

ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ АПК
ООО Редакция журнала "Достижения науки и техники АПК"
Министерство сельского хозяйства РФ
(Москва)

Том: **38** Номер: **7** Год: **2024**

БИОКОНТРОЛЬНЫЕ СВОЙСТВА РИЗОБИЙ В ОТНОШЕНИИ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ: МЕХАНИЗМЫ ДЕЙСТВИЯ, СПЕКТР АКТИВНОСТИ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ (ОБЗОР) <i>Астахов М.М., Томашевич Н.С., Асатурова А.М.</i>	4-21
МИКРООРГАНИЗМЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ИЗ БИОРЕСУРСНОЙ КОЛЛЕКЦИИ ФГБНУ ФНЦБЗР <i>Жевнова Н.А., Аллахвердян В.В., Асатурова А.М.</i>	22-27
ВЛИЯНИЕ КОНСЕРВАНТОВ И ЛИОФИЛИЗАЦИИ НА ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ И БИОЛОГИЧЕСКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ШТАММА-ПРОДУЦЕНТА БИОПРЕПАРАТА <i>BACILLUS SUBTILIS</i> BZR 336G <i>Хомяк А.И., Жевнова Н.А., Аллахвердян В.В., Осипян А.А., Асатурова А.М.</i>	28-34
ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОСТИ СОРТОВ И СОРТООБРАЗЦОВ ПШЕНИЦЫ И ТРИТИКАЛЕ ОЗИМЫХ К СЕВЕРОКАВКАЗСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ ВОЗБУДИТЕЛЯ ЖЕЛТОЙ РЖАВЧИНЫ <i>Волкова Г.В., Изварина А.Г.</i>	35-41
ВЛИЯНИЕ БАКТЕРИЙ РОДА <i>BACILLUS</i> НА РОСТ ГРИБА <i>FUSARIUM GRAMINEARUM</i> И НАКОПЛЕНИЕ МИКОТОКСИНОВ <i>IN VITRO</i> <i>Аллахвердян В.В., Сидорова Т.М., Темердашев А.З., Асатурова А.М.</i>	42-48
ВЛИЯНИЕ РАСТИТЕЛЬНЫХ ЭКСТРАКТОВ НА РАЗВИТИЕ <i>PUCCINIA TRITICINA</i> ПШЕНИЦЫ ОЗИМОЙ <i>Кустадинчев А.Д., Волкова Г.В., Тараненко В.В., Кудинова О.А.</i>	49-54
МЕХАНИЗМЫ И ПОСЛЕДСТВИЯ РЕЗИСТЕНТНОСТИ <i>HELICOVERPA ARMIGERA</i> (HUBNER, 1808) К ИНСЕКТИЦИДАМ (ОБЗОР) <i>Кремнева О.Ю., Иванисова М.В., Кустов С.Ю.</i>	55-61
ОЦЕНКА БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОМПЛЕКСА МИКРООРГАНИЗМОВ В БОРЬБЕ С ГАЛЛОВОЙ НЕМАТОДОЙ НА ТОМАТЕ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА <i>Нековаль С.Н., Маскаленко О.А., Чурикова А.К., Чернякович М.Н.</i>	62-66
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЯДА СОВРЕМЕННЫХ ИНСЕКТИЦИДОВ В ОТНОШЕНИИ НЕКОТОРЫХ РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫХ ИНВАЗИВНЫХ ВРЕДИТЕЛЕЙ-ФИТОФАГОВ <i>Кашутина Е.В., Бугаева Л.Н., Игнатьева Т.Н., Ясюк Л.В., Жугарева Н.А.</i>	67-72
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕРБИЦИДА БАЛЛИСТА, МД ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ <i>Савва А.П., Тележенко Т.Н., Ковалев С.С., Суворова В.А.</i>	73-78