

Предыдущее название: Доклады Российской академии сельскохозяйственных наук (с 1993 по 2016 год)
Доклады Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В.И. Ленина (с 1936 по 1992 год)

Номер: 3 Год: 2020

РАСТЕНИЕВОДСТВО

МОДЕЛЬ АДАПТИРОВАННОГО СОРТА ЯРОВОГО ТРИТИКАЛЕДЛЯ УСЛОВИЙ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА 3-5
Зенкина К.В., Асеева Т.А.

ОЦЕНКА УРОЖАЙНОСТИ, ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СТАБИЛЬНОСТИ И ПЛАСТИЧНОСТИ СОРТОВ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В УСЛОВИЯХ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ 6-9
Петров Л.К.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИНФЕКЦИОННЫХ ФОНОВ ПРИ ОЦЕНКЕ ОВСА НА УСТОЙЧИВОСТЬ К ГРИБНЫМ БОЛЕЗНЯМ 10-13
Жуйкова О.А., Градобоева Т.П., Баталова Г.А.

ФОРМИРОВАНИЕ ТЕТРАПЛОИДОВ РИСА В АНДРОГЕНЕЗЕ *IN VITRO* 14-17
Илюшко М.В., Ромашова М.В.

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ СОРТА КАРТОФЕЛЯ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПЕРЕРАБОТКИ В ДАГЕСТАНЕ 18-20
Сердеров В.К., Караев М.К., Сердерова Д.В.

ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ

БИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БЕЛКОВОГО СТИМУЛЯТОРА РОСТА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ УРОЖАЙНОСТИ ПШЕНИЦЫ. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ЗЕРНА МЕТОДАМИ МИКРОФУКУСНОЙ РЕНТГЕНОГРАФИИ И ОПТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА 21-27
Колесников Л.Е., Кременевская И.И., Прияткин Н.С., Архипов М.В., Киселёв М.В., Колесникова Ю.Р., Разумова И.Е.

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ АССОРТИМЕНТА ИНСЕКТОФУНГИЦИДОВ 28-31
Шорохов М.Н., Петрова Н.Г., Долженко В.И.

АГРОХИМИЯ. ПОЧВОВЕДЕНИЕ

ВЛИЯНИЕ АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ И БИОПРЕПАРАТОВ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ 32-35
Алферов А.А., Чернова Л.С.

ИЗМЕНЕНИЕ АГРОХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ В ВЕГЕТАЦИОННЫЙ ПЕРИОД ОЗИМОЙ РЖИ 36-39
Завьялова Н.Е., Иванова О.В.

ЖИВОТНОВОДСТВО

ПОВЕДЕНИЕ ТЕЛОК ДВУХ ГЕНОТИПОВ СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ В ПЕРИОД ЗАВЕРШЕНИЯ ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ И СЛУЧНОМ ВОЗРАСТЕ 40-44
Левина Г.Н., Тихонов К.Е., Зелепукина М.В., Назаренко А.И.

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЦЕЛОСТНОСТИ МЕМБРАН СПЕРМИЕВ ЖЕРЕБЦОВ РАЗЛИЧНЫМИ МЕТОДАМИ 45-48
Науменкова В.А., Атрощенко М.М., Гулов А.Н., Широкова О.В., Фролова Н.А.

РАПСОВЫЙ ЖМЫХ В КОРМЛЕНИИ БРОЙЛЕРОВ 49-52
Гаганов А.П., Зверкова З.Н., Харламов К.В.

ОЦЕНКА ТЕПЛООВОГО СТРЕССА У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АНАЛИЗА МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН 53-56
Крупин Е.О.

ВЕТЕРИНАРИЯ

СОСТОЯНИЕ КЛЕТОЧНОГО ИММУНИТЕТА У ПОРОСЯТ В РАННИЙ ПОСТНАТАЛЬНЫЙ ПЕРИОД 57-60
Шахов А.Г., Шабунин С.В., Сашнина Л.Ю., Жейнес М.Ю., Карманова Н.В., Боев В.Ю.

ИЗУЧЕНИЕ БЕЛКОВЫХ КОМПОНЕНТОВ СЛИЗИ КОЖИ РЫБ, ОБЛАДАЮЩИХ ТРОМБОГЕННОЙ АКТИВНОСТЬЮ	61-64
<i>Фомина Л.Л., Ошуркова Ю.Л., Жунина О.А., Кулакова Т.С., Вайцель А.Э.</i>	
ХРАНЕНИЕ И ПЕРЕРАБОТКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ	
ПШЕНИЧНО-ЛЬНЯНАЯ МУКА: УСЛОВИЯ ПОЛУЧЕНИЯ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ	65-70
<i>Панкратов Г.Н., Мелешкина Е.П., Витол И.С., Кечкин И.А., Нагайникова Ю.Р., Коломиец С.Н.</i>	
МЕХАНИЗАЦИЯ	
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ЗЕРНА СОИ	71-75
<i>Синеговская В.Т., Присяжная И.М., Синеговский М.О., Присяжная С.П.</i>	