

## АГРОХИМИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК

Министерство сельского хозяйства РФ  
Автономная некоммерческая организация "Редакция "Химия в сельском хозяйстве  
(Москва)

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: **3** Год: **2021**

### АГРОХИМИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

#### **ОБЪЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ УДОБРЕНИЙ И УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН**

*Лукманов А.А., Суханова И.М., Хузина Г.К., Гайров Р.Р.*

3-6

#### **ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ЖИДКИХ УДОБРЕНИЙ В АРИДНЫХ УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ**

*Даваев А.В., Гольдварг Б.А., Унканжинов Г.Д.*

7-10

### НАУКА ПРОИЗВОДСТВУ

#### **ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРАВИЛА ЭФФЕКТИВНОГО ПРИМЕНЕНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ И ТЕХНОЛОГИЙ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ПШЕНИЦЫ**

*Волынкина О.В.*

11-18

#### **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И РАНЖИРОВАНИЕ ЗАЩИТНЫХ АГРОХИМИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ НА ЗАГРЯЗНЕННОЙ 137CS ПАШНЕ**

*Зверева Л.А., Просянников Е.В.*

19-22

#### **ФОТОСИНТЕТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ПРОДУКТИВНОСТЬ ОЗИМОЙ ТРИТИКАЛЕ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФОНА МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ И СРОКОВ ПОСЕВА**

*Мельникова О.В., Ториков В.Е., Морозова К.А.*

23-26

#### **ПРОДУКТИВНОСТЬ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СИСТЕМ УДОБРЕНИЙ**

*Молявко А.А., Марухленко А.В., Борисова Н.П., Зейрук В.Н., Белов Г.Л.*

27-30

#### **ПРОДУКТИВНОСТЬ СОРТОВ ЛЮЦЕРНЫ ИЗМЕНЧИВОЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОЧВЕННО-КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ**

*Низаева А.А., Володина И.А., Мусин Р.Р.*

31-34

### ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

#### **ВЛИЯНИЕ МОЧЕВИНЫ, МОДИФИЦИРОВАННОЙ СОРБЕНТОМ НА ОСНОВЕ ГЛАУКОНИТА, НА АГРОХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА СЕРОЙ ЛЕСНОЙ ПОЧВЫ**

*Титова В.И., Семенова Е.И.*

35-39

#### **ВЛИЯНИЕ ZN НА ПОДВИЖНОСТЬ CD В ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЕ И ЕГО НАКОПЛЕНИЕ ЯЧМЕНЕМ**

*Крыленкин Д.В., Анисимов В.С., Анисимова Л.Н., Фригидов Р.А., Дикарев Д.В., Саруханов А.В., Санжаров А.И., Корнеев Ю.Н.*

40-46

#### **СОСТАВ СУБСТРАТА КАК ВАЖНЕЙШИЙ ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВЫРАЩИВАНИЯ РАСТЕНИЙ В КОНТЕЙНЕРНОЙ КУЛЬТУРЕ**

*Глаз Н.В., Уфимцева Л.В., Нохрин Д.Ю., Гасымов Ф.М., Васильев А.А., Давыдова Н.А.*

47-51

#### **ЭКЗОГЕННАЯ РЕГУЛЯЦИЯ БИОПРОДУКТИВНОСТИ РОДИОЛЫ РОЗОВОЙ (*SEDUM ROSEUM* (L.) SCOP.)**

*Савченко О.М., Цыбулько Н.С.*

52-56

#### **ВЛИЯНИЕ ПОДКОРМОК ЙОДОМ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ОГУРЦА В УСЛОВИЯХ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ ЯКУТИИ**

*Степанова Д.И., Григорьев М.Ф., Григорьева А.И., Иванова О.Н.*

57-61

#### **ИССЛЕДОВАНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА СЕМЯН КОРНЕПЛОДНОЙ РЕДЬКИ МЕТОДОМ БЛИЖНЕЙ ИНФРАКРАСНОЙ СПЕКТРОСКОПИИ**

*Елисеева О.В.*

62-65

### ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ

#### **ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИЧИНОК ЖУКОВ-ЩЕЛКУНОВ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ПРИМЕНЕНИИ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ СУПЕСЧАНОЙ ПОЧВЕ**

*Шпанев А.М., Смух В.В.*

66-70

**ЭВИТО Т, КС - НОВЫЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПШЕНИЦЫ ЯРОВОЙ ОТ БОЛЕЗНЕЙ В ПЕРИОД ВЕГЕТАЦИИ**

*Петрова Н.Г., Гришечкина Л.Д., Здрожевская С.Д.*

71-77

**РАБОТЫ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ**

**ВЛИЯНИЕ МАКРО- И МИКРОУДОБРЕНИЙ НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО СОРТОВ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ**

*Гузенко А.В.*

78-84