

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации «Ландшафтно-морфологическая структура территории и ее влияние на эффективность минерального питания яровой мягкой пшеницы», представленной Несветаевым Михаилом Юрьевичем на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3 — Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений

Нет сомнений в том, что ландшафтные условия территории напрямую влияют на содержание элементов питания в почвах и, соответственно, на формирование продуктивности культур, возделываемых в данных условиях. Ландшафтный подход в сельскохозяйственном производстве позволяет разрабатывать и реализовывать точные системы удобрений сельскохозяйственных культур. В этом отношении диссертационная работа Несветаева М.Ю., посвященная изучению влияния ландшафтно-морфологических условий территории на основные свойства почвы, действие минеральных удобрений, урожайность и качество зерна яровой пшеницы является актуальной.

Автором впервые для условий Саратовской области построены ландшафтно-морфологические карты, выявлено влияние ландшафтно-морфологического фактора на комплекс агрохимических и агрофизических показателей черноземов обыкновенных и южных, а также каштановых почв, действие минеральных удобрений на формирование урожайности и показатели качества яровой пшеницы. Показано пространственно-временная устойчивость этих влияний. По результатам исследований даны конкретные рекомендации по размещению яровой пшеницы в условиях Саратовской области, применению удобрений. В качестве небольшого замечания: желательно было привести данные по урожайности яровой пшеницы в табличной форме.

В целом считаю, что по актуальности, научной новизне и практической значимости полученных результатов диссертация «Ландшафтно-морфологическая структура территории и ее влияние на эффективность минерального питания яровой мягкой пшеницы» отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п. п. 9-11,13,14 «Положение о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г.), а её автор – **Несветаев Михаил Юрьевич** - заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3 — Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений

Доктор с.-х. наук, профессор
Куликова Алевтина Христофоровна

Куликова

Куликова А. Х.

432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, бульвар Новый Венец, д. 1

ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ

+7(8422)55-95-68 (кафедра), +7(8422)55-95-81 (деканат),

+7(84231)5-11-75 (приёмная)

email: agroec@yandex.ru

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный аграрный университет им. П. А. Столыпина»

специальность по диплому доктора наук: 06.01.01 – Общее земледелие профессор

