**TALLER DE CAPACITACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA Y REGULATORIA**

**22 y 23 de OCTUBRE DE 2019**

Salón IRICE, CCT Rosario, Ocampo y Esmeralda, Rosario

**MARTES 22 de OCTUBRE**

**8-8.20 hs- *Acreditación***

**8.30-9 hs - *Biotecnología y desarrollo de Organismos Genéticamente Modificados. Regulación y Ciencia Regulatoria. Contexto mundial*** - Silvia Lede. GVT CONICET

**9-10hs - *Marco Regulatorio de OGM en Argentina. Organismos Reguladores. Criterios de evaluación en el análisis de riesgo de OGM. ¿Cómo se regulan las plantas modificadas genéticamente?* -** Agustina Whelan, Facundo Vesprini. Dirección de Biotecnología- MAGyP

**10-10.45hs - *Marco Regulatorio de Organismos Animales Genéticamente Modificados en Argentina y en el mundo. Ejemplos de desarrollos aprobados.*** Agustina Whelan, Paulina Boari. Dirección de Biotecnología- MAGyP

**10.45-11.15 hs Break**

**11.15-12hs - *Marco Regulatorio de Microorganismos Genéticamente Modificados en Argentina y en el mundo. Ejemplos de desarrollos aprobados.*** Agustina Whelan, Ayelen Rapaport. Dirección de Biotecnología- MAGyP

**12-12.30hs - *Regulación de NBTs en Argentina y contexto mundial****-* Agustina Whelan. Dirección de Biotecnología- MAGyP

**12.30- 14hs -Almuerzo Libre**

**14-14.45hs - *Análisis de riesgo de la inocuidad de los OGM para consumo humano y animal- ¿Qué se evalúa en Argentina y en el mundo?*** Andrés Maggi-DICA-SENASA

**14.45-15.30 hs - *El rol de INASE en el control de bioseguridad de OGM. RNOOVGM. Medidas de bioseguridad. Criterios de monitoreo y vigilancia de las liberaciones experimentales y producción en contra-estación. Invernáculos de bioseguridad. Importación/exportación. Autorizaciones, medidas y controles de OGM con fines de Investigación.*** Mariano Podworny - Coordinación Proyectos Especiales-INASE.

**15.30-16.15hs - *El rol de SENASA en el control de bioseguridad de OGM. Medidas de bioseguridad. Criterios de monitoreo y vigilancia de las liberaciones experimentales y producción en contra-estación. Herramientas de fiscalización. Importación/exportación. AFIDIs. Autorizaciones, medidas y controles de OGM con fines de Investigación.*** Marcelo Sanchez- Área de Bioseguridad Agroambiental. SENASA

**16.15-17hs *- La biotecnología y la aplicación del Protocolo de Nagoya***- Micaela Bonafina- Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable

**TALLER DE CAPACITACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA Y REGULATORIA**

**22 y 23 de OCTUBRE DE 2019**

Salón IRICE, CCT Rosario, Ocampo y Esmeralda, Rosario

**MIÉRCOLES 23 de OCTUBRE**

**9-9.30hs - *Gestión de productos desarrollados por biotecnología moderna***. Silvia Lede. GVT CONICET

**9.30-10hs - *Experiencia de desarrollo de proyecto de investigación de OGM siguiendo la regulatoria Argentina*-** Jésica Raineri. IAL CONICET

**10-10.30hs - *Análisis de caso I presentado por investigadores***

**10.30-11hs Break**

**11-11.30hs - *Análisis de caso II presentado por investigadores***

**11.30-12.30hs - *Conclusión y cierre*** -Silvia Lede. GVT CONICET

**ORGANIZAN**:

**Gerencia de Vinculación Tecnológica**

**Oficina De Vinculación Tecnológica–Conicet Rosario**

**ACTIVIDAD GRATUITA-CUPOS LIMITADOS**

**Inscripción hasta el 18 de Octubre inclusive: vinculacion@rosario-conicet.gov.ar**