

Отзыв

на автореферат диссертации Абдуллоева Юсупа Лутфуллоевича на тему: «Разработка норм и сроков применения биологического регулятора роста Биосила при возделывании средневолокнистого хлопчатника в Центральном Таджикистане», представленный на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01-общее земледелие, растениеводство

В последние годы во многих странах широко применяется использование результатов роста растений на повышение урожайности сельскохозяйственных культур.

В научном и практическом отношении актуальность и важность диссертационной темы Абдуллоева Ю. Л. не вызывает сомнений. Использование биопрепаратов для защиты растений от патогенных организмов и стимуляции роста является одним из приоритетных направлений в биотехнологии возделывания сельскохозяйственных культур и защите окружающей среды. Судя по автореферату и списку опубликованных работ, соискателем проведено многоплановое исследование, изучено стимулирующее и фунгицидное действие регулятора роста Биосил на хлопчатник, применяя его при предпосевном увлажнении семян и в вегетацию.

Диссертантом впервые изучено влияние нового биостимулятора Биосил на рост и развитие средневолокнистого хлопчатника, а так же выявлено его стимулирующее действие.

Соискателем предложены способы опрыскивания хлопчатника Биосилом в начале фазы цветения нормой 100-150 мл/га или применение двукратного опрыскивания - в начале фаз бутонизации и цветения, нормами 100 - 150 мл/га. Урожайность хлопчатника сорта Ирам-1 МН повышается по сравнению с контролем на 10,9-14,7 ц/га и по отношению к фону увлажнения семян фунгицидом на 8,1-11,9 ц/га с улучшенным качеством хлопкового волокна и повышенным его выходом.

Работа Ю. Л. Абдуллоева выполнена на высоком методическом уровне, представляет собой комплексное научное исследование, содержащее ряд экспериментально-обоснованных положений и выводов.

Считаем, что диссертация Ю. Л. Абдуллоева является приоритетной, завершённой работой. Она вполне соответствует современным требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и её автор заслуживает присвоения искомой учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01-общее земледелие, растениеводство.

28 ноября 2016 года.

Вице-президент Таджикской академии сельскохозяйственных наук,
член-корреспондент ТАСХН,
доктор сельскохозяйственных наук



Саидов Саиджамол
Тождидинович

Начальник научно-организационного
отдела Таджикской академии
сельскохозяйственных наук,
кандидат сельскохозяйственных наук

Нийматов Мирзовали
Мирзоалиевич

Адрес: 734025, Республика Таджикистан,
г. Душанбе, проспект Рудаки 21^а
тел./факс (+99237) 221-70-04;
моб: (+992) 98-755-11-18.
E-mail: saidov_6363@mail.ru

Подписи Саидова С. Т. и
Нийматова М. М. заверяю:
начальник отдела кадров



Холикова Н.С.