

## ANEXO II – FIR Monumento Nacional Laguna de los Pozuelos

APN-SIB, bases de datos. Monumento Nacional Laguna de los Pozuelos y alrededores (Reserva de la Biósfera Pozuelos). Inventario de especies. Junio 2010 ([www.sib.gov.ar](http://www.sib.gov.ar))

### FLORA

| Familia                     | Especie                                  |
|-----------------------------|--|
| Amaranthaceae               | <i>Alternanthera microphylla</i>         |
|                             | <i>Gomphrena meyeniana</i>               |
| Asteraceae                  | <i>Baccharis boliviensis boliviensis</i> |
|                             | <i>Baccharis caespitosa</i>              |
|                             | <i>Baccharis incarum</i>                 |
|                             | <i>Chaetanthera dioica</i>               |
|                             | <i>Chersodoma argentina</i>              |
|                             | <i>Conyza deserticola</i>                |
|                             | <i>Gamochaeta erythraetis</i>            |
|                             | <i>Gamochaeta longipedicellata</i>       |
|                             | <i>Heterosperma nanum</i>                |
|                             | <i>Hypochoeris elata</i>                 |
|                             | <i>Hypochoeris meyeniana</i>             |
|                             | <i>Hypochoeris taraxacoides</i>          |
|                             | <i>Laennecia artemisiifolia</i>          |
|                             | <i>Luciliocline subspicata</i>           |
|                             | <i>Nardophyllum armatum</i>              |
|                             | <i>Nassauvia axillaris</i>               |
|                             | <i>Parastrephia cfr. phyllicaeformis</i> |
|                             | <i>Parastrephia lepidophylla</i>         |
|                             | <i>Parastrephia lucida</i>               |
|                             | <i>Parastrephia phyllicaeformis</i>      |
| <i>Perezia ciliosa</i>      |  |
| <i>Senecio adenophyllum</i> |  |
| <i>Senecio humillimus</i>   |  |
| <i>Senecio viridis</i>      |  |
| <i>Werneria pygmaea</i>     |  |
| Boraginaceae                | <i>Heliotropium microstachyum</i>        |
| Brassicaceae                | <i>Lepidium elata</i>                    |
|                             | <i>Rorippa nana</i>                      |
| Cactaceae                   | <i>Maihueniopsis cfr. boliviana</i>      |
|                             | <i>Maihueniopsis glomerata</i>           |
|                             | <i>Opuntia soehrensii</i>                |
|                             | <i>Oreocereus trollii</i>                |
| Campanulaceae               | <i>Wahlenbergia calycina</i>             |
| Caryophyllaceae             | <i>Cardionema cfr. ramosissima</i>       |
|                             | <i>Cerastium sp.</i>                     |
|                             | <i>Pycnophyllum molle</i>                |
|                             | <i>Stellaria cryptopetala</i>            |
| Chenopodiaceae              | <i>Atriplex sp.</i>                      |
|                             | <i>Salicornia sp.</i>                    |
|                             | <i>Sarcocornia pulvinata</i>             |
| Convolvulaceae              | <i>Dichondra argentea</i>                |
|                             | <i>Evolvulus sericeus</i>                |
|                             | <i>Ipomoea plummerae plummerae</i>       |
| Cyperaceae                  | <i>Amphiscirpus nevadensis</i>           |
|                             | <i>Eleocharis albibracteata nubigena</i> |
|                             | <i>Eleocharis cfr. atacamensis</i>       |
| Ephedraceae                 | <i>Ephedra cfr. breana</i>               |
|                             | <i>Ephedra rupestris</i>                 |
| Euphorbiaceae               | <i>Euphorbia klotzschii klotzschii</i>   |
| Fabaceae                    | <i>Adesmia horrida</i>                   |
|                             | <i>Adesmia spinosissima</i>              |
|                             | <i>Astragalus garbancillo</i>            |
|                             | <i>Astragalus micranthellus</i>          |
|                             | <i>Dalea boliviana</i>                   |
|                             | <i>Hoffmannseggia prostrata</i>          |
|                             | <i>Medicago sativa</i>                   |
| <i>Prosopis ferox</i>       |  |
|                             | <i>Trifolium amabile</i>                 |
| Frankeniaceae               | <i>Anthobryum sp.</i>                    |
|                             | <i>Frankenia triandra</i>                |
| Gentianaceae                | <i>Gentiana sedifolia</i>                |
| Haloragaceae                | <i>Myriophyllum quitense</i>             |
| Hydrophyllaceae             | <i>Phacelia nana</i>                     |
| Iridaceae                   | <i>Sisyrinchium sp.</i>                  |
| Juncaceae                   | <i>Juncus sp.</i>                        |
|                             | <i>Luzula racemosa racemosa</i>          |
| Juncaginaceae               | <i>Triglochin maritima</i>               |
| Loasaceae                   | <i>Caiochora rosulata</i>                |
| Malvaceae                   | <i>Tarasa tarapacana</i>                 |
| Oleaceae                    | <i>Menodora pulchella</i>                |
| Oxalidaceae                 | <i>Hypseocharis tridentata</i>           |
| Plantaginaceae              | <i>Plantago sericea sericans</i>         |
|                             | <i>Plantago tubulosa</i>                 |
| Poaceae                     | <i>Anatherostipa mucronata</i>           |
|                             | <i>Aristida adscensionis bromoides</i>   |
|                             | <i>Aristida amplexifolia</i>             |
|                             | <i>Aristida asplundii</i>                |
|                             | <i>Aristida pubescens</i>                |
|                             | <i>Bromus lanatus</i>                    |
|                             | <i>Chondrosum simplex</i>                |
|                             | <i>Deyeuxia curvula</i>                  |
|                             | <i>Distichlis humilis</i>                |
|                             | <i>Distichlis spicata</i>                |
|                             | <i>Eragrostis curvula</i>                |
|                             | <i>Eragrostis nigricans</i>              |
|                             | <i>Erioneuron avenaceum</i>              |
|                             | <i>Festuca cfr. argentinensis</i>        |
|                             | <i>Festuca chrysophylla</i>              |
|                             | <i>Festuca orthophylla</i>               |
|                             | <i>Festuca weberbaueri</i>               |
| <i>Hordeum muticum</i>      |  |
| <i>Jarava ichu</i>          |  |
| <i>Koeleria kurtzii</i>     |  |

