



Альгология и микология

1. **Komorki roslinne w warunkach stresu** / Uniw. im. A. Mickiewicza w Poznaniu ; pod red. Adama Woznego, Krystyny Przybyl. — Poznan : Wydaw. Nauk. UAM, 2004. — Т. 2: Komorki in vitro. — 167 s.
2. **Lietuvos grybai = Mycota Lithuaniae** / Botanikos inst. — Vilnius : Bot. Inst. leidykla, 2008. — [V.] 2: Skurdenieciai (Mortierellales). Pelesieciai (Mucorales) / Dale Peculyte, Danguole Bridziuviene. — 256 p.
3. **Türk, R.** Nachtrag zur Bibliographie der Flechten in Österreich / Roman Türk, Josef Hafellner ; hrsg. von Friedrich Ehrendorfer. — Wien : Verl. der Österr. Akad. der Wiss., 2010. — IV, 381 s.
4. **Urbonas, Vincentas** Lietuvos grybai = Mycota Lithuaniae / Botanikos inst. — Vilnius : UAB "Valstieciu laikr.", 2005. — [T.] 8, [d.] 5: Nuosedieciai (Cortinariales) / Vincentas Urbonas ; red. kol.: V. Urbonas (vyr red.) [et. al.]. — 288 p., 32 spalv. lent.
5. **Yurchenko, E. O.** The genus *Peniophora* (Basidiomycota) of Eastern Europe : morphology, taxonomy, ecology, distribution / Nat. Akad. of Sciences of Belarus, V. F. Kuprevich Inst. of Experimental Botany. — Minsk : Beloruss. nauka, 2010. — 338 p.
6. **Актуальные проблемы изучения и сохранения фито- и микобиоты = Modern Problems in Botanical and Mycological Research** : сб. ст. II Междунар. науч.-практ. конф., 12-14 нояб. 2013 г., Минск / М-во образования Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т, Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича НАН Беларуси, Центр. бот. сад НАН Беларуси ; [редкол.: В. Д. Поликсенова (отв. ред.) и др.]. — Минск : Изд. центр БГУ, 2013. — 467 с.
7. **Актуальные проблемы экологии** : материалы X Междунар. науч.-практ. конф. (Гродно, 1-3 окт. 2014 г.) : в 2 ч. / УО "Гродн. гос. ун-т им. Я. Купалы", Uniwersytet w Białymstoku, Общест. об-ние "Белорус. науч.-техн. союз", Грод. дом науки и техники ; [редкол.: В. Н. Бурдь (гл. ред.), О. В. Янчуревич, А. В. Рыжая]. — Гродно : ГрГУ, 2014. — Ч. 1. — 211 с.
8. **Альгология и микология** : учеб. пособие / А. С. Шуканов [и др.]. — Минск : БГУ, 2009. — 422 с., [8] л. цв. ил.
9. **Беломесяцева, Д. Б.** Микобиота в консорции можжевельника в Беларуси / Д. Б. Беломесяцева; науч. ред. В. И. Парфенов, О. С. Гапиенко; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича. — Минск : Право и экономика, 2004. — 233, [2] с.
10. **Бернацкий, А. С.** Необыкновенные растения: от бактерий до орхидей / А. С. Бернацкий. — Минск : Народная асвета, 2011. — 190 с.
11. **Биологическое разнообразие Национального парка "Браславские озера"** : грибы и лишайники : [монография / О. С. Гапиенко и др. ; под ред. В. И. Парфенова, А. В. Пугачевского] ; Гос. природоохранное учр. "Нац. парк "Браславские озера", ГНУ "Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича НАН Беларуси". — Минск : Белорус. Дом печати, 2014. — 197, [2] с., [8] л. цв. ил.
12. **Биология, систематика и экология грибов в природных экосистемах и агрофитоценозах** : материалы Междунар. науч. конф. (Минск, 20-24 сент. 2004 г.) / Нац. акад. наук Беларуси. Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича; ред.-сост. Е. О. Юрченко, О. С. Гапиенко — Минск : Право и экономика, 2004. — 319 с.
13. **Биоразнообразие: проблемы и перспективы сохранения** : материалы Междунар. науч. конф., посвящ. 135-летию со дня рожд. И. И. Спрыгина, 13-16 мая 2008 г. : [в 2 ч. / Пенз. гос. пед. ун-т им. В. Г. Белинского, Гос. природ. заповедник "Приволж. лесостепь", Пенз. гос. краевед. музей. ;



