

25-5637

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ



25-05637

КОЛЛЕКЦИЯ  
ШТАММОВ  
ГРИБОВ

КАТАЛОГ

(FIV)



**КОЛЛЕКЦИЯ**

---

**ШТАММОВ**

---

**ГРИБОВ**

---

**КАТАЛОГ**

---

**(FIB)**



**Коллекция** штаммов грибов (FIB) : каталог / Ин-т леса, Нац. акад. наук Беларуси ; сост.: С. А. Коваленко, И. В. Маховик, И. В. Бордок. – Минск : Беларуская навука, 2023. – 71 с. : ил. – ISBN 978-985-08-2997-9.

Каталог штаммов грибов, поддерживаемых в Институте леса НАН Беларуси, включает 466 штаммов 89 видов (*Basidiomycota* и *Ascomycota*) из 54 родов, 35 семейств, перечисленных в алфавитном порядке. Больше половины штаммов (54,3 %) выделены из плодовых тел дикорастущих грибов, собранных в природных условиях Беларуси, остальные получены из других микробиологических и микологических коллекций ближнего и дальнего зарубежья. Видовая принадлежность штаммов подтверждена с использованием молекулярно-генетических методов исследования.

Предназначен для микологов, микробиологов, биотехнологов, фармацевтов, биохимиков, преподавателей и учащихся биологических факультетов, грибоводов и специалистов, интересующихся экспериментальной работой с макромицетами. Настоящий каталог может служить справочным руководством при поиске необходимых культур макромицетов.

Ил. 60. Библиогр.: 140 назв.

**С о с т а в и т е л и :**

кандидат сельскохозяйственных наук С. А. Коваленко,  
И. В. Маховик,  
кандидат сельскохозяйственных наук И. В. Бордок

**Р е ц е н з е н т ы :**

кандидат биологических наук Т. Г. Шабашова,  
кандидат биологических наук В. А. Ярмолович

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Введение</b> .....	3
Список сокращений .....	8
Список штаммов .....	10
Список использованных источников .....	43
<i>Приложение 1.</i> Правила выдачи штаммов грибов .....	57
<i>Приложение 2.</i> Запрос о выдаче штамма макромицета .....	59
<i>Приложение 3.</i> Акт выдачи штамма .....	60
<i>Приложение 4.</i> Плодовые тела грибов некоторых коллекционных штаммов .....	61
<i>Приложение 5.</i> Макроморфологические особенности культур некоторых коллекционных штаммов .....	64
<i>Приложение 6.</i> Плодовые тела грибов коллекционных штаммов, полученные в лабораторных условиях .....	67