

## СИБИРСКИЙ ВЕСТНИК СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ НАУКИ

Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук  
Сибирское отделение Российской академии наук  
(Новосибирск)

Том: 52 Номер: 1 Год: 2022

### ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И ХИМИЗАЦИЯ

- УМЕРЕННО ОПАСНЫЕ МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В ПОЧВАХ ЗАСОЛЕННЫХ АГРОЛАНДШАФТОВ БАРАБИНСКОЙ РАВНИНЫ** 5-15  
*Семендяева Н. В., Морозова А. А., Елизаров Н. В.*

### РАСТЕНИЕВОДСТВО И СЕЛЕКЦИЯ

- ИЗМЕНЕНИЕ БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СОИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УСЛОВИЙ ВЫРАЩИВАНИЯ** 16-24  
*Козак Д. К., Иваченко Л. Е., Голохваст К. С.*

- СРАВНЕНИЕ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КАЧЕСТВА ЛЬНОВОЛОКНИСТОЙ ПРОДУКЦИИ** 25-36  
*Кудряшова Т. А., Виноградова Т. А., Козьякова Н. Н.*

### ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ

- ИСПЫТАНИЕ НАНОЧАСТИЦ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ НА ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУРАХ** 37-47  
*Тимофеев В. Н., Вьюшина О. А.*

### ЖИВОТНОВОДСТВО И ВЕТЕРИНАРИЯ

- СОЗДАНИЕ СЕЛЕКЦИОННОЙ ГРУППЫ ГЕРЕФОРДСКИХ КОРОВ, УЛУЧШЕННЫХ БЫКАМИ КАНАДСКОЙ РЕПРОДУКЦИИ** 48-55  
*Инербаев Б. О., Храмцова И. А., Инербаева А. Т.*

- ЭНДОПАРАЗИТЫ БЛАГОРОДНОГО ОЛЕНЯ (CERVUS ELAPHUS XANTHORUGUS) НА ТЕРРИТОРИИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ** 56-62  
*Третьяков А. М., Боярова Л. И., Черных В. Г., Кирильцов Е. В.*

- ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫЙ ПРЕПАРАТ И ТРАДИЦИОННЫЙ ДЕЗИНФЕКТАНТ ПРИ ИНКУБАЦИИ ЯИЦ** 63-69  
*Фахрутдинова Р. Ш., Афонина И. А., Сыманович О. В., Кинсфатор О. А., Сошникова Т. А.*

### МЕХАНИЗАЦИЯ, АВТОМАТИЗАЦИЯ, МОДЕЛИРОВАНИЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- ОЦЕНКА И ВЫБОР МАШИННО-ТРАКТОРНЫХ АГРЕГАТОВ ПРИ КУЛЬТИВАЦИИ ПО ЭНЕРГЕТИЧЕСКИМ ЗАТРАТАМ** 70-80  
*Назаров Н. Н., Некрасова И. В.*

- К ВОПРОСУ ОПРЕДЕЛЕНИЯ МОЩНОСТИ ВИБРОВЗБУДИТЕЛЯ** 81-89  
*Щукин С. Г., Головатюк В. А.*

- ВОЗДЕЛЫВАНИЕ ПШЕНИЦЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБА ПОСЕВА И ВНЕСЕНИЯ АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ** 90-99  
*Чекусов М. С., Кем А. А., Михальцов Е. М., Шмидт А. Н., Даманский Р. В.*

### НАУЧНЫЕ СВЯЗИ

- РАСПРОСТРАНЕНИЕ И ВОЗРАСТНАЯ ДИНАМИКА ГЕЛЬМИНТОЗОВ КУР В АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ** 100-105  
*Байрамов С. Ю.*

- ОЦЕНКА БИОЦИДНОГО ДЕЙСТВИЯ НАНОЧАСТИЦ МЕТАЛЛОВ И БИОЭЛЕМЕНТОВ В ОДНОКЛЕТОЧНОЙ ЭУКАРИОТИЧЕСКОЙ ТЕСТСИСТЕМЕ** 106-113  
*Красочко П. А., Корочкин Р. Б., Понаськов М. А.*