

Отзыв

На автореферат диссертации Красновой Юлии Сергеевны на тему: "Оценка показателей урожайности и экологической пластичности сортов яровой мягкой пшеницы различных групп спелости в южной лесостепи Западной Сибири". представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Яровая мягкая пшеница является одной из ведущих культур в Российской Федерации и в Западной Сибири занимает до 43 % от общих посевных площадей. Урожайность данной культуры в зависимости от погодных условий значительно колеблется по годам. Для дальнейшего повышения урожайности и её стабильности необходимо создавать сорта пшеницы с высокой экологической пластичностью и адаптацией к местным условиям, поэтому актуальность данной темы не вызывает сомнений.

Красновой Юлией Сергеевной был выполнен большой объем работы по изучаемому вопросу, сделан статистический анализ по урожайности за семь лет шестнадцати сортов яровой мягкой пшеницы и в течении трёх лет проведены полевые исследования, где были выделены двенадцать наиболее ценных сортов яровой мягкой пшеницы.

Результаты работы достаточно освещены на научных конференциях и автором опубликовано по теме диссертации одиннадцать научных работ, среди них пять работ в изданиях рекомендованных ВАК РФ.

В работе полностью реализованы все поставленные задачи, исследования проведены в соответствии с современными общепринятыми методиками.

При написании автореферата по результатам своих исследований Краснова Ю. С. умело использовала графический материал.

Проведён достаточно полный анализ изучаемых сортов по необходимым ценным признакам и даны обоснованные рекомендации для практической селекции.

На ряду с положительными моментами есть и недостатки:

1. В работе встречаются грамматические и стилистические ошибки (стр. 7,9,10 и др.).

2. Вызывает некоторое сомнение резкая разница по длине вегетационного периода пшеницы до 20 и более дней между засушливыми и переувлажнёнными годами (стр. 7).

Но некоторые недостатки работы не умаляют научной и практической её ценности.

В целом, судя по автореферату, диссертационная работа Красновой Юлии Сергеевны отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присвоения ей искомой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05. - селекции и семеноводства сельскохозяйственных растений.

Доцент кафедры
земледелия и растениеводства,
института землеустройства и
агротехнологий, ФГБОУ ВО
Приморская ГСХА,

доцент, канд. с.-х. наук



Квасникова Маргарита Семёновна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приморская государственная сельскохозяйственная академия», 692510, Приморский край, г. Уссурийск, пр. Блюхера, д. 44; телефон: 8 (4234) 26-54-60; электронная почта: pgsa@rambler.ru

Подпись М. С. Квасниковой заверяю:

проректор по научной работе и
инновационным технологиям
ФГБОУ ВО Приморская ГСХА,
канд. техн. наук



Иншаков

Сергей Владимирович