

Rizoderma es un biofungicida curasemilla con excelente control de patógenos de semilla de trigo y otros cereales de invierno.

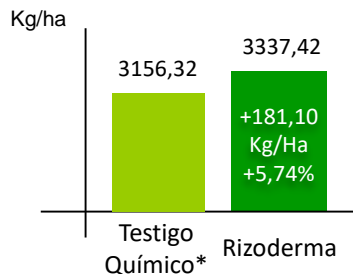
Evaluación de Rizoderma en el cultivo de trigo en la localidad de Iriarte, Provincia de Buenos Aires.



Datos agronómicos

Fecha de siembra: 01/07/2015
Sistema de siembra: Directa.
Cultivo antecesor: Soja
Variedad: Buck SY 300.

Rendimiento en grano (Kg/Ha)



* Fludioxonil + Difenconazole + Sedaxane

Evaluaciones de análisis de suelo:

Contenido de materia orgánica: 2,1%
Contenido de fósforo asimilable: 8,1 ppm
pH: 5,2
Carbono: 1,24%
Nitratos N (NO3): 32,8 ppm

Conclusiones: ✓ Rizoderma incrementó el rendimiento en grano en 181,10 Kg/ha y en 5,74% respecto del Testigo Químico.