

BOLETIN BIBLIOGRAFICO

FEBRERO 2015

AGRISCIENTIA, Vol. 31 N° 2

Indigenous and introduced species of the *Bemisia tabaci* complex in sweet potato crops from Argentina.

Resistencia de insectos a cultivos transgénicos con propiedades insecticidas: Teoría, estado del arte y desafíos para la República Argentina.

ALIMENTOS ARGENTINOS N° 64

Red de expertos para reducir el despilfarro de alimentos.

Lucha contra el hambre: Un gran logro regional. Oficina regional de FAO.

Control de alimentos: Hacia la vigilancia sanitaria integrada en línea.

Quinoa. Cumpliendo objetivos: Incorporación al Código Alimentario Argentino.

Harinas de legumbres.

Conservas de peras.

Panorama del sector agroalimentario.

Herramientas para la mejora de la calidad.

Biotechnología agropecuaria: Nuevos desafíos, nuevos alimentos.

Seminario Internacional en Rosario: La producción orgánica Argentina y las tendencias mundiales.

http://issuu.com/alimentosargentinos.gob.ar/docs/aa_64_issuu

BIOLOGICAL CONTROL N° 82

Niche breadth and interspecific competition between *Doryctobracon crawfordi* and *Diachasmimorpha longicaudata* (Hymenoptera: Braconidae), native and introduced parasitoids of *Anastrepha* spp. Fruit flies (Diptera: Tephritidae).

BOLETÍN LATINOAMERICANO Y DEL CARIBE DE PLANTAS MEDICINALES Y AROMÁTICAS Vol.14 N° 1

Propiedades insecticidas del polvo de *Laurelia sempervirens* L. para el control de *Sitophilus zeamais* Motschulsky (Coleoptera: Curculionidae).

BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY Vol. 57 N° 5

Use of the arbuscular mycorrhizal fungus *Glomus intraradices* as biological control agent of the nematode *Nacobbus aberrans* parasitizing tomato.

CIENCIA RURAL Vol. 44 N° 11

Organic fertilization and botanical insecticides to control two-spotted spider mite in strawberry.

Natural insecticide based-leaves extract of *Piper aduncum* (Piperaceae) in the control of stink bug brown soybean.

Selectivity of pesticides used in peach orchards on eggs and pupae of the predator *Chrysoperla externa*.

Thermochemical inactivation of *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus* and *Salmonella enterica* Enteritidis by essential oils.

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issuetoc&pid=0103-847820140011&lng=en&nrm=iso

CIENCIA RURAL Vol. 44 N° 12

Serology for brucellosis in free-ranging crab-eating foxes (*Cerdocyon thous*) and brown-nosed coatis (*Nasua nasua*) from Brazilian Pantanal.

Moringa oleifera inhibits growth of *Candida* spp. and *Hortaea werneckii* isolated from *Macrobrachium amazonicum* prawn farming with a wide margin of safety.

Agreement in detection of antibodies against *Toxoplasma gondii* and *Neospora caninum* in blood and milk of cattle by indirect fluorescent antibody test.

Epidemiological aspects of conidiobolomycosis in sheep in the Northeastern Brazilian semiarid region.

Microbiological quality of the Nile tilapia (*Oreochromis niloticus*) fillets in ice storage.

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issuetoc&pid=0103-847820140012&lng=en&nrm=iso

CITRUS R & T Vol. 35 N° 1

Lagartas em citros, com ênfase em *Helicoverpa armigera*: uma breve revisão.

http://revistalaranja.centrodecitricultura.br/index.php?pag=edicoes_revista&edicao n=41

EMERGING INFECTIOUS DISEASES Vol. 21 N° 1

Rates and Risk Factors for Coccidioidomycosis among Prison Inmates, California, USA, 2011.

Rapid Diagnostic Tests for Identifying Avian Influenza A(H7N9) Virus in Clinical Samples.

Foot-and-Mouth Disease Virus Serotype SAT 3 in Long-Horned Ankole Calf, Uganda.

Hemolytic Uremic Syndrome Associated with *Escherichia coli* O8:H19 and Shiga Toxin 2f Gene.

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

EUROPEAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY N° 141

A standard area diagram set to aid estimation of the severity of Asiatic citrus canker on ripe sweet orange fruit.

