Aves raras en Extremadura

7º Informe del Comité de Rarezas de Extremadura (CREX) 2024



© Gonçalo Ferraz



7º INFORME DEL COMITÉ DE RAREZAS DE EXTREMADURA (CREX) 2024

Aves raras en Extremadura

7º informe del Comité de rarezas de Extremadura (CREX) 2024

Kelsey, M., Crystal, F., Sánchez, H*., Gálvez, M., Granados, R. & Bautista, J.L.

Miembros del Comité de Rarezas de Extremadura (CREX)

*contact@crextremadura.info

RESUMEN

El presente documento es el 7º informe del Comité de Rarezas de Extremadura (CREX), creado en 2016 y conformado por seis miembros. Se han procesado un total de 71 citas, de las cuales el 89% corresponden a 2023. El 89% de las citas recibidas se han homologado favorablemente. En 2023, cabe destacar el primer registro de águila moteada *Clanga clanga* y cuatro citas de halcón borní *Falco biarmicus*, un número sin precedentes en una misma temporada. Otras citas de interés fueron un grupo de tres ánsares campestres de la tundra *Anser fabalis / serrirostris*, un nuevo registro de avefría sociable *Vanellus gregarius*, cuatro registros de falaropo picogrueso *Phalaropus fulicarius*, seis citas de gaviota enana *Hydrocoloeus minutus* y dos de gaviota picofina *Chroicocephalus genei* (las primeras desde 2018).

INTRODUCCIÓN

Se presenta a continuación el séptimo informe del **Comité de Rarezas de Extremadura (CREX)**. El CREX, creado a principios de 2016, se encarga de recopilar y homologar los registros de las aves consideradas rarezas regionales en Extremadura, así como de gestionar el envío al Comité de Rarezas de SEO (CR) de las citas de rarezas nacionales.

Estructura del informe

El 89% de las citas incluidas en el presente informe corresponden a 2023. También hay citas de los años 1999, 2001, 2002, 2007, 2017, 2018 y 2022. Las especies citadas en el informe se ordenan taxonómicamente, y en cada observación, se consignan por orden, 1) año; 2) provincia; 3) localidad (paraje y término municipal); 4) número de aves observadas; 5) edad y sexo; la edad viene referida en términos relativos – adulto, inmaduro, etc.- o bien de forma exacta si se conoce en terminología de años calendario; 6) fecha o periodo de observación; 7) autoría de la cita, atendiendo a la indicada en las fichas de registro recibidas o las que figuran en la fuente de la que se ha extraído la información; 8) Fotografía, en el caso de existir evidencias documentales remitidas al CREX.

Funcionamiento del CREX

Se ha realizado un trabajo considerable de recopilación de la mayor cantidad de citas posibles, tanto antiguas, como, sobre todo de 2016 en adelante, alcanzado en la actualidad los 745 registros. Sin embargo, el volumen de trabajo es importante y hay que tener en cuenta que las citas que se presentan en este informe son sólo aquellas que, o bien los autores han enviado al comité o los miembros del CREX han recopilado y homologado "de oficio" utilizando foros locales -foroavex- RRSS o plataformas como *eBird* y Observado.

En este volumen se han procesado un total de 71 citas, de las cuales 58 (81%) son de rarezas regionales y 13 (18%) de rarezas nacionales (RN). Estas últimas corresponden a siete taxones: *Anser fabalis/ serrirostris*, *Anthropoides virgo*, *Vanellus gregarius*. *Clanga clanga*, *Haliaeetus albicilla*, *Falco biarmicus y Pastor roseus*. Por lo que respecta a estas últimas, las citas han sido debidamente tramitadas al CR. Sin embargo, el CREX realiza una primera valoración de las mismas ya que la mayoría están suficientemente documentadas como para poder acreditarlas y que sean tenidas en cuenta hasta que el CR emita su veredicto.

