


# РОССИЙСКАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ НАУКА

Российская академия наук  
(Москва)


Номер: 1 Год: 2025


## ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И МЕЛИОРАЦИЯ

-  **РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ РАЗНОУРОВНЕВЫХ АГРОТЕХНОЛОГИЙ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР В ОМСКОМ ПРИИРТЫШЬЕ** 3-8  
*Юшкевич Л.В., Чекусов М.С., Дидманидзе О.Н., Бойко В.С., Тимохин А.Ю., Ющенко Д.Н.*


-  **ВЛИЯНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ НА СОДЕРЖАНИЕ МАКРОЭЛЕМЕНТОВ В РАСТЕНИЯХ** 9-13  
*Дубовик Д.В., Дубовик Е.В., Морозов А.Н., Дураков П.П.*


## РАСТЕНИЕВОДСТВО, ЗАЩИТА И БИОТЕХНОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ

-  **РЕЗУЛЬТАТЫ СЕЛЕКЦИИ МНОГОРЯДНЫХ СОРТОВ ЯЧМЕНЯ ДЛЯ ЗАСУШЛИВЫХ УСЛОВИЙ СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ** 14-20  
*Шевченко С.Н., Долженко Д.О., Бишарёв А.А., Калякулина И.А.*


-  **ХАРАКТЕРИСТИКА СОВРЕМЕННЫХ РОССИЙСКИХ СОРТОВ ЯРОВОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ ПО УСТОЙЧИВОСТИ К ЖЕЛТОЙ РЖАВЧИНЕ** 21-26  
*Гультяева Е.И., Шайдаюк Е.Л., Левитин М.М.*

-  **ФУЗАРИОЗНЫЕ БОЛЕЗНИ, УРОЖАЙНОСТЬ И ПАРАМЕТРЫ СТАБИЛЬНОСТИ СОРТОВ ОЗИМОЙ РЖИ** 27-31  
*Щеклеина Л.М., Шешегова Т.К.*


-  **ВЛИЯНИЕ САЛИЦИЛАТА ХИТОЗАНА НА АНТАГОНИСТИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ *BACILLUS SUBTILIS* В ОТНОШЕНИИ ВОЗБУДИТЕЛЯ ТЕМНО-БУРОЙ ПЯТНИСТОСТИ *BIOPOLARIS SOROKINIANA*** 32-37  
*Новикова И.И., Попова Э.В., Краснобаева И.Л., Коваленко Н.М.*


-  **КАЧЕСТВО И ЗАСОРЕННОСТЬ СМЕСЕЙ ГАЗОННОГО ТИПА В ЛЕСОСТЕПИ СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ** 38-44  
*Тимошкин О.А., Тимошкина О.Ю.*


## АГРОПОЧВОВЕДЕНИЕ И АГРОЭКОЛОГИЯ

-  **МИНЕРАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ РАСТЕНИЙ ПРИ ВНЕСЕНИИ РОСТСТимулирующих РИЗОСФЕРНЫХ БАКТЕРИЙ В ЗАГРЯЗНЕННУЮ МЕДЬЮ ПОЧВУ** 45-48  
*Шабает В.П., Остроумов В.Е.*


## ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ

-  **ВЛИЯНИЕ ФИТОБИОТИЧЕСКИХ И ПРОБИОТИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ, А ТАКЖЕ ПИЩЕВЫХ ВОЛОКОН И ЭНТЕРОСОСОРБЕНТА НА ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И СОСТАВ КИШЕЧНОГО МИКРОБИОМА КУР-НЕСУШЕК** 49-57  
*Силин Д.А., Лебедев С.В., Вершинина И.А., Казакова Т.В., Маршинская О.В.*

 **СМЕСИ ФИТОХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ ИЗМЕНЯЮТ ПРОДУКТИВНОСТЬ И ОБЩЕЕ СОСТОЯНИЕ ОРГАНИЗМА ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ** 58-62  
*Дускаев Г.К., Климова Т.А., Рахматуллин Ш.Г., Курилкина М.Я., Атландерова К.Н., Дерябин Д.Г.*

 **БИОХИМИЧЕСКИЙ СТАТУС И СОСТАВ МОЛОКА КОРОВ ПРИ СКАРМЛИВАНИИ ИМ СЕМЯН МАСЛИЧНОЙ КУЛЬТУРЫ** 63-67  
*Филиппова О.Б., Фролов А.И.*

**МЕХАНИЗАЦИЯ, ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ, АВТОМАТИЗАЦИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ**

 **ДЕФОРМАЦИЯ РЕБЕР И СМЯТИЕ ПОПЕРЕЧНОГО СЕЧЕНИЯ ПОЧВЕННОГО ПЛАСТА ПРИ ЕГО ОБОРОТЕ В СОБСТВЕННОЙ БОРОЗДЕ** 68-72  
*Ценч Ю.С., Лобачевский Я.П., Шаров В.В., Алдошин Н.В.*