

NUEVA BIBLIOGRAFÍA DISPONIBLE

MARZO 2020

ACTA SCIENTIAE VETERINARIAE Vol. 21 N° 6

- Review on Molecular and Conventional Diagnostic Techniques of Bovine Tuberculosis.

[Consulta en línea](#)

AGROPOST N° 165

- Cómo combatir el picudo del algodón: El INTA desarrolla metodologías biotecnológicas para el control de la plaga.
- Normativa Ambiental vigente en Argentina Derecho Ambiental comparado.

[Consulta en línea](#)

BIODIVERSIDAD, SUSTENTO Y CULTURAS N° 103

- Agricultura 4.0, insostenible.

[Consulta en línea](#)

CROP PROTECTION N° 131

- Assessment of rhizobacterial consortia to manage plant parasitic nematodes of grapevine.

EFSA JOURNAL Vol. 18 N° 1

- Health and welfare of rabbits farmed in different production systems.
- Stunning methods and slaughter of rabbits for human consumption.

FLORIDA ENTOMOLOGIST Vol. 102 N° 4

- Starvation time and predatory efficiency of spider species on *Bemisia tabaci* (Homoptera: Aleyrodidae).
- Comparison of the antennal sensilla and compound eye sensilla in four *Drosophila* (Diptera: Drosophilidae) species.

[Consulta en línea](#)

FOOD CHEMISTRY N° 314

- Detection of penicillin G residues in milk based on dual-emission carbon dots and molecularly imprinted polymers.

FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY Vol. 39 N° 4

- Application of silver nanoparticles in food packages: a review.

JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B N° 1141

- An immunochromatographic test system for the determination of lincomycin in foodstuffs of animal origin.

JOURNAL OF PHYTOPATHOLOGY N° 168

- Efficacy of different copper compounds in the control of *Xanthomonas citri* subsp. *citri* pathotypes A and A.

JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE Vol. 100 N° 3

- Natural occurrence of *Alternaria* mycotoxins in malting barley grains in the main producing region of Argentina.

JOURNAL OF VETERINARY SCIENCE Vol. 21 N° 1

- Rapid detection of deformed wing virus in honeybee using ultra-rapid qPCR and a DNA-chip.

[Consulta en línea](#)

JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS N° 278

- Combining multiplex PCR and high-resolution melting for the detection and discrimination of arthropod transmitted viruses of cereals.
- Inactivation of foot-and-mouth disease virus A/IRN/8/2015 with commercially available lysis buffers.

LA ALIMENTACION LATINOAMERICANA N° 346

- Estrategias para lograr la inocuidad alimentaria.

[Consulta en línea](#)

MARGENES AGROPECUARIOS Año 35 N° 416

- Oferta y demanda mundial de granos 19/20.
- El precio de la tierra en el NOA.
- Las retenciones desde distintas ópticas.
- El negocio de vacas en campo arrendado.

MICROBIAL PATHOGENESIS N° 140

- The role of B cells in an early immune response to *Mycobacterium bovis*

MICROBIAL PATHOGENESIS N° 142

- Development of vaccines for prevention of peste-des-petits-ruminants virus infection.

TRENDS IN FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY N° 98

- Principles of halal-compliant fermentations: Microbial alternatives for the halal food industry.

PEST MANAGEMENT SCIENCE

- *Bacillus thuringiensis* Vegetative Insecticidal Protein Family Vip3A and Mode of Action against Pest Lepidopteran.

PHYTOPATHOLOGY MEDITERRANEA Vol. 58 N° 3

- Biological control of clementine branch canker, caused by *Phytophthora citrophthora*.

