

El boro en la alfalfa



Detalles del estudio

Institución de la investigación: University of Wisconsin

Fecha: Temporada de cultivo 2020-2021

Ubicación: Noroeste de Wisconsin, EE. UU.

Suelo: Arcilloso; 0,2 ppm de boro en 2020 y 0,4 ppm de boro en 2021

Fertilizante: *Granubor*[®] (0; 0,45; 0,9 y 2,7 kg libras/acre)

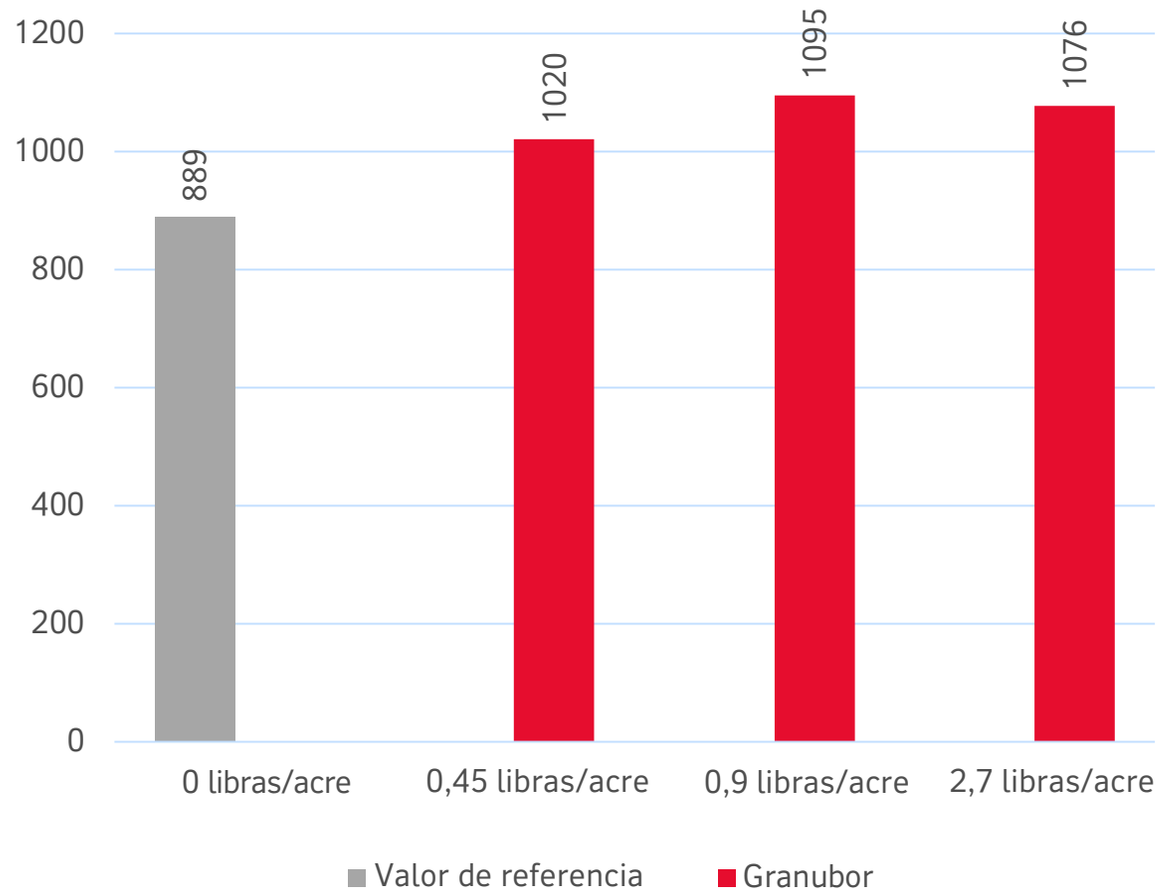
Diseño del ensayo: Bloque aleatorizado completo con tres repeticiones

Resultados

Granubor demostró tener un mejor desempeño con respecto al valor de referencia en todas las tasas, aunque no hubo diferencias desde el punto de vista estadístico.

El boro en la alfalfa

Rendimiento de materia seca en la alfalfa (libras/acre) | 2020



Rendimiento de materia seca en la alfalfa (libras/acre) | 2021

