Библиографический список документов, экспонирующихся в Белорусской сельскохозяйственной библиотеке на тематической выставке

«Садово-парковое и ландшафтное строительство»

Полную информацию о документах по данной теме содержат <u>электронный каталог</u>, <u>базы данных</u> библиотеки

Запросы на получение копий фрагментов документов просим направлять в службу электронной доставки документов БелСХБ

(Описания **книжных и периодических изданий, статей** из изданий размещены в списке в обратной хронологии в алфавитном порядке авторов и названий)

Книжные издания 2019

1. **Ассортимент древесных растений для озеленения Беларуси** / И. М. Гаранович [и др.]; Государственное научное учреждение "Центральный ботанический сад НАН Беларуси". - Минск: Право и экономика, 2019. – 112 с.

Аннотация: Основной ассортимент включает 461 таксон древесных интродуцентов: хвойных деревьев - 71, лиственных - 322 наименования, около 70 дополнительного ассортимента. Ассортимент для тенистых участков включает около 276 таксонов древесных интродуцентов, представителей 99 родов. Ассортимент древесно-кустарниковых растений с декоративными качествами плодов насчитывает более 200 видов, относящихся к 60 родам из 40 семейств. Ассортимент древесных растений для неблагоприятных условий насчитывает 370 таксонов. В ассортимент сирени включен 191 сорт. Предлагается 229 таксонов садовых форм.

- 2. **Бензакейн, Э. Цветочный сад. Год в окружении прекрасных растений** = Floret farm's cut flower garden. Grow, harvest & arrange stunning seasonal blooms: [руководство]: пер. с англ. / Э. Бензакейн, Дж. Чай; пер. А. Васильева. Москва: Манн, Иванов и Фербер, 2019. 303 с. **Аннотация:** Представлена информация по круглосуточному выращиванию, сбору и аранжировке сотен разновидностей растений. Предложены необходимые сведения о том, как создать урожайный цветочный сад и составлять изысканные флористические композиции.
- 3. **Кравчук, А. Садоводство** / А. Кравчук. Минск: Энциклопедикс, 2019. 227 с. Содержание
- 4. **Центральный ботанический сад НАН Беларуси: коллекции и экспозиции**: путеводитель / И. К. Володько; ред. В. В. Титок; Национальная академия наук Беларуси, Центральный ботанический сад. Минск: Беларуская навука, 2019. 253 с. **Содержание**

2018

- 5. **Бернацкий, А. С. Необычная жизнь обычных растений. Зеленые соседи**: [мини-энциклопедия] / А. С. Бернацкий. Москва: Вече, 2018. 270 с.: ил. (Тайны родной природы). **Аннотация:** Описан мир, который находится всегда рядом с нами. Это наши зеленые соседи: грибы, лишайники, мхи, травы, кустарники, деревья. Какие-то из этих растений встречаются в течение всего года и увидеть их можно почти каждый день. А некоторые лишь весной или летом, причем каждому из них природа выделила определенное время и место: например, одним раннюю весну и лиственный лес, другим начало лета и водоем, а третьим август и луг. Но поскольку во флоре европейской части десятки тысяч
- заметных и удивительных их представителях.

 6. Бородич, Г. С. Особенности агротехники бородатых ирисов в связи с их физиологией / Г. С. Бородич, Л. И. Белякова. Минск: Колорград, 2018. 94 с.

разнообразных видов растений со своими характерными особенностями, то рассказано лишь о самых

- **Аннотация:** Отражены современные научные представления о зимостойкости и устойчивости к бактериозу сортов высоких бородатых ирисов в связи с происхождением и генетикой. Теоретические поиски подтверждены фактическим материалом, полученным в результате многолетних научнопрактических исследований, проводимых в Ботанических садах и ирисоводами-любителями. Представлены сведения об агротехнике выращивания, описаны основные болезни и вредители бородатых ирисов и меры борьбы с ними. Приведен список устойчивых ретро-сортов.
- 7. **Васильева, В. А. Ландшафтный дизайн малого сада**: учебное пособие для академического бакалавриата / В. А. Васильева, А. И. Головня, Н. Н. Лазарев; рец.: А. Д. Прудников, А. Н. Исаков. 2-е изд., перераб. и доп. -

Москва: Юрайт, 2018. - 184 с.

