

BOLETIN BIBLIOGRÁFICO

ABRIL 2014

AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY Vol. 13 N°6

Nanotechnology in sustainable agriculture: Present concerns and future aspects.

AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY Vol. 13 N°10

Genetic diversity of sweet potatoes collection from Northeastern Brazil.

Laboratory evaluation of freshly prepared juice from garlic (*Allium sativum* L.) Liliaceae as protectants against the maize weevil, *Sitophilus zeamais* (Motsch.) [Coleoptera: Curculionidae].

AGRICULTURAL RESEARCH Vol. 62 N° 3

Reducing the threat of exotic Avian Diseases.

Safer eggs: New technique uses Radio Waves to zap Salmonella.

Cleaning honeycombs with Ozone.

<http://www.ars.usda.gov/News/docs.htm?docid=23778>

BIODIVERSIDAD, SUSTENTO Y CULTURAS N° 79

Informe de la gira de verificación sobre los impactos de la soja transgénica en Paraguay.

San Pedro, Paraguay Desplazados por la soja en un bosque de palosantos.

Argentina: Fallo de la justicia argentina exige interrumpir planta de Monsanto en Córdoba.

http://www.biodiversidadla.org/Principal/Otros_Recursos/Revista_Biodiversidad_sustento_y_culturas/Todos_los_numeros_de_la_revista/Revista_Biodiversidad_sustento_y_culturas_N_79

CIENCIA RURAL Vol. 44 N° 2

Control of pineapple disease of sugarcane through in-furrow fungicide spray application on seedpieces.

Parasitology: Assessment of the threshold temperature for the embryonic development of the screwworm fly.

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issuetoc&pid=0103-847820140002&lng=en&nrm=iso

EMERGING INFECTIOUS DISEASES Vol. 20 N° 3

Invasive Fungal Infections after Natural Disasters.

Atypical *Streptococcus suis* in Man, Argentina, 2013

<http://wwwnc.cdc.gov/eid/>

FOOD CONTROL N° 43

Food Safety Management System validation and verification in meat industry: Carcass sampling methods for microbiological hygiene criteria e A review.

FOOD MICROBIOLOGY N° 39

Inhibitory effect of combinations of caprylic acid and nisin on *Listeria monocytogenes* in queso fresco.

Effects of meat pH on growth of 11 species of psychrotolerant clostridia on vacuum packaged beef and blown pack spoilage of the product.

Survival of experimentally induced *Toxoplasma gondii* tissue cysts in vacuum packed goat meat and dry fermented goat meat sausages.

FOOD MICROBIOLOGY N° 40

Detection of five Shiga toxin-producing *Escherichia coli* genes with multiplex PCR.
Rapid detection of *Shigella* and enteroinvasive *Escherichia coli* in produce enrichments by a conventional multiplex PCR assay.
Sporulation of *Bacillus* spp. within biofilms: A potential source of contamination in food processing environments.

FOOD MICROBIOLOGY N° 41

Prevalence and antibiotic resistance of *Enterococcus* spp. isolated from retail cheese, ready-to-eat salads, ham, and raw meat.

INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY N° 171

Antimicrobial and antioxidant effects of spice extracts on the shelf life extension of raw chicken meat.
Inactivation of dairy bacteriophages by commercial sanitizers and disinfectants.

INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY N° 172

Characterization of plant-derived lactococci on the basis of their volatile compounds profile when grown in milk.
Genetic determinants of antimicrobial resistance in Gram positive bacteria from organic foods.

INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY N° 173

Seasonal dynamics and diversity of bacteria in retail oyster tissues
Campylobacter in small ruminants at slaughter: Prevalence, pulsotypes and antibiotic resistance.

HORTICULTURA ARGENTINA Vol. 32 N° 79

XXXVI Congreso Argentino de Horticultura. Resúmenes de trabajos. 24 al 26 de septiembre de 2013, Tucumán, Argentina, Asociación Argentina de Horticultura.
<http://www.horticulturaar.com.ar/publicaciones-0.htm>

MARGENES AGROPECUARIOS Año 29 N° 345

Las cuentas en quintales 2014.
Recría y terminación a corral.
Granos: producción y retenciones 2013/14.
El impacto de la devaluación en el tambo.
El valor de la tierra en Córdoba.

NOTICIERO TECNOLÓGICO SEMANAL N° 389

Metrología legal: Materiales de referencia: lácteos y etanol con la máxima precisión

PESQUISA AGROPECUARIA BRASILEIRA Vol. 48 N° 9

Entomology: Characterization of cowpea genotype resistance to *Callosobruchus* m
http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issuetoc&pid=0100-204X20130009&lng=en&nrm=isoaculates.

PHYTOMA ESPAÑA N° 254

Dinámica poblacional de *Drosophila suzukii* (Matsumura) durante el periodo hibernal y susceptibilidad de los fresones según la variedad y la maduración.
Recientes avances en la aplicación de técnicas moleculares al control biológico de plagas: de la PCR convencional a la secuenciación masiva.
Experiencia en el uso de feromonas en cultivos hortícolas en la Región de Murcia.
Manejo integrado de plagas en algodón por medio de la Confusión Sexual.
Uso de la feromona de *Frankliniella occidentales* para monitoreo y captura masiva.

