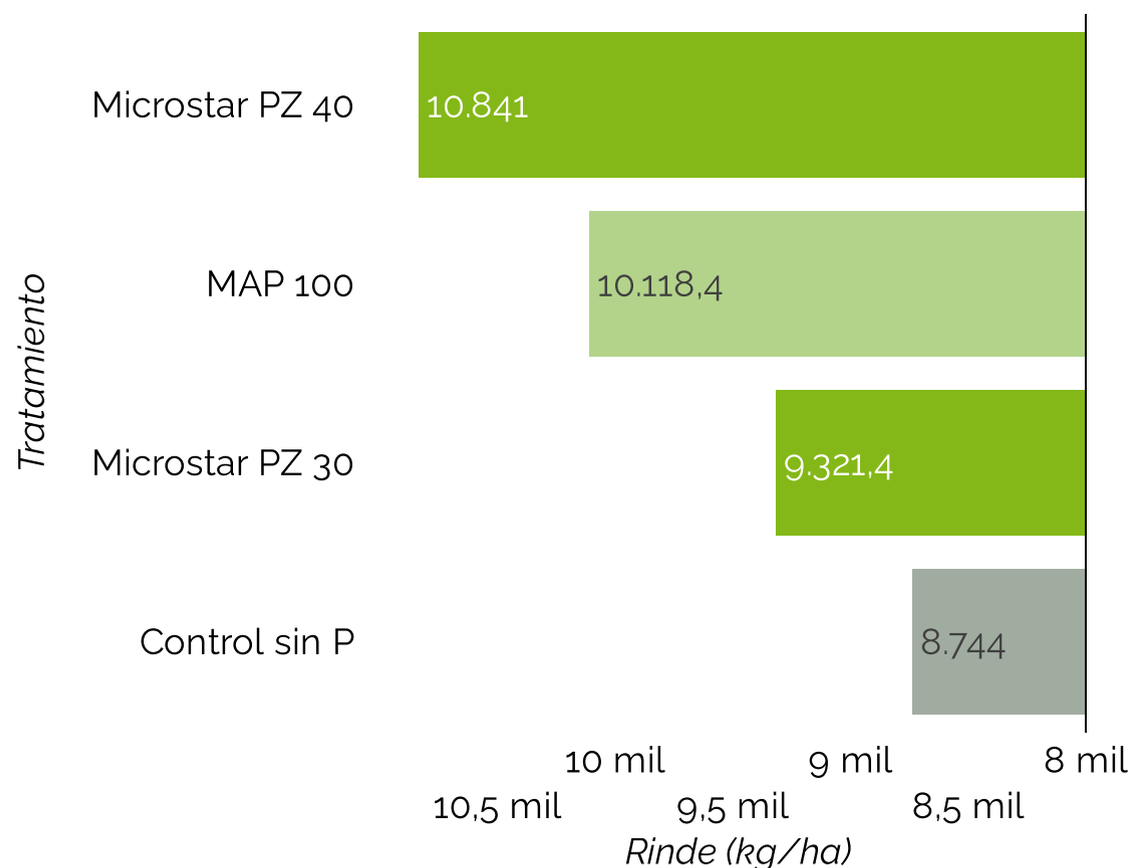




Microstar®
PZ

Desarrollo de arrancadores en maíz: fertilizantes microgranulados y componentes biológicos

Resultados



Información del Ensayo

Referente	Ing. Agr. Gustavo Ferraris - INTA Pergamino
Ubicación	Pergamino, Buenos Aires
Fecha de siembra	20 de octubre de 2019
Campaña	2019-2020
Diseño Experimental	DBCA con 4 repeticiones
Variedad/Híbrido	DK 7220 VT3P
Antecesor	Soja
Tipo de labranza	Siembra directa

Observaciones: La dosis de 40kg/ha de Microstar PZ demostró ser una alternativa eficiente de una fertilización tradicional para la zona. Es importante, entonces, elegir fuentes balanceadas tanto en macro (NPS) como en micronutrientes (Zn).