



**DIRECTORA**

Purificación Ruiz Flaño

**CONSEJO DE REDACCIÓN**

Luis Español González  
Rubén Esteban Pérez  
Rafael Francia Verde  
Juana Hernández Hernández  
Luis Miguel Medrano Moreno  
Patricia Pérez-Matute  
Enrique Requeta Loza  
Rafael Tomás Las Heras

**CONSEJO CIENTÍFICO**

José Antonio Arizaleta Urarte  
(Instituto de Estudios Riojanos)  
José Arnáez Vadillo  
(Universidad de La Rioja)  
Susana Caro Calatayud  
(Instituto de Estudios Riojanos)  
Eduardo Fernández Garbayo  
(Universidad de La Rioja)  
Rosario García Gómez  
(Universidad de La Rioja)  
José M<sup>a</sup> García Ruiz  
(Instituto Pirenaico de Ecología)  
Javier Guallar Otazua  
(Universidad de La Rioja)  
Teodoro Lasanta Martínez  
(Instituto Pirenaico de Ecología)  
Joaquín Lasierra Cirujeda  
(Hospital San Pedro, Logroño)  
Luis Lopo Carramiñana  
(Dirección General de Medio Natural del Gobierno de La Rioja)  
Fernando Martínez de Toda  
(Universidad de La Rioja)  
Alfredo Martínez Ramírez  
(Centro de Investigación Biomédica de La Rioja -CIBIR-)  
Juan Pablo Martínez Rica  
(Instituto Pirenaico de Ecología-CSIC)  
José Luis Nieto Amado  
(Universidad de Zaragoza)  
José Luis Peña Monné  
(Universidad de Zaragoza)  
Félix Pérez-Lorente  
(Universidad de La Rioja)  
Diego Troya Corcuera  
(Instituto Politécnico y Universidad Estatal de Virginia, Estados Unidos)  
Eduardo Viladés Juan  
(Hospital San Pedro, Logroño)  
Carlos Zaldívar Ezquerro  
(Dirección General de Medio Natural del Gobierno de La Rioja)

**DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN**

Instituto de Estudios Riojanos  
C/ Portales, 2  
26071 Logroño  
publicaciones.ier@larioja.org

Suscripción anual España (1 número y monográfico): 15 €

Suscripción anual extranjero (1 número y monográfico): 20 €

Número suelto: 9 €

Número monográfico: 9 €

INSTITUTO DE ESTUDIOS RIOJANOS

# ZUBÍA

---

REVISTA DE CIENCIAS

Núm. 31

*ier*

Gobierno de La Rioja  
Instituto de Estudios Riojanos  
LOGROÑO  
2013

**Zubía** –N. 3 (1985)–. –Logroño : Instituto de Estudios Riojanos, 1985-v.; il.; 24 cm. Anual  
D.L. Lo 56-1986  
Es suplemento de esta publicación : Zubía. Monográfico, ISSN 0213-4306  
Es continuación de : Berceo. Ciencias  
ISSN 0213-4306 = Zubía  
5/6

Reservados todos los derechos. Ni la totalidad ni parte de esta publicación pueden reproducirse, registrarse ni transmitirse, por un sistema de recuperación de información, en ninguna forma ni por ningún medio, sea electrónico, mecánico, fotoquímico, magnético o electroóptico, por fotocopia, grabación o cualquier otro, sin permiso previo por escrito de los titulares del copyright.

© Logroño 2013  
Instituto de Estudios Riojanos  
C/ Portales, 2  
26001-Logroño, La Rioja (España)

© Diseño de cubierta e interior: ICE Comunicación

© Cubierta: Chorlito dorado europeo (*Pluvialis apricaria*), fotografía de Javier Robres.  
Contracubierta: Huellas de dinosaurio en Enciso, fotografía de Félix Pérez-Lorente.

Producción gráfica: kbcreativos.com

ISSN 0213-4306  
Depósito Legal LO-56-1986

Impreso en España - Printed in Spain

## ÍNDICE

**I. GÁMEZ CARMONA, J. SERRADILLA RODRÍGUEZ, C. M<sup>a</sup> AGUILAR GÓMEZ, J. ROBRES CABEZÓN, Ó. GUTIÉRREZ JIMÉNEZ**

Anuario ornitológico de La Rioja 2009-2012

*Ornithological yearbook of La Rioja 2009-2012* ..... 7-198

---

**J. M. ÁLVAREZ BERMEJO, O. ARGÁIZ GIL, I. DÍAZ-MARTÍNEZ, I. EGUILUZ GARCÍA, M. HERREROS MARTÍNEZ, J. LUCAS LÓPEZ, C. MARTÍNEZ GARCÍA, J. MARTÍNEZ PÉREZ, A. PÉREZ LLANOS, F. PÉREZ-LORENTE, P. VEGA GARCÍA**

El yacimiento paleoicnológico de Guilera. Redescubrimiento, situación, definición y análisis de sus icnitas

*The Guilera tracksite; rediscovery, location, and ichnology* ..... 199-210

---

**F. PÉREZ-LORENTE**

Las huellas de dinosaurio más modernas de Enciso (La Rioja, España). Yacimiento de Las Riscas

*The latest dinosaur footprints of Enciso (La Rioja, España). Las Riscas site* ..... 211-222

---

**M. ÍÑIGUEZ MARTÍNEZ, B. EZCURRA GARCÍA, Á. BREA-HERNANDO, J. CABELLO**

Secuenciación masiva de DNA y aplicación práctica al diagnóstico de la hipercolesterolemia familiar

*Next generation DNA sequencing and application to familial hypercholesterolemia*

*diagnosis* ..... 223-236

---

**VARIA**

237-247

---

**I. CANTARERO GONZÁLEZ, M. CUERVO ZAPATEL**

Jornadas gastronómicas de la verdura: semana verde en Alfaro, La Rioja

*Gastronomic days of vegetables: Alfaro's green week, La Rioja* ..... 239-247

---

## ANUARIO ORNITOLÓGICO DE LA RIOJA 2009-2012

IGNACIO GÁMEZ CARMONA\*  
JESÚS SERRADILLA RODRÍGUEZ\*  
CÉSAR M<sup>a</sup> AGUILAR GÓMEZ\*  
JAVIER ROBRES CABEZÓN\*  
ÓSCAR GUTIÉRREZ JIMÉNEZ\*

### RESUMEN

- a. En el presente artículo se exponen las observaciones ornitológicas más interesantes producidas entre los años 2009 y 2012 en La Rioja, actualizando la información existente hasta el momento. Asimismo se realiza una pequeña descripción del status, abundancia, distribución, carácter migratorio y fenología de todas las especies de aves observadas en La Rioja. Se aportan 540 citas de 164 especies de las 297 especies de aves silvestres observadas hasta el momento en La Rioja.
- b. Se recogen las primeras citas en La Rioja de negrón especulado (*Melanitta fusca*), garceta dimorfa (*Egretta gularis*), buitre moteado (*Gyps rueppellii*), aguilucho papialbo (*Circus macrourus*), correlimos canelo (*Tryngites subruficollis*), gaviota cabecinegra (*Larus melanocephalus*), gaviota de Audouin (*Larus audouinii*), gaviota tridáctila (*Rissa tridactyla*), buscarla unicolor (*Locustella luscinioides*) y gorrión moruno (*Passer hispaniolensis*).
- c. Las segundas citas de ánsar campestre (*Anser fabalis*), tarro canelo (*Tadorna ferruginea*), cerceta pardilla (*Marmaronetta angustirostris*), halcón sacre (*Falco cherrug*), canastera común (*Glareola pratincola*), chorlitejo patinegro (*Charadrius alexandrinus*), charrán patinegro (*Sterna sandwicensis*), fumarel aliblanco (*Chlidonias leucopterus*) y gorrión alpino (*Montifringilla nivalis*).
- d. Y la tercera de ánsar careto (*Anser albifrons*).
- e. Se añaden dos nuevas especies a la lista de las especies exóticas escapadas de cautividad: pato criollo (*Cairina moschata*) e inseparable de Namibia

---

\* Grupo Ornitológico de La Rioja - Ecologistas en Acción Apartado de Correos 363, 26001 Logroño (La Rioja)

(*Agapornis roseicollis*). Se aportan, además, 20 citas para 12 de las 29 especies que conforman la misma.

- f. Se comprueba la nidificación de zampullín cuellinegro (*Podiceps nigricollis*) con éxito después de más de veinte años sin que lo hiciese en La Rioja.
- g. Sigue el aumento de la población de garceta grande (*Egretta alba*) en La Rioja con el incremento de las citas estivales y del número de ejemplares y concentraciones invernales.
- h. Se recogen nuevas citas de nidificación de elanio común (*Elanus caeruleus*) en La Rioja, con reproducción los tres últimos años.
- i. Se documentan numerosas observaciones de quebrantahuesos (*Gypaetus barbatus*) en las sierras del sur de la Comunidad. Una de ellas de un ejemplar procedente del programa de reintroducción de la especie en Cazorla, Andalucía.
- j. Se cita una interesante concentración trófica primaveral de alcotán europeo (*Falco subbuteo*) en las proximidades de Santurde de Rioja desde el año 2004.
- k. Se pone de manifiesto la importancia de los carrizales de Alfaro en la ampliación de la distribución del bigotudo (*Panurus biarmicus*) y en la invernada de ejemplares de pájaro-moscón europeo (*Remiz pendulinus*), de procedencia tanto ibérica como europea.

Palabras clave: *ornitología, ave, anuario, La Rioja, España.*

- a. The present article aims to show the most interesting ornithological observations carried out between the years 2009 and 2012 in La Rioja, and is an update of the existing information so far. Furthermore, this article contains a brief description of the status, abundance, distribution, migrating habits and phenology of all the species of birds observed in La Rioja. Out of the 297 wild birds registered in La Rioja, this report provides a total of 540 records for 164 of them.
- b. Here are the first records of Velvet Scoter (*Melanitta fusca*), Western Reed Heron (*Egretta gularis*) in La Rioja as well as Rüpell's Vulture (*Gyps ruepellii*), Montagu's Harrier (*Circus macrourus*), Buff-breasted Sandpiper (*Tryngites subruficollis*), Mediterranean Gull (*Larus melanocephalus*), Audouin's Gull (*Larus audouinii*), Kittiwake (*Rissa tridactyla*), Savi's Warbler (*Locustella luscinioides*) and Spanish Sparrow (*Passer hispaniolensis*).

- c. We also show the second records of Bean Goose (*Anser fabalis*), Ruddy Shelduck (*Tadorna ferruginea*), Marbled Duck (*Marmaronetta angustirostris*), Saker Falcon (*Falco cherrug*), Collared Pratincole (*Glareola pratincola*), Kentish Plover (*Charadrius alexandrinus*), Sandwich Tern (*Sterna sandvicensis*), White-winged Black Tern (*Chlidonias leucopterus*) and Snowfinch (*Montifringilla nivalis*).
- d. And the third of White-fronted Goose (*Anser albifrons*).
- e. Two new species are added to the list of exotic species escaped from captivity: Muscovy Duck (*Cairina moschata*) and Rosy-faced Lovebird (*Agapornis roseicollis*). The article includes 20 records of 12 of the 29 species that make up the list.
- f. After more than twenty years, the successful nesting of the Black-necked Grebe (*Podiceps nigricollis*) in La Rioja has been checked.
- g. The population of great White Egret (*Egretta alba*) keeps growing as the summer records increase and the number of individuals and winter concentrations go up.
- h. We provide new data on Black-shouldered Kite (*Elanus caeruleus*) nesting in La Rioja with successful reproduction in the last three years.
- i. A great number of records of the Lammergeier (*Gypaetus barbatus*) in the ranges in the south of the region. One of them was an individual from this species' reintroduction program in Cazorla, Andalucía.
- j. We provide an interesting spring trophic concentration of Hobbies (*Falco subbuteo*) in the surroundings of Santurde de Rioja since 2004.
- k. It has been proved that the reedbeds of Alfaro are of major importance in the growing spread of the bearded tit (*Panurus biarmicus*) and for the wintering of the penduline tit (*Remiz pendulinus*), both Iberian and European.

Key words: *ornithology, bird, yearbook, La Rioja, Spain.*

## 1. INTRODUCCIÓN

Se presenta el quinto volumen del Anuario Ornitológico de La Rioja (AOR) con los mismos criterios e intenciones que en los cuatro anteriores (Gámez et al., 1999, Gámez et al., 2002, Gámez et al., 2003 y Gámez et al., 2010). En él se recogen las observaciones novedosas de aves en La Rioja realizadas durante cuatro años, desde 2009 a 2012. Se citan agrupadas siguiendo el orden de la Lista de las aves de España (Gutiérrez et al., 2012). En una primera parte se incluyen las aves silvestres y a continuación una lista con las aves exóticas citadas.

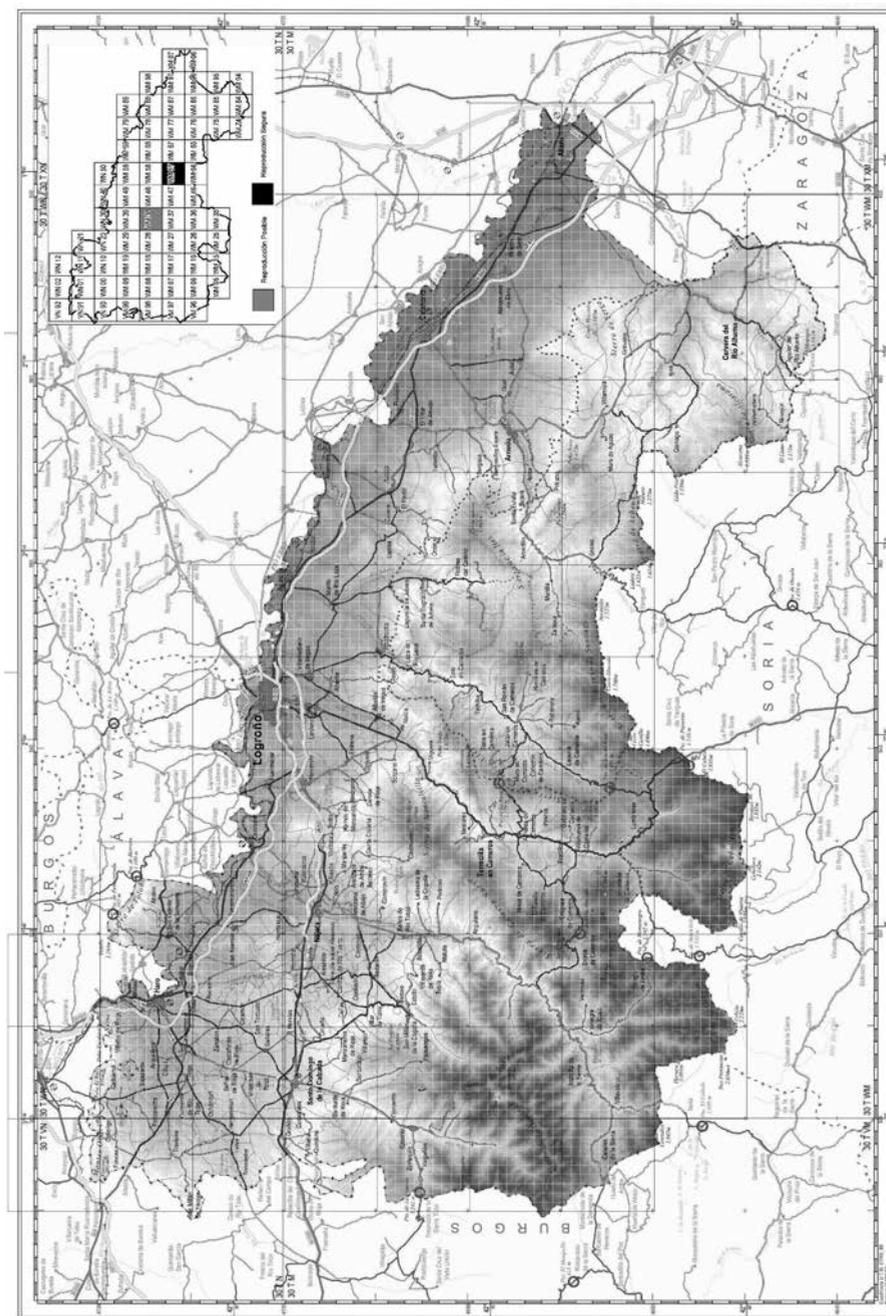
La colaboración para la elaboración de nuevos números del AOR está abierta a cualquier observador de aves que posea citas novedosas e inéditas acerca de la avifauna riojana.