Host ranges of Potato spindle tuber viroid, Tomato chlorotic dwarf viroid, Tomato apical stunt viroid, and Columnea latent viroid in horticultural plants.

Quantification of disease progression of *Alternaria* spp. on potato using real-time PCR.

Root-lesion and root-knot nematodes parasitizing potato.

FLORIDA ENTOMOLOGIST Vol. 27 N° 4

Aphid species (Hemiptera: Aphididae) reported for the first time in Tucumán, Argentina.

Aphid (Hemiptera: Aphididae) diversity in potato production areas in Tucumán, Argentina.

The invasive beetle *Cis bilamellatus* (Coleoptera: Ciidae) arrives in America.

Biology of *Tamarixia radiata* (Hymenoptera: Eulophidae), parasitoid of the citrus greening disease vector *Diaphorina citri* (Hemiptera: Psylloidea): a mini review.

Multiple gene markers to understand genetic diversity in the *Bemisia tabaci* (Hemiptera: Aleyrodidae) species complex.

Geographical range and laboratory studies on *Apanteles opuntiarum* (Hymenoptera: Braconidae) in Argentina, a candidate for biological control of *Cactoblastis cactorum* (Lepidoptera: Pyralidae) in North America.

Host suitability of citrus and *Zanthoxylum* spp. for *Leuronota fagarae* Burckhardt and *Diaphorina citri* Kuwayama (Hemiptera: Psylloidea).

First biological data of *Ceresa nigripictus* (Hemiptera: Membracidae), a common treehopper on alfalfa crops in Argentina.

First record of the wood-borer *Hylettus seniculus* (Coleoptera: Cerambycidae) in *Pinus caribaea* var. *hondurensis* plantations in Brazil.

<http://journals.fcla.edu/flaent/issue/view/4045>

FOOD AND BIOPRODUCTS PROCESSING N° 93

Developing application and detection methods for *Listeria monocytogenes* and fish extract on open surfaces in order to optimize cleaning protocols.

FOOD CONTROL N° 52

Factors affecting the status of food safety management systems in the global fresh produce chain.

Rapid detection and differentiation of *Listeria monocytogenes* and *Listeria* species in deli meats by a new multiplex PCR method.

The occurrence of *Listeria monocytogenes* in retail ready-to-eat meat and poultry products related to the levels of acetate and lactate in the products.

FOOD CHEMISTRY N° 166

Analytical Methods: Determination of total mercury in fish and sea products by direct thermal decomposition atomic absorption spectrometry.

Screening and determination of sulphonamide residues in bovine milk samples using a flow injection system.

FOOD MICROBIOLOGY N° 48

Review: *Campylobacter* virulence and survival factors.

Effect of High Pressure Processing on the survival of Shiga Toxin-Producing *Escherichia coli* (Big Six vs. O157:H7) in ground beef.

FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY Vol. 34 N° 3

Prions: the danger of biochemical weapons.

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issuetoc&pid=0101-206120140003&lng=es&nrm=iso

INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY 197

Survival of *Salmonella* Typhimurium in poultry-based meat preparations during grilling, frying and baking.

JOURNAL OF FOOD SCIENCE Vol. 79 N° 12

Natural control of corn postharvest Fungi *Aspergillus flavus* and *Penicillium* sp. using essential oils from plants grown in Argentina.

MEAT SCIENCE 103

Welfare measurements of finishing pigs on the day of slaughter: A review.

NOTICIERO TECNOLÓGICO SEMANAL INTI N° 430

Alimentos Diferenciados: valor agregado para marcar la diferencia.

<http://www.inti.gob.ar/noticiero/2015/noticiero430.htm>

PESQUISA VETERINARIA BRASILEIRA Vol. 34 N° 9

Spontaneous poisoning by *Ricinus communis* (Euphorbiaceae) in cattle.

Epidemiological, clinical and pathological aspects of lymphoma in cattle: 128 cases (1965-2013).

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issuetoc&pid=0100-736X20140009&lng=en&nrm=iso

PESQUISA VETERINARIA BRASILEIRA Vol. 34 N° 10

Babesia bovis: expression of adhesion molecules in bovine umbilical endothelial cells stimulated with plasma from infected cattle.

Risk factors associated with the antimicrobial resistance of Staphylococcus aureus isolated from bovine mastitis.

