

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

«Интродукция, сохранение и использование биологического разнообразия флоры»

Полную информацию о документах по данной теме содержат
[электронный каталог](#), [базы данных](#) библиотеки

Запросы на получение копий фрагментов документов просим направлять
в [службу электронной доставки](#) документов БелСХБ

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

2022

1. Копытков В. В. Выращивание сеянцев дуба черешчатого с использованием композиционных материалов: монография / В. В. Копытков, 2022. - 177 с.
[Содержание](#)
2. Физиолого-биохимические основы применения микроклонального способа размножения голубики высокорослой (*Vaccinium corymbosum L.*): [монография] / Ж. А. Рупасова [и др.], 2022. - 136, [2] с.
[Содержание](#)
3. Исакова А. Л. Нигелла в Беларуси: монография / А. Л. Исакова, В. Н. Прохоров, А. В. Исаков, 2021. - 118 с.
[Содержание](#)
4. Размножение плодовых, ягодных растений, винограда и хмеля в культуре *in vitro* : [монография] / Н. В. Кухарчик [и др.] ; под общ. ред. Н. В. Кухарчик, 2021. - 397 с.
[Содержание](#)
5. Белицкая М. Н. Дендрофильные насекомые защитных лесных насаждений Волгоградской области: монография / М. Н. Белицкая, И. Р. Грибуст, 2021. - 155 с.
[Содержание](#)
6. Синицын Е. М. Определитель покрытосеменных древесных растений по побегам с листьями: учебное пособие / Е. М. Синицын, 2021. - 338 с.
[Содержание](#)
7. Потаев Г. А. Исторические традиции и перспективы развития садово-паркового искусства Беларуси: [монография] / Г. А. Потаев; рец.: С. А. Сергачев, А. С. Шамрук, 2021. - 143, [1] с.
[Содержание](#)
8. Караваевская Е. В. Концепция стратегического анализа лекарственного растениеводства Республики Беларусь: монография / Е. В. Караваевская, 2021. - 196 с.
[Содержание](#)
9. Справочник цветовода / Н. Л. Белоусова [и др.], 2021. - 535 с.
[Содержание](#)
10. Возделывание жимолости и голубики на рекультивируемых торфяниках низинного типа с использованием органических удобрений и микроэлементного стимулятора Наноплант: [монография] / Ж. А. Рупасова [и др.], 2021. - 228, [1] с.
[Содержание](#)

2020

11. Черная книга флоры Беларуси: чужеродные вредоносные растения / Д. В. Дубовик [и др.]; ред.: В. И. Парfenov, А. В. Пугачевский; рец.: В. П. Семенченко, И. М. Степанович, 2020. - 407 с.
[Содержание](#)

12. Виноградова Ю. К. Спонтанная флора территории Главного ботанического сада как отражение динамики внедрения чужеродных видов растений в естественные экосистемы / Ю. К. Виноградова, С. Р. Майоров, И. О. Яценко, 2020. - 384, [1] с.

[Содержание](#)

13. Батов С. Астрофитумы (кактусы из рода *Astrophytum*): в 2 т. Т. 1. История открытий, морфология, филогенез, систематика, природоохранные мероприятия и культура / С. Батов, 2020. - 575 с.

[Содержание](#)

14. Батов С. Астрофитумы (кактусы из рода *Astrophytum*): в 2 т. Т. 2. Места произрастания / С. Батов, 2020. - 570, [1] с.

[Содержание](#)

15. Воронин А. А. Ботанический сад им. проф. Б. К. Козо-Полянского Воронежского государственного университета: [монография] / А. А. Воронин, А. В. Комова, З. П. Муковнина, 2020. - 334 с.

[Содержание](#)

16. Омаров М. Д. Культура фейхоа во влажных субтропиках России: монография / М. Д. Омаров, З. М. Омарова, Н. Н. Карпун; рец.: Л. Я. Айба, Б. С. Гегечкори, 2020. - 178, [1] с.