Los datos de las citas se cumplimentarán, de la manera más completa, en el modelo de ficha que se puede encontrar en: <http://www.ecologistasenaccion.org/larioja/aor>.

Las fichas se pueden mandar al correo [ornitologia@ecologistasenaccionlarioja.org](mailto:ornitologia@ecologistasenaccionlarioja.org) en cualquier momento del año. Esta información será guardada hasta tener un número suficiente de observaciones para una nueva edición del AOR. En ese momento un comité editorial valorará la relevancia de cada una y elaborará, con las que cumplan los criterios, la siguiente edición del AOR.

## 2. LISTADO DE COLABORADORES

AGUILAR GÓMEZ, César M <sup>a</sup>	LARA ÁLVAREZ, Sebastián
ALDONZA SÁENZ, Maite	LASHERAS LLORENTE, Ivana
ALONSO URMENETA, Daniel	LATORRE DÍAZ, Gabriel
ÁLVAREZ REMÍREZ, Javier	LLORENTE MEDRANO, Sergio
ARENZANA, José Félix	LÓPEZ LÁZARO, Pedro M <sup>a</sup>
ARROYO DELGADO, Leandro	LOPO CARRAMIÑANA, Luis
AYALA SANTIBÁÑEZ, Eduardo	LORENZO, Manoli
AZPIROZ, Pilar	MARÍN AVIZANDA, Miguel Ángel
BENAVIDES MADARIAGA, Diego	MARTÍNEZ IBÁÑEZ, Fernando
CARO BERGUILLA, Anabel	MARTÍNEZ MONTAÑA, Ricardo
CEÑA MARTÍNEZ, Alfonso	MARTÍNEZ-ZAPORTA, José Luis
CIRAC, Fernando	MAZUELAS BENITO, David
CONDE, Juan	MOLINA CARAZO, Luis Eduardo
CRESPO MATUTE, Miguel Ángel	MOLINA PÉREZ, Juan José
CRESPO, Tomás	MONTELÍO BARRIO, Eugenio
ESCUDERO DIEGO, Marco A.	MONTOYA, Inmaculada
ESQUISÁBEL, Ignacio	MONTOYA GALAR, Cristina
EZQUERRA, Almudena	MORETA PRIOR, Rubén
FERNÁNDEZ, Alba	NALDA MARTÍNEZ, Noelia
FERNÁNDEZ ALDANA, Rafael	NALDA SÁENZ-TORRE, Fco. Javier
FURGIUELE STABILE, Gabriel	NALDA SÁENZ-TORRE, Jesús Vicente
GÁMEZ CARMONA, Ignacio	NOVO RODRÍGUEZ, Noa
GARCÍA GARCÍA, Jesús M <sup>a</sup>	OCHOA GONZÁLEZ, Fco. Javier
GARCÍA PELÁEZ, Héctor	PASCUAL SANTAMARÍA, Arturo
GÓMEZ VELASCO, Fernando	PAVÓN, Fernando
GRANDES, Carmina	PINILLOS MARTÍNEZ, José
GUTIÉRREZ JIMÉNEZ, Óscar	PINTO VELASCO, Fernando
HERNÁEZ, Jonatan	RIAÑO PARA, Nicolás
IBÁÑEZ ULARGUI, Juan Ignacio	ROBRES CABEZÓN, Javier
IBÁÑEZ SÁNCHEZ, Juan José	RODRÍGUEZ CUADRA, Javier
IGLESIAS GARCÍA, Bruno	RONCERO CRESPO, Lidia



Cuadrículas UTM1 10x10 Km y 1x1 Km sobre el Mapa General de 2010 de la Comunidad Autónoma de La Rioja. Gobierno de La Rioja.

RUIZ BALTANÁS, Eduardo  
SÁENZ, Jorge  
SÁENZ EZQUERRO, Sonia  
SANZ TRILLO, Pablo  
SARABIA, Iván  
SERRADILLA RODRÍGUEZ, Jesús  
SERRADILLA GARCIAÑDÍA, Jon  
TASCÓN, Pablo  
UCHA TURUMBAY, Jesús Ángel  
VÁZQUEZ, Ángel

VELA SERRANO, Sandra  
VICENTE LÓPEZ, Eduardo  
VIGUERA VILLAESCUERNA, José  
Manuel  
VILLA MAESTRO, Enrique  
VILLAVARDE, Ana  
ZALDÍVAR LÓPEZ, Ricardo  
ZALDÍVAR TRABANCO, Juan  
ZUAZO SOBRINO, Javier  
ZUAZO VELASCO, Óscar

### AGRADECIMIENTOS

A Teresa García Villanueva por la traducción del resumen al inglés.

### 3. SIGNOS EMPLEADOS

#### Nidificación (NID)

**NF:** Nidificante regular.

**NE:** Nidificante esporádico.

**NR:** Nidificante reciente.

**ND:** Nidificante desaparecido.

**NH:** Nidificante histórico.

**?:** Situado este signo a continuación de cualquiera de las categorías anteriores, indica la falta de comprobación de dicha categoría, si bien se sospecha que ha de estar incluida en ella.

#### Estatus (EST)

**R:** Residente, con población reproductora prácticamente sin desplazamientos estacionales.

**D:** Dispersivo, con al menos parte de la población reproductora sujeta a desplazamientos estacionales de diversa amplitud.

**E:** Estival, con presencia en época de reproducción.

**V:** Veraneante, con presencia de ejemplares no reproductores, en general escasos, en época de nidificación.

**I:** Invernante, con población presente en los meses invernales.

**M:** Migrante, con presencia de aves en paso migratorio prenupcial y/o postnupcial.

**O:** Ocasional, con observaciones esporádicas de individuos desplazados desde regiones relativamente cercanas en donde existen poblaciones regulares residentes, estivales o invernantes.

**A:** Accidental, con presencia muy rara (menos de cinco observaciones comprobadas).

El orden de los signos citados, cuando existan varios de ellos juntos, indica importancia decreciente de izquierda a derecha, de los distintos comportamientos migratorios de las diferentes poblaciones de una misma especie.

### **Tipo de distribución (DTB)**

Se determina para cada especie la distribución en época de reproducción, en relación con el grado de amplitud de la misma.

- R:** Restringida. Sólo en escasas localidades dentro del hábitat apropiado.
- L:** Localizada. En diferentes localidades de sólo parte del hábitat apropiado.
- E:** Extendida. En prácticamente todo el área ocupada por su hábitat apropiado.
- A:** Ampliamente distribuida por el conjunto de la región.

### **Estado de la población (POB)**

- 0:** Situación crítica.
- 1:** Peligro de extinción.
- 2:** Rara.
- 3:** Población reducida.
- 4:** Población escasa.
- 5:** Población moderada.
- 6:** Población numerosa.
- 7:** Población abundante.
- 8:** Población muy abundante.
- 9:** Especie introducida.
- 10:** Individuos escapados de cautividad y/o asilvestrados.
- 00:** Especie extinguida como reproductora.

Cuando una especie esté asignada a dos cifras separadas por el signo -, esto indicará que el estado de su población se encuentra entre ambas.

Si una especie es asignada a dos cifras separadas por el signo /, esto indicará que parte de su población (residente, dispersiva, etc.), presenta un estado poblacional distinto al de otra parte de la misma (invernante, migrante, etc.).

### **Evolución de la población actual (EPA)**

Se indica, en caso de conocerse, la tendencia demográfica de la población nidificante de cada especie, según las siguientes categorías:

- >>:** Población en claro aumento.
- > :** Población en leve aumento.
- = :** Población estable.
- < :** Población en leve regresión.
- <<:** Población en clara regresión.

## Fenología

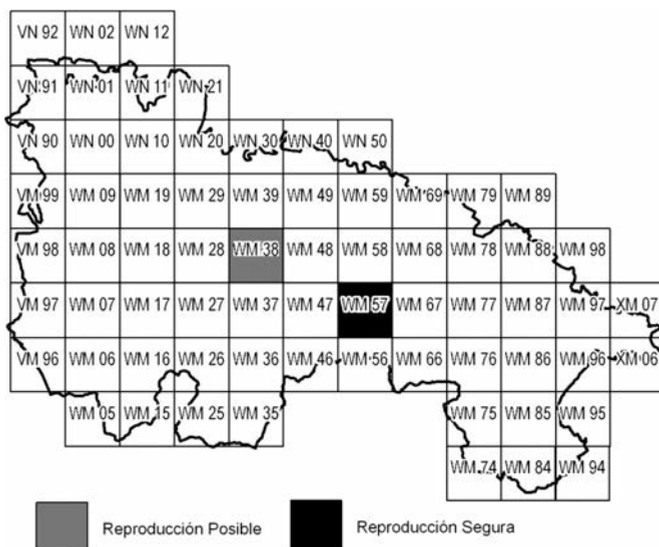
En los diagramas fenológicos que acompañan a cada una de las especies, se representan las decenas de cada mes en que una determinada especie se encuentra presente en La Rioja de forma regular (**negro**) o irregular (**gris**), si bien para presencia de especies o poblaciones muy escasas, su presencia, regular o no, siempre se representa en **gris**.

No se incluirán datos fenológicos de las especies accidentales y de la mayor parte de las ocasionales.

## Mapas de distribución

Los mapas de distribución, realizados sobre la base de cuadrículas UTM de 10 x 10 km están referidos exclusivamente a la parte riojana de las mismas cuando éstas están compartidas con otras provincias. En ellos se representan en **gris oscuro** aquellas cuadrículas donde una especie se ha reproducido al menos en una ocasión de forma probable o segura y en **gris claro** aquellas donde la reproducción ha sido posible en al menos una ocasión, pero no está confirmada, mientras que permanecen en **blanco** las cuadrículas en donde no se conocen datos de reproducción para una determinada especie. Estos mapas están basados en el Atlas de Aves Reproductoras de España (Martí et al., 2003) y se han ido ampliando en los sucesivos anuarios.

Además del mapa con las cuadrículas UTM que acompaña a este texto, se adjunta como anexo, otro mapa físico de La Rioja para facilitar aún más la localización de las citas. Para algunas especies sensibles no se ha incluido mapa de distribución.



## Nombres vernáculos

A continuación del nombre científico de la especie se hace mención de los nombres vernáculos utilizados en La Rioja, ver Gámez et al. (2003). Sin pretender ser exhaustivos, entendemos que pueda resultar interesante su conocimiento y animamos a todos los aficionados a ir recogiendo esta terminología local, sin duda muy rica, para nombrar a las especies que conviven con todos nosotros.

## 4. CRITERIOS DE INCLUSIÓN

En esta edición del AOR se han incluido todas las observaciones de aves no citadas con anterioridad en La Rioja. Para las aves que ya habían sido citadas alguna vez, el interés de la observación se ha basado en la novedad, de acuerdo a los conocimientos de la especie en La Rioja y a los criterios de inclusión indicados en la anterior edición del AOR. Con la información recabada se han actualizado los criterios de inclusión para próximas citas. Estos criterios se indican al final del texto introductorio de cada especie. Para aves escasas y poco conocidas el criterio es “Todas las citas”, para otras aves se dan orientaciones concretas de aquellos aspectos que pueden ser más relevantes (concentraciones numerosas, citas invernales...). Cuando se indica “Citas de interés” se refiere a todas aquellas observaciones que supongan una novedad respecto a lo indicado en el texto, mapa de distribución y diagrama fenológico de la especie, p.e. citas de reproducción en cuadrículas no señaladas en el mapa, observaciones fuera de los periodos de presencia regular del diagrama o cualquier otro aspecto reseñable (concentraciones no usuales, comportamientos interesantes, nombres vernáculos locales, etc.).

## 5. LISTA SISTEMÁTICA

### **Cisne vulgar**

*Cygnus olor*

POB: 10

Posible escape de cautividad, de procedencia seguramente cimarrona.  
Única cita:

1. Un ave recogida muerta por un disparo en San Vicente de la Sonsierra el 23.11.03. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2003).

CI: Todas las citas.

### **Ánsar campestre**

*Anser fabalis*

EST: A

Divagante accidental. Citas anteriores:

1. Un ave el 10.01.96, en el embalse de Leiva. Ignacio Gámez Carmona y Luis Lopo Carramiñana (Gámez et al., 1999).

CI: Todas las citas.

2010

• Rareza. El 30.11 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observa un ejemplar nadando en compañía de 9 ánsares comunes en la cola del mismo (Óscar Zuazo Velasco).

### **Ánsar careto**

*Anser albifrons*

EST: A

Migrante accidental. Citas anteriores:

1. Dos jóvenes el 23.11.03 en el embalse de Leiva-Tormantos. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2003).

2. Dos aves el 12.12.07 en el mismo embalse. Jesús Serradilla Rodríguez (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

2009

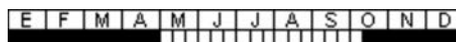
• Rareza. El 18.12 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se localizan 3 adultos y un joven (Diego Benavides Madariaga).

### **Ánsar común**

*Anser anser*

EST: MI

POB: 4



Regular en migración por toda la región, principalmente en el valle del Ebro y pasos de montaña, mientras que en invierno resulta mucho más escaso, con sólo algún pequeño bando invernante en zonas apropiadas del valle.

CI: Citas de interés.

**Barnacla cariblanca***Branta leucopsis*

EST: M

POB: 2

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Observaciones esporádicas de ejemplares aislados durante las migraciones o el invierno.

CI: Todas las citas.

2010

- Especie escasa. El 06.12 en Cofín, Alfaro (WM96), se recoge un ejemplar muerto por un disparo (Fco. Javier Ochoa González).

2011

- Especie escasa. El 01.01 en el embalse de Leiva (VN9405), se observa un bando de 19 aves por la tarde. Vienen del oeste y se posan en una pieza al lado del mismo. Posteriormente levantan y se posan en el agua, cerca de la presa (Jesús Serradilla Rodríguez).

**Tarro canelo***Tadorna ferruginea*

EST: A

Los ejemplares observados pueden proceder de escapes, de poblaciones asilvestradas o son ejemplares en dispersión desde el norte de África. Citas anteriores:

1. Entre el 24.09 y el 16.10.05 una hembra adulta en La Degollada, Calahorra. Ignacio Gámez Carmona y Fco. Javier Nalda Sáenz-Torre (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

2009

- Rareza. El 08 y 09.06 en San Vicente de la Sonsierra (WN1917), se localiza un macho adulto en el río Ebro (Miguel Ángel Crespo Matute e Ignacio Gámez Carmona).

- Rareza. Entre el 09 y el 27.09 en el embalse de La Grajera, Logroño (WM4090), se ve un joven del año sin anillas (Anabel Caro, Ignacio Gámez y Diego Benavides).

2011

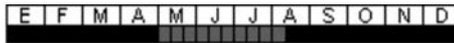
- Rareza. El 16.06 en los sotos de Alfaro, Alfaro (XM0472), se observan 3 aves (Ignacio Gámez Carmona).

### **Tarro blanco**

*Tadorna tadorna*

EST: MI

POB: 3



Escaso en migración en humedales del valle del Ebro, donde también se observa en invierno algún ejemplar que puede llegar a permanecer de forma estable durante varios meses de esta época.