De las 71 citas recibidas, se han homologado favorablemente un total de 63 (89%) mientras que el resto han sido rechazadas. Como en cualquier comité de estas características, el CREX valora, en función de las evidencias aportadas, si una cita es irrefutable o si con la información disponible no es posible asegurarla. Así pues, las citas que se presentan a continuación están divididas en cuatro bloques:

- A) Citas Aceptadas: aquellas citas de las que no existe ninguna duda de su veracidad en base a la información disponible de las mismas.
- B) Registros atribuidos a especies de origen incierto.
- **C)** Citas Pendientes: aquellas citas que requieren de mayor documentación u opiniones externas a los miembros del CREX para proceder a su análisis y valoración. Se mantienen en esta categoría hasta obtener dichos datos.
- **D)** Citas rechazadas: aquellas citas cuya documentación resulta insuficiente para asegurar la identificación o apunta directamente hacia otro taxón diferente al propuesto. Contra esta decisión se puede aportar documentación adicional que posibilite la reconsideración de estos registros.

Junto al nombre científico de cada taxón unos valores entre paréntesis, separados por una barra (x/x). El primer valor corresponde al número de citas de la especie en la región homologadas por el CREX, y el segundo al número de ejemplares totales. Cabe señalar que esta cifra no se corresponde en la mayoría de los casos con la totalidad de las citas obtenidas de un taxón en Extremadura, ya que muchos registros históricos no han sido revisados por el Comité. Estas citas pueden consultarse en el último anuario publicado (Sánchez, Mayordomo, Prieta & Cardalliaget, 2020).

El listado de especies homologables se encuentra disponible en la página web del CREX http://crextremadura.info/listado-de-especies-homologables/

Los criterios para la inclusión de un taxón en la lista de rarezas de la región de Extremadura son los siguientes:

- Menos de 40 registros en los últimos diez años (media de cuatro citas anuales).
- Menos de tres registros anuales en siete de los últimos diez años.
- Tres o más años sin ningún registro en los últimos diez años.

Este informe es el resultado del trabajo de los miembros del CREX, compuesto por:

Miembros homologadores:

Marc Gálvez

Fergus Crystal

Martin Kelsey

Hugo Sánchez (Coordinador)

José Luis Bautista

Raúl Granados

Cómo colaborar con el CREX

El CREX invita a todos los observadores de aves de Extremadura a tramitar sus citas de aves raras o escasas en la región, tanto las más recientes como aquellas más antiguas. Para lograr el objetivo de poder recopilar el máximo número posible de citas, existe un apartado de la página web (http://crextremadura.info/enviar-cita) dedicado a facilitar el envío de nuevos o antiguos registros por parte de los observadores, a través de un formulario online. Esta web pretende ser un canal de comunicación entre los pajareros locales o los que visitan Extremadura y los miembros del CREX, proporcionando a su vez de una manera concisa toda la información disponible sobre las rarezas (nacionales y locales) de la región. Actualmente las citas pueden ser registradas también a través del mail contact@crextremadura.info o la página de Facebook del CREX https://www.facebook.com/crextremadura.info/.

AGRADECIMIENTOS

El equipo del CREX quiere dar las gracias a todos los ornitólogos/as que han cedido amablemente sus citas y/o fotos para ser estudiadas y publicadas en este informe. También a todos los patrocinadores de la página web del CREX por creer en el proyecto y ayudar a financiarlo, y a Isabel Rodríguez por su implicación en el mantenimiento de la página web del comité.

Empresas patrocinadoras del CREX en 2023:













Páginas web:

Birding Extremadura

http://www.birdingextremadura.com/

Iberian Nature

http://www.iberian-nature.com

Iduna Tours

https://www.idunatours.com/

Birding Holidays

https://www.birding-holidays.com/

Spainbirds

https://www.spainbirds.com/

Wildroots

https://www.wildrootsextremadura.com/

LISTADO DE OBSERVACIONES 2023

A) CITAS ACEPTADAS

ÁNSAR CARETO

Anser albifrons (30/107)

- **2023. BADAJOZ**. Mérida, embalse de Los Canchales. 1 ej. adulto el 15 de diciembre (Ibai Llosa, Francisco Lopo, et al.).
- **2023. CÁCERES.** El Gordo, embalse de Valdecañas. 1 ej. adulto el 23 de enero (Javier Prieta y Blas Molina).
- **2023.** CÁCERES. Madrigalejo, arrozales de La Trebolosa. 6 ejs. el 24 de diciembre (Martin Kelsey) presentes hasta enero de 2024.

