

U1352
1352



Corporación Nacional Forestal

**DEPTO. DE CONSERVACION
DEL MEDIO AMBIENTE**

27 SET. 1979

PUBLICACION N° 13 (8)

DIVULGACION



RESUMEN DE ANTECEDENTES DE FLORA Y FAUNA REGIONALES

OCTAVA REGION

MINISTERIO DE AGRICULTURA

RESUMEN DE ANTECEDENTES SOBRE LA VIII REGION

- . Regiones Ecológicas
- Vegetales
- Mamíferos
- Aves
- Flora y Fauna en Vías de Extinción
- Parques Nacionales y Reservas Forestales

REGIONES ECOLOGICAS

BIOMA DE SELVA: Comunidad de bosque esclerófilo
Comunidad de bosque higrófilo templado
Comunidad de bosque de coníferas

BIOMA ALTIOMONTANO O DE CORDILLERA.

VEGETALES

Nombre Común	Nombre Científico y Orden	Distribución Geográfica	Ambiente
ASTERALES			
Culantrillo	<u>Adiantum sulphureum</u>	V a X	crece en lugares frescos
Doradilla	<u>Adiantum excizum</u>	V a VIII	crece en lugares secos
BERBERIDALES			
Calafate	<u>Berberis buxifolia</u>	VII a XII	terrenos abiertos y seccs
CONIFERALES			
Ciprés de la cordillera	<u>Austrocedrus chilensis</u>	V a X	altas cordilleras, sitios áridos
Araucaria, Pehuén	<u>Araucaria araucana</u>	VIII a IX	altas montañas, suelos delgados
Maño de hojas largas	<u>Podocarpus salignus</u>	VII a X	sitios húmedos, orillas de ríos
Lleuque	<u>Podocarpus andinus</u>	VII a XI	alturas, sitios húmedos
Maño hembra	<u>Saxegothaea conspicua</u>	VII a X	sitios húmedos no pantanosos
CUNONIALES			
Tiaca	<u>Caldcluvia paniculata</u>	VII a X	terrenos costeros, húmedos, sombríos
Tineo	<u>Weinmannia trichosperma</u>	VII a X	lugares húmedos, asociado a Ulmo y otros
CELASTRALES			
Maitén	<u>Maytenus boaria</u>	IV a X	sectores seccs, faldeos montañas
EUQUISETALES			
Cola de caballo	<u>Equisetum bogotense</u>	V a XII	riberas de ríos
Hierba del platero	<u>Equisetum giganteum</u>	II a VIII	lugares húmedos, riberas de ríos
FAGALES			
Nirre	<u>Nothofagus antarctica</u>	VII a XII	terrenos húmedos, fríos
Raulí	<u>Nothofagus alpina</u>	VII a X	partes altas, bajas temperaturas
Coigüe	<u>Nothofagus dombeyi</u>	VI a XI	lugares húmedos
Roble	<u>Nothofagus obliqua</u>	VI a X	suelos fértils, profundos

Nombre Común	Nombre Científico y Orden	Dist. Geográfica	Ambiente
GUTTIFERALES			
Guindo santo	<u>Eucryphia glandulosa</u>	VII a IX	riberas de ríos, esteros alta cordillera
LAURALES			
Laurel	<u>Laurelia sempervirens</u>	VI a X	suelos profundos, húmedos
Boldo	<u>Peumus boldus</u>	IV a X	zonas de sequía
Lingue	<u>Persea lingue</u>	V a X	terrenos profundos, sombríos
Peumo	<u>Cryptocarya alba</u>	IV a IX	quebradas, valles húmedos, sombríos
LAMIALES			
Arrayán macho	<u>Raphithamnus spinosus</u>	IV a XI	cordilleras, suelos secos
LEGUMINOSALES			
Mayu	<u>Sophora macrocarpa</u>	AM a IX	sitios abiertos, luminosos
Pelú	<u>Sophora microphylla</u>	VII a X	sitios, húmedos, sombríos, cerca de aguas
LOCANIALES			
Taique	<u>Desfontainea spinosa</u>	VII a XII	sitios húmedos, cordilleras
LYTHRRALES			
Chilco	<u>Fuchsia magellanica</u>	IV a XII	lugares húmedos, sombríos
MYRTALES			
Pitra	<u>Myrceugenia exsucca</u>	V a X	sitios húmedos, riberas de ríos
Temu	<u>Temu divaricatum</u>	VI a X	sitios pantanosos muy húmedos
Arrayán	<u>Myrceugenella apiculata</u>	VI a X	sitios húmedos, pantanosos
Tepu	<u>Tepualia stipularis</u>	VII a XII	sitios pantanosos
Murtilla	<u>Ugni molinae</u>	VII a X	sotobosque, alturas, tipo estepa

