

ENSAYO FOLIAR BLEND

Cultivo: Soja.

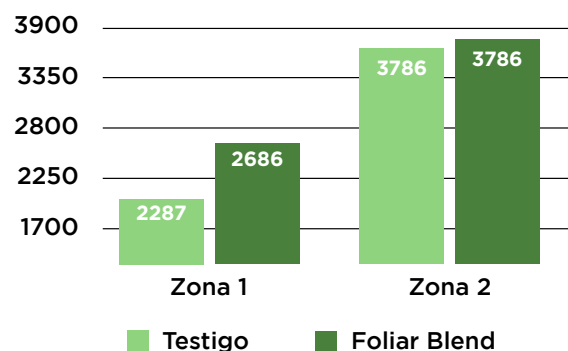
Lugar: Paysandú.

Método:

El ensayo fue realizado en una chacra en las cercanías de la ciudad de Paysandú. En la misma se eligieron dos zonas diferentes en las cuales se le aplicó Foliar Blend y donde se dejó un testigo apareado a cada una de ellas.

Además de la aplicación de Foliar Blend estas zonas llevaron un 20% menos de la dosis recomendada de glifosato para esa chacra y no se les aplicó fungicida. Los testigos llevaron el mismo manejo de la chacra.

Rendimiento soja con aplicación de Foliar Blend



Tratamientos:

Testigo: Mismo manejo de la chacra, sin agregado de Foliar Blend.

Tratado:

- 1,2 lt/ha Foliar Blend barbecho
- 1,2 lt/ha Foliar Blend V4
- 1,2 lt/ha Foliar Blend R1

Conclusiones:

Se observó una mejora en el rendimiento con el uso del prebiótico. De un 17,4 % en la zona 1 y 4,23% en la zona 2.

La calidad del grano no se vio afectada por no usar fungicidas. Al momento de la cosecha el testigo tenía casi 2 puntos más de humedad.