

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

«27 июня – Всемирный день рыболовства»

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. **Каталог видового разнообразия паразитов морской и пресноводной рыбы, опасных для человека** / И. М. Почичкая [и др.] ; под общ. ред. З. В. Ловкиса ; Национальная академия наук Республики Беларусь, РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию". - Минск : [б. и.], 2024. - 108 с.
[Содержание](#)

2023

2. **Сметанин, А. Н. Политомический анализ ихтиофауны Мирового океана** : монография / А. Н. Сметанин. - Москва : РУСАЙНС, 2023. - 169, [1] с.
[Содержание](#)
3. **Фаритов, Т. А. Кормление рыб** : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки высшего образования "Зоотехния", "Водные биоресурсы и аквакультура" / Т. А. Фаритов. - Изд. 2-е, испр. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. - 344 с.
[Содержание](#)
4. **Применение лекарственных растений в аквакультуре** : монография / М. Юсефи [и др.]. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. - 139 с.
[Содержание](#)
5. **Кормовое сырье и биологически активные добавки для рыбных объектов аквакультуры** : учебно-методическое пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Водные биоресурсы и аквакультура" / Н. А. Абросимова [и др.]. - Изд. 3-е, испр. и доп. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. - 151 с.
[Содержание](#)
6. **Сборник научно-технологической и методической документации по аквакультуре в Беларуси за период с 2018 по 2022 годы** / Национальная академия наук Беларуси, РУП "Институт рыбного хозяйства", Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству ; сост.: В. Г. Костоусов [и др.] ; под общ. ред. В. Ю. Агееца. - Минск : [б. и.], 2023. - 463 с.
[Содержание](#)
7. **Купинский, С. Б. Продукционные возможности рыбохозяйственных водоемов и объектов рыбоводства** : учебное пособие / С. Б. Купинский. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. - 228 с.
[Содержание](#)

2022

8. **Уколов, П. И. Генетика и селекция рыб** : учебное пособие / П. И. Уколов, Л. Н. Пристач, О. Г. Шараськина. - Санкт-Петербург : Квадро, 2022. - 215 с.
[Содержание](#)
9. **Таразевич, Е. В. Технологические аспекты формирования ремонтно-маточных стад форели, адаптированных к условиям Беларуси** : [монография] / Е. В. Таразевич ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Белорусский государственный аграрный технический университет". - Минск : БГАТУ, 2022. - 189 с.
[Содержание](#)
10. **Васильева, Н. В. Технические средства аквакультуры** : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности "Промышленное рыбоводство" / Н. В. Васильева, А. А. Боровиков. -

Минск : РИВШ, 2022. - 250 с.

[Содержание](#)

11. **Рыбохозяйственный комплекс: экономика и развитие** : [монография] / Федеральное агентство по рыболовству, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии" ; под ред.: К. В. Колончина, О. И. Бетина. - Москва : Изд-во ВНИРО, 2022. - 367 с.

[Содержание](#)

2021

12. **Правила любительского рыболовства. Правила ведения рыболовного хозяйства** : [утверждены Указом Президента Республики Беларусь от 21.07.2021 г. № 284 "О рыболовстве и рыболовном хозяйстве"]. - Минск : Национальный центр правовой информации Республики Беларусь, 2021. - 85, [1] с.

[Содержание](#)

13. **Открытое акционерное общество "Рыбхоз "Красная Слобода"** / ОАО "Рыбхоз "Красная Слобода" ; авт. текста: Л. Н. Дедюро ; под ред.: А. А. Клишевича, Л. Н. Ворошкевича ; фот. В. В. Рожков. - Минск : Колорград, 2021. - 98, [1] с.

[Содержание](#)

14. **Охота и рыболовство в Беларуси : Белорусскому обществу охотников и рыболовов 100 лет** / редкол.: И. А. Шуневич и [др.]. - Минск : А. Н. Вараксин, 2021. - 219 с.

[Содержание](#)

2020

15. **Ненадавец, А. М. Лавіся, рыба, вялікая і малая** / А. М. Ненадавец, Я. А. Ненадавец ; рэц.: В. І. Жук, Л. В. Ракава. - Мінск : Беларуская навука, 2020. - 286, [1] с.

[Содержание](#)

16. **Долгих, В. Ф. Развитие рыбной отрасли во внутренних водоемах России в документах, лицах и фактах** / В. Ф. Долгих. - Москва : Народное образование, 2020. - 355 с.

[Содержание](#)

2019

17. **Основы индустриальной аквакультуры** : учебник / Е. И. Хрусталева [и др.] ; рец.: С. В. Пономарев, Л. В. Савина. - 2-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2019. - 279 с.

[Содержание](#)

2018

18. **Калайда, М. Л. Общая гистология и эмбриология рыб** : учебное пособие / М. Л. Калайда, М. В. Нигметзянова, С. Д. Борисова ; рец.: Г. А. Масгутова, Ф. М. Шакирова. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2018. - 146 с.

[Содержание](#)

19. **Барулин, Н. В. Рост и развитие рыбопосадочного материала радужной форели при различных режимах периодичности светового воздействия** : монография / Н. В. Барулин, М. С. Лиман ; рец.: Н. А. Садовом, Е. В. Таразевич ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2018. - 140 с.

[Содержание](#)

20. **Барулин, Н. В. Системный подход к технологии регулирования воспроизводства объектов аквакультуры в рыбоводных индустриальных комплексах** : монография : в 2 ч. Ч. 1 / Н. В. Барулин ; рец.: Н. А. Садовом, Е. В. Таразевич ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2018. - 267 с.

[Содержание](#)

21. **Барулин, Н. В. Системный подход к технологии регулирования воспроизводства объектов аквакультуры в рыбоводных индустриальных комплексах** : монография : в 2 ч. Ч. 2 / Н. В. Барулин ; рец.: Н. А. Садовом, Е. В. Таразевич ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2018. - 382 с.

[Содержание](#)

22. **Усов, М. М. Рыбоводно-биологические параметры выращивания рыбопосадочного материала хищных и ценных видов рыб в условиях аквакультуры Беларуси** : монография / М. М. Усов, Н. Н. Гадлевская ; рец.: В. А. Герасимчик, И. С. Серяков ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". - Горки : БГСХА, 2018. - 180 с.

[Содержание](#)

23. **Пономарев, С. В. Лососеводство** : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Водные биоресурсы и аквакультура" / С. В. Пономарев ; рец.: М. С. Королькова, Е. И. Хрусталеv. - 2-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2018. - 364 с.

[Содержание](#)

2017

24. **Классификация, строение, химический состав и пищевая ценность промысловых рыб** : монография / А. А. Гнедов ; рец.: О. К. Мотовилов, О. А. Рязанова ; Учреждение образования "Витебская государственная академия ветеринарной медицины". - Витебск : ВГАВМ, 2017. - 175 с.

[Содержание](#)

2012

25. **Михеев, В. П. Пути развития рекреационного рыболовства и рыбоводства в водоемах Московского региона** : [монография] / В. П. Михеев, Д. А. Багров, И. В. Михеева ; Федеральное агентство по рыболовству, Федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт пресноводного рыбного хозяйства". - Москва : Экон-Информ, 2012. - 131 с.

[Содержание](#)