



ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
«ЭКО-ИНФО»

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
БЮЛЛЕТЕНЬ «ЗЕЛЕНАЯ БЕЛАРУСЬ»**

(<http://ecoinfo.bas-net.by/green/>)

Последние новости о текущих белорусских и мировых событиях в области экологии и охраны окружающей среды в выпусках **ежемесячного Международного экологического бюллетеня «Зеленая Беларусь»**. Предлагаем всем желающим на безвозмездной основе **подписаться** на ежемесячную рассылку "Зеленой Беларуси" по электронной почте!



**ЕЖЕДНЕВНАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ГАЗЕТА
«ЭКО-ИНФО DAILY»** http://paper.li/ecoinfo_by/1325839988

**БЕЛОРУССКИЕ ЖУРНАЛЫ ПО ЭКОЛОГИИ И СМЕЖНЫМ ОТРАСЛЯМ
(2011-2012 ГГ.)** <http://ecoinfo.bas-net.by/db/>

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО <http://ecoinfo.bas-net.by/ecolaw/>

ПУНКТЫ ПРИЕМА ВТОРСЫРЬЯ В БЕЛАРУСИ <http://ecoinfo.bas-net.by/waste/>

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ <http://ecoinfo.bas-net.by/calendar/>

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ <http://ecoinfo.bas-net.by/inet/>

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ СПИСКИ <http://ecoinfo.bas-net.by/bibliograf/>

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ <http://ecoinfo.bas-net.by/public/>

ВЫСТАВКИ <http://ecoinfo.bas-net.by/exhibition/>

TWITTER: http://twitter.com/ecoinfo_by

КОЛЛЕКЦИЯ ССЫЛОК НА MEMORI.QIP.RU <http://memori.qip.ru/ecoinfo@qip.ru/>

ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ ЦНБ НАН БЕЛАРУСИ
<http://libcat.bas-net.by>

ЦНБ НАН Беларуси работает: с 8.45 до 20.00
суббота: 10.00 – 18.00
воскресенье – выходной.
В летнее время с 8.45 до 17.30
суббота, воскресенье – выходной
Санитарный день – первая пятница каждого месяца

Адрес: 220072, г. Минск, ул. Сурганова, д.15
Провод: 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: twitter.com/#!/CslBy
Facebook: <http://www.facebook.com/CSLby>
2012

фото: <http://www.moby.com/news/42413/>



**ТРУДЫ СОТРУДНИКОВ
ЦЕНТРАЛЬНОГО
БОТАНИЧЕСКОГО САДА
НАЦИОНАЛЬНОЙ
АКАДЕМИИ НАУК
БЕЛАРУСИ**

1990 - 2012 гг.



**Центральный ботанический сад,
1932-2012 гг.**

Минск, 2012

Сидорович, Е. А. Глобальное микроразнообразие новых видов годных растений / Е.А. Сидорович; АН Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Наука и техника, 1996. — 245, [1] с.: ил., табл.

Сидорович, Е.А. Радиационно-тепловой режим лесов Беларуси в условиях техногенной среды / Е.А. Сидорович, Ж.А. Рупасова, Е.Г. Бусько; науч. ред. Е.А. Сидорович; Нац. акад. наук Беларуси. Центр. ботан. сад. — Минск: Белорус. изд. т-во "Хата", 1997. — 326, [2] с.: ил., табл.

Совершенствование сорта брусники обыкновенной на основе культивирования сортов с высоким содержанием полезных веществ в ягоде продукции: (метод рекомендации) / Нац. акад. наук Беларуси, ГНУ "Центр. ботан. сад", М-во сельского хоз-ва и продовольствия Респ. Беларусь; [авт.-сост.: Ж.А. Рупасова и др.]. — Минск: Право и экономика, 2010. — 22 с.: табл.

Совершенствование сорта голубики высокорослой на основе культивирования сортов с высоким содержанием полезных веществ в ягоде продукции: (метод рекомендации) / Нац. акад. наук Беларуси, ГНУ "Центр. ботан. сад", М-во сельского хоз-ва и продовольствия Респ. Беларусь; [авт.-сост.: Ж.А. Рупасова и др.]. — Минск: Право и экономика, 2010. — 25 с.: табл.

