



Horticultura Argentina

REVISTA DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE HORTICULTURA

Año 2015

Volumen 34, Número 84

ÍNDICE

COMISIÓN DIRECTIVA

Período 2013-2015

Presidente

DANIEL KIRSCHBAUM
daniel.kirschbaum@gmail.com

Vicepresidente

ANA MARÍA CASTAGNINO
amc@faa.unicen.edu.ar

Secretario General

SERGIO SALAZAR
ssalazar@correo.inta.gov.ar

Prosecretaria

DIANA FREZZA
dfrezza@agro.uba.ar

Tesorera

LUCIANA POGGI
poggi.luciana@inta.gov.ar

Protesorero

JULIO CÉSAR GAVIOLA
gaviola.julio@inta.gov.ar

**Secretario de Prensa
y Publicaciones**

JOSÉ ANTONIO PORTELA
portela.jose@inta.gov.ar

Vocal titular

Diego Mata

Vocal Suplente

NORMA MEDRANO

Revisor de Cuentas

NATALIA MENEGUZZI

Revisor de Cuentas Suplente

MARCELA HARRIS

ASAHO

CC 8 (5567) La Consulta
Mendoza, Argentina

Horticultura

- 5 Evaluación de parámetros de rendimiento y sanidad de dos híbridos comerciales de tomate (*Solanum lycopersicum* L.) injertados sobre *Solanum sisymbriifolium* (Lam.), en un invernadero con suelo biosolarizado.** Mitidieri, M.S.; Piris, E.; Brambilla, V.; Barbieri, M.; Cap, G.; González, J.; Del Pardo, K.; Ciapone, M.; Celié, R.; Arpía, E.; Paunero, I.; Peralta, R.; Verón, R. y Sanchez, F.
Evaluation of yield and health parameters of two commercial tomato hybrids (*Solanum lycopersicum* L.) grafted on *Solanum sisymbriifolium* (Lam.), in a greenhouse with biosolarized soil.
- 18 Efecto de la densidad de siembra sobre el rendimiento de la okra (*Abelmoschus esculentum* (L.) Moench.), en el valle de Lerma, Salta, Argentina.** Lozano, L.; Tálamo, A.; Galarce, M. y Ruiz de los Llanos, R.
Effect of plant density on yield of okra (*Abelmoschus esculentus*) in the Lerma valley, Salta.
- 25 Efecto de los tratamientos poscosecha en la expresión de proteínas de estrés térmico en tomate Beatriz.** Guidi, S.M.; Nanni, M.; Budde, C.; Negri, P.A.; Polenta, G. y González, C.B.
Effect of postharvest treatments on the expression of HSPs in tomatoes Beatriz.

Anexo

- 31 Normas de Publicación en Horticultura Argentina.**

Imagen de Portada: Frutos de arándano Highbush.



ISSN de la edición impresa: 0327-3431
ISSN de la edición *on-line*: 1851-9342

CUERPO EDITORIAL

Director

JOSÉ ANTONIO PORTELA (INTA)

Editor

FEDERICO SILVAPINTOS (ASAHO)

Secretaria de Documentación

MARÍA INÉS PAREDES (INTA)

Comité Editorial Nacional

JOSÉ LUIS BURBA (INTA)

ELSA CAMADRO (INTA-UNMdP-CONICET)

ATILIO CASTAGNARO (EEAOC-UNT-CONICET)

VILMA CONCINI (INTA-CONICET)

CLAUDIO R. GALMARINI (INTA-UNCuyo-CONICET)

LUIS MROGINSKI (UNNE-CONICET)

ENRIQUE SÁNCHEZ (INTA)

Comité Editorial Internacional

DOMINGOS ALMEIDA (UPorto, Portugal)

PEDRO HOYOS ECHEVARRÍA (UPMadrid, España)

DANIEL LESKOVAR (TEXAS A&M, EUA)

HERNÁN OJEDA (INRA, Francia)

ALBERTO PARDOSSI (UNIPi, Italia)

M^{re} de los ÁNGELES PINO SUÁREZ (INCA, Cuba)

FRANCISCO VILARÓ (INIA, Uruguay)

Horticultura Argentina

ISSN 1851-9342

Registro de la Propiedad Intelectual
5215846

Indizada por Latindex, DOAJ y Agris

Comité Editorial de la ASAHO

Casilla de Correo 8 (5567)

La Consulta, San Carlos

Mendoza, Argentina

Tel: +54 2622 470304/753

publiasaho@gmail.com

La ASAHO no es responsable por las opiniones publicadas en Horticultura Argentina. Ellas representan los puntos de vista de los autores o personas que las expresan, y no necesariamente de la Asociación.

La información contenida en la publicación no constituye una recomendación de los productos involucrados. Para uso general de estos se deben seguir las recomendaciones de los marbetes.

Mendoza - Argentina
2015

Año 2015

Volumen 34, Número 84

Revisores de este número

Alvarez Hernández, J.C. (Instituto Tecnológico de Roque - México); Arbolea Dufour, J.E. (INIA Las Brujas - Uruguay); Asprelli, P.D. (Universidad Nacional de Cuyo); Bellacomo, M.C. (INTA Hilario Ascasubi); Casanova Morales, A.S. (Instituto de Investigaciones Hortícolas Liliana Dimitrova - Cuba); Cortez-Madrigal, H. (Instituto Politécnico Nacional - México); Firpo, I.T. (Universidad Nacional de Rosario); Garbi, M. (Universidad de La Plata); Yommi, A.K. (INTA Balcarce).

Horticultura Argentina es la revista científica oficial de la Asociación Argentina de Horticultura (AsAHO). Tiene por finalidad publicar artículos científicos inéditos realizados en instituciones nacionales e internacionales, sobre temas de carácter agronómico en las siguientes áreas: horticultura, fruticultura, floricultura, plantas aromáticas y medicinales. Incluye trabajos de investigación y de revisión, los cuales son sometidos a evaluación por pares en forma anónima para mantener alta calidad científica.

Se publica cuatrimestralmente en línea, en el sitio www.horticulturaar.com.ar, de acceso público.

Título anterior:

Boletín Hortícola. SAO 1980-1986

Afiliación:

Las personas interesadas en asociarse a la Asociación Argentina de Horticultura deben comunicarse con Luciana Poggi a:

poggi.luciana@inta.gov.ar

Visite nuestra página: www.asaho.org.ar