Nombre Común	Nombre Científico y Orden	Dist. Geográfica	Ambiente
OPHIOGLOSSALES			
Ofiogloso	<u>Ophioglossum crotalophoides</u>	V a XI	preferentemente en quebradas
PROTEALES			
Fuinque	<u>Lomatia ferruginea</u>	VII a XII	lugares sombrios, sotobosque húmedo
Ciruelillo	<u>Embothrium coccineum</u>	VII a XII	suelos livianos y húmedos
Radal	<u>Lomatia hirsuta</u>	IV a X	crece en condiciones variadas
ROSALES			
Quillay	<u>Quillaja saponaria</u>	IV a IX	zonas precipitación liviana
SAPINDALES			
Olivillo	<u>Aextocicum punctatum</u>	IV y VI a X	síticos húmedos
TILIACEAS			
Maqui	<u>Aristotelia chilensis</u>	IV a X	suelos buenos, luz plena

ARBOL TIPICO

<u>Nombre Común</u>	<u>Nombre Científico</u>	<u>Distribución Geográfica</u>
Avellano	<u>Gevuina avellana</u>	Nuble
Lingue	<u>Persea lingue</u>	Concepción
Canelo	<u>Drymis winteri</u>	Arauco
Raulí	<u>Nothofagus alpina</u>	Bío Bío

FLOR TIPICA

Copihue	<u>Lapageria rosea</u>	Bío Bío
---------	------------------------	---------

MAMIFEROS DE LA VIII REGION

Nombre Común	Nombre Científico y Orden	Dist. Geográfica	Ambiente
RODODEROS			
Ratón topo cordillerano	<u><i>Nectomys macronyx</i></u>	VII a XII	costa a precordillera
Ratoncito de pie sedoso	<u><i>Eligmodontia typus</i></u>	I a XI	costa a precordillera
Lauchón orejudo común	<u><i>Phyllotis darwini</i></u>	I a XII	montañas a precordillera
Lauchita de los espinos	<u><i>Cryzomys longicaudatus</i></u>	III a XII	costa a cordillera
Ratoncito común	<u><i>Akodon olivaceus</i></u>	III a XI	costa a precordillera
Ratoncito lanoso	<u><i>Akodon longipilis</i></u>	IV a X	costa a precordillera
Degu de los matorrales	<u><i>Octodon bridgesi</i></u>	VI a VIII y IX	costa a cordillera
Tunduco	<u><i>Aconaemys fuscus</i></u>	VII a IX	costa a precordillera
Tuco-tuco de Maule	<u><i>Ctenomys maulinus</i></u>	VII a IX	praderas maulinas
Laucha	<u><i>Mus musculus</i></u>	I a XII	asociado a habitaciones
Guarén	<u><i>Rattus norvegicus</i></u>	I a XII	asociado a habitaciones
Rata negra	<u><i>Rattus rattus</i></u>	I a XII	asociado a habitaciones
Vizcacha	<u><i>Lagidium viscacia</i></u>	I a XII	montañas y cordilleras
Coipo	<u><i>Myocastor coypus</i></u>	IV a XII	lagos, ríos y embalses
ARTIODACTILOS			
Huemul chileno	<u><i>Hippocamelus bisulcus</i></u>	VII a XII	cordillera y bosques
Pudu	<u><i>Pudu pudu</i></u>	VII a XI	bosques australes
MARSUPIALES			
Llaca	<u><i>Marmosa elegans</i></u>	I a IX	costa a precordillera
QUIROPTEROS			
Murciélagos de Chiloé	<u><i>Myotis chiloensis</i></u>	I a XII	bosques y árboles
Murciélagos gris	<u><i>Lasiurus cinereus</i></u>	IV a XII	bosques y árboles
Murciélagos colorados	<u><i>Lasiurus borealis</i></u>	V a X	bosques
Murciélagos orejón	<u><i>Histiotus macrotus</i></u>	I a VIII	costa a cordillera
Murciélagos comunes	<u><i>Tadarida brasiliensis</i></u>	I a X	habitaciones