El control biológico en cultivos hortícolas: el modelo Almeriense.
Estimulación de suelos e hidropónicos “supresores” de enfermedades, mediante su enriquecimiento biológico.
Factores que determinan la actividad depredadora y fitófaga en tomate.
Feromonas, atrayentes y otros métodos tecnológicos para el control de Picudo roo de las palmeras.
Experiencias de uso de feromonas, atrayentes y control biológico para el control de plagas en cítricos en la Región de Murcia.
Cítricos: Control de diaspinos (Piojo blanco y Piojo rojo de California) por medio de confusión sexual.
Presentación y proyección del video sobre Biología de Piojo rojo de California y fauna auxiliar en cítricos.
Utilización de cubiertas vegetales para favorecer el control biológico de pulgones en cítricos.
Potencial de los ácaros del suelo para el control de *Pezothrips kellyanus* en cítricos.
Avances en el control biológico de mosca de la fruta. Posibilidad de uso complementario al control tecnológico de la plaga.
Experiencias en el uso de feromonas, atrayentes y control biológico en los frutales de la Región de Murcia.
Olivo: El sistema de atraer y matar. Una herramienta de futuro para el control de plagas de dípteros en diferentes cultivos.
Experiencias en el control de *Batrocera oleae*, *Cetatitis capitata* y otras plagas emergentes, en la zona mediterránea, mediante técnicas de “Atract and Kill”.
Posibilidades del control tecnológico de trips en uva de mesa.
Cebos líquidos, una alternativa eficaz para el control de dípteros en cultivos de frutales, cítricos y vid.
Vid: Utilización de generadores de ruido para inhibir el apareamiento de cicadélidos..
Confusión sexual de *Planococcus ficus* una técnica moderna como estrategia de control en los viñedos.

PHYTOMA ESPAÑA N° 256

Presencia de la bacteria *Xylella fastidiosa* en los olivos italianos.
Virus para combatir un hongo muy agresivo para la agricultura.
Bioplaguicidas.
Semioquímicos: nuevas tendencias.
Mosca mediterránea de la fruta: control de sus poblaciones en frutales de pepita de Producción Integrada.
Gestión Integrada de Plagas en el cultivo del cerezo.
Gestión Integrada de Plagas del manzano en Italia: hacia la sostenibilidad.
Control de Piojo rojo de California por medio de confusión sexual.
El manejo de cóccidos y pulgones en programas de Gestión Integrada de Plagas en cítricos.
Gestión integrada de ácaros en los campos de cítricos españoles.
Gestión integrada en grandes áreas de plagas de la mosca de la fruta (Diptera: Tephritidae) que atacan a cítricos.
Estrategias de Manejo Integrado de Plagas en México, caso HLB.
Gestión Integrada de la polilla del racimo (*Lobesia botrana*).
Nematodos y ecología del suelo. Gestión de nematodos fitoparasitarios en viñedos.
El mildiu de la vid (*Plasmopara vitícola*).
Estrategias de producción integrada, biológicas, químicas y de manejo del cultivo para el control sostenible de *Botrytis* en viñedos de Nueva Zelanda.
Manejo de plagas de la vid en Chile.
Prays oleae.
Gestión integrada de la verticilosis del olivo.
Colletotrichum spp. en olivo.

Resultados preliminares de uso de silicio en limón mexicano (*Citrus aurantifolia*) para reducción de la severidad de HLB.

Descripción de la sensibilidad a glifosato de poblaciones de *Lolium rigidum* Gaud. Presentes en poblaciones de cítricos y cerezos.

REVISTA DEL COLEGIO DE VETERINARIOS DE PCIA. BUENOS AIRES N° 57

Bromatología y zoonosis: Triquinosis: ¿Por qué fracasan los controles?

Bienestar animal: Dos formas de manejo de vaquillonas sometidas a inseminación a tiempo fijo (IATF) y sus efectos sobre la tasa de preñez.

¿Qué pasa con la salud pública hoy?

Recomendaciones de la OIE sobre las competencias mínimas que se esperan de los veterinarios recién licenciados para garantizar Servicios Veterinarios Nacionales de calidad.

http://www.cvpba.org/assets/files/CVPBA_57-ONLINE%20%281%29.pdf

TROPICAL PLANT PATHOLOGY Vol. 39 N° 1

Interactions between foliar diseases: concepts and epidemiological approaches.

Influence of *Fusarium* spp. isolate and inoculum density on resistance screening tests in onion.

Potential for using crude extract of *Sarocladium oryzae* for suppression of rice blast.

Experimental host range of Citrus leprosis virus C (CiLV-C).

Genetic diversity studies of Papaya meleira virus.

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issuetoc&pid=1982-567620140001&lng=en&nrm=iso

VETERINARIA ARGENTINA Vol. 31 N° 311

Situación de *Fasciola hepatica* al sur del paralelo 48° S.

Un caso Hepatozoonosis asociada a Leishmaniasis en la Provincia de Corrientes.

Leucoencefalomalacia equina: descripción de tres brotes asociados a intoxicación por fumonisin, en Provincia de Buenos Aires, Argentina.

<http://www.veterinariargentina.com/revista/>

Monográficos

En versión Digital:

“V Jornada de Protección Forestal”

(2012) INIA Uruguay; Tacuarembó, 14 y 15 de Noviembre 2012; Serie de Actividades de Difusión N°703.

“Jornada de Apicultura: Avances sobre el manejo de la colmena”

(2012), INIA La Estancia, Uruguay, Junio 2012, San José de Mayo, Serie de Actividades de Difusión N°683.

“Las buenas prácticas ganaderas en la producción porcícola”

(2011) Avila Reyes, Eduardo A.; Nieto Alberto; Instituto Colombiano Agropecuario, Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

“La acuicultura en España 2013”

(2013) Asociación Empresarial de Productores de Cultivos Marinos de España; Asociación Española de Productores de Acuicultura Continental.

“La bioenergía en América Latina y el Caribe: El estado de arte en países seleccionados”

(2013) FAO, Oficina Regional para América Latina y el Caribe.

En versión Papel:

“Historia de la Facultad de Ciencias Veterinarias: Cien años de enseñanza”

(2004) Perez, Osvaldo, Eudeba.