус. навука, 2012 — Т. 3: Liliopsida : Agavaceae, Al-iaceae, Amaryllidaceae, Asparagaceae, Asphodelaceae, Cannaceae, Colchicaceae, Convallariaceae, Cyperaceae, Dioscoreaceae, Iridaceae, Ixioliriaceae, Hemerocallidaceae, Hostaceae, Hyacinthaceae, Juncaceae, Liliaceae, Melanthiaceae, Ophiopogonaceae, Orchidaceae, Pontederiaceae, Tofieldiaceae, Trilliaceae / [Д. В. Дубовик и др.]. — 573 с., [28] л. цв. ил.

Цветоводство: история, теория, практика = Floriculture: history, theory, practice : материалы VII Междунар. науч. конф. (24-26 мая 2016 г., Минск, Беларусь) / Нац. акад. наук, Центр. ботан. сад ; [редкол.: В. В. Титок (отв. ред.) и др.]. — Минск : Конфидо, 2016. — 410 с.

Центральный ботанический сад Национальной академии наук Беларуси = Central Botanical Garden of the National Academy of Sciences of Belarus / [сост.: И. К. Володько, Л. В. Гончарова] ; под общ. ред. В. В. Титка ; Нац. акад. наук Беларуси, НПЦ по биоресурсам. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 111 с.

Черная книга инвазивных видов животных Беларуси / Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО "Науч.-практ. центр НАН Беларуси по биоресурсам" ; [сост.: А. В. Алехнович и др. ; под общ. ред. В. П. Семенченко ; фото В. В. Вежновца и др.]. — Минск : Беларус. навука, 2016. — 105 с.



«Наука Беларуси: инновации, технологии, приоритеты»

Естественные и технические науки. Ч.2

Химия, науки о Земле, Биологические науки



ЦНБ НАН Беларуси работает: с 8.45 до 20.00

Суббота, воскресенье — выходные дни

В летнее время с 8.45 до 17.30

Санитарный день — первая пятница каждого месяца

Адрес: 220072, г.Минск, ул. Сурганова, д.15

Проезд: до станции метро "Академия наук"

Телефон: (+375 17) 284-14-28

E-mail: csi@kolas.bas-net.by

Сайт: <http://csi.bas-net.by>

Twitter: https://twitter.com/Csl_By

**Facebook: <https://www.facebook.com/CSL.by>
2018**

К Дню белорусской науки

Актуальные проблемы наук о Земле: использование природных ресурсов и сохранение окружающей среды : сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. году науки в Республике Беларусь, Брест, 25-27 сент. 2017 года : в 2 ч. / ГНУ "Ин-т природопользования НАН Беларуси", Брест. гос. ун-т им. А. С. Пушкина, Брест. гос. техн. ун-т ; [науч. ред.: А. К. Карабанов, М. А. Богдасаров]. — Брест : БрГУ им. А. С. Пушкина, 2017. — 2 ч.

Беларусь в Антарктике : к 10-летию начала регулярных научных и экспедиционных исследований = Belarus in Antarctic / [В. Ф. Логинов и др.] ; под ред. В. Ф. Логинова ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. — Минск : Беларус. навука, 2016. — 175 с.

Геология и минерально-сырьевые ресурсы запада Восточно-Европейской платформы: проблемы изучения и рационального использования = Geology and mineral raw materials of the west of Eastern European platform: problems of rational nature management study : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 215-летию со дня рожд. И. Домейко, Минск, 31 июля - 3 авг. 2017 г. / Нац. акад. наук Беларуси, Акад. наук Литвы, Ин-т природопользования НАН Беларуси ; [редкол.: А. К. Карабанов (отв. ред.) и др.]. — Минск : СтройМедиаПроект, 2017. — 370 с.

Иванец, А. И. Сорбционные и каталитически активные материалы на основе природного доломита: получение, свойства, применение / А. И. Иванец ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т общ. и неорган. химии. — Минск : Беларус. навука, 2016. — 212 с.

Какарека, С. В. Аммиак в атмосферном воздухе: источники поступления, уровни содержания, регулирование / С. В. Какарека, А. В. Мальчихина ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. — Минск : Беларус. навука, 2016. — 253 с.

Кудельский, А. В. Гидрогеология и минеральные воды Беларуси / А. В. Кудельский ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 284, [1] с.

Кудельский, А. В. История воды : происхождение, возраст, эволюция состава / А. В. Кудельский ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 116 с.

Логинов, В. Ф. Изменения климата: тренды, циклы, паузы / В. Ф. Логинов, В. С. Микуцкий ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 179 с.

Матвеев, А. В. Радон в геологических комплексах Беларуси / А. В. Матвеев, А. К. Карабанов, М. И. Автушко ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 136 с. : 52 ил.

