

«Флора и растительность в меняющемся мире: проблемы изучения, сохранения и рационального использования»

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)

2024

1. **Решетников, В. Н. Совет ботанических садов и дендрариев Беларуси. Ботанические коллекции. Деятельность в области сохранения биологического разнообразия природной и интродуцированной флоры** / В. Н. Решетников, Е. В. Спиридович ; Национальная академия наук Беларуси, Центральный ботанический сад, Научный Совет ботанических садов стран СНГ при Международной ассоциации академий наук. - Минск : Национальная библиотека Беларуси, 2024. - 101 с.

[Содержание](#)

2. **Чумаков, Л. С. Постпирогенная сукцессия в сообществах растений и беспозвоночных животных на лесных олиготрофных болотах Беларуси** : [монография] / Л. С. Чумаков ; Национальная академия наук Беларуси, Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича. - Минск : Беларуская навука, 2024. - 128 с.

[Содержание](#)

2023

3. **Перспективные лекарственные и пряно-ароматические растения** / В. В. Титок [и др.] ; Национальная академия наук Беларуси, Центральный ботанический сад. - Минск : Беларуская навука, 2023. - 286, [1] с.
- [Содержание](#)
4. **Ториков, В. Е. Культивируемые и дикорастущие лекарственные растения** : монография / В. Е. Ториков, И. И. Мешков. - 2-е изд., стереотип. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. - 271 с.
- [Содержание](#)
5. **Грязькин, А. В. Сокопродуктивность березняков** : монография / А. В. Грязькин, Ву Хунг Ван, Чан Тхань Чунг. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. - 144 с.
- [Содержание](#)
6. **Базаев, А. Б. Тис ягодный на Кавказе** : монография / А. Б. Базаев, А. В. Грязькин, Х. М. Хетагуров. - Изд. 2-е, стереотип. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. - 131 с.
- [Содержание](#)
7. **Рыковский, Г. Ф. Бриофлора Полесья** : [монография] / Г. Ф. Рыковский, М. С. Малько, А. А. Сакович ; Национальная академия наук Беларуси, Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича. - Минск : Беларуская навука, 2023. - 348, [1] с.
- [Содержание](#)
8. **Цаценко, Л. В. Тератные формы растений: подходы и методы изучения** : монография / Л. В. Цаценко, А. В. Логвинов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Первомайская селекционно-опытная станция сахарной свеклы". - Краснодар : КубГАУ, 2023. - 110 с.
- [Содержание](#)
9. **Дунаев, А. В. Сообщества патогенных трутовых грибов на дубе в дубравах юго-запада Среднерусской возвышенности** : монография / А. В. Дунаев ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет". - Белгород : БелГУ, 2023. - 279 с.
- [Содержание](#)

