

# El boro en la soja



## Detalles del estudio

Institución de la investigación: Fundação ABC

Investigador: Gabriel Barth

Fecha: octubre de 2015 - marzo de 2016

Ubicación: Arapoti, Paraná, Brasil

Suelo: pH 4,7

Fertilizantes: *Solubor*® Flow

Variedad del cultivo: NA 5909RG

Diseño del ensayo: Diseño en bloque completo aleatorizado con 4 repeticiones. Tratamientos foliares en V2/V3 y R2/R3.

## Resultados

El estudio se realizó solo por un año. El mejor rendimiento se logró con *Solubor* a una tasa de 0,5 kg B/ha. A esta tasa, el rendimiento de la soja aumentó 265 kg/ha en comparación con el control.

# El boro en la soja

