

SC11

El Zurdo¹²

Por Santiago Imberti

Departamento GüerAike, Santa Cruz

Coordenadas: 51°59'S 71°15'W

Superficie: 3.000 ha

Características generales

Criterios: A1(3), A2(3), A3(4), C1(1), A4i(1)

Ecorregión: Estepa Patagónica

Propiedad: Privada

Protección: No tiene

Hábitat: Pastizal, humedal

Usos de la tierra: Ganadería, manejo de agua (extracción)

Amenazas: Sobrepastoreo, extracción de juncos, recolección de huevos



■ Descripción

Se trata de un amplio mallín enmarcado por el valle del arroyo El Zurdo, que se extiende entre el límite con la República de Chile y el río Gallegos, en la provincia de Santa Cruz, donde el arroyo descarga sus aguas. Una parte del mallín continúa en territorio chileno, aunque está muy degradado por sobrepastoreo. El rasgo más destacado del relieve lo constituye el valle formado por el arroyo, entre mesetas escalonadas y levemente onduladas. Allí se ha originado un mosaico de canales y lagunas que alimentan bañados, pastizales y juncales de *Schoenoplectus californicus*. Estos últimos presentan una extensión bastante dispar, siguiendo en su mayoría el cauce del angosto arroyo y rara vez extendiéndose más de 10 m hacia los lados. En las lagunas alcanzan una

mayor extensión, llegando a los 50–70 m de diámetro aproximadamente.

La zona es utilizada para alimentar ganado aunque aparentemente el manejo estaría controlado. La población más cercana es Río Turbio a 110 km. Dado que la explotación ganadera es controlada, no parecen existir amenazas graves y la zona parecería estar protegida por su aislamiento y aparente falta de interés.

■ Importancia ornitológica

Constituye la segunda localidad de importancia en la Argentina en cuanto a población de gallineta chica (*Rallus antarcticus*) con un conteo máximo de 34 individuos. El yal austral (*Melanodera melanodera*) nidifica en la estepa magallánica circundante y durante el otoño e



Arroyo El Zurdo. Foto: Santiago Imberti

¹² Imberti, S. 2005. El Zurdo. En A. S. Di Giacomo (editor), Áreas importantes para la conservación de las aves en Argentina. Sitios prioritarios para la conservación de la biodiversidad: 421-422. Temas de Naturaleza y Conservación 5. Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires.

ESPECIES	CRITERIOS
<i>Rhea pennata</i>	A1(NT)
<i>Phoenicopterus chilensis</i>	A1(NT)
<i>Chloephaga rubidiceps</i>	C1(VU), A2(EBA 062)
<i>Rallus antarcticus</i>	A1(VU), A4i
<i>Neoxolmis rufiventris</i>	A2(EBA 062)
<i>Melanodera melanodera</i>	A2(EBA 062)
Endemismo de biomas (4 especies)	A3(PAT)

invierno forma grandes bandadas que permanecen en la zona, en ocasiones ejemplares de yal andino (*Melanodera xanthogramma*) se unen a ellos durante el invierno. El flamenco austral (*Phoenicopterus chilensis*) es de presencia constante en bajos números. Existen algunos registros de cauquén colorado (*Chloephaga*

rubidiceps) ya que es probable que la zona sea utilizada durante sus migraciones pues posee hábitat apropiado y se encuentra directamente al norte de uno de los sitios de nidificación más importantes, San Gregorio, Chile. Incluso es factible que en el pasado haya nidificado en la zona. El choique (*Rhea pennata*) es abundante en las mesetas circundantes y dentro del valle.

■ Conservación

No existe figura de protección en el área. Aparentemente su uso sustentable estaría garantizado por los propietarios.

■ Referencias

Imberti (2003), Imberti y Mazar Barnett (2003), Madsen *et al.* (2003), Mazar Barnett y Imberti (2002)

SC12 Laguna Nimez y costa aledaña del lago Argentino¹³ | Por Santiago Imberti

Departamento Lago Argentino,
Santa Cruz
Coordenadas: 50°20'S
72°16'W
Superficie: 70 ha

Características generales

Criterios: A1(3), C2(1), A4i(1)
Ecorregión: Estepa Patagónica
Propiedad: Estatal (municipal)

Protección: Parcial

Hábitat: Pastizal, humedal, estepa arbustiva

Usos de la tierra: Conservación e investigación, turismo y recreación, manejo del agua

Amenazas: Industrialización y urbanización, recreación y turismo no regulados



■ Descripción

La reserva protege un par de lagunas entre la ciudad de El Calafate y la margen sur del lago Argentino, con una zona de pastizales inundables aledaños y una sección más alta con coironales de *Festuca sp.* y arbustales de *Berberis sp.* y *Senecio sp.*. Existen dos parches de juncos (*Schoenoplectus californicus*) que aparentemente se estarían expandiendo desde que se alambró la reserva.

El sitio está dedicado a la conservación, aunque recibe un importante uso recreativo de turistas y visitantes locales. El periódico aumento de nivel del lago Argentino produce ocasionales inundaciones que pueden cubrir toda la reserva. La costa del lago Argentino es de arena, con zonas de barro y rocas.

Las principales amenazas tienen que ver con la cercanía a El Calafate. Gran cantidad de perros y gatos son observados cazando en la reserva y en el pasado era común ver animales pastando. Se ha solucionado el problema del pastoreo con el alambrado completo de la reserva y se planea agregar una malla que impida el paso de animales menores.

Todavía se produce el vertido de efluentes de la planta de tratamiento de aguas servidas de la población en las lagunas de la reserva. Esto último ha llevado a que la laguna principal tenga un alto contenido de material orgánico.

■ Importancia ornitológica

Recientemente se ha descubierto la presencia de la vulnerable gallineta chica (*Rallus antarcticus*) en los juncuales de la reserva, aunque se trataría de un uso ocasional, pues no había sido registrada antes a pesar de numerosas visitas en los últimos años (L. Bernacchi, SI obs. pers.). Concentraciones de 50-100 individuos de flamenco austral (*Phoenicopterus chilensis*) son normales en las lagunas y costa del lago. El chorlo ceniciento (*Pluvianellus socialis*) era observado en las costas de la laguna principal algo que ya no es habitual, probablemente debido a la contaminación. Individuos de la especie son regularmente observados en primavera y comienzos del verano, entre la reserva y la costa del lago Argentino. La casi endémica quiula patagónica (*Tinamotis ingoufi*) cuenta con varios registros en la zona y probablemente se trate de una especie subobservada.

En el lago Argentino y la aledaña bahía Redonda se concentran grandes cantidades de aves acuáticas, principalmente el cisne cuello negro (*Cygnus melanocoryphus*), el coscoroba (*Coscoroba coscoroba*), el pato crestón (*Lophonetta specularioides*), el quetro volador (*Tachyeres patachonicus*), el pato cuchara (*Anas platalea*), el pato overo (*A. sibilatrix*), la gallaretas (*Fulica spp.*) y otras playeras como becasina

¹³ Imberti, S. 2005. Laguna Nimez y costa aledaña del lago Argentino. En A. S. Di Giacomo (editor), Áreas importantes para la conservación de las aves en Argentina. Sitios prioritarios para la conservación de la biodiversidad: 422-423. Temas de Naturaleza y Conservación 5. Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires.