



# Puente de la Laguna Garzón

## ¿Amenaza u oportunidad?

Lorena Rodríguez\*, Daniel de Álava\*, Carolina Neme\*, Lucía Bartsaghi\*, Mariana Ríos\*, Silvana Masciardi\*, Joaquín Aldabe\*\* y Enrique M. González\*

\*Vida Silvestre Uruguay, \*\*Facultad de Ciencias, \*\*Aves Uruguay



Hace dos décadas que se discute el modelo turístico de la costa Atlántica

¿Seguimos el modelo tradicional donde urbanizamos, extrangerizamos y privatizamos lo que todos queremos disfrutar?

¿Qué tal si innovamos?

El ecoturismo en el mundo crece 10-15 % por año. Laguna Garzón acoplada al modelo turístico de Punta del Este ¿no es una oportunidad de acceder al creciente mercado del ecoturismo?



### Cientos de miles de dólares en consultorías e informes para evaluar el futuro de esta zona:

- 1- Plan de Ordenación Turística de la Costa Oceánica de Uruguay, Instituto de Cooperación Iberoamericana de España y el Ministerio de Turismo (ICCI 1989)
- 2- Informe de Facultad de Ciencias, Depto. de Limnología, evaluando los riesgos de la construcción del puente y la prolongación de la Ruta 10, (Departamento de Limnología 1990)
- 3- Informe del Director Nacional de DINOT Arq. Francisco Villegas (1993)
- 3- Convenio entre la IMR y la Facultad de Ciencias (UdelaR) sobre Medio Ambiente, Ordenamiento Territorial y Manejo de Recursos (de Álava 1994)
- 4- Informe de la misión de OMT y PNUD (1994)
- 5- Expediente N° 7220/96 "Informe Puente Laguna Garzón", Intendencia Municipal de Maldonado a través de la Dirección General de Urbanismo
- 6-Evaluación Ambiental Estratégica de las áreas del litoral de la Reserva de Biosfera Baños del Este, Consultor Español Ignacio Lacomba (PROBIDES 2001)
- 7- Seminario de discusión sobre el puente de la Laguna Garzón organizado por PROBIDES (2002)
- 8- Proyecto de Desarrollo de las Áreas Protegidas Lagunas Costeras Garzón y Rocha (PROBIDES-IMR 2002)
- 9- Expediente 438/03 de la IMMaldonado
- 10-Zona Costera de la Laguna Garzón: Recomendaciones para su conservación y manejo Vida Silvestre Uruguay (2007)
- 11- Consultoría realizada por Arq. Diego Capandeguy para la IMR, Alternativas de ordenamiento territorial y gestión urbanística concertada (2008)

**TODOS concluyen que la zona tiene altos valores naturales y ofrece la oportunidad de realizar un desarrollo turístico diferente, compatible con la conservación de la biodiversidad**

### Olivada pero nunca derogada

Declaraciones de la Laguna Garzón como área protegida:

- ✓Parque Nacional Lacustre y Área de Uso Múltiple (N° 260/77)
- ✓Reserva Mundial de la Biosfera (Decreto 706/86)
- ✓Reserva Turística Nacional (Decreto N° 12/90)
- ✓Nueva delimitación del Parque Nacional Lacustre (Decreto N° 527/92)
- ✓Zona de Interés para la Conservación – Ordenanza Costera de Rocha (Decreto municipal 12/2003)
- ✓Propuesta por el MGAP para integrar la Convención Ramsar (2008)

### Otros reconocimientos

- ✓The Nature Conservancy: la costa uruguaya tiene la máxima prioridad para la conservación
- ✓BirdLife International: Laguna Garzón - Zona de Importancia para la Conservación de las Aves
- ✓Brazeiro *et al.* (2008): Laguna Garzón – Prioritaria para ingresar al SNAP

## Propuesta de ingreso de Laguna Garzón al SNAP

### Vida Silvestre Uruguay (2007), sin respuesta de DINAMA

Tareas realizadas: 1) sistematización de documentos previos y normativa, 2) relevamientos de biodiversidad, 3) análisis espacial de biodiversidad, ambientes prioritarios, infraestructura y zonas con riesgos críticos, 4) análisis de posibles escenarios futuros, 5) confección de un Sistema de Información Geográfico y 6) propuesta de ingreso del área al SNAP



### Importancia para la conservación de la biodiversidad

#### Valores paisajísticos

#### Funciones ambientales de importancia regional

Alta productividad primaria // Áreas de alimentación y cría de peces, crustáceos y bivalvos // Alta heterogeneidad

#### Ecosistemas y comunidades singulares, relictuales y amenazados

Sistema submareal e litoral // Comunidades relictuales // Barra arenosa y dunas costeras // Laguna Garzón

#### Especies de prioridad para la conservación

**Plantas:** 4 especies de plantas endémicas, dos tunas, una sumergida y una asterócea

**Invertebrados:** 2 caracoles terrestres endémicos

**Anfibios:** 1 especie, el sapito de Darwin

**Reptiles:** 1 especie, la tortuga acanalada

**Aves:** 5 especies de aves migratorias o amenazadas, gaviota cangrejera, flamenco, playerito canela y otras dos especies de chorlos migradores

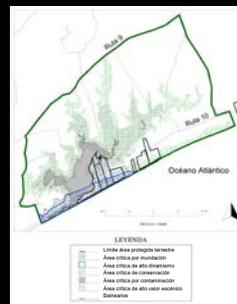
**Mamíferos:** se destaca un murciélago migrador, el tucutucu en proceso de evolución, el guazuvirá, la ballena franca



## Propuesta de delimitación del Área protegida Laguna Garzón (2007/7476 del 20/12/2007)



### Zonas críticas de manejo



### Entornos destacados



### Análisis de escenarios, evaluados en función a los impactos ambientales negativos

**Actual:** sin puente, sin área protegida, balnearios consolidados, uso agropecuario cambia a chacras turísticas

**2010:** con puente, sin área protegida, balnearios consolidados, uso agropecuario cambia a chacras turísticas

**Incompatible:** con puente, con área protegida, balnearios consolidados, uso agropecuario cambia a chacras turísticas

**Negociación:** con puente, con área protegida, nuevo diseño de balnearios y regulación de chacras turísticas acorde a un área protegida

**Ideal:** sin puente, con área protegida, nuevo diseño de balnearios y regulación de chacras turísticas acorde a un área protegida



Será posible que la construcción del puente en la Laguna Garzón sea una oportunidad de sentar a todos los actores a dialogar?

**Será posible negociar para ingresar e implementar el área protegida en el SNAP?**

Será posible zanjar definitivamente este conflicto ambiental que lleva más de 20 años?

Será ....?

**Visite Laguna Garzón! el verano de 2010 puede ser muy tarde**