Молодежь в науке : приложение к журналу "Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі" : в 5 ч. / Нац. акад. наук Беларуси, Совет молодых ученых НАН Беларуси. — Минск : Беларус. навука, 2016. — Ч. 1: Сер. хим. наук / [редкол.: С. А. Усанов (гл. ред.) и др.]. — 115 с.

Природные ресурсы и окружающая среда : сб. науч. материалов / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т природопользования ; редкол.: И. И. Липштван (гл. ред.) [и др.]. — Минск : Беларус. навука, 2016. — 195 с.

Природопользование : сб. науч. тр. / Нац. акад. наук Беларуси, ГНУ "Ин-т природопользования". — Минск, 2017. — Вып. 31 / [редкол.: А. К. Карабанов (гл. ред.) и др.]. — 205 с.

Соколов, Ю. А. Элиситоры и их применение в растениеводстве / Ю. А. Соколов ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т биоорган. химии. — Минск : Беларус. навука, 2016. — 200 с. : 39 ил.

Ясельда / [И. В. Абрамова и др.] ; под общ. ред. А. А. Волчека, И. И. Кирвеля, Н. В. Михальчука ; Нац. акад. наук Беларуси, Полес. аграр.-эколог. ин-т. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 416 с., [12] л. цв.

Академик Л. М. Сушеня : когда у тебя расправляются крылья / сост. И. Д. Вологовский, А. Н. Данилов, В. П. Семенченко ; редкол.: И. Д. Вологовский (отв. ред.) [и др.] ; Нац. акад. наук Беларуси, Отд-ние биол. наук. — Минск : Беларус. навука, 2016. — 369 с.

Академик И. Д. Юркевич / [сост.: Д. Г. Груммо и др. ; науч. ред.: В. И. Парфенов, А. В. Пугачевский] ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 124 с.

Акимова, Л. Н. Современное состояние фауны дигеней (Trematoda: Digenea) брюхоногих моллюсков (Mollusca: Gastropoda) в водных экосистемах Беларуси / Л. Н. Акимова ; Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО «НПЦ по биоресурсам». — Минск : Беларус. навука, 2016. — 243 с.

Алехнович, А. В. Речные раки Беларуси в современных условиях : распространение, динамика численности, продукционно-промысловый потенциал / А. В. Алехнович ; Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО «НПЦ по биоресурсам». — Минск : Беларус. навука, 2016. — 303 с.

Анисимова, Е. И. Гельминтофауна диких копытных животных Беларуси / Е. И. Анисимова, В. А. Пенькевич ; Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам». — Минск : Беларус. навука, 2016. — 241 с.

Атлас млекопитающих и птиц Национального парка "Припятский" = Atlas of Mammals and Birds of National park "Pripyatskiy" / [В. Ч. Домбровский и др.] ; карты В. Ч. Домбровского ; науч. ред.: М. Е. Никифоров, В. Ч. Домбровский ; пер. на англ. яз. Т. Е. Павлюк ; Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО «НПЦ по биоресурсам». — Минск : Беларус. навука, 2016. — 326 с.

Белый, П. Н. Лишайники еловых лесов Беларуси / П. Н. Белый ; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск : Беларус. навука, 2016. — 230 с.

Биологическая безопасность : современные методические подходы к оценке качества пищевой, фармакологической и сельскохозяйственной продукции / [С. Е. Дромашко и др. ; науч. ред. А. В. Кильчевский] ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии, Беларус. о-во генетиков и селекционеров. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 219 с.

Биологическое разнообразие Березинского биосферного заповедника: ногохвостки (Collembola) и насекомые (Insecta) / [О. И. Бородин и др.] ; под общ. ред. А. О. Лукашук, В. А. Цинкевича ; Упр. делами Президента Респ. Беларусь, Нац. акад. наук Беларуси, Гос. природоохран. учреж. "Березин. биосфер. заповедник", ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам". — Минск : Беларус. Дом печати, 2016. — 352 с.

Биология, систематика и экология грибов и лишайников в природных экосистемах и агрофитоценозах = Biology, Systematics and Ecology of Fungi and Lichen in Natural and Agricultural Ecosystems : материалы II Междунар. науч. конф., г. Минск - д. Каменюки, Беларусь, 20-23 сент. 2016 г. / Нац. акад. наук Беларуси, ГНУ "Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича НАН Беларуси", ГПУ "Нац. парк "Беловежская пушта" ; [редкол.: А. В. Пугачевский и др.]. — Минск : Колорград, 2016. — 326 с.

Ботаника : (исследования) : сб. науч. тр. / Нац. акад. наук Беларуси, Отд-ние биол. наук, ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам», ГНУ "Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича НАН Беларуси" [и др.] ; редкол.: Н. А. Ламан [и др.]. — Минск : Колорград, 2016. — Вып. 45. — 373 с.

