

Отзыв

Научного руководителя на диссертационную работу Сулаймоновой Ибодат Дилбаршоевны на тему: «Продуктивность пожнивного сафлора в зависимости от приемов выращивания в условиях Хатлонской области Таджикистана», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01-общее земледелие, растениеводство

Актуальность темы, обусловлена необходимостью решения основных проблем и разработки научно-обоснованных технологических приемов возделывания пожнивного сафлора в условиях орошения Южного Таджикистана.

Автор научно обосновал теоретическую и практическую эффективность выращивания пожнивного сафлора в условиях орошения Джиликульского района.

Диссертантом впервые дана сравнительная оценка продуктивности пожнивного сафлора на корм и семена, в зависимости от сроков и способов посева, густоты стояния растений. Определен коэффициент использования фотосинтетической активной радиации (ФАР), посевами пожнивного сафлора. Разносторонний подход автора к изучаемой проблеме позволил получить экспериментальные данные, представляющие, несомненно, научный и практический интерес. Несомненно, диссертация Сулаймоновой Ибодат Дилбаршоевны заслуживает положительной оценки.

Основные положения диссертации докладывались на научно-практических и производственных конференциях.

Научно обоснованные разработки Сулаймоновой И. Д. реализованы в виде предложений производству, полученные результаты внедрены в ряде районов Хатлонской области, даны рекомендации производству.

