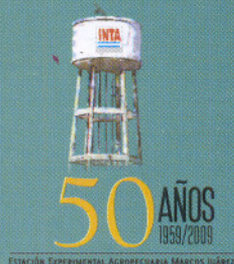


Soja

Actualización 2009

Estación Experimental Agropecuaria Marcos Juárez
Proyecto Regional - Producción Agrícola Sustentable



Informe de Actualización Técnica N° 14



▪ Ediciones

Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria





SOJA

Actualización 2009

Informe de Actualización Técnica N° 14 – Septiembre de 2009
INTA Estación Experimental Agropecuaria Marcos Juárez

Director EEA Marcos Juárez:
Ing. Agr. Tolchinsky; Marcelo

Comisión de Publicaciones:

Coordinador: del Pino, Andrés / **Miembros:** Kloster, Andrés; Moore, Florencio; Soldini, Diego; Cazorla, Cristian; Descarga, Carlos; Gadbán, Laura; Masiero, Beatriz; Mariani, Silvana.

Autor:

Distéfano, Silvia; Gerster, Guillermo; Bacigaluppo, Silvia; Herrero, Rosana; Cuniberti, Martha; Segovia, Juan P.; Olmedo, Carmen; Marcellino, José R.; Masiero, Beatriz; Fuentes, Francisco; Gadbán, Laura; Flores, Fernando; Masiero, Beatriz; Fuentes, Francisco; Madio, María del Lujan; Musso, Javier; Pietrantonio, Julio César; Toledo, Rubén; Camino, Sebastian; Esteves, Noelia; Moya, Gabriela; Ramallo, Carolina; Ramallo, Javier; Mir, Leticia; Berra, Omar; Macagno, Susana; Pérez Brandan, Carolina; Díaz, Cecilia G.; Carmona, Marcelo; March, Guillermo; Conde, María Belén.

Diagramación:

Amigone, Olga de
De Angelis, Alejandro

Circulación y Venta:

Vottero, Marta – Amigone, Olga de. Biblioteca Int. 107, bibjua@mjuarez.inta.gov.ar

Tirada: 650 ejemplares

INTA Estación Experimental Agropecuaria Marcos Juárez
CC. 21 – 2580 Marcos Juárez, Córdoba Argentina
Tel.: fax (54 3472) 425001
mtolchinsky@mjuarez.inta.gov.ar; dirjua@mjuarez.inta.gov.ar
<http://www.inta.gov.ar/mjuarez>

INDICE

Panorama fitopatológico del cultivo de soja en la campaña 2008 – 2009	5
Manejo del suelo para generar ambientes de alta producción	13
¿Hacia dónde vamos en el manejo de plagas?	21
Respuesta del cultivo de soja a la aplicación de sulfato de calcio a la siembra.	31
Influencia de las precipitaciones y las temperaturas sobre la intensidad de la podredumbre carbonosa de la soja (<i>Macrophomina phaseolina</i>) en Salta (Argentina).	37
Comportamiento de variedades de soja frente a infecciones naturales de la podredumbre carbonosa (<i>Macrophomina phaseolina</i>) en la provincia de Salta (Argentina).	41
Productividad de grupos de madurez de soja según fecha de siembra	47
Desarrollo y crecimiento de cultivares de grupos de madurez III al V en fechas de siembra de octubre a enero en Bell Ville. Campaña 2008/2009.	53
Calidad industrial de la soja en la Región Núcleo-Sojera. Cosecha 2008-09	57
Calidad industrial de cultivares de soja de los grupos de madurez II-III corto al VIII, en Argentina. Campaña 2007/08.	63
Componentes de la variación del contenido de proteína y aceite de la soja argentina. Campaña 2005/06, 2006/07 y 2007/08.	67
Calidad industrial de la soja argentina por regiones agroecológicas en el trienio 2005-2008.	71
Resultados de la Red Nacional de Evaluación de Cultivares de Soja en la Región Norte, Pampeana Norte y Pampeana Sur. Campaña 2008/09	75