

Предыдущее название: Химия в сельском хозяйстве (с 1992 по 1997 год)
Химизация сельского хозяйства (с 1988 по 1992 год)
Химия в сельском хозяйстве (с 1963 по 1987 год)

Номер: **5** Год: **2022**

АГРОХИМИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

ДИНАМИКА АГРОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПАХОТНОГО ГОРИЗОНТА ПОЧВ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛОКАЛЬНОГО МОНИТОРИНГА 3-8
Воронин М.Ю., Сискевич Р.Ю., Фролова Н.А.

ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ГУМИТОН И УДОБРЕНИЯ МАРКИ НРК ДЛЯ СНИЖЕНИЯ НАКОПЛЕНИЯ 137CS ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ КУКУРУЗЫ 9-11
Прудников П.В., Пашковский А.А., Лелянова Е.Н.

УДОБРЕНИЕ И УРОЖАЙ

ИЗУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ МАГНИЕВЫХ УДОБРЕНИЙ НА ОСНОВЕ МОЛОТОГО БРУСИТА ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ СОИ 12-15
Аканова Н.И., Козлова А.В., Фокин С.А., Солнцев П.И.

ВЛИЯНИЕ ЙОДИСТОГО КАЛИЯ НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СВЕКЛЫ СТОЛОВОЙ И КАРТОФЕЛЯ 16-20
Данилова Т.А., Филиппова П.С., Котова З.П.

ВЛИЯНИЕ УДОБРЕНИЙ НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЛЮЦЕРНЫ СЕРПОВИДНОЙ В ЯКУТИИ 21-23
Охлопкова П.П., Мерзлая Г.Е., Борисова В.Б.

ВЛИЯНИЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ СИСТЕМ УДОБРЕНИЙ НА СВОЙСТВА ПОЧВЫ И ПРОДУКТИВНОСТЬ СЕВООБОРОТОВ УСЛОВИЯХ ЕВРОПЕЙСКОГО СЕВЕРА РОССИИ 24-28
Чеботарев Н.Т., Броварова О.В.

ВЛИЯНИЕ СОВМЕСТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ УДОБРЕНИЙ И ГЕРБИЦИДА НА ЗАСОРЕННОСТЬ И ПРОДУКТИВНОСТЬ ПОСЕВОВОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ НА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЕ 29-34
Марчук Е.В., Золкина Е.И., Лукин С.М.

ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ

ВЛИЯНИЕ БИОЛОГИЗИРОВАННЫХ СЕВООБОРОТОВ НА АГРОХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОЧВЫ И ЗЕРНОВУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ ПАШНИ В ЗАСУШЛИВОЙ СТЕПИ 35-39
Каипов Я.З., Султангазин З.Р.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ МЕЛИОРАЦИЯ КАК ПРИЕМ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ И УСТОЙЧИВОСТИ АГРОПРОИЗВОДСТВА 40-44
Кирейчева Л.В.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ МЕЛИОРАНТОВ С ПОГЛОЩАЮЩИМ КОМПЛЕКСОМ КИСЛЫХ ПОЧВ 45-51
Окорков В.В.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ГУМИНОВЫХ ВЕЩЕСТВ ЛЕОНАРДИТА КАК АГЕНТОВ ДЛЯ ПРАЙМИРОВАНИЯ СЕМЯН РЕДИСА В ЛАБОРАТОРНЫХ И ПОЛЕВЫХ УСЛОВИЯХ 52-58
Хуснетдинова Т.И., Филиппова О.И., Кляйн О.И., Куликова Н.А.

ВЛИЯНИЕ БИОПРЕПАРАТОВ НА ЭМИССИЮ АММИАКА ИЗ ЖИДКОГО СВИНОГО НАВОЗА 59-64
Титова В.И., Мартянова О.С.

ОЦЕНКА ДЕЙСТВИЯ УДОБРЕНИЙ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ НА МИКРОБНЫЙ ЦЕНОЗ ЯРОВОГО РАПСА 65-69
Дегтярева И.А., Прищепенко Е.А., Рахманова Г.Ф., Миникаев Д.Т.

ВЛИЯНИЕ МЕЛИОРАНТОВ НА БИОЛОГИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ БУРОЗЕМА ПОСЛЕ ТЕРМИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ В МОДЕЛЬНЫХ ЭКСПЕРИМЕНТАХ 70-76
Вилкова В.В., Шхапацев А.К., Казеев К.Ш., Приходько В.Д., Нижельский М.С., Колесников С.И.

ВОПРОСЫ ЭКОЛОГИИ

ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ВЕРТИКАЛЬНОЙ МИГРАЦИИ 137CS ЧЕРНОБЫЛЬСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ В ПОЧВАХ ПЛАКОРНЫХ И АККУМУЛЯТИВНЫХ АГРОЛАНДШАФТОВ ПЛАВСКОГО РАДИОАКТИВНОГО ПЯТНА 77-82
Спирidonov С.И., Кречетников В.В., Титов И.Е., Кузнецов В.К.

РАСТЕНИЕВОДСТВО

ПРОДУКТИВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СОРТООБРАЗЦОВ ЖИТНЯКА ШИРОКОКОЛОСОГО НА ТИПИЧНЫХ ЧЕРНОЗЕМАХ В УСЛОВИЯХ ЮЖНОЙ ЛЕСОСТЕПНОЙ ЗОНЫ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

83-85

Низаева А.А., Азнаева Г.М., Биктимиров Р.А.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОГНОЗА БЕЛКОВОСТИ ЗЕРНА ПШЕНИЦЫ

86-92

Пасынков А.В., Пасынкова Е.Н.

МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЙ

АПРОБАЦИЯ КОНЦЕПЦИИ ЭКОНОМИКИ ДЕГРАДАЦИИ ЗЕМЕЛЬ (НА ПРИМЕРЕ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ)

93-96

Строков А.С., Макаров О.А., Чекин М.Р., Цветнов Е.В., Абдулханова Д.Р., Кубарев Е.Н.