

ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И РАСТЕНИЕВОДСТВО

ИЗМЕНЕНИЕ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ НА СРЕДНЕМ УРАЛЕ И ИХ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА УРОЖАЙНОСТЬ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ 4-9

Постников П.А., Попова В.В., Овчинников П.Ю., Тиханская Е.Л.

ОПТИМИЗАЦИЯ СОРТОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЯРОВОЙ ТВЁРДОЙ ПШЕНИЦЫ В ЧЕРНОЗЁМНОЙ СТЕПИ ПОВОЛЖЬЯ 10-15

Горянин О.И., Щербинина Е.В., Джангабаев Б.Ж.

ЭКОНОМИКО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДОЗ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В СЕВООБОРОТАХ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЁМНОГО РЕГИОНА 16-21

Гуреев И.И., Гостев А.В., Нитченко Л.Б., Лукьянов В.А., Хлюпина С.В., Прущик И.А.

ПРИМЕНЕНИЕ БАКТЕРИЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ РАПСА К ОСТАТКАМ В ПОЧВЕ ГЕРБИЦИДА НАНОМЕТ 22-27

Четверикова Д.В., Бакаева М.Д., Кенджиева А.А., Худайгулов Г.Г., Четвериков С.П.

ОЦЕНКА СТАБИЛЬНОСТИ РЕГЕНЕРАНТНЫХ ЛИНИЙ ОВСА, СФОРМИРОВАВШИХСЯ В УСЛОВИЯХ КАЛЛУСНОЙ КУЛЬТУРЫ IN VITRO 28-33

Ступко Ю., Луговцова С.Ю.

КАЧЕСТВО ЗЕРНА ПЕРСПЕКТИВНЫХ ЛИНИЙ ОВСА НА ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОМ ЭТАПЕ СЕЛЕКЦИОННОГО ПРОЦЕССА В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ 34-38

Фомина М.Н., Иванова Ю.С., Брагин Н.А., Брагина М.В.

ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ

СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ЛАПАРОТОМИЧЕСКОГО И ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОГО МЕТОДОВ ТРАНСПЛАНТАЦИИ КЛОНИРОВАННЫХ ЭМБРИОНОВ У ОВЕЦ 39-43

Луканина В.А., Чинаров Р.Ю., Полябин С.В., Шумаков Н.И., Черкасова О.В., Сингина Г.Н.

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ПРОБИОТИКОВ В КОРМЛЕНИИ ГУСЯТ-БРОЙЛЕРОВ 44-49

Хабиров А.Ф., Авзалов Р.Х., Цапалова Г.Р.

МЕХАНИЗАЦИЯ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРЯМОГО ПОСЕВА ТЕХНИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА 50-56

Иванов А.Л., Дридигер В.К.

ВОЗМОЖНОСТИ МЕТОДА СПЕКТРОМЕТРИИ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ПОЛА ЭМБРИОНОВ ИНКУБАЦИОННЫХ ЯИЦ 57-62

Алейников А.Ф., Осипенко И.В., Чешкова А.Ф., Смирнов Е.С.