

Реализованный проект в рамках Госконтракта №9 от 11.06.2021 г. с Министерством сельского хозяйства и продовольствия Омской области в 2021 году

«ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ В ОРГАНИЧЕСКОМ ЗЕМЛЕДЕЛИИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ»







- В условиях степной и южной лесостепной зоны Омской области выявлена высокая эффективность биологических препаратов в системе интегрированной защиты зерновых культур.
- ▶ Изученные схемы биологической защиты позволяют контролировать комплекс грибных инфекций, обеспечивая высокую рентабельность производства зерна яровой пшеницы - 85-87%, ячменя – 94-138%.
- Результаты исследований позволяют рекомендовать биологические схемы защиты зерновых культур для производства экологически чистой сельскохозяйственной продукции, а также в системах органического земледелия.