



Ciervo de los pantanos (M. Lopreiato)



Pajonalera pico recto (M. Babarskas)



AVES ARGENTINAS®

Asociación Ornitológica del Plata

Documento de
posición institucional
Octubre 2003

Fortalecimiento de la Reserva Natural Otamendi

Una visión para el futuro

Con sus 3.000 hectáreas de bañados, pajonales y bosques, esta área protegida representa la mayor extensión de hábitat silvestres en el norte de la región Metropolitana de Buenos Aires, la zona más densamente poblada de la Argentina. Su diversidad biológica y sus valores culturales, así como su ubicación estratégica hacen de esta reserva un sitio ideal para realizar estudios científicos, desarrollar actividades educativas y turísticas, y disfrutar de la naturaleza. Aves Argentinas propone elevar su estatus a Parque Nacional (el primero bonaerense) para asegurar la protección del patrimonio natural y cultural de la comunidad.

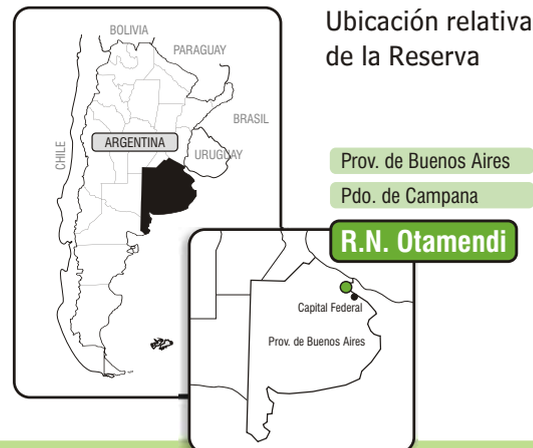
"Aparte de su gran interés científico, un parque natural cercano a esta gran urbe tendría un marcado interés cultural y estético, ya que cualquier ciudadano podría apreciar la naturaleza salvaje tan diferente de los jardines exóticos de nuestra Capital. (...) La protección de nuestras especies vivientes en su medio natural, debe ser continuada hasta obtener la cooperación del mismo pueblo, que es el vigía del patrimonio nacional"¹.

Así concluía Lorenzo Parodi, en 1940, su trabajo sobre los bosques nativos de la provincia de Buenos Aires. Décadas más tarde, el sueño de este destacado botánico y naturalista empieza a cobrar realidad gracias a la creación de la Reserva Natural Otamendi (RNO).

La historia de la Reserva

Ubicada en el partido de Campana sobre el Paraná de las Palmas, esta Reserva debe su nombre al propietario original de las tierras -el ingeniero Rómulo Otamendi- que las donó al Estado Nacional con el cargo de que las mismas sean empleadas en beneficio de los niños y jóvenes de escasos recursos. Sin embargo, distintos conflictos provocaron que el Estado nunca encontrara un destino claro para estos terrenos.

Medio siglo más tarde, en 1990, un decreto nacional declara toda la zona como área protegida y la confía a la Administración de Parques Nacionales. De esta manera, se inicia el proceso para que toda la comunidad pueda disfrutar de los beneficios de un área natural y recuperar el patrimonio natural e histórico-cultural.



Diversidad biológica

Los ambientes naturales y las especies nativas

A tan sólo 70 km de la ciudad de Buenos Aires, esta Reserva contiene muestras interesantes de los hábitat típicos del ecosistema ribereño de Buenos Aires: pajonales, pastizales, lagunas, bosques de tala y restos de la selva ribereña del Delta. La mayor parte de su superficie está compuesta por ambientes característicos de suelos inundables, como juncales y pajonales, que se encuentran conectados con la vegetación costera del Paraná formando un ensamble de ambientes excepcional que se vincula con el Delta y, a través del río Luján, con el interior de

la provincia de Buenos Aires. La Reserva Natural Otamendi es, además, una de las pocas áreas protegidas nacionales en las que podemos encontrar una importante extensión de pastizales de suelos salinos; y donde aún perdura un pequeño pastizal de flechillas que, aunque modificado, constituye uno de los últimos relictos de este ambiente típico de las pampas.