|               |                                 |
|---------------|---------------------------------|
|               | <i>Microchloa indica indica</i> |
|               | <i>Muhlenbergia fastigiata</i>  |
|               | <i>Muhlenbergia peruviana</i>   |
|               | <i>Nassella arcuata</i>         |
|               | <i>Nassella caespitosa</i>      |
|               | <i>Pennisetum chilense</i>      |
|               | <i>Poa gymnantha</i>            |
|               | <i>Poa lilloi</i>               |
|               | <i>Poa munozensis</i>           |
|               | <i>Puccinellia frigida</i>      |
|               | <i>Sporobolus rigens</i>        |
|               | <i>Sporobolus sp.</i>           |
|               | <i>Stipa bomani</i>             |
| Portulacaceae | <i>Portulaca perennis</i>       |
|               | <i>Portulaca rotundifolia</i>   |

|                  |                                   |
|------------------|-----------------------------------|
| Ranunculaceae    | <i>Ranunculus cymbalaria</i>      |
| Rhamnaceae       | <i>Colletia hystrix</i>           |
| Rosaceae         | <i>Polylepis tomentella</i>       |
|                  | <i>Tetraglochin cristatum</i>     |
| Rubiaceae        | <i>Galium gracilicaule</i>        |
|                  | <i>Mitracarpus brevis</i>         |
| Scrophulariaceae | <i>Calceolaria glacialis</i>      |
|                  | <i>Fabiana densa</i>              |
|                  | <i>Fabiana denudata</i>           |
|                  | <i>Solanum megistacrolobum</i>    |
| Valerianaceae    | <i>Valeriana castellanosii</i>    |
| Verbenaceae      | <i>Acantholippia salsoloides</i>  |
|                  | <i>Glandularia microphylla</i>    |
|                  | <i>Junellia cfr. seriphioides</i> |
|                  | <i>Lampaya castellani</i>         |