Nombre Común	Nombre Científico y Orden	Dist. Geográfica	Ambiente
CARNIVORO			
Zorro culpeo	<u>Dusicyon culpaeus</u>	I a XII	costa a cordillera
Zorro chilla	<u>Dusicyon griseus</u>	I a XII	costa a cordillera
Chingue común	<u>Conepatus chinga</u>	IV a X	costa a cordillera
Quique	<u>Calictis cuja</u>	I a X	costa a cordillera
Puma	<u>Felis concolor</u>	I a XII	cordillera y bosques
Gato del pajonal	<u>Felis colocolo</u>	I a VIII	bosque, costa a cordillera
PINNIPEDIOS			
Lobo de un pelo	<u>Otaria flavescens</u>	I a XII	litoral marino
LACOMORFOS			
Conejo	<u>Oryctolagus cuniculus</u>	I a IX y XII	costa a precordillera
Liebre	<u>Lepus europaeus</u>	III a XII	costa a cordillera

AVES DE LA VIII REGION

Nombre Común	Nombre Científico y Orden	Dist. Geográfica	Ambiente
SPHENISCIFORMES			
Pingüino del norte	<u>Spheniscus humboldti</u>	I a X	litoral marino
Pingüino del sur	<u>Spheniscus magellanicus</u>	V a XII	litoral marino
TINAMIFORMES			
Perdiz común	<u>Nothoprocta perdicaria</u>	III a X	costa a precordillera
PODICIPEDIFORMES			
Blanquillo común	<u>Podiceps occipitalis</u>	I a XII	lagos, embalses, costa a cordillera
Huala	<u>Podiceps major</u>	IV a XII	lagos, embalses, costa a cordillera
Pimpollo	<u>Podiceps rolland</u>	I a XII	lagos, embalses, costa, cordillera
Picurio	<u>Podilymbus podiceps</u>	III a XI	lagos, ríos, costa a cordillera
PROCELLARIIFORMES			
Petrel gigante	<u>Macronectes giganteus</u>	I a XII	mar afuera y litoral
Petrel moteado	<u>Daption capensis</u>	I a XII	mar afuera y litoral
Petrel plateado	<u>Priocella antarctica</u>	I a XII	mar afuera y litoral
Fardela negra común	<u>Puffinus griseus</u>	I a XII	mar afuera y litoral
Fardela blanca común	<u>Puffinus creatopus</u>	I a X	mar afuera y litoral
Golondrina de mar común	<u>Oceanites oceanicus</u>	I a XII	mar afuera y litoral
Pato yunco común	<u>Pelecanoides garnotii</u>	I a XII	mar afuera y litoral
PELECANIFORMES			
Pelícano	<u>Pelecanus thagus</u>	I a X	costas marinas
Piquero común	<u>Sula variegata</u>	I a X	litoral marino
Cormorán guanay	<u>Phalacrocorax bougainvillii</u>	I a X	litoral marino
Cormorán negro	<u>Phalacrocorax olivaceus</u>	I a XII	lit. marino, ríos, aguas int.
Cormorán de patas coloradas	<u>Phalacrocorax gaimardi</u>	I a X	litoral marino

