

# 8° Congreso Nacional de Ecología y Biología de Suelos

“UN VIAJE HACIA LAS RAÍCES DE LA BIODIVERSIDAD Y LA SUSTENTABILIDAD”

BALCARCE 2024

## Programa

Miércoles 23-10-2024

8:30 - 9:00 hs	Acreditaciones
9:00 - 9:30 hs	Apertura Oficial del Congreso
9:30 - 10:30 hs	Conferencia Dr. Guillermo Studdert Al mundo invisible, silencioso y complejo allá abajo que estudiamos, ... ¿lo miramos integralmente para cuidar su salud?
10:30 - 11:00 hs	Coffee-Break
11:00 - 12:15 hs	Mesa Redonda: El Agua y el Suelo
12:15 - 14:00 hs	Almuerzo Libre
14:00 - 15:00 hs	Conferencia Dr. Patrick Lavelle Los macroinvertebrados indicadores de los servicios ecosistémicos del suelo. Herramientas y perspectivas.
15:00 - 16:15 hs	Mesa Redonda: Control Biológico
16:15 - 16:45 hs	Coffee-Break
16:45 - 17:45 hs	Comunicaciones Orales



Instituto Nacional de  
Tecnología Agropecuaria  
Argentina



FACULTAD de  
CIENCIAS AGRARIAS



I P A D S

# 8° Congreso Nacional de Ecología y Biología de Suelos

“UN VIAJE HACIA LAS RAÍCES DE LA BIODIVERSIDAD Y LA SUSTENTABILIDAD”

BALCARCE 2024

## Programa

Jueves 24-10-2024

9:00 - 10:00 hs

Conferencia Dra. Sara Sánchez-Moreno  
Los nematodos del suelo como indicadores de la salud del ecosistema.

10:00 - 11:15 hs

Mesa Redonda: Organismos Bioindicadores

11:15 - 11:45 hs

Coffee-Break

11:45 - 12:45 hs

Comunicaciones Orales

12:45 - 14:00 hs

Almuerzo Libre

14:00 - 15:00 hs

Conferencia Dr. Fernando Momo  
Ecología y biogeografía de las lombrices de tierra: hechos, preguntas, enigmas.

15:00 - 16:15 hs

Mesa Redonda: Vinculación Tecnológica

16:15 - 16:45 hs

Coffee-Break

16:45 - 17:45 hs

Comunicaciones Orales



Instituto Nacional de  
Tecnología Agropecuaria  
Argentina



FACULTAD de  
CIENCIAS AGRARIAS



I P A D S

# 8° Congreso Nacional de Ecología y Biología de Suelos

“UN VIAJE HACIA LAS RAÍCES DE LA BIODIVERSIDAD Y LA SUSTENTABILIDAD”

BALCARCE 2024

## Programa

Viernes 25-10-2024

9:00 - 10:00 hs	Conferencia Dra. Diana Rueda-Ramirez Interacciones tróficas en el suelo como componente clave del biocontrol por conservación: Ácaros depredadores del suelo y nemátodos como protagonistas.
10:00 - 10:30 hs	Coffee-Break
11:00 - 13:00 hs	Taller: Redes tróficas en suelos: conceptos, métodos, análisis. Dr. Fernando Momo
13:00 - 14:00 hs	Almuerzo Libre
14:00 - 16:00 hs	Taller: Redes tróficas en suelos: conceptos, métodos, análisis. Dr. Fernando Momo
16:00 - 16:30 hs	Coffee-Break
16:30 - 17:30 hs	Asamblea SABES
17:30 hs	Cierre del Congreso



Instituto Nacional de  
Tecnología Agropecuaria  
Argentina



FACULTAD de  
CIENCIAS AGRARIAS



I P A D S