CI: Citas fuera del periodo regular y otras citas de interés.

2011

- Concentración numerosa. El 12.04 en Cofín, Alfaro (WM97), se observa un grupo de 9 aves (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

- Fecha inusual. El 10.05 en Monte Abajo, Bañares (WN0501), se localiza una hembra alimentándose en la zona encharcada de una gravera (Óscar Zuazo Velasco).

- Concentración numerosa. El 03.06 en Cofín, Alfaro (WM97), se observa un grupo de 10 ejemplares (Alfonso Ceña Martínez).

- Fecha inusual. El 03.07 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se ve un ave joven que sale volando de la orilla junto a numerosos azulones (Óscar Zuazo Velasco).

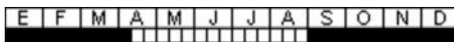
- Fecha inusual. El 07.08 en las lagunas de La Maja, Arnedo (WM77), se observa un joven (Lidia Roncero Crespo y Óscar Gutiérrez Jiménez).

### **Silbón europeo**

*Anas penelope*

EST: MI

POB: 3



Pequeña población invernante en humedales del valle del Ebro, donde también se observa escaso, pero más repartido, durante las migraciones.

CI: Citas fuera del periodo regular y otras citas de interés.

**Ánade friso***Anas strepera*

NID: NE?

EST: MI

POB: 4



Común en migración y algo más escaso en invierno, en las localidades más favorables del valle del Ebro. Esporádicamente, se observan algunos ejemplares en época de reproducción, que quizás lleguen ocasionalmente a nidificar.

CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

2010

- Observación estival. El 25.07 en la laguna de El Recuenco, Calahorra (WM8880), se observan 4 ejemplares. El 17.08 se localiza un macho (Gabriel Furgiuele).

**Cerceta común***Anas crecca*

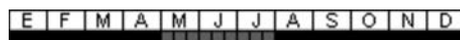
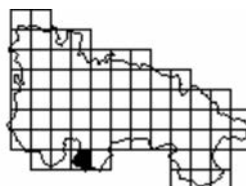
NID: NE

EST: MIE

DTB: L

POB: 5/2

EPA: =



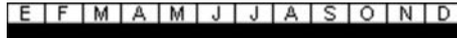
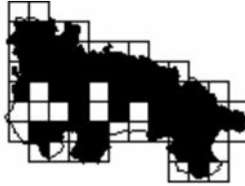
Nidificante raro y localizado en escasos humedales de montaña. Invernante común en humedales del valle del Ebro y más raro en la sierra, apareciendo más disperso y en mayor número durante la migración.

CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

### Ánade azulón

*Anas platyrhynchos*

NID: NF  
EST: DRMI  
DTB: E  
POB: 6  
EPA: >>



Disperso como nidificante en toda la región, especialmente en el valle del Ebro. Se encuentra desde acequias y encharcamientos temporales hasta grandes embalses y cauces fluviales. A la población indígena, parcialmente migradora y dispersiva, se le unen muchas aves en migración y durante el invierno.

CI: Citas de interés.

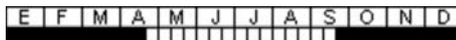
2011

- Concentración numerosa. El 22.01 en el soto de La Nava, Alfaro (XM0472), se cuentan 1213 aves (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).
- Concentración numerosa. El 28.08 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observan 1200 ejemplares (Ignacio Gámez Carmona).

### Ánade rabudo

*Anas acuta*

EST: MI  
POB: 3



Población invernante muy reducida e irregular, que se localiza únicamente en los humedales más favorables del valle del Ebro. Aparece algo más común y disperso en migración.

CI: Concentraciones numerosas (> 20) y otras citas de interés.

2010

- Últimas observaciones. El 28.04 en la laguna de Hervías, Hervías (WN1100), se observa un macho entre azulones (Jesús Serradilla Rodríguez).

2011

- Fecha inusual. Entre el 20 y el 25.08, en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), permanece un macho en plumaje de eclipse (Óscar Zuazo Velasco).

2012

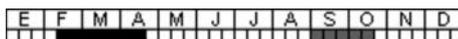
• Concentración numerosa. El 12.02 frente al mirador de La Nava, Alfaro (XM0472), se observan 36 aves en dos grupos en el río Ebro. Uno con 7 machos y 4 hembras y el otro formado por 18 machos y 7 hembras (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Cerceta carretona**

*Anas querquedula*

EST: M

POB: 3



Migrante que aparece siempre en reducido número y normalmente sólo en el paso prenupcial. Se le localiza en cualquier humedal del valle del Ebro, con frecuencia en encharcamientos temporales.

CI: Citas fuera del periodo regular y otras citas de interés.

2011

• Concentración numerosa. El 20.03 en el soto de Buicio, Fuenmayor (WN30), se observa al anochecer un bando de 24 aves que se echan al canal de entrada de la minicentral (Javier Rodríguez Cuadra).

• Migración postnupcial. El 17.08 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se localizan 3 aves descansando en la cola del mismo junto a patos cuchara (Óscar Zuazo Velasco).

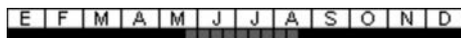
### **Cuchara común**

*Anas clypeata*

NID: NE?

EST: MID

POB: 4-5



Especie poco numerosa en invierno y más común en migración. De forma esporádica permanecen ejemplares aislados durante la época de reproducción en humedales favorables del valle del Ebro, que quizás nidifiquen ocasionalmente.

CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

### **Cerceta pardilla**

*Marmaronetta angustirostris*

EST: A

Escape de cautividad. Citas anteriores:

1. El 26.08.06 un joven con anilla de criador en el río Najerilla, Bobadilla. José Félix Arenzana e Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

2009

• Rareza. El 28.11 en la balsa de Oribe, Arnedo (WM7779), se observa un joven junto a ánades azulones y cercetas comunes. Volaba más con los azulones que con las cercetas. El ave no llevaba anillas (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

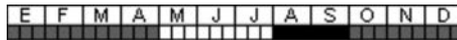
### **Pato colorado**

*Netta rufina*

NID: ND

EST: MID

POB: 2



Hasta principios de los años noventa, parejas aisladas se reproducían de forma irregular en algunos humedales del valle del Ebro (La Grajera, El Perdiguero, El Recuenco y Oribe). Desde entonces se carece de observaciones en época de nidificación, siendo además muy escasas las observaciones de invierno o de migrantes, aunque algo más comunes en paso postnupcial.

CI: Citas fuera del período de migración otoñal y otras citas de interés.

2010

• Últimas observaciones. El 18.05 en la laguna de Hervías (WN1100), se observa un macho adulto (Óscar Zuazo Velasco).

2012

• Observación invernal. El 11.11 en el soto de La Nava, Alfaro (XM0472), se localizan 2 machos adultos. El 22.11 había uno (Ignacio Gámez, Sandra Vela y Javier Robres).

**Porrón europeo***Aythya ferina*

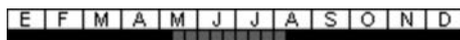
NID: NE?

EST: IMD

DTB: R

POB: 4

EPA: =



Invernante y migrante regular, con ejemplares aislados en época de reproducción. Existen citas esporádicas de nidificación comprobada durante la década de los noventa del pasado siglo en la balsa de Oribe (Arnedo) y el embalse de La Grajera (Logroño).

CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

**Porrón acollarado***Aythya collaris*

EST: A

Dos citas para La Rioja, posiblemente del mismo ejemplar:

1. Un macho adulto entre el 04 y el 20.01.06 en el embalse de Leiva. Diego Benavides, Ignacio Gámez, Ana del Fresno, Sebastián Lara, Fco. Javier Nalda, Maite Aldonza, GOR (Gámez et al., 2010).

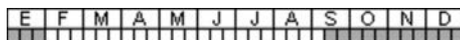
2. Otro macho entre el 03 y el 12.02.06 en el embalse de La Grajera. Ignacio Gámez, Ana del Fresno, Jesús Serradilla, Fco. Javier Nalda y Óscar Gutiérrez (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

**Porrón pardo***Aythya nyroca*

EST: O

POB: 2



Ejemplares aislados se observan raramente en humedales del valle del Ebro, tanto en invierno como en migración postnupcial.

CI: Todas las citas

2012

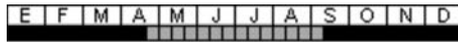
- Especie escasa. El 30.06 en el embalse de La Grajera, Logroño (WM4099), se observan 3 machos adultos que descansan próximos a un grupo de 10 porrones europeos (Pedro M<sup>a</sup> López y Almudena Ezquerria).

### **Porrón moñudo**

*Aythya fuligula*

EST: MI

POB: 3



Invernante escaso y de forma localizada en algún embalse del valle del Ebro, viéndose más repartido en migración. Se conocen observaciones aisladas de ejemplares no reproductores en época estival.

CI: Citas fuera del periodo regular y otras citas de interés.

2012

- Últimas observaciones. El 06.05 en el embalse de Leiva-Tormantos (WN9405), se ve una pareja (Óscar Zuazo Velasco).

### **Porrón bastardo**

*Aythya marila*

EST: A

Una cita para La Rioja:

1. Un macho el 02.12.06 en las balsas de La Molineta, Alfaro. Jesús M<sup>a</sup> García García (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

### **Porrón osculado**

*Bucephala clangula*

EST: A

Divagante accidental. Únicas citas:

1. Dos aves del 17 al 22.01.87 en La Grajera, Logroño (Gómez et al., 1987).
2. Un ave el 09.03.87 en El Perdiguero (Calahorra). José M<sup>a</sup> González y Luis Lopo (González, 1996).

CI: Todas las citas.

**Negrón especulado***Melanitta fusca*

EST: A

Primera cita para La Rioja:

CI: Todas las citas.

2012

• Rareza. Entre el 12.03 y el 05.04 en el embalse de El Perdiguero, Calahorra (WM8482), permanece un macho joven. Se alimenta de cangrejo americano, náyades y caracoles (Jesús Ángel Ucha, Ignacio Gámez, Eugenio Montelío, Javier Robres, Sandra Vela y José Pinillos).

**Perdiz roja***Alectoris rufa*

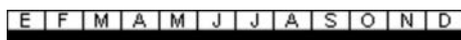
NID: NF

EST: R

DTB: E

POB: 6

EPA: =



Común en toda la región, desde el valle del Ebro a las cimas montañosas, aquí mayoritariamente a causa de sueltas cinegéticas. Desaparece en las extensas áreas forestales, excepto en los carrascales.

CI: Citas de interés.

**Perdiz pardilla***Perdix perdix*

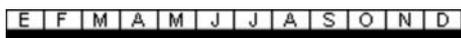
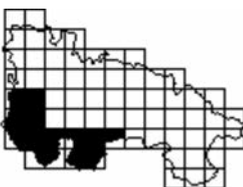
NID: NF

EST: R

DTB: R

POB: 1

EPA: &lt;&lt;



Hasta finales del siglo pasado se localizaba en cimas montañosas desde La Demanda al Hayedo de Santiago. En la actualidad su población se

encuentra en regresión, tanto en tamaño como en amplitud de su área de distribución.

CI: Todas las observaciones fuera de la sierra de La Demanda y otras citas de interés.

### **Codorniz común**

*Coturnix coturnix*

NID: NF  
EST: EMI  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: <



Población estival común en zonas del valle del Ebro y media montaña de toda la región, siendo escasa en praderas de montaña; en todas estas zonas se aprecia también el paso de migrantes. Escasas observaciones invernales en el valle del Ebro, de las cuales alguna podría corresponder a sueltas cinegéticas de codorniz japonesa *Coturnix japonica*.

CI: Citas de interés.

2009

- Recuperación ave anillada. El 23.08 en Casalarreina (WN01), se caza un ave anillada el 16.05.09 en Torresandino (Burgos), tras 99 días y a 113 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).
- Recuperación ave anillada. El 30.08 en Haro (WN11), se caza un ave anillada el 03.05.09 en Perales del Río (Madrid), tras 119 días y a 264 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

2010

- Últimas observaciones. El 12.10 en Los Eríos, Santo Domingo de la Calzada (WN0300), se observa un ejemplar que sale volando de unos rastrojos (Óscar Zuazo Velasco).

### **Colimbo chico**

*Gavia stellata*

EST: A

Una cita para La Rioja:

1. Un ave joven entre el 15 y el 22.12.05 en el embalse de Leiva. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

### **Colimbo grande**

*Gavia immer*

EST: A

Dos citas en La Rioja:

1. Un ejemplar el 08.12.06 en Inestrillas. Ignacio Gámez Carmona, Diego Benavides Madariaga y Sandra Vela Serrano (Gámez et al., 2010).

2. Otro entre el 27.12.06 y el 23.01.07 en el embalse de Mansilla (Lashe-ras y González, 2007).

CI: Todas las citas.

### **Zampullín picogrueso**

*Podilymbus podiceps*

EST: A

Divagante accidental americano, con una única cita en La Rioja.

1. Un ave entre el 19.02.2001 y el 20.09.2002 en el embalse de La Grajera y el río Ebro a su paso por Logroño (Gámez et al., 2002; Gámez et al., 2003).

CI: Todas las citas.

### **Zampullín común**

*Tachybaptus ruficollis*

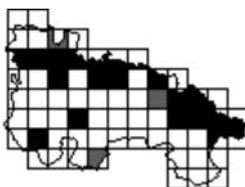
NID: NF

EST: DMIE

DTB: L

POB: 4

EPA: <



E F M A M J J A S O N D

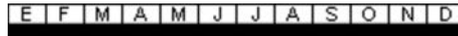
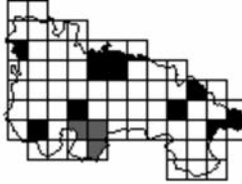
Nidificante disperso en bastantes humedales del valle del Ebro, desde pequeñas balsas a embalses y remansos del Ebro, apareciendo raro en humedales de montaña. Invernante y migrante regular.

CI: Citas de interés.

### **Somormujo lavanco**

*Podiceps cristatus*

NID: NF  
EST: DIM  
DTB: L  
POB: 3  
EPA: <



Nidificante localizado en algunos humedales, tanto del valle del Ebro como de la montaña, aumentando la población durante la migración y el invierno.

CI: Concentraciones numerosas (> 50) y otras citas de interés.

### **Somormujo cuellirrojo**

*Podiceps grisegena*

EST: A

Divagante accidental. Únicas citas:

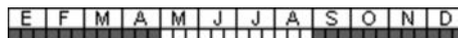
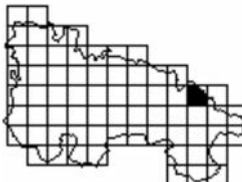
1. Un ave el 05.01.93 en El Recuenco de Calahorra (González, 1996).
2. Otro individuo, quizás el mismo, el 08.01.93 en la misma localidad. Ignacio Gámez (Gámez et al., 1999).
3. También posiblemente el mismo individuo, en la misma fecha que el anterior, pero más tarde, en el embalse de El Perdiguero de Calahorra. Carlos Gutiérrez (Gámez et al., 1999).

CI: Todas las citas.

### **Zampullín cuellinegro**

*Podiceps nigricollis*

NID: NR  
EST: O  
POB: 2



Hasta 1992, parejas aisladas nidificaban de forma esporádica en humedales del valle del Ebro como El Perdiguero y El Recuenco de Calahorra y posiblemente también en El Salobral de Pradejón. Desde entonces son muy raras las observaciones en cualquier época del año, si bien pudieran ser más comunes las de migrantes o invernantes aislados. En 2012 se comprueba de nuevo la reproducción con éxito de esta especie en La Rioja.

CI: Todas las citas.

### 2009

- Especie escasa. El 17.01 en La Grajera, Logroño (WM4099), se observan 2 aves juntas nadando en el embalse (Fco. Javier Nalda Sáenz-Torre).