10. **Лужанин, В. Г. Род *Ononis L.* (стальник) во флоре России и сопредельных государств: систематика и филогения** : монография / В. Г. Лужанин, Г. П. Яковлев ; Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет. - Москва : КноРус, 2023. - 123 с.
[Содержание](#)
11. **Плыткевич, С. М. Красноборская пуща** : фотоальбом / С. М. Плыткевич ; авт. текста Н. А. Плыткевич. - Минск : Рифтур, 2023. - 207 с.
[Содержание](#)
12. **Лукашевич, И. Г. Двудольные культурные растения** : в 5 ч. Ч. 3 / И. Г. Лукашевич. - Минск : Издательский центр БА "Конкурс", 2023. - 143 с.
[Содержание](#)
13. **Гербарий** / Государственное научное учреждение "Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича Национальной академии наук Беларуси", Отдел флоры и гербария ; под общ. ред. В. В. Парфенова. - 2-е изд. - Минск : ИВЦ Минфина, 2023. - 71 с.
[Содержание](#)
14. **Ходж, Дж. Ботаника для садоводов. Искусство и наука ухода за растениями в популярном изложении** : пер. с англ. / Дж. Ходж ; пер. С. Бавин. - Москва : КоЛибри, Азбука-Аттикус, 2023. - 223 с.
[Содержание](#)
15. **Торчик, С. П. Редкие и исчезающие виды природной флоры Беларуси в условиях культуры** / С. П. Торчик, В. И. Торчик ; Национальная академия наук Беларуси, Центральный ботанический сад. - Минск : Беларуская навука, 2023. - 350, [1] с.
[Содержание](#)
16. **Груздев, В. С. Изменение состава и структуры компонентов ландшафтов лесной зоны в условиях техногенеза** : монография / В. С. Груздев, С. В. Суслов. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2023. - 177, [2] с.
[Содержание](#)
17. **Особо охраняемые природные территории Беларуси. Исследования** : сборник научных статей. Вып. 18 / Управление делами Президента Республики Беларусь, Государственное природоохранное учреждение "Березинский биосферный заповедник" ; редкол.: В. С. Ивкович (отв. ред.) [и др.]. - Минск : Белорусский Дом печати, 2023. - 286, [1] с.
[Содержание](#)
18. **Тамахина, А. Я. Биоресурсный потенциал семейства *Violaginaceae Juss.* флоры Кабардино-Балкарии** : [монография] / А. Я. Тамахина, А. А. Ахкубекова. - Нальчик : Принт Центр, 2023. - 162 с.
[Содержание](#)
- 2022**
19. **Лекарственные растения Якутии: сбор, выращивание, рецепты** / В. В. Семенова [и др.] ; отв. ред. А. В. Кононов. - Якутск : АЙАР, 2022. - 362, [1] с.
[Содержание](#)
20. **Шумихин, С. А. Живые коллекции растений Ботанического сада им. А. Г. Генкеля ПГНИУ** : монография / С. А. Шумихин, М. А. Черткова, Д. Г. Шумигай ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный национальный исследовательский университет". - Пермь : Perm university press, 2022. - 150, [1] с.
[Содержание](#)
21. **Ильина, Т. А. Лечебные травы** : иллюстрированный справочник-определитель / Т. А. Ильина. - Москва : Эксмо, 2022. - 349 с.
[Содержание](#)
22. **Инновационные технологии оценки состояния и вовлечения в оборот залежных земель** : аналитический обзор / И. Г. Голубев [и др.] ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса". - Москва : Росинформагротех, 2022. - 77 с.
[Содержание](#)
23. **Сорокина, О. А. Эколого-фитоценотические факторы воздействия искусственных лесных насаждений на почвы сухой степи** / О. А. Сорокина, Ч. И. Куулар, О. Л. Макеева ; Министерство сельского хозяйства

Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Красноярский государственный аграрный университет". - Красноярск : [б. и.], 2022. - 211 с.

[Содержание](#)

24. **Путеводитель по хвойным лесопаркам города Минска** / Минский городской комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды ; сост. Р. В. Шайкин. - Минск : Белтаможсервис, 2022. - 159 с.

[Содержание](#)

25. **Стороженко, В. Г. Деградация и воспроизводство дубрав лесостепи** : (результаты экспериментальных исследований) / В. Г. Стороженко, В. В. Чеботарева, П. А. Чеботарев ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Институт лесоведения Российской академии наук". - Москва : Товарищество научных изданий КМК, 2022. - 133 с.

[Содержание](#)

26. **Виноградова, Ю. К. Клен ясенелистный (Acer negundo L.)**: морфология, биология и оценка инвазивности = *Acer negundo L.: morphology, biology and assessment of invasiveness* : [монография] / Ю. К. Виноградова, С. Р. Майоров, М. В. Костина ; отв. ред. Ю. Ю. Дгебуадзе. - Москва : Товарищество научных изданий КМК, 2022. - 218 с.

[Содержание](#)

27. **Мониторинг растительного мира в Беларуси: 25 лет наблюдений** : [монография] / ГНУ "Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича НАН Беларуси" ; под ред. А. В. Пугачевского ; сост.: А. В. Судник, И. П. Вознячук, Н. Д. Грищенко. - Минск : Колорград, 2022. - 61, [2] с.

