

INFORME DEL COMITÉ DE RAREZAS

MARZO - ABRIL 2023

SEO/BirdLife



SEO BirdLife
COMITÉ DE RAREZAS
GRUPO DE TRABAJO

OBSERVACIONES DE AVES RARAS EN ESPAÑA



MARZO - ABRIL, 2023

Gonzalo Pardo de Santayana, Hugo Sánchez, Ferran López, Daniel López-Velasco, Marc Illa, Jana Marco-Tresserras & Andrés Rojas

INTRODUCCIÓN - Desde la constitución del Comité de Rarezas de SEO/BirdLife (CR/SEO) en 1984, este grupo de trabajo, representante oficial de España en la Asociación de Comités de Registros y Rarezas de Europa (AERC), se encarga de la recopilación y el análisis de los registros de las aves consideradas como raras, constituyendo una base de datos fidedigna a través de la información aportada directamente por los observadores de aves o recopilada por medio de diversos canales específicos, como webs, plataformas de ciencia ciudadana o redes sociales. Gracias a este esfuerzo, el conjunto de citas homologadas permite realizar el análisis científico de tendencias y patrones de presencia de las aves menos comunes en España, creando herramientas para su conservación y gestión una vez incorporadas a la lista oficial de aves de nuestro país.

Las citas presentes en estos nuevos informes bimestrales, disponibles desde agosto de 2020, se encuentran aceptadas por el CR/SEO a través de su nueva herramienta de trabajo, las homologaciones "expres", que pretenden dinamizar el proceso de validación de la mayoría de los registros que se producen actualmente en España, analizándolos y ofreciendo un veredicto firme en el plazo de unos pocos días, más acorde con la inmediatez informativa propia de esta era tecnológica. De los 84 registros estudiados en el presente informe, relativos a 53 taxones, se han homologado 83. Los registros que requieren de un estudio detallado o que carecen de descripción e imágenes, se muestran al final del informe, en la categoría de "pendientes", siendo posible el envío de documentación por parte de los autores para su posterior revisión. En algunos casos los registros van acompañados de fotografías, las cuales se considera que han sido tomadas sin causar molestias a las aves, ya que de haber indicios de lo contrario serían excluidas.

Si desea colaborar enviando observaciones de aves raras al CR/SEO para que éste proceda a su estudio, recomendamos descargar la ficha de registro en la web de SEO/BirdLife (<https://www.seo.org/rarezas/>) y, tras rellenarla con los datos correspondientes, enviarla a rarezas.seo@gmail.com. La lista de aves raras de España puede consultarse en el siguiente enlace: <https://seo.org/wp-content/uploads/2018/01/Lista-de-rarezas-2018.pdf>.

Asimismo, si se detectan errores de cualquier índole en este documento (citas omitidas, observadores y/o fechas erróneas, fotografías mal etiquetadas, etc.), rogamos sean notificados en la misma dirección de correo electrónico.

FORMATO - Las especies presentadas en la siguiente relación se ordenan por orden taxonómico, siguiendo la Lista de las aves de España (Rouco *et al.*, 2022), y los registros en orden cronológico ascendente, empleándose para su ubicación un paraje (por ejemplo, cabo Estaca de Bares), y posteriormente el municipio/concello e isla, si compete, así como la provincia correspondiente (p. ej., Mañón, A Coruña).

LISTADO DE OBSERVACIONES

CERCETA ALIAZUL

Spatula discors (PBN: 49/51, 2/2; C: 35/38, 0/0)

- ***Las Palmas.** Charcas de Visvique, Arucas, Gran Canaria. Continúa en la zona el macho, fotos, localizado inicialmente el 18 de febrero por Desirée Benítez. Observado por última vez el 16 de marzo (Miguel Hernández).
- **Huelva.** Laguna Primera de Palos, Palos de la Frontera. Un macho, fotos, del 3 al 26 de marzo (José Manuel Méndez). Es relocalizado por Juan Carlos Grandal el 22 de abril en el embalse de Abegondo-Cecebre (A Coruña), donde permanece hasta el 30 de abril.
- **A Coruña.** Laguna de A Frouxeira, Valdoviño. Una hembra, fotos, el 20 de abril (Clara González).



Foto 1. Cerceta aliazul *Spatula discors*. Laguna Primera de Palos (Huelva) Foto: José Manuel Fernández.

SILBÓN AMERICANO

Mareca americana (PBN: 50/59, 0/0; C: 16/33, 0/0)

- ***Pontevedra.** Xunqueira do Lagares, Vigo. Continúa la hembra de primer invierno, fotos, localizada el 3 de enero por Quique Carballal y observada por última vez el 27 de abril (Manuel Velasco).



Foto 2. Silbón americano *Mareca americana*. Xunqueira do Lagares (Pontevedra) Foto: Manuel Velasco.

ÁNADE SOMBRÍO

Anas rubripes (PBN: 15/15, 0/0; C: 0/0, 0/0)

- ***A Coruña.** Playa de Sada, Sada. Continúa en la zona el macho de primer invierno, fotos, localizado por Juan Pita el 14 de noviembre de 2022 y observado por última vez el 25 de abril (Javier R M).

CERCETA AMERICANA

Anas carolinensis I (PBN: 93/94, 2/2; C: 18/22, 0/0); II (PBN: 3/3, 0/0; C: 0/0, 0/0)

- ***A Coruña.** Laguna de A Frouxeira, Valdoviño. Continúan los dos machos, fotos, localizados el 7 de enero y el 2 de febrero por Ricardo Hevia, Pablo Gutiérrez y Antonio Gutiérrez. Observado al menos un ejemplar por última vez el 2 de abril (Dorindo Pérez).
- **A Coruña.** Laguna de Sobrado. Un macho, fotos, del 20 de marzo al 7 de abril (Xabier Vázquez).
- **Asturias.** Charca de Villadún, Castropol. Un macho, fotos, del 11 al 12 de marzo (Pablo Fernández).