La gran variedad de ambientes presentes en Otamendi alberga importantes concentraciones de especies nativas, especialmente aves y pequeños mamíferos. Su avifauna conocida cuenta con 282 especies², que constituyen aproximadamente el 85% del total registrado para la región. Entre ellas, se han detectado en Otamendi ocho especies que enfrentan actualmente problemas de conservación en nuestro país y a nivel mundial³. Algunas, como la pajonalera de pico recto, sólo se encuentran protegidas en este sitio⁴.

Por otra parte, el lugar posee poblaciones de mamíferos interesantes como el carpincho y el lobito de río, y es visitado frecuentemente por ejemplares de ciervo de los pantanos provenientes del Delta del Paraná, donde están las poblaciones más australes de esta especie amenazada.



Valor ecológico

Más allá de la belleza estética y la singularidad biológica, los ambientes naturales proporcionan una gran cantidad de servicios ambientales que ayudan a mejorar la calidad de vida en las grandes ciudades. Con una planificación y manejo acertados, la Reserva Natural Otamendi puede mejorar la calidad del aire, mitigar los efectos de las inundaciones, atenuar los contaminantes en las aguas de lluvia y reducir la temperatura de las "islas de calor" propias de los centros urbanos.

Constituye, además, una verdadera oportunidad para planificar la expansión de la urbanización en la Región Metropolitana, garantizando una adecuada proporción de espacios verdes por habitante.

Los Valores Culturales

Un dato poco conocido es que Otamendi cuenta con yacimientos arqueológicos y paleontológicos de gran valor. En los bajos cercanos a la laguna Grande se han detectado enterratorios indígenas con restos de cerámica, armas y utensilios junto a huesos de animales que en el pasado habitaban esta región, como el yaguareté. También se han hallado en las márgenes del río Luján restos fósiles de Gliptodontes, armadillos gigantes que habitaron la llanura pampeana hace unos 10 mil años. Estos hallazgos constituyen una valiosa información sobre la historia del lugar y un potencial atractivo turístico para los visitantes. Todo esto, sumado a su alta biodiversidad, provocó que la zona de Otamendi haya inspirado numerosos trabajos de investigación que le otorgan un papel destacado en la formación de nuevos científicos y líderes ambientales. Por otra parte, la Reserva proporciona uno de los pocos accesos gratuitos a la costa del Paraná de las Palmas que tienen los vecinos de Otamendi, Campana y Escobar. Esto, sumado a las comodidades para los visitantes, la convierte en un sitio ideal para que los pobladores de las localidades vecinas (e incluso los habitantes del conurbano) puedan realizar actividades recreativas en un entorno natural.



Loponte y Acosta (INAPL; FCNM-U-UNLP)

Restos de alfarería de los grupos aborígenes que habitaron la zona entre 1.000 y 1.600 años atrás.

Marmosa (M. Babarskas)

Lagarto Overo (J. Pereira)

Ranita trepadora (J. Pereira)

Federal (M. Ruda Vega)

Coipo (J. Pereira)

Un sitio estratégico para la región Metropolitana

La singularidad biológica y cultural de la Reserva Natural Otamendi, así como su ubicación estratégica, representan una gran oportunidad para mejorar la calidad de vida de los habitantes de las ciudades. Sus beneficios más evidentes presentes y futuros son:

- Constituye uno de los pocos espacios abiertos entre el conurbano bonaerense y Campana, poniendo un freno al desordenado crecimiento urbano de la Región Metropolitana.
- Además de la belleza escénica que representan los ambientes naturales, la reserva proporciona valiosos servicios ambientales.
- La superficie del sitio y su importante diversidad de vida la convierten en un lugar valioso para la conservación de la naturaleza, a pesar de su ubicación suburbana.
- La reserva tiene un alto valor educativo, abarcando un amplio espectro de actividades que van desde la recreación y contemplación hasta el ecoturismo nacional e internacional.
- Con planificación y voluntad, la Reserva puede motivar la creación de puestos de trabajo y la generación de inversión privada. "Desarrollo sustentable" en la práctica.
- Su ubicación estratégica la convierte en un sitio ideal para difundir las áreas protegidas y otros sitios turísticos del país a un gran número de visitantes.



