



**AGRO EXPEDIENTE # S040 | FICHA 1**

Cultivo: Soja. Provincia: Buenos Aires. Localidad: Daireaux. Campaña 2014/2015.  
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.**

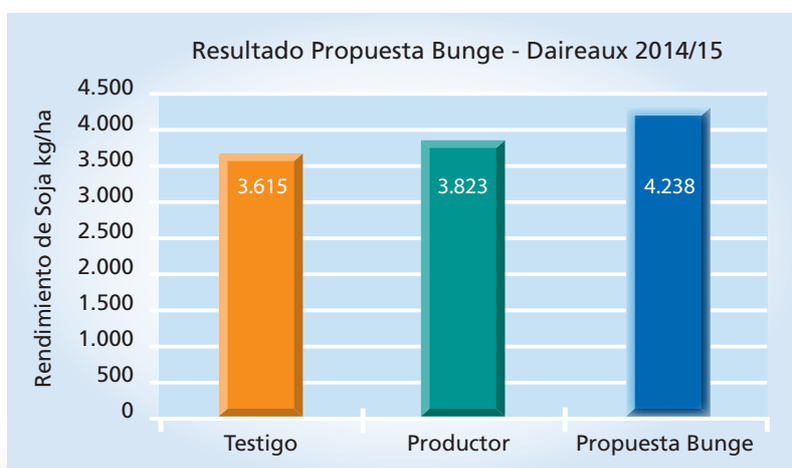
Red ensayos RIDZO CREA - BUNGE.

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								
Variedad	Fecha de siembra	MO (%)	pH	NAN	P-Bray (ppm)	S-SO <sub>4</sub> (ppm)	Zinc (ppm)	Boro (ppm)
DM 3810	23/10/2014	1,9	5,9	21,6	7,6	5,1	1,6	0,3

Tabla de resultados				
Tratamientos	Rendimiento kg/ha	Dosis aplicada P y S		Productos y formas de aplicación
		kg P/ha	kg S/ha	
Testigo	3.615	0	0	-
Productor	3.823	10	0	50 kg/ha de Super Fosfato Triple (SPT)
"Propuesta Bunge"	4.238	25	16	195 kg/ha mezcla 3-30-0-8S
Respuesta (vs.Testigo)	623			





**AGRO EXPEDIENTE # S040 | FICHA 2**

Cultivo: Soja. Provincia: Buenos Aires. Localidad: Daireaux. Campaña 2014/2015.  
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 RIDZO CREA - BUNGE.

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

Análisis Económico sobre la Propuesta Bunge, Daireaux 2014/2015.

Análisis Económico Propuesta de Fertilización Bunge	
Daireaux, Buenos Aires, 2014 / 2015	Rendimientos
Testigo (kg/ha)	3.615
Rendimiento Propuesta Bunge (kg/ha)	4.238
Respuesta (kg/ha)	623
Beneficio (u\$s/ha)*	61

Balance de P (kg de P/ha)	
Productor	-10
Propuesta Bunge	+2

\* 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](mailto:matias.saks@bunge.com)