



## Las aves de Ponteceso

El hecho de que este tramo de costa de Ponteceso esté incluido en una ZEPA (Zona de Especial Protección para las Aves) nos da una idea de la importancia ornitológica de este litoral. Sin duda, destaca todo el estuario del río Anllóns en donde podemos encontrar una gran variedad de especies, particularmente aves acuáticas y marinas que recalcan en este lugar en los meses de invierno y durante los pasos migratorios. El número de aves que se han registrado en el estuario del Anllóns asciende a 289 siendo, con probabilidad, el lugar de Galicia con la cifra más elevada.

Entre las especies invernantes destacan especies comunes como el cormorán grande (*Phalacrocorax carbo*), ardeidas como la garceta común (*Egretta garzetta*) y la garza real (*Ardea cinerea*), anátidas como la cerceta común (*Anas crecca*) y el ánade real o azulón (*Anas platyrhynchos*), las limícolas, un grupo realmente abundante que tiene en el ostrero común (*Haematopus ostralegus*) un habitante habitual del estuario, aunque con frecuencia se encuentra el chorlitejo común (*Charadrius hiaticula*), el chorlito gris (*Pluvialis squatarola*), el correlimos tridáctilo o playerito blanco (*Calidris alba*), el correlimos común o playero común (*Calidris alpina*), la agachadiza común (*Gallinago gallinago*), la aguja colinegra (*Limosa limosa*), la aguja colipinta o becasina de cola barrada (*Limosa lapponica*), el zarapito real (*Numenius arquata*), el archibebe oscuro (*Tringa erythropus*), el archibebe común (*Tringa totanus*), el andarríos chico (*Actitis hypoleucos*), el vuelvepedras común o vuelvepedras rojizo (*Arenaria interpres*), etc.

Entre las gaviotas destacan la gaviota reidora (*Larus ridibundus*), gaviota sombría (*Larus fuscus*), a gaviota patiamarilla (*Larus michahellis*) y el menos frecuente gavión atlántico (*Larus marinus*), etc.

Durante el período reproductor llama la atención la nidificación escasa de la cigüeñuela común (*Himantopus himantopus*) durante los años 90 y también el escaso y amenazado chorlitejo patinegro o frailecillo blanco (*Charadrius alexandrinus*) que cría en las dunas y pone su nido directamente sobre el suelo.



En la época de paso migratorio, la lista de aves es interminable. Está formada tanto por especies marinas como el charrán patinegro (*Thalasseus sandvicensis*) y acuáticas como la espátula común (*Platalea leucorodia*) y, particularmente, limícolas como el zarapito trinador (*Numenius phaeopus*), aunque son abundantes passeriformes como la collalba gris (*Oenanthe oenanthe*), especialmente al acabar el verano.

### **Cita con aves norteamericanas**

Otro aspecto particularmente destacable del estuario del río Anllóns es que por cercanía geográfica y debido a los vientos procedentes del Atlántico, este es uno de los mejores puntos de Europa, tras las islas Británicas y las islas centrales del Atlántico Norte, para la observación de aves norteamericanas, contabilizándose hasta 26 las especies de este continente localizadas en la zona. A modo de ejemplo, hay que mencionar que esta es la única cita que en la Península Ibérica tienen el somormujo cuellirrojo (*Podiceps grisegena holboellii*), el chorlito dorado chico o chorlo pampa (*Pluvialis dominica*), el silbón americano (*Anas americana*), la cerceta común (*Anas carolinensis*), o el porrón bola (*Aythya affinis*), etc.

Curiosamente, no sólo aparecen especies norteamericanas divagantes, sino también especies norteafricanas como el corredor (*Cursorius cursor*) o la collalba desértica (*Oenanthe deserti*).

En la línea de costa más abierta y, de manera muy especial en la punta del Roncudo, pueden observarse aves marinas casi todo el año aunque el mejor momento es durante el paso migratorio postnupcial y durante el invierno. Aparte de las siempre presentes gaviotas patiamarillas (*Larus michahellis*), ahí habita el cormorán moñudo (*Phalacrocorax aristotelis*), que anida en lugares próximos; la pardela mediterránea (*Puffinus yelkouan*), muy amenazada y que tras anidar en las Baleares pasan con nosotros parte del otoño y del invierno; el siempre espectacular alcatraz común (*Morus bassanus*) o el veloz negrón común (*Melanitta nigra*).