PORRÓN BOLA

Aythya affinis (PBN: 61/72, 0/0; C: 23/27, 0/0)

- ***Las Palmas.** Embalse Los Molinos, Fuerteventura. Continúa en la zona el macho de primer invierno, fotos, localizado inicialmente por Fernando Enrique Navarrete, Nigel Hardcastle y otros observadores el 1 de noviembre de 2022. Observado por última vez el 30 de abril (Eliseo Reyes).
- ***A Coruña.** Embalse de Abegondo-Cecebre. Continúa en la zona la hembra de primer invierno, fotos, localizada por Cosme Damián Romai el 5 de noviembre de 2022. Observada por última vez el 9 de abril (Markos Villar).

PORRÓN OSCULADO

Bucephala clangula (PBN: 22/23, 1/1; C: 0/0, 0/0)

- **Castellón.** Prat de Cabanes-Torreblanca. Un macho, descripción, el 4 de marzo (Miguel Tirado).

POLLUELA SORA

Porzana carolina (PBN: 1/1, 1/1; C: 2/2, 0/0)

- **Cantabria.** Ría de Solía, Astillero. Un ejemplar desde el 23 de marzo al 4 de abril (Elena Gutiérrez). Ejemplar localizado inicialmente por Elena Gutiérrez. Tras comunicarlo a Juan Manuel Pardo de Santayana (quien logró fotografiar al ejemplar varios días después), el individuo es identificado por Gonzalo Pardo de Santayana. Fotografía de portada: José Ardaiz.



Foto 3. Polluela sora *Porzana carolina*. Astillero (Cantabria)
Foto: Guillermo Rodríguez.

CALAMONCILLO AFRICANO

Porphyrio alleni (PBN: 22/22, 0/0; C: 33/33, 1/1)

- **Las Palmas.** Barranco de Río Cabras, Fuerteventura. Un ejemplar, fotos, el 18 de abril (Pedro Romero).

AVEFRÍA SOCIABLE

Vanellus gregarius (PBN: 82/82, 0/0; C: 1/1, 0/0)

- ***Badajoz.** Charca de Morantes. Continúa en la zona el ejemplar localizado inicialmente el 27 de febrero por Roberto Bravo, fotos, observado por última vez el 8 de marzo (José Luis Vinagre).



Foto 4. Avefría sociable *Vanellus gregarius*. Morantes (Badajoz) Foto: José Luis Vinagre.

CHORLITO DORADO SIBERIANO

Pluvialis fulva (PBN: 22/22, 0/0; C: 1/1, 0/0)

- ***Tarragona.** Finca DACSA. Continúa el ejemplar, fotos, invernante habitual desde 2013 (Múltiples observadores). Presente hasta el 9 de marzo.

CHORLITO DORADO AMERICANO

Pluvialis dominica (PBN: 89/93, 2/2; C: 41/41, 1/1)

- **Santa Cruz de Tenerife.** Tenerife Sur, Tenerife. Un ejemplar, fotos, el 3 de abril (Mariano Martínez).
- **Lugo.** Ría de Foz. Un ejemplar, fotos, desde el 18 de abril hasta finales de mes (Luis José Salaverri).
- **Sevilla.** Dehesa de Abajo. Un ejemplar, fotos, del 25 al 30 de abril (Fernando Enrique Navarrete, Per Berthing).

CHORLITEJO SEMIPALMEADO

Charadrius semipalmatus (PBN: 4/4, 0/0; C: 7/7, 0/0)

- ***Santa Cruz de Tenerife.** Playa El Horno, Abona, Tenerife. Continúa en la zona el ejemplar de primer invierno, fotos, localizado inicialmente el 23 de enero por Juan Antonio Lorenzo. Observado por última vez el 1 de abril (Nicolas Bastide).



Foto 5. Cormorán africano *Microcarbo africanus*. San Bartolomé de Tirajana, Gran Canaria (Las Palmas) Foto: Eugenio Hernández.



Foto 6. Pito euroasiático *Picus viridis*. Irún (Guipúzcoa) Foto: Aimar Hernández.

- ***Santa Cruz de Tenerife.** El Médano. Relocalizado el 4 de abril por Mariano Martínez el ejemplar, fotos, observado el 31 de enero por Daniele Ardizzone.



Foto 7. Chorlito semipalmado *Charadrius semipalmatus*. Abona, Tenerife (Santa Cruz de Tenerife) Foto: Lenka Steuter.

AGUJETA ESCOLOPÁCEA

Limnodromus scolopaceus (PBN: 41/46, 0/0; C: 4/4, 0/0)

- ***Tarragona.** Camí de lo Matar, Sant Jaume d'Enveja, P.N. Delta de l'Ebre. Continúa el ejemplar adulto, fotos, localizado inicialmente el 20 de diciembre de 2022 por Marina Sentís. Observado por última vez el 2 de marzo (Marcel Gil).

AGACHADIZA REAL

Gallinago media (PBN: 67/76, 1/1; C: 0/0, 0/0)

- **Tarragona.** Torre de l'Alfacada, PN Delta de l'Ebre. Un ejemplar el 22 de abril (Marcel Gil, Alexis Bukowski).

ARCHIBEBE PATIGUALDO CHICO

Tringa flavipes (PBN: 105/106, 2/2; C: 29/31, 0/0)

- ***Santa Cruz de Tenerife.** Abama golf, Guía de Isora, Tenerife. Continúa el ejemplar, fotos, localizado inicialmente el 6 de noviembre de 2022 por Enrique Sacramento y Rocío Moriana y observado por última vez el 18 de marzo (Ana Martín, Rafael Diez, César Diez).
- **Alicante.** Centro de visitantes del Hondo. Un ejemplar, fotos, desde el 10 de marzo al 20 de abril (Sergio Arroyo).
- **A Coruña.** Laguna de A Frouxeira, Valdoviño. Un ejemplar, fotos, el 28 de abril (Pablo Pita).

