

RED DE ALERTA TEMPRANA DE ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS

La detección temprana de la presencia de especies exóticas en nuevas localidades es una herramienta clave para implementar acciones que permitan limitar su expansión. La colaboración entre organismos de gobierno, ONGs y la comunidad en general es un componente clave para armar una red de alerta temprana que informe sobre la ocurrencia de especies exóticas en el país.

Aves Argentinas tiene una larga trayectoria en el estudio y la conservación de aves. Los **Clubes de Observadores de Aves (COA)** realizan valiosos aportes al conocimiento de las aves en todo el país. En este marco, se destaca la colaboración de los observadores de aves para el registro de especies exóticas no detectadas o presentes en localidades aún desconocidas, aportando así a una **Red Nacional de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras**.

La **Red Nacional de Alerta Temprana de Especies Exóticas Invasoras** forma parte del proyecto de la **Estrategia Nacional sobre Especies Exóticas Invasoras (ENEEI)** (GCP/ARG/023/GFF), una iniciativa federal e interinstitucional destinada a promover políticas públicas que permitan minimizar el impacto de las invasiones biológicas sobre los recursos naturales, la diversidad biológica, los servicios ecosistémicos, la economía, la salud pública y la cultura en todo el territorio argentino.

El conocimiento actualizado acerca de las invasiones biológicas en Argentina se organiza en el **Sistema Nacional de Información sobre Especies Exóticas Invasoras** (www.inbiar.uns.edu.ar) que está integrado por un conjunto de bases de datos con información acerca de las especies invasoras presentes en el país, sus principales características, las localidades de ocurrencia conocidas para el territorio nacional y los especialistas, publicaciones y proyectos acerca de ellas. La información es de acceso libre y el sistema recibe aportes de proveedores de datos en todo el país. Podés contribuir con el Sistema Nacional informando nuevas localidades de ocurrencia en el sitio web www.inbiar.uns.edu.ar. Por consultas, podés escribir a: sistemainformacioneei@gmail.com

eBird Argentina es una plataforma en red para el registro de las observaciones de aves, de acceso libre, que provee información actualizada de nuestras aves contribuyendo al conocimiento ornitológico y la conservación de las aves y sus ambientes. Podés contribuir con el registro de observación de aves en Argentina en el sitio web: <http://ebird.org/content/argentina/>

Te pedimos que colabores informando nuevas localidades de ocurrencia de especies exóticas:

INFORMAR AVES EXÓTICAS EN: <http://ebird.org/content/argentina/>

INFORMAR OTRAS ESPECIES EXÓTICAS EN: www.inbiar.uns.edu.ar

GRACIAS POR COLABORAR

Contacto: M. Laura Guichón, Coordinadora Piloto “Ardilla de Vientre rojo y otras potenciales Especies Exóticas Invasoras mascotas”, ENEEI - CONICET, mlguichon@conicet.gov.ar

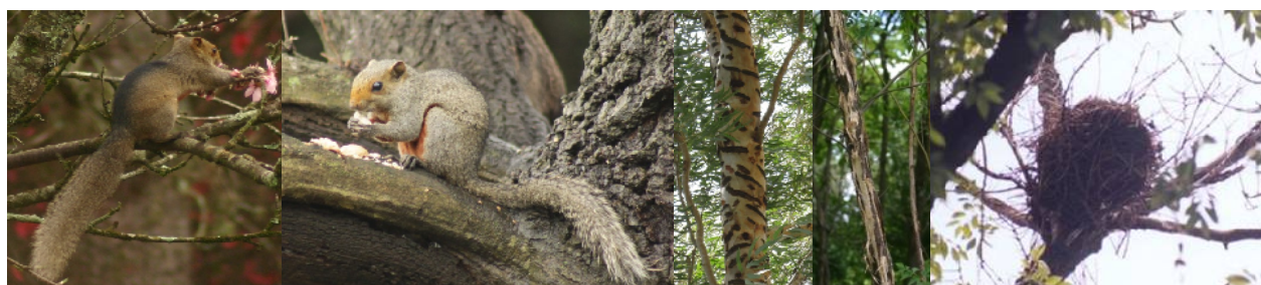
Proyecto (GCP/ARG/023/GFF) - Fortalecimiento de la gobernanza para la protección de la biodiversidad mediante la Formulación e implementación de la Estrategia Nacional sobre Especies Exóticas Invasoras. Para más información: eneei@ambiente.gob.ar, <http://ambiente.gob.ar/especies/especies-exoticas-invasoras/>