ÁNSAR CAMPESTRE DE LA TUNDRA (RN)

Anser fabalis/ serrirostris (5/7)

• **2023. BADAJOZ.** Puebla de Alcollarín. 3 ejs. el 5 de febrero (Seppo Hjerppe). Homologada por el CR-SEO. (ver Pardo de Santayana et al. 2023a)



Ánsar campestre de la tundra Anser fabalis / serrirostris. Puebla de Alcollarín (Badajoz). Foto: Seppo Hjerppe.

BARNACLA CARIBLANCA

Branta leucopsis (12/20)

• **2023. BADAJOZ**. Brovales, Embalse de Brovales. 1 ej. el 20 de enero (Joaquín Vázquez).



Barnacla cariblanca *Branta leucopsis*. Embalse de Brovales (Badajoz). Foto: Joaquín Vázquez.

POLLUELA CHICA

Zapornia pusilla (9/9)

• **2023. BADAJOZ.** Don Álvaro. 1 ej. el 2 de mayo (Fergus Crystal). Grabación nocturna.

FOCHA MORUNA

Fulica cristata (9/10)

• **2022. BADAJOZ**. Badajoz, Azud de Badajoz. 1 ej. ad. el 20 de septiembre (Alejandro Rodríguez).

OSTRERO EUROASIÁTICO

Haematopus ostralegus (8/11)

- 2023. CÁCERES. Portaje, embalse de Portaje.
 1 ej. el 3 de septiembre (Marco Antonio Sánchez).
- 2023. CÁCERES. Madrigalejo, arrozales de Casas del Hitos. 1 ej. el 2 de diciembre (Neil Renwick).



Ostrero euroasiático *Haematopus ostralegus*. Embalse de Portaje (Cáceres). Foto: Marco Antonio Sánchez.

AVEFRÍA SOCIABLE (RN)

Vanellus gregarius (18/18)

• 2023. BADAJOZ. La Roca de la Sierra, Vega de Morantes. 1 ej. adulto del 27 de febrero (Roberto Bravo) al 8 de marzo. Homologada por el CR-SEO (ver Pardo de Santayana et al. 2023b).



Avefría sociable *Vanellus gregarius*. Morantes (Badajoz). Foto: Roberto Bravo.

AGUJA COLIPINTA

Limosa Iapponica (16/167)

- **2023.** CÁCERES. Guijo de Coria, charca de los Gañanes. 2 ejs. juv. del 19 al 20 de septiembre (Juan Antonio García Jiménez).
- **2023.** CÁCERES. Portaje, embalse de Portaje. 1 ej. juv. del 30 de septiembre (Juan Antonio García et al.) al 3 de octubre.

CORRELIMOS GORDO

Calidris canutus (23/33)

- 2023. CÁCERES. Peraleda de la Mata. Embalse de Valdecañas. 1 ej. adulto del 11 al 13 de mayo (Seppo Hjerppe).
- 2023. CÁCERES. Bohonal de Ibor. Embalse de Valdecañas. 4 ejs. el 13 de mayo (Antonio Méndez y Ángel Luis Méndez).
- 2023. CÁCERES. Ahigal. 1 ej. el 15 de mayo (Juan Carlos Paniagua). Grabación nocturna.
- 2023. CÁCERES. Palazuelo. 1 ej. adulto el 16 de mayo (Martin Kelsey).
- **2023.** CÁCERES. Portaje. Embalse de Portaje. 1 ej. juv. del 4 al 6 de noviembre (Raúl Granados).

CORRELIMOS PECTORAL

Calidris melanotos (22/25)

- **2023. CÁCERES.** Brozas, Charca de Brozas (La Quebrada). 1 ej. el 13 de septiembre (Gonçalo Elias).
- **2023. CÁCERES.** Malpartida de Cáceres, Los Arenales. 2 ejs. del 24 de septiembre (Sebastian Molano) al 9 de octubre.



Correlimos pectoral *Calidris melanotos*. Los Arenales (Cáceres). Foto: Ángel Luis Méndez.

