

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., Тербенцева 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 <sup>15</sup>N)** 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