



Curso de planificación en Áreas Naturales Protegidas Municipales (ANPM) de la Reserva de Biósfera Andino Norpatagónica

Centro Cultural MelipalEsquel, 27 y 28 de septiembre 2018

Fundamentación

La Reserva de Biosfera Andino Norpatagónica (RBANP) comprende 2.321.786 has de territorios cordilleranos de la Eco-región Valdiviana que representan aproximadamente el 57 % de las zonas de bosques situados en la vertiente oriental de los andes norpatagónicos (INTA – APN; Bran et al., 1999). Este corredor está integrado por un complejo mosaico de extensas áreas protegidas nacionales, provinciales y municipales que representan el 71 % de la superficie total de la RBANP, inserta en una matriz natural de espacios productivos rurales y sub-rurales.

En este ámbito se articulan un conjunto de áreas urbanas de diferente escala – ciudades, pueblos y parajes-, que cimentan sus economías de variadas formas en los ambientes naturales en general, y en las áreas protegidas en particular, ejerciendo una fuerte demanda de recursos y servicios ecológicos. Esta tendencia ha continuado creciendo desde la creación de la RBANP requiriendo mayores esfuerzos de planificación y capacitación para monitorear el estado de conservación y evaluar los impactos; así como aplicar buenas prácticas con el fin de mejorar la calidad de visita a las áreas protegidas por parte de los turistas y residentes de la RBANP.

Durante el 2017, en el marco de la revisión periódica de los 10 años de la RBANP, los municipios de las provincias de Chubut y Rio Negro decidieron incorporar parte de su territorio a la RB declarando y/o incluyendo en total 9 áreas protegidas municipales (2 por la provincia de Rio Negro y 6 por la provincia de Chubut) y el territorio del ejido de Epuyén, sumando un total de 30000 has nuevas a la RBANP.

La postulación de nuevos territorios que amplían las áreas de amortiguación y transición de la RB, permitió ampliar la conectividad entre áreas del noroeste de la Provincia de Chubut y las de Rio Negro; a la vez de fortalecer a futuro las relaciones con los municipios de la región

El desafío actual es poder avanzar en la implementación de las AP municipales en pos de crear lazos entre la RB y sus habitantes. En este marco, esta capacitación tiene

como finalidad brindar a técnicos profesionales y agentes de conservación herramientas prácticas para el diseño e implementación eficaz de procesos de planificación estratégica para la gestión de Áreas Naturales Protegidas Municipales en el marco de la RB, del fortalecimiento en el territorio de los ordenamientos territoriales aprobados y del Sistema Federal de Áreas Protegidas (SIFAP).

Objetivos

- ✓ Conocer los Marcos teóricos y metodológicos modernos para la gestión y planificación de las áreas protegidas rur-urbanas: escalas y alcance, visión.
- ✓ Analizar las características principales, valores de conservación, roles y funciones de las AP dentro de la RB.
- ✓ Examinar y elaborar cuales son los principales servicios ecosistémicos y culturales asociados a las Áreas Protegidas Municipales.
- ✓ Intercambiar conocimientos propios de los participantes -con una perspectiva interdisciplinaria - para reflexionar sobre los actores claves, a su inserción actual y reconocimiento como patrimonio en la vida colectiva de las ciudades de la RB.
- ✓ Conocer las principales herramientas y compartir casos de análisis de gestión y conservación de APs locales. Modelos de gestión y gobernanza de las AP aplicados en la Región y en otras Áreas Protegidas municipales del País.

Resultados esperados

- ANPM fortalecidas, con capacidad de gestión intersectorial e interinstitucional.
- Formación de grupo regional en herramientas de planificación y gestión de ANPM.
- Gestores con nuevas habilidades y capacidades para planificar ANPM en relación a las ciudades y su interconexión con el corredor ecológico de la RBANP.

REQUISITOS DE ADMISIÓN
Técnicos, profesionales, gestores, personal y miembros de organizaciones vinculados con las Áreas Protegidas Municipales

METODOLOGÍA DE TRABAJO	
CARGA HORARIA: 16 horas presenciales totales (Jueves de 11 a 13 y de 14 a 19; Viernes de 9 a 12.30 y de 14 a 19)	
	CUPO: 30 personas
MODALIDAD DE TRABAJO:	Las jornadas de trabajo se desarrollaran con una modalidad teórico-práctica y salida de campo destinadas a analizar de un caso concreto (AP Laguna la Zeta) en relación a sus principales problemáticas, los modelos de gestión y soluciones aplicadas.

REQUISITOS PARA LA CERTIFICACIÓN	
ASISTENCIA 80%	EVALUACIÓN: Grupal
CRITERIOS PARA LA EVALUACIÓN	
Se realizará la evaluación mediante trabajos prácticos y un trabajo final al finalizar el curso sobre un Área Protegida Municipal	

Programa	Mañana	Tarde
27 Septiembre	Disertación Arq. Susana Fourcans: La RB Laguna Oca y Herraduras del Río Paraguay: Un caso de gestión sustentable articulando los ámbitos urbanos y naturales.	Curso de Planificación ANPM (Modulo 1 y 2,)
28 Septiembre	Curso de Planificación ANPM (Modulo 3 y 4)	Salida de Campo Curso de Planificación ANPM – Laguna La Z – Escuela Rural Valle del Rio Percy

DOCENTES:

Lic. Claudia Arosteguy, Lic. Soledad Caracotche y Ing. Ftal. Anahí Pérez (Equipo de Planificación de la Secretaria Técnica de la Reserva de la Biosfera Andino Norpatagónica por DRPN/APN.