ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шорохова Михаила Николаевича на тему: «Биологическое и экотоксикологическое обоснование использования современных инсектицидов для защиты пшеницы озимой от вредной черепашки (Eurygaster integriceps Put.) в условиях Сальских степей Предкавказья», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.01.07- защита растений

В последнее время из-за глобального потепления наблюдается рост численности вредной черепашки, которая за небольшой промежуток времени способна существенно снизить урожай, зерновых. Выбранное качество колосовых направление Шорохова Михаила Николаевича является исследований актуальным, так как важной задачей сельского хозяйства является Российской Федерации рост производства высококачественного зерна. В годы резких вспышек размножения черепашки решающим в защите посевов остается химический метод. На практике важно оценить состояние популяции клопов в определенные периоды, спрогнозировать уровень размножения в дальнейшем и дать сельхозпроизводителям рекомендации по защите посевов, что и было сделано диссертантом в условиях Сальских степей Предкавказья.

Представленный материал свидетельствует о большой и интересной работе. Автореферат написан грамотно. Выводы обоснованы и достоверны, так как опираются на достаточный объем сопутствующих наблюдений, учетов.

Судя по автореферату, работа, отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Шорохов Михаил Николаевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.01.07 - защита растений.

печать

Байрамбеков Щ.Б. д-р с.-х. наук, профессор, заслуженный агройом РФ, зав. отделом орошаемого земледелия

подпись

ФГБНУ Всероссийского НИИ орошаемого овощеводства и бахчеводства

Подпись Байрамбекова Ш.Б. заверяю

Начальник отдела кадров и специальной работы Сикора Е.Б

416341 Астраханская обл.. г.Камызяк. ул.Любима, д. 16 ФГБНУ ВНИЖЖ 8 (85145) 95-9-36 E-mail: vniiob-100@mail.ru