### 2011

- Especie escasa. El 07.10 en el soto de La Nava, Alfaro (XM0472), se localiza un ave (Sandra Vela Serrano y Javier Robres).

- Especie escasa. El 17.11 en el embalse del Perdiguero, Calahorra (WM88), otro ejemplar (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

- Especie escasa. El 29.11 en La Grajera, Logroño (WM4099), se observa un ave nadando cerca de la orilla norte del embalse (Óscar Zuazo Velasco).

### 2012

- Reproducción segura. Entre el 20.05 y el 06.09 en La Degollada, Calahorra (WM88), se sigue la reproducción de una pareja con el nido en la línea de espadañas de la orilla. La incubación tiene lugar durante el mes de junio, naciendo 3 pollos al final del mismo. Estos se observan en el dorso de los adultos los primeros días. Con diez días ya siguen a los padres nadando y hacia el 20.07, cuando los pollos ya se alimentan solos, los adultos abandonan el humedal. El 15.08 aún permanecían allí los 3 pollos. El 06.09, 2 (Ignacio Gámez, Sandra Vela, Jesús Ángel Ucha y Javier Robres).

- Especie escasa. El 06.09 en La Grajera, Logroño (WM4099), se observan 3 aves (Sandra Vela Serrano y Javier Robres).

## **Pardela cenicienta**

*Calonectris diomedea*

EST: A

Divagante accidental. Una cita para La Rioja.

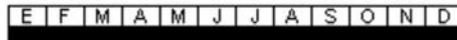
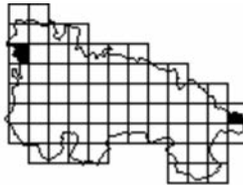
1. Un ejemplar adulto de la subespecie atlántica (*C. d. borealis*) ingresa en CRFS de “La Fombera” el 04.05.01. Ignacio Gámez (Gámez et al., 2003).

CI: Todas las citas.

### **Cormorán grande**

*Phalacrocorax carbo*

NID: NR  
EST: IMVD  
DTB: R  
POB: 6  
EPA: =



Ha existido algún intento de reproducción en un par de localidades riojanas con variado éxito, no siendo esto algo regular. Inverna sobre todo en el cauce del Ebro y humedales del valle de este río, penetrando en menor número en otros ríos y humedales de montaña donde resulta más frecuente en migración. Cada vez son más frecuentes las aves, generalmente inmaduros, que permanecen en La Rioja en los meses estivales.

CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

#### *2011*

- Recuperación ave anillada. El 30.01 en el mirador de La Nava, Alfaro (XM0472), se observa un adulto con anillas de colores (RO, NA, B / B,  $\alpha$ ). Fue anillado como pollo el 17.05.2007 en el lago Grand-Lieu, Loire-Atlantique (Francia) por Loïc Marion (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Recuperación ave anillada. El 19.01 en Torrecilla de Cameros (WM37), se caza un ejemplar que portaba una anilla alfanumérica verde de lectura a distancia. La anilla metálica es belga (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

#### *2012*

- Recuperación ave anillada. El 07 y 14.01 en el mirador de La Nava, Alfaro (XM0472), se localiza de nuevo el adulto francés (RO, NA, B / B,  $\alpha$ ) (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Recuperación ave anillada. El 07.01 en el río Ebro, Alcanadre (WM7196), se observa un adulto con anilla roja y código alfanumérico [b] En la segunda cita falta la flecha. Debe decir [↓ 0LU]. Posteriormente, en el dormitorio y

sobre la rama de un chopo, intenta copular con otro individuo. Ambos mantienen una actitud de cortejo. Fue anillado en la colonia de Mageoerne, en Dinamarca, el 08.06.2009 (Jesús Serradilla Rodríguez)

- Concentración numerosa. El 02.10 en los sotos de Alfaro (XM07) se cuentan 700 ejemplares en una decena de grupos volando en dirección sur sobre el río Ebro (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

- Recuperación ave anillada. El 31.12 en el río Ebro, Alcanadre (WM7196), se vuelve a localizar el adulto danés (RO [↓ 0LU] / α) en un chopo que le sirve de dormitorio. El mismo, repartido en las dos orillas del Ebro, está formado por 154 aves (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Pelícano común**

*Pelecanus onocrotalus*

POB: 10

Accidental, posiblemente escapado de cautividad. Única cita:

1. Un ave entre el 04.06 y el 01.08.91 aparece con frecuencia en la colonia de cigüeñas de la iglesia de S. Miguel de Alfaro (González, 1996).

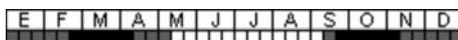
CI: Todas las citas.

### **Avetoro común**

*Botaurus stellaris*

EST: MI

E: 3



Escaso y localizado, aunque regular, durante las migraciones, con algunos invernantes raros y esporádicos.

CI: Citas de interés.

2009

- Lugar no habitual. El 23.01 en el embalse de Leiva (VN9405), se observa un ejemplar volando sobre el embalse (Ignacio Gámez Carmona).

2011

- Lugar no habitual. El 25.02 en La Degollada, Calahorra (WM8683), un ejemplar (Miguel Ángel Marín Avizanda).

### **Avetorillo común**

*Ixobrychus minutus*

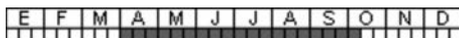
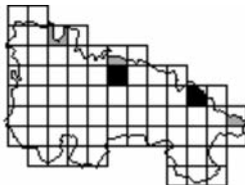
NID: NF / NE

EST: EM

DTB: R

POB: 1

EPA: <<



Parejas aisladas nidificaron de forma irregular en El Recuenco (Calahorra) y La Grajera (Logroño), si bien otras pudieran pasar desapercibidas en algunas localidades del valle del Ebro. Se trata, en cualquier caso, de una especie muy rara. Quizás algo más común en migración.

CI: Todas las citas.

2011

- Ampliación área de distribución. Durante el mes de junio en La Grajera, Logroño (WM4099), se observa, al menos, una pareja de adultos con dos pollos voladeros que son cebados fuera del nido y un adulto más. El 19.06 se ven 3 adultos y 3 juveniles (Eduardo Ayala Santibáñez).

### **Martinete común**

*Nycticorax nycticorax*

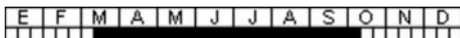
NID: NR

EST: EM

DTB: R

POB: 4

EPA: >>



Aunque en 1984 nidificó en el Soto de los Americanos del río Ebro (Logroño) y alguna pareja pudiera haberlo hecho de forma más o menos aislada y esporádica en otras localidades de la mitad oriental de este río, podemos considerarlo un nidificante reciente. En época reproductora puede ser visto por todo el valle del Ebro, siendo menos frecuente en la mitad occidental. En migración se le observa más disperso en cualquier humedal del valle y en los principales de la sierra.

CI: Citas de interés.

2010

- Primeras observaciones. El 05.03 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observa un adulto volando sobre el río Ebro al atardecer. El ave se posa en la orilla del parque de La Isla (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Últimas observaciones. El 17.10 en el soto de la Duquesa, Alfaro (XM07) se ven 2 aves jóvenes en un meandro del río Ebro (Fernando Gómez Velasco).

### **Garcilla cangrejera**

*Ardeola ralloides*

EST: A

Divagante accidental. Únicas citas:

1. Un ave el 01.10.87 entre Alfaro y Corella (Navarra). J.A.Virto (Virto, 1990).

2. Tres ejemplares entre el 28.04 y el 10.05.04 en el parque del Ebro, Logroño. Jesús Serradilla, Gema Garcíandía, Pedro M<sup>a</sup> López y Loreto Rodríguez (Gámez et al., 2010).

3. Un adulto el 19.05.04 en La Grajera, Logroño. Jesús Serradilla Rodríguez (Gámez et al., 2010).

4. Otro adulto el 14.05.08 en La Degollada, Calahorra. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

2009

- Especie escasa. El 21.05 en Autol (WM87), se observa un ave en el río Cidacos buscando alimento. El 22.05 son 2 las aves que se encuentran posadas en el cauce (Gabriel Furgiuele).

2010

- Especie escasa. Entre el 10 y el 22.08 en el soto de La Nava, Alfaro (XM0472), permanece un adulto (Gabriel Latorre Díaz).

2011

- Especie escasa. El 23.04 en el río Ebro, Logroño (WN5502) se localiza un ejemplar en la presa del aeropuerto (Sandra Vela Serrano).

• Especie escasa. Entre el 21 y el 26.04 en el soto de La Nava, Alfaro (XM0472), se observa un ave (José Luis Martínez-Zaporta, Bruno Iglesias, Ignacio Gámez y Sandra Vela).

2012

• Especie escasa. Entre el 10.04 y el 06.05 en el soto de La Nava, Alfaro (XM0472), permanece un ejemplar (Pablo Sáenz, Ignacio Gámez, Jesús Ángel Ucha, Sandra Vela y Fernando Pavón).

### **Garcilla bueyera**

*Bubulcus ibis*

NID: NF  
EST: EI  
DTB: R  
POB: 5  
EPA: =



E F M A M J J A S O N D

Reproductor regular desde los años 2004 y 2005 en La Grajera y El Recuenco respectivamente, dando lugar a observaciones en la mitad oriental del valle del Ebro. Invernantes escasos en la misma zona.

CI: Citas de interés.

### **Garceta dimorfa**

*Egretta gularis*

EST: A

Primera cita para La Rioja.

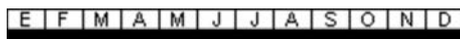
CI: Todas las citas.

2011

• Rareza. Entre el 14 y el 16.06 en los sotos de Alfaro (XM0472), se observa un adulto (Pilar Azpiroz, Fernando Pavón, Bruno Iglesias e Ignacio Gámez).

**Garceta común***Egretta garzetta*

NID: NR  
 EST: EMI  
 DTB: R  
 POB: 4  
 EPA: =

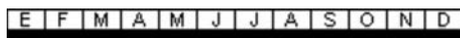


Reproductor regular desde 2002 en La Grajera y desde 2004 en El Recuenco. En migración aparece más dispersa por todo el valle, existiendo regulares aunque escasas observaciones invernales en el Ebro y zonas cercanas a él.

CI: Citas de interés.

**Garceta grande***Egretta alba*

EST: IM  
 POB: 3  
 EPA: >



Especie con observaciones regulares todo el año, siendo más frecuente en migración y en invierno, sobre todo en el valle del Ebro y en el curso bajo de sus principales afluentes. Presenta una evolución positiva en los últimos años.

CI: Concentraciones numerosas (> 10) y otras citas de interés.

*2006*

- Especie escasa. El 06.06 en Estacadas, Pradejón (WM88), pasa volando un ejemplar sobre unos frutales de regadío (Gabriel Furgiuele).

*2009*

- Especie escasa. El 15.07 en el soto de La Nava, Alfaro (XM0472), se ve un ave en plumaje no nupcial pescando y descansando en la orilla del río Ebro, junto a varias garcetas comunes, garzas reales y cigüeñas blancas (Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro).

- Especie escasa. El 19.08 en Autol (WM87), se observa un ave posada en el cauce del río Cidacos (Gabriel Furgiuele).

### 2011

- Especie escasa. El 28.04 en Plano Bajo, Calahorra (WM88), un ejemplar pasa volando (Gabriel Furgiuele).
- Especie escasa. El 28.05 en el soto del Estajao, Alfaro (XM0572), se observa un individuo pescando en la orilla del río Ebro (Noelia Nalda, Jesús Vicente Nalda y Fco. Javier Nalda).
- Concentración numerosa. El 24.11 en los sotos del Ebro, Alfaro (XM07), se observan 20 aves (Fernández Pasquier, 2012).
- Concentración numerosa. El 18.10 en el Recuenco, Calahorra (WM8880), se observa un grupo de 14 aves (Miguel Ángel Marín Avizanda). En Rihuelo, Alfaro (WM96), se ven 9 aves más a la misma hora (Javier Robres).
- Concentración numerosa. El 17.12 en Agoncillo (WN50), se localiza al anochecer un bando de 13 ejemplares volando sobre el río Leza (Lidia Roncero Crespo y Óscar Gutiérrez Jiménez).

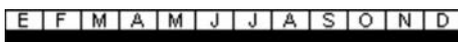
### 2012

- Concentración numerosa. El 03.03 en la balsa de El Recuenco, Calahorra (WM8781), se observa un grupo de 22 aves (Javier Robres, Sandra Vela Serrano).
- Concentración numerosa. El 30.12 en el soto de Los Americanos, Logroño (WN5300), se observa un grupo de 14 aves posadas en la orilla del río Ebro y en vuelo (Maite Aldonza Sáenz y Fco. Javier Nalda Sáenz-Torre).

### **Garza real**

*Ardea cinerea*

NID: NF  
EST: IMVD  
DTB: R  
POB: 5-6  
EPA: >



### 2009

- Concentración numerosa. El 11.01 en Torremontalbo (WN2607) se observa un bando de 51 ejemplares sobre el río Ebro que finalmente se posan (Jesús Serradilla Rodríguez).

2010

• Recuperación ave anillada. El 10.02 en Alfaro (XM07), se recoge un ejemplar muerto que se había anillado el 29.04.09 en la laguna Escudera, Villafranca (Navarra), tras 287 días y a 15 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

2011

• Ampliación del área de distribución. Entre abril y mayo, en un cañaveral próximo a la balsa de La Venta de Alfaro (WM97), se comprueba la nidificación de al menos cuatro parejas (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

2012

• Ampliación área de distribución. El 22.05 se observan 2 nidos situados en árboles de la ribera del Ebro en San Vicente de la Sonsierra (WN1912) con al menos 4 y 2 pollos (César M<sup>a</sup> Aguilar Gómez).

### Garza imperial

*Ardea purpurea*

NID: NF  
EST: EM  
DTB: L  
POB: 3  
EPA: <



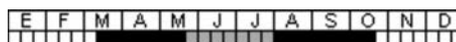
Salvo las colonias reproductoras de El Recuenco en Calahorra y de La Grajera en Logroño, el resto de la población nidificante se distribuye en parejas aisladas a lo largo del cauce del Ebro, entre Fuenmayor y Alfaro, así como en los tramos bajos del Leza, Cidacos y Alhama y ciertos carrizales de la mitad oriental del valle del Ebro. Algunas aves se observan también en migración.

CI: Citas de interés.

### Cigüeña negra

*Ciconia nigra*

NID: NH?  
EST: M  
POB: 2



Regular aunque escaso migrante en ambos pasos, más común durante el paso otoñal. Existen esporádicas observaciones en verano.

CI: Concentraciones numerosas (> 10 ejemplares) y otras citas de interés.

### *2009*

• Fecha inusual. Entre el 20.05 y el 28.07 en el embalse de Mansilla (WM0664), permanece un inmaduro. A partir del 23.06 se observa acompañado de un adulto. La mayoría de las citas son de la desembocadura del río Gatón (Ivana Lasheras, Enrique Villa, Miguel Ángel Marín, Ignacio Gámez y Sandra Vela).

• Fecha inusual. El 17.06 en el embalse de Pajares, Lumbreras (WM35), se observan 2 aves. El 23.07 un ave (Jorge Sáenz).

• Fecha inusual. El 12.07 en el río Najerilla, Baños de Río Tobía (WM28), se observa por la tarde un adulto cicleando y dirección oeste (Fernando Pinto Velasco).

• Fecha inusual. El 23.11 en La Degollada, Calahorra (WM8688), se ve un adulto (Ignacio Gámez Carmona).

• Fecha inusual. El 29.11 en La Degollada, Calahorra (WM8688), se localiza un juvenil (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

### *2010*

• Concentración migratoria. El 20.03 en Fuentestrún del Cajo, Cervera del Río Alhama (WM94), se observa un bando de 16 ejemplares (Javier Robres).