Carrel Comadreja overa (E. Haene)



Ciervo de los pantanos



Pajonalera pico recto



Carpincho (H. Casañas)

Especies de importancia

Mamíferos, aves y plantas que habitan la Reserva y tienen especial interés por estar amenazadas de extinción, a nivel local y/o mundial

Mamíferos

A NIVEL NACIONAL	A NIVEL INTERNACIONAL
Ciervo de los pantanos Gato montés Lobito de río Carpincho Hurón mediano Ratón hocico rosado	Ciervo de los pantanos Gato montés Lobito de río Ratón hocico rosado

Aves

A NIVEL NACIONAL	A NIVEL INTERNACIONAL
Burrito Negruzco Burrito Enano Espartillero Enano Pajonalera Pico Recto Tachurí Canela Capuchino Pecho Blanco Capuchino Garganta Café Pato Cabeza Negra	Burrito Negruzco Espartillero Enano Pajonalera Pico Recto Tachurí Canela Capuchino Pecho Blanco Flamenco Austral

Plantas

A NIVEL NACIONAL	A NIVEL INTERNACIONAL
Tala Laurel de río Canelón Matajojo Pindó Flor de patito <i>Setaria pampeana</i> <i>Rhynchospora corymbosa</i> <i>Lepidium parodii</i> <i>Eryngium cabreræ</i> <i>Solanum deltaicum</i> <i>Eupatorium cabreræ</i> <i>Baccharis phytœuma</i> <i>Baccharis penningtonii</i>	Laurel de río Flor de patito



(M. Babarskas)

Vivero de especies nativas
Reserva Natural Otamendi

Resumen de la situación

A NIVEL NACIONAL	A NIVEL INTERNACIONAL
En Peligro: 2 Cercanas a la amenaza: 26 Datos insuficientes: 5	En Peligro: 1 Vulnerables: 2 Cercanas a la amenaza: 7 Datos insuficientes: 1
TOTAL AMENAZADAS: 33	TOTAL AMENAZADAS: 11



(E. Haene)

Talar

En las barrancas crece un bosque de árboles bajos y espinosos, emparentado con los montes chaqueños. El Tala es dominante.



(M. Babarskas)

Pajonal inundable

Juncos, totoras, pajas bravas, espadañas y cortaderas forman en las zonas bajas extensos pajonales inundables.



(M. Babarskas)

Aguas abiertas

Plantas sumergidas como la cola de zorro, y flotantes como helechitos, repollitos y lentejitas, pueblan las aguas tranquilas.

Vista aérea de la Reserva (M. Babarskas)



Proyecto AICAs

El proyecto "Áreas de Importancia para la Conservación de las Aves" (AICAs) es un esfuerzo mundial sin precedentes en la compilación y análisis de información científica sobre aves, liderado por la federación BirdLife International. El objetivo es identificar y gestionar una red de sitios de relevancia mundial para conservar la diversidad biológica, utilizando a las aves como indicadores. Este tipo de información es una herramienta orientadora

Los ambientes que protege la Reserva



(E. Haene)

Bosque ribereño

Sauces, alisos de río y ceibos, junto a lianas, helechos y enredaderas le dan un aspecto selvático a estos montes de las orillas.



(E. Haene)

