

МИКОЛОГИЯ И ФИТОПАТОЛОГИЯ

Российская академия наук
(Санкт-Петербург)

Том: **58** Номер: **4** Год: **2024**

ОБЗОРЫ И ДИСКУССИИ

СИСТЕМАТИКА И ФИЛОГЕНИЯ МИКСОМИЦЕТОВ: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА

Мороз Е. Л., Гмошинский В. И., Щегин О. Н., Новожилов Ю. К.

261-279

БИОРАЗНООБРАЗИЕ, СИСТЕМАТИКА, ЭКОЛОГИЯ

МИКОБИОТА ПЛАНИРУЕМОЙ ООПТ "МАКСИМЪЯРВИ" (РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ, РОССИЯ)

Руоколайнен А. В., Предтеченская О. О.

280-293

ADDITIONS TO SPECIES LIST OF FUNGI ASSOCIATED WITH ALIEN AND NATIVE WOODY PLANTS IN SVERDLOVSK REGION (RUSSIA, MIDDLE URAL)

Shiryayev A.G., Bulgakov T.S., Shiryayeva O.S., Kiseleva O.A., Zmitrovich I.V.

294-302

МОНИТОРИНГ КСИЛОТРОФНЫХ АГАРИКОМИЦЕТОВ В НЕКОТОРЫХ ТИПАХ ЕЛОВЫХ ЛЕСОВ И БЕРЕЗНЯКЕ РАЗНОТРАВНОМ (ПОДЗОНА ЮЖНОЙ ТАЙГИ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ, РОССИЯ)

Шишигин А. С., Переведенцева Л. Г., Боталов В. С.

303-313

ФИЗИОЛОГИЯ, БИОХИМИЯ, БИОТЕХНОЛОГИЯ

ВЛИЯНИЕ МЕТОДОВ ХРАНЕНИЯ НА ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ И СКОРОСТЬ РОСТА МАКРОМИЦЕТОВ

Комиссаров Н. С., Дьяков М. Ю., Гарибова Л. В.

314-326

ГРИБЫ - ВОЗБУДИТЕЛИ БОЛЕЗНЕЙ РАСТЕНИЙ

ХАРАКТЕРИСТИКА СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ И СЕВЕРОКАВКАЗСКОЙ ПОПУЛЯЦИЙ °*PUCCINIA STRIIFORMIS* F. SP. *TRITICI* ПО ВИРУЛЕНТНОСТИ И МИКРОСАТЕЛЛИТНЫМ ЛОКУСАМ В 2022 ГОДУ

Гультяева Е. И., Шайдаюк Е. Л.

327-338