

ANEXO 6: ESTUDO DE FAUNA

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN.....	3
2. RELACIÓN DE ESPECIES DA ZONA.....	3
2.1 Táboas.....	3
3. CONCLUSIÓNS.....	8

1. INTRODUCCIÓN

Con este estudo o que se pretende é facer unha análise das especies que pode haber na zona de ribeira e os seus arredores.

Estudaranse os posibles efectos entre a fauna e as accións do proxecto, dende o punto de vista da protección das especies protexidas ou ameazadas.

Para a enumeración destas especies empregouse o “Atlas de vertebrados de Galicia de la Sociedad Gallega de Historia Natural“(1.995).

2. RELACIÓN DE ESPECIES DA ZONA

A fauna é un elemento básico na composición e fundamento dos ecosistemas, é ademáis un dos eslabóns máis fráxiles e sensibles a acción humana, polo que a súa análise é un capítulo importante en todo estudo de impacto ambiental sobre o medio natural.

A continuación recóllese o listado das especies que poden vivir na zona obxecto do estudo:

2.1 Táboas

a) Aves:

Familia ACCIPITRIDAE

Azor	“Accipiter gentilis”
Gabián	“Accipiter nisus”
Rateiro común	“ <i>Buteo buteo</i> ”
Aguiacho cincento	“ <i>Circus pygargus</i> ”
Rateiro queimado	“ <i>Milvus migrans</i> ”

Familia ALAUDIDAE

Laberca común	“ <i>Alauda arvensis</i> ”
---------------	----------------------------

Familia APODIDAE

Vencejo común, Birrio	“ <i>Apus apus</i> ”
-----------------------	----------------------

Familia CERTHIIDAE

Agateador común	“ <i>Certhia brachydactyla</i> ”
-----------------	----------------------------------

Familia CINCLIDAE

Merlo de río	“ <i>Cinclus cinclus</i> ”
--------------	----------------------------

Familia COLUMBIDAE

Pomba torcaza	“ <i>Columba palumbus</i> ”
Rula común	“ <i>Streptopelia turtur</i> ”

Familia CORVIDAE

Choia negra	“Corvus corone”
Corvo	“Corvus corax”
Gaio común	“Garrulus glandarius”
Pega	“Pica pica”

Familia CUCULIDAE

Cuco común	“Cuculos canorus”
------------	-------------------

Familia EMBERIZIDAE

Escribán cerillo	“Emberiza citrinella”
Escribán montesino	“Emberiza cia”
Escribán soteño	“Emberiza cirrus”
Trigueiro	“Emberiza calandra”

Familia FALCONIDAE

Lagarteiro vulgar	“Falco tinnunculus”
Falcón peregrino	“Falco peregrinus”

Familia FRINGILLIDAE

Camachuelo común	“Pyrrhula pyrrhula”
Pardal común	“Acanthis cannabina”
Pimpín vulgar	“Fringilla coelebs”
Verdecillo	“Serinus serinus”
Verderón común	“Carduelis chloris”

Familia HIRUNDINIDAE

Avión común	“Delichon urbica”
Andoriña común	“Hirundo rustica”
Andoriña	“Hirundo rupestris”

Familia LANIIDAE

Picazo vermello	“Lanius collurio”
-----------------	-------------------

Familia MOTACILLIDAE

Lavandeira branca	“Motacilla alba”
Lavandeira real	“Motacilla cinerea”

Familia MUSCICAPIDAE

Currula capirotada	“Sylvia atricapilla”
Currula común	“Sylvia communis”
Merlo común	“Turdus merula”
Mosquiteiro común	“Phylloscopus collybita”
Paporrubio	“Erithacus rubecula”
Carrizo listado	“Regulus ignicapillus”
Tabarilla común	“Saxicola torquata”
Tordo común	“Turdus philomelos”

Familia PARIDAE

Carboeiro común	“Parus major”
Carboeiro	“Parus ater”
Ferreiriño capuchino	“Parus cristatus”
Ferreiriño común	“Parus caeruleus”
Mito	“Aegithalos caudatus”

Familia PHASIANIDAE

Paspallás	“Coturnix coturnix”
Faisán	“Phasianus colchicus”
Perdiz roja	“Alectoris rufa”

Familia PICIDAE

Peto real	“Dendrocopos major”
Peto verdeal	“Picus viridis”

Familia PLOCEIDAE

Estorniño negro	“Sturnus unicolor”
Pardal “orejero”	“Passer montanus”
Pardal	“Passer domesticus”