FALAROPO PICOGRUESO

Phalaropus fulicarius (12/13)

- •2023. BADAJOZ. Navalvillar de Pela, Moheda Alta. 1 ej. el 2 de diciembre (Javier Prieta).
- 2023. CÁCERES. Alcollarín, embalse de Alcollarín. 1 ej. el 15 de enero (Juan Antonio Domínguez).
- 2023. CÁCERES. Cáceres, embalse de Guadiloba. 1 ej. el 21 de enero (Juanma Jiménez).
- **2023.** CÁCERES. Portaje, embalse de Portaje 1 ej. el 4 de noviembre (Raúl Granados) y 2 ejs. el 6 de noviembre.

ARCHIBEBE FINO

Tringa stagnatilis (12/13)

• 2023. CÁCERES. El Gordo, embalse de Valdecañas. 1 ej. juv. del 27 de agosto (César Clemente) al 4 de septiembre.



Archibebe fino *Tringa stagnatilis*. Embalse de Valdecañas (Cáceres). Foto: César Clemente.

GAVIOTA ENANA

Hydrocoloeus minutus (20/23)

- **2023.** BADAJOZ. Talarrubias, embalse de Orellana. 1 ej. el 19 de enero (William Haworth y Neil Renwick).
- **2023. CÁCERES.** Portaje, embalse de Portaje. 1 ej. adulto el 19 de enero (Raúl Granados).
- **2023.** CÁCERES. Peraleda de la Mata, embalse de Valdecañas. 1 ej. 2º año. el 18 de mayo (César Clemente).

- **2023. CÁCERES.** Zorita, embalse de Sierra Brava. 1 ej. 1º inv. el 22 de noviembre (Allan Perkins).
- **2023.** CÁCERES. Portaje, embalse de Portaje. 1 ej. 1º inv. el 24 de noviembre (Raúl Granados) hasta enero de 2024.
- 2023. CÁCERES. Oliva de Plasencia, embalse de Fresnedilla. 1 ej. 1º inv. del 8 al 11 de diciembre (Hugo Sánchez).



Gaviota enana *Hydrocoloeus minutus*. Embalse de Fresnedilla (Cáceres). Foto: Hugo Sánchez.

GAVIOTA PICOFINA

Chroicocephalus genei (2/5)

- **2023. CÁCERES.** Embalse de Alcántara. 3 ejs. el 15 de mayo (Raúl Granados).
- 2023. CÁCERES. Peraleda de la Mata, embalse de Valdecañas. 2 ejs. el 18 de mayo (César Clemente).



Gaviota picofina *Chroicocephalus genei*. Embalse de Valdecañas (Cáceres). Foto: César Clemente.

PAGAZA PIQUIRROJA

Hydroprogne caspia (33/76)

- **2023. BADAJOZ**. Badajoz, azud de Badajoz. 4 ejs. del 29 de enero (José Manuel Rasero *et al.*) al 29 de marzo.
- **2023. BADAJOZ.** Villarreal, embalse de Alqueva. 1 ej. el 12 de marzo (Jorge Safara).
- **2023. BADAJOZ.** Cheles, embalse de Alqueva. 1 ej. el 18 de marzo (Fran Montaño).
- **2023. BADAJOZ**. Alange, embalse de Alange. 1 ej. el 23 de abril (Agapito J. Verde).
- **2023. BADAJOZ**. Valverde de Mérida. 1 ej. el 26 de abril (José María Benítez).
- **2023. BADAJOZ.** Mérida, embalse de Canchales. 1 ej. el 20 de septiembre (Carlos Pacheco y Filippo Guidantoni).
- **2023. CÁCERES.** Alcollarín, embalse de Alcollarín. 1 ej. el 19 de abril (Seppo Hjerppe).

FUMAREL ALIBLANCO

Chlidonias leucopterus (6/6)

- **2002.** CÁCERES. Portaje. Embalse de Portaje. 1 ej. el 18 de septiembre (Juan Antonio García Jiménez).
- **2018.** CÁCERES. Cáceres. Embalse de Valdesalor. 1 ej. adulto el 31 de agosto (Carlos Fernández).



Fumarel aliblanco *Chlidonias leucopterus*. Embalse de Valdesalor (Cáceres). Foto: Carlos Fernández.