Современные направления деятельности ботанических садов и держателей ботанических коллекций по сохранению биоразнообразия растительного мира: материалы Междунар. науч. конф., посвящая 100-летию со дня рождения акад. Н.В. Смольского, Минск, 27-29 сент. 2005 г. / Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад; редкол.: В.Н. Решетников (гл. ред.) [и др.]. — Минск: Эдит ВВ, 2005. — 303 с., [2] л. ил.

Теоретические и прикладные аспекты интродукции растений как перспективного направления развития науки и народного хозяйства: материалы Междунар. науч. конф., посвящая 75-летию со дня образования Центр. ботан. сада НАН Беларуси, Минск, 12-15 июня 2007 г.: в 2 т. / Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад; редкол.: В.Н. Решетников (гл. ред.) [и др.]. — Минск: Эдит ВВ, 2007. — Т. 1. — 375 с.

Теоретические и прикладные аспекты интродукции растений как перспективного направления развития науки и народного хозяйства: материалы Междунар. науч. конф., посвящая 75-летию со дня образования Центр. ботан. сада НАН Беларуси, Минск, 12-15 июня 2007 г.: в 2 т. / Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад; редкол.: В.Н. Решетников (гл. ред.) [и др.]. — Минск: Эдит ВВ, 2007. — Т. 2. — 283 с.

Титок, В.В. Современные инструментальные методы анализа льнопродукции: [монография] / В.В. Титок, В.Н. Леонтьев, В.Г. Лугин; УО "Белорус. гос. технол. ун-т". — Минск: БГТУ, 2011. — 277 с.: ил., табл.

Торчик, В.И. Контейнерное озеленение: научные основы использования древесных растений / В.И. Торчик; науч. ред. В.Н. Решетников; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларусь. наука, 2009. — 159, [1] с.: ил.

Формирование биохимического состава плодов видов семейства Ericaceae (Вересковые) при интродукции в условиях Беларуси / Ж.А. Рупасова и др.; под ред. В.И. Парфенова; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларус. наука, 2011. — 305, [2] с., [3 л.] цв. ил.

Цветы круглый год / В.Ф. Бибикина, Ю.А. Бибикин, В.Н. Чертович, Н.В. Богдан. — Минск: Польша, 1995. — 312, [2] с.: ил.

Чаховский, А.А. Эколого-биологические основы интродукции древесных растений (покрытосеменные) в Белоруссии / А.А. Чаховский; АН БССР, Центр. ботан. сад. — Минск: Наука и техника, 1991. — 223, [1] с.

Чаховский, А.А. Элеутерококк, аралия и другие новые для Беларуси лекарственные растения радиопротекторного действия / А.А. Чаховский; науч. ред.: Конопля Е.Ф., Сидорович Е.А. — Минск: Право и экономика, 1996. — 76, [2] с.: ил.

Чахоўскі, А.А. Вяйгела ў Беларусі / А.А. Чахоўскі; АН Беларусі, Цэнтр. батан. сад. — Минск: Наука і тэхніка, 1993. — 47, [3] с.

Центральный ботанический сад Национальной академии наук Беларуси: путеводитель / сост. Гаранович И.М.; науч. ред. Решетников В.Н.; Фото Дитлова Р.П. — Минск: Центр. ботан. сад Нац. акад. наук Беларуси, 2001. — 32, [1] с.: ил.

Шкутко, Н.В. Хвойные Белоруссии: эколого-биологическое исследование / Н.В. Шкутко; АН БССР. Центр. ботан. сад. — Минск: Наука и техника, 1991. — 263, [1] с.: ил.

Яковлев, А.П. Культивирование клюквы крупноплодной и голубики топяной на выработанных торфяниках севера Беларуси: оптимизация режима минерального питания / Ж.А. Рупасова, В.Е. Волчков; под общ. ред. Решетникова В.Н.; Нац. акад. наук Беларуси, Витеб. гос. ун-т им. П.М. Машерова, Центр. ботан. сад, Ин-т леса. — Минск: Тонпик, 2002. — 187 с.: ил., табл.

Ярошевич, М.И. Галега восточная: перспективная кормовая культура: (биология, кормовая ценность, требования к условиям произрастания, особенности возделывания) / М.И. Ярошевич, Л.В. Кухарева, М.С. Борейша; АН БССР, Центр. ботан. сад. — Минск: Наука и техника, 1991. — 67, [2] с.: ил.