- редкол.: В. Н. Хрянин, А. А. Чистякова (отв. ред.) и др.]. — Пенза : Пенз. гос. пед. ун-т им. В. Г. Белинского, 2008. — Ч. 1. — 419 с.
14. **Ботаника и микология: современные горизонты** : сб. тр., посвящ. 80-летию со дня рожд. акад. АН Украины А.М. Гродзинского (1926-1988) / Нац. акад. наук Украины, Нац. ботан. сад им. Н. Н. Гришко НАН Украины ; отв. ред. А. А. Созинов. — Киев : Академперіодика, 2007. — 321, [2] с., [4] л. портр.
 15. **Гарибова, Л. В.** Основы микологии : морфология и систематика грибов и грибоподоб. организмов : учеб. пособие / Л. В. Гарибова, С. Н. Лекомцева. — Москва : Т-во науч. изд. КМК, 2005. — 220 с.
 16. **Голубков, В. В.** Лихенобиота Национального парка "Припятский" / В. В. Голубков ; Гос. природоохранное учрежд. "Нац. парк "Припятский". — Минск : Беларус. Дом печати, 2011. — 189, [2] с., [4] л. цв. ил.
 17. **Диатомовые водоросли планктона реки Свислочь и ее водохранилищ** / С. И. Генкал [и др.] ; отв. ред. В. Г. Девяткин ; Рос. акад. наук, Ин-т биологии внутр. вод, Беларус. гос. ун-т. — Москва : Науч. мир, 2013. — 235 с.
 18. **Дьяков, Ю. Т.** Занимательная микология / Ю. Т. Дьяков ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова, Биол. фак. — Москва : URSS : Кн. дом "Либроком", 2013. — 237 с.
 19. **Интродукция, сохранение и использование биологического разнообразия мировой флоры** = Assessment, Conservation and Sustainable Use of Plant Biological Diversity : материалы Междунар. конф., посвящ. 80-летию Центр. ботан. сада Нац. акад. наук Беларуси (19-22 июня 2012 г., Минск, Беларусь) : в 2 ч. / Нац. акад. наук Беларуси, Центр. ботан. сад ; [редкол.: В. В. Титок (отв. ред.) и др.]. — Минск : Цент. ботан. сад НАН Беларуси, 2012. — Ч. 2. — 490 с.
 20. **Каталог генетического фонда хозяйственно полезных видов водорослей** / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т биофизики и клеточной инженерии ; [сост.: С. С. Мельников и др.]. — Минск : Беларус. навука, 2011. — 100 с.
 21. **Ковалев, Н. А.** Мир микроорганизмов в биосфере / Н. А. Ковалев, П. А. Красочко, В. Ф. Литвинов ; Нац. акад. наук Беларуси, РУП "Ин-т эксперим. ветеринарии им. С. Н. Вышелесского". — Минск : Беларус. навука, 2014. — 530 с. : 108 ил.
 22. **Лемеза, Н. А.** Альгология и микология : практикум : учеб. пособие / Н. А. Лемеза. — Минск : Выш. шк., 2008. — 319 с.
 23. **Макромицеты, микромицеты и лишайничные грибы Беларуси** : гербарий Ин-та эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича (MSK-F, MSK-L) / О. С. Гапиенко [и др.] ; науч. ред.: В. И. Парфенов, О. С. Гапиенко ; Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т экспер. ботаники им. В. Ф. Купревича. — Минск : ИВЦ Минфина, 2006. — 500 с.
 24. **Маторин, Д. Н.** Флуоресценция хлорофилла высших растений и водорослей / Д. Н. Маторин, А. Б. Рубин. — Москва ; Ижевск : Ин-т комп. исслед., 2012. — 255 с.
 25. **Микобиота Белорусско-Валдайского поозерья** / [Е. С. Попов и др. ; отв. ред. А. Е. Коваленко] ; Рос. акад. наук, Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова. — Москва ; Санкт-Петербург : Т-во науч. изд. КМК, 2013. — 399 с., [9] л. ил.
 26. **Микобиота Национального парка "Припятский"** : монография / Гос. природоохран. учр. "Нац. парк "Припятский", ГНУ "Ин-т эксперим. ботаники НАН Беларуси"; [О. С. Гапиенко и др. ; под ред. В. И. Парфенова]. — Минск : БГПУ, 2012. — 245 с.
 27. **Молодые исследователи - ботанической науке, 2012** : материалы III Междунар. науч.-прак. конф. (Гомель, 28-29 сент. 2012 г.) / М-во образования Респ. Беларусь, УО "Гомел. гос. ун-т им. Ф. Скорины" ; [редкол.: Н. М. Дайнеко (гл. ред.) и др.]. — Гомель : ГГУ, 2012. — 124 с.
 28. **Новости систематики низших растений** = Novitates systematicae plantarum non vascularium : [сб. ст.] / Рос. акад. наук, Ботан. ин-т им. В. Л. Комарова ; редкол.: Н. С. Голубкова (отв. ред.) [и др.]. — Санкт-Петербург [и др.] : Т-во науч. изд. КМК, 2007. — Т. 41 / редкол.: М. П. Андреев (отв. ред.) [и др.]. — 355 с.
 29. **Первые шаги в ботаническую науку** : сб. науч. работ студентов / М-во образования Респ. Беларусь, УО "Гомел. гос. ун-т им. Ф. Скорины, Каф. ботаники и физиологии растений ; редкол.: Н. М. Дайнеко (отв. ред.) [и др.]. — Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2014. — Вып. 7. — 330 с.
 30. **Проблемы экспериментальной ботаники** / Нац. акад. наук Беларуси, Отд-ние биол. наук ; [отв. ред. В. И. Парфенов]. — Минск : Тэхналогія, 2013. — 133, [2] с.
 31. **Современное состояние, тенденции развития, рациональное использование и сохранение биологического разнообразия растительного мира** : материалы междунар. науч. конф. (Минск – Нарочь, 23-26 сент. 2014 г.) / Нац. акад. наук Беларуси, М-во природ. ресурсов и охраны окр. среды Респ. Беларусь, Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича НАН Беларуси, Нац. парк

