

◇ INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN AGRONOMÍA

-Burtnik, Oscar J.; Domínguez Muñoz, Martín Ceferino; Guerrero, Diego Rubén; Fernández, María Julia ; Bernardini, Guido Andrés; Leo, Marino; Rotchyn, Milton Hernán; Korol Yañuk, Nicolás Agustín. **Evaluación de rendimiento a cultivares de Stevia rebaudiana Bertoni ricos en contenidos de rebaudiosido A.** (2016-2017). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Burtnik, Oscar J.; Domínguez Muñoz, Martín Ceferino; Guerrero, Diego Rubén; Feltan, Rafael Gustavo; Fernández, María Julia ; Bernardini, Guido Andrés; Rotchyn, Milton Hernán. **Evaluación de densidades de plantación en el cultivar criollo de Stevia rebaudiana Bertoni.** (2016-2017). *Instituto de Investigación en Agronomía, Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Caldato, Silvana Lucia; Feltan, Rafael Gustavo; Guerrero, Diego Rubén; Leo, Marino; Storti,, Juan Francisco. **Composición florística de las comunidades de malezas estacionales de mayor importancia mediante el método fitosociológico en parcelas agrícolas de la Delegación Provincia de Corrientes; Campus San Roque Gonzáles de Santa Cruz.** (2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Caldato, Silvana Lucia; Pezzutti, Raúl Vicente; Schenone, Raúl Alberto; Zabalo, Nicolás; Machuca, Julian. **Efecto de la densidad de plantación en el desarrollo inicial de clones de Eucalyptus grandis en el Nordeste Argentino.**(2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Delorenzini, Carlos Gustavo; Mousegne, Fernando; Hoffmann Contreras, Adrian. **Conservación de Leguminosas por Fermentación.** (2015-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Domínguez Muñoz, Martín Ceferino; Hoyos, Rosa Elena; Fernández, María Julia ; Guerrero, Diego Rubén; Hartwig , Cindy Pamela; HOlowatt, Oscar Alejandro; Rotchyn, Milton Hernán. **Contraste de rendimiento entre cultivares locales y saneados de batata variedad Arapey INTA.** (2017-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Guerrero, Diego Rubén; Feltan, Rafael Gustavo; Bárbaro, Sebastián Ernesto; Benitez, Florencia Daniela; Bernardini, Guido Andrés. **Efecto de la fertilización química sobre el rendimiento de raíces tuberosas en el cultivo de batata.**(2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Guerrero, Diego Rubén; Feltan, Rafael Gustavo; Cabral, Humberto Jesús Matías; Bernardini, Guido Andrés; Benitez, Florencia Daniela. **Evaluación morfológica y fenológica de 5 cultivares de mandioca (Manihot esculenta Crantz) en la región noreste de la Provincia de Corrientes.** (2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Iglesias, María Candida; Feltan, Rafael Gustavo; Guerrero, Diego Rubén; Kimmich, German; Lanche, Nelson Omar; Woytazen, Nicolás Enrique; Leo, Marino. **Utilización de cubiertas verdes en el cultivo de maíz para el control de malezas y aumento de la fertilidad del suelo.** (2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-López, Micaela; Fortunato, Renée Hersilia; Spotorno, Vivina Graciela; Mirra, Fabiana; Vazquez, Camila. **Análisis de diversidad genética en poblaciones de Bauhinia forficata subsp. pruinosa (Pezuña de vaca, o buey, Pata de vaca) mediante el uso de marcadores moleculares.** (2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-López, Micaela; Torales, Susana Leonor; Cerrillo, Teresa; Pomponio, María F.; Mirra, Fabiana; Vazquez, Camila. **Estudios de diversidad genética en Sálix humboldtiana.** (2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-MACIEL, Ramon Alejandro; Koslowski, Horacio Ariel ; Tuzinkievicz, Tamara María; Figueredo, Fabiana Edith; Miño, Cristian Alejandro; Paz, María Cecilia; Novarini, Angel Gabriel; Scromeda, Marcos Ariel. **Calidad nutricional del silaje, empleo en alimentación animal.** (2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Mayol, Ramón Marcelo; Molina, Sandra Patricia; Gallardo, Roque; Skromeda, Matías Miguel; Rotchyn, Milton Hernán; Sapa, Germán Alejandro; Chiluk, Gabriel Enrique; Schevaga, Alejandro Wladimiro; Gomez, Maira Belen. **Técnicas de producción de plantas de Yerba Mate. Investigación-prácticas-transferencia de tecnología-extensión.** (2014-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Pantuso, Francisco; Felgueras, Sebastián; Bianchi, Daniel Alberto. **Uso de la Biodiversidad Genética en la Agricultura Familiar.** (2015-2017). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Pantuso, Francisco; Felgueras, Sebastián; Bianchi, Daniel Alberto; Virginillo, Silvia; Grasso, Javier. **Obtención de nuevas Variedades de Triticale (x triticosecale Wittmack).** (2011-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Pantuso, Francisco; Virginillo, Silvia; Cohn, Carlos Damián. **Mejora en el Proceso de Enseñanza-Aprendizaje mediante la Utilización de las Tic.** (2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Pezzutti, Raúl Vicente; Schenone, Raúl Alberto; Caldato, Silvana Lucia; Chrapek, Christian José; Ortega, Vanesa; D´Avis, Edgardo. **Productividad de procedencias de Pinus taeda Y Pinus elliottii x Pinus caribaea var hondurensis.** (2014-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Pezzutti, Raúl Vicente; Schenone, Raúl Alberto; Caldato, Silvana Lucia; Gyenge, Javien Enrique; Sansberro, Pedro Alfonso. **Flujos hídricos en plantaciones de Pinus taeda en el noreste argentino.** (2015-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Pezzutti, Raúl Vicente; Schenone, Raúl Alberto; Caldato, Silvana Lucia; Chrapek, Christian José; Fernández, Víctor Raimundo. **Aspectos productivos y ecológicos en plantaciones de Pinus y Eucalyptus.** (2012-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Pezzutti, Raúl Vicente; Schenone, Raúl Alberto; Chrapek, Christian José; Caldato, Silvana Lucia; Zabalo, Nicolás; Dell 'Orto, Facundo Daniel. **Análisis del crecimiento de Pinus elliottii y Eucalyptus grandis en parcelas permanentes establecidas en el campus de la USAL.** (2012-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Pezzutti, Raúl Vicente; Schenone, Raúl Alberto; Chrapek, Christian José; Machuca, Julian. **Conservación ex situ de cinco especies nativas de importancia en el NE de Corrientes.** (2012-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Ros, Miguel A.; Bianchi, Daniel Alberto; Cohn, Carlos Damián. **Ubicación espacial, caracterización y propuestas de remediación para suelos con drenaje deficiente en el área de transición de la Pampa Ondulada Bonaerense.**(2015-2018). ** *Escuela de Agronomía, Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Rossner, Maria Belen; Kimmich, German; Ziegler, Ariana; Rotchyn, Milton Hernán; Corró, Federico José; Flores, Julio Martín; Bratz, Denis Alfredo. **Forrajas de alto valor nutricional para sistemas silvopastoriles.** (2016-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Schenone, Raúl Alberto; Rossner, Maria Belen; Pezzutti, Raúl Vicente; Kimmich, German; Bárbaro, Sebastián Ernesto; Rossner, Víctor Augusto; Dell 'Orto, Facundo Daniel; Corró, Federico José; Martos, Carlos Ramón; Ziegler, Ariana. **Producción de ovinos en sistemas silvopastoriles sobre pastizales en el Norte de Corrientes.** (2017-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Sosa, Domingo Alberto; Domínguez Muñoz, Martín Ceferino; Feltan, Rafael Gustavo; Guerrero, Diego Rubén; Fernández, María Julia ; Rotchyn, Milton Hernán; Leo, Marino; Bernardini, Guido Andrés; Korol Yañuk, Nicolás Agustín. **Estimación del rendimiento de 12 cultivares de Manihot esculenta en el NE de la Provincia de Corrientes.** (2016-2017). *Instituto de Investigación en Agronomía, Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Sosa, Domingo Alberto; Domínguez Muñoz, Martín Ceferino; Feltan, Rafael Gustavo; Guerrero, Diego Rubén; Fernández, María Julia ; Rotchyn, Milton Hernán; Leo, Marino; Bernardini, Guido