Труды сотрудников Центрального ботанического сада НАН Беларуси 1990 - 2012 гг.

Алехно, А.И. Лесные ландшафты Беларуси: структурно-функциональная организация и устойчивость к техногенным нагрузкам / А.И. Алехно; под общ. ред. Е.А. Сидоровича; АН Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Наука і тэхніка, 1992. — 293,[2] с.: ил.

Анализ и прогнозирование результатов интродукции декоративных и лекарственных растений мировой флоры в ботанические сады: материалы 2-й Международ. конф., г. Минск, 26-28 авг. 1996 г. / Акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад; редкол.: Володько И.К. [и др.]. — Минск: Тэхналогія, 1996. — 126 с.: табл.

Антипов, В.Г. Декоративная дендрология: учеб. пособие для студентов вузов по специальности садово-парковое стр-во / В.Г. Антипов. — Минск: Дизайн ПРО, 2000. — 280 с.: ил.

Антипов, В.Г. Определитель древесных растений: [справочное пособие] / В.Г. Антипов. — Минск: Вышэйш. шк., 1994. — 484,[2] с.: ил.

Аутко, А.А. Биологические особенности выращивания пряно-ароматических лекарственных растений / А.А. Аутко, Ж.А. Рупасова, Л.В. Кухарева [и др.]; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т овощеводства. — Минск: Тонтик, 2003. — 158,[1] с.: цв. ил., табл.

Башилев, А.В. Биохимический состав и фармакологическое использование *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim.: (в свете теории Н.В. Лазарева) / А.В. Башилев. — Минск: Изд. центр БГУ, 2012. — 111, [1] с.: ил.

Бибикова, В.Ф. Цветоводство: учеб. пособие / В.Ф. Бибикова, Ю.А. Бибиков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Минск: Вышэйш. шк., 1992. — 318 с.: ил.

Биологически активные вещества растений в медицине, сельском хозяйстве и других отраслях: материалы Междунар. науч.-практ. конф. (Нарочан. чтения — 2), Минск — Нарочь, 27-30 сент. 2006 г. / Концерн "Белбиофарм", Концерн "Беллишпром", Центр. ботан. сад НАН Беларуси [и др.]; под общ. ред. В.Н. Решетникова. — Минск: РИВШ, 2006. — 253, [1] с.: ил.

Биологические исследования лесной растительности Налибокской пуши: работа выполнена в рамках респ. науч.-техн. программы "Дистанционная диагностика" / Е.А. Сидорович, И.И. Лиштван, А.А. Ковалев [и др.]. — Москва: [б. и.], 1991. — 80 с. (Обзор. Информ. / БелНИИТИ).

Болезни и вредители новых видов кормовых культур / С.В. Горленко, А.И. Блинов, Л.И. Линник, М.И. Ярошевич; [науч. ред. Н.А. Дорожкин]; АН БССР. Центр. ботан. сад. — Минск: Наука і тэхніка, 1990. — 155,[2] с.: ил.

Ботанические сады: состояние и перспективы сохранения, изучения, использования биологического разнообразия растительного мира: тез. докл. Междунар. науч. конф., посвящ. 70-летию со дня основания ЦБС, г. Минск, 30-31 мая 2002 г. / Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад (ЦБС) Нац. акад. наук Беларуси, Белорус. гос. пед. ун-т им. М.Танка. — Минск: [б. и.], 2002. — 335 с.: ил.

Техногенное загрязнение лесных экосистем Беларуси / Е.Г. Бусько, Е.А. Сидорович, Ж.А. Рупасова [и др.], АН Беларуси, Центр. ботан. сад; под общей ред. Е.А. Сидоровича. — Минск: Наука і тэхніка, 1995. — 317,[2] с.: ил., табл.

Все о лекарственных растениях: [сбор. выращивание, хранение, лечение, кулинария, косметика / авт.-сост.: И.Н. Путирский, В.Н. Прохоров]. — Минск: Книжный Дом, 2010. — 510, [1] с., [16] л. цв. ил.

Гарановіч, І.М. Абляліха / І.М. Гарановіч. — Минск: Ураджай, 1992. — 94 с.: ил.

Гаранович, И.М. Биохимический состав малораспространенных культур садоводства в условиях Беларуси / И.М. Гаранович, Ж.А. Рупасова, В.А. Игнатенко; Центр. ботан. сад НАН Беларуси. — Минск: Право и экономика, 2007. — 135 с.: ил.