Pastizal salino

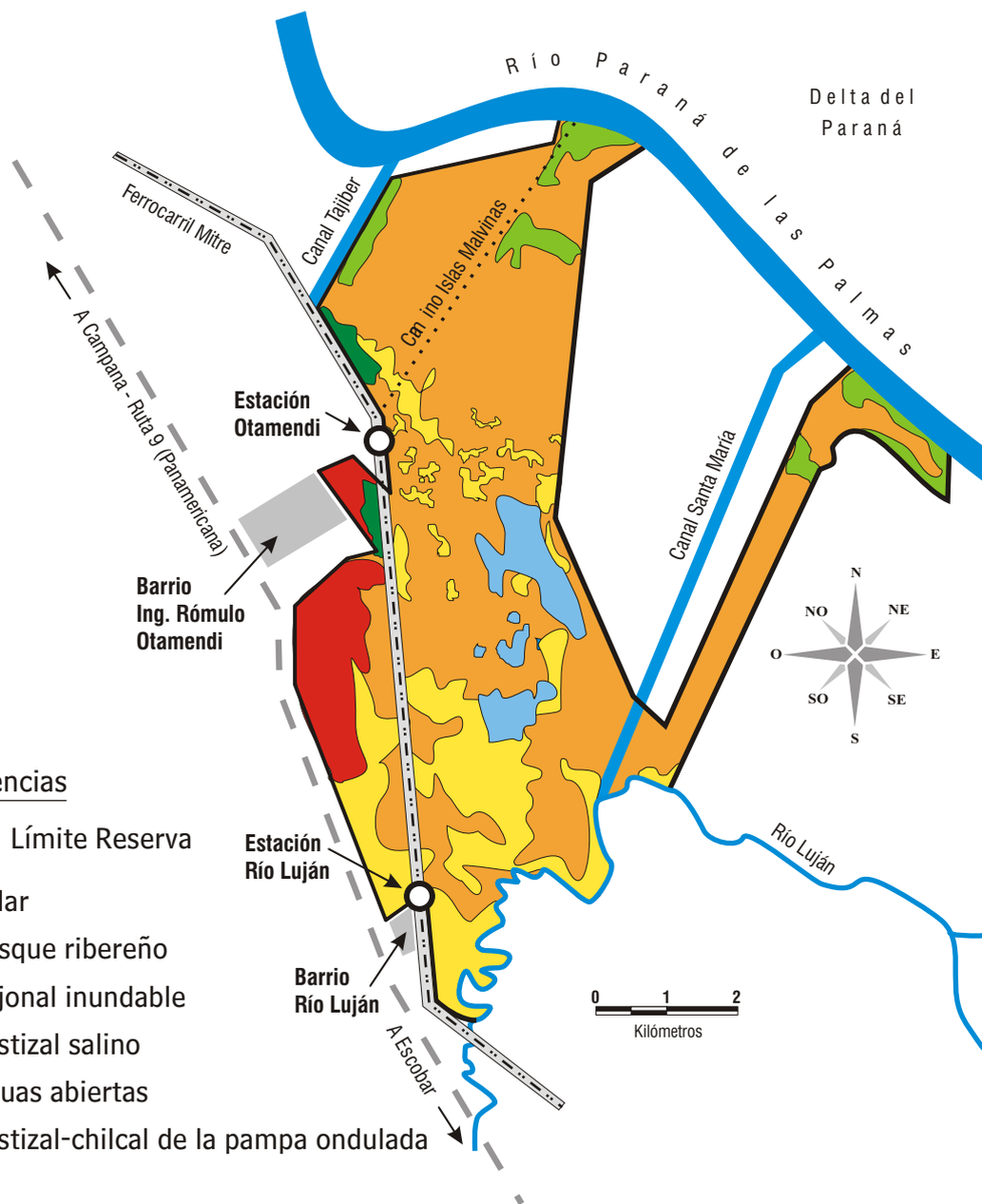
Espartillares, pajonales de serruchetas, cortadales y pastizales de pelo de chanco ocupan zonas bajas con alto contenido de sal.



(E. Haene)

Pastizal - chilcal

En las zonas altas el pastizal de flechillas originario está modificado, con aspecto de arbustal - pastizal y árboles de poca altura.



Referencias

- Límite Reserva
- Talar
- Bosque ribereño
- Pajonal inundable
- Pastizal salino
- Aguas abiertas
- Pastizal-chilcal de la pampa ondulada

Objetivo de la Reserva Natural Otamendi

Conservación del patrimonio natural y cultural de la región pampeana y el Delta del río Paraná, fomentando la participación activa de la comunidad en la planificación del área, y ofreciendo oportunidades para la educación, recreación e investigación.

Extractado de "Resultados del Primer Taller de Planificación para la Reserva Natural Otamendi". 2002. Informe inédito. Administración de Parques Nacionales.

para la creación de áreas naturales protegidas, para planes de ordenamiento territorial, para evaluaciones de impactos ambientales y para el diseño de proyectos de conservación e investigación. Ya están elaborados los inventarios de varios países y continentes. Aves Argentinas está trabajando en el inventario de nuestro país desde el año 2000 y prevé publicarlo a fines de 2004.

La Reserva Natural Otamendi fue una de las primeras áreas en incorporarse a esta lista.



Recorriendo el pastizal (E. Haene)

Problemas de la Reserva Natural Otamendi

Como en la mayoría de las reservas urbanas y periurbanas del mundo¹⁰, los administradores se han visto superados por la gran cantidad de intereses encontrados, escasez de fondos, usos inadecuados, crecimiento no planificado de asentamientos humanos, disturbios causados por plantas o animales exóticos, y hechos delictivos. Esto provocó que los esfuerzos estuvieran dirigidos fundamentalmente a conservar los valores naturales, más que a fomentar la interacción con la comunidad. El resultado es que, a más de diez años de la creación de la Reserva Natural Otamendi, aún no existe una conciencia pública respecto a los beneficios que esta área puede reportar para mejorar la calidad de vida de los habitantes de la zona. La reserva es vista como un problema o no es vista en lo absoluto: decimos que está pobremente institucionalizada.

