

## МИКОЛОГИЯ И ФИТОПАТОЛОГИЯ

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

Том: 51 Номер: 3 Год: 2017

### БИОРАЗНООБРАЗИЕ, СИСТЕМАТИКА, ЭКОЛОГИЯ

**FUNGAL PATHOGENS OF MEDICINAL PLANTS IN ARID WOODLANDS OF VAYOTS DZOR REGION OF ARMENIA** 131-136

*Grigoryan N.V., Aleksanyan A.S., Nanagulyan S.G.*

**АГАРИКОИДНЫЕ БАЗИ-ДИОМИЦЕТЫ СЫКТЫВКАРА И ЕГО ОКРЕСТНОСТЕЙ (РЕСПУБЛИКА КОМИ)** 137-146

*Паламарчук М.А., Кириллов Д.В.*

**ПРИУРОЧЕННОСТЬ АФИЛЛОФОРОИДНЫХ ГРИБОВ К ОСНОВНЫМ ТИПАМ ЛЕСНЫХ ФОРМАЦИЙ РИЦИНСКОГО РЕЛИКТОВОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА АБХАЗИИ** 147-157

*Хачева С.И., Юпина Г.А.*

### ФИЗИОЛОГИЯ, БИОХИМИЯ, БИОТЕХНОЛОГИЯ

**БИОЛОГИЧЕСКАЯ АККУМУЛЯЦИЯ КАДМИЯ ПЛОДОВЫМИ ТЕЛАМИ АГАРИКОМИЦЕТОВ (AGARICOMYCETES)** 158-167

*Иванов А.И., Горохова А.Г., Андреева М.И., Мухамедшин Р.К.*

**ВЛИЯНИЕ ГРИБА MELAMPSORELLA CARYOPHYLLACEARUM НА ДИНАМИКУ УГЛЕВОДОВ И ВТОРИЧНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ПИХТЫ СИБИРСКОЙ** 168-177

*Полякова Г.Г., Сенашова В.А.*

### РИБЫ - ВОЗБУДИТЕЛИ БОЛЕЗНЕЙ РАСТЕНИЙ

**ВЛИЯНИЕ САЛИЦИЛОВОЙ КИСЛОТЫ И ВАНИЛИНА НА УСТОЙЧИВОСТЬ ПШЕНИЦЫ К ВОЗБУДИТЕЛЮ ТЕМНО-БУРОЙ ПЯТНИСТОСТИ СОСНЛОВОЛУС SATIVUS** 178-182

*Попова Э.В., Коваленко Н.М., Сокорнова С.В., Домнина Н.С., Тютюрев С.Л.*

### КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

**ВОЛОБУЕВ С.В. АФИЛЛОФОРОИДНЫЕ ГРИБЫ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ: ТАКСОНОМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, РАСПРОСТРАНЕНИЕ, ЭКОЛОГИЯ. СПБ.: ИЗД-ВО «ЛАНЬ», 2015** 183-184

*Иванов А.И.*

### ХРОНИКА

**К ИЗБРАНИЮ О. С. АФАНАСЕНКО АКАДЕМИКОМ РАН И А. Е. КОВАЛЕНКО ЧЛЕНОМ-КОРРЕСПОНДЕНТОМ РАН** 185-188