



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Кубанский государственный аграрный университет
имени И.Т. Трубилина»

ИНН 2311014546, КПП 231101001, Россия, 350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13,
тел. (861) 221-59-42, факс (861) 221-58-85, mail@kubsau.ru, www.kubsau.ru

« 25 » 08 2022 г. № 252 на № _____ от « _____ » 20 _____ г.

ОТЗЫВ

зарубежного научного консультанта

на диссертационную работу Берекетовой Айнұр Мәлікқызы
«Формирование посевов сафлора в системе диверсифицированного растениеводства
Западно-Казахстанской области» на соискание степени доктора философии (PhD) по
специальности 8D08100 – «Агрономия»

В рамках диверсификации растениеводства с.х. товаропроизводители Западно-Казахстанской области наряду с кормовыми культурами все чаще стали возделывать более приспособленные к почвенно-климатическим условиям зоны масличной культуры – сафлора. Однако, продуктивность сафлора в условиях зоны возделывания, особенно при биологизированной системе земледелия требует изучения, а технология их возделывания совершенствования.

Для решения поставленной цели и задачи исследований докторант изучила отечественную и зарубежную литературу, разработала схему исследований и заложила 3 полевые опыты в условиях Западно-Казахстанской области.

На основе самостоятельно проведенных исследований за 2020-2022 годы установлены оптимальные нормы высева, подобраны био-препараты и био-удобрения по биологизированной технологии возделывания сафлора, а также возможность использования сафлора в качестве сидерата в системе органического земледелия Западно-Казахстанской области, что представляет большой научный и практический интерес.

Все полученные данные исследований статистически обработаны методом Б.А. Доспехова, для построения графиков автором использована программа Statistica 6.0. На основании полученных результатов опубликованы 3 статьи, в журналах имеющие процентиль 52, 56, 68 по CiteScore базы Scopus. В целом докторант справилась с поставленной задачей, проведя изучение элементов технологии возделывания сафлора в системе диверсифицированного растениеводства Западно-Казахстанской области.

Как зарубежный научный консультант с полной уверенностью могу отметить, что А.М. Берекетова как сформировавшаяся исследователь отличается большим научным талантом, глубоким интересом к знаниям и трудолюбием.

На основании вышеизложенного считаю, что представленная диссертация является завершенной научной работой и отвечает всем предъявляемым требованиям, а ее автор Берекетова Айнұр Мәлікқызы заслуживает присуждения степени доктора философии (PhD) по специальности 8D08100 – «Агрономия».

Зарубежный научный консультант:
доктор биологических наук, профессор
Кубанского ГАУ имени И.Т. Трубилина
(Россия, г. Краснодар)

Личную подпись тов. Зонцова С.В. заверяю

Начальник отдела кадров

Зонцова С.В.
Зубович



Гончаров Сергей Владимирович