

4th ESP LAC 2023

International conference

La Serena, Chile, 6–10 November

Session Description

ID: S8a

¿Cómo incorporar los servicios ecosistémicos en la planificación de la conservación?

Format: Hybrid (only open for invited speaker abstract submission)

Hosts

	Name	Organisation	E-mail
Host	Maria Jose Martinez Harms	Instituto de Ecología y Biodiversidad (Chile)	mmartinez-harms@ieb-chile.cl
Co-hosts	Laura Nahuelhual	Centro de Investigación en Dinámica de Ecosistemas Marinos de Altas Latitudes (IDEAL)	laura.nahuel@gmail.com

Abstract

Un ámbito en el cual la implementación del enfoque de Servicios Ecosistémicos (SE) ha sido particularmente desafiante, es la planificación de la conservación (identificación de áreas prioritarias y manejo) tanto en espacios públicos como privados. Si bien administradores, comunidades locales, propietarios de tierras y asesores de áreas protegidas reconocen la importancia de incorporar el enfoque de SE, prevalecen dudas generalizadas de para qué y cómo su uso puede llevar a una mejor planificación de la conservación. A esto se suma el hecho de que si bien el concepto de SE se reconoce en políticas e instrumentos de planificación de la conservación, su incorporación efectiva es ampliamente voluntaria (ej. en los estándares abiertos para la práctica de la conservación).

Los requerimientos globales (ej. Lista Verde de la UICN) y nacionales (ej. Estrategias Nacionales de Biodiversidad) contrastan con las respuestas científicas y las capacidades técnicas necesarias para implementar el enfoque de SE en la práctica. Como investigadoras en la interfaz SE-bienestar humano y asesoras de equipos técnicos a cargo de la planificación de la conservación, hemos recogido interrogantes apremiantes las cuales queremos intentar solucionar en la presente sesión. Las preguntas a las cuales apuntaremos incluyen las siguientes:

- ¿Cuándo y cómo incorporar los SE en la planificación de la conservación?
- ¿Cómo seleccionar los SE factibles de incorporar en la planificación de la conservación?
- ¿Quiénes son beneficiarios de los SE y cómo identificarlos?
- ¿Cómo se relacionan los SE y el bienestar humano derivado de la conservación?
- ¿Cómo se relacionan los indicadores de SE y bienestar?
- ¿Son los SE lo mismo que los beneficios de la conservación o son los beneficios lo mismo que el bienestar?
- ¿Pueden los SE ayudar a visualizar el “valor” de la conservación?

La presente sesión se llevará a cabo en el formato de “sala de soluciones”, cuyo objetivo es involucrar y conectar a los participantes y co-construir respuestas a sus desafíos más relevantes. En este formato la sesión es dirigida por los propios participantes y brindará la oportunidad de hacer y recibir consultas a través de la interacción dentro de grupos de discusión. Además, este formato permitirá poner en contacto a personas que comparten intereses y problemáticas en torno a la planificación de la conservación.

Goals & Objectives

Reflexionar sobre las posibles soluciones en torno a la incorporación de los servicios ecosistémicos en la planificación de la conservación de la naturaleza.

Los objetivos específicos son los siguientes:

- Reflexionar sobre cuándo y cómo se deben incorporar los SE en la planificación de la conservación.
- Revisión de criterios de selección de SE factibles de incorporar en la planificación de la conservación.
- Identificación de beneficiarios de los SE en áreas protegidas.
- Revisión de las relaciones entre los SE y el bienestar humano derivado de la conservación, incluyendo la incorporación de indicadores de bienestar.
- Explorar si los SE pueden ayudar a visualizar el “valor” de la conservación.

Planned output

Elaboraremos una publicación científica y un documento de comunicación asociado a esta publicación, que presente la síntesis de los desafíos más comunes en la implementación del enfoque de servicios ecosistémicos en la planificación de la conservación en Chile incluyendo aquellos identificados en esta sesión. Este documento también incluirá recomendaciones sobre las mejores prácticas para la incorporación del enfoque de servicios ecosistémicos para alcanzar una mejor planificación de la conservación.

Además, con esta sesión se ofrecerá un espacio para poner en contacto a personas, ya sea científicos o profesionales que comparten intereses y problemas con respecto a la planificación de la conservación.

Session format

El formato al que apuntamos es el de sala de soluciones con una duración total de 90 minutos. Dado que el formato se centra en la discusión grupal, la sesión se llevará a cabo en Castellano. Apuntamos a conformar de 3 a 4 grupos de discusión de 10 personas cada uno.

La sesión se dividirá en los cuatro momentos:

- Momento 1: Breve introducción de las moderadoras (proponentes de esta sesión) donde se presentará la dinámica general de la discusión (5 min).
- Momento 2: Conformación de grupos en torno a mesas redondas (5 min). Los participantes on line (vía zoom) conformarán sus grupos en salas virtuales con ayuda de las moderadoras.
- Momento 3: Cada participante escribirá un problema asociado a la temática general de la sesión, que represente un desafío en su quehacer diario ya sea como investigador, consultor, asesor u otro, en el ámbito de la planificación de la conservación. Cada participante formulará su pregunta, la presentará al grupo y durante los 6 minutos siguientes recibirá soluciones y respuestas de sus compañeros y moderadoras de la sesión. Luego seguirá el turno de otro participante por 6 minutos y así sucesivamente (60 min. en total si el grupo es de 10 personas).
- Momento 4: Las moderadoras llevarán a cabo una síntesis que rescate de los problemas más comunes identificados en los grupos y las soluciones propuestas, cuyo alcance será discutido con todo el grupo de participantes (20 min).

Todos los participantes a la conferencia son bienvenidos a esta sesión sin necesidad del envío de un resumen. A través de esta sesión esperamos contribuir a la discusión de los grupos de trabajo de la ESP Aplicación de los ES en la Planificación y el Manejo (TWG 14) y SE y Conservación (SWG 8).

Acceptance of voluntary contributions

No, sólo quiero incluir resúmenes de mis propios ponentes invitados.

Relation to ESP Working Groups or National Networks

Grupos de trabajo sectoriales : [SWG 8 – ES in Conservation](#)