

MESA REDONDA Y TALLER

BASES PARA LA ECO-REGIONALIZACIÓN DEL URUGUAY

**Viernes 10 de diciembre, Facultad de Ciencias
Hora 10:30-13:00, Salón de Seminarios 1**

Organiza: Facultad de Ciencias, Sociedad Zoológica del Uruguay, Vida Silvestre y CIEDUR

Financia: Proyecto Producción Responsable (PPR-MGAP)

Coordinador: Dr. Alejandro Brazeiro (Facultad de Ciencias, Sociedad Zoológica del Uruguay)

Presentación: La presente Mesa Redonda, a desarrollarse en el ámbito del Primer Congreso Uruguayo de Zoología, es una iniciativa del Proyecto “Bases para la planificación eco-regional de Uruguay”, ejecutado por CIEDUR, Facultad de Ciencias, Sociedad Zoológica del Uruguay y Vida Silvestre, a través de convenios con el Proyecto Producción Responsable del Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca (MGAP).

Antecedentes: La perspectiva de un Uruguay sustentable se encuentra hoy día ante una encrucijada. Por un lado, ya ha experimentado crecimientos exponenciales del área agrícola en detrimento de áreas silvestres. Tendencia que podría profundizarse en un futuro cercano debido a las fuertes presiones económicas globales por acentuar la expansión e intensificación agrícola. Sumado a este contexto global, existe una fuerte vocación estatal por aumentar la producción y exportación nacional, que se sintetiza en el slogan “Uruguay productivo”. Por otro lado, en el país se están impulsando políticas que apuntan a la conservación y desarrollo sustentable, tales como la promoción de la producción responsable (Proyecto PPR, MGAP), el Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP, Ley N° 17.234), el ordenamiento territorial sostenible (Ley N° 18.308) y el turismo de naturaleza (Plan Nacional de Turismo sustentable), iniciativas que se encuadran dentro del marco del slogan “Uruguay Natural”. Estas dos visiones del país, “Productivo” y “Natural”, deberán lograr un dialogo abierto y sincero, y por sobre todo en igualdad de condiciones, para consensuar alternativas verdaderamente sustentables en el país.

En este sentido, el enfoque eco-regional de conservación (EERC), desarrollado por la WWF para el Banco Mundial, es un instrumento valioso para articular prudentemente la conservación con la producción. Las metas fundamentales subyacentes al EERC son: (1) representación de todas las comunidades naturales, (2) mantener los procesos ecológicos y evolutivos que generan y mantienen a la biodiversidad, (3) mantener poblaciones viables y (4) conservación de bloques de hábitats naturales suficientemente grandes como para hacer frente al régimen de perturbaciones naturales y cambios de gran escala (e.j., cambio climático).

Dentro del proceso de planificación eco-regional, la determinación de eco-regiones es clave, ya que éstas son consideradas como la unidad básica de planificación. Una eco-región se define en este contexto como un área relativamente grande de tierra o agua que contiene un ensamblaje de comunidades naturales distintivo, caracterizado por compartir la gran mayoría de las especies, en un marco de condiciones ambientales y dinámica común.

Si bien Uruguay cuenta con buenas bases de información ambiental, aún no existe una propuesta consensuada de eco-regionalización del país, que sirva de base para la gestión ambiental del territorio. Esta deficiencia es particularmente relevante ante la actual coyuntura política, donde surgen los coordinadores regionales como una nueva autoridad de gestión territorial.

Objetivos: A los efectos de avanzar en la delimitación de las eco-regiones del país, como unidades de gestión territorial para la conservación, discutir acerca de los criterios y métodos para la eco-regionalización del país.

Programa

10:30. Proyecto “Eco-regionalización” en el marco del Proyecto PPR (MGAP) (*Nicolás Marchand*)

10:45. Presentación de la Mesa Redonda: Contexto, Objetivos y Alcance (*Alejandro Brazeiro*)

11:00. Regionalización climática de Uruguay (*Mario Bidegain*)

11:15. Clasificación de paisajes para la eco-regionalización (*Daniel Panario*)

11:30. Regionalización biológica de Uruguay: fauna y flora (*Alejandro Brazeiro*)

11:45. Regionalización productiva (*Marcel Achkar*)

12:00. Metodologías para la integración de dimensiones bióticas y abióticas (*Alvaro Soutullo*)

12:00 – 13:00. Preguntas. Taller sobre criterios y aproximaciones para la eco-regionalización del Uruguay

13:00: Cierre