

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: **6** Год: **2021**

СПОСОБЫ ОБРАБОТКИ И ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВЫ

- ВЛИЯНИЕ ВИДА ПАРА И ОСНОВНОЙ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ В СЕВОБОРОТЕ НА БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПАХОТНОГО СЛОЯ** 3-8
Пегова Н.А., Тронина Л.О.
- ВЛИЯНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИМЕНЕНИЯ БИОПРЕПАРАТОВ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ГРЕЧИХИ** 9-13
Акчурин Р.Л., Низаева А.А.
- КОРМОВАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ СОРТОВ ЯРОВОГО ЯЧМЕНЯ В ТЕХНОЛОГИЯХ РАЗНОГО УРОВНЯ ИНТЕНСИВНОСТИ УСЛОВИЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО НЕЧЕРНОЗЕМЬЯ** 13-17
Политыко П.М., Капранов В.Н., Гармаш Н.Ю., Гармаш Г.А., Теребенцева Л.А.
- СОДЕРЖАНИЕ КАЛИЯ В ОРГАНАХ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ, ВЫРАЩИВАЕМОЙ НА ФОНЕ ДВУХ ПРИЕМОВ ОБРАБОТКИ ПОЧВ, В ЗАСУШЛИВЫХ УСЛОВИЯХ ОРЕНБУРГСКОГО ПРИУРАЛЬЯ** 18-22
Бесалиев И.Н., Панфилов А.Л., Перер Н.С.
- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ СЕВОБОРОТОВ И УДОБРЕНИЙ НА ОСНОВЕ АГРОЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ТИПИЗАЦИИ ЗЕМЕЛЬ НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЕ (ПЕРМСКИЙ КРАЙ)** 23-28
Мудрых Н.М., Самофалова И.А., Чащин А.Н.

УДОБРЕНИЕ И УРОЖАЙ

- ВЛИЯНИЕ НЕКОРНЕВОЙ ПОДКОРМКИ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ СУЛЬФАТОМ ЦИНКА НА УСВОЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ФОРМ АЗОТА ПРИ РАЗНОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ПОЧВЫ ПОДВИЖНЫМ ФОСФОРОМ** 29-33
Белобусов А.С., Лапушкин В.М., Верниченко И.В.
- ПРИМЕНЕНИЕ НОВЫХ ПРОЛОНГИРОВАННЫХ ФОРМ МОЧЕВИНОФОРМАЛЬДЕГИДНЫХ УДОБРЕНИЙ С ВКЛЮЧЕНИЕМ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ НА ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЕ** 34-37
Шаповал О.А., Боровик Р.А.
- ВЛИЯНИЕ СЕЛЕНА И КРЕМНИЯ НА АЗОТНОЕ ПИТАНИЕ РАСТЕНИЙ ЯЧМЕНЯ И ИХ УСТОЙЧИВОСТЬ К ЗАСУХЕ И АЛЮМИНИЮ (ОПЫТЫ С ИЗОТОПОМ ¹⁵N)** 38-44
Верниченко И.В., Осипова Л.В., Курносова Т.Л., Лапушкина А.А., Быковская И.А.

ВОПРОСЫ ЭКОЛОГИИ

- СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ** 45-49
Просянкин Е.В., Малякко Г.П., Мамеев В.В.
- АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ЧЕРНОЗЕМОВ ВЫЩЕЛОЧЕННЫХ СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ И ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЗОН КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ** 50-53
Кобякова Т.И., Уфимцева Л.В.
- ВЛИЯНИЕ АГРОКЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ПРИБАЙКАЛЬЯ НА УРОЖАЙНОСТЬ КЛЕВЕРА ЛУГОВОГО** 54-56
Дьяченко Е.Н., Дмитриев Н.Н.
- ДИНАМИКА СОДЕРЖАНИЯ ЦИНКА И БОРА НАВНОВЬ ОСВАИВАЕМЫХ ЗЕМЛЯХ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ОТХОДОВ СВИНОВОДЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ** 57-60
Шевченко В.А., Соловьев А.М., Попова Н.П.
- ПРИМЕНЕНИЕ КОМПЛЕКСНЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ИЗ ОТХОДОВ ХИМИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА ЭРОДИРОВАННЫХ СЕРО-КОРИЧНЕВЫХ ПОЧВАХ** 61-65
Гурбанова З.Р., Рамазанова Ф.М.

ОБЗОР

РОЛЬ МАГНИЯ В СИСТЕМЕ ПИТАНИЯ РАСТЕНИЙ

Аканова Н.И., Козлова А.В., Мухина М.Т.

66-72

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ ШТАММОВ БАКТЕРИЙ, АБОРИГЕННЫХ ДЛЯ ПОЧВ ТАТАРСТАНА, И БИОПРЕПАРАТА АЗОЛЕН ПРИ БИОТЕСТИРОВАНИИ НА ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЕ

Кошпаева Т.В., Миникаев Д.Т., Дегтярева И.А.

73-77

ВЛИЯНИЕ БОРНОЙ КИСЛОТЫ В ОРГАНИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЯХ НА ПРОРОСТКИ ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР

Кодочилова Н.А., Бузынина Т.С., Семенов В.В., Петров Б.И.

78-85

ЭВКАЛИПТ (*FOLIUM EUCALYPTI*) И ЧИСТОТЕЛ (*HERBA CHELIDONII*) КАК РЕГУЛЯТОРЫ РОСТА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ

Бондарев Ю.П., Зубкова Т.А.

85-89

РАБОТЫ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭТАЛОННЫХ УЧАСТКОВ НА ЗЕМЛЯХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Огородников С.С.

90-92