ÁGUILA MOTEADA (RN)

Clanga clanga (1/1)

• 2023. CÁCERES. Portaje, embalse de Portaje. 1 ej. 3º año el 10 de marzo (Sergio Mayordomo). Primer registro para Extremadura. Hasta ahora solo se tenía constancia mediante GPS de un ejemplar híbrido nacido en Lituania en 2015, que atravesó la región durante su migración postnupcial al menos en 2016, 2017, 2018 y 2020. Homologada por el CR-SEO como 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): (ver Pardo de Santayana et al. 2023b).



Águila moteada *Clanga clanga*. Embalse de Portaje (Cáceres). Foto: Sergio Mayordomo.

AGUILUCHO PAPIALBO

Circus macrourus (32/32)

- **2023.** BADAJOZ. Cabeza del Buey. 1 ej. 2ºaño el 26 de mayo (Jorge Safara).
- 2023. CÁCERES. Cáceres, La Pulgosa. 1 ej. adulto macho del 4 de enero (Seppo Hjerppe) al 27 de febrero. Mismo individuo que inverna en la zona desde febrero de 2018.
- 2023. CÁCERES. Torrejón El Rubio. PN Monfragüe. 1 ej. adulto macho el 24 de marzo (José Luis Bautista).
- 2023. CÁCERES. Cáceres, La Pulgosa. 1 ej. juv. el 28 de octubre (Ibai Llosa y Unai Ormazabal).

PIGARGO EUROPEO (RN)

Haliaeetus albicilla (5/5)

- **2017.** BADAJOZ. Valencia de Torres. 1 ej. el 13 de diciembre (Lorenzo Alcántara). Pendiente de homologación por el CR-SEO.
- 2023. CÁCERES. Aldea del Obispo. 1 ej. 3º año del 15 de enero (GREFA) al 5 de febrero. Los ejemplares provenientes del proyecto de introducción en Asturias no son objeto de homologación por parte del CR-SEO.

Ejemplar Trenti GPS desde el proyecto de introducción en Asturias, liberado en 2022. Entró por Las Hurdes 1 de diciembre de 2022, pasó diez días al sur del Plasencia, y luego oeste de Aldeacentenera entre el 12 y el 27 de diciembre. Desde 28 de diciembre pasó 68 días en la zona de Trujillo. Se marchó por Gata el 6 de febrero de 2023.

• 2023. CÁCERES. Jerte. 1 ej. el 5 de febrero (Blas Molina). Los ejemplares provenientes del proyecto de introducción en Asturias no son objeto de homologación por parte del CR-SEO.

Ejemplar Valkiria GPS desde el proyecto de introducción en Asturias, liberado en 2022. Entró por Las Hurdes el 2 de febrero, pasó por el embalse de Gabriel y Galán el 4 de febrero, Plasencia el 5 de febrero y se marchó por el valle del Jerte el 6 de febrero de 2023.

Más información sobre estas aves: http://aves-extremadura.blogspot.com/2023/03/pigargo-europeo-presencia-en.html



Pigargo europeo *Haliaeetus albicilla*. Aldea del Obispo (Cáceres). Foto: Ángel Luis Méndez.

HALCÓN BORNÍ (RN)

Falco biarmicus (7/8)

- **2022. BADAJOZ.** La Serena. 1 ej. juv. el 30 de junio (Jorge Safara y Carlos Pacheco). Homologada por el CR-SEO (ver Pardo de Santayana et al. 2023a).
- 2023. BADAJOZ. Montijo. 1 ej. el 1 de febrero (José Luis Bautista, Angel Tomás Mejías-----). Homologada por el CR-SEO. Homologada por el CR-SEO (ver Pardo de Santayana et al. 2023a).
- 2023. CÁCERES. Trujillo. Llanos de Belén. 1 ej. el 1 de abril (Godfried Schreur, Donald Wolters, Mat van Iterson, Marieke Prins) Homologada por el CR-SEO (ver Pardo de Santayana et al. 2023b).
- **2023. BADAJOZ.** La Serena. 1 ej. juv. el 22 de junio (Gonçalo Ferraz, fotografía de portada). Homologada por el CR-SEO (ver Pardo de Santayana et al. 2023c).
- **2023. BADAJOZ.** Usagre. 1 ej. juv. el 14 de septiembre (Carlos Pacheco). Homologada por el CR-SEO. (ver Pardo de Santayana et al. 2023c).



Halcón borní *Falco biarmicus*. Usagre (Badajoz). Foto: Carlos Pacheco.