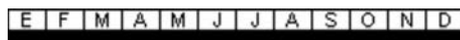
• Últimas observaciones. El 26.10 sobre Logroño (WN40), se ve un ave con 4 cigüeñas blancas volando bajo, posiblemente hacia el dormidero (Ignacio Gámez Carmona).

### *2011*

• Fecha inusual. El 30.07 en el soto de La Nava, Alfaro (XM0472), se observa un adulto (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

**Cigüeña blanca***Ciconia ciconia*

NID: NF  
 EST: EMRD  
 DTB: E  
 POB: 6  
 EPA: >



Nidificante común en todo el valle del Ebro y muy frecuente en migración, siendo escasa en invierno sobre todo a partir de clausurarse en 2009 el vertedero de Calahorra.

CI: Citas de interés

*2009*

- Concentración numerosa. El 19.09 en La Degollada, Calahorra (WM8682), se observa un bando de 400 ejemplares (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

*2011*

- Recuperación ave anillada. El 30.01 en el soto de La Nava, Alfaro (XM0472), se localizan dos aves con anillas alfanuméricas: “α” “0” / “B [AFPV]↓” “0” y “α” “0” / “B [AUUH]↓” “0”, en un grupo de 56 aves posadas en la orilla del río Ebro. La primera fue anillada como pollo el 17.06.05 por Alain Chartier en Saint-Georges-de-Bohon, en el Parque Natural Régional des Marais du Contentin et du Bessin, Manche, Normandía, Francia y la segunda el 07.06.2007 en Saint-Just-Luzac, Departamento de Charente-Maritime, Francia (Jesús Serradilla Rodríguez).

*2012*

- Recuperación ave anillada. El 11.01 en Nájera (WM2198), se localiza un ave con anilla alfanumérica “α” “0” / “B [APIW]↓” “0”, en un grupo de 27 aves que descansaba en el talud del vaso del basurero. Fue anillada el 14.06.2007 en Keskastel, Departamento de Bas-Rhin, Francia (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Recuperación ave anillada. El 14.01 en el soto de La Nava, Alfaro (XM0472), se localiza un ejemplar con anilla alfanumérica “α” “0” / “B [AHIF] ↑” “0”, en un grupo de 131 aves posados en la orilla del río Ebro. Fue anillado como pollo el 31.05.06 en Saint-Nazaire (Francia) (Jesús Serradilla Rodríguez).

• Recuperación ave anillada. El 09.02 en Nájera (WM2198), se localiza un ave con anilla alfanumérica “B [ASTH]†” “0” / “α” “0”, en un grupo de 39 aves que descansaba en el talud del basurero. Fue anillada como pollo el 23.05.08 en la localidad de Yves, departamento de Charente-Maritime, Francia (Jesús Serradilla Rodríguez).

• Recuperación ave anillada. El 22.06 en el vertedero de RSU de Nájera (WM2198) se localiza un ejemplar adulto con LAWN (A98A) ; RBM. Fue anillado el 25.06.08 en Azuqueca de Henares (Guadalajara) por GREFA a 215 km del lugar de observación (Eugenio Montelío Barrio).

### **Morito común**

*Plegadis falcinellus*

EST: A

Divagante accidental. Única cita:

1. Tres aves en la laguna de Hervías el 17.05.95 (Calvo et al., 1996).

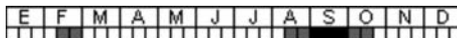
CI: Todas las citas.

### **Espátula común**

*Platalea leucorodia*

EST: M

POB: 2



Migrante escaso aunque regular, con observaciones mayoritarias durante el paso postnupcial.

CI: Citas de interés.

2009

• Primeras observaciones, paso postnupcial. El 07.07 en La Degollada, Calahorra (WM8682), se observa un joven (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

2010

• Concentración migratoria. El 07.09 en el embalse de Leiva-Tormantos (WN9405), se ve un bando de 14 aves descansando en la cola del mismo (Óscar Zuazo Velasco).

2011

• Primeras observaciones, paso postnupcial. El 07.08 en el soto de La Nava (XM0472), se observa un adulto (Ignacio Gámez, Sandra Vela y Pilar Azpiroz).

- Últimas observaciones. El 15.10 en el Recuenco, Calahorra (WM8880), se localizan 2 ejemplares alimentándose en la laguna (Gabriel Furgiuele).

### 2012

- Fecha inusual. El 14.07 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se ven 2 adultos, uno con anillas de colores, descansando en la cola del mismo (Óscar Zuazo Velasco).

- Primeras observaciones. Paso postnupcial. El 04.08 en el soto de La Nava, Alfaro (XM0472), se observan 2 adultos (Ignacio Gámez Carmona y Javier Robres).

- Primeras observaciones. Paso postnupcial. El 06.08 en El Recuenco, Calahorra (WM8780), se localiza un adulto (Javier Robres).

- Concentración numerosa. El 29.09 en el embalse del Leiva (VN9405), se localiza un bando de 37 aves descansando en la cola del mismo. Había 27 adultos y 10 jóvenes. 3 ejemplares portaban anillas de procedencia holandesa (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Últimas observaciones. Paso postnupcial. El 06.10 en el soto de La Nava, Alfaro (XM0472), se ve un adulto (Ignacio Gámez Carmona).

- Últimas observaciones. Paso postnupcial. El 13.10 en La Grajera, Logroño (WN4099), se ven 2 adultos posados, a última hora de la tarde, junto a las eneas de acceso al muro del embalse (Eugenio Montelío Barrio).

### **Flamenco común**

*Phoenicopterus ruber*

EST: A

Divagante accidental. Dos citas para La Rioja:

1. Un inmaduro el 11.10.91 en el embalse de la Grajera, Logroño (Gámez, 1993a).

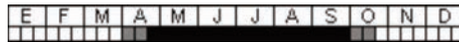
2. Un ejemplar el 07.05.06 en una balsa de Alfaro. Asociación Izate (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

## Abejero europeo

*Pernis apivorus*

NID: NF  
EST: ME  
DTB: R  
POB: 4  
EPA: =



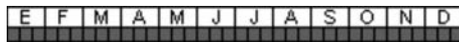
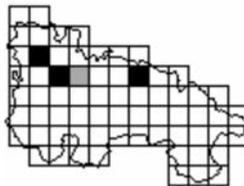
Nidificante escaso en bosques de montaña de toda la región, sobre todo del SO, con parejas aisladas en Obarenes y Sierra La Hez. Mucho más común en migración, sobre todo la postnupcial, en cualquier punto de La Rioja.

CI: Concentraciones numerosas (> 25) y otras citas de interés.

## Elanio común

*Elanus caeruleus*

NID: NE  
EST: O  
POB: 2  
EPA: >



Especie escasa con nidificación esporádica coincidiendo en años con abundancia de topillos. La primera reproducción conocida en La Rioja tuvo lugar en 2004.

CI: Todas las citas.

*2004*

- Especie escasa. El 24.04 en El Espartal, Autol (WM8377), se observa un ave en vuelo (Javier Álvarez Remírez y Sonia Sáenz Ezquerro).

*2008-2009*

- Especie escasa. Entre octubre y febrero en El Costano, Agoncillo (WM5892), se controla una pareja estabilizada (Ignacio Gámez, Sandra Vela y Diego Benavides).

- Especie escasa. Entre noviembre y febrero en La Apodaca, Alberite (WM4995), permanece una pareja estable. En alguna ocasión frecuente la zona un adulto más (Ignacio Gámez, Sandra Vela y Diego Benavides).

## 2009

- Especie escasa. El 08 y 16.01 en el carrizal de Villamediana de Iregua (WM59), se observa un ejemplar (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

- Especie escasa. Entre septiembre y octubre en El Llanillo, Zarratón (WN1202), se controla una pareja estable. Se observan manifestaciones de celo pero no llega a reproducirse (Eugenio Montelío, Ignacio Gámez, Sandra Vela y Diego Benavides).

- Especie escasa. El 19.10 en Briones (WN1710), se localiza un adulto posado en un árbol junto a la carretera N-232 (Jesús Vicente Nalda Sáenz-Torre).

- Ampliación área de distribución. Entre el 17.09 y el 21.12 en Villamediana de Iregua y Alberite (WM5195), se producen numerosas observaciones correspondientes a una pareja que nidifica y saca adelante 3 pollos, uno de ellos depredado por un ave de presa. El 23.10 ya se observan juveniles (Ignacio Gámez, Diego Benavides, Sandra Vela, Eduardo Ruiz y José Pinillos).

## 2010

- Especie escasa. El 12.01 y el 04.02 en la balsa de Tricio (WM29), se observa un adulto (Diego Benavides Madariaga).

- Especie escasa. El 17.02 en San Asensio (WN20), se localiza un adulto en la carretera a Hormilleja (José Félix Arenzana).

- Especie escasa. Entre noviembre y diciembre en El Villar, Tricio (WM2495), permanece, al menos, un adulto (Ignacio Gámez, Sandra Vela y Javier Robres).

## 2010-2011

- Ampliación área de distribución. Entre septiembre y febrero en la ribera del Oja-El Aprisco, Sto. Domingo de la Calzada (WN0209), se obtienen numerosas observaciones de una pareja que finalmente nidifica en un chopo a 7 m de altura. Saca adelante 3 pollos de los que llegan a emanciparse, al menos, 2. El 30.09 hay aporte de material al nido y cópulas, el 02.10 se observa a la hembra incubando, el 12.10 se ven 3 pollos en el nido, el 15.10 permanece un pollo grande en el nido y el 19.10 se observa un tercer adulto perseguido por la pareja hasta que consigue expulsarlo del área del nido donde siguen los pollos. El 28.11 aún viven los 3 jóvenes. Uno de ellos se localiza el 01.01 y el 08.03 en el lago de Herramélluri (Ignacio Gámez, Sandra Vela, Javier Robres, Óscar Zuazo, Óscar Gutiérrez y Jesús Serradilla).

2011-12

• Localidad de cría. Entre junio de 2011 y mayo de 2012, entre la ribera del Oja y El Aprisco, Sto. Domingo de la Calzada (WN0209), se hace el seguimiento de una pareja que realiza, al menos, dos puestas sucesivas, una en julio y otra en octubre. Una de ellas en un almendro a unos 4 m de altura. De cada nidada, al menos 3 pollos llegan a volar y 2 a emanciparse. Se observan adultos al menos desde junio (pareja) hasta mayo (un individuo). Al inicio de su estancia (26.06) se llega a observar un tercer adulto en la zona que es acasado por la pareja establecida (Ignacio Gámez, Sandra Vela, Javier Robres, Óscar Zuazo, Óscar Gutiérrez, Anabel Caro y Maite Aldonza).

2012

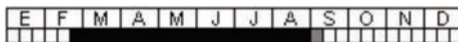
• Especie escasa. El 27.02 y el 05.03 en Las Laderas, Azofra (WM1598), se observa un ave en vuelo (Jesús Vicente Nalda Sáenz-Torre).

• Especie escasa. El 04.12 en La Báscula, Medrano (WM39), se ve un adulto (David Mazuelas y Pablo Tascón).

### **Milano negro**

*Milvus migrans*

NID: NF  
EST: EM  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: =



Población nidificante común, en torno a las 300 parejas, en sotos y bosques del valle del Ebro. También se observan no pocas aves en migración, pudiendo entonces presentarse en la montaña.

CI: Concentraciones numerosas (> 50), invernada y otras citas de interés.

2009

• Primeras observaciones. El 26.02 en el basurero de Nájera (WM2198), se localiza un ejemplar junto a 15 milanos reales (Jesús Serradilla Rodríguez).

2010

• Primeras observaciones. El 12.02 en el aeropuerto, Agoncillo (WN50) se observa un ave (Javier Robres, Diego Benavides e Ignacio Gámez); el 22.02 en el basurero de Nájera (WM2198), se localiza otro ejemplar volando sobre el vaso

del mismo junto a 18 milanos reales (Jesús Serradilla) y el 25.02 en la Sierra de Alcarama, Aguilar del Río Alhama (WM84) y en las afueras de Logroño (WN40), se ven, respectivamente, 5 aves (Javier Robres) y una (Óscar Gutiérrez).

- Observación invernal. El 20.12 en La Degollada, Azofra (WM19), se observa un ejemplar; el 23.12 en Valpierre, Hormilla (WN10), otro (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

### 2011

- Primeras observaciones. El 16.02 en el basurero de Nájera (WM2198), se observa un ejemplar en vuelo (Jesús Serradilla Rodríguez); el 23.02 en la Sierra de Alcarama, Aguilar del Río Alhama (WM84), se ven 2 aves (Javier Robres).

- Fecha inusual. El 27.10 sobre el casco urbano de Viniegra de Abajo (WM06), se localiza un ave (Juan José Ibáñez Sánchez).

- Observación invernal. El 02.11 en Rincón de Soto (WM9574), se observa un individuo sobrevolando la carretera LR-285 (Jesús Vicente Nalda Sáenz-Torre).

- Observación invernal. El 14.12 en Nájera (WM2198), se localiza un ejemplar posado en un almendro junto a 65 milanos reales, repartidos en otros árboles. Se pudo observar también en vuelo cuando la mayoría de los milanos se levantaron (Jesús Serradilla Rodríguez).

### 2012

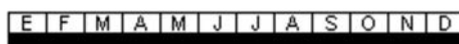
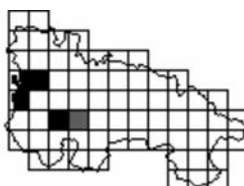
- Primeras observaciones. El 29.02 en el vertedero de Nájera (WM2198), se ven 8 aves alimentándose en el mismo (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Nidificación segura. El 24.05 en una dehesa de robles junto al arroyo de Valdeponzos en Badarán (WM1789), se observa una pareja volando y se localiza a telescopio el lugar del nido al que entran los adultos. A unos 300 metros nidificación probable de, al menos, otra pareja que realiza vuelos de marcaje territorial el 13.06 (César M<sup>a</sup> Aguilar Gómez).

## Milano real

*Milvus milvus*

NID: NF  
EST: MID  
DTB: R  
POB: 4 / 2  
EPA: =



La mayor parte de las aves que se observan en la región son invernantes que se establecen en mayor número en La Rioja Alta. Las observaciones continúan durante la migración y, ya en el periodo estival, se observan algunas aves tanto en el valle del Ebro como en la Sierra. No obstante, son muy puntuales las reproducciones comprobadas, y de forma continua tan solo en el valle de Oja, por lo que las observaciones estivales en hábitat adecuados podrían haber sobrestimado la población nidificante que posiblemente sea inferior a las 5 parejas.

CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

### 2009

- Concentración numerosa. El 31.01 se censan 406 aves en un dormitorio en la ribera del Najerilla (WM29) en Nájera. Los censos parciales en dormitorios de La Rioja Alta muestran fluctuaciones y trasvases de ejemplares entre ellos a lo largo del invierno. El dormitorio de Nájera es el más importante de esos dormitorios y la cifra indicada fue la más alta registrada en los últimos 5 años de censos en dormitorios (Sebastián Lara Álvarez).

### 2011

- Recuperación ave anillada. El 03, 16 y 23.02 en el basurero controlado de Nájera (WM2198) se observa un ejemplar con marcas alares posado en una cepa. En la derecha llevaba AM, V y en la izquierda AM, AM. Según la información facilitada por Aymeric Mionnet, se marcó en Roffiac, región de Auvergne (Francia Central) el 19.06.09. Durante el invierno 09/10 se localizó en Montoliu de Lleida y en Binaced, Huesca (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Recuperación ave anillada. El 03 y el 10.02 en el basurero controlado de Nájera (WM2198) se observa un ejemplar con marcas alares posado en una cepa. En ambas alas llevaba 710 sobre fondo naranja. Fue anillado como pollo por Thomas Pfeiffer el 18.06.08 cerca de Wiegendorf, en Thuringia, Alemania (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Recuperación ave anillada. El 16 y 17.02 en el basurero controlado de Nájera (WM2198) se observa un ejemplar con marcas alares. En la derecha llevaba V, B y en la izquierda AM, V. Se marcó en Coren, región de Auvergne (Francia Central) el 14.06.10 (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Recuperación ave anillada. El 03.03 en el basurero controlado de Nájera (WM2198) se observa un ejemplar con marcas alares. En la izquierda llevaba NE, V y en la derecha V, AZ. Se marcó en Germainvilliers, región de Champagne-Ardenne (noreste de Francia) el 11.06.10 (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Cita de interés. El 14.04 se observan una pareja en el paraje El Rellano, carretera L-313 de Hormilla (WN1701) en dos ocasiones, una de ellas copulan-

do, aunque en un posterior seguimiento no vuelven a observarse en la zona (Javier Robres y Sandra Vela).