Actualmente la Reserva Otamendi recibe unos 20.000 visitantes por año, principalmente de la ciudad de Buenos Aires y Campana. La mitad de ellos son niños y jóvenes

que concurren al área junto con sus maestros. Si tenemos en cuenta que en la

región metropolitana viven 12 millones de personas¹¹ se puede comprender fácilmente por qué algunos expertos dicen que la reserva está sub-aprovechada¹²: todo su potencial educativo, turístico y recreativo pasa desapercibido para la mayor parte de la población. No obstante, el hecho de que esté inserta en un gran conglomerado urbano la convierte en un área estratégica por excelencia y pone de manifiesto la necesidad de acercarse a las personas a la reserva y viceversa. Este es el mayor desafío.

Sin embargo, el principal obstáculo a superar para garantizar la continuidad de la Reserva Natural Otamendi en beneficio de la comunidad es la falta de acuerdo entre distintos organismos del Estado (en sus diversas jurisdicciones) sobre los objetivos de las tierras. Esto provoca que la reserva presente una situación legal precaria que dificulta la implementación de obras y actividades específicas, el manejo de especies y ambientes, y el control y vigilancia.

En Aves Argentinas pensamos que urge una alianza entre el Municipio, la Provincia, Parques Nacionales y el Consejo Nacional de la Niñez, Adolescencia y Familia para consolidar la Reserva Natural Otamendi.

Visitantes con guardaparque (E. Haene)



Cartel hurón (E. Haene)



Canal Santa María con seibal (M. Babarskas)



La Reserva Natural Otamendi:

Primer Parque Nacional Bonaerense

Aves Argentinas considera que por la singularidad de sus valores naturales y culturales, esta reserva debe convertirse en el primer Parque Nacional bonaerense. Ampliando su superficie a través de la incorporación de terrenos fiscales circundantes e integrando la Reserva Otamendi a otras áreas protegidas vecinas, podremos rescatar para las generaciones actuales y futuras una porción significativa del paisaje local previo a la transformación antrópica. ¿Qué mejor manera de beneficiar a los niños, como lo quiso Rómulo Otamendi, que destinar sus tierras a la recreación en la naturaleza, la educación ambiental y la producción de aire limpio?

Pero debemos tener en cuenta que las áreas protegidas no son unidades aisladas sino que están vinculadas a las zonas circundantes por factores ecológicos, económicos, políticos, históricos y culturales. En este contexto, la Reserva Natural Otamendi debe ser entendida como parte de un todo constituido por los ambientes naturales que rodean el área protegida, sin los cuales se tornaría una "isla" con pocas probabilidades de mantener su valor biológico. Por ello, es fundamental establecer un manejo conjunto con otras áreas protegidas cercanas, y en particular con la reserva provincial Río Luján, su vecina más inmediata. Esto permitiría extender el área efectivamente protegida, e incluir la periferia no protegida como un área formal de amortiguación donde se permitan actividades humanas de bajo impacto (ganadería extensiva, turismo, pequeñas forestaciones, etc.).

Diez Propuestas para fortalecer la Reserva Natural Otamendi



Pastizal degradado en proceso de recuperación (E. Haene)



Lobito de río (N. Bolzón)



