

EFFECTO DE LA APLICACIÓN DEL BIOFERTILIZANTE “FOSFOACTIV” Y CURASEMILLA “SCENIC” SOBRE LA PRODUCCIÓN DE TRIGO EN EL PARTIDO DE NECOCHEA

Lucas Villate

RESUMEN

El objetivo del trabajo es evaluar la respuesta del cultivo de trigo, variedad Lapacho (NOGAL 111) de Sursem, a la aplicación de “Fosfoactiv” (fertilizante biológico) y de “Scenic” (cura semilla), sobre el rendimiento y sus componentes directos e indirectos. Los tratamientos fueron: “Scenic + Fosfoactiv”; “Scenic”, “Fosfoactiv” y Testigo. Los tratamientos no afectaron el comportamiento fenológico. Se detectaron diferencias estadísticamente significativas ($P < 0,05$) para rendimiento y sus componentes. Se concluye que “Fosfoactiv” aumentó el rendimiento del cultivo de trigo cuando se reemplaza parte de la fertilización química. “Scenic” aumentó el rendimiento del cultivo de trigo, tanto en combinación con “Fosfoactiv” como aplicado sin el biofertilizante.

Palabras claves: cereal de invierno, rendimiento, promotores de crecimiento, curasemillas.