Гаранович, И.М. Декоративное садоводство: справ. пособие / И.М. Гаранович; науч. ред. В.Н. Решетников. — Минск: Тэхналогія, 2005. — 347, [1] с., [16] л. ил.

Гаранович, И.М. Новые для интродукции в Беларуси древесные растения сем. Вересковых / И.М. Гаранович, В.Г. Гринкевич; Центр. ботан. сад НАН Беларуси. — Минск: Право и экономика, 2007. — 30 с.

Гаранович, И.М. Роль внутривидовой изменчивости и особенности онтогенеза древесных растений при интродукции в Беларусь: (на примере облепихи крушиновидной) / И.М. Гаранович, Т.В. Шпитальная; под ред. Ж.А. Рупасовой; ГНУ "Центр. ботан. сад НАН Беларуси". — Минск: Право и экономика, 2010. — 248 с.: ил., табл.

Гаранович, И.М. Технологические приемы в питомниководстве и зеленом строительстве Беларуси: справ. пособие / И.М. Гаранович, Н.В. Македонская. — Минск: Право и экономика, 2006. — 239, [1] с.: ил., табл.

Генетика, физиология и биохимия льна / В.В. Титок [и др.]; под общ. ред. Л.В. Хотылевои; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т генетики и цитологии, Белорус. о-во генетиков и селекционеров. — Минск: Беларус. навука, 2010. — 219, [1] с., [3] л. цв. ил.

Гетко, Н.В. Эхинацея: интродукц. изучение, селекция и культивирование в Беларуси / Н.В. Гетко, И.Н. Кабушева, А.В. Кручонок; науч. ред. В.Н. Решетников; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларус. навука, 2006. — 163, [1] с.: ил., табл.

Голубика высокорослая: оценка адаптационного потенциала при интродукции в условиях Беларуси / Ж.А. Рупасова [и др.]; под общ. ред. В.И. Парфенова; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларус. навука, 2007. — 442 с., [2] л. цв. фот.: рис., табл.

Горленко, С.В. Болезни и вредители клюквы крупноплодной / С.В. Горленко, АН Беларуси. Центр. ботан. сад. — Минск: Наука і тэхніка, 1996. — 245,[2] с.: ил., табл.

Декоративные многолетники: результаты интродукции и перспективы использования в народном хозяйстве / И.К. Володько [и др.]; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларус. навука, 2008. — 213, [2] с., [27] л. ил.: ил.

Декоративные растения, перспективные для озеленения затененных участков: (рекомендации по ассортименту, агротехнике и использованию) / Центр. ботан. сад НАН Беларуси; [разработчики: И.К. Володько и др.]. — Минск: Право и экономика, 2010. — 21 с., [2] л. цв. ил.: табл.

Декоративные травянистые растения культурной флоры Беларуси / [Н.М. Лунина и др.]; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларус. навука, 2010. — 168, [2] с.: цв. ил., табл., портр.

Загрязнение лесных биогеоценозов Воложинского района радионуклидами аварийного выброса на Чернобыльской АЭС / Е.А. Сидорович, И.И. Лиштван, А.А. Ковалев [и др.]; АН БССР, Центр. ботан. сад, РНТЦ"Экология"АНБ и ГК РБ по экологии, Ин-т радиобиологии. — Минск: [б. и.], 1991. — 36 с.: ил.

Завадская, Л.В. Нарциссы / Л.В. Завадская. — Москва: Изд. Дом МСП, 2003. — 63 с.: цв. ил.

Интродукционные исследования древесных растений в ЦБС НАН Беларуси / И.М. Гаранович [и др.]; [в авт. ред.]; Центр. ботан. сад, Нац. акад. наук Беларуси. — Минск: Право и экономика, 2006. — 62, [1] с.: ил.

Интродукция кизила настоящего (*Cornus mas* L.) украинской селекции в условиях Беларуси / [Ж.А. Рупасова и др.]; под общ. ред. В.И. Парфенова; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларус. навука, 2012. — 162, [1] с., [2] л. цв. фот.

Каталог коллекций тропических и субтропических растений Центрального ботанического сада НАН Беларуси: [ок. 2200 назв.] / Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад; сост. Богдан Н.В. [и др.]; под науч. ред. Решетникова В.Н. — Минск: Тэхналогія, 1999. — 72 с.