[Содержание](#)

28. **Прогноз состояния природной среды Беларуси на период до 2035 года** / В. М. Байчоров [и др.] ; под общ. ред. В. С. Хомича ; Национальная академия наук Беларуси, Институт природопользования, Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича, НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам, Институт почвоведения и агрохимии, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Центральный научно-исследовательский институт комплексного использования водных ресурсов, Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды. - Минск : Беларуская навука, 2022. - 331, [1] с.

[Содержание](#)

29. **Онипченко, В. Г. Функциональная фитоценология: Синэкология растений** : [учебное пособие] : [монография] / В. Г. Онипченко ; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Биологический факультет. - Изд. стереотип. - Москва : URSS, 2022. - 568 с.

[Содержание](#)

30. **Масловский, О. М. Бриокомплексы Беларуси в системе флор мохообразных Восточной Европы = Bryocomplexes of Belarus in the bryophyte floras system of Eastern Europe** : [монография] / О. М. Масловский ; под ред.: В. И. Парфенова, Г. Ф. Рыковского ; Национальная академия наук Беларуси, Институт экспериментальной ботаники им. В. Ф. Купревича. - Минск : Беларуская навука, 2022. - 530, [2] с.

[Содержание](#)

31. **Залесов, С. В. Опыт лесохозяйственного направления рекультивации нарушенных земель при разработке месторождений глины, хризотил-асбеста и редкоземельных руд** : монография / С. В. Залесов, Ю. В. Зарипов, Р. А. Осипенко ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования "Уральский государственный лесотехнический университет". - Екатеринбург : [б. и.], 2022. - 281 с.

[Содержание](#)

2021

32. **Яцына, А. П. Лихенобиота усадебных парков Минской области** : [монография] / А. П. Яцына ; науч. ред. Е. Э. Мучник ; рец.: Л. А. Конорева, Л. Н. Порядина, М. А. Джус ; Национальная академия наук Беларуси, Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича. - Минск : Беларуская навука, 2021. - 179, [2] с.

[Содержание](#)

33. **Биологическое разнообразие Полесского радиационно-экологического заповедника: сосудистые растения** : [монография] / Д. В. Дубовик [и др.] ; под ред. В. И. Парфенова ; рец.: И. М. Степанович, Л. М. Мерзвинский ; Национальная академия наук Беларуси, Государственное научное учреждение "Институт экспериментальной ботаники им. В. Ф. Купревича НАН Беларуси", Полесский Государственный радиационно-экологический заповедник. - Минск : Беларуская навука, 2021. - 233, [1] с.

[Содержание](#)

34. **Флора и растительность Центрального Черноземья - 2021** : материалы межрегиональной научной конференции, посвященной 50-летию музея природы Центрально-Черноземного государственного природного биосферного заповедника имени профессора В. В. Алехина (п. Заповедный, 24 апреля 2021 г.) / Министерство

природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник им. проф. В. В. Алехина ; редкол.: О. В. Рыжков (отв. ред.), Н. И. Золотухин, И. Б. Золотухина. - Курск : ИП Бабкина Г. П., 2021. - 201 с.

[Содержание](#)

