



## **1ª Temporada. Año 2017. Formación de Pareja de Águilas pescadoras**

Fruto de la traslocación de jóvenes águilas pescadoras desde Escocia a Urdaibai, se vienen observando desde 2013 tanto en la localidad vizcaína, como en la Bahía de Santander, ejemplares adultos en período estival.

La primavera de 2017 uno de esos ejemplares, con 4 años de edad se afincó en la Bahía de Santander. P1, son los dígitos que figuran en la anilla amarilla colocada en su tarso izquierdo. Se trata de un macho, que pasó sus primeros 2 años de vida en África y ahora ha decidido quedarse en Marina de Cudeyo, Bahía de Santander.

Dos meses más tarde días apareció una hembra sin anillas, "Vanda", pronto adoptan comportamiento de pareja, custodiando el territorio de la Marisma del Conde. Tras pasar los meses de verano en la Bahía de Santander a mediados de septiembre emprenden su migración

## **2ª Temporada. Año 2018. Primer retorno de la Pareja**

Se reúne por primera vez la pareja formada la temporada anterior lo cual abre las esperanzas a posible reproducción, aunque la llegada tardía de la hembra hace pensar que no se producirá esta temporada.

A comienzos de marzo retorna el macho de la pareja. Txutiko (P1), una vez ubicado en su territorio de la Marisma del Conde, recibe la visita de una hembra escocesa que tras una semana escampando el temporal y reponiendo fuerzas continúa viaje al Norte

A finales de abril, regresa la hembra de la pareja, Vanda. Arreglo de nidos, entregas de pescado y cópulas se repiten.

Se decantan por el Nido 2 y a comienzos de mayo parece que comienza el período de incubación.

A finales de mes irrumpen un intruso que permanece en el territorio al menos 3 días y provoca el abandono de la puesta, se acabaron los relevos

Los meses de mayo a septiembre la pareja permanece en su territorio, pescando y aportando material al nido

Hasta tres ejemplares de Águila pescadora recalan en el territorio de la pareja durante la migración postnupcial, a comienzos de septiembre

La pareja expulsa a los intrusos sistemáticamente hasta que finales de septiembre, Vanda la hembra de la pareja coje altura y se marcha dirección Sur, media hora más tarde Txuriko, se marcha también.



### **3ª Temporada. 2019. Esperanzas truncadas**

A mediados de marzo de 2019 regresó Txuriko, el macho (amarillo P1) y 10 días después llegó Vanda, la hembra, fecha muy adecuada para la reproducción. Tras el seguimiento de la especie, observamos durante los primeros 20 días tras su llegada, comportamiento de pareja reproductora, sin embargo, no han llegado a reproducirse tampoco esta temporada.

Aquí saltan todas las alarmas y se comienza a investigar el porqué de este comportamiento anómalo.

Se mantienen fieles al territorio de la Marisma del Conde donde acuden regularmente a comer y se perchan durante prácticamente todo el día. A mediados de septiembre, Txuriko, fiel a sus hábitos migratorios se marchó y tres días después lo hizo Vanda, esperamos volver a verlos en marzo de 2020.

### **4ª temporada. 2020. COVID-19. La cuarta temporada estival en la Bahía de Santander, ha tenido cambios y sorpresas no muy agradables.**

Comenzó la temporada con la llegada de la pareja durante el mes de marzo. A pesar del confinamiento provocado por el COVID, pudimos hacer el seguimiento y observar el comportamiento de pareja, con aportes de material al nido, entregas de pescado y cópulas, como ha venido sucediendo las últimas 3 temporadas

En esta ocasión la pareja tampoco llegó a hacer puesta, y este año descubrimos por fin la razón: la hembra era muy longeva y ya infértil.

Este argumento refrendado por expertos en la especie como Roy Dennis, se corroboró con la desaparición de la hembra a mediados de mayo. A partir de esta fecha, el macho permaneció sólo en su territorio de la Marisma del Conde, en la Bahía de Santander.

A comienzos de junio apareció una nueva hembra sin anillas. Pronto se establecieron lazos y compartieron posaderos y alimento.

A penas 2 semanas después de su llegada, molestias humanas generadas por la navegación de motos de agua y otras embarcaciones en la ría de Cubas provocan que esta nueva hembra, aún no muy afianzada al territorio, se vaya de la zona el 20 de junio.

A partir de esta fecha Txuriko permanece sólo, acompañado esporádicamente por algún ejemplar en migración (finales de agosto)



## **5ª Temporada. Nueva hembra, nuevas esperanzas**

A comienzos del mes marzo llegó el macho (amarillo P1) y a finales de mes apareció una nueva hembra, lo que hizo albergar esperanzas de reproducción.

Enseguida adoptaron comportamiento de pareja reproductora, con aporte de material al nido y repetidas cópulas. Tras unos veinte días no se realiza puesta, a pesar de ello lo intentan de nuevo en el nido 2, pero tampoco hubo éxito reproductor.