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issuetoc&pid=0100-736X20140010&lng=en&nrm=iso

PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE N° 117

Biosecurity on Finnish cattle, pig and sheep farms - results from a questionnaire.

Mixed treatment comparison meta-analysis of porcine circovirus type 2 (PCV2) vaccines used in piglets.

Options for managing animal welfare on intensive pig farms confined by movement restrictions during an outbreak of foot and mouth disease.

Risk factors for occupational brucellosis among veterinary personnel in Turkey.

Review: The risk factors for avian influenza on poultry farms: A meta-analysis.

PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE N° 118

Housing and management factors associated with indicators of dairy cattle welfare.

REDVET Vol. 16 N° 1

Salmonellosis, zoonosis de las aves y una patogenicidad muy particular.

<http://www.veterinaria.org/>

REVISTA ALIMENTARIA N° 459

Sector pesquero: Las proteínas del futuro no vendrán del sector cárnico.

Sector cárnico: Los ácaros del jamón, a raya gracias a otro ácaro predador.

Packaging: Nuevos envases alimentarios de plástico de origen natural.

<http://www.revistaalimentaria.es/numeros.php>

REVISTA ARGENTINA DE ZONOSIS Y ENFERMEDADES Vol.9 N° 3

Hallazgo de brucelosis en perros del Municipio de Nogoyá, Provincia de Entre Ríos. Efecto de la asociación de un inhibidor de bombas de eflujo en la cinética de muerte bacteriana de Escherichia coli.

Leishmaniosis tegumentaria: Retardo en el diagnóstico en una región no endémica.

Triquinelosis: Conocimientos y hábitos en poblaciones epidemiológicamente diferentes de la Provincia de Buenos Aires, y la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Análisis genético comparativo de la glutación S-transferasa de Fasciola hepática procedente de distintos huéspedes definitivos.

Detección de Rickettsia amblyommii en la garrapata Amblyomma tonalliae n sp.

Nava, Beati y Cabruna (Acari: Ixodidae) en Jujuy, Argentina.

Dinámica estacional de Lutzomyia longipalpis, vector de leishmaniasis visceral, en dos localidades del Norte Argentino.

La presencia de Amblyomma coelebs Neumann, 1899 y Haemaphysalis juxtacochi Cooley, 1946 (Acari: Ixodidae) en la provincia de Misiones, Argentina.

Persistencia de la infestación de Lutzomyia longipalpis, vector de Leishmaniasis Visceral en la Ciudad de Bella Unión, Uruguay.

Reservorios silvestres de Trypanosoma cruzi en el Chaco Argentino. 2002-2011

Rol de roedores sigmodontinos en la ecoepidemiología de Rickettsia parkeri en el Delta del Paraná: resultados preliminares.

Microcavia australis (Caviidae, rodentia), un nuevo reservorio de Tripanosoma cruzi.

Evaluation of immune responses and protection induced by the Leishmania antigen LOxy with MPLA or CpG adjuvants against Visceral Leishmaniasis.

Producción recombinante de antígenos en el desarrollo de un método serológico para la detección de encefalitis flavivirales de importancia local.

Infection dynamics of *Rickettsia parkeri* in cattle in the Paraná River Delta, Argentina.

Evaluación comparativa de la efectividad insecticida de tres principios activos sobre ejemplares de *Lutzomyia longipalpis* capturados en campo.

REVISTA CIENTIFICA UNIVERSIDAD DE ZULIA Vol. 24 N° 5

Effect of subclinical mastitis on the physicochemical quality of bovine milk.

<http://www.saber.ula.ve/revistacientifica/>

REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGIA Vol. 32 N° 1

Incidencia de infecciones virales mezcladas en un area de producción de Fresa en Guanajuato, México.

Comportamiento de la pudrición texana (*Phymatotrichopsis omnivora*) en vivero de nogales.

Detección de virus que afectan al cultivo de chile (*Capsicum annum L.*) en Chihuahua, México.

REVISTA RIA Vol. 40 N° 3

Efluentes pecuarios: valor que no se desecha.

Beneficios sociales, ambientales y económicos: Producción integrada, el desafío del nuevo siglo.

Evaluación de condiciones de proceso y conservación en la calidad de mandarina Satsuma.