2012

- Recuperación ave anillada. El 29.01 en Castañares de Rioja (WN0706) se localiza un ejemplar con una marca alar NA [867] posado en una chopera. El lugar era utilizado por 70 aves como dormitorio. Fue marcado en el nido como pollo por Thomas Pfeiffer cerca de Kranichfeld en Thuringia, Alemania, el 17.06.11 (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Recuperación ave anillada. El 15.02 en Nájera (WM2198) se observa de nuevo el ejemplar alemán con marcas alares naranjas y código 710 posado en un almendro, cerca del basurero (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Nidificación segura. El 2.07 en una masa de rebollar denso al sur de Ojastro (WM08) se observa a un adulto aportando ceiba a un nido. Los datos de nidificación segura son escasos y muy puntuales en la región, por ello la observación de los siguientes juveniles en Santo Domingo, el 23.07 (LR-120, WM0299), el 24 y 26.07 (Muladar WM0196) se relacionó con el vuelo de los pollos del nido anterior a unos 10 y 8 km de distancia respectivamente. Quizás también la observación de un juvenil el 18.07 sobre la LR-111 en Casalarreina (WN0609) aunque la mayor distancia (22 km) hace más aventurada la relación, debido al movimiento de juveniles de otras regiones en esas fechas. (César M<sup>a</sup> Aguilar Gómez y Javier Robres).

- Nidificación probable. El 29.07 se observa un juvenil sobre el barranco Rigüelo de Matute (WM1682) aunque no se han visto adultos en los meses previos, por lo que se desconoce si han pasado desapercibidos o se trata de un ave movida de otra región (José Pinillos Martínez).

### **Pigargo europeo**

*Haliaetus albicilla*

EST: A

Divagante accidental. Una cita para La Rioja:

1. Un inmaduro, al menos, entre el 15.12.04 y el 24.01.05 en la laguna de las Cañas de Viana (Navarra) y los sotos del Ebro en Logroño y Agoncillo. Ignacio Gámez Carmona y Jesús Serradilla Rodríguez (Gámez et al., 2010).

CI: Todas la citas.

## **Quebrantahuesos**

*Gypaetus barbatus*

NID: NH

EST: O

POB: 2

Ejemplares aislados, normalmente jóvenes o inmaduros, se observan anualmente en la montaña en dispersión desde el Pirineo y, tras el inicio del programa de reintroducción andaluz, algún ejemplar procedente de Cazorla (Jaén). Se debió extinguir como reproductor en La Rioja hacia mediados del siglo XX.

CI: Todas las citas.

### *2009*

- Especie escasa. El 09.05 en Ventrosa (WM1467), se observa un ave al atardecer que se pierde tras un cerro. Se pudieron observar las partes ventrales anaranjadas y la bigotera (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Especie escasa. El 17.06 en la cabecera del Urbión, Viniegra de Arriba (WM0050), se localizan 2 juveniles (Ivana Lasheras Llorente y Enrique Villa Maestro).

- Especie escasa. El 25.06 en Rastraculos, Viniegra de Arriba (WM15), se ve un ejemplar (Ignacio Gámez, Sandra Vela e Ivana Lasheras).

- Especie escasa. El 23.07 en Rastraculos, Viniegra de Arriba (WM15), se observa un ejemplar (Ivana Lasheras Llorente).

- Especie escasa. El 06.09 sobre la ermita de Lomos de Orio, Villoslada de Cameros (WM25), se observa un ave en vuelo, posiblemente juvenil (David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

- Especie escasa. El 18.10 en Rastraculos, Viniegra de Arriba (WM15), se ve un subadulto (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

### *2010*

- Especie escasa. El 08.06 en el Cabezo del Santo, Viniegra de Arriba (WM16), se observa un adulto (Javier Robres e Ignacio Gámez Carmona).

- Especie escasa. El 14 y el 31.08 en Rastraculos, Viniegra de Arriba (WM15), se localiza un ave de segundo año calendario, seguramente "Pontones", un ejemplar del programa de reintroducción de la especie en Cazorla (Ignacio Gámez Carmona).

- Especie escasa. El 14.12 en el río Gatón, Mansilla de la Sierra (WM06), se ve un adulto (Enrique Villa Maestro). Otro (¿el mismo ejemplar?) se

observa ese mismo día en el río Portilla, Mansilla de la Sierra (WM06) (Juan José Molina Pérez y Rafael Fernández Aldana).

### 2011

- Especie escasa. El 16.04 en el puerto de Montenegro, entre Viniegra de Arriba y Montenegro de Cameros (WM1467), se observa un adulto. Aparece con un hueso que dejar caer en un rompedero de la parte soriana, cerca de la caseta de incendios, y se posa en el suelo a comerlo (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Especie escasa. El 07.08 en el río Portilla, Mansilla de la Sierra (WM06), se localiza un joven del año anterior sin marcas visibles de ningún tipo (Juan Ignacio Ibáñez).

- Especie escasa. El 10.08 en Rastraculos, Viniegra de Arriba (WM15), se ve un joven de 2010, posiblemente el mismo ejemplar de la cita anterior (Ricardo Zaldívar y Noa Novo).

- Especie escasa. El 01.10 en el río Portilla, Mansilla de la Sierra (WM06), se observan 2 aves: un adulto sin marcas y "Quiteria" (Ivana Lasheras Llorente).

- Especie escasa. El 14.11 en la carretera Ribafrecha-Soto, Ribafrecha (WM48), se ve un ave con el plumaje de tonalidades muy blanquecinas (Pablo Sanz Trillo).

- Especie escasa. El 25.11 en Hormazal, Viniegra de Arriba (WM15) se ve un ave de tonalidades muy blanquecinas (Arturo Pascual, Ivana Lasheras y Enrique Villa).

### 2011-12

- El 09.06.11 llega a La Rioja "Quiteria", una hembra joven nacida en 2010 en cautividad. Fue liberada equipada con un emisor GPS en la sierra de Cazorla (Jaén) dentro del programa de reintroducción de la especie en Andalucía. Desde su llegada y durante todo 2012, sabemos que el ave se mueve por la alta sierra de Urbión, salvo entre el 09.07.12 y el 30.11.12 en que visitó el Pirineo, en concreto el alto valle de Ansó (Huesca). Cuando se localiza en la riojana sierra de Urbión, ocasionalmente realiza visitas puntuales a otras localidades riojanas de las sierras de La Demanda, Cebollera, Cameros, Leza y Jubera, así como zonas próximas de Soria y Burgos. Ocasionalmente "Quiteria" coincide en la zona riojana de la sierra de Urbión con otros ejemplares procedentes del Pirineo, generalmente ejemplares jóvenes e inmaduros (Luis Lopo, Ivana Lasheras, Ignacio Gámez, Juan Ignacio Ibáñez, Sandra Vela, Javier Robres, Arturo Pascual, Enrique Villa, Juan Ignacio Ibáñez y Juan José Molina).

### **Alimoche común**

*Neophron percnopterus*

Blanquillo

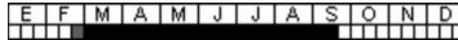
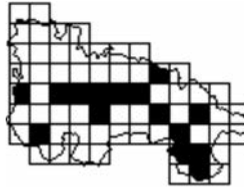
NID: NF

EST: EM

DTB: R

POB: 3

EPA: <



Especie en clara regresión con escasas parejas reproductoras que se localizan en cortados rocosos de media montaña. También se observan escasos migrantes procedentes de regiones cercanas.

CI: Citas de interés.

2010

- Recuperación ave anillada. El 20.06 en Aguilar del Río Alhama (WM84)), se recoge el cadáver muy deteriorado de un ave que se había anillado el 20.06.00 en Azuara, Zaragoza, tras 3652 días y a 289 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

### **Buitre leonado**

*Gyps fulvus*

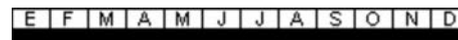
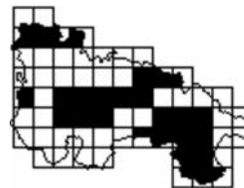
NID: NF

EST: RDM

DTB: E

POB: 6

EPA: =



Nidificante común, especialmente en zonas de media montaña del centro y sobre todo del este y sureste de la región, con colonias aisladas en el valle del Ebro y Obarenes y escaseando en el tercio oeste, donde sin embargo es un común visitante. Se tiene constancia de migrantes procedentes de regiones cercanas.

CI: Citas de interés.

## 2009

- Recuperación ave anillada. El 06.05 en Raposeras, Pradejón (WM88), se recoge un ejemplar muerto por colisión con un aerogenerador anillado el 23.07.02 en Frattura, Scanno, Aquila d Bruzzi (Italia), tras 2479 días y a 1309 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Recuperación ave anillada. El 06.05 en Raposeras, Pradejón (WM88), se recoge un ejemplar muerto por colisión con un aerogenerador anillado el 24.11.06 en el CRF “El Chaparrillo”, P.N. de Cabañeros, Ciudad Real, tras 894 días y a 416 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Recuperación ave anillada. El 07.05 en Recajo, Agoncillo (WN50), se recoge un ejemplar muerto por colisión con un tendido anillado el 17.09.08 en Serrezuela, Alcanadre, tras 232 días y a 25 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Recuperación ave anillada. El 28.05 en Padillares, Alfaro (XM06), se localiza un ave con banda alar amarilla en ala izquierda y anilla de PVC amarilla en la pata izquierda con código alfanumérico negro [6RC], anillado el 04.11.06 en Alcoy, Alicante, tras 936 días y a 400 km del lugar de anillamiento. Tiene una observación el 09.10.07 en el vertedero de RSU de Soria (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Recuperación ave anillada. El 02.11 ingresa en el CR de fauna de Sigüenza (Guadalajara), un ejemplar anillado el 18.09.09 en el CRFS de “La Fombera”, procedente de Serrezuela, Alcanadre, con anilla de PVC y código alfanumérico [8F5]. El ave se recuperó y posteriormente fue liberada. El 22.01.10 fue encontrada muerta en una carretera a 1 km de Villanueva de la Torre (Guadalajara) tras 126 días y a 225 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

## 2010

- Recuperación ave anillada. El 21.03.11 en Sierra Mala, Igea (WM8389), se localiza un subadulto con bandas alares amarillas y PVC amarillo en tarso izquierdo [ $\alpha/\downarrow$ L35] marcado en Lumbier (Navarra) por Carmelo Fernández en octubre de 2010. El ave estaba alimentándose en muladar junto con otros 150 ejemplares más (Eugenio Montelío Barrio).

- Ampliación área de distribución. El 29.03.10 en Los Altos, Alcanadre (WM7093), se observan 2 ejemplares adultos en incubación en un cortado margo-yesífero junto a la autopista AP-68 (Eugenio Montelío Barrio).

- Recuperación ave anillada. El 30.03.11 en Peña Tejedo, Robres del Castillo (WM5882), se ve otro subadulto con bandas alares amarillas y PVC

amarillo en tarso izquierdo [↓FR6/α] marcado en Lumbier (Navarra) por Jesús Mari Lekuona en julio de 2010. El ejemplar estaba posado en los cortados a primera hora de la mañana (Eugenio Montelío Barrio).

- Recuperación ave anillada. El 04.05.11 en los cortados de Aradón, Alcanadre (WM6795), se observa un inmaduro con bandas alares y PVC amarillo [↓L5L/α] marcado en Yerri, Estella, (Navarra) por Carmelo Fernández el 30.11.10 (Eugenio Montelío Barrio).

- Recuperación ave anillada. El 16.06 en Gayangos (Burgos) se observa un ejemplar en un muladar anillado el 10.11.94 en Peñas de Leza, Leza (WM48), tras 5697 días y a 87 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Recuperación ave anillada. El 07.06 en el muladar de Santo Domingo de la Calzada (WM09) se observa un ejemplar anillado el 09.02.09 en el CRFS La Alfranca (Zaragoza), tras 483 días y a 133 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Recuperación ave anillada. El 17.11.11 en La Sierra del Quemado, Igea (WM8360), se localiza un inmaduro con bandas alares y PVC amarillo [α/↓97W] marcado en el Centro de Recuperación de La Alfranca (Zaragoza) el 24.10.2010. El ejemplar estaba posado en unos cortados junto a un muladar próximo (Eugenio Montelío Barrio).

- Recuperación ave anillada. El 26.10 y el 17.11 en el basurero controlado de Nájera (WM2198) se observa un ejemplar anillado: (α / AM [↓FTR]). Fue anillado en Quintanadueñas (Burgos) el 16.07.11 (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Recuperación ave anillada. El 26.10 en el basurero controlado de Nájera (WM2198) se observa un ejemplar anillado: (α / AM [↓2U6]). Fue anillado y soltado en los cortados de Aradón, Alcanadre, el 24.07.01 por Álvaro Camiña (Jesús Serradilla Rodríguez).

## 2011

- Recuperación ave anillada. El 21.01 en Calce, Pirineos orientales (Francia) se encuentra muerto un ejemplar anillado el 07.10.10 en el CRFS, procedente de Sto. Domingo de la Calzada (WM09), tras 106 días y a 468 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Recuperación ave anillada. El 23.02 en Aradón, Alcanadre (WM69), se observa un ave con anilla de PVC [L5L], anillado el 30.11.10 en Zurukuain, Yerri (Navarra) (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Recuperación ave anillada. El 14.03 en los cortados de Aradón, Alcanadre (WM69) se recoge muerto por colisión con el tren, un ejemplar anillado

el 01.11.09 en Navas de Sta. Teresa, Alanis (Sevilla), tras 133 días y a 586 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Recuperación ave anillada. El 12.04 en Pradejón (WM88) se recoge muerto por electrocución en una línea de 66 kw, un ejemplar anillado el 25.06.10 en Lumbier (Navarra), tras 291 días y a 65 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Recuperación ave anillada. El 13.04 en El Castillo, Arnedillo (WM67), se observa un ave con anilla de PVC en la pata izquierda [L47], anillado el 16.11.10 en Zurukuain, Yerri (Navarra), tras 148 días y a 57 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Recuperación ave anillada. El 25.05 en Peñalmonte, Préjano (WM67), se localiza un ave con anilla de PVC amarilla en la pata izquierda [L2A], anillado el 06.10.10 en Lumbier (Navarra), tras 231 días y a 88 km del lugar de anillamiento. El ejemplar tiene un avistamiento en el PN de Monfragüe el 27.11.10 (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

## 2012

- Recuperación ave anillada. El 04.01 en Sierra Mala, Igea (WM8359), se observa un ejemplar con marcas alares amarillas y dígitos negros (HTJ), alimentándose en un muladar junto a 250 buitres más. Fue marcado el 19.01.11 en Calatayud (Zaragoza) (Eugenio Montelío Barrio).

- Recuperación ave anillada. El 12.02 en la sierra del Quemado, Grávalos (WM8360), se localiza de nuevo el ejemplar [97W] (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Recuperación ave anillada. El 22.02 en el basurero controlado de Nájera (WM2198) se vuelve a ver el ave ( $\alpha$  / AM [ $\downarrow$ FTR]), anillada en Quintanadueñas (Burgos) (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Recuperación ave anillada. El 22.03 en Valdelaguna, Arnedo (WM7369) de nuevo el ave [97W] alimentándose en un muladar (Eugenio Montelío Barrio).

