

Servicios ecosistémicos:

Generación de conocimiento y toma de decisiones



5 de diciembre de 2018, de 13:30 a 20:00 h

Sala Hugo Balzo, Auditorio Nacional del Sodre, Montevideo, Uruguay

13:30 *Registro de asistentes*
13:45 APERTURA

Micaela Trimble* (Instituto SARAS), Néstor Mazzeo (Instituto SARAS, Centro Universitario Regional del Este), Henrik Österblom (Centro de Resiliencia de Estocolmo, Instituto SARAS)

14:00 CONFERENCIA INAUGURAL: "Biodiversidad, servicios ecosistémicos y bienestar humano: evolución de paradigmas y enfoques" a cargo de Patricia Balvanera (Universidad Nacional Autónoma de México)

14:45 a 16:45 PANEL 1: "Servicios ecosistémicos: estado de situación a diferentes escalas"

- "La política-económica del cambio agrario en Uruguay, situado en la región y en el mundo" - Matilda Baraibar (Universidad de Estocolmo, Suecia)
- "Expansión agrícola en Argentina: la impronta ambiental de un sistema mezuquino" - Esteban Jobbágy (Universidad Nacional de San Luis, Argentina)
- "Los servicios ecosistémicos como un heurístico para la planificación territorial: dos estudios de caso en Uruguay" - Álvaro Soutullo (Universidad de la República, Uruguay)
- "El rol de los ecosistemas para el desarrollo humano" - Albert Norström (Programa de Future Earth sobre Cambio Ecosistémico y Sociedad - PECS, Centro de Resiliencia de Estocolmo, Suecia)

16:45 *Café*
17:00 a 19:00 PANEL 2: MESA DE DIÁLOGO CIENCIA-POLÍTICA

- Alejandro Nario (Dirección Nacional de Medio Ambiente, MVOTMA)
- Gabriela Pignataro (División de Cambio Climático, MVOTMA; Grupo Técnico Interinstitucional sobre Servicios Ecosistémicos)
- Walter Oyhantçabal (Unidad de Sostenibilidad y Cambio Climático, OPYPA-MGAP)
- José Paruelo (Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria)
- Matías Piaggio (Environment for Development - CATIE, Costa Rica)

Modera: Néstor Mazzeo (Instituto SARAS y Centro Universitario Regional del Este)

19:00 REFLEXIONES FINALES Y CLAUSURA
19:30 *Cóctel de cierre*

(*) Maestra de ceremonia

 Más información en www.saras-institute.org