



AGRO EXPEDIENTE # SO47 | FICHA 1

Cultivo: Soja. Provincia: Buenos Aires. Localidad: 30 de Agosto. Campaña 2017/2018. Propuesta de Fertilización Bunge en Soja.

Objetivo del ensayo: Determinar la respuesta a P y S para el cultivo de Soja.

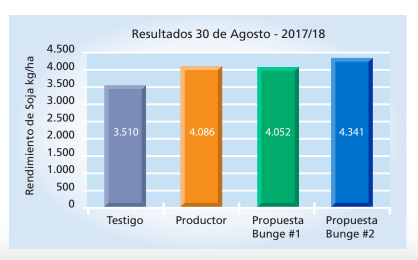
Red ensayos RIDZO CREA - BUNGE.

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

Este ensayo forma parte de una red de más de 60 sitios en la Región Pampeana en donde se comparó el manejo habitual del productor de la zona vs. la "Propuesta de Fertilización Bunge". En esta propuesta se utilizaron distintas dosis de fósforo y azufre. El lote cuenta con más de 35 años de agricultura continua y una alta proporción de Soja en la rotación.

Datos del sitio								
Cultivo Variedad	Fecha de siembra	MO (%)	рН	Nan	P-Bray (ppm)	S-SO4 (ppm)	Zn (ppm)	Boro (ppm)
Soja 1ra/DM40R16	17/11/2017	3,2	6,1	40	7,6	4,4	1,6	0,4

Tabla de resultados								
Tratamientos	Rendimiento	Dosis aplicada P y S		Productos y formas de aplicación				
iratamientos	kg/ha	kg P/ha	kg S/ha	Productos y formas de aplicación				
Testigo	3.510	0	0	-				
Productor	4.086	10	0	SPT. Aplicado a la siembra				
Propuesta Bunge #1	4.052	10	14	SPS Ramallo. Aplicado 70% al voleo anticipado + 30% a la siembra				
Propuesta Bunge #2	4.341	25	16	Mezcla 3-29-0-8S. Aplicada 70% al voleo anticipado + 30% a la siembra				
Respuesta (PB#2 vs.Testigo)	831							







AGRO EXPEDIENTE # SO47 | FICHA 2

Cultivo: Soja. Provincia: Buenos Aires. Localidad: 30 de Agosto. Campaña 2017/2018. Propuesta de Fertilización Bunge en Soja.

Objetivo del ensayo: Determinar la respuesta a P y S para el cultivo de Soja.

Red ensayos RIDZO CREA - BUNGE.

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

Análisis Económico sobre la Propuesta Bunge, 30 de Agosto - 2017/2018.

Análisis Económico Propuesta de Fertilización Bunge				
30 de Agosto, Buenos Aires, 2017 / 2018	Rendimientos			
Testigo (kg/ha)	3.510			
Rendimiento Propuesta Bunge #2 (kg/ha)	4.341			
Respuesta (kg/ha)	831			
Beneficio (u\$s/ha)*	101			

Balance de P (kg de P/ha)				
Productor	-10			
Propuesta Bunge	+3			

^{*} Los márgenes fueron calculados a precios históricos y se presentan sólo a fines ilustrativos.

Por consultas asociadas a este ensayo, por favor contactar al responsable técnico. Matias Saks. Email: matias.saks@bunge.com

Consulte a nuestro equipo técnico a través de www.bungeargentina.com