35. **Ветчинникова, Л. В. Карельская береза: важнейшие результаты и перспективы исследований = Curly birch: major research results and prospects for future research** : [монография] / Л. В. Ветчинникова, А. Ф. Титов ; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской академии наук", Институт леса КарНЦ РАН, Институт биологии КарНЦ РАН, Отдел комплексных научных исследований КарНЦ РАН. - Петрозаводск : [б. и.], 2021. - 242, [1] с.
[Содержание](#)
36. **Самые опасные инвазивные виды в Беларуси** / В. П. Семенченко [и др.]. - Минск : Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по биоресурсам, 2021. - 23, [1] с.
[Содержание](#)
37. **Авдеев, В. И. Биолого-термодинамические основы эволюции и онтогенеза растений (критическое исследование)** : монография / В. И. Авдеев. - Оренбург : Печатный дворик, 2021. - 206 с.
[Содержание](#)
38. **Живые памятники** : редкие и уникальные деревья и насаждения Беларуси / И. П. Вознячук [и др.] ; под ред. А. В. Пугачевского. - Минск : Белорусская Энциклопедия имени Петруся Бровки, 2021. - 359 с.
[Содержание](#)
39. **Исакова, А. Л. Нигелла в Беларуси** : монография / А. Л. Исакова, В. Н. Прохоров, А. В. Исаков ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадровой политики, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия", Национальная академия наук Беларуси, Государственное научное учреждение "Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича НАН Беларуси". - Горки : БГСХА, 2021. - 118 с.
[Содержание](#)
40. **Черная книга флоры Дальнего Востока: инвазионные виды растений в экосистемах Дальневосточного Федерального Округа = Black book of flora of the Far East: invasive plant species in ecosystems of the Far Eastern Federal District** : [монография] / Ю. К. Виноградова [и др.] ; ред. Ю. Ю. Дгебуадзе ; фот.: В. С. Волкотруб [и др.]. - Москва : Товарищество научных изданий КМК, 2021. - 510 с.
[Содержание](#)
41. **Флора и растительность Алтая = Flora and vegetation of Altai** : [сборник трудов] / Министерство науки и высшего образования РФ, Алтайский государственный университет ; отв. ред. М. М. Силантьева, А. И. Шмаков ; редкол.: Н. В. Елесова, Т. М. Копытина, И. Ю. Полякова. - Барнаул : Издательство Алтайского государственного университета, 2021. - 136 с.
[Содержание](#)
42. **Груздев, В. С. Биоиндикация состояния окружающей среды** : монография / В. С. Груздев. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 159 с.
[Содержание](#)
- 2020**
43. **Шанцер, И. А. Растения средней полосы Европейской России** : полевой атлас / И. А. Шанцер. - 6-е изд. - Москва : Товарищество научных изданий КМК, 2020. - 459, [2] с.
[Содержание](#)
44. **Воронин, А. А. Ботанический сад им. проф. Б. К. Козо-Полянского Воронежского государственного университета** : [монография] / А. А. Воронин, А. В. Комова, З. П. Муковнина ; Министерство науки и высшего образования РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет", Ботанический сад им. проф. Б. К. Козо-Полянского. - Воронеж : Цифровая полиграфия, 2020. - 334 с.
[Содержание](#)
45. **Черепанов, И. В. Бактерии, грибы, лишайники, растения** : атлас / И. В. Черепанов. - 2-е изд. - Москва : МЦНМО ; Санкт-Петербург : Петроглиф, 2020. - 102 с.
[Содержание](#)
46. **Фитобиотики, или как прожить без антибиотиков** / О. А. Ковалева [и др.]. - Орел : Картуш, 2020. - 291 с.
[Содержание](#)

