



Webinario franco-argentino ARFAGRI

Transformación de AGrosistemas, biODiversidad y Seguridad alimentaria

El proyecto **TANGOS** de la convocatoria 2023 del Programa ARFAGRI organizará del 13 al 17 de mayo de 2024 un Webinario franco-argentino que tiene por objetivo visibilizar las actividades realizadas en las instituciones participantes para poner en contacto y comunicación a docentes, investigadores y estudiantes de ambos países.

El webinario se dividirá en cinco (5) jornadas de dos (2) horas de duración cada una y contará con traducción simultánea.

PROGRAMA

EJE 1: La transformación de los agrosistemas para preservar la biodiversidad

Lunes 13 de mayo. 9 hs. Argentina; 14 hs Francia

Coordina: Patrice CANNAVO, L'Institut Agro. Asiste: Susana GROSSO, Universidad Nacional del Litoral, Facultad de Ciencias Agrarias.

9.00 hs. Bienvenida

- Fernando FIGUEIRA LEMOS, Director Nacional de Desarrollo Universitario y Voluntariado (Argentina);
- Gerardo RUIZ, Adjoint au Chef du BRECI/Responsable Amériques (France)

9.10 hs. Presentaciones institucionales: L'Institut Agro Rennes-Angers, Montpellier et Dijon.

9.20 hs. Edith LECADRE. Institut Agro Rennes-Angers. ¿La biodiversidad vegetal será suficiente para implementar sistemas agrícolas resilientes frente al cambio climático? El caso del silvopastoralismo.

9.40 hs. Léo GARCIA. Institut Agro Montpellier. La Biodiversidad en viñedos con el uso de cubiertas vegetales.

10.00 hs. Gastón IÓCOLI. Universidad Nacional del Sur. Economía circular: ¿un paso hacia la sustentabilidad? Presentación de un caso de Producción de carne, biogás y biofertilizante en el sudoeste bonaerense.

10.20 hs. María Belén LAZZARINI. Universidad Nacional del Litoral: Sistemas lecheros sostenibles

10.40 hs. Espacio de preguntas e intercambio.

EJE 2: Tipificación de agroalimentos en sistemas sostenibles

Martes 14 de mayo. 9 hs. Argentina; 14 hs Francia

Coordina: Gilles BRUNSCHWIG. VetAgroSup. Asiste: Susana GROSSO

9.00 hs. Bienvenida



9.05 hs. Presentaciones institucionales: VetAgro Sup y la Universidad Nacional del Litoral, Facultad de Ciencias Agrarias.

9.20 hs. Marie Pierre ELIES, Bordeaux Sciences Agro. Evaluación y predicción de la calidad de la carne de vacuno criado con pasto.

9.40 hs. Guillermo GEORGE. INLAIN – Universidad Nacional del Litoral. La sustentabilidad en la producción de quesos.

10.00 hs. Liliana SUÑER, Universidad Nacional del Sur. Bases para mejorar la relación producción-calidad del aceite de oliva extra virgen en la región Pampeana semiárida argentina.

10.20 hs. Christian COELHO, VetAgro Sup. La investigación de alimentos en tierra de volcanes: el caso del vino.

10.40 hs. Espacio de preguntas e intercambio.

EJE 3: Tipificación y valoración nutricional de la miel y otros productos apícolas.

Miércoles 15 de mayo. 9 hs. Argentina; 14 hs Francia

Coordina: Ana TARDITI. UNL FIQ. Asiste: Zulma VITEZICA.

9.00 hs. Bienvenida

9.05 hs. Presentaciones institucionales: ENSAT y Universidad Nacional del Litoral, Facultad de Ingeniería Química.

9.20 hs. Gabriel GONELLA, VetAgro Sup. ¿Qué tipificación para qué sistema de producción? S sistemas y discursos entre mieles de origen identificado y convencionales.

9.40 hs. Mirna SIGRIST. PRINARC. Universidad Nacional del Litoral. Perfil del contenido de elementos químicos nutricionales y de relevancia toxicológica en mieles producidas en Santa Fe, Argentina.

10.00 hs. Gisela GRANDINETTI. Universidad Nacional del Sur. Mieles multiflorales típicas del Distrito Pampeano Austral y del Distrito Caldén (Argentina).

10.20 hs. Irene CIBANAL. Universidad Nacional del Sur. Caracterización y aplicaciones agronómicas de propóleos de Argentina.

10.40 hs. Espacio de preguntas e intercambio.

EJE 4: Servicios ecosistémicos mediados por insectos en agroecosistemas

Jueves 16 de mayo. 9 hs. Argentina; 14 hs Francia

Coordina: Cecilia PELLEGRINI. UNS-DA. Asiste: Susana GROSSO, UNL-FCA

9.00 hs. Bienvenida

9.05 hs. Presentaciones institucionales: Bordeaux Sciences Agro y Universidad Nacional del Sur – Departamento de Agronomía



9.20 hs. JP SARTHOU, ENSAT. Los dípteros Syrphides: indicadores de la integralidad ecológica de los ecosistemas.

9.40 hs. Soledad VILLAMIL. Universidad Nacional del Sur. Control biológico de malezas con insectos fitófagos.

10.00 hs. María Carolina Cerino. UNL. Flora nativa: un subsidio invisible para las abejas melíferas.

10.20 hs. Espacio de preguntas e intercambio.

EJE 5: Los desafíos de la enseñanza de la agricultura en el nivel medio

Viernes 17 de mayo. 9 hs. Argentina; 14 hs Francia

Coordina: Susana GROSSO, UNL – FCA. Asiste: a confirmar.

9.00 hs. Bienvenida

9.05 hs. Lycée Agricole de Fontaines, Sud Bourgogne, Francia.

9.25 hs. Escuela de Agricultura y Ganadería; UNS, Argentina

9.45 hs. Escuela de Agricultura, Ganadería y Granja; UNL, Argentina.

10.05 hs. Lycée Agricole du Sud de Rivesaltes, France.

10.30 hs. Espacio de preguntas e intercambio.

10.50 hs. Cierre del webinar.



Inscripciones: <https://forms.gle/WnzExkfoWvrf2KUD7>