



Programa

1º Seminario de "Identificación y calidad de plaguicidas microbianos: Herramientas para la agricultura sustentable"

Martes 17 de diciembre de 2019, a las 9 horas.

Salón Rojo de Corfo, ubicado en Moneda 921, Santiago.

09.00-09.30	Inscripciones
09.30-10.15	Saludo de autoridades <ul style="list-style-type: none">- Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA). Subdirectora Regional de I+D INIA La Platina, Evelyn Silva.- Servicio Agrícola y Ganadero (SAG). Jefa de Departamento Regulación y Control de Insumos y Productos Silvoagrícolas, Alejandra Aburto
10.15-10.30	"Corfo Conecta: nueva plataforma de conexión con beneficiarios". Subdirector de la Gerencia de Innovación de Corfo, Sergio Aravena.
10.30-10.50	"Presente y perspectivas de la regulación de bioinsumos". Jefe de Subdepartamento de Plaguicidas y Fertilizantes del SAG, Roberto Tapia.
10.50-11.30	"Desarrollo de metodologías y protocolos que permitan la identificación y aseguramiento de la calidad de plaguicidas microbianos" Dr. Eduardo Tapia, Investigador de INIA La Platina, especialista en Biotecnología.
11.30-11.45	Coffee
11.45-12.30	"Aspectos tecnológicos y regulatorios del uso de bioinsumos para la agricultura: Escenario y perspectivas regionales e internacionales" Dr. Fabricio Cassan, Microbiólogo del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (Conicet)
12.30-12.45	Ronda de preguntas
12.45	Fin actividad