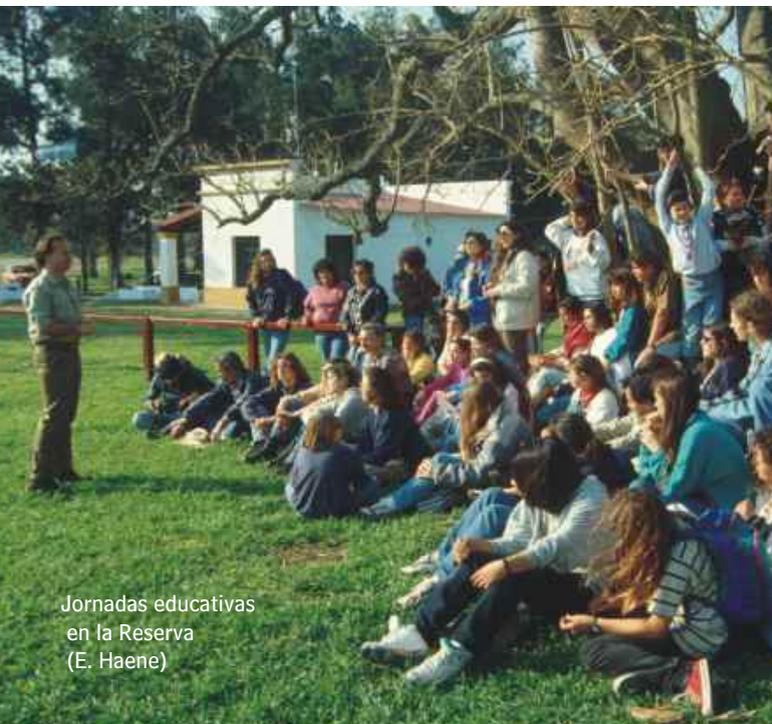
Sirirí colorado (R. Güller)



Hoco colorado (H. Rodríguez Goñi)

Estas son algunas propuestas de Aves Argentinas para que la Reserva Natural Otamendi se transforme en una muestra cabal de lo que los argentinos podemos hacer en materia de conservación de la naturaleza. Y Aves Argentinas está a disposición de las autoridades para concretarlas.

- 1 Firmar un convenio de trabajo conjunto entre la Administración de Parques Nacionales, las autoridades provinciales, el Municipio de Campana y el Consejo Nacional de la Niñez, Adolescencia y Familia. Los primeros resultados deberían ser la sanción de la ley provincial de cesión de jurisdicción sobre las tierras y de una ley nacional de creación del primer Parque Nacional de la provincia de Buenos Aires.
- 2 Poner en marcha un plan de manejo para la Reserva, con criterios claros y consensuados, utilizando métodos lógicos y participativos.
- 3 Relanzar las jornadas anuales de la Reserva para mejorar su integración con la comunidad.
- 4 Designar al menos dos guardaparques nacionales más en el área protegida.
- 5 Promover un mayor uso por parte del público de las actuales comodidades de la Reserva, generando nuevas instalaciones para los visitantes.
- 6 Implementar una reserva natural municipal en la costa del río Paraná de las Palmas, brindando así un acceso al río seguro, agradable e instructivo.
- 7 Construir una seccional de guardaparques en la zona del río Luján.
- 8 Integrar la Reserva Provincial Río Luján al manejo de la Reserva Otamendi (con patrullajes conjuntos; actividades de educación y difusión compartidas entre Nación y Provincia).
- 9 Incorporar el camino Islas Malvinas como escenario de interpretación de la naturaleza local.
- 10 Firmar acuerdos entre la Administración de Parques Nacionales, la Provincia de Buenos Aires y los propietarios vecinos para crear reservas privadas.



Jornadas educativas en la Reserva (E. Haene)

Tierras con gran riqueza natural cerca de la Reserva

Referencias

- 1 Barranca de Las Margaritas
- 2 Campos altos de Otamendi
- 3 Costa del Paraná de las Palmas (Reserva Municipal)
- 4 Forestaciones privadas de sauces y álamos
- 5 Valle del río Luján
- 6 Reserva Provincial Río Luján



A modo de conclusión

Las reservas naturales urbanas tienen una misión fundamental dentro del sistema de áreas protegidas. Los altos números de visitantes (reales o potenciales) convierten a estas áreas en oportunidades únicas para difundir la importancia de la conservación de la biodiversidad.

Si un área protegida urbana se encuentra abandonada, el mensaje subliminal que perciben los millones de habitantes en su zona de influencia es que el cuidado por las áreas protegidas no es una prioridad nacional. Dado que las grandes ciudades concentran la mayor parte de los decisores y de los actores que influyen en la opinión pública (medios de comunicación, poder político, comunidad científica y técnica, empresarios, etc.), es en estos sitios donde se desarrollan numerosas tendencias culturales de un país, y desde allí se esparcen al resto del territorio. Entonces, no parece excesivo afirmar que la lucha por la conservación de la

biodiversidad y el desarrollo sostenible no será ganada en regiones remotas del país sino en las grandes ciudades¹³.

