

МИКОЛОГИЯ И ФИТОПАТОЛОГИЯ

Федеральное государственное унитарное предприятие "Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр "Наука" (Санкт-Петербург)

Том: 51 Номер: 5 Год: 2017

ЛАБОРАТОРИЯ МИКОЛОГИИ И ФИТОПАТОЛОГИИ ВИЗР - 110 ЛЕТ НАПРЯЖЕННОЙ И УВЛЕКАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ	259-267
<i>Ганнибал Ф.Б., Левитин М.М.</i>	
СОВРЕМЕННАЯ СИСТЕМАТИКА ГРИБОВ РОДА RHOMA SENSU LATO	268-275
<i>Гомжина М.М., Ганнибал Ф.Б.</i>	
БИОРАЗНООБРАЗИЕ, СИСТЕМАТИКА, ЭКОЛОГИЯ	
МИКРОМИЦЕТЫ СОРНЫХ И ДИКОРАСТУЩИХ ТРАВЯНИСТЫХ РАСТЕНИЙ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ	276-282
<i>Гасич Е.Л., Гагкаева Т.Ю., Хлопунова Л.Б., Гомжина М.М., Шайдаюк Е.Л., Ганнибал Ф.Б.</i>	
ФИЗИОЛОГИЯ, БИОХИМИЯ, БИОТЕХНОЛОГИЯ	
ФИЗИОЛОГО-БИОХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И БИОЛОГИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ФОМОИДНЫХ ГРИБОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ ФИЛЛОСФЕРЫ СОРНЫХ И ДИКОРАСТУЩИХ ТРАВЯНИСТЫХ РАСТЕНИЙ	283-291
<i>Берестецкий А.О., Пантелеева А.С., Ганнибал Ф.Б., Гомжина М.М., Гасич Е.Л., Сокорнова С.В.</i>	
ГРИБЫ - ВОЗБУДИТЕЛИ БОЛЕЗНЕЙ РАСТЕНИЙ	
СРАВНЕНИЕ МЕТОДОВ ВЫЯВЛЕНИЯ В ЗЕРНЕ ТОКСИНОПРОДУЦИРУЮЩИХ ГРИБОВ РОДА FUSARIUM	292-298
<i>Гагкаева Т.Ю., Гаврилова О.П., Орина А.С., Казарцев И.А., Ганнибал Ф.Б.</i>	
СТРУКТУРА ПОПУЛЯЦИЙ TRITICUM AESTIVUM НА ТЕТРАПЛОИДНЫХ ВИДАХ ПШЕНИЦЫ	299-304
<i>Гультяева Е.И., Шайдаюк Е.Л., Казарцев И.А.</i>	
АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ ПОПУЛЯЦИЙ PYRENOPHORA TERES F. TERES ПО ПРИЗНАКАМ ВИРУЛЕНТНОСТИ И SSR-МАРКЕРАМ	305-313
<i>Мироненко Н.В., Анисимова А.В., Баранова О.А., Зубкович А.А., Афанасенко О.С.</i>	
ХРОНИКА	
К 80-ЛЕТИЮ АКАДЕМИКА РАН МАРКА МИХАЙЛОВИЧА ЛЕВИТИНА	314-316