

Отзыв

**на автореферат диссертации Дьяченко Ольги Викторовны
«Продуктивность и качество одновидовых и смешанных полевых
агроценозов люцерны изменчивой и многолетних мятликовых трав в
юго – западной части Центрального региона РФ», представленную на
соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по
специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство**

Диссертационное исследование Дьяченко Ольги Викторовны посвящено актуальной, но недостаточно разработанной в отечественном кормопроизводстве проблеме. Актуальность диссертационного исследования обусловлена тем что при возделывании многолетних бобовых трав в одновидовых и смешанных посевах в значительной степени решается проблема производства высокобелковых энергонасыщенных кормов при довольно значительной экономии азотных удобрений, в условиях обширного радиоактивного загрязнения окружающей среды для снижения поступления радионуклидов в растения и повышения продуктивности кормовых агрофитоценозов наиболее эффективным приемом является применение повышенных доз калийных удобрений.

Анализ содержания автореферата позволяет утверждать, что диссертационное исследование Дьяченко Ольги Викторовны является самостоятельно выполненной научно квалификационной работой.

Новизна диссертации состоит в том, что впервые на различных типах почв юго – запада Центрального региона РФ проведены исследования по разработке агроприемов возделывания многолетних трав в одновидовых и смешанных посевах на зеленую массу и сено при применении фосфорно – калийных удобрений разного уровня насыщенности совместно с азотной подкормкой в условиях радиоактивного загрязнения.

Достоверность и обоснованность проведенного научного исследования обеспечиваются комплексным подходом к научному исследованию, соответствию методов исследования её цели и задачам, научной апробацией основных идей, включенностью результатов в основные публикации диссертанта.

Автореферат диссертации отличается научным стилем и логичностью изложения, материал в целом структурирован. Общая характеристика исследования, основное содержание работы, теоретические и практическое части автореферата диссертации в целом сбалансированы.

В качестве основных замечаний и рекомендаций по работе можно выделить следующие: в теме диссертации нет упоминания удобрений, а в актуальности, научной новизне, выводах и рекомендациях упор делается на влияние удобрений на продуктивность и качество; рекомендуем включить в диссертацию данные по экологической безопасности почв.

Заключение

Содержание автореферата свидетельствует, что диссертация Дьяченко Ольги Викторовны является самостоятельно выполненной, законченной научно-квалификационной работой, соответствует критериям, установленным в п.п. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям. Работа соответствует требованиям ВАК Российской Федерации, а ее автор Дьяченко Ольги Викторовны достойна присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Кандидат с/х наук, доцент кафедры растениеводства и селекции УрГАУ *В.Гринец* Гринец Лариса Владимировна

Зав. кафедрой растениеводства и селекции,
кандидат сельскохозяйственных наук
по специальности 06.01.01
- общее земледелие, доцент *В.Чулкова* Чулкова Валентина Викторовна

620075, г. Екатеринбург, Карла Либнехта, 42,
ФГБОУ ВО Уральский государственный аграрный университет,
тел. 8 (343) 221-41-16,
E-mail: fito41@mail.ru

Подпись *Гринец Л.В.*
Заверяю: Заместитель начальника
по общим вопросам

Подпись *Чулкова В.В.*
Заверяю: Заместитель начальника
по общим вопросам

Сердобриченко

Сердобриченко