HALCÓN DE ELEONORA

Falco eleonorae (5/5)

• **2023.** CÁCERES. Logrosán, embalse de Cubilar. 1 ej. el 15 de agosto (Seppo Hjerppe).



Halcón de Eleonora *Falco eleonorae*. Embalse de Cubilar (Badajoz). Foto: Seppo Hjerppe

CERNÍCALO PATIRROJO

Falco vespertinus (36/54)

• **2023. CÁCERES.** Brozas, llanos de Brozas. 1 ej. macho adulto el 15 de mayo (Hugo Sánchez).

BISBITA GORJIRROJO

Anthus cervinus (7/7)

• **1999.** CÁCERES. Galisteo, arrozales de Galisteo. 1 ej. el 13 de abril (Javier Prieta).

LAVANDERA BOYERA THUNBERGI

Motacilla flava thunbergi (10/10)

• 2023. CÁCERES. Bohonal de Ibor, embalse de Valdecañas. 1 ej. macho adulto el 13 de mayo (Antonio Méndez y Ángel Luis Méndez).



Lavandera boyera *Motacilla flava thunbergi*. Embalse de Valdecañas (Cáceres). Foto: Ángel Luis Méndez.

CARRICERÍN CEJUDO

Acrocephalus paludicola (8/9)

• **2023.** CÁCERES. El Batán. 1 ej. juv. el 11 de agosto (Hugo Sánchez y Raquel Lozano). Anillamiento.



Carricerín cejudo *Acrocephalus paludicola*. El Batán (Cáceres). Foto: Hugo Sánchez.

MOSQUITERO SILBADOR

Phylloscopus sibilatrix (4/4)

• 2023. CÁCERES. Trujillo. 1 ej. el 18 de septiembre (Martin Pitt).

MOSQUITERO BILISTADO

Phylloscopus inornatus (14/15)

• **2023.** BADAJOZ. Badajoz. 1 ej. el 12 de noviembre (Emilio Costillo).



Mosquitero bilistado *Phylloscopus inornatus*. Badajoz (Badajoz). Foto: Emilio Costillo.

ESTORNINO ROSADO (RN)

Pastor roseus (3/3)

• 2001. CÁCERES. Trujillo, carretera de Monroy. 1 ej. adulto el 22 de abril (Dave Read). Homologada por el CR-SEO (ver Pardo de Santayana et al. 2023a).

B) REGISTROS ATRIBUIDOS A ESPECIES DE ORIGEN INCIERTO

ÁNSAR INDIO

Anser indicus (3/3)

• **2023.** CÁCERES. Madrigalejo, arrozales de Las Casas del Hitos. 1 ej. el 1 de enero (Seppo Hjerrpe) presente hasta 1 de febrero.

C) REGISTROS PENDIENTES

Ninguno

D) REGISTROS NO ACEPTADOS

GRULLA DAMISELA

Anthropoides virgo

• 2023. BADAJOZ. La Roca de la Sierra, Embalse de Morantes. 1 ej. del 14 al 17 de octubre. El ejemplar porta anilla de PVC negra que indica procedencia de cautiverio.

PAÍÑO BOREAL

Hydrobates leucorhous

• 2023. BADAJOZ. Embalse de la Serena. 1 ej. el 20 de octubre. Coincide en fechas con dos registros en Córdoba y Salamanca tras la borrasca Bernard, pero con el material aportado no es posible asegurar la especie propuesta.

ARCHIBEBE FINO

Tringa stagnatilis

• 2007. CÁCERES. Trujillo, llanos de Belén. 1 ej. el 25 de diciembre. Con el material aportado no es posible asegurar la especie propuesta.

GAVIOTA ENANA

Hydrocoloeus minutus

• **2023.** CÁCERES. Saucedilla, embalse de Arrocampo. 1 ej. adulto el 4 de enero. Con el material aportado no es posible asegurar la especie propuesta.

AGUILUCHO PAPIALBO

Circus macrourus

• **2023.** BADAJOZ. Llera. 1 ej. adulto macho el 2 de diciembre. Con el material aportado no es posible asegurar la especie propuesta.

HALCÓN DE ELEONORA

Falco eleonorae

• **2023.** CÁCERES. Torrejón el Rubio, PN Monfragüe. 1 ej. el 20 de agosto. Con el material aportado no es posible asegurar la especie propuesta.