Se mantiene la pareja, formada por Txuriko y la nueva hembra bautizada como Marina, no obstante, hasta finales de septiembre

Estamos muy contentos porque este año se ha conseguido fijar a una nueva hembra al territorio, y tenemos la esperanza que la próxima temporada puedan criar.

## **6ª Temporada 2022**

### **- ÉXITO REPRODUCTOR DEL AGUILA PESCADORA EN LA BAHÍA DE SANTANDER -**

El águila pescadora (*Pandion haliaetus*) se reproduce con éxito en la Bahía de Santander la temporada de cría 2022 y saca adelante a 2 ejemplares, un macho y una hembra. Se amplía así su presencia como reproductor en el territorio español, hasta ahora restringido a Andalucía, Canarias, Baleares y Chafarinas.

**La pareja reproductora en 2022** está formada por Txuriko un macho escocés de 2013, traslocado a la Reserva de la Biosfera de Urdaibai, que fijó su territorio en 2017 en la Bahía y la hembra Landa de origen francés, traslocada también como pollo en 2018 desde el Bosque de Orleans, a las Marismas D`Orx, también dentro de un plan de reintroducción de la especie.

### **CRONOLOGÍA**

La pareja se forma a comienzos de marzo, incubación durante el mes de abril. Mediados de mayo nacen 2 pollos, macho (primero) y hembra. Junio crianza. 21 junio anillamiento, anilla amarilla con dígitos U24 la hembra "Miera" y U25 el macho "Mouro". Finales de agosto y septiembre emprenden migración.

Parte de la temporada también estuvo en el estuario, Marina, la hembra que formó pareja con Txuriko la temporada 2021.



## **7ª Temporada. Año 2023 (SEGUNDA generación de águilas pescadoras nacidas en la Bahía de Santander)**

La Pareja reproductora, formada por Landa T06 (2018) y Txuriko P1 (2013) regresa a comienzos del mes de marzo, se instala en el nido 1 del Estuario del río Miera (RN2000) y saca adelante a 3 pollos.

Se anillan en el mes de junio a “Bahía” con pvc amarillo U26, “Laro” U27 y “Jano” U28

A mediados de agosto el macho Jano es observado en Urdaibai, donde permanece unos 15 días antes de comenzar la migración al sur

Laro, su hermano abandona la Bahía de Santander el 18 de agosto y es observado en el PN de las Marismas de Santoña hasta mediados de septiembre.

Bahía por su parte, marchó a finales de agosto y no se la volvió a observar

## **8ª Temporada. Año 2024 (TERCERA generación de águilas pescadoras nacidas en la Bahía de Santander)**

La Pareja reproductora se instala en el nido 2 del Estuario del río Miera (RN2000) y saca adelante a 3 pollos.

Se anillan en el mes de junio a “Alba” con pvc amarillo y códigos [1RF], “Somo” [1RL] y “Anjana” [1RJ]

Las 2 hembras comienzan migración a finales de agosto, mientras que el único macho nacido en la temporada se mantiene hasta mediados de septiembre. A finales de septiembre, la pareja reproductora emprende migración.

Primer retorno

Durante la temporada 2024 fuimos informados del retorno de Miera [U24], hembra nacida en la Bahía de Santander en 2022. Se ha fijado a una plataforma artificial en la Reserva de Cousseau, en las Landas francesas, junto a un macho también de 2022.

... ¡¡¡otro éxito del Proyecto!!!



## 9ª Temporada. 2025 (CUARTA generación)

La temporada de cría 2025 la pareja reproductora sacó adelante a dos ejemplares, un macho y una hembra en el nido 2

“Santander” [2/25] y la hembra “Valnera” [2/26]

Además, esta temporada se producen 2 retornos de machos nacidos en la Bahía de Santander, muy importantes:

- Laro [U27], macho de 2023, Tiene territorio con pareja francesa [YBI] en el Parque Natural de las Marismas de Santoña, Victoria y Joyel. T2025.
- Jano [U28] macho de 2023, ha retornao y se ha fijado en la Reserva de la Biosfera de Urdaibai. T2025

Estos 10 pollos nacidos en la Bahía de Santander, anuncian el inicio de la recolonización de la especie en la cornisa cantábrica, una población que servirá de puente entre las colonias reproductoras más próximas en Francia y Andalucía.

La Bahía de Santander, como se ha constatado, tiene las condiciones ecológicas idóneas para la reproducción del águila pescadora, ahora bien, se hace necesario que se garantice la tranquilidad en el territorio de cría y se apliquen las medidas necesarias para la protección frente a molestias humanas, electrocuciones y colisiones en tendidos eléctricos.

Hay que recordar que el águila pescadora está incluida en el Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial y en el Catálogo Español de Especies Amenazadas, en la categoría de «Vulnerable», (Orden MAN/1498/2006, de 26 de abril). Así mismo, fue incluida como especie En Peligro (EN), en el Libro Rojo de las Aves de España 2021. siguiendo los criterios y metodología establecida por la Unión Internacional de la Conservación de la Naturaleza (IUCN).

Colectivo OSPREY CENTRE

Fdo: Carlos Sainz  
Responsable del Proyecto de Recuperación