

ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ АПК

Том: 35 Номер: 7 Год: 2021

ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И РАСТЕНИЕВОДСТВО

- МАКРО- И МИКРОНУТРИЕНТНЫЙ СОСТАВ ПЛОДОВ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ В ЦЧР СОРТОВ АБРИКОСА** 5-9
Акимов М. Ю., Кольцов В. А., Жбанова Е. В.
- ГЕНЕТИЧЕСКИЕ КОЛЛЕКЦИИ ЯГОДНЫХ КУЛЬТУР И ИХ РОЛЬ В СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ СОРТИМЕНТА** 10-16
Родюкова О. С., Жидехина Т. В., Брыксин Д. М., Хромов Н. В., Гурьева И. В.
- ОЦЕНКА МОДИФИЦИРУЮЩЕГО ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ КУЛЬТИВИРОВАНИЯ НА УРОВЕНЬ ПОЛИМОРФИЗМА ПРИ РАЗМНОЖЕНИИ ПЛОДОВЫХ И ЯГОДНЫХ КУЛЬТУР IN VITRO** 17-22
Шорников Д. Г., Матушкина О. В., Пронина И. Н., Шамшин И. Н., Лыжин А. С., Матушкин С. А., Кружкова Л. В.
- ВИРУЛЕНТНОСТЬ И ФЕНОТИПИЧЕСКИЙ СОСТАВ RUSSINIA TRITICINA В АГРОКЛИМАТИЧЕСКИХ ЗОНАХ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА** 23-28
Кудинова О. А., Ваганова О. Ф., Агапова В. Д., Волкова Г. В.
- ПЕРСПЕКТИВНЫЙ СОРТ ПШЕНИЦЫ МЯГКОЙ ЯРОВОЙ КИНЕЛЬСКАЯ 2020** 29-34
Дёмина Е. А., Кинчаров А. И., Таранова Т. Ю., Муллаянова О. С., Чекмасова К. Ю.
- ВЛИЯНИЕ НОРМЫ ВЫСЕВА СЕМЯН НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ЯЧМЕНЯ В УСЛОВИЯХ АЛТАЙСКОГО КРАЯ** 35-39
Мусалитин Г. М., Борадулина В. А., Кузикеев Ж. В., Кузикеева А. П.
- ОПТИМИЗАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ТЕХНОЛОГИИ ВЫРАЩИВАНИЯ РАССАДЫ ЗЕМЛЯНИКИ САДОВОЙ В ПЛАТАХ (КАССЕТАХ)** 40-44
Козлова И. И.
- БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ СИСТЕМ ЗАЩИТЫ НАСАЖДЕНИЙ ЯБЛОНИ ПРОТИВ ПАРШИ И ЯБЛОННОЙ ПЛОДОЖОРКИ** 45-49
Кочкина А. М., Каширская Н. Я.
- ПРЕЦИЗИОННОЕ ВНЕСЕНИЕ КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОСРЕДСТВОМ ФЕРТИГАЦИИ ЯБЛОНИ** 50-57
Кузин А. И., Шмакова А. А., Карпухина А. А.
- ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРОТИВОЭРОЗИОННЫХ КОМПЛЕКСОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ** 58-63
Подлесных И. В., Соловьева Ю. А.
- ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНКИ ДОСТИЖЕНИЯ НЕЙТРАЛЬНОГО БАЛАНСА ДЕГРАДАЦИИ ЗЕМЕЛЬ НА УРОВНЕ ХОЗЯЙСТВА КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ** 64-68
Макаров О. А., Красильникова В. С., Марахова Н. А., Цветнов Е. В.
- ### ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ
- ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ ИЗ ЛИМФОИДНОЙ ТКАНИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ НА ЦИТОТОКСИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ И НЕСПЕЦИФИЧЕСКУЮ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ К ИНФЕКЦИЯМ** 69-72
Кольберг Н. А., Тихонов С. Л., Тихонова Н. В., Леонтьева С. А.
- ### ПЕРЕРАБОТКА
- НОВЫЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ СЕКЦИОННЫЙ АППАРАТ ДЛЯ ПАРОВОЙ ДИСТИЛЛЯЦИИ ЭФИРОМАСЛИЧНОГО СЫРЬЯ** 73-78
Шляпников В. А., Подлесный А. А., Глумова Н. В.