Каталог сосудистых растений Центрального ботанического сада Национальной академии наук Беларуси: (открытый грунт) / [Нац. акад. наук Беларуси, ГНУ "Центр. ботан. сад"; сост.: И.К. Володько [и др.]; науч. ред.: В.Н. Решетников, В.В. Титок]. — Минск: Тэхналогія, 2010. — 263, [1] с., [28] л. цв. ил.

Каталог травянистых растений Центрального ботанического сада НАН Беларуси / Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад; сост.: Бородич Г.С. [и др.]; под науч. ред. Решетникова В.Н., Володько И.К. — Минск: Тэхналогія, 1999. — 107 с.

Каталог тропических и субтропических растений Центрального ботанического сада Национальной академии наук Беларуси / сост.: В.Н. Чертович, А.В. Сорока, А.И. Алехно; под науч. ред. В.Н. Решетникова; фот.: А.В. Зубарев, А.В. Кручонок, А.В. Сорока. — Минск: Тэхналогія, 2008. — 51 с., [6] л. ил.: табл.

Каталог тропических и субтропических растений Центрального ботанического сада НАН Беларуси: [ок. 2200 назв.] / Нац. акад. наук Беларуси. Центр. ботан. сад; сост. Богдан Н.В. [и др.]; под науч. ред. Решетникова В.Н. — Минск: Тэхналогія, 1999. — 71,[1] с.

Каталог цветочно-декоративных травянистых растений ботанических садов СНГ и стран Балтии / Совет ботан. садов России, Центр. ботан. сад АН Беларуси; сост. Карпишенова Р.А.; редкол.: Баранова М.В. [и др.]. — Минск: Изд. Э.С. Гальперин, 1997. — 475 с.

Кирильчик, Л.А. Цветы у дома / Л.А. Кирильчик. — Минск: Красико-Принт, 2005. — 127 с., [8] л. ил.

Клюква на садовом участке / Е.А. Сидорович, Н.Н. Рубан, А.В. Шерстеникина [и др.]. — Минск: Ураджай, 1995. — 95 с.: ил.

Курлович, Т.В. Голубика высокорослая в Беларуси / Т.В. Курлович; науч. ред. Е.А. Сидорович; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларус. навука, 1998. — 174,[2] с.: ил., табл.

Курлович, Т.В. Голубика высокорослая на приусадебном участке: (руководство по выращиванию) / Т.В. Курлович, АН БССР, Центр. ботан. сад. — Минск: Б.и., 1990. — 11 с.

Кутас, Е.Н. Клональное микроразмножение рододендронов и их практическое использование: [монография] / Е.Н. Кутас; науч. ред. В.Н. Решетников; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларус. навука, 2009. — 185, [2] с., [8] л. ил.: табл.

Кухарева, Л.В. Травы-приправы для вашего здоровья / Л.В. Кухарева. — Минск: Ураджай, 1998. — 124,[1] с.: ил.

Лекарственные растения / авт.-сост. И.Н. Путирский, В.Н. Прохоров. — Изд. 2-е, стер. — Минск: Кн. Дом, 2008. — 702, [1] с., [16] л. ил.

Лунина, Н.М. Декоративные многолетники: ассортимент, агротехника, использование / Н.М. Лунина; науч. ред. Сидорович Е.А.; Центр. ботан. сад Нац. акад. наук Беларуси. — Минск: [Изд. Э.С. Гальперин], 1997. — 166,[1] с.: ил.

Лунина, Н.М. Сад в тени: [155 растений для тенистого сада, агротехника выращивания, примеры устройства садов] / Н.М. Лунина. — Моква: Изд. Дом МСП, 2002. — 143 с.: цв. ил.

Морозов, О.В. Брусника обыкновенная (*Vaccinium vitis-idaea* L.) в сосновых лесах Беларуси / О.В. Морозов; под ред. Ж.А. Рупасовой; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад, Белорус. респ. фонд фундам. исслед. — Минск: Право и экономика, 2006. — 111, [2] с.: ил.

Морозов, О.В. Культура брусники обыкновенной (*Vaccinium vitis-idaea* L.): проблемы и перспективы / О.В. Морозов; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларус. навука, 2008. — 148, [2] с., [1] л. ил.