GAVIOTA DE BONAPARTE

Chroicocephalus philadelphia (PBN: 70/70, 1/1; C: 2/2, 0/0)

- ***Lugo.** Piscifactoría de Lago, Xove. Un ejemplar adulto el 4 de marzo (Javier Cantil). Probablemente el mismo ejemplar observado otros años en la zona.
- ***Málaga.** Desembocadura del Guadalhorce. Continúa en la zona uno de los ejemplares adultos, fotos, localizados entre el 10 y el 12 de febrero. Observado por última vez el 15 de abril (Miguel Senghor Machado, Huberto García, Graeme Wright).
- **Asturias.** Ría de Avilés, Ensenada de Llodero. Un ejemplar de primer invierno, fotos, el 13 de marzo (Daniel López Velasco).

GAVIOTA GROENLANDESA "DE KUMLIEN"

Larus galucoides kumlieni (PBN: 40/40, 0/0; C: 0/0, 0/0)

- ***Asturias.** Coaña, Navia. Continúa en la zona el ejemplar de primer invierno, fotos, localizado inicialmente el 19 de enero por Alberto Acero. Observado por última vez el 22 de abril (David Calleja, Saúl Román, Lois Santos, Ana Rivas).

GAVIOTA ARGÉNTEA AMERICANA

Larus smithsonianus (PBN: 15/15, 1/1; C: 2/2, 0/0)

- ***Lugo.** Piscifactoría de Lago, Xove. El ejemplar de primer invierno localizado por Xabi Varela el 28 de febrero en la Playa de Alba (Arteixo, A Coruña) es relocalizado el 3 de marzo a 92 km del lugar de observación inicial (Saúl Román), donde permanece al día siguiente. Posteriormente, el 17 de marzo es relocalizada de nuevo en la Playa de Alba (Xabi Varela), donde se observa por última vez.



Foto 8. Gaviota argénteo americana *Larus smithsonianus*. Xove (Lugo) Foto: Saúl Román.

CHARRÁN ELEGANTE

Thalasseus elegans (PBN: 45/62, 0/0; C: 0/0, 0/0)

- ***Costa de Valencia y Tarragona.** Un mínimo de cuatro ejemplares deambula esta temporada alrededor de varias colonias de cría de charrán patinegro en el Mediterráneo español, fotos, estableciéndose al menos una pareja en el Raco de l'Olla, PN Albufera de Valencia, Valencia. Los dos primeros ejemplares detectados esta temporada aparecieron en las Salinas del Pinet, Alicante, el 5 de abril (Miguel Ángel Serrano).



Foto 9. Charrán elegante *Thalasseus elegans*. PN Albufera de Valencia (Valencia) Foto: Jesús Carrión.

CORMORÁN AFRICANO

Microcarbo africanus (PBN: 0/0, 0/0; C: 0/0, 1/1)

- **Las Palmas.** Charca de Maspalomas, San Bartolomé de Tirajana, Gran Canaria. Un ejemplar desde el 20 de marzo al 2 de abril (Mauricio del Pozo). Identificado a posteriori por Francisco Javier García al ser fotografiado en otro lugar de la isla los días 1 y 2 de abril por Eugenio Hernández. Primera cita para España.

BUITRE DORSIBLANCO AFRICANO

Gyps africanus (PBN: 6/6, 0/0; C: 0/0, 0/0)

- ***Oeste de la Península Ibérica.** El ejemplar marcado con GPS en el invierno de 2021-2022 se desplazó hacia la cordillera cantábrica por primera vez desde su marcaje, pasando por las provincias de León, Cantabria y Asturias para posteriormente dirigirse al sur pasando por Zamora, Salamanca, Madrid y Toledo hasta entrar a Portugal atravesando Cáceres, desde donde se desplazó más al sur hasta alcanzar Huelva (Carlos Torralvo, Alejandro Onrubia, Virginia Morandini, Miguel Ferrer / Fundación MIGRES).

ÁGUILA POMERANA

Clanga pomarina Ia (PBN: 22/22, 0/0; C: 0/0, 0/0); Ib (PBN: 3/3, 0/0; C: 0/0, 0/0); II (PBN: 2/2, 0/0; C: 0/0, 0/0); III (PBN: 10/10, 1/1; C: 0/0, 0/0); IV (PBN: 7/7, 0/0; C: 0/0, 0/0)

Ejemplares tipo I (ejemplares fenotípicamente puros identificados en base a fotografías de buena calidad):

-Ejemplares tipo Ia (ejemplares avistados en periodos de migración, con alta probabilidad de ser puros):

- Sin registros recibidos.

-Ejemplares tipo Ib (ejemplares fenotípicamente puros avistados durante el período invernal, sin aparente influencia de *clanga*):

- Sin registros recibidos.

Ejemplares tipo II (ejemplares con un fenotipo general de *pomarina*, pero con ciertos rasgos que indican cierta influencia de *clanga*):

- Sin registros recibidos.

Ejemplares tipo III (ejemplares en los que el material disponible no permite saber si se trata de un ave pura o híbrida, pero cuyo aspecto a priori es de pomerana):

- **Cádiz.** Tarifa. Un ejemplar, fotos, en migración al norte el 30 de marzo (Stéphane Aubry).

Ejemplares tipo IV (ejemplares recopilados antes de 2013 y que no se incluyeron en ninguna de las categorías anteriormente mencionadas). En informes posteriores se estudiarán estas citas y se asignarán a alguna de las categorías en caso de haber fotografías.

