

БИОРАЗНООБРАЗИЕ, СИСТЕМАТИКА, ЭКОЛОГИЯ

- МИКРОМИЦЕТЫ ГИФОСФЕРЫ МАКРОМИЦЕТОВ: ФРАКЦИОНИРОВАНИЕ СТАБИЛЬНЫХ ИЗОТОПОВ ($^{13}\text{C}/^{12}\text{C}$, $^{15}\text{N}/^{14}\text{N}$) И СТРУКТУРА СООБЩЕСТВА** 79-85
А. Г. Зув
- КСИЛОТРОФНЫЕ БАЗИДИОМИЦЕТЫ, ВЫЗЫВАЮЩИЕ КОМЛЕВЫЕ И КОРНЕВЫЕ ГНИЛИ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ КРЫМА** 86-97
В. П. Исиков
- НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ АГАРИКОИДНЫХ БАЗИДИОМИЦЕТАХ (AGARICOMYCETES, BASIDIOMYCOTA) РЕСПУБЛИКИ КОМИ** 98-106
М. А. Паламарчук
- КОМПЛЕКСЫ МИКРОМИЦЕТОВ ВЫЩЕЛОЧЕННОГО ЧЕРНОЗЕМА ПРИ ЗАГРЯЗНЕНИИ НЕФТЬЮ И ВНЕСЕНИИ МИКРООРГАНИЗМОВ-НЕФТЕДЕСТРУКТОРОВ** 107-115
Г. Ф. Рафикова, Е. В. Кузина, Е. А. Столярова, С. Р. Мухаматдыева, О. Н. Логинов
- НОВЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ МИКОБИОТЫ СЮГАТИНСКИХ ГОР (КАЗАХСТАН)** 116-123
Е. В. Рахимова, Б. Д. Ермакова, Л. А. Кызметова, А. М. Асылбек
- ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ КУЛЬТИВИРУЕМЫХ МИКРОМИЦЕТОВ В БУРО-ТАЕЖНЫХ ПОЧВАХ СЕВЕРО-ВОСТОКА АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ** 124-133
Л. П. Шуилова, Л. М. Павлова

ФИЗИОЛОГИЯ, БИОХИМИЯ, БИОТЕХНОЛОГИЯ

- ВЛИЯНИЕ СПОР TRICHODERMA ASPERELLUM И МЕТАБОЛИТОВ FUSARIUM SPOROTRICHOIDES НА РОСТОВЫЕ ПРОЦЕССЫ И ФОТОСИНТЕТИЧЕСКИЙ АППАРАТ ПШЕНИЦЫ** 134-142
Т. И. Голованова, Н. А. Гаевский, А. Ф. Валиулина, Ю. А. Литовка
- СПОСОБНОСТЬ К РАЗВИТИЮ В АВИАЦИОННОМ ТОПЛИВЕ ШТАММОВ "КЕРОСИНОВОГО ГРИБА" AMORPHOTHECA RESINAE, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ РАЗНЫХ МЕСТООБИТАНИЙ** 143-149
А. А. Кривушина, Т. В. Бобырева, В. Л. Мокеева

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

- MYCOSINOGENY IN FISSION YEAST** 150-152
В. И. Голубев

ХРОНИКА

- К ЮБИЛЕЮ АКАДЕМИКА НАН РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ ЛИИ ЛЕВОНОВНЫ ОСИПЯН** 153-154
С. Г. Нанагюлян