

Seminario Internacional Online:

Avances en la transformación digital del sector agropecuario en Iberoamérica. Iniciativas específicas y casos prácticos AgTech.

9 y 10 de noviembre de 2023

10:00h a.m. (GMT -3 | huso horario Cono Sur)

Introducción

Los días jueves 9 y viernes 10 de noviembre a las 10:00 am, huso horario del Cono Sur, se llevará adelante en forma virtual el Seminario Internacional "Avances en la transformación digital del sector agropecuario en Iberoamérica. Iniciativas específicas y casos prácticos AgTech". Esta actividad forma parte del Mecanismo Regional para el Desarrollo en Transición de la Unión Europea: Agricultura 4.0 que implementa CEPAL, que exige un marco mejorado para abordar un mundo económico que es cada vez más complejo (multipolar, multipartípe y multinivel), con implicaciones para las políticas públicas y las alianzas entre actores. En este enfoque todos los actores deben hacer su propio aporte. Los nuevos modelos de cooperación que se proponen vinculan a jóvenes emprendedores rurales (start-ups), corporaciones del sector privado y centros de investigación y tecnología agropecuaria a nivel regional e interregional.

En un momento en que el sector agropecuario está experimentando una transformación sin precedentes impulsada por la innovación tecnológica, este seminario tiene como objetivo presentar elementos que proporcionen una visión actualizada del panorama de la Agricultura Digital en la región. Para lograrlo, las instituciones participantes del seminario internacional compartirán sus conocimientos y experiencias, brindando una visión completa de los avances y las perspectivas en la digitalización del sector.

Detalles del Programa

DÍA I. JUEVES 9 DE NOVIEMBRE

Panorama General de Agricultura Digital en Iberoamérica – Avances y Perspectivas

Bloque 1 - Perspectiva General de la digitalización del sector agropecuario en Iberoamérica por organismos internacionales

HORA	DESCRIPCIÓN	RESPONSABLE
10:00h	Bienvenida Coordinador de la RIDAG y Presentación de los resultados de la Red	Stanley Best , Coordinador de la RIDAG y Responsable de Agricultura de Precisión en INIA Chile
10:15h	Saludos Institucionales CEPAL	Marco Llinás , Director de División Desarrollo Productivo y Empresarial de CEPAL
10:20h	Presentación informe CEPAL " <i>Promoción del emprendimiento y formación de mentores aplicando nuevas tecnologías digitales: análisis de tres experiencias en Argentina, Chile y Uruguay</i> "	Monica Rodrigues , Oficial de Asuntos Económicos de la Unidad de Desarrollo Agrícola y Biodiversidad de la CEPAL
10:35h	PROCISUR . Proyectos e iniciativas de Agricultura Digital	Cecilia Gianoni , Secretaria Ejecutiva de PROCISUR
10:50h	IICA - Proyectos e iniciativas de Agricultura Digital	Federico Bert , Coordinador de Digitalización Agro de IICA

Bloque 2 - Perspectiva Regional de la digitalización del sector agropecuario en Argentina, Cataluña, Chile y Uruguay

11:05h	Saludos Institucionales INIA Chile	Iris Lobos , Directora Nacional de INIA Chile
11:10h	INIA Chile - Avances y Perspectivas de la Agricultura Digital en Chile	Stanley Best
11:25h	Saludos Institucionales INIA Uruguay	Jorge Sawchik , Director Nacional de INIA Uruguay
11:30h	INIA Uruguay - Avances y Perspectivas de la Agricultura Digital en Uruguay	Guadalupe Tiscornia , Coordinadora del Área de Sistemas de información y transformación digital de INIA Uruguay
11:45h	Saludos Institucionales INTA Argentina	Ariel Pereda , Director Nacional de INTA Argentina
11:50h	INTA Argentina - Avances y Perspectivas de la Agricultura Digital en Argentina	Gabriela Tallarico , Coordinadora Programa AgTech de INTA Argentina
12:05h	Saludos Institucionales IRTA	Josep Usall , Director Nacional de IRTA de Cataluña
12:10h	IRTA - Avances y Perspectivas de la Agricultura Digital en Cataluña	Agustí Fonts , Responsable del departamento de Valorización de IRTA
12:25h	Clausura	Stanley Best

DÍA 2. VIERNES 10 DE NOVIEMBRE

Iniciativas Específicas y Casos Prácticos de Agricultura Digital en Iberoamérica

Bloque 3 - Capacitaciones para impulsar el emprendimiento agropecuario orientado a la digitalización del sector		
HORA	DESCRIPCIÓN	RESPONSABLE
10:00h	Bienvenida Coordinador de la RIDAG	Stanley Best
10:05h	Aplicación de la metodología Lean Launchpad para la ayuda al emprendimiento agropecuario: experiencia en los países miembros de la RIDAG	Agustí Fonts
10:20h	Capacitación INIA Uruguay - Presentación del Programa Desafío AgTech	Amalia Álvarez, Directora de Promoción de los Sistemas de Información Agropecuarios del MGAP de Uruguay
10:35h	Caso de éxito en Uruguay: APP PlusCarne	Mathias Garmendia, Gerente de la Oficina de Proyectos de Interfase - ISA
10:45h	Capacitación AgTech de INIA Chile <i>"Validación y marketing de tecnologías digitales para el sector agropecuario en Chile"</i>	Loreto Burgos, Ejecutiva de Proyectos en FIA
11:00h	Caso de éxito en Chile - Geotrace SpA	Michael Quintana, CEO de Geotrace SpA
11:10h	Capacitación AgTech de INTA Argentina <i>"Validación de tecnologías digitales para el sector agropecuario en Argentina"</i>	Livia Negri, Coordinadora de proyectos AgTech en INTA Argentina
11:25h	Caso de éxito en Argentina - CheqTambo	Verónica Aimar, Directora Laboratorio de Lactología de la Universidad de Cordoba
Bloque 4 - Casos e Iniciativas prácticas AgTech implementadas en Argentina, Cataluña, Chile y Uruguay		
11:35h	Caso práctico AgTech IRTA - Presentación de la Xarxa Agritech en Cataluña	Marlen Navarro, Gestora de la Red Agritech de Cataluña
11:45h	Caso práctico AgTech INIA Uruguay - Implementación del Living Lab en Uruguay por el BID	Ariel Lutenberg, Coordinador del Living Lab
11:55h	Caso práctico AgTech INIA Chile - Presentación del SmartField	Valentina de la Barrera, Encargada de capacitación y transferencia en el SmartField de INIA Chile
12:05h	Caso práctico AgTech INTA Argentina - Presentación de la APP Lecheck para lechería climáticamente inteligente	Livia Negri
12:15	Caso práctico AgTech CEPAL - Demostración del Observatorio de Agricultura Digital	Monica Rodrigues
12:30h	Clausura	Stanley Best