ÁGUILA MOTEADA

Clanga clanga I (PBN: 34/34, 0/0; C: 0/0, 0/0); II (PBN: 14/13, 0/0; C: 0/0, 0/0); III (PBN: 15/15, 2/2; C: 0/0, 0/0); "*fulvescens*" (PBN: 1/1, 0/0; C: 0/0, 0/0)

Ejemplares tipo I (puros):

- ***Alicante.** PN El Hondo. Uno de los ejemplares adultos es visto por última vez el 4 de marzo (Susana Noguera). El ejemplar de 3w es visto por última vez el 8 de marzo por Lucas de las Heras.

Ejemplares tipo II (ejemplares con aspecto general de *clanga*, pero con ciertos rasgos que indican influencia de *pomarina*):

- Sin registros recibidos.

Ejemplares tipo III (ejemplares en los que el material disponible no permite saber si se trata de un ave pura o híbrida, pero cuyo aspecto a priori es de moteada):

- **Cáceres.** Embalse de Portaje, Portaje. Un ejemplar de primer invierno, fotos, el 10 de marzo (Sergio Mayordomo).
- **Huelva.** El Rocío, PN Doñana. Un ejemplar, fotos, el 27 de marzo (Elias Bader, Martin Schuck).

Ejemplares atribuibles a la forma 'fulvescens':

- ***Alicante.** PN El Hondo. Continúa el ejemplar invernante habitual, fotos, observado por última vez el 1 de marzo (Óscar Aldeguer).

BUSARDO MORO

Buteo rufinus (PBN: 82/87, 0/0; C: 3/3, 0/0)

- ***Lleida.** Font de Queralt, Plans de Sió. Continúa en la zona la hembra de segundo invierno de la subespecie *rufinus*, fotos, que repite zona de invernada por segundo año consecutivo, localizada inicialmente el 15 de octubre de 2022 por Joaquim Bonfill y observada por última vez el 18 de marzo (Josep Bujons, Guillem Izquierdo).



Foto 10. Busardo moro. *Buteo rufinus*. Plans de Sió (Lleida)
Foto: Ferran López.

MOCHUELO ALPINO

Glaucidium passerinum (PBN: 4/4, 0/0; C: 0/0, 0/0)

- ***Huesca.** Pirineo oscense. Al igual que la pasada temporada, se detectan un mínimo de cuatro machos con comportamiento reproductor (Múltiples observadores, información comunicada por Juan Carlos Albero).

PITO EUROASIÁTICO

Picus viridis (PBN: 1/1, 3/6; C: 0/0, 0/0)

- **Guipúzcoa.** Irún. Una hembra, fotos, el 4 de marzo (Aimar Hernández).
- **Guipúzcoa.** Irún. Tres machos y una hembra, fotos, el 6 de abril (Juan Sagardía).
- **Lleida.** Les. Un macho, fotos, el 20 de abril (Julio Octavio Pérez).

HALCÓN BORNÍ

Falco biarmicus (PBN: 54/59, 1/1; C: 0/0, 0/0)

- **Cáceres.** Llanos de Belén. Un ejemplar, fotos, el 1 de abril (Godfried Schreur, Donald Wolters, Mat van Iterson, Marieke Prins).

ALCAUDÓN ISABEL

Lanius isabellinus (PBN: 11/11, 1/1; C: 0/0, 0/0)

- **Barcelona.** Parque urbano de Poble Nou, Barcelona. Un macho de segundo año calendario, fotos, el 15 de abril (Xavier Larray).
- ***Huelva.** Marismas del Odiel. Continúa el ejemplar, fotos, localizado el 16 de noviembre de 2022 por Elena Vivas. Observado por última vez el 23 de marzo (Múltiples observadores).

CORNEJA CENICIENTA

Corvus cornix I (PBN: 41/50, 1/1; C: 1/1, 0/0); II (PBN: 4/5, 0/0; C: 0/0, 0/0)

I) Aves puras:

- ***Barcelona.** Durante los meses de marzo y abril la pareja reproductora del tramo final del río Llobregat empieza con las labores de construcción de su nido. La pareja del centro comercial de Sant Boi de Llobregat sigue por la zona, aunque no se ha podido asegurar que haya iniciado la construcción del nido. A estas dos habituales parejas, hay que sumar una nueva tercera pareja reproductora en la pequeña balsa de la Olla del Rei de Castelldefels (Múltiples observadores, comunicado por Ferran López).
- ***Tarragona.** Zona húmeda de Madrigueres. Un ejemplar del 19 de marzo hasta finales de abril (Ramón Ruiz).
- ***Barcelona.** Vilanova i La Geltrú. Un ejemplar del 25 de marzo hasta el 27 de abril (Xavi Elizondo).



Foto 11. Alcaudón Isabel *Lanius isabellinus*. Parque Urbano de Poble Nou (Barcelona) Foto: Joel Soto.