Potencialidad de especies y procedencias de *Cedrela* para el establecimiento de plantaciones sustentables en diferentes ambientes del Noroeste Argentino.

Emisión de gases en un sistema ganadero intensivo.

Respuesta biológica y poblacional de *Schizaphis graminum* (Rond.) (Hemiptera: Aphididae) sobre ocho cultivares de trigo (*Triticum aestivum L.*) en condiciones de laboratorio.

Índice de daño de gorgojos y rendimiento de forraje en poblaciones de alfalfa (*Medicago sativa L.*) con alto número de raíces laterales.

<http://ria.inta.gov.ar/?p=5826>

REVISTA VETERINARIA ARGENTINA Vol. 32 N° 321

Zoonosis en el tambo: Reflexiones respecto a su prevención durante la producción primaria de leche.

Bioética y Experimentación con Animales en Argentina.

Determinación de *Trichinella* spp. en jabalí (*Sus scrofa*).

TROPICAL PLANT PATHOLOGY Vol. 39 N° 6

Favorable conditions for *Xanthomonas axonopodis* infection in *Eucalyptus* spp.

Agronomic performance of Pera and related sweet orange accessions naturally infected with Citrus tristeza virus in northern Paraná State, Brazil.

High incidence of Tomato chlorosis virus alone and in mixed infection with begomoviruses in two tomato fields in the Federal District and Goiás state, Brazil.

New occurrences of Botryosphaeriaceae causing black root rot of cassava in Brazil.

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_issuetoc&pid=1982-567620140006&lng=en&nrm=iso

VETERINARY MICROBIOLOGY N° 175

Association between animal age and the prevalence of Shiga toxin-producing *Escherichia coli* in a cohort of beef cattle.

Divergence of a strain of *Pseudomonas aeruginosa* during an outbreak of ovine mastitis.

Diversity of Shiga toxin-producing *Escherichia coli* in sheep flocks of Parana´ State, southern Brazil.

Serological relationships among subgroups in bovine viral diarrhoea virus genotype 1 (BVDV-1).

Two different genotypes of H1N2 swine influenza virus isolated in northern China and their pathogenicity in animals.

Vaccination with a genotype 1 modified live vaccine against porcine reproductive and respiratory syndrome virus significantly reduces viremia, viral shedding and transmission of the virus in a quasi-natural experimental model.

VETERINARY PATHOLOGY Vol. 52 N° 1

Lesion profiling and subcellular Prion localization of Cervid Chronic Wasting Disease in domestic cats.

VETERINARY PATHOLOGY Vol. 51 N° 6

Advancement of knowledge of *Brucella* over the past 50 years.

VETERINARY RESEARCH

Spatiotemporal interactions between wild boar and cattle: implications for cross-species disease transmission.

Safety and immunogenicity of a delta inulin-adjuvanted inactivated Japanese encephalitis virus vaccine in pregnant mares and foals.

Artículos a publicarse en la Revista Científica y Técnica de la OIE 33(3)

Effectiveness of systematic foot and mouth disease mass vaccination campaigns in Argentina.

Comparison of stabilisers for development of a lyophilised multiplex reverse transcription PCR mixture for rapid detection of foot and mouth disease virus serotypes.

The equine arteritis virus isolate from the 2010 Argentinian outbreak.

Use of electronic leg tags for identification of small ruminants.

LIBROS DIGITALES

(2014) **Guía para la identificación de las enfermedades de tomate en invernadero**
Obregón, Verónica; INTA EEA Bella Vista, Corrientes.

(2014) **Control biológico de enfermedades de plantas en América Latina y el Caribe**

Bettioli, Wagner, ed.; Universidad de la República del Uruguay, Facultad de Agronomía, Montevideo.

(2012) **Pulgones: Clave para identificar las formas ápteras que atacan a los cereales**

Dughetti, Arturo; INTA EEA Hilario Ascasubi, Coordinación de Información Agropecuaria Nacional

EBook:

Aclaración:

Los E-Book se leen instalando el programa llamado “Calibre”

(2014) **Manual de buenas prácticas en poscosecha de granos. Hacia el agregado de valor en origen de la producción primaria**
Abadia, Bernadette, ed.; Bartosik, Ricardo, ed.; INTA, Buenos Aires.
<http://inta.gob.ar/documentos/manual-de-buenas-practicas-en-poscosecha-de-granos-1>