

Научная разработка 2021 г.:

«Усовершенствованная система полевого кормопроизводства на орошаемых землях с использованием биологического потенциала сорговых культур»



- Использование сорговых культур в данной системе позволяет снизить затратность производства кормов за счет невысокой нормы высева, экономного расходования влаги и элементов минерального питания при высокой и стабильной урожайности 17-24 т/га энергетически насыщенной биомассы в сравнении с традиционными однолетними кормовыми культурами.
- Биомасса данных культур с высоким содержанием сахаров более универсальна в использовании при заготовке различных видов кормов (зеленая масса, сено, сенаж, силос) для кормления КРС и других видов животных.