Familia PRUNELLIDAE

Acentor común	“Prunella modularis”
---------------	----------------------

Familia STRIGIDAE

Moucho común	“Athene noctua”
--------------	-----------------

Familia TROGLODYTIDAE

Chochín	“Troglodytes troglodytes”
---------	---------------------------

Familia TYTONIDAE

Curuxa común	“Tito alba”
--------------	-------------

b) Peixes:

Familia ANGUILLIDOS

Anguía	“Anguilla anguilla”
--------	---------------------

Familia CIPRINIDOS

Voga de río	“Chondrostoma polylepis”
-------------	--------------------------

Familia SALMÓNIDOS

Troita arco iris	“Oncorynchus mykiss”
Troita común	“Salmo trutta fario”

c) Anfibios:

Familia BUFONIDAE

Sapo común

“Bufo bufo”

Familia DISCOGLOSSIDAE

Sapo troiteiro

“Alytes obstetricans”

Familia RANIDAE

Rá patilarga

“Rana ibérica”

Rá vermella

“Rana temporaria”

Rá verde común

“Rana perezi”

Familia SALAMANDRIDAE

Píntega común

“Salamandra salamandra”

Píntega rabilarga

“Chioglossa lusitanica”

Tritón ibérico

“Triturus boscai”

Tritón xaspeado

“Triturus marmoratus”

d) Réptiles:

Familia ANGUIDAE

Escáncer

“Anguis fragilis”

Familia COLUMBRIDAE

Cobra de collar

“Natrix natrix”

Cobra lisa europea

“Coronella austriaca”

Cobra viperina

“Natrix maura”

Familia LACERTIDAE

Lagarta da serra

“Lacerta monticola”

Lagarta galega

“Podarcis bocagei”

Lagarto arnal

“Lacerta lepida”

Lagarto ibérico

“Lacerta schreiberi”

Familia SCINCIDAE

Eslizón común

“Chalcides striatus”

Familia VIPERIDAE

Víbora común

“Vipera seoanei”

e) Mamíferos

<u>Familia CANIDAE</u>	
Lobo	“Canis lupus”
Raposo común	“Vulpes vulpes”
<u>Familia CERVIDAE</u>	
Corzo	“Capreolus capreolus”
<u>Familia ERINACEIDAE</u>	
Ourizo común	“Erinaceus europaeus”
<u>Familia GLIRIDAE</u>	
Lirón careto	“Eliomys quercinus”
<u>Familia LEPORIDAE</u>	
Coello común	“Oryctolagus cuniculus”
Lebre común	“Lepus capensis”
<u>Familia MURIDAE</u>	
Curta dos prados	“Pitymys lusitanicus”
Rata común	“Rattus norvegicus”
Rata de auga	“Arvicola sapidus”
Rata de campo	“Rattus rattus”
Rato caseiro	“Mus musculus”
Rato de campo	“Apodemus sylvaticus”
Trilladeira dos prados	“Microtus agrestis”
<u>Familia MUSTELIDAE</u>	
Armiño	“Mustela erminea”
Denociña	“Mustela nivalis”
Fuíña	“Martes foina”
Furón común	“Mustela putorius”
Marta	“Martes martes”
Londra común	“Lutra lutra”
Teixugo común	“Meles meles”
<u>Familia RHINOLOPHIDAE</u>	
Riolofo grande	“Rhinolophus ferrumequinum”
Riolofo pequeno	“Rhinolophus hipposideros”
<u>Familia SCIURIDAE</u>	
Esquíu común	“Sciurus vulgaris”
<u>Familia SUIDAE</u>	
Xabaril	“Sus scrofa”
<u>Familia TALPIDAE</u>	
Toupa de auga	“Galemys pyrenaicus”

Toupa ibérica

“*Talpa occidentalis*”

Familia VESPERTILIONIDAE

Morcego común

“*Pipistrellun pipistrellus*”

Familia VIVERRIDAE

Xineta

“*Genetta genetta*”

3. CONCLUSIÓNS

Os maiores problemas para a fauna terán lugar na fase de obra debido ó ruído e a presenza de maquinaria, así como coa perda de refuxios naturais, pódendose dar un desprazamento dalgunhas especies. Como a obra é nun período curto de tempo estes desprazamentos serán temporais e o impacto mínimo.

Tamén se poden crear desprazamentos polo feito de que unha mellora do espazo vai atraer o tránsito de persoas, isto só sucederá nos meses de verán, e debido a súa localización con pouca afluencia.

A finalidade do proxecto é unha mellora da paisaxe sempre coa mínima actuación para un maior respecto co medio ambiente, polo que aínda que nun primeiro momento as actuacións poidan perxudicar á fauna, unha vez rematada á obra as condicións serán mellores para o establecemento das especies.