[Содержание](#)

17. Красивоцветущие кустарники на Юге России (хеномелес, форсайтия, вейгела, гидрангея, гибискус): монография / А. В. Рындин [и др.] ; рец.: А. В. Келина, О. И. Пащенко, 2020. - 186, [1] с.

[Содержание](#)

18. Рындин А. В. Нарциссы в субтропиках России / А. В. Рындин, Н. А. Слепченко, Т. Е. Лобова; рец.: Л. Л. Седельникова, Н. М. Гутиева, 2020. - 103, [1] с.

[Содержание](#)

19. Головин С. Е. Возбудители микозного усыхания, корневых и прикорневых гнилей плодовых культур: [монография] / С. Е. Головин, Т. И. Романченко; рец.: О. О. Белошапкина, А. С. Зейналов, 2020. - 190 с.

[Содержание](#)

20. Инновационные технологии выращивания высококачественного посадочного материала многолетних плодово-ягодных культур: аналитический обзор / Н. П. Мишуроев [и др.], 2020. - 93 с.

[Содержание](#)

21. Суслина Е. Н. Цветы и декоративные растения в домах россиян в XVII–XIX веках (к истории комнатного цветоводства) / Е. Н. Суслина, 2020. - 198, [1] с.

[Содержание](#)

22. Козловский Б. Л. Фенология древесных интродуцентов Ботанического сада ЮФУ: монография / Б. Л. Козловский, М. В. Куропятников, О. И. Федоринова, 2020. - 225, [1] с.

[Содержание](#)

23. Редкие ягодные культуры: морфология, биохимия, экология / Н. В. Козак [и др.]; ред. И. М. Куликов; рец.: О. И. Молканова, Е. Ю. Ковешникова, 2020. - 71 [1] с.

[Содержание](#)

24. Темирбекова С. К. Интродукция сафлора красильного (*Carthamus tinctorius L.*) в Центральный регион Нечерноземной зоны: монография / С. К. Темирбекова, Ю. В. Афанасьева, И. М. Куликов, 2020. - 153, [1] с.

[Содержание](#)

2019

25. Найда Н. М. Ботаника. Медоносные растения и их полезные свойства: учебное пособие при подготовке бакалавров по направлениям 35.03.04 "Агрономия" и 35.03.05 "Садоводство" / Н. М. Найда; рец.: Н. А. Донских, А. А. Комаров, 2019. - 207, [1] с.

[Содержание](#)

26. Никитина В. И. Травянистые растения лесостепной зоны Красноярского края: атлас растений: учебное пособие для студентов по направлениям подготовки 35.03.03 "Агрохимия и агропочвоведение", 35.03.04 "Агрономия", 35.03.07 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции", 35.03.10 "Ландшафтная архитектура", 36.03.02 "Зоотехния" / В. И. Никитина, 2019. - 243 с.

[Содержание](#)

27. Нислер И. Атлас цветковых растений: 200 ботанических семейств в необычных ракурсах и мельчайших деталях: пер. с нем. / И. Нислер, А. Нибел-Ломанн; пер. А. Громова; ред. А. А. Синюшин, 2019. - 262 с.

[Содержание](#)

28. Капелян А. И. Розы. Правила успеха / А. И. Капелян, 2019. - 106, [1] с.

[Содержание](#)

29. Выращивание органических ягодных культур: монография / Л. Е. Совик [и др.]; рец.: Н. Н. Бамбалов, А. С. Мееровский; ред.: Л. Е. Совик, П. М. Скрипчук, 2019. - 276 с.

[Содержание](#)

30. Синицын Е. М. Определитель покрытосеменных древесных растений по плодам и семенам: учебное пособие / Е. М. Синицын; рец. А. П. Царев, 2019. - 194 с.

[Содержание](#)

31. Бензакейн Э. Цветочный сад. Год в окружении прекрасных растений: [руководство]: пер. с англ. / Э. Бензакейн, Дж. Чай; пер. А. Васильева, 2019. - 303 с.