Содержание

8. **Древесные растения в озеленении сибирских городов** = Woody plants in greening of Siberian cities / Л. Н. Чиндяева; ред. Е. В. Банаев; рец.: В. В. Тараканов, О. В. Дорогина, И. Г. Воробьева; Российская академия наук, Сибирское отделение, Центральный ботанический сад. - Новосибирск: Гео, 2018. - 455 с. Содержание

9. **Коновалова, Т. Ю. Атлас декоративных деревьев и кустарников** / Т. Ю. Коновалова, Н. А. Шевырева. - Москва: Фитон XXI, 2018. - 336 с. **Содержание**

10. **Коновалова, Т. Ю. Декоративные травы**: атлас-определитель / Т. Ю. Коновалова, Н. А. Шевырева. - Изд. перераб. и доп. - Москва: Фитон XXI, 2018. - 175 с.

Аннотация: В дизайне современных садов все чаще используют декоративные травы - злаки, осоки, бамбуки и другие. Декоративные травы могут быть как акцентом, так и фоном для других цветущих и декоративных растений в композициях. Представлен опыт, накопленный за 30 лет работы в практическом садоводстве. Описаны появившиеся на российских рынках в последние годы новые виды и сорта декоративных трав. Исключены травы, не выдержавшие проверку на зимостойкость и декоративность в условиях наших садов. Ассортимент подобран в основном для средней полосы России. Множество цветных фотографий и ботанических рисунков с подробными описаниями помогут сориентироваться в многообразии видов и сортов декоративных трав, грамотно использовать их в ландшафтном дизайне.

- 11. Макознак, Н. А. Основы садово-паркового хозяйства: учебно-методическое пособие для студентов заочной формы обучения учреждений высшего образования по специальности 1-75 01 01 "Лесное хозяйство" / Н. А. Макознак, И. К. Зельвович; рец.: Г. А. Потаев, И. К. Володько; Учреждение образования "Белорусский государственный технологический университет". Минск, 2018. 83 с. Аннотация: Рассмотрены вопросы методики проектирования и создания эскиза объектов озеленения, подбора ассортимента декоративных растений, создания планов и чертежей, представлены композиции зеленых насаждений.
- 12. **Чертович, В. Н. Растения для зимних садов и интерьеров** / В. Н. Чертович, Т. А. Поболовец, В. В. Титок; рец.: Т. М. Бурганская, Н. А. Зеленкевич; Национальная академия наук Беларуси, Центральный ботанический сад. Минск: Беларуская навука, 2018. 228 с. Содержание

2017

13. **Карписонова, Р. А.** Стильный цветник даже в тени и на камнях: популярная энциклопедия / Р. А. Карписонова. - Москва: АСТ, 2017. - 192 с.

Аннотация: Многие садоводы убеждены - создать в тени красивый цветник невозможно. Римма Анатольевна Карписонова - доктор биологических наук, профессор, главный научный сотрудник Главного ботанического сада РАН, автор крупнейшей в Европе коллекции "Сад в тени" - уверена, что даже под кронами больших деревьев растут сотни красивейших декоративных многолетников, отличающихся оригинальной листвой и цветами. В своей новой книге она подробно и доступно объясняет: чем тень в саду отличается от тени в лесу; какие многолетние растения не любят солнце, а какие одинаково хорошо чувствуют себя в сумраке и на свету; какие существуют стили оформления цветника. В книге представлен развернутый перечень проверенных в условиях средней полосы России неприхотливых растений с советами по посадке, уходу, использованию и размножению.

- 14. **Константинова, Е. Практика создания цветников. Проектирование и авторский дизайн** / Е. Константинова; рец. Р. А. Карписонова. 2-е изд. Москва: Фитон XXI, 2017. 272 с. Содержание
- 15. **Панкина, М. В. Экологический дизайн**: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / М. В. Панкина, С. В. Захарова; рец.: Ю. В. Назаров, Л. Г. Таршис, С. М. Лыжин. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2017. 197 с. Содержание
- 16. Роль ботанических садов и дендрариев в сохранении, изучении и устойчивом использовании разнообразия растительного мира = Role of botanical gardens and arboretums in conservation, investigation and sustainable using diversity of the plant world: материалы Международной научной конференции, посвященной 85-летию Центрального ботанического сада Национальной академии наук Беларуси (г. Минск, 6-8 июня 2017 г.): в 2 ч. Ч. 1 / "Роль ботанических садов и дендрариев в сохранении, изучении и устойчивом использовании разнообразия растительного мира", международная научная конференция (2017; Минск), Национальная академия наук Беларуси, Центральный ботанический сад; ред. В. В. Титок; рец.: В. Н. Решетников, К. Г. Ткаченко. Минск: Медисонт, 2017. 503 с. Содержание

