







# VII Jornadas y IV Congreso Argentino de Ecología de Paisajes

# **IV Foro Regional Ecovalle**

8 al 11 de octubre de 2019 Cipolletti, Río Negro, Argentina

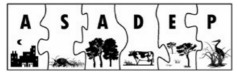
Paisajes de cambio: La planificación posible y el consumo de suelos

### PRIMERA CIRCULAR

El evento tiene como principal objetivo contribuir al intercambio de experiencias y conocimientos en aspectos técnico-científicos, metodológicos y prácticos relativos a la ecología del paisaje y el estado del arte. Se pretende, además, que este evento sea un ámbito para que instituciones, profesionales y estudiantes interesados en la ecología del paisaje puedan vincularse e interactuar con los temas de investigación actuales, las metodologías modernas y la implementación de políticas.

El devenir histórico de la economía de la Argentina, el uso de la tierra y la construcción se han entrelazado en las últimas décadas. En consecuencia el suelo y los bienes culturales desarrollados se han convertido en bienes durables que otorgan cierto resguardo a los ahorristas frente a la recurrente devaluación de la moneda nacional. Esta situación ha configurado ciudades dispersas a lo largo de todo el territorio nacional, en un país que dispone de tierras y formas laxas de regulación del uso del suelo. Así quedó configurada una matriz de especulación y desregulación del mercado inmobiliario, devenida en ciudades dispersas, territorial y socialmente asimétricas, con alto consumo de suelo.

La desenfrenada ocupación del espacio para hacer ciudad como fuente de ahorro o de inversión, ha consolidado espacios urbanos con baja compacidad y muy difusas. Grandes superficies de ecosistemas naturales son devorados por las ciudades y sus periurbanos. Especialmente sobre humedales existe una particular forma de urbanización promovida por un proceso de gentrificación, a partir del cual algunos sectores sociales eligen como sitios de residencia amplias zonas de riberas de ríos y lagos. Mientras algunos humedales se urbanizan







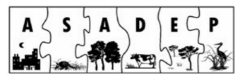


a expensas de rellenos y polderización, otros sectores sociales de escasos recursos ocupan zonas marginales sin capacidad de transformar la estructura de los ecosistemas y sus dinámicas hidrológicas. La situación es tal, que casi el 30% de la superficie urbana de la Argentina es inundable. Parte de esta situación se relaciona a la modificación de lechos fluviales y vías de drenaje producida por la anárquica matriz urbana y periurbana, promovida por el mercado inmobiliario.

Esta situación se traduce a valores de la tierra extraordinarios y nuevas oportunidades de negocios. En otros casos, la economía minera o la soja configuraron un escenario que generó un plusvalor a la tierra urbana conferido por los altos niveles adquisitivos de un sector social vinculado al sector de la producción regional con implicancias severas en la planificación de ciudades como Rosario o Neuquén.

Existen tendencias firmes hacia la planificación de ciudades que optimizan la funcionalidad de los ecosistemas a partir de la promoción del desarrollo de biotopos en contextos urbanos y rurales. Cada vez son más los reportes sobre el beneficio de conservar relictos de naturaleza en la ciudad o acondicionar espacios verdes en base a la estructura natural de flujos e intercambios de sus comunidades ecológicas. Son reconocidas las propiedades de los espacios verdes como reguladores del microclima urbano y la calidad de la atmósfera urbana. La capacidad de los suelos vegetados o naturales en la regulación de la infiltración de agua y el balance hídrico de las ciudades como un elemento funcional de la regulación de inundaciones y optimización del drenaje urbano en forma sustentable. Por último son cada vez más los informes sobre el control de plagas y manejo demográfico facilitado por un buen estado de conservación de hábitats y cadenas tróficas en ámbitos urbanos y por sobre todo rurales, donde se tiende a la conservación de polinizadores y parches de vegetación natural próximos a las áreas de cultivo con importantes rendimientos en cosechas.

Las respuestas a este problema involucra la mirada del conocimiento de los ecosistemas y las zonas productivas. En este sentido resulta viable la construcción de políticas públicas sobre uso del suelo, basadas en efectividad y accesibilidad de espacios representativos de la naturaleza dentro de las ciudades, el paisaje regional y su planificación, la promoción de diseños arquitectónicos originales y adaptativos, la conservación de la biodiversidad urbana y regional, la coexistencia con el espacio rural, la valoración integral de los servicios ecosistémicos y la integración de una gobernanza adaptativa.









