

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 ТЕПЛОВОГО 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.*

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