

SA1 SA2 SA3
SA4 SA5

LE1 LE2

NA1,2
NA3,4

LA1 LA2 LA3 LA4

Arabako Errioxako mikrohezeguneak

Los microhumedales de Rioja Alavesa

Hau bezalako urmael txikiak ekosistemaren elementu klabeak dira, ingurune urtarri zuzenean edo zeharka loturik dauden landare eta animalia espezie asko babesten dituzte (besteren artean anfibioak, txitxi-burruntziak, sorgin-orratzak, hegaziak, narrastiak) bizitzaz betetako oasi bilakatuz. Historikoki Arabako Errioxako paisaiaren ohiko osagai izan dira, gaur egungo nekazaritza-ereduak ordea, gune hauek aldatu egin ditu kasu gehienetan idortzera iritsiz eta organismo hauen biziraupena arriskuan jarri. Egoera lehengoratzeko eta espezie hauen kontserbazioa hobetzeko asmoz, urmael sare bat sortu da Kontserbazio Bereziko Eremuan (KBE) Araba Hegoaldeko Mendilerroetan.

Los pequeños encharcamientos como éste son elementos clave del ecosistema, sosteniendo una gran variedad de especies de fauna y flora ligadas directa o indirectamente a los medios acuáticos (anfibios, caballitos del diablo, libélulas, aves, reptiles, entre otros) convirtiéndolos en auténticos oasis de vida. Históricamente han sido un componente común del paisaje de Rioja Alavesa, sin embargo el modelo agrícola actual ha modificado estas zonas desecándolas en la mayoría de los casos, poniendo así en peligro la supervivencia de estos organismos. Con el fin de revertir la situación y mejorar el estado de conservación de estas especies, se ha creado una red de encharcamientos en la ZEC "Sierras Meridionales de Álava".



Esmeralda sorgin-orratza
Caballito del diablo esmeralda
(*Lestes dryas*)



Lau puntuko txitxiburduntzia
Libélula de cuatro puntos
(*Libellula quadrimaculata*)



Ur-igel arrunta
Rana común
(*Pelophylax perezi*)



Apo lasterkaria
Sapo corredor
(*Epidalea calamita*)

EZ DA EGIN BEHAR / COSAS QUE NO DEBEN HACERSE



EZ BOTA
HONDAKINIK
NO TIRAR
BASURA



EZ SARTU KANPOKO
ESPEZIERIK
NO INTRODUCIR
ESPECIES EXOTICAS



EZ SARTU EZ EREMURA
EZTA URETARA ERE
NO INTRODUCIRSE
AL RECINTO NI AL AGUA



EZ DA ZAKURRENTZAT (geruza
iragazgaitzak apur ditzakete)
NO PARA PERROS (pueden destro-
zar las capas impermeabilizadoras)



CUADRILLA DE LAGUARDIA
RIOJA ALAVESA
GUARDIA-ARABAKO ERRIOXAKO
KUADRILLA



Arabako Foru Aldundia
Diputación Foral de Álava



AYUNTAMIENTO DE
SAMANIEGOko
UDALA



EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO
OSASUN SAILA
DEPARTAMENTO DE SALUD



AYUNTAMIENTO DE
NAVARIDAS
NABARIDASko
UDALA



aranzadi
zientzia elkarte



Lezako Udala
Ayuntamiento de Leza



Guardiako MENDIAREN ANAIARTE zaharra
HERMANDAD del MONTE de Laguardia

SA1 SA2 SA3
SA4 SA5

LE1 LE2

NA1,2
NA3,4

LA1 LA2 LA3 LA4

Arabako Errioxako mikrohezeguneak

Los microhumedales de Rioja Alavesa

Gaur egun Arabako Errioxako ur-masen kontserbazioa urmael edo ibai handietara mugatzen da, alde batera utziz haien ugalketarako honelako eremuak soilik erabiltzen dituzten espezie askoren biziraupenerako ezinbestekoak diren putzu txikiak. Nahitaezkoa da, hortaz, gure inguruan tipologia eta tamaina desberdinetako hezeguneak mantendu eta zaintzea biodibertsitatearen iraupenari neurri handiagoan lagundu ahal izateko. Era berean, urmael hauek uda garaian lehertzeko joera dutela jakitea garrantzitsua da, eta gezurra eman dezakeen arren hori ez da txarra, izan ere, bertako espezieak urik gabeko periodo hauetara ohituta daude. Honek, gainera, bertako animalia eta landareentzako kaltegarriak diren espezie inbaditzaileak (karramarro gorri amerikarra edo karpa bezalakoak) bertan ezartzea ekiditen du.

En la actualidad en Rioja Alavesa la conservación de las masas de agua se ciñe a grandes lagunas o ríos, dejando de lado los pequeños encharcamientos, los cuales resultan vitales para la supervivencia de una gran cantidad de especies que únicamente utilizan este tipo de medio para su reproducción. Es por ello fundamental mantener y conservar humedales de distintas tipologías y tamaños en nuestro entorno con el fin de contribuir en mayor medida a la conservación de la biodiversidad. Además es importante saber que estos encharcamientos tienden a secarse durante el estío, y por lo contrario a lo que pudiera parecer no es algo negativo, ya que las especies autóctonas están adaptadas a estos periodos sin agua, lo que además evita que especies invasoras dañinas para la fauna y flora local (como el cangrejo rojo americano o la carpa) puedan establecerse.



Erle arrunta
Abeja europea
(*Apis mellifera*)



Suge gorbata duna
Culebra de collar mediterránea
(*Natrix astreptophora*)



Limoia
Limonera
(*Gonepteryx rhamni*)



Txoka arrunta
Pardillo común
(*Carduelis canabinn*)

EZ DA EGIN BEHAR / COSAS QUE NO DEBEN HACERSE



EZ BOTA
HONDAKINIK
NO TIRAR
BASURA



EZ SARTU KANPOKO
ESPEZIERIK
NO INTRODUCIR
ESPECIES EXOTICAS



EZ SARTU EZ EREMURA
EZTA URETARA ERE
NO INTRODUCIRSE
AL RECINTO NI AL AGUA



EZ DA ZAKURRENTZAT (geruza
iragazgaitzak apur ditzakete)
NO PARA PERROS (pueden destro-
zar las capas impermeabilizadoras)



CUADRILLA DE LAGUARDIA
RIOJA ALAVESA
GUARDIA-ARABAKO ERRIOXAKO
KUADRILLA



Arabako Foru Aldundia
Diputación Foral de Álava



AYUNTAMIENTO DE
SAMANIEGOko
UDALA



EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO
OSASUN SAILA
DEPARTAMENTO DE SALUD



AYUNTAMIENTO DE
NAVARIDASko
UDALA



aranzadi
zientzia elkartea



Lezako Udala
Ayuntamiento
de Leza



Guardiako MENDIAREN ANAIARTE zaharra
HERMANDAD del MONTE de Laguardia