

МИКОЛОГИЯ И ФИТОПАТОЛОГИЯ

Российская академия наук
(Санкт-Петербург)

Том: 55 Номер: 2 Год: 2021

ОБЗОРЫ И ДИСКУССИИ

- ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ГРИБОВ АНТАРКТИДЫ** 79-104
Никитин Д.А.
- БИОРАЗНООБРАЗИЕ, СИСТЕМАТИКА, ЭКОЛОГИЯ**
- БИОМАССА ГРИБОВ И РАЗНООБРАЗИЕ КУЛЬТИВИРУЕМЫХ МИКРОМИЦЕТОВ В СЕЗОННОТАЛОМ СЛОЕ БУГРИСТЫХ ТОРФЯНИКОВ ЮЖНОЙ ТУНДРЫ** 105-118
Виноградова Ю.А., Лаптева Е.М., Ковалева В.А., Перминова Е.М.
- НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О РЕДКИХ ОХРАНЯЕМЫХ ВИДАХ БАЗИДИОМИЦЕТОВ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ** 119-128
Ерофеева Е.А., Бухарова Н.В., Кочунова Н.А., Булах Е.М.
- ДИНАМИКА КОМПЛЕКСОВ МИКРОСКОПИЧЕСКИХ ГРИБОВ В ПРОЦЕССЕ ЗАРАСТАНИЯ ПОРОДНЫХ ОТВАЛОВ УГОЛЬНЫХ ШАХТ В ЗОНЕ ЮЖНОЙ ТУНДРЫ (РЕСПУБЛИКА КОМИ)** 129-137
Ильюшин В.А., Кирцидели И.Ю.
- ВИДОВОЙ СОСТАВ И СПОСОБНОСТЬ АГАРИКОМИЦЕТОВ К АККУМУЛЯЦИИ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В УСЛОВИЯХ УРБЭКОСИСТЕМЫ** 138-147
Попыванов Д.В., Широких А.А.
- ГРИБЫ – ВОЗБУДИТЕЛИ БОЛЕЗНЕЙ РАСТЕНИЙ**
- ИССЛЕДОВАНИЕ ПАТОГЕНЕЗА ВЕРТИЦИЛЛЕЗНОГО ВИЛТА У РАЗЛИЧНЫХ ГЕНОТИПОВ ХЛОПЧАТНИКА** 148-154
Хотамов М.М., Ахмеджанов И.Г.