Andrés; Korol Yaňuk, Nicolás Agustin. **Estimación del rendimiento de 12 cultivares de Manihot esculenta en el NE de la Provincia de Corrientes.** (2016-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía, Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Sosa, Domingo Alberto; Heil, Natacha; Gallardo, Roque; Alvarez, Rocío Anabella; Paz, María Cecilia; Coradini, Franco. **Calidad y rendimiento del cultivo de arándanos relacionados a la fertilización.** (2017-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Sosa, Domingo Alberto; Heil, Natacha; Woytazen, Nicolás Enrique; GIERASIMIUK, JORGE; Melnechenko, Gabriel Alejandro. **Mandioca, Manejo de suelo y nutrición: labranza, cobertura vegetal, fertilización. Evaluación de crecimiento y rendimiento de Mandioca.** (2015-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Sosa, Gustavo Marcelo; Cohn, Carlos Damián; Svendsen, Lara Daniela. **Proyecto para la obtención de mutantes, la propagación y el registro de nuevas variedades vegetales.** (2009-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Sosa, Gustavo Marcelo; Felgueras, Sebastián; Bianchi, Daniel Alberto; Cohn, Carlos Damián. **Obtención de variedades de plantas resistentes al frío, en particular soja.** (2010-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*

-Sosa, Gustavo Marcelo; Hoffmann Contreras, Adrian; Marchesse, Edgar Nicolás . **Desarrollo de nuevas formulaciones para incrementar la eficiencia y el uso racional de agroquímicos.** (2016-2018). *Instituto de Investigación en Agronomía.*