


| | | | | | |
|---|---|-----|-----------|---------------|---|
| Название журнала | МИКОЛОГИЯ И ФИТОПАТОЛОГИЯ | | | |  |
| Издательство | Санкт-Петербургская издательско-книготорговая фирма "Наука" | | | | |
| Год выпуска | 2014 | Том | 48 | Номер выпуска | 6 |
| Название статьи | | | | | Страницы |
| БИОРАЗНООБРАЗИЕ, СИСТЕМАТИКА, ЭКОЛОГИЯ | | | | | |
| АФИЛЛОФОРОИДНЫЕ ГРИБЫ ЗАПОВЕДНИКА «БАСТАК» <i>Бухарова Н.В., Змитрович И.В.</i> | | | | | 343-354 |
| ПОЧВООБИТАЮЩИЕ МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ГРИБЫ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «БИ ДУП-НУЙ БА» (ЮЖНЫЙ ВЬЕТНАМ) <i>Калашникова К.А., Александрова А.В.</i> | | | | | 355-364 |
| КОМПЛЕКСЫ МИКРОСКОПИЧЕСКИХ ГРИБОВ В ПОЧВАХ И ГРУНТАХ ПОЛЯРНОГО ОСТРОВА ИЗВЕСТИЙ ЦИК (КАРСКОЕ МОРЕ) <i>Кирцидели И.Ю., Власов Д.Ю., Баранцевич Е.П., Крыленков В.А., Соколов В.Т.</i> | | | | | 365-371 |
| ЭКТОМИКОРИЗНЫЕ СИМБИОНТЫ PINUS KORAIENSIS В ЛЕСАХ ЦЕНТРАЛЬНОГО СИХОТЭ-АЛИНЯ, ВЫЯВЛЕННЫЕ НА ОСНОВАНИИ АНАЛИЗА РДНК МИКОРИЗНЫХ ОКОНЧАНИЙ <i>Мальшева В.Ф., Мальшева Е.Ф., Коваленко А.Е., Пименова Е.А., Громько М.Н., Бондарчук С.Н.</i> | | | | | 372-385 |
| ИЗУЧЕНИЕ СООБЩЕСТВ ГРИБОВ ВЕРХОВЫХ БОЛОТ ТАЕЖНОЙ ЗОНЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ. I. МАКРОМИЦЕТЫ <i>Филиппова Н.В.</i> | | | | | 386-392 |
| ГРИБЫ - ВОЗБУДИТЕЛИ БОЛЕЗНЕЙ РАСТЕНИЙ | | | | | |
| ПОПУЛЯЦИИ PYRENOPHORA TRITICI-REPENTIS НА СЕВЕРНОМ КАВКАЗЕ И СЕВЕРО-ЗАПАДЕ РОССИИ: РАСОВЫЙ СОСТАВ И ДИНАМИКА ВИРУЛЕНТНОСТИ <i>Михайлова Л.А., Мироненко Н.В., Коваленко Н.М.</i> | | | | | 393-400 |
| КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ | | | | | |
| О НЕОБХОДИМОСТИ ИЗУЧЕНИЯ БИОЛОГИИ И БИОХИМИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ INONOTUS OBLIQUUS <i>Белова Н.В.</i> | | | | | 401-403 |
| ALPHABETIC LIST OF THE AUTHORS OF VOL. 48 | | | | | 404-406 |