Вермикомпостирование и вермикультивирование как основа экологического земледелия в XXI веке: достижения, проблемы, перспективы : сб. науч. тр. IV Междунар. науч.-практ. конф. ведущих ученых, специалистов, предпринимателей и производителей (Минск, 6-10 июня 2016 г.) / Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам» ; [редкол.: С. Л. Максимова и др.]. — Минск : Конфидо, 2016. — 108 с.

Воздывание голубики на торфяных выработках Припятского Полесья : (физиол.-биохим. аспекты развития) / [Ж. А. Рукасова и др.] ; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск : Беларус. навука, 2016. — 242 с.

Гельминты позвоночных животных и человека на территории Беларуси : каталог / [Е. И. Быхочка и др.] ; Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам". — Минск : Беларус. навука, 2017. — 316 с.

"Генетика и биотехнология XXI века: проблемы, достижения, перспективы", посвященная 115-летию со дня рождения академика А. Р. Жебрака. XI съезд Белорусского общества генетиков и селекционеров, 23-25 ноября 2016 г., г. Минск, Республика Беларусь : материалы III Междунар. науч. конф. / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии НАН Беларуси, Беларус. о-во генетиков и селекционеров. — Минск : Ин-т генетики и цитологии НАН Беларуси, 2016. — 172 с.

ДНК-типирование генов качества плодов и устойчивости к болезням томата : метод. реком. / [А. В. Кильчевский и др.] ; М-во сел. хоз-ва и продовольствия Респ. Беларусь, Нац. акад. наук Беларуси, ГНУ "Ин-т генетики и цитологии НАН Беларуси". — Минск : Право и экономика, 2016. — 42 с.

Код тишины : генетические основы нарушения слуха / [Н. Г. Даниленко и др.] ; под ред. О. Г. Давыденко ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии, Беларус. о-во генетиков и селекционеров. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 206, [1] с.

Лесная наука, молодежь, будущее : материалы междунар. шк.-конф. молод. ученых (26-30 июня 2017 г.) / Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам», ГНУ "Ин-т леса НАН Беларуси" [и др.] ; [редкол.: А. И. Ковалевич (глав. ред.) и др.]. — Гомель : Типография "Белдрук", 2017. — 342 с.

Лунина, Н. М. Редкие многолетние цветы / Н. М. Лунина, Н. Л. Белоусова ; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск : Беларус. навука, 2016. — 185 с.

Микробные биотехнологии : фундаментальные и прикладные аспекты : сб. науч. тр. / Нац. акад. наук Беларуси, ГНПО "Хим. синтез и биотехнологии", Ин-т микробиологии [и др.] ; редкол.: Э. И. Коломиец (отв. ред.) [и др.]. — Минск : Беларус. навука, 2017. — Т. 9. — 400 с.

Микробные биотехнологии: фундаментальные и прикладные аспекты : тез. докл. X Междунар. науч. конф., Минск, 5-9 июня 2017 г. / Нац. акад. наук Беларуси, Отд-ние биол. наук, ГНПО "Хим. синтез и биотехнологии", Ин-т микробиологии [и др.]. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 320 с.

Молекулярная и прикладная генетика : сб. науч. тр. / ГНУ "Ин-т генетики и цитологии НАН Беларуси" ; [редкол.: А. В. Кильчевский (гл. ред.) и др.]. — Минск : Ин-т генетики и цитологии НАН Беларуси, 2017. — Т. 22. — 115 с.

Молекулярные, мембранные и клеточные основы функционирования биосистем : междунар. науч. конф. ; Двенадцатый съезд Белорус. обществ. объединения фотобиологов и биофизиков, Минск, 28-30 июня 2016 г. : сб. ст. : в 2 ч. / М-во образования Респ. Беларусь, Беларус. гос. ун-т, Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т биофизики и клеточной инженерии [и др.] ; [редкол.: И. Д. Вологовский и др.]. — Минск : Изд. центр БГУ, 2016. — 2 ч.

Молодежь в науке : приложение к журналу "Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі" : в 5 ч. / Нац. акад. наук Беларуси, Совет молодых ученых НАН Беларуси. — Минск : Беларус. навука, 2016. — Ч. 5: Серия биол. наук. — 32 с.

Николай Александрович Картель / [сост.: Н. И. Рябоконт и др.] ; науч. ред. Л. В. Хотылева, А. В. Кильчевский ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии, Беларус. о-во генетиков и селекционеров. — Минск : Беларус. навука, 2017. — 148, [2] с.

Опыт и перспективы возделывания ягодных растений семейства Брусничные на территории Беларуси и сопредельных стран : материалы Междунар. науч.-практ. семинара, г. Минск, 18-19 июля 2017 г. / Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск : Медисонт, 2017. — 124 с.