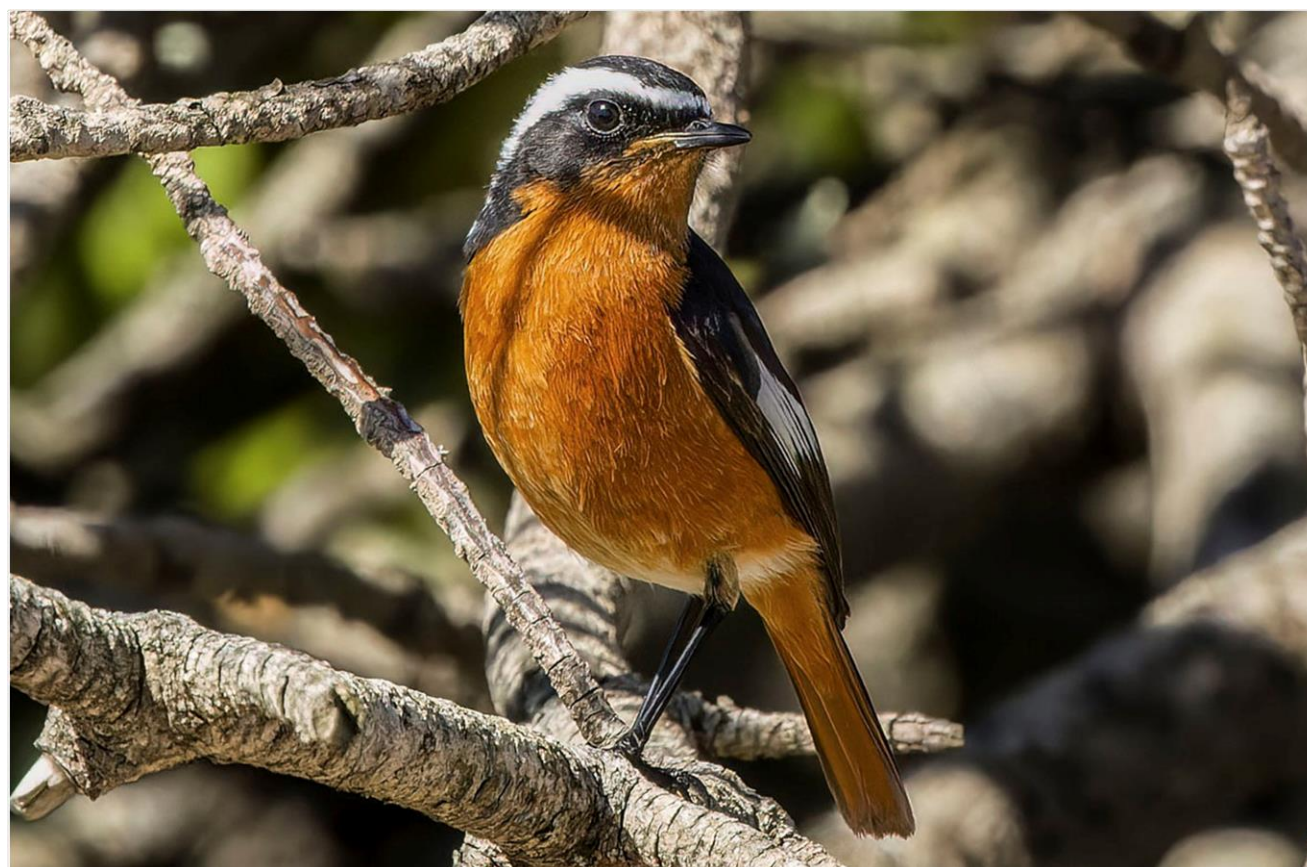


Foto 12. Colirrojo diademado *Phoenicurus moussieri*. Tarifa (Cádiz) Foto: Ricky Owen.

- ***Barcelona.** Piera. Un ejemplar el 13 de abril (Xavier Sampere).

A partir de la publicación del presente informe, y en vista del aumento en el número de ejemplares de corneja cenicienta producto del núcleo reproductor del río Llobregat en la ciudad de Barcelona, las citas producidas dentro de la comunidad autónoma de Cataluña no computarán como nuevas observaciones, asumiéndose que son ejemplares producto de este núcleo reproductor, donde se sumarán al cómputo general a finales de la época reproductora los pollos nacidos cada temporada.

- **Ourense.** Concello de Rubiá, Rubiá. Un ejemplar, fotos, el 6 de abril (José Fernández).

II) Aves híbridas:

- Sin registros recibidos.

TERRERA COLINEGRA

Ammomanes cinctura (PBN: 4/4, 0/0; C: 7/7, 0/0)

- ***Santa Cruz de Tenerife.** Aeropuerto de La Palma, La Palma. Continúa el ejemplar, fotos, localizado inicialmente el 31 de diciembre de 2022 por Robert Burton y observado por última vez el 14 de marzo por el mismo observador.



Foto 13. Terrera colinegra *Ammomanes cinctura*. La Palma (Santa Cruz de Tenerife) Foto: Robert Burton.

BULBUL NARANJERO

Pycnonotus barbatus (PBN: 13/15, 0/0; C: 0/0, 0/0)

- ***Cádiz.** Tarifa. Un ejemplar, fotos, con observaciones repartidas entre ambos meses (Múltiples observadores).

El bulbul naranjero se observa en el Campo de Gibraltar desde el año 2013, cuando se comprobó la cría por primera vez en España peninsular. Actualmente solo se observa un único ejemplar (véase Informes CR agosto 2020-febrero 2023).

MOSQUITERO DE HUME

Phylloscopus humei (PBN: 24/24, 0/0; C: 0/0, 0/0)

- ***Barcelona.** Parc del Laberint d'Horta, Barcelona. Continúa el ejemplar, fotos, localizado inicialmente por Thibault Dieuleveut el 26 de diciembre de 2022, observado por última vez el 24 de marzo (Jaume Campderròs).
- ***Barcelona.** Parc urbà de la Pegaso, Barcelona. Continúa en la zona el ejemplar, fotos, localizado inicialmente el 5 de enero por Daniel Díaz, observado por última vez el 13 de marzo (Alejandro Sánchez).
- ***Tarragona.** Els Eucaliptus, PN Delta de l'Ebre. Continúa en la zona el ejemplar, fotos, localizado inicialmente el 27 de noviembre de 2022 por Marcel Gil, observado por última vez el 23 de abril (Marcel Gil).
- ***Cádiz.** Meadero de la Reina, Puerto Real. Continúa el ejemplar, fotos, localizado inicialmente el 22 de enero por Miguel Ángel Mora y Pablo Mora. Observado por última vez el 2 de abril (Miguel Ángel Mora).



Foto 14. Mosquitero de Hume *Phylloscopus humei*. PN Delta de l'Ebre (Tarragona) Foto: Marcel Gil-Velasco.