### ALGAS

|                   |                                |
|-------------------|--------------------------------|
| Achnanthaceae     | <i>Cocconeis placentula</i>    |
| Anabaenaceae      | <i>Anabaena variabilis</i>     |
| Bacillariophyceae | <i>Nitzschia hungarica</i>     |
| Bacillariophyceae | <i>Nitzschia perspicua</i>     |
| Characeae         | <i>Chara vulgaris</i>          |
| Naviculaceae      | <i>Navicula minuta</i>         |
|                   | <i>Navicula perminuta</i>      |
| Phormidiaceae     | <i>Phormidium breve</i>        |
|                   | <i>Phormidium chalybeum</i>    |
| Pseudanabaenaceae | <i>Leptolyngbya valderiana</i> |

### HONGOS Y LIQUENES

|             |                   |
|-------------|-------------------|
| Lobariaceae | <i>Sticta sp.</i> |
|-------------|-------------------|

### BACTERIAS

|                        |                                     |
|------------------------|-------------------------------------|
| Acidimicrobiaceae      | <i>Acidimicrobium ferrooxidans</i>  |
| Burkholderiaceae       | <i>Burkholderia sp.</i>             |
|                        | <i>Ralstonia eutropha</i>           |
| Clostridiaceae         | <i>Anaerobacter polyendosporus</i>  |
| Comamonadaceae         | <i>Acidovorax sp.</i>               |
| Ectothiorhodospiraceae | <i>Halorhodospira halochloris</i>   |
| Methylocystaceae       | <i>Methylosinus sp.</i>             |
| Methylophilaceae       | <i>Methylophilus methylotrophus</i> |
| Microbacteriaceae      | <i>Rathayibacter toxicus</i>        |
| Mycobacteriaceae       | <i>Mycobacterium marinum</i>        |
| Neisseriaceae          | <i>Iodobacter fluviatilis</i>       |
| Nitrosomonadaceae      | <i>Nitrosomonas sp.</i>             |
| Oxalobacteriaceae      | <i>Telluria mixta</i>               |
| Piscirickettsiaceae    | <i>Methylophaga thalassica</i>      |
| Rhodocyclaceae         | <i>Dechloromonas sp.</i>            |
| Thiotrichaceae         | <i>Achromatium sp.</i>              |

## FAUNA

### ANFIBIOS

| Familia        | Especie   |
|----------------|---|
| Bufo           | <i>Chaunus spinulosus</i>   |
| Ceratophryidae | <i>Telmatobius aff. marmoratus</i><br><i>Telmatobius rubigo</i>                         |
| Leiuperidae    | <i>Pleurodema borellii</i><br><i>Pleurodema cinereum</i><br><i>Pleurodema marmorata</i> |

### REPTILES

|             |   |
|-------------|---|
| Colubridae  | <i>Tachymenis peruviana</i>   |
| Liolaemidae | <i>Liolaemus chaltin</i><br><i>Liolaemus multicolor</i><br><i>Liolaemus ornatus</i><br><i>Liolaemus sp. 1</i><br><i>Liolaemus sp. 2</i> |

### AVES

|              |  |
|--------------|--|
| Accipitridae | <i>Buteo polyosoma</i><br><i>Circus cinereus</i><br><i>Geranoaetus melanoleucus</i>  |
| Anatidae     | <i>Anas bahamensis</i><br><i>Anas cyanoptera orynomis</i><br><i>Anas flavirostris oxyptera</i><br><i>Anas georgica spinicauda</i><br><i>Anas platatea</i><br><i>Anas puna</i><br><i>Anas discors</i><br><i>Anas sibilatrix</i><br><i>Chloephaga melanoptera</i><br><i>Lophonetta specularioides alticola</i><br><i>Netta erythrophthalma erythrophthalma</i><br><i>Oxyura ferruginea</i> |
| Ardeidae     | <i>Bubulcus ibis</i><br><i>Nycticorax nycticorax</i>   |
| Cathartidae  | <i>Vultur gryphus</i><br><i>Cathartes aura</i>   |
| Charadriidae | <i>Charadrius alticola</i><br><i>Charadrius semipalmatus</i><br><i>Charadrius wilsonia</i><br><i>Oreopholus ruficollis</i><br><i>Pluvialis dominica</i><br><i>Pluvialis squatarola</i><br><i>Vanellus resplendens</i>  |
| Columbidae   | <i>Columba livia</i><br><i>Metriopelia aymara</i><br><i>Metriopelia ceciliae</i><br><i>Metriopelia melanoptera</i>   |