[Содержание](#)

32. Коллекции субтропических плодовых, орехоплодных (кроме *Juglans* и *Corylus*), масличных и пряно-вкусовых растений Российской Федерации, Республики Абхазия и Республики Беларусь: [монография] / А. В. Рынднин [и др.], 2019. - 166 с.

[Содержание](#)

33. Научное обеспечение устойчивого развития плодоводства и декоративного садоводства: материалы международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию ВНИИЦиСК и 85-летию Ботанического сада "Дерево Дружбы", 23-27 сентября 2019 г. / Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт цветоводства и субтропических культур", 2019. - 449, [1] с.

[Содержание](#)

34. Савенко Н. Сирень. Каталог сортов: 1500 сортов, 2500 фотографий / Н. Савенко; сост. Н. Савенко; ред. Г. Воронина, 2019. - 592 с.

[Содержание](#)

35. Современные методы оздоровления плодовых и ягодных культур от вредоносных вирусов: монография / М. Т. Упадышев [и др.]; ред. И. М. Куликов; рец.: В. И. Долженко, В. Д. Надыкта, О. О. Белошапкина, 2019. - 157 с.

[Содержание](#)

36. Окунева И. Б. Сирень: уход, обрезка, размножение, сорта / И. Б. Окунева, 2019. - 285, [1] с.

[Содержание](#)

37. Центральный ботанический сад НАН Беларуси: коллекции и экспозиции: путеводитель / И. К. Володько [и др.]; ред. В. В. Титок, 2019. - 253, [1] с.

[Содержание](#)

38. Академик В. Н. Решетников / Национальная академия наук Беларуси, Центральный ботанический сад, 2019. - 102, [1] с.

[Содержание](#)

2018

39. Коновалова Т. Ю. Декоративные травы: атлас-определитель / Т. Ю. Коновалова, Н. А. Шевырева, 2018. - 175 с.

[Содержание](#)

40. Трейвас Л. Ю. Болезни и вредители плодовых растений: атлас-определитель / Л. Ю. Трейвас, О. А. Каштанова, 2018. - 351 с.

[Содержание](#)

41. Коновалова Т. Ю. Атлас декоративных деревьев и кустарников / Т. Ю. Коновалова, Н. А. Шевырева, 2018. - 336 с.

[Содержание](#)

42. Скорина В. В. Пряно-ароматические и эфирномасличные культуры: учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Плодоовоощеводство" / В. В. Скорина, В. Н. Прохоров; рец.: Г. А. Жолик, В. Л. Налобова, 2018. - 214 с.

[Содержание](#)

43. Якимович Е. А. Защита лекарственных, пряно-ароматических и медоносных растений от сорной растительности / Е. А. Якимович; рец.: И. А. Прищепа, В. Н. Прохоров, А. П. Шкляров, 2018. - 271 с.

[Содержание](#)

44. Сорокопудов В. Н. Сорта съедобной жимолости: биология и основы культивирования: [монография] / В. Н. Сорокопудов, А. Г. Куклина, М. Т. Упадышев ; рец.: М. В. Шустов, Е. В. Думачева, 2018. - 159 с.

[Содержание](#)

45. Сафонов Н. Н. Большой атлас лекарственных растений / Н. Н. Сафонов; рец.: А. И. Шретер, Л. Н. Зайко, 2018. - 310, [1] с.

[Содержание](#)

46. Овчаренко Н. С. Микромицеты ароматических и лекарственных растений Крыма: монография / Н. С. Овчаренко, А. Х. Козырев; рец.: О. Б. Ткаченко, А. Т. Фарниев, 2018. - 255 с.

[Содержание](#)

47. Диев М. М. Садовые папоротники: [атлас-справочник] / М. М. Диев; ред.: О. В. Храпко [и др.], 2018. - 193 с.

[Содержание](#)

48. 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, 2018. - 228, [2] с.

[Содержание](#)

49. Дуброва О. Н. Редкие однолетние растения / О. Н. Дуброва; рец.: Н. В. Гетко, И. М. Гаранович, 2018. - 142, [1] с.