MOSQUITERO SIBERIANO

Phylloscopus tristis I (PBN: 60/64, 1/1; C: 2/2, 0/0); II (PBN: 49/51, 0/0; C: 5/5, 0/0)

I) Aves aceptadas como *P. collybita tristis* (se incluyen en esta categoría las aves que, con el material aportado, se puede asegurar que pertenecen a esta subespecie):

- **Valencia.** PN l'Albufera, Valencia. Un ejemplar, fotos, del 20 de marzo al 19 de abril (José Ignacio Dies).

II) Aves aceptadas como *P. collybita* 'tipo *tristis*' (se incluyen en esta categoría las aves que, con el material aportado, parecen pertenecer a esta subespecie, aunque no se puede descartar que sean variedades extremas o híbridos de la subespecie *abietinus*):

- Sin registros recibidos.

CURRUCAS CARRASQUEÑA ORIENTAL

Curruca cantillans I (PBN: 8/9, 1/1; C: 0/0, 0/0); II (PBN: 4/4, 0/0; C: 1/1, 0/0); III (PBN: 4/4, 1/1; C: 1/1, 0/0)

I) Aves mostrando rasgos de la subespecie oriental *C. cantillans albistriata*:

- **Islas Baleares.** Illa de l'Aire, Menorca. Un macho, fotos, capturado para anillamiento el 18 de abril (Societat Ornitològica de Menorca).

II) Aves mostrando rasgos de la subespecie italiana *C. cantillans cantillans*:

- Sin registros recibidos.

III) Aves aceptadas como *C. cantillans cantillans/albistriata*:

- **Islas Baleares.** Illa de l'Aire, Menorca. Una hembra de segundo año calendario, fotos, capturada para anillamiento el 19 de abril (Societat Ornitològica de Menorca).



Foto 15. Curruca carrasqueña oriental *Curruca cantillans cantillans/albistriata*. Illa de l'Aire, Menorca (Islas Baleares) Foto: Societat Ornitològica de Menorca).

CURRUCAS ZARCERILLA

Curruca curruca (PBN: 48/48, 1/1; C: 5/6, 0/0)

- **Islas Baleares.** Illa de l'Aire, Menorca. Una ejemplar de segundo año calendario, fotos, capturado para anillamiento el 19 de abril (Societat Ornitològica de Menorca).

COLIAZUL CEJIBLANCO

Tarsiger cyanurus (PBN: 16/16, 0/0; C: 0/0, 0/0)

- ***Albacete.** El Sahuco, Peñas de San Pedro. Continúa el ejemplar de primer invierno, fotos, localizado inicialmente el 4 de enero por Miguel De los Santos García y observado por última vez el 5 de marzo (Daniel Izquierdo, Diego Acevedo).

PAPAMOSCAS PAPIRROJO

Ficedula parva (PBN: 66/66, 2/2; C: 13/13, 1/1)

- **Las Palmas.** Campo de golf de Tegui, Tegui, Lanzarote. Un ejemplar de primer verano el 15 de abril (Aitor Gil).



Foto 16. Papamoscas papirojo *Ficedula parva*. Tegui (Las Palmas) Foto: Aitor Gil.

COLIRROJO DIADEMADO

Phoenicurus moussieri (PBN: 11/11, 2/2; C: 0/0, 0/0)

- **Cádiz.** Los Lances, Tarifa. Un macho de segundo año calendario, fotos, desde el 10 al 19 de marzo (Richard Lorand).

COLLALBA DESÉRTICA

Oenanthe deserti (PBN: 24/24, 0/0; C: 60/103, 0/0)

- ***Almería.** PN Cabo de Gata. Continúa el macho de primer invierno, fotos, localizado inicialmente el 7 de diciembre de 2022 por Jesús Agulleiro. Observado por última vez el 10 de marzo (Simón RC, David Cristóbal Huertas).



Foto 17. Collalba rubia oriental *Oenanthe melanoleuca*. Illa de l'Aire, Menorca (Islas Baleares) Foto: Societat Ornitològica de Menorca.



Foto 18. Lavandera boyera balcánica *Motacilla flava feldegg*. PN Delta de l'Ebre (Tarragona). Foto: Ricardo Rodríguez.

COLLALBA RUBIA ORIENTAL

Oenanthe melanoleuca (PBN: 2/2, 1/1; C: 0/0, 0/0)

- **Islas Baleares.** Illa de l'Aire, Menorca. Un macho de segundo año calendario, fotos, capturado para anillamiento el 11 de abril (Societat Ornitològica de Menorca).

LAVANDERA BOYERA BALCÁNICA

Motacilla flava feldegg (PBN: 30/31, 2/2; C: 5/8, 1/1)

- **Islas Baleares.** Basses de Lluriach, Es Mercadal, Menorca. Un macho, fotos, el 19 de marzo (Sergi Caules).
- **Las Palmas.** Campo de Golf de Tias, Lanzarote. Una hembra, fotos, el 3 de abril (Marcel Gil, Saúl Román).
- **Tarragona.** Finca DACSA, PN Delta de l'Ebre. Un macho, fotos, del 29 de abril hasta finales de mes (Itziar Gutiérrez, Martín Larrañaga).

LAVANDERA DE CHUKOTKA

Motacilla tschutschensis (PBN: 4/4, 0/0; C: 1/1, 0/0)

- ***Málaga.** Desembocadura del río Guadaiza. Continúa en la zona el ejemplar de primer invierno, fotos, localizado inicialmente el 10 de enero por Samuel Milán. Observado por última vez el 24 de marzo (Gonzalo Astete, Santiago Caballero).



Foto 19. Lavandera de Chukotka *Motacilla tschutschensis*. Río Guadaiza (Málaga) Foto: Santiago Caballero.