Nombre Común	Nombre Científico y Orden	Dist. Geográfica	Ambiente
CICONIFORMES			
Garza cuca	<u>Ardea cocoi</u>	II a XII	lagos, ríos y embalses
Garza blanca	<u>Casmerodius albus</u>	I a XII	lagos, ríos y embalses
Garza chica	<u>Egretta thula</u>	I a X	lagos, ríos y embalses
Huairavo común	<u>Nycticorax nycticorax</u>	I a XII	lagos, ríos y embalses
Huairavillo	<u>Ixobrychus involucris</u>	VI a X	lagos, ríos y embalses
Pillo	<u>Euxenura galeata</u>	Chile Central	lagos, ríos y embalses
Bandurria común	<u>Theristicus caudatus</u>	II a XII	costa a cordillera
Cuervo del pantano	<u>Plegadis chihi</u>	I a X	costa a cordillera, ríos, lagos
Flamenco común	<u>Phoenicopterus chilensis</u>	I a XII	lagos, ríos y estuarios
ANSERIFORMES			
Cisne de cuello negro	<u>Cygnus melanocryphus</u>	IV a XII	lagos, ríos
Piuquén	<u>Chloephaga melanoptera</u>	I a VIII	lagos altoandinos
Canquén	<u>Chloephaga poliocephala</u>		
Caiquén	<u>Chloephaga picta</u>	VI a XII	praderas húmedas y cordilleras
Pato anteojillo	<u>Anas specularis</u>	V a XII	lagos, ríos
Pato jergón grande	<u>Anas georgica</u>	I a XII	lagos, ríos, embalses, pantanos
Pato gargantillo	<u>Anas bahamensis</u>	I a VIII	lagos, ríos
Pato real	<u>Anas sibilatrix</u>	III a XII	lagos, ríos, embalses y pantanos
Pato cuchara	<u>Anas platyrhynchos</u>	V a XII	lagos, ríos, embalses y pantanos
Pato jergón chico común	<u>Anas flavirostris</u>	IV a XII	lagos, ríos, embalses
Pato capuchino común	<u>Anas versicolor</u>	AM a XII	lagos, ríos
Pato colorado	<u>Anas cyanoptera</u>	I a XII	lagos, ríos y embalses
Pato cortacorrientes	<u>Merganetta armata</u>	I a XII	ríos
Pato negro	<u>Netta peposaca</u>	III a XII	lagos, ríos y embalses
Pato rana de pico ancho	<u>Oxyura jamaicensis</u>	I a XII	lagos, ríos y embalses
Pato rana de pico delgado	<u>Oxyura vittata</u>	III a XII	lagos, embalses y vegas
Pato rincónero	<u>Heteronetta atricapilla</u>	III a XII	lagos, embalses y vegas

Nombre Común	Nombre Científico y Orden	Dist. Geográfica	Ambiente
FALCONIFORMES			
Condor	<u>Vultur gryphus</u>	I a XII	cordillera andina y costa
Jote	<u>Coragyps atratus</u>	I a XI	costa a cordillera
Gallinazo	<u>Cathartes aura</u>	I a XII	costa a cordillera
Aguila	<u>Buteo fuscescens</u>	I a XII	costa a cordillera
Aguilucho común	<u>Buteo polyosoma</u>	I a XII	costa a cordillera
Aguilucho chico	<u>Buteo albogula</u>	III a X	costa a cordillera
Peuco	<u>Parabuteo unicinctus</u>	I a XI	costa a cordillera
Pequito	<u>Accipiter chilensis</u>	VI a XII	bosques
Vari común	<u>Circus cinereus</u>	I a XII	costa a cordillera
Bailarín	<u>Elanus leucurus</u>	III a X	costa a cordillera
Aguila pescadora	<u>Pandion haliaetus</u>	I a X	lagos y litoral marino
Tiuque	<u>Milvago chimango</u>	III a XII	costa a cordillera
Halcón peregrino boreal	<u>Falco peregrinus anatum</u>	I a X	costa a cordillera
GALLIFORMES			
Codorniz	<u>Lophortyx californica</u>	III a VIII	costa a cordillera
GRUIFORMES			
Pidén común	<u>Ortygonax rytirhynchos</u>	III a XI	ríos, vegas y lagunas
Pidencillo	<u>Laterallus jamaicensis</u>	III a IX	ríos, lagunas
Tagüita común	<u>Porphyriops melanops</u>	III a XI	lagos, embalses, pantanos
Tagua común	<u>Fulica armillata</u>	IV a XII	lagos, ríos, embalses
Tagua de frente roja	<u>Fulica rufifrons</u>	III a IX	lagos, ríos, embalses
Tagua chica	<u>Fulica leucoptera</u>	I a XII	lagos, ríos, embalses y pantanos
CHARADRIIFORMES			
Becasina pintada	<u>Nycticryphes semicollaris</u>	IV a VIII	vegas de todo tipo.