47. **Сцепановіч, І. М. Гаспадарчая тыпалогія і мерапрыемствы па аптымізацыі, ахове і рацыянальным выкарыстанні прыроднай травяністай расліннасці Беларусі** : [манаграфія] / І. М. Сцепановіч ; рец.: А. С. Меяроўскі, В. М. Прохараў, С. С. Пазняк ; Нацыянальная акадэмія навук Беларусі, Інстытут эксперыментальнай батанікі імя В. Ф. Купрэвіча. - Мінск : Беларуская навука, 2020. - 196, [1] с.
[Содержание](#)
48. **Черная книга флоры Беларуси: чужеродные вредоносные растения** / Д. В. Дубовик [и др.] ; ред.: В. И. Парфенов, А. В. Пугачевский ; рец.: В. П. Семенченко, И. М. Степанович ; Национальная академия наук Беларуси, Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича. - Минск : Беларуская навука, 2020. - 407 с.
[Содержание](#)
49. **Малько, М. С. Структура бриокомпонента хвойных лесов Беларуси: таксономия, биоморфология, экология, география, созология** / М. С. Малько, Г. Ф. Рыковский ; ред. В. И. Парфенов ; рец.: Ж. А. Рупасова, О. М. Масловский ; Национальная академия наук Беларуси, Научно-практический центр по биоресурсам, Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича. - Минск : Беларуская навука, 2020. - 311, [1] с.
[Содержание](#)
50. **Природа Беларуси на рубеже тысячелетий** / В. М. Байчоров [и др.] ; редкол.: А. А. Коваленя [и др.] ; фот.: И. Н. Вершицкая [и др.] ; Национальная академия наук Беларуси, ГНУ "Институт природопользования Национальной академии наук Беларуси", ГНУ "Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича Национальной академии наук Беларуси", ГНПО "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по биоресурсам". - Минск : Беларуская навука, 2020. - 367 с.
[Содержание](#)
51. **Актуальные проблемы изучения и сохранения фито- и микобиоты** : материалы III Международной научно-практической конференции, Республика Беларусь, Минск, 11-13 ноября 2020 г. / "Актуальные проблемы изучения и сохранения фито- и микобиоты", международная научно-практическая конференция (3 ; 2020 ; Минск) , Белорусский государственный университет, Биологический университет ; редкол.: В. Н. Тихомиров (гл. ред.) [и др.]. - Минск : БГУ, 2020. - 87 с.
[Содержание](#)
52. **Петров, А. П. Дендрологический атлас** : учебное пособие / А. П. Петров, Е. М. Дорожкин. - Изд. 2-е, перераб. и доп. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. - 225, [1] с.
[Содержание](#)
53. **Генкал, С. И. Современные пресноводные центрические диатомовые водоросли России = The recent freshwater centric diatoms of Russia** : [монография] / С. И. Генкал, М. С. Куликовский, И. В. Кузнецова ; отв. ред. С. Ф. Камулайнен ; Российская академия наук, Институт биологии внутренних вод им. И. Д. Папанина, Институт физиологии растений им. К. А. Тимирязева. - Ярославль : Филигрань, 2020. - 429 с.
[Содержание](#)
54. **Гидрботаника 2020** : материалы IX Международной научной конференции по водным макрофитам, Борок, Россия, 17-21 октября 2020 г. = Proceedings of IX International scientific conference on aquatic macrophytes "Hydrobotany 2020" : Borok, Russia, 17-21 October, 2020 / "Гидрботаника 2020", международная научная конференция (9 ; 2020 ; Борок) , Российская академия наук, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Институт биологии внутренних вод им. И. Д. Папанина РАН, Русское ботаническое общество ; сост.: А. А. Бобров [и др.]. - Борок ; Ярославль : Филигрань, 2020. - 212 с.
[Содержание](#)
55. **Дымов, А. А. Сукцессии почв в бореальных лесах Республики Коми = Soil successions at boreal forests of the Komi Republic** : [монография] / А. А. Дымов ; отв. ред. Е. Ю. Милановский ; Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук", Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук. - Москва : ГЕОС, 2020. - 318, [1] с.
[Содержание](#)
56. **Рамсарские территории Беларуси: "Болото Дикое"** / Д. Г. Груммо [и др.] ; науч. ред. Д. Г. Груммо ; Государственное научное учреждение "Институт экспериментальной ботаники имени В. В. Купревича Национальной академии наук Беларуси", Общественная организация "Ахова птушак бацькаўшчыны", Frankfurt zoological society. - Минск : Колорград, 2020. - 259 с.
[Содержание](#)
- 2019**
57. **Вишневский, М. В. Лекарственные грибы России** / М. В. Вишневский. - Москва : Проспект, 2019. - 703 с.
[Содержание](#)

