



УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ  
ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ

21000 Нови Сад, Трг Доситеја Обрадовића 8, Србија

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мелехиной Татьяны Сергеевны на тему: «Экологическая пластичность и стабильность сортов яровой и озимой мягкой пшеницы, озимой ржи по урожайности и качеству зерна в условиях юго-востока Западной Сибири», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Желание и необходимость достигать максимальной реализации потенциальной продуктивности сорта, несомненно, определяет актуальность и прикладную ценность выполненного соискателем исследования, результаты которого позволяют получить новые знания в области возделывания зерновых культур и имеют значение для зернового хозяйства и практической селекции зерновых культур.

Работа отличается оригинальностью полученных результатов, трудоемкостью, исследование охватывает продолжительный временной период и большую территорию, а также выборку зерновых культур – яровая и озимая мягкая пшеница, озимая рожь. Наряду с изучением урожайности, должное внимание уделено качеству зерна.

Прочтение автореферата вызвало ряд вопросов, не снижающих основной ценности данной работы, по которым хотелось бы получить пояснения:

- возможно, рациональнее и научно обоснованнее было бы, выявить зависимость урожайности от гидротермических условий не по месяцам, а по межфазным периодам развития растений;

- по какой методике рассчитывалась биоэнергетическая эффективность и в чем её преимущество перед экономической оценкой?

Судя по материалам автореферата, диссертационная работа МЕЛЕХИНОЙ Татьяны Сергеевны по актуальности, объему проведенных исследований, полученным научным результатам и практическому значению является завершенным научным трудом, прошедшим достаточную апробацию, соответствует требованиям ВАК, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Руководитель мастерстудии  
Doctor Honoris causa, доктор с-х наук.  
профессор  
21000 г. Нови Сад  
Трг Доситеја Обрадовића 8  
Сербия - Србија  
Универзитет в Новом Саду  
Сельскохозяйственный факультет  
Тел: 381 21 454 442; 381 21 4853 200  
е-майл: [branko@polj.uns.ac.rs](mailto:branko@polj.uns.ac.rs)

Бранко Маринкович