Nombre Común	Nombre Científico y Orden	Dist. Geográfica	Ambiente
CHARADRIIFORMES (Cont.)			
Pilpilén común	<u>Haematopus ostralegus</u>	I a X	litoral marino
Pilpilén negro	<u>Haematopus ater</u>	I a XII	litoral marino
Queltegüe común	<u>Belanopterus chilensis</u>	III a X	terrenos cultivados
Chorlo de doble collar	<u>Charadrius falklandicus</u>	II a XI	litoral marino, ríos
Chorlo de collar	<u>Charadrius collaris</u>	V a IX	litoral y desembocaduras
Chorlo de campo	<u>Oreopholus ruficollis</u>	I a XII	praderas
Chorlito cordillerano	<u>Phegornis mitchelli</u>	I a VIII	cordillera
Recasina común	<u>Gallinago paraguaiae</u>	III a XII	vegas, charcos, lagunas
Playero de Baird	<u>Erolia bairdii</u>	I a XII	litoral y lagos
Playero común	<u>Crocethia alba</u>	I a XII	litoral costero
Pitotoi grande	<u>Tringa melanoleuca</u>	I a XII	litoral lagos interiores
Pitotoi chico	<u>Tringa flavipes</u>	I a XII	litoral lagos interiores
Zarapito común	<u>Numenius phaeopus</u>	I a XII	litoral marino
Perrito	<u>Himantopus himantopus</u>	II a X	vegas, lagos, embalses
Pollito de mar rojizo	<u>Phalaropus fulicarius</u>	I a XII	litoral marino
Pollito de mar de Wilson	<u>Steganopus tricolor</u>	I a XII	litoral, vegas interiores
Perdicita común	<u>Thinocorus rumicivorus</u>	III a XIII	estepas áridas y de altura
Perdicita cordillerana	<u>Attagis gayi</u>	I a XII	vegas altoandinas
Skua parda	<u>Catharacta skua</u>	I a XII	litoral costero
Gaviota garuma	<u>Larus modestus</u>	I a X	litoral marino y desierto
Gaviota andina	<u>Larus serranus</u>	I a XI	litoral y lagos altoandinos
Gaviota común	<u>Larus dominicanus</u>	I a XII	litoral y lagos interiores
Gaviota cagüil	<u>Larus maculipennis</u>	I a XII	litoral y ríos interiores
Gaviota de Franklin	<u>Larus pipixcan</u>	I a XII	litoral y campos interiores
Gaviotín sudamericano	<u>Sterna hirundinacea</u>	I a XII	litoral marino, lagos
Rayador	<u>Rynchops nigra</u>	I a XII	litoral marino, estuarios
COLUMBIFORMES			
Torcaza	<u>Columba araucana</u>	III a XI	costa a cordillera
Paloma doméstica	<u>Columba livia</u>	I a XII	cerca de habitaciones
Tórtola común	<u>Zenaida auriculata</u>	I a XII	costa a precordillera
Tórtola cordillerana	<u>Metropelia melanoptera</u>	I a XI	costa a cordillera
Tortolita cuyana	<u>Columbina picui</u>	III a X	costa a cordillera

Nombre Común	Nombre Científico y Orden	Dist. Geográfica	Ambiente
PSEUPOCIFORMES			
Loro choroy	<u>Enicognathus leptorhynchus</u>	V a X	costa a cordillera
Cata	<u>Microsittace ferruginea</u>	VI a XI	costa a cordillera
STRIGIFORMES			
Lechuza blanca	<u>Tyto alba</u>	I a XII	costa a cordillera
Tucuquere kuho	<u>Bubo virginianus</u>	I a XII	costa a cordillera
Concón común	<u>Strix rufipes</u>	IV a XII	bosques australes
Pequeño	<u>Speotyto cunicularia</u>	I a X	costa a cordillera
Nuco	<u>Asio flammeus</u>	III a XII	costa a cordillera
Chuncho común	<u>Glaucidium brasilianum</u>	I a XII	costa a cordillera
CAPRIMULGIFORMES			
Gallina ciega o piasta común	<u>Caprimulgus longirostris</u>	III a XII	costa a cordillera
APODIFORMES			
Picaflor chico	<u>Sephanoides sephaniodes</u>	III a XII	cordillera a costa
Picaflor gigante	<u>Patagona gigas</u>	III a VIII	cordillera a costa
Picaflor cordillerano	<u>Oreotrochilus leucopleurus</u>	II a VIII	altoandino
PICIFORMES			
Carpintero negro	<u>Campephilus magellanicus</u>	VI a XII	bosques
Carpintero chico	<u>Dendrocopos lignarius</u>	IV a XII	costa a cordillera
Pitigüe	<u>Pitius pitius</u>	III a XII	costa a cordillera
PASSERIFORMES			
Minero cordillerano	<u>Geositta rufipennis</u>	III a X	precordillera y altoandino
Remolinera acanalada	<u>Cinclodes fuscus</u>	I a XII	costa a cordillera
Remolinera chica	<u>Cinclodes oustaletti</u>	II a XI	costa a cordillera