La ecología de paisajes aborda el estudio de la compleja trama de relaciones sociedad naturaleza, con especial vigor en el último medio siglo. La necesidad de realizar estudios en las variaciones del paisaje a diferentes escalas, no sólo espaciales sino también temporales, generalizó su aplicación en las más diversas áreas del conocimiento y en toda la diversidad de ecosistemas del planeta. Es una disciplina que combina desde la biología a la geografía dentro de un marco de las ciencias sociales, resaltando el rol de la sociedad dentro de los ecosistemas. La ASADEP desarrolla en forma bianual en forma ininterrumpida desde el año 2007 las Jornadas Argentinas de Ecología de Paisajes (JAEP), devenidas desde 2013 en Congreso Argentino de Ecología de Paisajes (CAEP). A más de diez años del I JAEP este evento honrará la memoria del Dr. Jorge Morello y los fundadores de la ASADEP abordando los temas que en aquel momento inquietaron y promovieron el debate sobre el paisaje urbano y periurbano y que hoy recobra especial vigencia. Junto al IV Foro Ecovalle que la Universidad de Flores realiza desde 2016, abordando la dinámica, la estructura y la problemática de los valles del norte de la Patagonia la organización simultánea de ambos eventos no solo promoverá el estado del arte del conocimiento sino también el debate sobre las planificación posible de una realidad compleja.

#### **ACTIVIDADES**

El evento estará compuesto por diversas actividades, incluyendo cursos cortos, talleres, conferencias magistrales, simposios, exposiciones orales, posters y excursiones técnicas. La estructura del congreso será la siguiente:

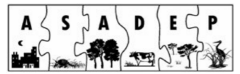
<u>Cursos cortos</u>: Se ofrecerán cursos cortos a estudiantes de grado y posgrado en temas relacionados con la ecología del paisaje, en especial el uso de herramientas y software que puedan servirles durante su etapa de formación académica.

<u>Talleres</u>: Se recibirán propuestas para la realización de talleres con objetivos específicos.

<u>Conferencias magistrales</u>: Se invitarán a destacados investigadores para abordar temas de interés del congreso.

<u>Simposios</u>: Se recibirán propuestas para la organización de simposios en temas estratégicos, priorizando aquellos con mayor integración de países latinoamericanos.

<u>Exposiciones orales</u>: Se priorizarán las exposiciones orales que se integren dentro de las propuestas de simposios, sin embargo, también se seleccionarán aquellas exposiciones que cubran vacíos en áreas temáticas del Congreso.









<u>Posters</u>: Los trabajos no seleccionados para las exposiciones orales serán invitados a ser presentados en formato de póster.

<u>Excursiones técnicas</u>: Se realizarán excursiones para visitar diferentes localidades y paisajes siguiendo temáticas relacionadas con el Congreso.

#### APERTURA DEL LLAMADO PARA SIMPOSIOS Y TALLERES

Se abre el llamado a simposios y talleres desde:

# 31 de octubre al 23 de diciembre de 2018

Se invita a especialistas y equipos de trabajo a enviar propuestas en el marco de las áreas temáticas del Congreso.

Las propuestas de talleres deberán contener:

(i) título del taller, (ii) organizadores, instituciones, país y mail de contacto, (iii) fundamento y objetivos (300 palabras), (iv) actividades propuestas, (v) necesidades de infraestructura, (vi) participantes potenciales invitados (instituciones, país y mail de contacto), y (vii) describir el público a quién estará orientado el evento.

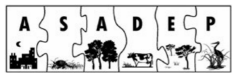
Se priorizarán aquellos talleres que sean propuestos por instituciones gubernamentales y empresas, siendo deseables aquellos eventos multi-nacionales. Los coordinadores de cada taller deberán contar con fondos propios para el desarrollo de los mismos. Posteriormente, las contribuciones individuales podrán ser anexadas por los organizadores a algún simposio ya propuesto.

Las propuestas de simposios deberán contener:

(i) título del simposio, (ii) organizadores, instituciones, país y mail de contacto, (iii) fundamento y objetivos (300 palabras), y (iv) participantes potenciales invitados (instituciones, país y mail de contacto). Los coordinadores de cada simposio deberán contar con fondos propios para el desarrollo de los mismos.

#### LLAMADO PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS VOLUNTARIOS

Se abre el llamado a presentación de resúmenes desde el **4 de febrero** hasta el día **3 de junio de 2019**. Los mismos serán evaluados por el Comité Científico, y los resultados estarán disponibles en agosto de 2019 para su corrección o aceptación definitiva. Los resúmenes deberán prepararse de acuerdo a las siguientes normas:









Área temática sugerida.

