

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Першакова Анатолия Юрьевича «Совершенствование технологии возделывания льна масличного в условиях Северного Зауралья», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство

Урожайность льна масличного в среднем по Российской Федерации составляет 1 т/га. Одной из задач АПК Северного Зауралья является дальнейшее повышение урожайности этой культуры в условиях северной лесостепи Тюменской области. Вследствие этого, исследования, направленные на изучение особенностей формирования продуктивности сортов льна масличного и элементов его технологии возделывания в регионе, являются актуальными и целесообразными.

Проведенная научно-квалификационная работа позволила автору в условиях лесостепи Тюменской области изучить образцы льна масличного коллекции ВИР, исследовать влияние норм высева и фонов удобрений на продуктивность реестровых сортов льна масличного, дать оценку семенам сортов льна на содержание жира, экономически обосновать возделывание в регионе этих сортов и применение оптимальных вариантов с нормами высева и удобрениями.

Автором были получены новые научные сведения о результатах изучения образцов нетрадиционной для региона культуры льна масличного. Выявлены наиболее продуктивные образцы, установлены и научно обоснованы оптимальные нормы высева и удобрений для возделывания перспективных для региона сортов льна масличного.

Результаты исследований всесторонне рассмотрены. Выводы и рекомендации производству научно обоснованы, достоверны и методически выдержанны. По результатам исследований опубликовано 8 научных работ, в том числе 4 – в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Материалы диссертации прошли апробацию в сельскохозяйственных предприятиях области, образцы коллекции, выделенные по хозяйственно-ценным признакам используются в селекционном процессе Сибирской опытной станции – филиале ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК. Результаты исследований докладывались на научно-практических конференциях различного уровня в 2018-2021 гг.

При общей положительной оценке проделанной диссертантом работы в автореферате встречаются некоторые редакционные погрешности, на с. 6 при описании массы 1000 семян ошибочно указаны названия сортов: там, где написан сорт Легур нужно указать сорт Исилькульский и далее, там где сорт Исилькульский - исправить на сорт Легур.

В целом считаем, что диссертационная работа «Совершенствование технологии возделывания льна масличного в условиях Северного Зауралья», соответствует требованиям ВАК (пп. 9–14 «Положения о присуждении ученых степеней»), а её автор, Першаков Анатолий Юрьевич заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

2022-08-29

Мамырко Юлия Викторовна

канд. с.-х. наук (06.01.01 – растениеводство, 2006 г.)

старший научный сотрудник лаборатории агротехники

Федеральное государственное бюджетное научное

учреждение «Федеральный научный центр

Всероссийский научно-исследовательский институт

масличных культур имени В.С. Пустовойта»

(ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК)

350038, Россия, г. Краснодар, ул. Филатова, д. 17

Тел.: (861) 275-72-55. E-mail: vniimk@vniimk.ru

Подпись Юлии Викторовны Мамырко ~~за~~веряю

Ученый секретарь ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК

канд. биол. наук

Мария Владимировна Захарова