

Генеральному директору

Отчёт
о результатах применения
препарата- Зеребра агро в 2015г. на посевах озимой пшеницы.

1. Торговое название препарата: Зеребра агро.

2. Дата применения: 13.04.2015г.

3. Место применения: ООО УПХ «Брюховецкое», отделение № 2, Брюховецкого района, Краснодарского края.

Поле № 4/2, Площадь- 84 га., Сорт- Юка, Предшественник- Кукуруза за зерно. На посевах озимой пшеницы поле № 4/2, общей площадью 84га, на участке площадью – 30 га., было произведено производственное испытание препарата Зеребра агро.

Препарат Зеребра агро добавили из расчёта 80 мл/га в общий рабочий раствор предназначенный для обработки против сорной растительности. Расход рабочей жидкости -100 л/га.

Состав препаратов в рабочей жидкости на опытном участке:

Гренэри, ВДГ	- 0,015 кг/га,
Стартерр, КЭ	- 0,15 л/га,
Микс,Ж	- 0,2 л/га,
Гумат калия	- 0,5 л/га,
Зеребра агро	- 0,08 л/га.

По истечении двух недель, произведён осмотр и визуальное сравнение посевов обработанных и не обработанных препаратом Зеребра агро. Визуальных отличий между посевами не выявлено. 11.05.2015г. проведено более детальное обследование вышеуказанных участков на предмет оценки фитосанитарного состояния посевов. Итак, на посевах не обработанных препаратом Зеребра агро в нижнем ярусе травостоя выявлено поражение посевов септориозом- *Septoria tritici* (овалыные, жёлтые пятна с хорошо заметными тёмно- коричневыми точками- пикнидами гриба). Р – 60%, R- 3-5%. На участке обработанном Зеребра агро наличие заболеваний не выявлено.

Вывод: препарат Зеребра агро с рекомендуемой нормой расхода в фазу конец кущения – начало колошения, обладает выраженным фунгицидным эффектом.

Гл. агроном ООО УПХ
«Брюховецкое»

В.А. Клясун