[Consulta en línea](#)

REVISTA PRESENCIA – Inta Bariloche Año XXX N° 72

- Salud del vellón avances en el conocimiento de la “lana sisal”.
- Casa de semillas de uso comunitario: experiencia del grupo de semillas de Zapala.
- PresenciaNº72 - 201947Insectos de importancia económica y sanitaria “La hormiga cortadora de hojas”, *Acromyrmex lobicornis*.
- Caso Diagnóstico N° 7 “Polioencefalomalacia en caprinos”

[Consulta en línea](#)

SPANISH JOURNAL OF GRICULTURAL RESEARCH Vol. 17 N° 4

- The rhizosphere microbiome and biological control of weeds: A review.

[Consulta en línea](#)

SUMMA PHYTOPATHOLOGICA Vol. 45 N° 4

- Performance of fungicides on the control of fusarium head blight (*Triticum aestivum* L.)and deoxynivalenol contamination in wheat grains.

[Consulta en línea](#)

TIERRA ADENTRO – Inia Chile N° 112

Tendencias de las emisiones y absorciones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en Chile.

Aportes de INIA a la investigación en emisiones y mitigación de gases con efecto invernadero en el sector agropecuario.

Investigación de INIA en mitigación de metano entérico.

Plagas agrícolas y cambio climático: desafíos y manejo.

[Consulta en línea](#)

TOXICON N° 177

- Mycotoxin toxicity and residue in animal products: Prevalence, consumer exposure and reduction strategies – A review.

TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION N° 52

- Generalized glycogenosis in Brahman-derived breeds: diagnosis and prevalence in Argentina.

VETERINARIA ARGENTINA Vol. XXXVII N° 382

Hepatozoonosis: reporte de casos en la ciudad de La Rioja, Argentina.

[Consulta en línea](#)

VETERINARY RESEARCH

- Goats naturally devoid of PrPC are resistant to scrapie.

[Consulta en línea](#)

VETERINARY WORLD

- Evaluation of adenosine deaminase activity in serum of cattle and buffaloes in the diagnosis of bovine tuberculosis.

[Consulta en línea](#)

WEED RESEARCH N° 60

Fungal-based bioherbicides for weed control: a myth or a reality?

INTA Artículos de divulgación:

- Alerta Eucaliptos: Un estudio reciente elaborado por el INTA Oliveros, da cuenta de la presencia de una plaga que podría provocar severos daños a los eucaliptus de la región.

[Consulta en línea](#)

Otros documentos:

Giancola, Silvana Ines y otros (2019) Control sustentable del vector del HLB en la Agricultura Familiar en Argentina, Uruguay, Paraguay y Bolivia.

Póster presentado en el IX Congreso Argentino de Citricultura, 11 al 14 de junio de 2019, San Miguel de Tucumán, Tucumán, Argentina.

[Consulta en línea](#)

LIBROS:

Campos, Hugo; Ortiz, Oscar (2020) *The potato crop. Its agricultural, nutritional and social contribution to humankind*. Switzerland: Springer.

Godoy, P.; Zolezzi, M.; Sepúlveda, P. (2018) *Principales plagas y enfermedades en lechuga, tomates y cebolla*. Santiago: Instituto de Investigaciones Agropecuarias

Kramm, Víctor, ed. (2017) *Manual del cultivo de la papa en Chile*. Santiago: Instituto de Investigaciones Agropecuarias.

AVISO IMPORTANTE

Se encuentra a disposición del personal de Senasa el acceso a la **Biblioteca Electrónica del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (BECyT)**.

A tal efecto, contamos con equipamiento exclusiva con acceso a textos completos de publicaciones periódicas y libros. Para informarte sobre la biblioteca virtual podés comunicarte con nosotros.

En este caso sugerimos consultar previamente los catálogos vía Internet en www.biblioteca.mincyt.gob.ar.

Asimismo, si querés solicitar algún artículo del presente boletín podés hacerlo:

Personalmente en Av. Paseo Colón 367 PB (ACD1063), CABA.

Telefónicamente: 0800-999-2386 o (011) 4121-5460/5461.

Vía mail (cdei@senasa.gob.ar) detallando lo más claramente posible el alcance de su pedido.