BISBITA DE HODGSON

Anthus hodgsoni (PBN: 24/39, 2/2; C: 15/27, 0/0)

- **Murcia.** Isla Grosa, PN Isla Grosa. Un ejemplar de segundo año calendario, fotos, capturado para anillamiento el 10 de abril (Manuel Soto, Carmen Méndez, Adrián Lax (Grupo de Anillamiento ANSE)).
- **Islas Baleares.** Ciudadela, Menorca. Un ejemplar, fotos, presentando ciertos rasgos atípicos para la especie el 23 de abril (Joan Febrer).

ESCRIBANO PIGMEO

Emberiza pusilla (PBN: 126/138, 3/3; C: 12/23, 0/0)

- **Islas Baleares.** Parque Natural de s'Albufera, Mallorca. Un ejemplar, fotos, el 20 de marzo (Antonio Soler).
- **A Coruña.** Laguna de A Frouxeira, Valdoviño. Dos ejemplares, fotos, el 4 de abril (Pablo Pita). Un nuevo ejemplar se suma al anterior, localizado inicialmente el 17 de diciembre de 2022 por Antonio Gutiérrez y Pablo Gutiérrez.
- **Alicante.** Sierra de Aitana. Un ejemplar, fotos, el 12 de abril (Miguel Sabio, Vicent Ferri).

ESCRIBANO ENMASCARADO

Emberiza spodocephala (PBN: 2/2, 0/0; C: 0/0, 0/0)

- ***Valencia.** Marjales de Silla, P.N Albufera de Valencia. Continúa en la zona el macho, fotos, localizado inicialmente el 12 de febrero por Paco Villena. Observado por última vez el 7 de marzo (Samuel Aunión).

REGISTROS ANTERIORES AL PERÍODO COMPRENDIDO EN EL PRESENTE INFORME:

SERRETA GRANDE

Mergus merganser (PBN: 69/132, 1/1; C: 0/0, 0/0)

- **Asturias.** Luarca, Valdés. Un ejemplar, fotos, desde el 8 al 14 de febrero de 2009 (Elías García). Comunicado por Rubén Fernández.

ANDARRÍOS MACULADO

Actitis macularius (PBN: 26/26, 0/0; C: 32/33, 1/1)

- **Las Palmas.** Punta de los Molinillos, Pájara, Fuerteventura. Un ejemplar, fotos, desde el 2 al 5 de mayo de 2018 (Juan Lorente). Comunicado por Marcelo Cabrera y Juan Antonio Lorenzo.

ALBATROS OJEROSO

Thalassarche melanophrys (PBN: 9/9, 1/1; C: 0/0, 0/0)

- **Asturias.** Faro Lluces, Colunga. Un ejemplar, fotos, el 21 de agosto de 2022 (Ismael Romero).

GAVIOTA ARGÉNTEA AMERICANA

Larus smithsonianus (PBN: 15/15, 1/1; C: 2/2, 0/0)

- **Málaga.** Puerto de Fuengirola, Fuengirola. Un ejemplar adulto, fotos, desde el 18 de febrero al 14 de marzo de 2019 (Salvador García). Confirmado por análisis de ADN.

COLIRROJO DIADEMADO

Phoenicurus moussieri (PBN: 11/11, 2/2; C: 0/0, 0/0)

- **Málaga.** Ciudad de Málaga. Un macho, fotos, el 23 de noviembre de 2019 (Luis Serrano).

PAPAMOSCAS PAPIRROJO

Ficedula parva (PBN: 66/66, 2/2; C: 13/13, 1/1)

- **Girona.** Parc Natural del Montgrí, les Illes Medes i el Baix Ter. Un macho adulto, fotos, el 9 de septiembre de 2018 (Julio Octavio Pérez).
- **Girona.** Parc Natural del Montgrí, les Illes Medes i el Baix Ter. Un ejemplar de primer invierno, fotos, el 16 de septiembre de 2019 (Julio Octavio Pérez).

REGISTROS PENDIENTES

Se incluyen en esta sección aquellos registros que, debido a las dificultades que entraña su identificación o a la calidad del material disponible, se considera que se necesita más tiempo para tomar una decisión sobre su homologación. En muchos de estos casos, esta demora se debe a que se ha consultado a expertos o expertas internacionales y se está a la espera de su respuesta. En otros casos, se trata de aves todavía presentes en la zona, por lo que aún existe la posibilidad de que se obtenga más y mejor material.

PARDELA DE TASMANIA

Ardenna tenuirostris

- **Guipúzcoa.** Aguas afuera de Lekeitio. Un ejemplar, fotos, el 3 de enero (Jon Zubiaur).

BARNACLA CARINEGRA GROENLANDESA

Branta bernicla hrota

- **Asturias.** Ría de Navia, Navia. Un ejemplar, descripción, el 4 de octubre de 2005 (Félix Flórez).
- **Asturias.** Ría de La Villa, Villaviciosa. Tres ejemplares, fotos, entre el 8 de diciembre de 2020 y el 4 de enero de 2021 (Clemente Álvarez).

CERCETA ALIAZUL

Spatula discors

- **A Coruña.** Laguna de Traba, Laxe. Una hembra, descripción, el 4 de diciembre de 2022 (José Luis Rabuñal).

ANDARRÍOS MACULADO

Actitis macularius

- **A Coruña.** Ensenada da Insúa, Pontesco. Un ejemplar, descripción, el 20 de agosto de 2019 (José Luis Rabuñal).

ALCAUDÓN "ESTEPARIO"/NORTEAFRICANO

Lanius excubitor pallidirostris/elegans

- **Girona.** Camí del Joncar, Sant Pere Pescador, Alt Empordà. Un ejemplar de segundo año calendario, fotos, el 1 de abril (Miguel Ángel Fuentes).

LAVANDERA DE CHUKOTKA

Motacilla tschutschensis

- **Murcia.** Lagunas de Campotéjar, Molina de Segura. Un ejemplar, fotos, el 27 de marzo (Pedro Sánchez).