[Содержание](#)

50. Член-корреспондент Е. А. Сидорович / Национальная академия наук Беларусь, Центральный ботанический сад, 2018. - 127 с.

[Содержание](#)

51. Дьяков Ю. Т. Инвазии фитопатогенных грибов / Ю. Т. Дьяков, М. М. Левитин, 2018. - 251 с.

[Содержание](#)

52. Петрова С. Е. Зонтичные (Umbelliferae) Крыма: биоморфология, анатомия, экология: монография / С. Е. Петрова, 2018. - 277 с.

[Содержание](#)

53. Древесные растения в озеленении сибирских городов: [монография] / Л. Н. Чиндяева [и др.]; ред. Е. В. Банаев; рец.: В. В. Тараканов, О. В. Дорогина, И. Г. Воробьевая, 2018. - 455, [2] с.

[Содержание](#)

54. Бородич Г. С. Особенности агротехники бородатых ирисов в связи с их физиологией / Г. С. Бородич, Л. И. Белякова, 2018. - 94, [1] с.

[Содержание](#)

55. Рекомендации по производству органических ягод в трансграничных районах Украины и Беларусь (с учетом требований стандартов ЕС): [справочное пособие] / Л. Е. Совик [и др.], 2018. - 262 с.

[Содержание](#)

2017

56. Растения-агрессоры. Инвазионные виды на территории Беларусь / Д. В. Дубовик [и др.]; рец. Г. Ф. Рыковский, 2017. - 191 с.

[Содержание](#)

57. Бирюля Н. М. Медоносные, лекарственные, декоративные растения естественной флоры Сибири, Урала и европейской части России: справочное издание: в 2-х т. Т. 1 / Н. М. Бирюля, К. В. Богомолов; рец.: В. Г. Кашковский, А. П. Савин, 2017. - 350 с.

[Содержание](#)

58. Пионы целители: противотромботические компоненты / М. Г. Ляпина [и др.]; ред. В. В. Мурашев, 2017. - 96 с.

[Содержание](#)

59. Адаптация інтродуктованих рослин в Україні: монографія / Н. А. Андрух [и др.]; ред. Д. Б. Рахметов; рец.: Я. Б. Блюм, П. Е. Булах, М. В. Нецеветов, 2017. - 515 с.

[Содержание](#)

60. Куликова О. Н. Древесные растения дендрологического сада имени С. Ф. Харитонова. Итоги интродукции древесных растений за период 1960-2017 гг.: каталог / О. Н. Куликова, 2017. - 317 с.

[Содержание](#)

61. Крисковец Л. К. Метод совмещенных посевов однолетников под подлог раннецветущих двулетников и луковичных / Л. К. Крисковец, 2017. - 124 с.

[Содержание](#)

62. Єжов В. М. Рослинництво декоративних культур / В. М. Єжов, І. В. Гриник; рец.: О. О. Іващенко, П. В. Кондратенко, 2017. - 302 с.

[Содержание](#)

63. Константинова Е. Практика создания цветников. Проектирование и авторский дизайн / Е. Константинова; рец. Р. А. Карпинсона, 2017. - 272 с.

[Содержание](#)

64. Каталог сортов пиона травянистого генетической коллекции ФГБНУ ВСТИСП / А. Г. Шевкун [и др.]; рец. О. А. Сорокопудова; ред. И. М. Куликов, 2017. - 189 с.

[Содержание](#)

65. Шевелев С. Л. Основные пищевые и лекарственные растительные ресурсы лесов Средней Сибири: [монография] / С. Л. Шевелев, В. Н. Невзоров; рец.: А. А. Лепешев, В. А. Соколов, 2017. - 173 с.

[Содержание](#)

66. Новые и нетрадиционные растения и перспективы их использования: материалы III Международной конференции "Роль физиологии и биохимии в интродукции и селекции овощных, плодово-ягодных и лекарственных растений", Москва, 15-17 февраля 2017 г. / Российская академия наук, Федеральное агентство научных организаций, Министерство сельского хозяйства РФ, Общероссийская академия нетрадиционных и редких растений, ФГБНУ "ВНИИ селекции овощных культур", ФГБУН "Институт фундаментальных проблем биологии РАН", ФГБНУ "Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомникодства", ФГБНУ "ВНИИ лекарственных и ароматических растений", ФГБНУ "ВНИИ кормов им. В. Р. Вильямса", ФГБНУ "ВНИИ цветоводства и субтропических культур", Российский университет дружбы народов, 2017. - 334 с.

