СИБИРСКИЙ ВЕСТНИК СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ НАУКИ Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук Сибирское отделение Российской академии наук (Новосибирск)

Том: **53** Номер: **7** Год: **2023**

ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И ХИМИЗАЦИЯ	
КОРНЕВАЯ ГНИЛЬ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ В ПОЛЕВЫХ СЕВООБОРОТАХ ЛЕСОСТЕПИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ Разина А.А., Зайцев А.М., Солодун В.И., Дятлова О.Г.	5-12
ГЕНОТИПИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ ЯЧМЕНЯ НА ПОВЫШЕННОЕ СОДЕРЖАНИЕ КАДМИЯ В ПОЧВЕ Товстик Е.В., Шуплецова О.Н., Щенникова И.Н.	13-21
РАСТЕНИЕВОДСТВО И СЕЛЕКЦИЯ	
ИЗУЧЕНИЕ СЕЛЕКЦИОННЫХ ФОРМ ПОЛБЫ (<i>TRITICUM DICOCCUM</i> (SCHRANK) SCHUEBL.) Стёпочкин П.И.	22-30
ВЛИЯНИЕ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ НА ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ЛИСТА У СОРТОВ ГРУШИ Мишко А.Е., Можар Н.В., Вялков В.В.	31-37
ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ ПРИЗНАКОВ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КАЧЕСТВА ЛЬНОТРЕСТЫ СОРТОВ ЛЬНА-ДОЛГУНЦА Виноградова Т.А., Кудряшова Т.А., Козьякова Н.Н.	38-47
ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ	
ИММУНОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ОЗИМЫХ СОРТОВ ЯЧМЕНЯ ПРОТИВ СЕТЧАТОЙ ПЯТНИСТОСТИ ЛИСТЬЕВ ВОЛКОВА Г.В., Яхник Я.В., Данилова А.В.	48-56
ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТЬ ЗАЩИТЫ ПОСЕВОВ КУКУРУЗЫ ОТ ПРОГРЕССИРУЮЩИХ ФИТОФАГОВ Шипшева З.Л., Шидова Л.Х., Хромова Л.М.	57-63
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ СОРНЫХ РАСТЕНИЙ К ГЕРБИЦИДУ ЛЮМАКС И ЕГО ЭФФЕКТИВНОСТЬ В ПОСЕВАХ КУКУРУЗЫ НА ЗЕРНО Костюк А.В., Ляшенко Е.В.	64-72
ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ	
ВЗАИМОСВЯЗЬ ПОВЕДЕНЧЕСКОГО ТИПА САМЦОВ АМЕРИКАНСКОЙ НОРКИ С АКТИВНОСТЬЮ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫХ ФЕРМЕНТОВ Алексеева З.Н., Некрасова М.А., Степанова М.А.	73-79
ВЛИЯНИЕ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ НА РАЗВИТИЕ И ПРОДУКТИВНОСТЬ ПЧЕЛИНЫХ СЕМЕЙ Зеленина О.В.	80-87
МЕХАНИЗАЦИЯ, АВТОМАТИЗАЦИЯ, МОДЕЛИРОВАНИЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
КОНЦЕПТУАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ПРОЦЕССА ВНЕСЕНИЯ В ПОЧВУ ЖИДКИХ ФОРМ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ Назаров Н.Н., Некрасова И.В.	88-98
ПРОБЛЕМЫ. СУЖДЕНИЯ	
ВЛИЯНИЕ СОРТА И НОРМЫ ВЫСЕВА НА ПАРАМЕТРЫ ПРОДУКТИВНОСТИ СОИ В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ Бухаров А.Ф. Жаркова С.В. Еремина Н.А	99-109