



AGRO EXPEDIENTE # S030 | FICHA 1

Cultivo: Soja. Provincia: La Pampa. Localidad: Eduardo Castex. Campaña 2016/17. 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.**

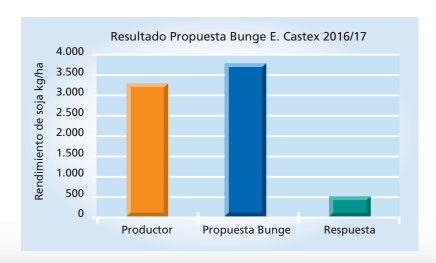
Red ensayos BUNGE.

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

Este ensayo forma parte de una red de 48 sitios en la Región Pampeana en donde se comparó el manejo habitual del productor de la zona vs. la "Propuesta de Fertilización Bunge". Propuesta Bunge utiliza altas dosis de fósforo y azufre anticipado, un arrancador y una fertilización complementaria con Boro en estadíos reproductivos. Para la realización de esta comparación, se complementó la dosis aplicada a la siembra por el productor con un voleo de P y S de forma anticipada.

Datos del sitio										
Antecesor	Fecha de siembra	MO (%)	P-Bray (ppm)	S-SO4 (ppm)	Boro (ppm)	Zinc (ppm)				
Maíz	21/11/2016	1,8	8,1	16,7	0,71	0,63				

Tabla de resultados									
Turkousianka	Rendimiento kg/ha	Dosis aplicada P y S		Decident of Samuel and Samuel Samuel					
Tratamientos		kg P/ha	kg S/ha	Productos y formas de aplicación					
Productor	3.289	8	0	35 kg de MAP					
"Propuesta Bunge"	3.790	28	15	138 kg MAP y 44 litros de TSA.					
Respuesta (vs. Productor)	501								







AGRO EXPEDIENTE # S030 | FICHA 2

Cultivo: Soja. Provincia: La Pampa. Localidad: Eduardo Castex. Campaña 2016/17. 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.

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

Análisis Económico sobre la Propuesta Bunge, Eduardo Castex 2016/2017.

Análisis Económico Propuesta de Fertilización Bunge				
Eduardo Castex, La Pampa 2016/17	Rendimientos			
Rendimiento Productor (kg/ha)	3.289			
Rendimiento Propuesta Bunge (kg/ha)	3.790			
Respuesta (kg/ha)	501			
Beneficio (u\$s/ha)*	25			

Balance de P (kg de P/ha)				
Productor	-10			
Propuesta Bunge	+8			

^{*} 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. Matías Saks. Email: matias.saks@bunge.com