58. **Дьяков, Ю. Т. Занимательная микология** / Ю. Т. Дьяков ; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Биологический факультет. - Изд. 3-е, стереотип. - Москва : ЛЕНАНД, 2019. - 237 с.
[Содержание](#)
59. **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 ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Красноярский государственный аграрный университет". - Красноярск : [б. и.], 2019. - 243 с.
[Содержание](#)
60. **Фомин, Л. В. Полярная регуляция водного режима растений** : монография / Л. В. Фомин ; рец.: Л. А. Ступина, Т. Г. Хижникова ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный аграрный университет". - Барнаул : [б. и.], 2019. - 158, [1] с.
[Содержание](#)
61. **Кнурэва, Я. С. Дзікарослы раслінны свет у традыцыйных уяўленнях і сучасным жыцці беларусаў** / Я. С. Кнурэва ; ред. А. Вікт. Гурко. - Мінск : Беларуская навука, 2019. - 205, [2] с.
[Содержание](#)
62. **Яцына, А. П. Практикум по накипным лишайникам Беларуси** : пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 1-13 01 01 "Биология (по направлениям)" / А. П. Яцына, Л. М. Мерхвинский ; рец.: В. Н. Тихомиров, Н. П. Кузнецова ; Министерство образования Республики Беларусь, Учреждение образования "Витебский государственный университет имени П. М. Машерова". - Витебск : ВГУ им. П. М. Машерова, 2019. - 275 с.
[Содержание](#)
63. **Мониторинг растительного мира в Республике Беларусь: результаты и перспективы: к 25-летию Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь и 90-летию Национальной академии наук Беларуси** : [монография] / И. В. Бордок [и др.] ; ред.: А. В. Пугачевский, А. В. Судник ; рец.: В. М. Байчоров, А. П. Яковлев, Н. И. Жаркина ; Национальная академия наук Беларуси, Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича. - Минск : Беларуская навука, 2019. - 490, [1] с.
[Содержание](#)
64. **Расліны ў сістэме традыцыйных ведаў беларусаў = Plants in the system of traditional knowledge of Belarugians** : [манаграфія] / Т. В. Валодзіна [и др.] ; рец.: С. С. Саўчук, Ю. І. Внуковіч ; Нацыянальная акадэмія навук Беларусі, Цэнтр даследаванняў беларускай культуры, мовы і літаратуры, Інстытут мастацтвазнаўства, этнаграфіі і фальклору імя Кандрата Крапівы. - Мінск : Беларуская навука, 2019. - 173, [2] с.
[Содержание](#)
65. **Кремер, Б. П. Цветы. Естественная история** : пер. с нем. / Б. П. Кремер ; пер. А. Громова ; ред. А. А. Оскольский. - Москва : КоЛибри, Азбука-Аттикус, 2019. - 239 с.
[Содержание](#)
66. **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. - Москва : КоЛибри, Азбука-Аттикус, 2019. - 262 с.
[Содержание](#)
67. **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. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2019. - 207, [1] с.
[Содержание](#)
- 2018**
68. **Скорина, В. В. Пряно-ароматические и эфирномасличные культуры** : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Флодоовощеводство" / В. В. Скорина, В. Н. Прохоров ; рец.: Г. А. Жолик, В. Л. Налобова. - Минск : ИВЦ Минфина, 2018. - 214 с.
[Содержание](#)
69. **Атлас лекарственных растений и примесей к ним : учебное пособие** : учебное пособие для использования в образовательном процессе образовательных учреждений, реализующих программы высшего образования по специальностям 33.05.01 "Фармация", 04.04.01 "Химия" (уровень магистратуры) / О. Л. Блинова [и др.] ;

рец.: В. А. Куркин, И. А. Самылина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 123 с.

[Содержание](#)

70. **Петрова, С. Е. Зонтичные (Umbelliferae) Крыма: биоморфология, анатомия, экология = Umbelliferae of the Crimea: biomorphology, anatomy, ecology** : монография / С. Е. Петрова. - Москва : МАКС-Пресс, 2018. - 277 с.

[Содержание](#)

71. **Овчаренко, Н. С. Микромицеты ароматических и лекарственных растений Крыма** : монография / Н. С. Овчаренко, А. Х. Козырев ; рец.: О. Б. Ткаченко, А. Т. Фарниев ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Горский государственный аграрный университет", Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма". - Владикавказ : Горский госагроуниверситет, 2018. - 255 с.

[Содержание](#)

72. **Дьяков, Ю. Т. Инвазии фитопатогенных грибов** / Ю. Т. Дьяков, М. М. Левитин. - Москва : Ленанд, 2018. - 251 с.

[Содержание](#)

73. **Бернацкий, А. С. Необычная жизнь обычных растений. Зеленые соседи** : [мини-энциклопедия] / А. С. Бернацкий. - Москва : Вече, 2018. - 270, [1] с.

[Содержание](#)

74. **Вишневский, М. В. Ядовитые грибы России** : [справочник] / М. В. Вишневский. - Москва : Проспект, 2018. - 447 с.

