

tracción de Parques Nacionales. La zona de la Península Magallanes, en el corazón del Parque Nacional, es reserva provincial pero su jurisdicción y manejo están todavía en discusión, lo que pone al área en una situación precaria en cuanto al manejo conjunto de la zona.

La estancia El Sosiego es manejada como una reserva privada de flora y fauna. Se ha extraído gran cantidad

de ganado aunque todavía permanecen algunos cimarrones y se realizan pocas actividades perjudiciales para los ambientes.

#### ■ Referencias

Chebez *et al.* (1998), Chebez (2005), Imberti (2003), Imberti y Mazar Barnett (2003), Imberti (2005), Mazar Barnett y Imberti (2002)

SC15

Estancia El Condor <sup>16</sup>

Por Santiago Imberti, S. Caderno y Carlos Amorós

**Departamento:** GüerAike, Santa Cruz  
**Coordenadas:** 52°10'S 69°05'W  
**Superficie:** 30.000 ha

#### Características generales

**Criterios:** A1(2), A2(4), A4i(1), C1(1)  
**Ecorregión:** Estepa Patagónica  
**Propiedad:** Privada  
**Protección:** No tiene  
**Hábitat:** Pastizal, estepa arbustiva, humedal  
**Uso de la tierra:** Ganadería (ovina extensiva), explotación petrolera  
**Amenazas:** Caza, construcción de caminos y oleoductos, recolección de huevos, explotación petrolera



#### ■ Descripción

La estancia El Cóndor se encuentra en una región de planicies glaciófluviales con depósitos de grava y arena gruesa originados a partir del derretimiento de los hielos. La vegetación está principalmente constituida por pastizales de coirón fueguino (*Festuca gracillina*), con áreas de murtilla (*Empetrum rubrum*) y pasturas implantadas de gramíneas consociadas. Existen varias lagunas semipermanentes a lo largo del Cañadón del Cóndor y del Cañadón Grande, que culminan en el Estrecho de Magallanes en Chile. La población más cercana es la ciudad de Río Gallegos (70 km), existen asentamientos petroleros y el casco de la estancia El Cóndor. Es atravesada por la ruta provincial N° 1 hacia Cabo Vírgenes, transitada principalmente por vehículos petroleros y turistas en la temporada estival. El uso de la tierra es ganadería ovina extensiva con actividad petrolera y gasífera. Las amenazas están constituidas principalmente por la contaminación proveniente de la actividad petrolera y la recolección de huevos, que es común tanto por parte de los trabajadores del campo como por parte de la gente de la ciudad y trabajadores de la actividad petrolera.

#### ■ Importancia ornitológica

El área recibe todos los años la visita estival de entre 25 y 50 ejemplares de cauquén colorado (*Chloephaga rubidiceps*), registrándose en los últimos diez años al menos 5 nidificaciones y crías exitosas. Junto con otros reportados en Cabo Vírgenes, éstos son los únicos registros de nidificación y cría en el territorio continental argentino. Otras especies amenazadas o carismáticas de presencia en la zona son el choique (*Rhea pennata*), el yal austral (*Melanodera melanodera*), ambas residentes y nidificantes, y el flamenco austral (*Phoenicopterus*



Halcón peregrino (*Falco peregrinus*). Foto: José Calo

*chilensis*), visitante estival. En las lagunas se encuentran, además del nombrado flamenco, numerosas especies visitantes o nidificantes como: el coscoroba (*Coscoroba coscoroba*), el cisne de cuello negro (*Cygnus melanocoryphus*), la bandurria austral (*Theristicus melanopis*), la garza bruja (*Nycticorax nycticorax*), el cauquén común (*Chloephaga picta*), el cauquén real (*Chloephaga poliocephala*), el pato picazo (*Netta peposaca*), el pato vapor volador (*Tachyeres patachonicus*), el pato barcino (*Anas flavirostris*), el pato maicero (*Anas georgica*), el pato overo (*Anas sibilatrix*), el pato crestón (*Lophonetta*

<sup>16</sup> Imberti, S.; S. Caderno y C. Amorós. 2005. Estancia El Cóndor. En A. S. Di Giacomo (editor), Áreas importantes para la conservación de las aves en Argentina. Sitios prioritarios para la conservación de la biodiversidad: 436-427. Temas de Naturaleza y Conservación 5. Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires.

*specularoides*), gallaretas (*Fulica sp.*), ostreros (*Haematopus sp.*), el chorlito de doble collar (*Charadrius falklandicus*) y el playerito unicolor (*Calidris bairdii*). En los humedales de las vegas se destaca la ratona aperdizada (*Cistothorus platensis*) y es probable que en algún momento alberguen gallineta chica (*Rallus antarcticus*). Otras especies de distribución restringida presentes y nidificantes son la caminera patagónica (*Geositta antarctica*), la monjita chocolate (*Neoxolmis rufiventris*). Las especies típicas y nidificantes de Patagonia presentes en la zona son el chorlito pecho canela (*Charadrius modestus*), la agachona chica (*Thinocorus rumicivorus*), la caminera común (*Geositta cunicularia*), el espartillero austral (*Asthenes antoides*), la bandurrita común (*Upucerthia dumetaria*), el comesebo andino (*Phrygillus gayi*) y la agachona patagónica (*Attagis malouinus*), un visitante invernal.

| ESPECIES                        | CRITERIOS                 |
|---------------------------------|---------------------------|
| <i>Rhea pennata</i>             | A1(NT)                    |
| <i>Phoenicopterus chilensis</i> | A1(NT)                    |
| <i>Chloephaga rubidiceps</i>    | C1 (VU), A2(EBA 062), A4i |
| <i>Geositta antarctica</i>      | A2(EBA 062)               |
| <i>Neoxolmis rufiventris</i>    | A2(EBA 062)               |
| <i>Melanodera melanodera</i>    | A2(EBA 062)               |

#### ■ Conservación

No existen proyectos ni figuras de conservación en el área.

#### ■ Referencias

Blanco *et al.* (2001), Madsen *et al.*, Cadierno y Amorós (1999), Imberti (2003)