

ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И ХИМИЗАЦИЯ

- МИКРОБИОЦЕНОЗ СОЛОНЦА КАК ИНДИКАТОР ИЗМЕНЕНИЯ СРЕДЫ ПРИ ЗАМЕНЕ КОРМОВЫХ СЕВООБОРОТОВ СЕЯНЫМ ЛУГОМ** 5-14
Коробова Л.Н., Риксен В.С., Батурина О.А.

РАСТЕНИЕВОДСТВО И СЕЛЕКЦИЯ

- АСПЕКТЫ КОМПЛЕКСНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ ЯГОДНЫХ КУЛЬТУР** 15-26
Разгонова М.П., Сенотрусова Т.А., Ли Н.Г., Тимощенко Е.Е., Мурзина О.Г., Русакова Е.А., Голохваст К.С.
- ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И МЕДОНОСНАЯ ЦЕННОСТЬ ВЯЗОВНИКОВ** 27-35
Самсонова И.Д.
- ХАРАКТЕР НАРАСТАНИЯ ГРИБНОЙ ИНФЕКЦИИ В СОРТОВЫХ БИОЦЕНОЗАХ ОЗИМОЙ РЖИ И ПОИСК УСТОЙЧИВЫХ ГЕНОТИПОВ** 36-43
Щеклеина Л.М., Шешегова Т.К.
- ОЦЕНКА ГИБРИДОВ ТИМОФЕЕВКИ ЛУГОВОЙ (*PHLEUM PRATENSE* L.) НА СЕМЕННУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ** 44-50
Клочкова Н.Л., Теличко О.Н.
- ФИЗИОЛОГО-БИОХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОСТИ СОРТОВ ЯБЛОНИ К ЖАРЕ И ЗАСУХЕ** 51-58
Киселева Г.К., Ульяновская Е.В., Схаляхо Т.В., Караваева А.В.

ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ

- ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ФУНГИЦИДЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЯРОВОГО РАПСА ОТ СЕМЕННОЙ ИНФЕКЦИИ И КОРНЕВЫХ ГНИЛЕЙ НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ** 59-67
Шпанев А.М., Гасич Е.Л.
- КЛОПЫ° *COREUS MARGINATUS ORIENTALIS* KIR. И° *MOLIPTERYX FULIGINOSA* UHL. (НЕТЕРОПТЕРА, COREIDAE) - ВРЕДИТЕЛИ КУЛЬТУРНЫХ РОЗОВЫХ (ROSACEAE) В ПРИМОРСКОМ КРАЕ** 68-74
Маркова Т.О., Маслов М.В.

ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ

- ВЛИЯНИЕ ОРГАНОМИНЕРАЛЬНОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ** 75-84
Иванищева А.П., Сизова Е.А., Камирова А.М., Мусабаева Л.Л.
- ОСОБЕННОСТИ ПОДБОРА МИКРООРГАНИЗМОВ В СОСТАВ НОВОГО ПРОБИОТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ** 85-91
Функ И.А., Отт Е.Ф.
- МЕТОДЫ ПРОФИЛАКТИКИ КЛОСТРИДИАЛЬНОЙ ИНФЕКЦИИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ** 92-100
Безбородова Н.А., Томских О.Г., Кожуховская В.В., Порываева А.П., Сажаев И.М.

ПЕРЕРАБОТКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

- РОЛЬ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК В СОЗДАНИИ ПОЛНОЦЕННЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ** 101-108
Углов В.А., Инербаева А.Т., Бородай Е.В.