



## PASTIZALES DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

**Peludo** (*Chaetophractus villosus*). La principal diferencia de este armadillo con las mulitas es que tiene un caparazón más bajo, cubierto de pelos. Su alimentación también es diferente: come de todo, inclusive carroña.



**Zorro pampa** (*Pseudalopex gymnocercus*). Uno de los depredadores del pastizal. Su coloración varía entre el amarillento y el gris. Está bien adaptado a los hábitats modificados. Captura desde liebres a insectos.

### Iniciativas de conservación de los pastizales

Al momento de identificar áreas de importancia para la conservación de los pastizales y de la fauna que depende de éstos, se encontró que los pastizales en buen estado de conservación se encontraban principalmente en manos de propietarios privados. El buen estado de conservación se debía, en su mayoría, a que

fueron destinados a la actividad ganadera extensiva.

Desde entonces, Vida Silvestre entendió que los productores debían ser aliados de la conservación, por eso trabaja junto con el sector productivo, impulsando la ganadería sustentable de pastizal. Esta ecorregión contiene una diversidad biológica valiosa y única, con muchos representantes amenazados de ex-

tinción y que también es el sostén -como recurso forrajero- de una de las actividades económicas más importantes del país.

El mayor problema del pastizal es la escasa protección con la que cuenta. Por eso es importante difundir la creación de nuevas áreas protegidas en la región. Para Vida Silvestre, esto es posible de la mano con la producción.

## DEL ESCRITORIO AL CAMPO

### Pastizales de la provincia de Buenos Aires

Los pastizales de la provincia de Buenos Aires, con su flora y fauna fueron la base para el desarrollo de la actividad ganadera de nuestro país. Este verdadero "mar de pastos" contiene cerca de 370 especies diferentes de pastos, unas 400 especies de aves y cerca de un centenar de mamíferos terrestres.

Entre ellos se destaca el venado de las pampas, una especie bandera de la ecorregión. Desde sus inicios, la Fundación Vida Silvestre Argentina promueve su protección, creando la Reserva de Vida Silves-

tre "Campos del Tuyú" para conservar la población presente en la Bahía Samborombón como uno de sus objetivos principales. En 2008 se donó a todos los argentinos y hoy es el único Parque Nacional que existe en la provincia.

Debido al fuerte uso agropecuario difundido en la región, la flora y fauna nativa es cada vez más escasa. Poca parte de su superficie original se encuentra en buen estado de conservación y cuenta con uno de los niveles más bajos de superficie protegida en reservas naturales del país.

La mayoría de las fotos de este Escritorio fueron obtenidas en las reservas privadas "Los Ñanduces/ San Bernardo", "El Carrizal" y "La Isolina", del partido de General Lavalle. En ellas se realizan actividades productivas relacionadas con la ganadería sustentable de pastizal, en el marco de la Red de Refugios de Vida Silvestre y el programa Pampas. La presente guía apunta a cubrir algunas de las especies más representativas observables con relativa facilidad en una visita a un campo en buen estado de conservación.

**Del Escritorio al Campo es una guía de colección, pensada como herramienta de identificación para salidas de campo.**

**Producción:** Revista Vida Silvestre 134

**Textos:** Leo Roget

**Fotos:** todas las fotos pertenecen a Bernardo Lartigau, excepto: ciervo axis (Leonel Roget), carancho (Cynthia Guevara), killi azulejo (Guillermo Corrado) y escuerzo (Gabriela Agostini).

**Diseño:** Leonel Baldoni

Enero - Marzo 2016



**Killi azulejo** (*Austrolebias bellotii*). Los killis habitan charcos que se secan y sólo viven un año. En la siguiente temporada, los huevos vuelven a hidratarse y nace una nueva generación de peces. Son muy apreciados por el acuarismo.



**Zorrino** (*Conepatus chinga*). Este pequeño carnívoro es fácil de detectar porque emana un fuerte olor al defenderse. Su color característico, blanco y negro, lo hace fácilmente diferenciable de otros mamíferos con los que está emparentado, como el hurón.



**Escuerzo** (*Ceratophrys ornata*). Esta enorme rana es inconfundible por su forma, tamaño y color. Llega a capturar pequeños mamíferos, como ratones.



**Ciervo axis** (*Axis axis*). El ciervo axis es una especie exótica, introducida en la Argentina para la caza. Hoy existen poblaciones silvestres, que forman grandes manadas.



**Inambú común** (*Nothura maculosa*). También llamada perdiz criolla, se confunde muy bien entre los pastos. Generalmente, al encontrarse con una, sale volando haciendo un fuerte ruido que sorprende a los posibles predadores.



**Espátula rosada** (*Platalea ajaja*). Como en los flamencos, su color rosado característico se debe a su dieta, pequeños crustáceos que obtiene filtrando el barro con su pico en forma de cuchara.



**Liebre** (*Lepus europaeus*). Introducida desde Europa, donde existe una gran tradición de caza. Dada su facilidad para adaptarse a terrenos y su alta tasa reproductiva, hoy está muy difundida por gran parte de la Argentina.



**Chajá** (*Chauna torquata*). Fácilmente reconocible por su aspecto robusto. Habita en ambientes húmedos. Es un buen volador y está relacionado con los patos. El chajá es exclusivo de América del Sur.



**Carancho** (*Caracara plancus*). Rapaz de gran tamaño, reconocible por las barras de su pecho. Es un ave muy plástica, es decir que se adapta a casi cualquier ambiente. La cultura le dio una mala fama, pero es un animal muy útil: limpia los campos al comer carroña y también puede cazar pequeños animales como roedores y sapos.



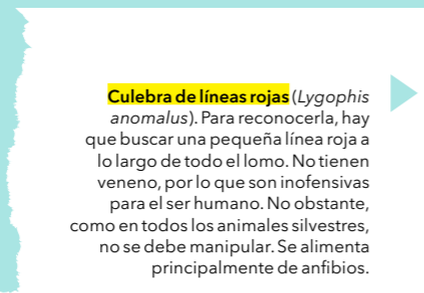
**Rana criolla** (*Leptodactylus latrans*). Como todos los anfibios, se la encuentra en ambientes húmedos. La característica distintiva son las manchas redondeadas. Puede alcanzar un tamaño considerable.



**Tucú tucú del talar** (*Ctenomys talarum*). Son roedores de hábitos subterráneos que forman grandes colonias. Sus túneles tienen grandes extensiones. Al pasar cerca de uno, se escucha un sonido característico al que deben su nombre común.



**Venado de las pampas** (*Ozotoceros bezoarticus*). El símbolo del pastizal es un pequeño venado de color bayo. Los cuernos sólo están presentes en los machos.



**Culebra de líneas rojas** (*Lygophis anomalus*). Para reconocerla, hay que buscar una pequeña línea roja a lo largo de todo el lomo. No tienen veneno, por lo que son inofensivas para el ser humano. No obstante, como en todos los animales silvestres, no se debe manipular. Se alimenta principalmente de anfibios.



**Ñandu** (*Rhea americana*). Con 1,50 metros, es la mayor y la más pesada de las aves de Argentina y un verdadero símbolo de los pastizales, presente en la cultura de los habitantes de las pampas.