



AGRO EXPEDIENTE # S005 | FICHA 1

Cultivo: Soja. Provincia: Santa Fe. Localidad: Venado Tuerto. 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 - Santa Fe.

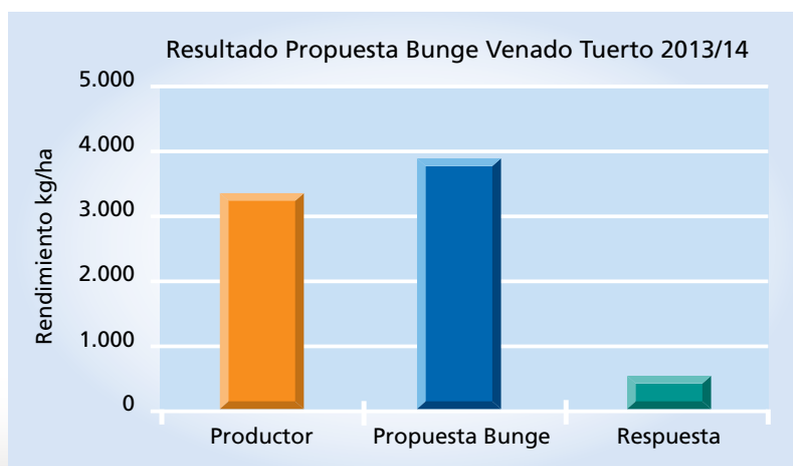
Investigador: Departamento de Desarrollo y Asistencia Técnica de Bunge Argentina.

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 anticipado, un arrancador y una fertilización complementaria con boro en estadios reproductivos.

El lote tiene más de 10 años de agricultura continua con alta repetición de soja de primera y los niveles de P extractable y materia orgánica son considerados bajos para este tipo de suelos.

Datos del sitio					
Antecesor	Fecha de siembra	Variedad	Nivel de P	Mat. Org.	Fecha voleo de P - Aplicación de Boro
Maíz	19/11/2013	DM 4612	4	2,47	10/09/2013 - 20/01/2014

Tabla de resultados				
Tratamientos	Rendimiento kg/ha	Dosis aplicada P y S		Productos y formas de aplicación
		kg P/ha	kg S/ha	
Productor	3.450	14	8	80 kg Mezcla 12-40-0-10 con la sembradora
"Propuesta Bunge"	3.949	30	30	180 kg de SPS voleo anticipado 80 kg Mezcla 12-40-0-10 con la sembradora 7 litros FoliarSol B
Respuesta	499			





AGRO EXPEDIENTE # S005 | FICHA 2

Cultivo: Soja. Provincia: Santa Fe. Localidad: Venado Tuerto. 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 - Santa Fe.

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

Análisis económico sobre la Propuesta Bunge, Venado Tuerto 2013/2014.

Ejemplo ilustrativo de la respuesta económica a la fertilización del ensayo	
Venado Tuerto	Rendimientos
Rendimiento Productor (kg/ha)	3.450
Rendimiento Propuesta Bunge (kg/ha)	3.949
Respuesta (kg/ha)	499
Margen fertilización (u\$/ha)*	44
Balance P (kg de P/ha)	
Productor	-2
Propuesta Bunge	12

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

Para consultas asociadas a este ensayo, por favor contactar al responsable técnico.
Juan Urrutia. Email: juan.urrutia@bunge.com