

Том 58, Номер 2

ISSN 0013-0045

Март–Апрель 2024



МИКОЛОГИЯ И ФИТОПАТОЛОГИЯ



НАУКА
— 1927 —

МИКОЛОГИЯ И ФИТОПАТОЛОГИЯ

Российская академия наук
(Санкт-Петербург)

Том: **58** Номер: **2** Год: **2024**

ОБЗОРЫ И ДИСКУССИИ

ПАРША ЯБЛОНИ: УСТОЙЧИВОСТЬ К ХИМИЧЕСКИМ ФУНГИЦИДАМ

Насонов А.И., Якуба Г.В.

91-107

БИОРАЗНООБРАЗИЕ, СИСТЕМАТИКА, ЭКОЛОГИЯ

ДРОЖЖЕВЫЕ ГРИБЫ ЖИМОЛОСТИ ГРУЗИНСКОЙ (*LONICERA IBERICA*) И ВИНОГРАДА (*VITIS VINIFERA*), ПРОИЗРАСТАЮЩИХ В ДАГЕСТАНЕ

Абдуллабекова Д.А., Магомедова Е.С., Магомедов Г.Г., Качалкин А.В.

108-116

BIODIVERSITY, TAXONOMY, ECOLOGY

NEW DATA ON DISCOMYCETES FROM THE KOMSOMOLSKY NATURE RESERVE (KNABAROVSK TERRITORY, RUSSIA)

Vogacheva A.V., Bochkareva Yu.V.

117-121

БИОРАЗНООБРАЗИЕ, СИСТЕМАТИКА, ЭКОЛОГИЯ

МИКОБИОТА ПЛАНИРУЕМОЙ ООПТ "ОЗЕРО НЮК" (РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, РОССИЯ)

Предтеченская О.О., Руоколайнен А.В.

122-133

ФИЗИОЛОГИЯ, БИОХИМИЯ, БИОТЕХНОЛОГИЯ

ВЛИЯНИЕ СУБМИКРОННЫХ ЧАСТИЦ ОКСИДОВ МЕТАЛЛОВ НА ПРОДУКЦИЮ ПЕРОКСИДА ВОДОРОДА И АКТИВНОСТЬ ОКИСЛИТЕЛЬНЫХ ФЕРМЕНТОВ° *ASPERGILLUS NIGER* *PENICILLIUM CHRYSOGENUM*

Аникина Н.А., Барышков Р.В., Шишкин А.Ю., Смирнова О.Н., Смирнов В.Ф.

134-142

ГРИБЫ - ВОЗБУДИТЕЛИ БОЛЕЗНЕЙ РАСТЕНИЙ

РЕДКИЕ ВИДЫ ФОМОИДНЫХ ГРИБОВ, АССОЦИИРОВАННЫЕ С СОЕЙ

Гомжина М.М., Гасич Е.Л.

143-160

PHYTOPATHOGENIC FUNGI

FUSARIUM SPECIES AFFECTING POTATO TUBERS AND TOMATO FRUITS IN UGANDA

Elansky A.S., Mislavskiy S.M., Chudinova E.M., Kokaeva L.Yu., Elansky S.N., Denisova E.E., Ilichev I.A., Belosokhov A.F., Bamutaze Ya., Musinguzi P., Opolot E., Krasilnikov P.V.

161-172