ZARCERO ESCITA

Iduna calligata

- **Cádiz.** Zahara de Los Atunes. Un ejemplar, fotos, el 13 de septiembre de 2012 (Clive Hurford).

ESCRIBANO RÚSTICO

Emberiza rustica

- **Asturias.** O Castelo, Pesoz. Un ejemplar, 23 de marzo de 1989 (Luis Aurelio Álvarez).

REFERENCIAS Y FUENTES

- Comité de rarezas de Extremadura (web): <https://crextremadura.info/>
- eBird España (web): <https://ebird.org/spain/home>.
- Facebook (web): <https://www.facebook.com>.
- Observado España (web): https://spain.observation.org/index_map.php.
- Ornitho.cat (web): <https://www.ornitho.cat/>.
- Rarebirdspain (Whatsapp).
- Reservoir Bird (web): <https://www.reservoirbirds.com>.
- Rare Birds in Spain Blog (web): <http://rarebirdspain.blogspot.com/>
- Ornitho.eus (web): <https://www.ornitho.eus/>
- CAT Twitch (Foro Whatsapp)
- Birding Empordà (web): <https://www.birdingemporda.com/>
- S. García-Barcelona et al (2019). Morphological and genetic analyses reveal the first Mediterranean occurrence of American Herring Gull *Larus smithsonianus*. Revista Catalana d'Ornitologia 37:1-9, 2021.
- Gil-Velasco, Marcel & Rouco, Miguel & Ferrer Obiol, Joan & García-Tarrasón, Manuel & García-Vargas, Francisco & Gutiérrez, Antonio & Hevia, Ricardo & López, Ferran & López-Velasco, Daniel & Ollé, Àlex & Rodríguez, Guillermo & Sagardía, Juan & Salazar, José. (2017). Observaciones de Aves Raras en España, 2015. Ardeola. 64. 397-442.
- Rodríguez-Esteban, M., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, Á., García-Tarrasón, M., Illa, M. & J. Hernández 2020a. Observaciones de aves raras en España en agosto y septiembre de 2020. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Rodríguez-Esteban, M., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, Á., García-Tarrasón, M., Illa, M. & J. Hernández 2020b. Observaciones de aves raras en España en octubre de 2020. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Rodríguez-Esteban, M., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, Á., García-Tarrasón, M., Illa, M. & J. Hernández 2020c. Observaciones de aves raras en España en noviembre de 2020. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>

- Rodríguez-Esteban, M., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, Á., García-Tarrasón, M., Illa, M. & J. Hernández 2020d. Observaciones de aves raras en España en diciembre de 2020. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Rodríguez-Esteban, M., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, Á., García-Tarrasón, M., Illa, M. & J. Hernández 2021a. Observaciones de aves raras en España en enero de 2021. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Rodríguez-Esteban, M., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, Á., García-Tarrasón, M., Illa, M. & J. Hernández 2021b. Observaciones de aves raras en España en febrero de 2021. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Rodríguez-Esteban, M., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, Á., García-Tarrasón, M., Illa, M. & J. Hernández 2021c. Observaciones de aves raras en España en marzo de 2021. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Rodríguez-Esteban, M., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, Á., García-Tarrasón, M., Illa, M. & J. Hernández 2021d. Observaciones de aves raras en España en abril de 2021. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, Á., García-Tarrasón, M., Illa, M. & J. Hernández 2021e. Observaciones de aves raras en España en mayo y junio de 2021. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, Á., García-Tarrasón, M., Illa, M. & J. Hernández 2021f. Observaciones de aves raras en España en julio y agosto de 2021. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, Á., García-Tarrasón, M., Illa, M. & J. Hernández 2021g. Observaciones de aves raras en España en septiembre y octubre de 2021. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Ollé, Á., García-Tarrasón, M., Illa, M. & J. Hernández 2021h. Observaciones de aves raras en España en noviembre y diciembre de 2021. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Illa, M. & J. Hernández 2022a. Observaciones de aves raras en España en enero y febrero 2022. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Illa, M. & J. Hernández 2022b. Observaciones de aves raras en España en marzo y abril 2022. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Illa, M. & J. Hernández 2022c. Observaciones de aves raras en España en mayo y junio 2022. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Illa, M. & J. Hernández 2022d. Observaciones de aves raras en España en julio y agosto 2022. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Illa, M. & J. Hernández 2022e. Observaciones de aves raras en España en septiembre y octubre 2022. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Mora, A., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Illa, M. & J. Hernández 2022f. Observaciones de aves raras en España en noviembre y diciembre 2022. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>

- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Illa, M. & Marco-Tresserras, J. 2023a. Observaciones de aves raras en España en enero y febrero 2023. Disponible en la web de SEO/BirdLife. <https://seo.org/rarezas/>

AGRADECIMIENTOS

A Jorge Leonor, Antonio Gutiérrez, Antonio Jesús Sepúlveda, Gabriel Herrera, Luis José Salaverri, José Alberto Ramos, Sergi Caules, Juan Antonio Lorenzo, Iván Curiel, Gregorio Chaguaceda, Clive Hurford, Mauricio del Pozo, Mariano Martínez, Francisco Alberto García, Miguel Ángel Serrano, Julio Octavio Pérez, Joan Febrer, Rubén Fernández y Pedro Sánchez, que contactaron directamente con el Comité.

FE DE ERRATAS

Ampliación de fechas: la agujeta gris citada en el informe del Comité de Rarezas de noviembre y diciembre de 2022 permaneció en la zona hasta el 1 de diciembre, no hasta el 14 de noviembre como se hacía referencia en el texto. Información transmitida por Luis José Salaverri.

DEDICATORIA IN MEMORIAM

Desde el Comité queremos dedicar este informe a Daniel Saldaña, entusiasta pajarero y mejor persona, fallecido recientemente, que deja en todos los que le conocieron una huella imborrable Descansa en paz, Dani.