

# Ornitología, también en Euskadi

A pesar de su pequeña extensión y del importante grado de humanización de la mayor parte del territorio, Euskadi no carece en modo alguno de atractivos para el observador de aves. La gran variedad de paisajes y ecosistemas que alberga en un área reducida acogen a comunidades de aves diversas y bien diferenciadas.

Un 20,3 % del territorio vasco está incluido en la Red Natura 2000 (Zonas de Especial Protección para las Aves y Lugares de Importancia Comunitaria), un 10,6 % dentro de la Red de Espacios Naturales Protegidos del País Vasco y siete Humedales reconocidos de Importancia Internacional (Ramsar), son cifras que avalan el alto nivel de conservación del medio natural y la biodiversidad en esta comunidad.

## ¿SABÍAS QUE...?

- De las 563 especies que se pueden ver en España, 345 se pueden observar en Euskadi. Es decir, el 61% de todas las aves presentes en el territorio español, surcan nuestros cielos. De esas 563, el 45% se pueden encontrar en estuarios como Urdaibai o Txingudi, ambos en Bizkaia.
- El Parque Natural de Izki alberga una de las mejores poblaciones ibéricas tanto en número como en estado de conservación de la especie Pico Mediano, un raro pájaro carpintero.
- Especies como el buitre leonado o el Alimoche, presentan en Euskadi unas de las mejores colonias de España y Europa.
- Las mejores fechas para la observación de aves en Euskadi es la primavera en el tiempo de nidificación (Mayo-Junio), en la época de migración (Finales de Septiembre-Octubre-Noviembre) y en invierno Enero-Febrero-Marzo, para aquellas aves que pasan el invierno en Euskadi y que a pesar de no cantar, o hacerlo poco, es posible verlas mejor pues los árboles están desprovistos de hoja.

## IZKI

El Parque Natural de Izki contiene una joya ornitológica: el pico mediano, un raro pájaro carpintero que mantiene aquí una de sus poblaciones ibéricas más importantes.

**SALBURUA**

A las puertas de la ciudad de Vitoria se localiza Salburua, un humedal recuperado con dos observatorios de aves y diversos itinerarios que conectan las lagunas principales.

**Las Zonas de Observación de Aves de Euskadi****Txingudi**

En su reducida extensión, Txingudi refleja las características geográficas que conceden importancia a Euskadi en el contexto migratorio. Ubicado en la desembocadura del río Bidasoa, entre las últimas estribaciones del Pirineo occidental y el Golfo de Bizkaia, recoge tanto los efectivos de aves continentales que evitan la cadena pirenaica en sus migraciones, como la corriente de aves marinas y acuáticas que viajan siguiendo la línea costera.

Txingudi recibe mayoritariamente aves acuáticas como garzas y

espátulas, además de anátidas, limícolas y passeriformes de carrizal, que utilizan el humedal como estación de parada. Del mismo modo, este pequeño estuario es testigo del paso abundante de aves terrestres, que surcan en otoño y primavera los cielos de la comarca.

**Reserva de la Biosfera de Urdaibai**

El río Oka en su desembocadura en el Cantábrico forma la ría de Gernika, Mundaka o Urdaibai, el estuario mejor conservado de la Comunidad Autónoma Vasca. Declarada como Reserva de la Biosfera por la UNESCO en 1984, sus prados húmedos, carrizales y

zonas intermareales constituyen un estratégico lugar de parada para las aves que migran a lo largo de la costa atlántica europea.

Entre ellas podemos destacar a numerosas especies de limícolas, así como a espátulas, ánsares y águilas pescadoras. Los acantilados e islotes próximos acogen interesantes poblaciones reproductoras de roquero solitario, cormorán moñudo, garceta común y paíño europeo.

**Cabo Matxitxako**

Al oeste de la ría de Urdaibai, y muy cerca del espectacular paisaje de

Gaztelugatxe, el cabo Matxitxako es el mejor punto de observación para la migración de aves marinas de la costa vasca. Un buen número de especies puede ser observado desde este enclave, siendo las más abundantes el alcatraz atlántico y la pardela balear. El cabo Matxitxako se encuentra situado entre Urdaibai y el Biotopo protegido de San Juan de Gaztelugatxe.

**Parque Natural de Izki**

En la comarca de la Montaña Alavesa, el Parque Natural de Izki es un área eminentemente forestal que alberga una de las formaciones de

roble marojo (*Quercus pyrenaica*) de mayor extensión de Europa. Este bosque acoge a grandes mamíferos como el jabalí, el corzo o el gato montés, así como una buena representación de aves forestales.

El único núcleo de población ubicado en el corazón del Parque es Corres, con tipología arquitectónica medieval, enclavado en la parte alta de un espectacular desfiladero, hábitat de diversas especies de aves rupícolas.