Научное обоснование сортифта Вересковых для фиторекультивации выбывших из промышленной эксплуатации торфяных месторождений севера Беларуси: на основе культивирования таксонов с высоким содержанием полезных веществ в ягодной продукции: (метод. рекомендации) / Нац. акад. наук Беларуси [и др.]; авт.-сост.: Ж.А. Рупасова и др.]. — Минск: Право и экономика, 2011. — 34 с.: табл.

Научные основы новых технологий производства овощных нектаров и цукатов / А.А. Аутко, Ж.А. Рупасова, А.А. Аутко [и др.]; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т овощеводства, Центр. ботан. сад, Белорус. гос. технол. ун-т. — Минск: Тонтик, 2005. — 119 с., [1] л. ил.

Павловский, Н.Б. Сортовая брусника в Белорусском Полесье / Н.Б. Павловский, Н.Н. Рубан; под общ. ред. Рупасовой Ж.А.; Нац. акад. наук Беларуси. Центр. ботан. сад. — Минск: Тэхналогія, 2000. — 230 с., [2] с.

Пашина, Г.В. Растения и косметика / Г.В. Пашина. — Минск: Ураджай, 1993. — 351, [1] с.

Проект национальной системы биобезопасности для Республики Беларусь = Draft National Biosafety Framework for the Republic of Belarus / А.П. Ермишин, Б.Ю. Аношенко [и др.]; под ред. А. Ермишина; Программа ООН по окружающей среде, Глоб. экол. фонд, Нац. координац. центр биобезопасности. — Минск: Нац. координац. центр биобезопасности, 2004. — 125 с.: ил. — Текст парал. рус., англ.

Промышленные загрязнения, оценка состояния и оптимизация природной среды городских экосистем / Е.А. Сидорович [и др.]; под общ. ред. В.Ф. Логинова; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларус. навука, 2007. — 198, [1] с.: ил.

Решетников, В.Н. Клеточные ядра высших растений: состав. Структура. Функции. / В.Н. Решетников, АН Беларуси, Ин-т эксперим. ботаники им. В.Ф. Купревича. — Минск: Наука і тэхніка, 1992. — 86, [2] с.: ил.

Рубан, Н.Н. Брусника на приусадебном участке / Н.Н. Рубан. — [Москва]: [б. и.], 1997. — 48 с.

Рубан, Н.Н. Клюква крупноплодная: (руководство по выращиванию) / Н.Н. Рубан, АН БССР, ЦБС. — Минск: [б. и.], 1990. — 10 с.

Рупасова, Ж.А. Клюква крупноплодная в Беларуси: биохимический состав, хранение, переработка / Ж.А. Рупасова, под ред. Решетникова В.Н.; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларус. навука, 1999. — 167 с.: ил., табл.

Рупасова, Ж.А. Фиторекультивация выбывших из промышленной эксплуатации торфяных месторождений севера Беларуси: на основе возделывания ягодных растений семейства Ericaceae / Ж.А. Рупасова, А.П. Яковлев; под общ. ред. В.Н. Решетникова; Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад. — Минск: Беларус. навука, 2011. — 281, [1] с., [2] л. цв. ил.

Рупасова, Ж.А. Формирование биохимического состава брусники обыкновенной в Беларуси / Ж.А. Рупасова, Е.А. Сидорович, В.И. Игнатенко, Р.Н. Рудаковская; НАН Беларуси. Центр. ботан. сад; под общ. ред. Е.А. Сидоровича. — Минск: Беларус. навука, 1998. — 301,[2] с.: табл.

Рыженкова, Ю.И. Тюльпаны / Ю.И. Рыженкова. — Москва: Изд. Дом МСП, 2003. — 80 с.: цв. ил., табл.

Сергейчик, С.А. Устойчивость древесных растений в техногенной среде / С.А. Сергейчик; АН Беларуси. Центр. ботан. сад. — Мн.: Наука і тэхніка, 1994. — 279 с.: ил.

Сергейчик, С.А. Экологическая физиология хвойных пород Беларуси в техногенной среде / С.А. Сергейчик, А.А. Сергейчик, Е.А. Сидорович; науч. ред. Б.И. Якушев. — Минск: Беларус. навука, 1998. — 198,[2] с.: ил., табл.