"Нарочанский" ; [редкол.: А. В. Пугачевский (гл. ред.) и др.]. — Минск : Экоперспектива, 2014. — 411 с.

- 32. Сохранение и воспроизведение хозяйственно полезных видов водорослей в альгологической коллекции** : метод. указ. / Нац. акад. наук Беларуси, ГНУ "Ин-т биофизики и клет. инженерии" ; [сост.: С. С. Мельников и др.]. — Минск : Право и экономика, 2010. — 39 с.
- 33. Тихомиров, В. Н.** Методы анализа биологического разнообразия : пособие / В. Н. Тихомиров. — Минск : Белорус. гос. ун-т, 2009. — 85, [2] с.
- 34. Томошевич, М. А.** Патогенные микромицеты древесных интродуцентов семейства Rosaceae : коллекция арборетума Центрального сибирского ботанического сада / М. А. Томошевич, И. Г. Воробьева ; отв. ред. И. Ю. Коропачинский ; [Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Центр. сиб. ботан. сад]. — Новосибирск : Гео, 2010. — 115, [1] с.
- 35. Флора Беларуси. Грибы** : в 7 т. / Нац. акад. наук Беларуси, Ин-т эксперим. ботаники им. В. Ф. Купревича ; под ред. В. И. Парфенова. — Минск : Беларус. навука, 2012. — Т. 1: Boletales. Amanitales. Russulales / О. С. Гапиенко, Я. А. Шапорова. — 198 с., [48] с. цв. ил.
- 36. Цуриков, А. Г.** Лишайники Юго-Востока Беларуси : (опыт лишеномониторинга) / А. Г. Цуриков ; М-во образования Респ. Беларусь, УО "Гомельский гос. ун-т им. Ф. Скорины". — Гомель : ГГУ им. Ф. Скорины, 2013. — 275 с. : 44 ил., 32 табл.
- 37. Яцына, А. П.** Практикум по лишайникам : пособие / А. П. Яцына, Л. М. Мержвинский ; М-во образования Респ. Беларусь, УО "Витеб. гос. ун-т им. П. М. Машерова". — Витебск : ВГУ им. П. М. Машерова, 2012. — 211 с., [6] л. цв. ил.

Электронный каталог ЦНБ НАН Беларуси

<http://libcat.bas-net.by>

ЦНБ НАН Беларуси работает: с 8.45 до 20.00
суббота, воскресенье — выходной

В летнее время с 8.45 до 17.30

Санитарный день — первая пятница

каждого месяца **Facebook:**

Адрес: 220072, г. Минск, ул. Сурганова, д. 15

Проезд: до станции метро "Академия наук"

Телефон: (+375 17) 284-14-28

E-mail: csl@kolas.bas-net.by

Служба Электронной доставки документов
(ЭДД) <http://edd.bas-net.by/edd.net/>

теперь оплата и через "**Интернет-банкинг**"

Twitter: http://twitter.com/#!/Csl_By

<http://www.facebook.com/CSL.by>

2015