La diversidad vegetal y paisajística y el aislamiento de la zona propician la existencia de una abundante y rica fauna en la que destacan aves rapaces como el azor, el abejero europeo, la culebrera europea, el alimoche, el águila real

o el halcón peregrino. No obstante, la joya ornitológica del Parque es el pico mediano, un raro pájaro carpintero que mantiene aquí una de sus poblaciones ibéricas más importantes.

#### **Parque Natural de Valderejo**

Situado en el extremo occidental de Álava, el Parque Natural de Valderejo ocupa un valle semicircular en el que naturaleza y vida rural conviven en perfecta armonía. Los imponentes paredones calizos que lo rodean acogen a la mayor colonia de buitres leonados de Euskadi, además de otras aves rupícolas como chovas piquirrojas y piquigualdas, alimoches, halcones peregrinos y águilas reales. Estas

aves buscan frecuentemente su alimento en los amplios pastizales y brezales de la sierra de Arcena, donde viven asimismo especies como la curruca rabilarga o el escribano montesino.

Bosques de encinas, quejigos, hayas y, sobre todo, grandes masas de pino silvestre cubren las laderas de las montañas y en ellos nidifican diversas rapaces forestales como la culebrera europea, el azor o el abejero europeo. La campiña que ocupa el fondo del valle acoge una diversa comunidad de paseriformes. A través de ella discurre el río Purón, que en su salida del valle hacia tierras burgalesas se encajona en un pintoresco desfiladero, hábitat del mirlo acuático.

#### **Salburua**

Salburua es una zona húmeda formada por varias lagunas rodeadas de prados húmedos, choperas y un pequeño robledal. Situada a las puertas de la ciudad de Vitoria-Gasteiz, fue desecada tiempo atrás para transformar la zona en campos de cultivo. Los trabajos de recuperación iniciados en 1994 han revertido esta situación, y en la actualidad Salburua es uno de los humedales más valiosos de Euskadi.

El parque puede recorrerse a

través de diversos itinerarios que rodean y conectan las lagunas principales. Un punto de información y dos observatorios de aves ayudan a conocer la riqueza natural del lugar y a disfrutar del mismo. Desde el punto de vista de las aves es un enclave de enorme interés. Su estratégica situación en plena ruta migratoria permite que miles de aves usen Salburua a lo largo de sus viajes, ofreciéndoles este lugar tranquilidad y abundante alimento. El carricerín cejudo, la garza imperial, la cerceta carretona o la espátula son sólo algunas de las aves amenazadas que recalcan en Salburua en sus viajes

migratorios. Entre las especies nidificantes podemos destacar al porrón europeo, el cuchara común, la garza real o el avetorillo común, mientras que en invierno el humedal acoge una diversa comunidad de anátidas.

Pero es entre la comunidad de mamíferos donde se encuentra la especie más emblemática de la zona: el visón europeo (*Mustela lutreola*).

#### **Lagunas de Laguardia**

La denominación de lagunas de Laguardia corresponde a cuatro humedales localizados en la proximidad de esta localidad de la Rioja

#### **TXINGUDI**

La marisma de Txingudi subsiste en fragmentos, pero se encuentra en el centro neurálgico del territorio que recibe al flujo de aves migratorias, recogiendo tanto los efectivos de aves continentales que evitan la cadena pirenaica, como la corriente de aves marinas y acuáticas que migran siguiendo la línea costera.



Fotografía: © Basquetour



### ASOMBROSA NATURALEZA

Arriba, Cabo Matxitxako, el mejor punto de observación para la migración de aves marinas de la costa vasca. A la izquierda, Parque Natural de Valde-rejo, cuyos imponentes paredones calizos que lo rodean acogen a la mayor colonia de buitre leonado de Euskadi. En la siguiente página, de arriba abajo, Reserva de la Biosfera de Urdaibai, un estratégico lugar de parada para las aves; Lagunas de Laguardia, lugar de reproducción para numerosas aves; y, Cabo Higer, otra zona interesante para el avistamiento de aves.



Alavesa. Tres de estas lagunas son naturales, de naturaleza endorreica, mientras que la más próxima a Laguardia, el Prao de la Paúl, es de origen artificial y debe su existencia a la construcción de una pequeña presa. Estos humedales son el lugar de reproducción de azulones, fochas, zampullines, somormujos, rasco-

nes y aguiluchos laguneros, así como una importante colonia de martinetes y garzas reales e imperiales, asentada en los carrizales del Prao de la Paúl. Durante los pasos migratorios y la invernada son visitados por diversas especies de anátidas y limícolas, e incluso el raro avetoro aparece de vez en cuando. Asimismo, miles

de estorninos escogen algunos inviernos la vegetación palustre de estas lagunas como dormitorio.