[Содержание](#)

75. **Родман, Л. С. География и экология растений** / Л. С. Родман ; ред. В. Л. Герасин ; рец.: М. Г. Вахрамеева, Л. Г. Емельянова. - Москва : [б. и.], 2018. - 108 с.

[Содержание](#)

76. **Никитина, В. И. Отделы низших и высших растений** : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлениям подготовки 35.03.03 "Агрохимия и агропочвоведение", 35.03.04 "Агрономия", 35.03.10 "Ландшафтная архитектура", 36.03.02 "Зоотехния", 35.03.07 "Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции", 06.03.01 "Биология" / В. И. Никитина ; рец.: А. В. Сидоров, Е. А. Иванова ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Красноярский государственный аграрный университет". - Красноярск : [б. и.], 2018. - 147 с.

[Содержание](#)

2017

77. **Растения-агрессоры. Инвазионные виды на территории Беларуси** / Д. В. Дубовик [и др.]. - Минск : Беларуская Энцыклапедыя імя Петруся Броўкі, 2017. - 190, [1] с.

[Содержание](#)

78. **Ларикова, Ю. С. Физиология древесных растений** : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров 35.03.01 (250100.62) "Лесное дело" / Ю. С. Ларикова, М. Н. Кондратьев ; ред. В. Л. Герасин ; рец.: Т. И. Пузина, В. К. Хлюстов. - Москва : [б. и.], 2017. - 228 с.

[Содержание](#)

79. **Камелин, Р. В. Флора Земли: флористическое районирование суши** / Р. В. Камелин ; Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН, Алтайский государственный университет, Русское ботаническое общество. - Санкт-Петербург ; Барнаул : Пять плюс, 2017. - 129 с.

[Содержание](#)

2016

80. **Петрова, С. Е. Зонтичные (Umbelliferae) Средней России: биоморфологический анализ = Umbelliferae of Central Russia: biomorphological analysis** : монография / С. Е. Петрова ; рец.: Е. М. Курченко, М. Г. Пименов. - Москва : МАКС Пресс, 2016. - 278 с.

[Содержание](#)

81. **Правовое регулирование споров в сфере природопользования и охраны окружающей среды** : пособие для магистрантов, обучающихся по специальности 1-24 81 05 "Правовое обеспечение альтернативных способов урегулирования конфликтов и споров" / Н. А. Шингель [и др.] ; ред.: У. Хелльманн, С. А. Балашенко, Н. А. Шингель ; рец.: В. В. Манкевич, М. Н. Дмитрук. - Минск : Издательский центр БГУ, 2016. - 183 с.

[Содержание](#)

2015

82. **Спиридович, Е. В. Ботанические коллекции: документирование и биотехнологические аспекты использования** / Е. В. Спиридович ; рец.: Н. А. Ламан, В. М. Юрин ; Национальная академия наук Беларуси, Центральный ботанический сад. - Минск : Беларуская навука, 2015. - 226 с.
[Содержание](#)
83. **Ботыгин, И. А. Методы и алгоритмы восстановления климатозоологической информации на основе дендрохроноиндикаторов** : монография / И. А. Ботыгин, Ю. В. Волков, В. Н. Попов, В. А. Тартаковский ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет". - Томск : Томский политехнический университет, 2015. - 184 с.
[Содержание](#)
84. **Алиева, З. М. Индивидуальность и онтогенез растений (эколого-эволюционный анализ)** : [монография] / З. М. Алиева, М. А. Магомедова, А. Г. Юсуфов ; рец.: К. В. Манойленко, И. Н. Гасанов ; Министерство образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО "Дагестанский государственный университет". - Махачкала : АЛЕФ, 2015. - 151 с.
[Содержание](#)
85. **Атлас охраняемых видов позвоночных животных, сосудистых растений, водорослей и грибов города Бреста** / А. В. Абрамчук [и др.] ; под общ. ред. А. В. Абрамчука. - Брест : Альтернатива, 2015. - 111 с.
[Содержание](#)

