

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

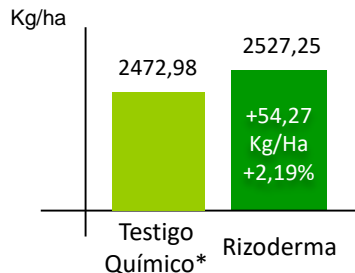
**Evaluación de Rizoderma en el cultivo de trigo en la localidad de Urquiza, Provincia de Buenos Aires.**



**Datos agronómicos**

Fecha de siembra: 26/06/2017  
Sistema de siembra: Directa.  
Cultivo antecesor: Maíz Pisingallo  
Variedad: DM Fuste.

**Rendimiento en grano (Kg/Ha)**



\* Fludioxonil + Difenconazole + Sedaxane

**Evaluaciones de análisis de suelo:**

Contenido de materia orgánica: 3,3%  
Contenido de fósforo asimilable: 3,1 ppm  
pH: 5,4  
Carbono: 1,90%  
Nitratos N (NO3): 13,7 ppm

**Conclusiones:** ✓ Rizoderma incrementó el rendimiento en grano en 54,27 Kg/ha y en 2,19% respecto del Testigo Químico.