- Recuperación ave anillada. El 11.04 en Sierra Mala, Igea (WM8359) se observa un ejemplar con marcas alares amarillas y dígitos negros (M18) alimentándose en el muladar. Se marcó en octubre de 2011 en Zanduetta (Navarra), a unos 100 km del punto de observación (Eugenio Montelío Barrio).

- Recuperación ave anillada. El 08.05 en Sierra Mala, Igea (WM8359) se localiza un inmaduro en el muladar con marcas alares (42R). Era un ave adulta de 6 años (7º calendario). Fue marcado en Alcoy a 395 km del lugar de observación (Eugenio Montelío Barrio).

• Recuperación ave anillada. El 03.07 en Sierra Mala, Igea (WM8359) se observa un subadulto con marcas alares amarillas y dígitos negros FMU. Se marcó en 2009 en Castellón por el Gobierno Valenciano (Eugenio Montelío Barrio).

• Recuperación ave anillada. El 03.07 en Sierra Mala, Igea (WM8359) se ve un inmaduro con marcas alares amarillas y dígitos negros HRX. Se marcó como 2º año calendario en Calatayud por el Gobierno de Aragón (Eugenio Montelío Barrio).

• Recuperación ave anillada. El 14.08 en Sierra Mala, Igea (WM8359) se observa un adulto marcado con PVC: LBM; RBYB (M6F), posado en el muladar. Se anilló en junio de 2012 por el ICO en Cataluña, a 350 km (Eugenio Montelío Barrio).

• Recuperación ave anillada. El 12.09 en Sierra Mala, Igea (WM8359) se localiza un adulto con marcas alares alimentándose de conejos en el muladar. Fue marcado en el parque nacional del Tajo Internacional (Portugal) a 520 km del lugar de avistamiento (Eugenio Montelío Barrio).

### **Buitre moteado**

*Gyps rueppellii*

EST: A

Divagante accidental. Única cita:

1. El 29.09.2007 se observa un ejemplar de 2º año calendario, en Rastraculos, Viniegra de Arriba (WM15). Ignacio Gámez Carmona.

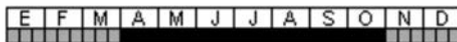
CI: Todas las citas.

### **Buitre negro**

*Aegypius monachus*

EST: O

POB: 2



Especie escasa pero regular que se observa sobre todo durante la primavera y el verano. Se trata generalmente de jóvenes en dispersión que aprovechan el aumento temporal de carroñas debido al mayor número de cabezas de ganado en la montaña. Muy raro en el valle del Ebro.

CI: Citas invernales y otras citas de interés.

2009

• Recuperación ave anillada. El 28 y 29.03 en Jalón de Cameros (WM47), se localiza un ave de segundo año calendario marcada con anilla de PVC

blanca con CNE en negro. Se trata de un ejemplar nacido en 2008 en el Parque Nacional de Cevennes, en los Alpes franceses, en el marco de un programa de reintroducción de la especie que lleva a cabo la LPO (Eduardo Ruiz Baltanás).

- Fecha inusual. El 20.11 en el puerto de Montenegro, Viniegra de Arriba (WM16), se observan 2 adultos y un juvenil (Diego Benavides Madariaga).

2011

- Fecha inusual. El 15.10 en Rastraculos, Viniegra de Arriba (WM15), se localiza un juvenil (Sandra Vela Serrano).

### **Culebrera europea**

*Circaetus gallicus*

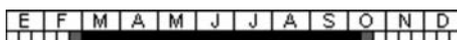
NID: NF

EST: EM

DTB: E

POB: 4

EPA: =



Población nidificante dispersa por toda la región, principalmente en zonas arboladas con grandes áreas abiertas de media montaña. Migrante común en cualquier localidad riojana.

CI: Citas invernales y otras citas de interés.

2011

- Últimas observaciones. El 25.10 procedente de Arnedillo (WM67) un adulto ingresa en el CRFS de “La Fombera” a causa de diversas lesiones (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

### **Aguilucho lagunero occidental**

*Circus aeruginosus*

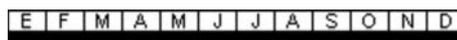
NID: NF

EST: MDI

DTB: R

POB: 4

EPA: =



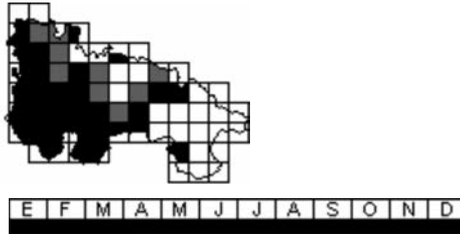
Desaparecido como reproductor a finales de la década de los ochenta, posteriormente la población nidificante aumenta hasta las casi 80 parejas actuales. Se distribuye por humedales, carrizales y algunas zonas de cereal del valle del Ebro, sobre todo de la mitad oriental, mientras que en invierno y en migración, más abundante, puede observarse más repartido.

CI: Concentraciones numerosas (> 30) y otras citas de interés.

### **Aguilucho pálido**

*Circus cyaneus*

NID: NF  
EST: IMD  
DTB: L  
POB: 4  
EPA: =



Nidificante disperso por laderas desarboladas de la montaña riojana, sobre todo de la mitad occidental. Es más común en migración e invierno, sobre todo en zonas bajas.

CI: Concentraciones numerosas (> 10) y otras citas de interés.

### **Aguilucho papialbo**

*Circus macrourus*

EST: A.

Primera cita para La Rioja.

CI: Todas las citas.

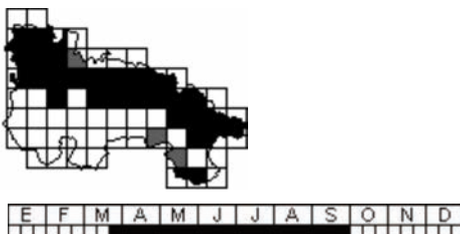
2011

• Rareza. El 28.04 en el carrizal de Cofín, Alfaro (WM98), se observa un joven volando por los alrededores del mismo (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

### **Aguilucho cenizo**

*Circus pygargus*

NID: NF  
EST: EM  
DTB: L  
POB: 4  
EPA: <



Población nidificante actual concentrada en cultivos cerealistas de La Rioja Alta, habiendo sufrido una regresión muy fuerte en la última década en la mitad oriental de la región. Se comporta como una especie estival con llegada también de migrantes, pudiendo observarse entonces en localidades de montaña.

CI: Citas de interés.

### 2009-2010

- Localidad no habitual. El 21.05 en Fuente del Perro, Arnedillo (WM6177), se detecta una pareja territorial con comportamiento reproductor (intercambio de presas, chillidos, defensa del territorio) en una ladera de matorral espinoso (*Rosa*, *Rubus*) con jaras (*Cistus laurifolius*) en la Sierra de La Hez. Se trata de una pareja de plumaje típico. A pocos metros de esta pareja, se detecta otra pareja territorial de aguilucho pálido, también con comportamiento reproductor. En 2010 se controla esta zona y se detecta la presencia segura de 3 parejas reproductoras de cenizo, una de las cuales está compuesta por un macho melánico. Posible presencia no confirmada a mayor distancia de una pareja de aguilucho pálido. En 2011 no se detecta ninguna especie en el enclave concreto de años anteriores. En la zona han realizado trabajos silvícolas desbrozando el matorral, pero no han llegado a afectar directamente a la zona de ubicación de los nidos (Eugenio Montelío Barrio).

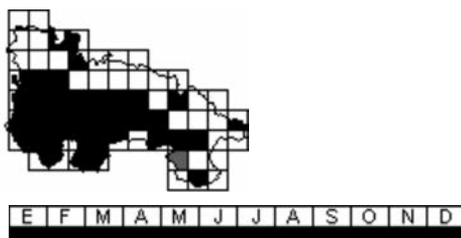
### 2010

- Recuperación ave anillada. El 30.07 en Paredes de Nava (Palencia) se recoge muerto un ejemplar anillado el 05.07.00 en Aldealobos, Ocón (WM68), tras 3677 días y a 206 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

## Azor común

*Accipiter gentilis*

NID: NF  
EST: RMI  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: =



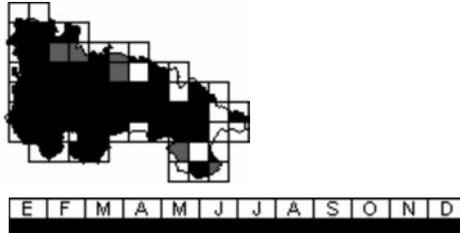
Población indígena distribuida por zonas forestales de la región. En migración e invierno llegan ejemplares europeos que con frecuencia se asientan en el valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

### **Gavilán común**

*Accipiter nisus*

NID: NF  
EST: IMR  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: =



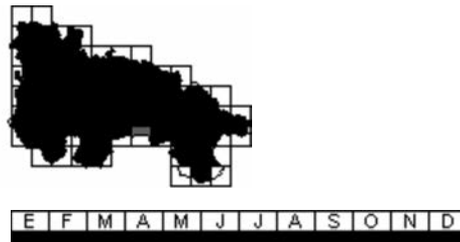
Población indígena dispersa por zonas arboladas de toda La Rioja. En migración e invierno llegan muchas aves europeas que se localizan principalmente en el valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

### **Busardo ratonero**

*Buteo buteo*

NID: NF  
EST: RMI  
DTB: E  
POB: 6  
EPA: <



Común y disperso nidificante por toda la región, escaseando en el sureste y abundando más en la mitad occidental. En migración e invierno llegan aves europeas que se establecen principalmente en el valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

2010

• Rareza. Entre el 30.09 y el 01.12, procedente de Pradillo (WM2970), permanece en el CRFS de “La Fombera”, un ejemplar inmaduro de la subespecie *B. b. vulpinus* que ingresó por colisión con un vehículo en la N-111. Tras su recuperación fue liberado (Ignacio Gámez Carmona).

• Recuperación ave anillada. El 17.12, procedente de Rincón de Soto (WM97), ingresa en el CRFS de “La Fombera” un ave encontrada muerta. La misma había sido anillada el 26.04.09 en Villarroya (WM76) como macho de tercer año (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez).

**Busardo calzado***Buteo lagopus*

EST: A

Divagante accidental. Únicas citas:

1. El 05.10.81 un ave en Recajo, Logroño (Nalda, 1982).
2. El 20.11.88 un ejemplar en Ausejo. Ignacio Gámez Carmona (González, 1996).

CI: Todas las citas.

**Águila imperial ibérica***Aquila adalberti*

EST: A

Divagante accidental. Únicas citas:

1. El 20.08.89 un ave en Viniegra de Arriba (Camiña, 1989).
2. El 01 y 02.05.08 un ave de segundo año calendario en Rigüelo, Alfaro. Óscar Gutiérrez, Javier Robres, Anabel Caro, Diego Benavides y José M<sup>a</sup> González (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

**Águila real***Aquila chrysaetos*

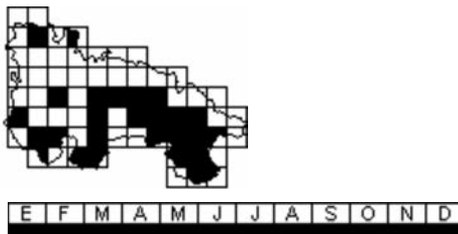
NID: NF

EST: R

DTB: L

POB: 5

EPA: =



Población indígena y sedentaria, distribuida por zonas de media montaña del Centro y Este de la región principalmente. Los ejemplares jóvenes, inmaduros e incluso algunos adultos en dispersión se pueden ver en cualquier localidad, llegando a establecerse temporalmente en zonas bajas favorables con abundantes presas.

CI: Citas de interés.

### **Águila moteada**

*Aquila clanga*

EST: A

Divagante accidental. Única cita:

1. El 27.01.03 un adulto en Gimileo. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2003).

CI: Todas las citas.

### **Águila calzada**

*Aquila pennata*

NID: NF

EST: EM

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Población estival y nidificante distribuida por zonas arboladas de toda la región, sobre todo de la mitad occidental y del valle del Ebro. Común en migración, cuando se puede observar en cualquier localidad y presencia muy rara en invierno.

CI: Citas invernales y otras citas de interés.

2009

- Primeras observaciones. El 20.03 en Enciso (WM66), se observa un ejemplar (Javier Robres).
- Concentración migratoria. El 22.04 en Cogote Alto, Ocón (WM6280), se observa un grupo de 8 ejemplares de morfo claro a última hora de la tarde, al que posteriormente se unen otros 2 individuos claros. Vuelan a gran altura, para dirigirse finalmente hacia el Norte (Eugenio Montelío Barrio).
- Observación invernal. El 12.11 procedente de Villamediana de Iregua (WM49), ingresa en el CRFS de “La Fombera” un ave a causa de diversas lesiones (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

2010

• Recuperación ave anillada. El 01.07 en La Grajera, Logroño (WM49) se recoge un ave con el ala fracturada por colisión con un vehículo anillada el 21.03.10 en Oropesa (Toledo), tras 102 días y a 207 km del lugar de anillamiento. El ave no se liberó (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

2012

• Primeras observaciones. El 26.03 en Rutajo, Bergasa (WM6679) se localiza un ave de morfo oscuro (Eugenio Montelío Barrio).

• Nidificación probable. El 07.06 en el paraje de Turgueiza en Valgañón (WM9586), se observa un ave con vuelos de marcaje territorial (César M<sup>a</sup> Aguilar Gómez).

• Observación invernal. El 29.12 en el cruce de Rincón de Soto a Corella (WM97), se observa un ave de fase clara sobre la carretera N-232 (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

### Águila perdicera

*Aquila fasciata*

NID: NF

EST: R

DTB: R

POB: 1

EPA: <



Población residente muy escasa en cortados rocosos de la Comunidad. Los jóvenes se dispersan fuera de la región y algunos pueden llegar desde zonas cercanas.

CI: Citas de interés.

2009

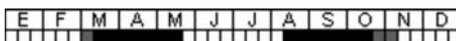
• Recuperación ave anillada. El 15.07 en Arnedillo (WM67) se observa un ave con telescopio, anillada el 09.05.07 en Alhama de Aragón (Zaragoza), tras 798 días y a 107 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

### Águila pescadora

*Pandion haliaetus*

EST: M

POB: 2



Migrante regular pero escaso en ambos pasos, pudiendo observarse individuos aislados casi en cualquier localidad, principalmente del valle del Ebro.

CI: Citas fuera del periodo de migración y otras citas de interés.

2011

• Recuperación ave anillada. El 20.10 en el embalse de Leiva-Tormantos (WM2198) se observa un ave joven anillada (NE [6 SP] / ), mientras se comía una carpa posada en un chopo seco de la cola del embalse. Fue anillada como pollo por Guenter Lohman el 20.06.11 cerca de Pritzerbe, Brandenburgo, en Alemania (Jesús Serradilla Rodríguez y Óscar Zuazo Velasco).

### **Cernícalo primilla**

*Falco naumanni*

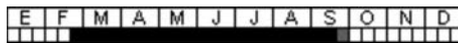
NID: NF

EST: EM

DTB: R

POB: 2

EPA: =



Especie desaparecida como reproductora de La Rioja en los años cincuenta o sesenta del pasado siglo. Actualmente se conocen tres localidades de cría, cuyas colonias tienen su origen en el proyecto de reintroducción de la especie iniciado en 1998 por el Gobierno de La Rioja. Numerosos ejemplares, generalmente jóvenes, visitan la Comunidad regularmente a finales del verano en dispersión posgenerativa, con seguridad desde otras regiones (Gámez, 2004).

CI: Concentraciones numerosas (> 20) y otras citas de interés.