Nombre Común	Nombre Científico y Orden	Dist. Geográfica	Ambiente
PASSERIFORMES (Cont.)			
Colilarga del sur	<u>Sylviorhynchus desmuri</u> i	V a XII	bosques
Rayadito común	<u>Aphrastura spinicauda</u>	IV a XII	bosques
Trabajador común	<u>Phleocryptes melanops</u>	III a XI	costa a cordillera
Canastero común	<u>Asthenes humicola</u>	III a VIII	costa a cordillera
Canastero cola larga	<u>Asthenes pyrrholeuca</u>	III a X	precordillera y altoandino
Comezebo grande	<u>Pygarrhichas albogularis</u>	AM a XII	bosques
Turca común	<u>Pteroptochos megapodus</u>	IV a VIII	costa a cordillera
Churrín común	<u>Scytalopus magellanicus</u>	III a VIII	costa a cordillera
Mero común	<u>Agriornis livida</u>	II a X	costa a cordillera
Gaucho cordillerano	<u>Agriornis montana</u>	I a VIII y XIII	costa a cordillera
Dormilona fraile	<u>Muscisaxicola flavinucha</u>	I a VIII	altoandino
Dormilona chica	<u>Muscisaxicola macloviana</u>	I a XII	costa a cordillera
Colegial	<u>Lessonia rufa</u>	I a XII	vegas
Run-run	<u>Hymenops perspicillata</u>	III a X	costa a cordillera
Diucón	<u>Pyrope pyrope</u>	III a XII	costa a cordillera
Fío fío chileno	<u>Elaenia albiceps</u>	III a XII	costa a cordillera
Siete colores	<u>Tachuris rubrigastra</u>	III a XI	costa a cordillera
Cachudito común	<u>Anairetes parulus</u>	III a XI	costa a cordillera
Rara	<u>Phytotoma rara</u>	III a XI	costa a cordillera
Golondrina rabadilla blanca	<u>Tachycineta leucopyga</u>	III a XII	costa a precordillera
Golondrina rabadilla negra	<u>Notiochelidon cyanoleuca</u>	I a XI	costa a cordillera
Chercán común	<u>Troglodytes aedon</u>	III a XII	costa a cordillera
Chercán de las vegas	<u>Cistothorus platensis</u>	IV a XII	lagos, embalses, ríos, pantanos
Tenca común	<u>Mimus thenca</u>	III a X	costa a cordillera
Zorzal común	<u>Turdus falklandii</u>	III a XII	costa a cordillera
Bailarín chico común	<u>Anthus correndera</u>	III a XII	costa a cordillera
Mirlo, tordo argentino	<u>Molothrus bonariensis</u>	III a XI	costa a cordillera
Trile común	<u>Agelaius thilius</u>	III a X	costa a cordillera
Tordo común	<u>Curaeus curaeus</u>	III a XII	costa a cordillera
Loica chilena	<u>Pezites militaris</u>	I a XII	costa a cordillera
Gorrión	<u>Passer domesticus</u>	I a XII	costa a cordillera
Jilguero cordillerano	<u>Spinus uropygialis</u>	I a VIII	habitaciones humanas altoandino