[Содержание](#)

67. Трейвас Л. Ю. Болезни и вредители роз, хвойных и других декоративных растений: [атлас-определитель] / Л. Ю. Трейвас; ред. А. С. Демидов, 2017. - 359 с.

[Содержание](#)

68. Карпинсона Р. А. Стильный цветник даже в тени и на камнях: популярная энциклопедия / Р. А. Карпинсона, 2017. - 192 с.

[Содержание](#)

69. Сорокопудова О. А. Размножение лилий / О. А. Сорокопудова, М. А. Спицына; ред. И. М. Куликов; рец.: Е. А. Долматов, М. А. Соколова, 2017. - 51 с.

[Содержание](#)

70. Центральный ботанический сад Национальной академии наук Беларусь / Национальная академия наук Беларусь, ГНПО "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларусь по биоресурсам", Центральный ботанический сад Национальной академии наук Беларусь, 2017. - 111 с.

[Содержание](#)

71. Шадрин И. А. Ландшафтные конструкции: учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению 35.03.10 "Ландшафтная архитектура" / И. А. Шадрин, Н. В. Фомина; рец.: А. А. Баранов, М. В. Чижевская, 2017. - 169 с.

[Содержание](#)

2016

72. Тырышкин Л. Модификационная изменчивость вирулентности фитопатогенных грибов. Модификационная изменчивость фитопатогенов: [монография] / Л. Тырышкин, 2016. - 100 с.
[Содержание](#)
73. Петрова С. Е. Зонтичные (Umbelliferae) Средней России: биоморфологический анализ: монография / С. Е. Петрова; рец.: Е. М. Курченко, М. Г. Пименов, 2016. - 278 с.
[Содержание](#)
74. Биологическое разнообразие. Интродукция растений: материалы 6-й Международной научной конференции, Санкт-Петербург, 20-25 июня 2016 г. / Российская академия наук, Ботанический институт им. В. Л. Комарова, 2016. - 430 с.
[Содержание](#)
75. Успенская М. С. Древовидные пионы в ботаническом саду МГУ / М. С. Успенская, В. В. Мурашев, А. А. Криницына; ред. В. В. Мурашев, 2016. - 99 с.
[Содержание](#)
76. Воронцов В. В. Обрезка и формировка декоративных кустарников. Основные приемы. Рекомендуемые сроки: научное издание / В. В. Воронцов, [2016]. - 159 с.
[Содержание](#)
77. Семенютина А. В. Генофонд кустарников для зеленого строительства: [монография] / А. В. Семенютина, И. П. Свинцов, С. М. Костюков; рец.: И. В. Киричкова, И. Ю. Подковыров, 2016. - 237 с.
[Содержание](#)
78. Tropical Fruit Tree Diversity: good practices for in situ and on-farm conservation / ed. B. Sthapit [et al.], 2016. - 396 с.
[Содержание](#)
79. Сорокопудов В. Н. Жимолость синяя: биология, сортимент и основы культивирования / В. Н. Сорокопудов, А. Г. Кукина, А. Е. Соловьева; ред. И. М. Куликов; рец.: Ю. К. Виноградова, Е. В. Думачева, 2016. - 161 с.
[Содержание](#)
80. Грецкий орех: пособие / А. В. Черняков [и др.], 2016. - 151 с.
[Содержание](#)
81. Лунина Н. М. Редкие многолетние цветы / Н. М. Лунина, Н. Л. Белоусова ; рец.: Н. В. Македонская, И. Н. Кабушева, 2016. - 185 с.
[Содержание](#)
- ## 2015
82. Благовещенская Е. Ю. Фитопатогенные микромицеты: учебный определитель / Е. Ю. Благовещенская; рец.: Е. Ю. Воронина, Н. В. Разгуляева, [2015]. - 232 с.
[Содержание](#)

