

10. Изучить кормовые смеси яровой тритикале и сортов гороха на урожайность и качество зеленой массы в условиях Белгородской области //Отчет о НИР за 2014 г (ФГБОУ ВПО БелГСХА)

РАЗРАБОТЧИК: «ФГБОУ ВПО БелГСХА» (Российская Федерация, 308503, Белгородская обл, Белгородский р-н, Майский п, ул.Вавилова, 1. Телефон:+7 (4722) 392244, Факс: +7 (4722) 392262
Электронная почта info@bsaa.edu.ru)

Одной из новых зерновых культур является яровая тритикале. Горохово-тритикалевые смеси мало изучены в условиях Белгородской области.

Целью исследований - служит изучение урожайности и питательной ценности кормовых смесей яровой тритикале с различными сортовыми типами гороха выращиваемых на зеленый корм в условиях Белгородской области.

В задачи исследований входит:

- 1) изучить продуктивность яровой тритикале в смеси с усатым и листочковым сортовым типом гороха в сравнении с другими зерногороховыми смесями,
- 2) проанализировать питательную ценность яровой тритикале в смеси с сортовыми типами гороха,
- 3) определить долю каждого компонента в урожае кормовой массы,
- 4) определить экономическую эффективность производства зеленой массы из смеси яровой тритикале и гороха

Предмет исследования - изучение продуктивности яровой тритикале в смеси с усатым (сорт Модус) и листочковым (сорт Союз-2) сортовыми типами гороха в сравнении с другими зерногороховыми смесями.

Научная новизна в наших опытах - изучение продуктивности и питательной ценности яровой тритикале в смеси с горохом и другими компонентами для производства зеленой массы на корм скоту.

Повышение урожайности и качества зеленой массы во многом зависит от подбора высокопродуктивных сортов злаков в смеси с бобовыми культурами (в нашем исследовании яровая тритикале и горох).

Практическая значимость исследований состоит во включении яровой тритикале в структуру посевных площадей и использование ее в смеси с горохом на зеленый корм, что позволяет эффективнее использовать почвенно-климатический потенциал и уменьшить существующий дефицит белка в животноводстве.

Ожидаемые результаты - исследования по данной тематике будут проанализированы и по конечному результату даны рекомендации по внедрению в хозяйства области.

Источник: Отчет о НИР за 2014 г (ФГБОУ ВПО «БелГСХА»)

За дополнительной информацией обращайтесь по электронной почте agro-iks@mex-consult.ru (ФГБОУ ДПО «ФЦСК АПК»)

Материал подготовлен Шиловой Е.П.