



III Jornada Nacional de Fitopatología

I Jornada Nacional de Protección Vegetal

3 de setiembre de 2015, Montevideo

PROGRAMA

08:30 – 09:00 **Acreditaciones y colocación de pósters.**

09:00 – 09:10 **Bienvenida Comisión SUFIT.**

Presidente Dra. María Inés Siri

Vicepresidente Ing. Agr. (MSc.) Agueda Scattolini

09:10 – 09:55 **La Protección Vegetal en Uruguay: un enfoque integrador.**

Ing. Agr. (MSc.) Willy Chiaravalle, Consultora Entoagro.

09:55 – 10:40 **Presentaciones orales área Agricultura Extensiva:**

- ☞ ***Fusarium poae* en cebada: incidencia, caracterización y desarrollo de un método molecular para cuantificar los niveles de contaminación.** *Pattarino, L.; Negrín, C.; Garmendia, G.; Pereyra, S.; Vero, S.*
- ☞ **Lombrices como agentes de control biológico de la fusariosis de la espiga en el trigo.** *Jorge, G.; Pérez, C.A.; Friberg, H., Söderlund, S.; Lagerlöf, J.*
- ☞ **Compatibilidad de *Beauveria bassiana* y *Lecanicillium attenuatum* con insecticidas usados en soja.** *Abbate, S.; Rivas, F.; Altier, N.; Ribeiro, A.; Bentancur, O.; Castiglioni, E.*

10:40 – 11:10 **Pausa para café.**

11:10 – 11:55 **Plagas emergentes para Uruguay.**

Ing. Agr. (MSc.) María José Montelongo, División Protección Agrícola-Cuarentena Vegetal – MGAP.

11:55 – 12:40 **Presentaciones orales área Horti-Frutícola:**

- ☞ **Nuevas herramientas para la selección y caracterización de germoplasma de papa con resistencia a marchitez bacteriana.** *Ferreira, V.; Pianzola, M.J.; Vilaró, F.; Valls, M.; Siri, M.I.*
- ☞ **Bioactividad de aceites esenciales contra patógenos de los cítricos.** *Lombardo, P.; Dellacassa, E.; Pérez Faggiani, E.*
- ☞ **Inhibición del crecimiento de patógenos fúngicos de frutas mediante compuestos volátiles producidos por *Candida sake*.** *Arrarte, E.; Garmendia, G.; Rossini, C.; Vero, S.*

12:40 – 13:40 **Almuerzo.**

13:40 – 14:45 **Sesión de pósters.**

14:45 – 15:30 **Biotecnología: extendiendo los recursos genéticos y tecnológicos en la defensa de plantas.**

Dr. Ing. Agr. Marco Dalla Rizza, Unidad de Biotecnología – INIA

15:30 – 16:15 **Presentaciones orales área Forestal y Otros:**

- ☞ **Identificación de los agentes causales de las manchas foliares bacterianas en Eucalipto y posibilidades de manejo por resistencia genética.** *Palladino, C.; Pérez, G.; Alonso, R.; Pérez C.*
- ☞ **Si. La producción de *Eucalyptus globulus* tuvo un antes y un después de la introducción del patógeno foliar *Teratosphaeria nubilosa* en Uruguay.** *Ansuberro, J.; Morales V.; Pintos, M.; Pérez, G.*
- ☞ ***Bacillus thuringiensis* nativos como bioinsecticida para el control de lepidóteros.** *Garmendía, G.; González, A.; Jorcín, G.; Cavello, I.; Rossini, C.; Vero, S.*

16:15 – 16:45 **Pausa para café.**

16:45 – 17:45 Mesa redonda: ***Hacia una mayor vinculación academia-sector productivo: realidades y desafíos en problemáticas de Protección Vegetal en Uruguay***

Ing. Agr. (MCs) Rossana Reyna – Sector Forestal
Ing. Agr. Rafael Caprio – Sector Hortícola
Ing. Agr. Federico Montes – Sector Citrícola
Ing. Agr. Ernesto Stirling – Sector Arrocerero
Ing. Agr. (MSc.) Willy Chiaravalle – Sector Agrícola

17:45 – 18:30 **Entrega de premios y clausura.**

Comisión SUFIT, invitados