

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шепель Оксаны Леонидовны «Оценка и отбор исходного материала зернобобовых культур для селекции в условиях муссонного климата Дальнего Востока», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.2. «селекция, семеноводство и биотехнология растений».

В структуре посевных площадей Хабаровского края зернобобовые культуры представлены мало за исключением сои. Основная причина – отсутствие сортов, приспособленных к сложным, непредсказуемым условиям произрастания, и чрезвычайно высокая стоимость завозимых сортов. Отсюда следует, что выбранная диссертантом тема исследований весьма актуальна для Дальневосточного региона.

Полнота и последовательность проведенных О.Л. Шепель исследований полностью раскрывают поставленные задачи. Автором впервые в условиях муссонного климата проведено комплексное изучение генетического материала зернобобовых культур различного эколого-географического происхождения. Установлено, что гидротермические условия Среднего Приамурья в целом соответствуют биологическим особенностям гороха и фасоли и способствуют формированию высокого урожая изучаемых культур.

Работа выполнена на хорошем теоретическом и методическом уровне, сделан четкий анализ полученных данных и их статистическая обработка. О завершенности и значимости исследований говорит получение патента на новый сорт фасоли обыкновенной Хабаровская.

Кроме положительных моментов можно сделать и ряд замечаний по работе:

1. Встречаются ошибки редакционного характера.

2. Автором получен огромный объем научного материала за 2015-2020 гг., однако нельзя не отметить не слишком активное использование полученных результатов. Автором опубликовано 8 научных работ, в т.ч. 1 в Scopus, 4 в изданиях ВАК, причем 2 из них опубликованы после завершения исследований, запланированных при подготовке диссертации.

Представленная работа имеет практический выход, характеризуется высокой степенью новизны и актуальности. Она отвечает требованиям, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям, а ее автор, Шепель О.Л., заслуживает присуждения искомой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

Даю согласие на размещение указанных в отзыве персональных данных на официальном сайте организации и в единой информационной системе, включение указанных в отзыве персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Кандидат с.-х. наук, вед. науч. сотр.
отдела овощных культур и картофеля

Кузьмицкая Галина
Антониевна

ФГБУН ХФИЦ ДВО РАН обособленное
подразделение Дальневосточный
научно-исследовательский институт сельского хозяйства;
680521, Хабаровский край, Хабаровский р-он,
ул. Клубная, 13; Тел: .
galina-kuzmitskaya@mail.ru

Подпись заверяю

Ключникова Н.Ф.
Заместитель директора по научной
работе ДВ НИИСХ, д. с.-х. н.