En este contexto, fortalecer la Reserva Natural Otamendi constituye una oportunidad histórica de salvaguardar nuestro patrimonio natural y cultural para el goce directo de la comunidad. Una oportunidad única, o acaso la última, de dar a conocer a un gran número de personas el paisaje previo a la transformación de origen humano. Consolidando su situación legal, ampliando su superficie, manejando sus ambientes y especies, difundiendo sus atributos, creando infraestructura para visitantes y destinando más personal en el área, podremos demostrar de qué es capaz la Argentina en materia de conservación ... un verdadero ejemplo que nos permita entender los valores y beneficios de la naturaleza de nuestro país y nos invite a conocer otras áreas protegidas.

Bibliografía

- 1 Parodi, L.R. (1940). Los bosques naturales de la provincia de Buenos Aires. Anales de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (7) 79:90.
 - 2 Babarskas, M.; E. Haene y J. Pereira 2003. Aves de la Reserva Natural Otamendi. En Haene, E. y J. Pereira (2003) Fauna de Otamendi. Temas de Naturaleza y Conservación 3, Aves Argentinas / AOP.
 - 3 Fraga, R. (1997) La Categorización de las Aves Argentinas. En: FUCEMA, APN y AOP. Libro Rojo de Mamíferos y Aves Amenazadas de la Argentina. FUCEMA y APN, Buenos Aires.
 - 4 Chebez, J. C., N. R. Rey, M. Babarskas y A. G. Di Giacomo (1998). Las aves de los parques nacionales de la Argentina. Monografía LOLA 12. Buenos Aires, 126 páginas.
 - 5 Ojeda, R.A y Díaz, G.B. (1997) La categorización de los mamíferos de Argentina. En: FUCEMA, APN y AOP. Libro Rojo de Mamíferos y Aves Amenazadas de la Argentina. FUCEMA y APN, Buenos Aires.
 - 6 Díaz, G.B. y Ojeda R.A. (2000) Libro Rojo de los mamíferos amenazados de la Argentina. Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos, SAREM.
 - 7 Babarskas, M; Krapovickas, S y Haene, E (1996) Plan operativo de la Reserva Natural Otamendi. Administración de Parques Nacionales
 - 8 BirdLife International (2000) Threatened birds of the world. Barcelona y Cambridge, Inglaterra. Lynx Edicions y BirdLife International.
 - 9 IUCN. (2002) 2002 IUCN Red List of Threatened Species. <www.redlist.org>.
 - 10 Trzyna, T. (2001) California's urban protected areas: progress despite daunting pressures. Parks 11 (3) 4:13. Cities and protected areas. IUCN. Suiza.
 - 11 GCBA (2000). Anuario Estadístico de la Ciudad de Buenos Aires. Dirección Gral. de Estadística y Censos. Secretaría de Hacienda y Finanzas.
 - 12 Morello, J. (2002) ¿Por qué son importantes los parches de naturaleza en las ciudades y sus bordes? <www.vidasilvestre.org.ar>
 - 13 Da Cunha e Menezes, P. y Texeira Mendes, L.O. (2001) "The mission of protected areas in Brazil". Parks 11 (3) 16:20. Cities and protected areas. IUCN. Suiza.
- Administración de Parques Nacionales. (2002) "Resultados del Primer Taller de Planificación para la Reserva Natural Otamendi". Informe inédito.

Texto: **Virginia De Francesco, Santiago Krapovickas y Andrés Bosso.** Colaboraron **Eduardo Haene, Mauricio Manzione y el Grupo de Educadores Ambientales.**

Diseño gráfico: **Mariano Masariche.**

Aves Argentinas agradece especialmente a los fotógrafos.

CONTACTOS

Aves Argentinas: 25 de mayo 749 2º 6 (C1002ABO) Ciudad de Buenos Aires. Tel/Fax: (011) 4312-8958/1015
www.avesargentinas.org.ar
Correo electrónico: info@avesargentinas.org.ar

Reserva Natural Otamendi: Ruta 9 (Panamericana) km 67,5. Tel: (03489) 44-7505. Campana. Provincia de Buenos Aires.
Correo electrónico: otamendi@apn.gov.ar



AVES ARGENTINAS
Asociación Ornitológica del Plata



Ministerie van
Buitenlandse Zaken