Sugerencia de participación en simposio: si/no (especificar cuál).

Modalidad sugerida: oral/poster.

Letra: Times New Roman 12.

Título: Negrita, primera letra con mayúsculas, nombres científicos en itálica sin subrayar, sin punto final, 150 caracteres máximo.

Autores: apellidos completos seguidos de iniciales de los nombres, autores separados con punto y coma. Instituciones y país: en segunda línea con numeración.

Contacto: dirección postal y dirección electrónica del primer autor.

Cuerpo: Máximo de 300 palabras con una frase introductoria, objetivos, métodos, resultados y conclusiones.

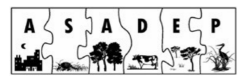
Idioma: Se aceptarán contribuciones en español, portugués e inglés.

# PUBLICACIÓN DE CONTRIBUCIONES

Los autores también serán invitados a enviar trabajos completos para la elaboración de un Volumen Especial para la revista RASADEP (Argentina) ISSN 1853-8045, y potencialmente para la Revista Ecología Austral (ASAE Argentina) ISSN 0327-5477.

#### **FECHAS IMPORTANTES**

Actividad	Fecha
Primera circular	31 de octubre de 2018
Llamado a simposios y talleres	hasta el 23 de diciembre de 2018
Resultados de los simposios y talleres	1 de febrero de 2019
Segunda circular	4 de febrero de 2019
Cierre de presentación de resúmenes	3 de junio de 2019
Cierre de inscripción temprana	25 de marzo de 2019
Corrección y aceptación de resúmenes	agosto de 2019
Solicitud de ayudas económicas	11 de febrero al 1° de abril de 2019
Aceptación de ayudas económicas	15 de abril de 2019
Tercera circular	agosto de 2019
Cuarta circular	septiembre de 2019









#### Subasta Silenciosa de Libros

En el marco del congreso se llevará adelante una Subasta silenciosa de libros. Se ponen a disposición diferentes libros respecto a la temática del congreso, para que cada interesado ofrezca en una planilla el monto que está dispuesto a pagar. El mejor postor será quien adquiera el libro.

# Precios de inscripción

• Fecha temprana (hasta el 25 de marzo de 2018): \$ 2500

• Estudiantes de grado y posgrado (incluir certificado): \$ 1200

• Fecha tardía: \$ 3500 Estudiantes de grado y posgrado: \$ 1800

# Modo de pago

Transferencia bancaria

**Banco Galicia (Sucursal 6 - Flores)** 

Cuenta Corriente: 11495-6 006-4

Denominación: Fundación Pro Universidad de Flores

CUIT: 30-66129787-1

CBU: 0070006120000011495640 Concepto: CAEP2019

Contacto: asadepweb@gmail.com

Página web: <a href="http://asadepweb.wixsite.com/asadep/caep-2019">http://asadepweb.wixsite.com/asadep/caep-2019</a>

# Comisión Organizadora

#### Presidente:

Dr. Leonardo Datri (TIPP UFLO)

#### Colaboradores:

Dr. Luciano Boyero (TIPP / UFLO)

Lic. Hernán Lopez (TIPP / UFLO)

Lic. Marcelo Perez Centeno (INTA / IPAF)

Dr. Pablo Macchi (UNRN)

Lic. Sergio G. Vincon (UNPSJB)

Dra. Ana Cecilia Dufhilo (FACIAS / FI / UNCo)

Dra. Silvia Roca (FACIAS UNCo)









Lic. Damian Groch (Depto. Geografía / UNCo)

Mg. Arq. Sebastian Miguel (LDB / UFLO)

Arq. Juan Lecuona (TIPP / UFLO)

Lic. Guillermo Blasetti (AIC)

Lic. Christian Kreber (UFLO)

#### **Comité Científico**

# Responsables:

Dr. Guillermo Martínez Pastur (CONICET)

Dr. Marcelo Gandini (UNICEN)

# **Colaboradores**:

Dr. Juan Gowda (INIBIOMA / ECOTONO / UNCo)

Dra. Ana Faggi (FI / UFLO)

Dra. Silvia Matteucci (UBA / CONICET)

Dra. Priscila Minotti (3iA / UNSAM)

Dr. Bruno Lara (UNCPBA)

Dra. María Vanessa Lencinas (CONICET)

Dr. Marcelo Dutra da Silva (IO / FURG)

Dra. Luciana Germandhi (CONICET)

Dra. Adriana Rovere (CONICET)

Dr. Adison Altamirano (Universida de la Frontera - Chile)