

ПЛОДОВОДСТВО И ЯГОДОВОДСТВО РОССИИ

Том: 84 Год: 2026

ГЕНЕТИКА, СЕЛЕКЦИЯ, СЕМЕНОВОДСТВО

СОЗДАНИЕ И КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА НОВОГО СОРТА ЗЕМЛЯНИКИ САДОВОЙ 'УДАЧА' 7-14
Андропова Н.В.

**ИЗУЧЕНИЕ ФИЛОГЕНЕТИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ ФИТОМИКРОБИОМА С ЦЕЛЬЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
В СЕЛЕКЦИИ РАСТЕНИЙ** 15-30
Коновалов С.Н., Бобкова В.В., Сазонов Ф.Ф., Борисова А.А.

ФИЗИОЛОГИЯ И БИОХИМИЯ РАСТЕНИЙ

**ФЕНОЛЬНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ И АНТИОКСИДАНТНЫЕ СВОЙСТВА ПЛОДОВ *RUBUS IDAEUS* L.
И *RIBES NIGRUM* L** 31-38
Подгаецкий М.А., Сазонов Ф.Ф.

СОРТОИЗУЧЕНИЕ И ИНТРОДУКЦИЯ

**КЛОНОВЫЕ ПОДВОИ ЯБЛОНИ, ВКЛЮЧЕННЫЕ В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР СОРТОВ И
ГИБРИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ, ДОПУЩЕННЫХ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, КАК
ОСНОВА СОЗДАНИЯ ИНТЕНСИВНЫХ САДОВ** 39-48
Бондаренко Т.А., Мушинский А.А.

**АНАЛИЗ СОРТОВОГО РАЗНООБРАЗИЯ И НАПРАВЛЕНИЙ СЕЛЕКЦИИ КОСТОЧКОВЫХ КУЛЬТУР В
РОССИИ** 49-58
Дорохина О.А., Тихонова М.А.

ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

**ВЛИЯНИЕ ШТАММОВ И МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ НА ОСНОВЕ БАКТЕРИЙ
РОДОВ *BACILLUS* И *PSEUDOMONAS* НА ПРОДУКТИВНОСТЬ РАСТЕНИЙ СМОРОДИНЫ ЧЕРНОЙ
(*RIBES NIGRUM* L.)** 59-71
Бобкова В.В., Коновалов С.Н., Сазонов Ф.Ф., Хлевнушко О.Ф.

МЕТОДЫ И СПОСОБЫ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ И БОЛЕЗНЕЙ

**ПАРАМЕТРЫ ПРОГНОСТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ДЛЯ АНАЛИЗА РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПАТОГЕННЫХ
МИКРОМИЦЕТОВ НА РАСТЕНИЯХ ЗЕМЛЯНИКИ САДОВОЙ В УСЛОВИЯХ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА** 72-86
Головин С.Е., Донесевич М.С., Семёнов А.В., Афанасьева Ю.В.

**ПАТОКОМПЛЕКС МИКРОМИЦЕТОВ ПРИ КУЛЬТИВИРОВАНИИ РАССАДЫ ЗЕМЛЯНИКИ САДОВОЙ
В УСЛОВИЯХ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА** 87-98
Головин С.Е., Донесевич М.С., Афанасьева Ю.В., Матвеева И.О.

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА И ПЛОДОВО-ЯГОДНОЙ ПРОДУКЦИИ 99-107
Семёнова Е.И., Семёнов А.В., Медведев С.М.