### Sierra Salvada

En el noroeste de Álava, Sierra Salvada se eleva como una formidable muralla sobre los valles alaveses de Aiala y Arrastaria y el vizcaíno enclave de Orduña. La abrupta



ladera norte vierte sus aguas al Cantábrico y pertenece a la Comunidad Autónoma Vasca, mientras que la ladera sur, de relieve más suave e incluida en la vertiente mediterránea, se encuadra en la provincia de Burgos.

Sobre las bien conservadas campiñas de los fondos de valle, hábitat de especies como el alcaudón dorsirrojo y el torcecuello, las laderas de la sierra se hallan cubiertas por hayedos, quejigales y pinares de pino silvestre, mientras que en su parte superior se extiende una altiplanicie cubierta por amplios pastizales y brezales, en los que abundan los escribanos cerillos y

los bisbitas alpinos.

Los grandes farallones calizos que coronan la sierra forman una pared casi continua a lo largo de 25 km, y sirven como lugar de nidificación a una importante comunidad de aves rupícolas, entre las que destacan el alimoche común, el buitre leonado, el halcón peregrino, las chovas piquigualda y piquirroja, el vencejo real, el roquero rojo y el acentor alpino. Entre los lugares apropiados para su observación sobresale el vertiginoso mirador del salto del Nervión, situado sobre la cascada en la que este río se precipita por un desnivel de más de 200 metros, en un paraje realmente espectacular y de fácil acceso.

lar y de fácil acceso.

#### Colas del embalse de Ullibarri Gamboa

A pocos kilómetros al noreste de Vitoria-Gasteiz, el embalse de Ullibarri es el más extenso de la Comunidad Autónoma Vasca y, a pesar de su origen artificial, una de sus zonas húmedas más relevantes desde el punto de vista ornitológico. La observación de aves desde sus orillas resulta muy cómoda y dispone de un centro ornitológico con dos observatorios. De orillas muy recortadas, en su sector sur existen numerosas ensenadas de aguas someras

#### RED DE OBSERVATORIOS

Arriba, Txingudi; izquierda, Valderejo. Numerosos puestos de observación en todo el territorio de Euskadi, permiten a los birdwatching cumplir sus mejores expectativas de avistamientos.



con abundante vegetación acuática, en las que crían numerosas parejas de fochas, somormujos, zampullines y azulones, además de especies más escasas como la garza imperial, el ánade friso o el cuchara común. En los campos y bosques del entorno nidifican rapaces como el aguililla calzada, la culebrera europea, y los aguiluchos cenizo y pálido.

Durante los pasos migratorios, a estas aves se unen diversas especies de limícolas, cercetas carretonas, patos colorados, espátulas e incluso alguna rara cigüeña negra o garcilla cangrejera. En invierno, este embalse acoge grandes contingentes de acuáticas, con una media de 10.000 anátidas y fochas en los últimos años. Resulta también común el zampullín cuellinegro y no es raro observar incluso algún colimbo grande.

#### Otras zonas de interés

Además de las mencionadas, existen otras zonas interesantes para el avistamiento de aves en el territorio vasco.

Se detallan a continuación:

- Cabo Higuer
- Lago de Arreo (Caicedo-Yuso)
- Sierras Meridionales de Álava
- Parque Natural del Gorbea
- Parque Natural de Aiako Harria
- Parque Natural de Aralar
- Parque Natural de Pagoeta
- Parque Natural de Urkiola
- Parque Natural de Aitzkorri-Aratz
- Sierra Entzia
- El Abra de Bilbao
- Montes de Ordunte
- Biotopo Protegido de Inurritza
- Biotopo Protegido de Itxina
- Biotopo Protegido de San Juan de Gaztelugatxe
- Biotopo Protegido Dde Leizaran
- Biotopo Protegido Tramo Litoral Deba-Zumaia

#### SALTO DEL NERVIÓN

El Salto del Nervión es el punto más conocido y visitado de Sierra Salvada. Los acantilados calizos ofrecen buenas observaciones.



+info

[www.euskaditurismo.net](http://www.euskaditurismo.net)

[www.euskadi.net/txingudi](http://www.euskadi.net/txingudi)  
[www.euskadi.net/urdaibai](http://www.euskadi.net/urdaibai)  
[www.ingurumena.ejgv.euskadi.net](http://www.ingurumena.ejgv.euskadi.net)  
[www.alava.net](http://www.alava.net)  
[www.bizkaia.net](http://www.bizkaia.net)  
[www.gipuzkoa.net](http://www.gipuzkoa.net)  
[www.vitoria-gasteiz.org/cea](http://www.vitoria-gasteiz.org/cea)

**EUSKADI**