2014

86. **Методы полевых экологических исследований** : учебное пособие / О. Н. Артаев [и др.] ; ред.: А. Б. Ручин [и др.] ; рец.: Г. А. Лада, А. В. Каверин, В. В. Осипов ; Министерство природных ресурсов и экологии, Мордовский государственный природный заповедник имени П. Г. Смиловича, Государственный природный заповедник "Присурский", Государственный природный биосферный заповедник "Брянский лес", Государственный природный заповедник "Хакасский", Кропоцкий государственный природный биосферный заповедник, Министерство образования и науки, Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева, Чувашский государственный университет, Пензенский государственный университет, Российская академия наук, Институт экологии Волжского бассейна РАН. - Саранск : Мордовский университет, 2014. - 409 с.
[Содержание](#)
87. **Стратегия устойчивого развития Беларуси: экологический аспект = Strategy for Sustainable Development of Belarus: the ecological aspect** : [монография] / Е. А. Антипова [и др.] ; рец.: А. Н. Витченко, К. К. Красовский. - Минск : ФУАинформ, 2014. - 335 с.
[Содержание](#)

2013

88. **Скопичев, В. Г. Физиология растений и животных** : учебное пособие для студентов высших аграрных учебных заведений, обучающихся по направлению "Биология" / В. Г. Скопичев ; рец.: Н. Н. Максимюк, Н. П. Алексеев. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2013. - 366, [1] с.
[Содержание](#)
89. **Сокольский, И. Н. Прекрасные растения Библии** / И. Н. Сокольский. - Москва : Авторская Академия, 2013. - 346 с.
[Содержание](#)
90. **Якимович, Е. А. Методические рекомендации по применению гербицидов для борьбы с борщевиком Сосновского** / Е. А. Якимович, О. А. Ясюченя, А. А. Ивашкевич ; Национальная академия наук Беларуси, Республиканское научное дочернее унитарное предприятие "Институт защиты растений". - 3-е изд., доп. - Минск : [б. и.], 2013. - 90 с.
[Содержание](#)

2009

91. **Сосудистые растения Национального парка "Припятский"** / В. И. Парфенов [и др.] ; ред. В. И. Парфенов ; Государственное природоохранное учреждение "Национальный парк "Припятский", Государственное научное учреждение "Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси". - Минск : Белорусский Дом печати, 2009. - 207 с.
[Содержание](#)

2002

92. **Флора и растительность Полесского государственного радиационно-экологического заповедника** / В. И. Парфенов [и др.] ; Министерство образования Республики Беларусь, Национальная академия наук Беларуси, Институт экспериментальной ботаники им. В. Ф. Купревича НАН Беларуси, Полесский государственный радиационно-экологический заповедник, Мозырский государственный педагогический институт им. Н. К. Крупской. - Мозырь : Белый Ветер, 2002. - 111 с.
[Содержание](#)

1992

93. **Парфенов, В. И. Флора Березинского биосферного заповедника** / В.И. Парфенов, Л.А. Ставро. - Минск : Ураджай, 1992. - 191 с.

[Содержание](#)

1983

94. **Парфенов, В. И. Флора Белорусского Полесья: (современное состояние и тенденции развития) = Flora of Byelorussian Polesje** / В. И. Парфенов ; Академия наук Белорусской ССР, Институт экспериментальной ботаники им. В. Ф. Купревича. - Минск : Наука и техника, 1983. - 295 с.

[Содержание](#)

1976

95. **Парфенов, В. И. Динамика лугово-болотной флоры и растительности Полесья под влиянием осушения** / В. И. Парфенов, Г. А. Ким ; ред. : И. Д. Юркевич ; Академия наук Белорусской ССР, Институт экспериментальной ботаники им. В. Ф. Купревича. - Минск : Наука и техника, 1976. - 191 с.

[Содержание](#)

1975

96. **Парфенов, В. И. Современные антропогенные изменения флоры и растительности Белорусского Полесья** : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук / В.И. Парфенов ; Институт ботаники им. Н. Г. Холодного Академии наук Украинской ССР, Академия наук Украинской ССР, Институт экспериментальной ботаники им. В. Купревича Академии наук Белорусской ССР, Лаборатория флоры и гербария. - Киев, 1975. - 51 с.

[Содержание](#)