83. Левчик Н. Я. Виды рода Vitex L. в Лісостепу України: інтродукція, біологія і використання: [монографія] / Н. Я. Левчик, Д. Б. Раҳметов; рец.: С. В. Клименко [и др.], 2015. - 245 с.
[Содержание](#)

84. Матвеев И. В. Флоксы. Сорта для российских садов. Использование в дизайне. Секреты ухода / И. В. Матвеев, 2015. - 64 с.
[Содержание](#)

85. Хлюстов В. Лесные культуры от семян до древостоев / В. Хлюстов, О. Гавrilova, [2015]. - 197 с.
[Содержание](#)

86. Ильина В. В. Клематисы: уход и размножение, популярные сорта, "конвейер цветения" клематисов / В. В. Ильина, 2015. - 64 с.
[Содержание](#)

87. Артюхова А. В. Каталог сортов ириса гибридного генетической коллекции ФГБНУ ВСТИСП / А. В. Артюхова, О. А. Сорокопудова; рец. Н. А. Мамаева, 2015. - 91 с.
[Содержание](#)

88. Марковский Ю. Б. **Хвойные растения для декоративного сада. Виды, сорта, декоративные формы. Использование в дизайне. Особенности ухода и размножения:** иллюстрированный справочник / Ю. Б. Марковский, И. В. Успенский, 2015. - 232 с.

[Содержание](#)

89. Карпун Ю. Н. **Рекомендации по уходу за древесными растениями во влажных субтропиках России. Стандартные комплексы агротехнических мероприятий** / Ю. Н. Карпун; рец.: Г. С. Захаренко, Г. А. Солтани, 2015. - 259 с.

[Содержание](#)

90. Облепиха - нетрадиционная культура для Дагестана / Н. Г. Загиров [и др.]; рец.: М. Д. Омаров, Т. Г.-Г. Алиев, 2015. - 142 с.

[Содержание](#)

91. Рыженкова Ю. И. **Гиацинты** / Ю. И. Рыженкова; рец.: И. Н. Кабушева, И. М. Гаранович, 2015. - 79 с.

[Содержание](#)

2014

92. Янчевская Т. Г. **Оптимизация минерального питания растений** / Т. Г. Янчевская; рец.: И. М. Богдевич, А. В. Кильчевский, Б. И. Якушев, 2014. - 458 с.

[Содержание](#)

93. Кудрявец Д. Б. **Однолетние и многолетние декоративные растения для цветников: разнообразие видов и сортов особенности использования технология выращивания из семян: иллюстрированный атлас** / Д. Б. Кудрявец, Н. А. Петренко, [2014]. - 367 с.

[Содержание](#)

94. Карпун Ю. Н. **Древесные растения Восточной Азии. Итоги и перспективы интродукции во влажные субтропики России:** каталог / Ю. Н. Карпун, М. В. Кувайцев, М. С. Романов; рец.: Е. М. Арнаутова, А. В. Бобров, Г. А. Солтани, 2014. - 73 с.

[Содержание](#)

95. Кръстев М. Т. **Биологические основы прививки древесных растений** / М. Т. Кръстев, И. А. Бондорина, С. А. Протас; ред. А. С. Демидов; рец.: В. П. Криворучко, А. В. Исачкин, 2014. - 164 с.

[Содержание](#)

96. Трейвас Л. Ю. **Атлас-определитель. Болезни и вредители хвойных растений** / Л. Ю. Трейвас, 2014. - 143 с.

[Содержание](#)

97. Виноградова Ю. К. **Арония Мичурина: от создания до натурализации: к 70-летию Главного ботанического сада м. Н. В. Цицина Российской академии наук** / Ю. К. Виноградова, А. Г. Кукина; ред. А. С. Демидов; рец.: Ю. Н. Горбунов, В. С. Новиков, 2014. - 136 с.

