



AGRO EXPEDIENTE # S017 | FICHA 1

Cultivo: Soja. Provincia: Buenos Aires. Localidad: Tres Arroyos. Campaña 2013/2014.
Propuesta de Fertilización Bunge: para "Cambiar la historia de la soja".

Objetivo del ensayo: **Reducir la brecha de rendimiento existente en soja a través de una nutrición adecuada.**

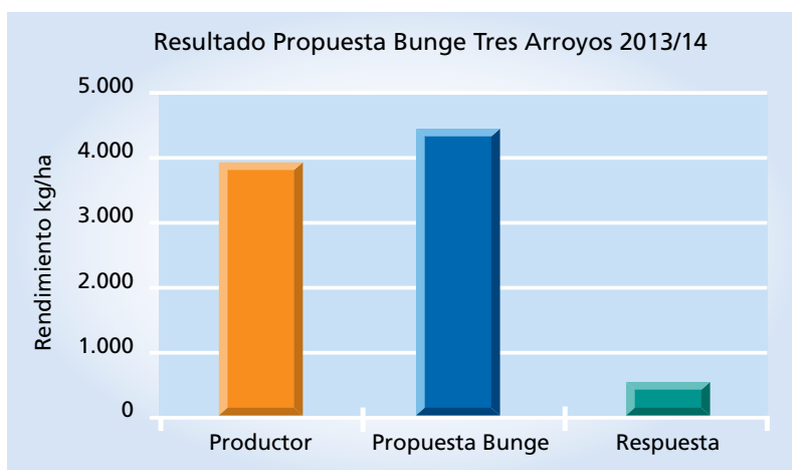
Red ensayos BUNGE - Buenos Aires.

Investigador: Departamento de Desarrollo y Asistencia Técnica de Bunge Argentina.

Este ensayo es parte de una red de 25 sitios de la región pampeana en los que se comparó un manejo de productor medio zonal contra la "Propuesta de fertilización Bunge". En esta propuesta se utilizaron altas dosis de fósforo y azufre anticipadas, un arrancador y la refertilización en floración con FoliarSol B. Se eligieron lotes con más de 10 años de agricultura continua con alta repetición de soja de primera. La textura del lote es franco arcillosa y su disponibilidad de azufre baja.

Datos del sitio					
Antecesor	Fecha de siembra	Variedad	P extractable (ppm)	Mat. Org. (%)	Fecha voleo de P - Aplicación de Boro Anticipado
Trigo-Soja 2da.	22/11/2013	SPS 3*5	15,6	3,6	

Tabla de resultados				
Tratamientos	Rendimiento	Dosis aplicada P y S		Productos y formas de aplicación
		kg P/ha	kg S/ha	
Productor	3.947	12	3,5	70 kg Mezcla 7-40-0-5S a la siembra
"Propuesta Bunge"	4.447	30	9	102 kg Mezcla 7-40-0-5S voleo anticipado 70 kg Mezcla 7-40-0-5S a la siembra 7 litros de FoliarSol B pulverizados en R1
Respuesta	500			



Para consultas asociadas a este ensayo, por favor contactar al responsable técnico.
Guillermo Pugliese. Email: guillermo.pugliese@bunge.com