

| ГЕНЕТИКА, BIOTEХНОЛОГИЯ, СЕЛЕКЦИЯ И СЕМЕНОВОДСТВО | |
|--|---------|
| БЕЗРАРОДЫШЕВОСТЬ СЕМЯН МОРКОВИ СТОЛОВОЙ КАК РЕЗУЛЬТАТ ИЗБИРАТЕЛЬНОГО ОПЫЛЕНИЯ (ПЧЕЛЫ, ШМЕЛИ, МУХИ) И ПОВРЕЖДЕНИЙ ВРЕДИТЕЛЕМ (ЩИТНИК ПОЛОСАТЫЙ) | 5-16 |
| <i>Бухаров А.Ф., Леунов В.И., Балеев Д.Н., Ховрин А.Н., Девятков А.Г., Бухарова А.Р.</i> | |
| НОВЫЙ ХРОМОСОМ-СПЕЦИФИЧНЫЙ СУБТЕЛОМЕРНЫЙ ТАНДЕМНЫЙ ПОВТОР У ALLIUM FISTULOSUM (L.) | 17-26 |
| <i>Хрусталева Л.И., Мохаммад А.Ш.Б.Г., Киров И.В.</i> | |
| ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ, МИКРОБИОЛОГИЯ | |
| АЛЛЕЛОПАТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ ЛЮПИНА УЗКОЛИСТНОГО (LUPINUS ANGUSTIFOLIUS L.) ВО ВЗАИМОДЕЙСТВИИ С ДРУГИМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ КУЛЬТУРАМИ | 27-40 |
| <i>Демина О.С., Ларикина Ю.С., Кондратьев М.Н.</i> | |
| СКРИНИНГ ПАУТИННЫХ КЛЕЩЕЙ РОДА TETRANYCHUS (ACARI: TETRANYCHIDAE) НА НАЛИЧИЕ БАКТЕРИАЛЬНЫХ СИМБИОНТОВ | 41-52 |
| <i>Коноплев Н.Д., Игнатов А.Н., Попов С.Я.</i> | |
| К ПРОБЛЕМЕ КОНКУРЕНЦИИ КУЛЬТУРНЫХ И СОРНЫХ РАСТЕНИЙ В АГРОФИТОЦЕНОЗЕ | 53-68 |
| <i>Кошкин Е.И.</i> | |
| ФОТОМОРФОГЕНЕЗ И ПРОДУКЦИОННЫЙ ПРОЦЕСС РАЗНЫХ ОНТОТИПОВ ЗЕМЛЯНИКИ САДОВОЙ (FRAGARIA X ANANASSA DUCH.) В УСЛОВИЯХ СВЕТОКУЛЬТУРЫ НА ОСНОВЕ УЗКОПОЛОСНЫХ СВЕТОДИОДОВ | 69-95 |
| <i>Яковцева М.Н., Говорова Г.Ф., Буланова И.А., Тараканов И.Г.</i> | |
| ЗЕМЛЕДЕЛИЕ, РАСТЕНИЕВОДСТВО, ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ | |
| ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ УРОЖАЙНОСТИ И СТРЕССОВЫЕ ФАКТОРЫ У ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР | 96-112 |
| <i>Гатаулина Г.Г., Бельшикина М.Е., Медведева Н.В.</i> | |
| ЗООТЕХНИЯ, БИОЛОГИЯ И ВЕТЕРИНАРНАЯ МЕДИЦИНА | |
| СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОДУКТИВНЫХ И ПЛЕМЕННЫХ КАЧЕСТВ ОВЕЦ АКСЕНГЕРСКОГО ТИПА КАЗАХСКОЙ МЯСОШЕРСТНОЙ ПОРОДЫ | 113-131 |
| <i>Юлдашбаев Ю.А., Прманшаев М.П., Мусаханов А.Т.</i> | |
| УЧЕНЫЕ ТИМИРЯЗЕВКИ | |
| К 200-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ УЧЕНОГО ТВОРЧЕСКИЙ И ЖИЗНЕННЫЙ ПУТЬ НИКОЛАЯ ИВАНОВИЧА ЖЕЛЕЗНОВА И ЕГО РОЛЬ В СТАНОВЛЕНИИ ВЫСШЕГО АГРАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИИ | 132-154 |
| <i>Баутин В.М.</i> | |
| К ЮБИЛЕЮ ПРОФЕССОРА АЛЕКСАНДРА АНДРЕЕВИЧА ИВЛЕВА | 155-160 |
| <i>Смарьгин С.Н., Наумов В.Д.</i> | |