|                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Emberizidae                 | <i>Zenaida auriculata</i>          |
|                             | <i>Catamenia inornata</i>          |
|                             | <i>Diuca diuca</i>                 |
|                             | <i>Idiopsar brachyurus</i>         |
|                             | <i>Phrygilus alaudinus</i>         |
|                             | <i>Phrygilus fruticeti</i>         |
|                             | <i>Phrygilus plebejus</i>          |
|                             | <i>Phrygilus atriceps</i>          |
|                             | <i>Phrygilus dorsalis</i>          |
|                             | <i>Phrygilus unicolor</i>          |
|                             | <i>Sicalis luteola</i>             |
|                             | <i>Sicalis olivascens</i>          |
|                             | <i>Sicalis uropygialis</i>         |
|                             | <i>Sicalis lutea</i>               |
| <i>Sicalis luteocephala</i> |                                    |
| <i>Zonotrichia capensis</i> |                                    |
| Falconidae                  | <i>Caracara plancus</i>            |
|                             | <i>Falco femoralis</i>             |
|                             | <i>Falco peregrinus</i>            |
|                             | <i>Falco sparverius</i>            |
|                             | <i>Milvago chimango</i>            |
|                             | <i>Phalcoboenus megalopterus</i>   |
|                             | <i>Phalcoboenus megalopterus</i>   |
| Furnariidae                 | <i>Asthenes modesta</i>            |
|                             | <i>Asthenes sclateri</i>           |
|                             | <i>Asthenes dorbignyi</i>          |
|                             | <i>Cinclodes atacamensis</i>       |
|                             | <i>Cinclodes fuscus</i>            |
|                             | <i>Geositta cunicularia</i>        |
|                             | <i>Geositta punensis</i>           |
|                             | <i>Geositta tenuirostris</i>       |
|                             | <i>Geositta rufipennis</i>         |
|                             | <i>Leptasthenura aegithaloides</i> |
|                             | <i>Leptasthenura fuliginiceps</i>  |
|                             | <i>Phacellodomus striaticeps</i>   |
|                             | <i>Upucerthia dumetaria</i>        |
|                             | <i>Upucerthia jelskii</i>          |
|                             | <i>Upucerthia ruficauda</i>        |
| Fringillidae                | <i>Carduelis atrata</i>            |
|                             | <i>Carduelis crassirostris</i>     |
| Hirundinidae                | <i>Haplochelidon andecola</i>      |
|                             | <i>Hirundo rustica</i>             |
|                             | <i>Notiochelidon cyanoleuca</i>    |
|                             | <i>Petrochelidon pyrrhonota</i>    |
|                             | <i>Progne modesta</i>              |
| Laridae                     | <i>Chroicocephalus serranus</i>    |
|                             | <i>Chlidonias niger</i>            |
| Mimidae                     | <i>Mimus patagonicus</i>           |
| Motacillidae                | <i>Anthus correndera</i>           |
|                             | <i>Anthus furcatus</i>             |