Nombre Común	Nombre Científico y Orden	Dist. Geográfica	Ambiente
PASSERIFORMES (Cont.)			
Jilguero común	<u>Spinus barbatus</u>	III a XII	costa a precordillera
Chirigüe común	<u>Sicalis luteola</u>	III a XI	costa a precordillera
Diuca común	<u>Diuca diuca</u>	IV a XII	costa a cordillera
Chanchito	<u>Phrygilus patagonicus</u>	V a X	bosques
Yal	<u>Phrygilus fruticeti</u>	I a XI	altoandino
Fringilo plomo	<u>Phrygilus unicolor</u>	I a XII	costa a cordillera
Platero	<u>Phrygilus alaudinus</u>	III a X	altoandino
Chincol común	<u>Zonotrichia capensis</u>	I a XII	costa a cordillera

MAMIFEROS EN VIAS DE EXTINCIÓN

MAMIFEROS EN PELIGRO

<u>Nombre Común</u>	<u>Nombre Científico</u>	<u>Distribución Geog.</u>	<u>Ambiente</u>
Chungungo	<u>Lutra felina</u>	I a XII	litoral marino
Huemul chileno	<u>Hippocamelus bisulcus</u>	VII a XII	altoandino
Huillín	<u>Lutra provocax</u>	VIII a XII	ríos

MAMIFEROS INADECUADAMENTE CONOCIDOS

<u>Pudu</u>	<u>Pudu pudu</u>	VII a XI	bosques australes
-------------	------------------	----------	-------------------

MAMIFEROS CON VARIACIONES O POBLACIONES EN PELIGRO

<u>Güíña de Chile Central</u>	<u>Felis guigna</u>	AM a XI	bosques australes
-------------------------------	---------------------	---------	-------------------

AVES EN PELIGRO

<u>Torcaza</u>	<u>Columba araucana</u>	III a XI	costa a cordillera
----------------	-------------------------	----------	--------------------

AVES VULNERABLES

<u>Perdiz</u>	<u>Nothoprocta perdicaria</u>	III a VIII	costa a precordillera
---------------	-------------------------------	------------	-----------------------

AVES EN EXTINCIÓN EN CHILE, MAS COMUNES EN OTROS PAISES

<u>Cisne coscoroba</u>	<u>Coscoroba coscoroba</u>	AM a XII	lagos, ríos, estuarios
<u>Cuervo del pantano</u>	<u>Plegadis chihi</u>	I a X	ríos y lagos
<u>Becasina pintada</u>	<u>Nycticryphes semicollaris</u>	IV a VIII	vegas de todo tipo
<u>Loro tricahue</u>	<u>Cyanoliseus patagonus</u>	III a X	cerros y cordillera

AVES CON VARIEDADES O POBLACIONES LOCALES EN PELIGRO

<u>Nombre Común</u>	<u>Nombre Científico</u>	<u>Dist. Geográfica</u>	<u>Ambiente</u>
Piuquén en Chile Central	<u>Chloephaga melanoptera</u>	I a VIII	lagos, altoandino
Cisne de cuello negro	<u>Cygnus melanocryphus</u>	IV a XII	lagos, ríos y estuarios
Flamenco chileno	<u>Phoenicopterus chilensis</u>	I a XII	lagos, ríos y estuarios

AVES INADECUADAMENTE CONOCIDAS

Espatula	<u>Ajaja ajaja</u>	Zona Central	lagos y ríos
Pillo	<u>Euxenura galeata</u>	Chile Central	lagos, ríos, embalses

PLANTAS EN EXTINCIÓN O EN RETROCESO NUMÉRICO

Queule	<u>Gomortega queule</u>	VIII
Mañío hembra	<u>Saxegothaea conspicua</u>	VII a XI
Ciprés de la cordillera	<u>Austrocedrus chilensis</u>	V a X
Lingue	<u>Persea lingue</u>	AM a X
Radal enano	<u>Orites myrtoidea</u>	VII a VIII
Guindo santo	<u>Eucryphia glutinosa</u>	VII a VIII
Quillay	<u>Quillaja saponaria</u>	IV a IX
Roble maulino	<u>Nothofagus glauca</u>	VII a VIII
Lahue, lahui	<u>Alophia lahue</u>	V a X
Flor de la araña	<u>Arachnites uniflora</u>	AM y VII y X

