

Seminarios Web AsAE: Dos años de encuentros

por comisión organizadora de Seminarios Web AsAE

Durante la pandemia nos enfrentamos al desafío de establecer una nueva forma de vincularnos con nuestros socios y socias desde la virtualidad, que nos permitiera a la vez difundir el trabajo de ecólogos y ecólogas de Argentina. Con ese propósito, organizamos el ciclo de seminarios virtuales AsAE, que ya cuenta con 15 exposiciones emitidas en vivo.

A lo largo de estos dos años (2020 y 2021) representantes de las distintas regiones de nuestro país contaron a la comunidad sus trabajos de investigación. En la elección de los oradores se contempló no sólo alcanzar una paridad de género, sino también una diversidad temática y geográfica.

En 2020, el ciclo constó de cuatro encuentros, cada uno con dos exposiciones. El primero de ellos fue dedicado al impacto antrópico en ecosistemas acuáticos continentales. **Haydeé Pizarro** (FCEN-IEGEBBA) habló del efecto del herbicida glifosato sobre cuerpos de agua dulce lénticos, mientras que **Francisco Sylvester** (UNSA- IEBI) se enfocó en la ecología de las almejas invasoras del género *Corbicula* en Argentina. En un segundo encuentro, **Gervasio Piñeiro** (FAUBA- IFEVA) mostró avances en los estudios sobre la integración de la ecología a los sistemas de producción agropecuaria, y **Agostina Torres** (UNCOMA- INIBIOMA) mostró la importancia del orden y del momento de remoción de especies invasoras en la estructura de la comunidad de especies subdominantes, en áreas del Noroeste Patagónico previamente ocupadas por coníferas exóticas. **Guadalupe Peralta** (UNC- IMBIV) expuso acerca de las interacciones entre especies vegetales y polinizadores especialistas y generalistas. En ese mismo encuentro, **Carolina Monmany** (UNT- IER) abordó el preocupante tema de la contaminación por microplásticos desde una perspectiva ecológica. El primer año cerró con un seminario especial sobre la historia de nuestra revista, *Ecología Austral*, a cargo de su editor en jefe **Esteban Jobbagy**. En ese mismo encuentro, **Roxana Aragón**, una de las organizadoras de la RAE 2020, contó la organización de la Reunión programada para agosto de 2021 en modalidad virtual debido al aislamiento social preventivo y obligatorio.

El año 2021 comenzó con un seminario a cargo de **Martín Graziano** (FCEN- UBA- IEGEBBA) en el que contó las experiencias de co-producción y rehabilitación de arroyos urbanos junto a movimientos sociales. Los siguientes tres seminarios se centraron en proyectos ecológicos con una impronta de la ciencia ciudadana. **Darío Vezzani** (UNICEN- Instituto Multidisciplinario sobre Ecosistemas y Desarrollo Sustentable) contó cómo articular la ciencia ciudadana con la detección temprana del mosquito vector del dengue. **Natalia Dellabianca** (Ushuaia- CADIC) habló sobre el proyecto de fotoidentificación de ballenas jorobadas en el Canal de Beagle para la valoración y



conservación de esta especie. Finalmente, **Victoria Werenkraut** (UNCOMA-INIBIOMA) expuso el Proyecto Vaquitas, un trabajo de evaluación de la abundancia y distribución de una especie coleóptera invasora, *Harmonia axyridis*, con el objetivo de determinar su influencia en la composición de la comunidad de coccinélidos presentes, con énfasis en la valoración de la diversidad. La oceanografía fue la protagonista del seminario a cargo de **Irene Schloss** (IAA/CADIC, Ushuaia), quien nos habló sobre los desafíos y oportunidades para los ecólogos marinos de la región más austral. Hubo también un seminario especial, en el cual **Soledad Méndez** presentó su trabajo ganador de la primera edición del “Premio Chaneton AsAE 2020”, sobre fotodegradación en ecosistemas semiáridos patagónicos. Agradecemos especialmente a Javier López de Casenave, expresidente de la AsAE, por sus palabras de presentación del Premio y las memorias de Enrique Chaneton. Por último, **Federico Weyland** planteó varios interrogantes sobre el rol de los ecólogos ante las problemáticas socio-ambientales, un tema de gran relevancia en la actualidad, de cara a la compleja situación que atraviesa el mundo ante el cambio climático y los desafíos que en consecuencia se presentan.

Queremos agradecer profundamente a los expositores y expositoras, quienes brindaron su tiempo y conocimiento, y fueron protagonistas de este fructífero e interesante ciclo. Agradecemos también a quienes acompañaron en vivo (y en diferido), y enriquecieron el ciclo con inquietudes y comentarios.

Todos los seminarios se encuentran disponibles en el **canal de Youtube de AsAE**, al que pueden suscribirse si aún no lo hicieron. Actualmente, el canal cuenta con cerca de 700 suscriptores. Si les gustó el contenido, pueden compartirlo y ayudarnos a difundir este material. También pueden enviarnos sugerencias sobre temáticas que les gustaría que se aborden en los próximos seminarios web de AsAE o formatos de contenido que les resulte interesante sumar.

¡Nos vemos en el ciclo 2022!