CERNÍCALO PATIRROJO

Falco vespertinus

• 2023. CÁCERES. Cáceres, llanos de Cáceres. 2 ejs. el 15 de mayo. Con el material aportado no es posible asegurar la especie propuesta.

ZARCERO ICTERINO

Hippolais icterina

• **2023. BADAJOZ.** Peñalsordo. 1 ej. 1 el 22 de mayo. Con el material aportado no es posible asegurar la especie propuesta.

BIBLIOGRAFÍA

- <u>eBird España</u> (web)
- Facebook (web)
- Gálvez, M., Kelsey, M., Sánchez, H., Crystal, F. & Mayordomo, S. 2018. <u>Aves raras en Extremadura: 1er informe del Comité de Rarezas de Extremadura (CREX) 1996-2017.</u>
- GREFA Movimientos de los pigargos europeos liberados en Asturias durante el pasado mes de abril
- Kelsey, M., Crystal, F., Sánchez, H., Mayordomo, S., Gálvez, M., Granados, R. & Bautista, J.L. 2019. <u>Aves raras en</u> Extremadura: 2º informe del Comité de Rarezas de Extremadura (CREX) 2018.
- Kelsey, M., Crystal, F., Sánchez, H., Mayordomo, S., Gálvez, M., Granados, R. & Bautista, J.L. 2020. <u>Aves raras en Extremadura</u>: 3er informe del Comité de Rarezas de Extremadura (CREX) 2019.
- Kelsey, M., Crystal, F., Sánchez, H., Mayordomo, S., Gálvez, M., Granados, R. & Bautista, J.L. 2021. <u>Aves raras en</u> Extremadura: 4º informe del Comité de Rarezas de Extremadura (CREX) 2020.
- Kelsey, M., Crystal, F., Sánchez, H., Mayordomo, S., Gálvez, M., Granados, R. & Bautista, J.L. 2022. <u>Aves raras en</u> Extremadura: 5º informe del Comité de Rarezas de Extremadura (CREX) 2021.
- Kelsey, M., Crystal, F., Sánchez, H., Mayordomo, S., Gálvez, M., Granados, R. & Bautista, J.L. 2023. <u>Aves raras en</u> Extremadura: 6º informe del Comité de Rarezas de Extremadura (CREX) 2022.
- Mayordomo, S., Prieta, J. & Cardalliaguet, M. 2015. <u>Aves de Extremadura. Volumen 5. 2009-2014.</u> SEO/BirdLife y Junta de Extremadura.
- Observado España (web)
- Rouco, M., Copete, J. L., De Juana, E., Gil-Velasco, M., Lorenzo, J. A., Martín, M., Milá, B., Molina, B. & D. M. Santos 2019. <u>Lista de las aves de España. Edición de 2019.</u> SEO/BirdLife. Madrid.
- 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/
- Pardo de Santayana, G., Sánchez, H., Gil-Velasco, M., López, F., López-Velasco, D., Illa, M. & Marco-Tresserras, J. 2023b. Observaciones de aves raras en España en marzo y abril 2023. 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. 2023c. Observaciones de aves raras en España en mayo y junio 2023. 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. 2023e. Observaciones de aves raras en España en septiembre y octubre 2023. Disponible en la web de SEO/BirdLife. https://seo.org/rarezas/
- Prieta, J., Valiente, J. & Benítez, J.M. 2000. Aves de Extremadura. Volumen 1. 1998. ADENEX. Mérida.
- Prieta, J. 2002. Aves de Extremadura. Volumen 2. 1999-2000. ADENEX. Mérida.
- Prieta, J. 2007. Aves de Extremadura. Volumen 3. 2001-2003. ADENEX. Mérida.

- Prieta, J., Mayordomo, S. & Cardalliaguet, M. 2013. <u>Aves de Extremadura. Volumen 4. 2004-2008.</u> Versión impresa revisada. SEO-Extremadura.
- Sánchez, H., Mayordomo, S., Prieta, J. & Cardalliaguet, M. <u>2020. Aves de Extremadura. Volumen 6. 2015-2019.</u> SEO/BirdLife y Junta de Extremadura.