[Содержание](#)

98. Джамбетова М. У. **Шалфей лекарственный на Северном Кавказе: монография** / М. У. Джамбетова; ред. У. А. Делаев; рец.: Ш. А. Абасов, И. Я. Шахтамиров, 2014. - 98 с.

[Содержание](#)

99. Позняк А. В. **Зеленные и пряно-ароматические культуры. Практический справочник овощевода** / А. В. Позняк, А. П. Шатковский, 2014. - 95 с.

[Содержание](#)

2013

100. Мельник В. **Види роду Galanthus L. (Amaryllidaceae) в Україні:** монографія / В. Мельник, С. Я. Діденко; рец.: А. В. Ена, С. Ю. Попович, І. І. Чорней, 2013. - 151 с.

[Содержание](#)

101. Семенютина А. В. **Дендрофлора лесомелиоративных комплексов:** [монография] / А. В. Семенютина; рец.: М. С. Григоров, А. М. Степанов, 2013. - 264 с.

[Содержание](#)

102. **Тихомирова Л. И. Сорта ириса как объекты биотехнологических и гистологических исследований:** монография. Кн. 4. Элементы биотехнологии *Iris ensata* Thunb. и их гистологические аспекты / Л. И. Тихомирова; рец.: Л. Л. Седельникова, А. В. Ваганов, 2013. - 125, [1] с.

[Содержание](#)

103. **Тихомирова Л. И. Сорта ириса как объекты биотехнологических и гистологических исследований:** монография. Кн. 3. Культура органов цветка у представителей рода *Iris* L. и ее гистологические аспекты / Л. И. Тихомирова; рец.: П. А. Косачев, А. А. Шибанова, 2013. - 118, [1] с.

[Содержание](#)

104. **Тихомирова Л. И. Сорта ириса как объекты биотехнологических и гистологических исследований:** монография. Кн. 2. Анатомия ириса в культуре *in vitro* / Л. И. Тихомирова; рец.: И. И. Шамров, З. В. Долганова, Е. И. Пантелеева, 2013. - 125, [1] с.

[Содержание](#)

105. **Токсикология ядовитых растений** / В. М. Царенков [и др.]; рец.: А. Г. Сербин, Н. С. Гурина; ред. В. М. Царенков, 2013. - 364 с.

[Содержание](#)

106. **Интродукция нетрадиционных плодовых, ягодных и овощных растений в Западной Сибири** / А. Б. Горбунов [и др.]; ред. И. Ю. Коропачинский; рец.: В. Т. Бакулин, О. В. Дорогина, О. В. Мочалова, 2013. - 290 с.

[Содержание](#)

107. **Каталог древесных растений основных коллекционных фондов Беларуси:** [каталог-справочник] / Государственное научное учреждение "Центральный ботанический сад НАН Беларуси", 2013. - 133 с.

[Содержание](#)

2012

108. Государственное научное учреждение "Центральный ботанический сад Национальной академии наук Беларуси", [2012]. - 22 с.

[Содержание](#)

2011

109. **Виноградова Ю. К. Черная книга флоры Тверской области. Чужеродные виды растений в экосистемах Тверского региона** / Ю. К. Виноградова, С. Р. Майоров, А. А. Нотов; ред.: Ю. Ю. Дгебуадзе, А. С. Демидов; рец.: Ю. Н. Горбунов, В. С. Новиков, 2011. - 292 с.

[Содержание](#)

110. **Кораблева О. А. Пряности и приправы** / О. А. Кораблева, 2011. - 193 с.

[Содержание](#)

2010

111. **Декоративные травянистые растения культурной флоры Беларуси** / Н. М. Лунина [и др.]; рец.: С. А. Дмитриева, И. М. Гаранович, 2010. - 170 с.

[Содержание](#)

2009

112. **Лунг К. Идеальный газон в вашем саду. Подготовка. Посев. Уход:** [пер. с нем.] / К. Лунг; пер.: М. Дедов, С. Павлов, 2009. - 127 с.

[Содержание](#)