

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

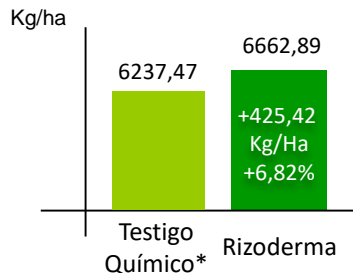
Evaluación de Rizoderma en el cultivo de trigo en Junín, Provincia de Buenos Aires.



Datos agronómicos

Fecha de siembra: 23/06/2017
Sistema de siembra: Directa
Cultivo antecesor: Soja
Variedad: BioINTA 3006

Rendimiento en grano (Kg/Ha)



* Metalaxil + Difenconazole

Evaluaciones de análisis de suelo:

Contenido de materia orgánica: 2,0 %
Contenido de fósforo asimilable: 10,2 ppm
pH: 5,4
Carbono: 1,10%
Nitratos N (NO3): 5,5 ppm

Conclusiones: ✓ Rizoderma incrementó el rendimiento en grano en 425,42 Kg/ha y en 6,82% respecto del Testigo Químico.