- 17. Сидоренко, М. В. Системы озеленения населенных мест: лабораторный практикум:учебнометодическое пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности1-75 02 01 "Садово-парковое строительство": в 2 ч. Ч. 2. Парк / М. В. Сидоренко; рец.: Г. А. Потаев, И. С. Царикова; Учреждение образования "Белорусский государственный технологический университет". Минск, 2016. 134 с. Аннотация: Учебно-методитеское пособие содержит материалы, необходимые для выполнения лабораторных работ разной степени сложности по дисциплине «Системы озеленения населенных мест» по курсовому проекту «Парк». Кроме того она включает задания и справочные данные для решения поставленных задач.
- 18. Телеш, А. Д. Системы озеленения населенных мест: лабораторный практикум: учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности 1-75 02 01 "Садово-парковое строительство": в 2 ч. Ч. 1. Проект ландшафтной организации улицы. Проект ландшафтной организации части микрорайона / А. Д. Телеш, М. В. Сидоренко; рец.: Г. А. Потаев, И. К. Володько, И. С. Царикова; Учреждение образования "Белорусский государственный технологический университет". Минск, 2016. 84 с. Аннотация: Учебно-методическое пособие содержит материалы, необходимые для выполнения лабораторных работ разной степени сложности по дисциплине «Системы озеленения населенных: мест» по разделам «Ландшафтная организация фрагмента улицы», «Микрорайон». Оно включает задания и справочные данные для решения поставленных задач.

Периодические издания

- 19. **The Garden** / Royal Horticultural Society. London, 1978 . Перевод заглавия: Сад. Основан в 1804 г. под названием "Journal of the Royal Horticultural Society". Хранится постоянно. Выходит ежемесячно. Зарегистрированы поступления
- 20. **В мире растений** / Фонд актуальной биологии ABF. Москва, 1998 . Хранится постоянно. Выходит ежемесячно. **Зарегистрированы поступления**
- 21. **Ландшафтный дизайн**: первый в России журнал о ландшафтном дизайне и декоративном садоводстве/ ЗАО "Конлига Медиа". Москва, 1997 . Хранится постоянно. Выходит раз в два месяца.

 Зарегистрированы поступления
- 22. **Мой прекрасный сад**: самый популярный в Европе журнал для садоводов / Издательский дом "Бурда". Москва, 1996 . Хранится постоянно. Выходит ежемесячно. Зарегистрированы поступления
- 23. Питомник и частный сад / ООО "Алексинский Селекционный Центр "Гавриш", ООО "Крымский Селекционный Центр "Гавриш". Москва: Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта, 2009 . Хранится постоянно. В 2009 г. вышло два номера (апрель, сентябрь). В 2010 г. периодичность 4 раза в год. С 2011 г. периодичность 6 раз в год. Выходит раз в два месяца. Зарегистрированы поступления
- 24. **Приусадебное хозяйство**: ежемесячный иллюстрированный журнал/ Издательский дом "Сельская новь". Москва, 1981 . Хранится постоянно. Выходит ежемесячно. Зарегистрированы поступления
- 25. **Сад своими руками**: коллекция практических решений/ АО "Конлига Медиа". Москва, [1998?] . Хранится постоянно. Выходит ежемесячно. <u>Зарегистрированы поступления</u>
- 26. **Садовод и огородник** / ЗАО "Редакция газеты Толока". Могилев, 1995 . Хранится постоянно. Выходит дважды в месяц. Зарегистрированы поступления
- 27. **Садовод и огородник**. **Спецвыпуск** / ЗАО "Редакция газеты Толока". Могилев, 2010 . Хранится постоянно. Выходит ежеквартально. **Зарегистрированы поступления**
- 28. **Садовый дизайн**: производственно-практический журнал: приложение к журналу "Хозяин"/ Учредитель и издатель учреждение "Редакция журнала "Хозяин". Минск, 2013 . Хранится постоянно. Выходит раз в два месяца.
 - Зарегистрированы поступления

29. Цветок / ООО "Редакция газеты "Толока". - Могилев, 2001 - . - Хранится постоянно. - Выходит дважды в месяц.

Зарегистрированы поступления

30. **Цветок. Спецвыпуск** / ЗАО "Редакция газеты "Толока". - Могилев, 2010 - . - Хранится постоянно. - Выходит ежеквартально.

Зарегистрированы поступления

- 31. **Цветочный клуб**: журнал о цветах и тех, кто их любит: ежемесячный иллюстрированный журнал/ ООО "Плантария". Москва: ООО "Плантария", 2002 . Хранится постоянно.

 Зарегистрированы поступления
- 32. **Усадьба**. Могилев: Редакция газеты "Толока", 2002 . Хранится постоянно. Выходит ежеквартально. Зарегистрированы поступления
- 33. **Школа цветовода** / ЗАО "Редакция газеты "Толока". Могилев: Редакция газеты "Толока", 2008 . Хранится постоянно. Выходит ежеквартально.

 Зарегистрированы поступления