|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
|                           | <i>Anthus hellmayri</i>          |
| Phalacrocoracidae         | <i>Phalacrocorax brasilianus</i> |
| Phoenicopteridae          | <i>Phoenicoparrus jamesi</i>     |
|                           | <i>Phoenicoparrus andinus</i>    |
|                           | <i>Phoenicopterus chilensis</i>  |
| Picidae                   | <i>Colaptes rupicola</i>         |
| Podicipedidae             | <i>Podiceps occipitalis</i>      |
|                           | <i>Rollandia rolland</i>         |
| Psittacidae               | <i>Bolborhynchus aurifrons</i>   |
| Rallidae                  | <i>Fulica ardesiaca</i>          |
|                           | <i>Fulica armillata</i>          |
|                           | <i>Fulica cornuta</i>            |
|                           | <i>Fulica gigantea</i>           |
|                           | <i>Fulica leucoptera</i>         |
|                           | <i>Gallinula chloropus</i>       |
| Recurvirostridae          | <i>Himantopus melanurus</i>      |
|                           | <i>Recurvirostra andina</i>      |
| Rheidae                   | <i>Pterocnemia pennata</i>       |
| Scolopacidae              | <i>Calidris bairdii</i>          |
|                           | <i>Calidris canutus</i>          |
|                           | <i>Calidris fuscicollis</i>      |
|                           | <i>Calidris melanotos</i>        |
|                           | <i>Calidris minutilla</i>        |
|                           | <i>Calidris pusilla</i>          |
|                           | <i>Calidris alba</i>             |
|                           | <i>Gallinago andina</i>          |
|                           | <i>Limnodromus griseus</i>       |
|                           | <i>Limosa fedoa</i>              |
|                           | <i>Limosa haemastica</i>         |
|                           | <i>Micropalama himantopus</i>    |
|                           | <i>Phalaropus tricolor</i>       |
|                           | <i>Tringa flavipes</i>           |
|                           | <i>Tringa melanoleuca</i>        |
|                           | <i>Tryngites subruficollis</i>   |
|                           | Strigidae                        |
| <i>Athene cunicularia</i> |                                  |
| Thinocoridae              | <i>Attagis gayi</i>              |
|                           | <i>Thinocorus orbignyianus</i>   |
|                           | <i>Thinocorus rumicivorus</i>    |
| Threskiornithidae         | <i>Plegadis chihi</i>            |
|                           | <i>Plegadis ridgwayi</i>         |
| Troglydytidae             | <i>Cistothorus platensis</i>     |
|                           | <i>Troglydytes aedon</i>         |
| Tinamidae                 | <i>Nothoprocta ornata</i>        |
|                           | <i>Tinamotis pentlandii</i>      |
| Tyrannidae                | <i>Agriornis microptera</i>      |
|                           | <i>Agriornis montana</i>         |
|                           | <i>Hymnops perspicillatus</i>    |

|          |                                    |
|----------|------------------------------------|
|          | <i>Lessonia oreas</i>              |
|          | <i>Muscisaxicola capistrata</i>    |
|          | <i>Muscisaxicola cinerea</i>       |
|          | <i>Muscisaxicola flavinucha</i>    |
|          | <i>Muscisaxicola frontalis</i>     |
|          | <i>Muscisaxicola juninensis</i>    |
|          | <i>Muscisaxicola macloviana</i>    |
|          | <i>Muscisaxicola maculirostris</i> |
|          | <i>Ochthoeca oenanthoides</i>      |
|          | <i>Polioxolmis rufipennis</i>      |
| Turdidae | <i>Turdus chiguanco</i>            |

### MAMIFEROS

|               |                                  |
|---------------|----------------------------------|
| Camelidae     | <i>Lama glama</i>                |
|               | <i>Vicugna vicugna</i>           |
| Canidae       | <i>Pseudalopex culpaeus</i>      |
|               | <i>Pseudalopex gymnocercus</i>   |
| Caviidae      | <i>Galea musteloides</i>         |
| Ctenomyidae   | <i>Ctenomys cfr. opimus</i>      |
| Chinchillidae | <i>Lagidium viscacia</i>         |
| Dasypodidae   | <i>Chaetophractus vellerosus</i> |
| Didelphidae   | <i>Thylamys pusillus</i>         |
| Felidae       | <i>Leopardus colocolo</i>        |
|               | <i>Oncifelis geoffroyi</i>       |
|               | <i>salinarum</i>                 |
|               | <i>Oreailurus jacobita</i>       |
|               | <i>Puma concolor</i>             |
| Leporidae     | <i>Lepus europaeus</i>           |
| Cricetidae    | <i>Akodon albiventer</i>         |
|               | <i>Calomys lepidus</i>           |
|               | <i>Eligmodontia puerulus</i>     |
|               | <i>Phyllotis darwini</i>         |
| Mustelidae    | <i>Conepatus chinga</i>          |
|               | <i>Galictis cuja</i>             |
| Octodontidae  | <i>Octodontomys gliroides</i>    |

### INVERTEBRADOS

|                |                       |
|----------------|-----------------------|
| Hexarthridae   | <i>Hexarthra sp.</i>  |
| Ixodidae       | <i>Amblyomma sp.</i>  |
| Sarcoptidae    | <i>Sarcoptes sp.</i>  |
| Boeckellidae   | <i>Boeckella sp.</i>  |
| Canthocampidae | <i>Attheyella sp.</i> |
| Daphnidae      | <i>Daphnia spp.</i>   |
| Formicidae     | <i>Camponotus sp.</i> |
|                | <i>Pheidole sp.</i>   |
|                | <i>Solenopsis sp.</i> |