RED DE ALERTA TEMPRANA DE ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS

Aves exóticas: En el Sistema Nacional de Información sobre Especies Exóticas Invasoras se registran hasta la fecha diez especies de aves, listadas a continuación (*: especies incluidas en Guía de Aves (Narovsky & Yzurieta 2010).

Anatidae	<i>Anas platyrhynchos</i>	Ánade real
	<i>Cygnus atratus</i>	Cisne negro
Phasianidae	<i>Callipepla californica</i> *	Codorniz de California
	<i>Lophura nycthemera</i> *	Faisán plateado
Columbidae	<i>Columba livia</i> *	Paloma doméstica
Fringillidae	<i>Carduelis carduelis</i> *	Cardelino
	<i>Carduelis chloris</i> *	Verderón
Passeridae	<i>Passer domesticus</i> *	Gorrión
Sturnidae	<i>Acridotheres cristatellus</i> *	Estornino crestado
	<i>Sturnus vulgaris</i> *	Estornino pinto

Ardilla exótica invasora: La ardilla de vientre rojo (*Callosciurus erythraeus*) es la única especie de ardillas introducida en Argentina. Su atractivo como especie carismática facilita su expansión. Su traslado, liberación, comercio y tenencia como mascota, están prohibidos. Existen poblaciones silvestres en zonas rurales y urbanas de las provincias de Buenos Aires (partidos Arrecifes, Cap. Sarmiento, Daireaux, Exaltación de la Cruz, Escobar, Gral. Rodríguez, Luján, Mercedes, Pilar, Salto, San Andrés de Giles, San Miguel, 25 de Mayo), Córdoba (La Cumbrecita) y Santa Fe (Cañada de Gómez y Rafaela) (ver más información en www.emi.unlu.edu.ar).



La ardilla de vientre rojo es arborícola y de hábitos diurnos. La coloración típica es agutí marrón oliváceo con banda negra en dorso; cola castaño amarillento con anillos negros (no siempre distinguibles); vientre castaño rojizo a rojo intenso; rostro anaranjado dorado desde nariz hasta base de las orejas. Existen variaciones de coloración (e.g. vientre amarillo cremoso, banda negra dorsal ausente). Construye nidos con hojas y ramas en árboles. Habita ambientes de bosques naturales o plantaciones comerciales u ornamentales. Descortezta árboles, consume frutos, semillas y flores, puede perjudicar aves, roe sistemas de riego y cableado. Son portadoras de la bacteria que causa la leptospirosis. La mayor amenaza es que la ardilla de vientre rojo invada áreas con alto valor para la conservación debido a su posible impacto sobre especies nativas. Ocupa áreas cercanas a la Reserva Natural Otamendí y Región del Delta del Río Paraná. Preocupa su posible introducción en Selva Paranaense y en Yungas, donde habitan las ardillas nativas *Sciurus aestuans* y *Sciurus ignitus*.

Si observás otras especies exóticas no listadas arriba o estas especies en nuevos sitios, solicitamos que informes:

AVES EXÓTICAS EN: <http://ebird.org/content/argentina/>

ARDILLAS U OTRAS ESPECIES EXÓTICAS EN: www.inbiar.uns.edu.ar

TU APOORTE ES VALIOSO – GRACIAS POR COLABORAR