2009

• Primeras observaciones. El 08.02 en La Rad de Murillo, Murillo de Río Leza (WM59), se observa un adulto y 3 inmaduros (Diego Benavides Madariaga).

• Concentración numerosa. El 24.02 en Raposeras, Calahorra (WM88), se ven 30 ejemplares (Sandra Vela Serrano).

2011

• Localidad de cría. El 03.08 en WM69 se localizan dos nuevas colonias reproductoras en sendos caseríos abandonados en una zona cerealista. Una está formada por dos parejas y la otra por cinco (Ignacio Gámez, Sandra Vela y Javier Robres).

- Concentración postnupcial. El 02.08 en El Lago, Herramélluri-Villalobar de Rioja (WN0004), se observa un grupo de, al menos, 30 ejemplares, tanto jóvenes como adultos, que permanece durante dos días alimentándose de saltamontes en los rastrojos de la zona junto a cernícalos vulgares, milanos negros, busardos ratoneros y las tres especies de aguiluchos (Óscar Zuazo Velasco).

- Concentración postnupcial. El 15.08 en Rastraculos, Viniegra de Arriba (WM15), se ven 27 aves en un pastizal de montaña (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

- Concentración postnupcial. El 24.08 en Las Mesas, Tormantos (WN9503), se localiza un grupo de 26 aves que se cierne sobre las lomas y captura insectos en los rastrojos. Posiblemente se trate de la misma concentración de Herramélluri (Óscar Zuazo Velasco).

- Últimas observaciones. El 21.09 en El Aprisco, Santo Domingo de la Calzada (WN0102), se observan 5 aves tanto cernidas sobre el rastrojo como posadas en los almendros colindantes (Óscar Zuazo Velasco).

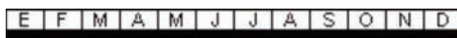
2012

- Concentración numerosa. Entre el 19.08 y el 15.09 en Los Llanillos/Cantalobos, Herramélluri, Grañón (WN9904), se ven grupos en los rastrojos que en ocasiones superan los 50 ejemplares (Óscar Zuazo Velasco).

### **Cernícalo vulgar**

*Falco tinnunculus*

NID: NF  
EST: RMI  
DTB: A  
POB: 6  
EPA: <



Común y disperso por toda La Rioja, abundando más en el valle del Ebro y en la mitad oriental. Llegan algunos invernantes a zonas bajas y no pocos migrantes.

CI: Citas de interés.

2009

- Recuperación ave anillada. El 10.04 en Casson, Loire-Atlantique (Francia) se controla un ave anillada el 25.01.09 en Murillo de Río Leza (WM59), tras 75

días y a 557 km del lugar de anillamiento (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez).

2010

• Recuperación ave anillada. El 16.09 en Las Cabañas de Castilla (Palencia) se recoge muerta una hembra anillada el 01.07.10 en Logroño (WN40), tras 77 días y a 156 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

### **Cernícalo patirrojo**

*Falco vespertinus*

EST: A

Divagante accidental. Únicas citas:

1. Un ave el 06.10.92 en La Rad de Murillo de Río Leza. Ignacio Gámez (González, 1996).

2. Numerosas observaciones de ejemplares entre el 30.04 y el 07.06.08 en Murillo de Río Leza, El Villar de Arnedo, Pradejón, Arnedo y Alfaro. Eduardo Ayala y otros (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

2010

• Rareza. El 05.04 en Campoviejo, El Villar de Arnedo (WM78), se observa un macho posado en una viña (Javier Álvarez Remírez).

2012

• Rareza. Entre el 18 y el 23.05 en Valpierre, Hervías (WN10) y Bañares (WN00), se observan entre 1 y 3 ejemplares (2 adultos y 1 subadulto) (Javier Robres, Jonatan Hernández, Ignacio Gámez y Sandra Vela).

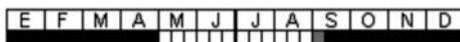
• Rareza. El 20 y 21.05, en el camino de Pinasotos, cerca de la carretera de Bañares a Castañares de Rioja (WN00) en Bañares, se observa un macho subadulto cazando desde estacas de emparrado como posadero (Iván Sarabia y Tomás Crespo).

### **Esmerejón**

*Falco columbarius*

EST: MI

POB: 4



Invernante escaso en todo el valle del Ebro, siendo raro en el resto donde tan sólo se ve algún migrante.

CI: Citas fuera del período regular y otras citas de interés.

2009

- Últimas observaciones. El 22.04 en El Peñuco, Arnedillo (WM5974) se observa un ejemplar posado en un estrepal aclarado. Se levanta y se pierde rápidamente hacia Antoñanzas (Eugenio Montelío Barrio).

2011

- Últimas observaciones. El 30.04 en el Lago de Herramélluri (VN90), se ve un ejemplar (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

- Fecha inusual. El 09.05 en Los Helechales, Castañares de Rioja (WN0703), se observa una hembra volando sobre una finca sin cultivar (Óscar Zuazo Velasco).

### **Alcotán europeo**

*Falco subbuteo*

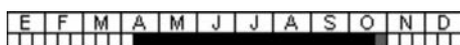
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 4

EPA: =



Población estival y nidificante escasa, dispersa por arboledas y masas forestales cercanas a zonas abiertas de toda la región, sobre todo del valle del Ebro y media montaña. Se observan también frecuentes migrantes.

CI: Citas fuera del período regular y otras citas de interés.

2010

- Etología. El 06.10 en Los Molinos, Santo Domingo de la Calzada (WM0398), se produce la última observación de 2 ejemplares que han acudido todos los anocheceres de los meses de agosto y septiembre a las afueras del casco urbano de Sto. Domingo a capturar murciélagos (Óscar Zuazo Velasco).

2011

- Concentración numerosa. El 13.05 desde la carretera entre Santurde de Rioja y Ojacastro (WM09), se cuentan un mínimo de 35 aves que permanecí-

an en la zona desde hacía unas dos semanas. Los alcotanes capturaban y se alimentaban de insectos en el aire a modo de grandes vencejos. La concentración continuó, al menos, hasta el 25.05 (Ignacio Gámez, Javier Robres, Sandra Vela, Inmaculada Montoya y Eugenio Montelío). Desde, al menos, el año 2004 hasta este, se tiene constancia de la presencia de grupos de hasta 50 ejemplares alimentándose en los alrededores de Santurde desde el 05.05 hasta 15.06 aproximadamente (Inmaculada Montoya y Sebastián Lara).

2012

• Concentración numerosa. El 28.05 se observan hasta 40 aves alimentándose en vuelo entre Santurde de Rioja y Ojacastro (WM09) que llevan asentadas en la zona hace al menos una semana (César M<sup>a</sup> Aguilar Gómez).

### **Halcón de Eleonora**

*Falco eleonorae*

EST: A

Divagante accidental. Única cita:

1. Un inmaduro capturado el 10.09.97 en Sajazarra. Ignacio Gámez (Gámez et al., 1999).

CI: Todas las citas.

### **Halcón peregrino**

*Falco peregrinus*

NID: NF

EST: RMI

DTB: L

POB: 4

EPA: <

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Población indígena sedentaria y en regresión distribuida por toda la región, si bien aparece más abundante en los roquedos que bordean el valle del Ebro. También llegan algunos migrantes e invernantes, estos últimos localizados preferentemente en el valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

### **Halcón sacre**

*Falco cherrug*

EST: A

Divagante accidental o escape de cautividad. Única cita:

1. Un ave el 05 y el 08.03.05 en Murillo de Río Leza. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

2010

• Rareza. El 27.01 en el lago de Herramélluri (VN90), se observa un ejemplar (Sebastián Lara Álvarez).

### Rascón europeo

*Rallus aquaticus*

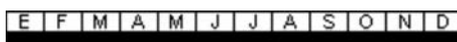
NID: NF

EST: RMI

DTB: L

POB: 5

EPA: =



Población reproductora dispersa por muy diversos humedales del valle del Ebro, sobre todo de su mitad oriental, llegando a estas zonas también algunos invernantes y migrantes.

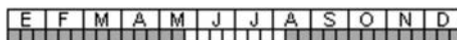
CI: Citas de interés.

### Polluela pintoja

*Porzana porzana*

EST: MI

POB: 3



Migrante muy escasa y más rara invernante, con observaciones dispersas por unos pocos humedales del valle del Ebro.

CI: Todas las citas.

2012

• Especie escasa. El 02.04 en el mirador de La Nava, Alfaro (XM0472), se observa un ejemplar (David Mazuelas Benito).

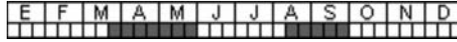
• Especie escasa. El 11.04 en El Recuenco, Calahorra (WM8780), se ve un ave (Ignacio Gámez, Sandra Vela y Javier Robres).

### **Polluela bastarda**

*Porzana parva*

EST: M

POB: 2



Migrante muy escaso y desapercibido, con observaciones en sólo unos pocos humedales del valle del Ebro.

CI: Todas las citas.

### **Polluela chica**

*Porzana pusilla*

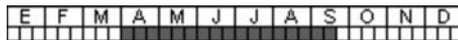
NID: NF

EST: EM

DTB: R

POB: 2

EPA: =



Población reproductora sin duda muy escasa y localizada, con presencia comprobada sólo en El Recuenco (Calahorra), San Martín de Berberana (Agoncillo) y La Grajera (Logroño). Se comporta como estival con algún posible migrante.

CI: Todas las citas.

### **Guión de codornices**

*Crex crex*

EST: O

Ocasional. Únicas citas:

1. Un ave el 28.03.89 en San Martín de Berberana, Agoncillo. Ignacio Gámez (González, 1996).

2. Otro individuo el 02.10.92 en Recajo, Agoncillo. Ignacio Gámez (González, 1996).

3. Un ejemplar el 09.09.93 en la balsa de Beriaín, Calahorra. Ignacio Gámez (González, 1996).

4. Un ave el 06.05.06 en La Rad de Murillo de Río Leza. Ignacio Gámez (Gámez et al., 2010).

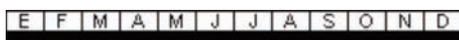
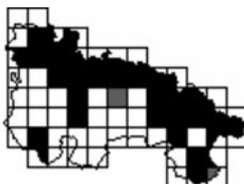
CI: Todas las citas.

2010

- Rareza. El 02.04 en El Campillo, Logroño (WN40) se observa un ejemplar (Javier Robres).

**Gallineta común***Gallinula chloropus*

NID: NF  
 EST: RDMI  
 DTB: E  
 POB: 6  
 EPA: =

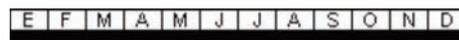


Población reproductora abundante que se comporta como residente, dispersiva y parcialmente migradora, llegando además migrantes e invernantes. Se distribuye de forma muy dispersa casi por cualquier humedal de la región, sobre todo del valle del Ebro y en su mitad oriental.

CI: Citas de interés.

**Focha común***Fulica atra*

NID: NF  
 EST: DMI  
 DTB: L  
 POB: 4  
 EPA: <



Población reproductora localizada, actualmente en regresión, que efectúa movimientos invernales de diverso alcance. A esta población se le suman migrantes y sobre todo invernantes.

CI: Citas de interés.

2012

- Ampliación área distribución. El 05.05 en la laguna de La Dehesa, Valgañón (VM9286), se observa un adulto con 6 pollos (Ricardo Martínez Montaña).

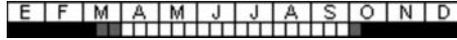
- Ampliación área de distribución. El 3.06 en la laguna de la Dehesa de Valgañón (WM9286) se ve un pollo (Juan Conde).

## Grulla común

*Grus grus*

EST: M

POB: 5



Migrante común, sobre todo en otoño, casi por cualquier localidad de La Rioja, pero con observaciones concentradas en collados de montaña. No pocas observaciones invernales producidas por fugas de tempero desde zonas de invernada norteñas o precoz migración prenupcial.

CI: Sedimentación migratoria (> 20) y otras citas de interés.

2010

- Sedimentación migratoria. El 30.11 en La Rad, Castañares de Rioja (WN0508), se observa un bando de 80 aves que se posan en una finca labrada. Posteriormente se le une un bando de 15 ánsares comunes. Día con niebla (Óscar Zuazo Velasco).

2011

- Sedimentación migratoria. El 13.11 en Valpierre, Cidamón (WN1201), se localiza un bando de 40 aves alimentándose en un rastrojo (Óscar Zuazo Velasco).

2012

- Sedimentación migratoria. El 25.10 en el embalse de Pajares, Lumbreras (WM3357), se ve un bando de 24 ejemplares descansando en la cola del mismo (Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro y Miguel Ángel Pérez Jover).

## Sisión común

*Tetrax tetrax*

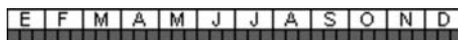
NID: NF

EST: DMI

DTB: R

POB: 0

EPA: <<



Población nidificante muy reducida y localizada en la mitad oriental del valle del Ebro, por cultivos de secano con abundante barbecho y terrenos incultos. En las zonas de cría se comporta como estival, dispersándose pos-

teriormente. En migración llegan aves procedentes de otras regiones, teniendo entonces lugar observaciones en todo el valle del Ebro. Son raras las observaciones invernales.

CI: Citas invernales y otras citas de interés.

2011

- Especie escasa. El 15.07 en La Zaballa, Bañares (WN0804), se localiza al atardecer un ejemplar en un rastrojo de cereal (Óscar Zuazo Velasco y Nicolás Riaño Para).

- Especie escasa. El 26.10 en El Aprisco, Santo Domingo de la Calzada (WN0102), se observa un ave que sale volando de un rastrojo y se posa a poca distancia (Óscar Zuazo Velasco).

### **Avutarda común**

*Otis tarda*

EST: O

POB: 2

Ocasionalmente se observan ejemplares aislados fuera de la época reproductora en zonas apropiadas del valle del Ebro, más frecuentes en la zona media y oriental, y más escasos en zonas cerealistas de La Rioja Alta, posiblemente en dispersión desde su área de distribución en Navarra.

CI: Todas las citas.

2009

- Especie escasa. El 16.07 en Ordoyo, Villarroya (WM86), se observan 4 aves (Fernando Cirac).

2010

- Especie escasa. El 19.04 en La Rad de Barbarés, Murillo de Río Leza (WM59), se localiza un juvenil (Diego Benavides Madariaga).

- Especie escasa. El 14.09 en Alfaro (WM97), se observa un ave volando sobre una zona de frutales en sentido NE-SO (Alfonso Ceña Martínez).

2011

- Especie escasa. El 03.11 en La Carrasquilla, Santurde (WM09), junto a la carretera LR-111, se localiza un grupo de cuatro aves (Fernando Martínez Ibáñez y Rubén Moreta Prior).

2012

• Especie escasa. El 15.07 en Murillo de Río Leza (WM59) se recoge un ejemplar que había chocado con un emparrado en un viñedo. El ave muere posteriormente (Sandra Vela Serrano).

• Especie escasa. El 25, 26 y 27.08 en Los Llanillos, Herramélluri (VN9904), se observan 2 machos y una hembra, 3 machos y una hembra, y una hembra, respectivamente, mientras se alimentaban en los rastrojos (Óscar Zuazo, Sebastián Lara e Inmaculada Montoya).

• Especie escasa. Entre el 29.09 y el 01.10 en Villalobar de Rioja (WN0104), permanece un grupo de 4 machos y una hembra en los rastrojos (Jesús Serradilla, Ignacio Gámez y Javier Robres).

### **Ostrero euroasiático**

*Haematopus ostralegus*

EST: A

Divagante accidental. Unicas citas:

1. 7 aves el 29.03.98 en el embalse de El Perdiguero (Calahorra). Santiago Peña López (Gámez et al., 2002).

2. Un adulto entre el 16 y el 26.04.03 en el embalse de Leiva-Tormantos. Ignacio Tejedor de la Asunción, Ignacio Gámez y José Pinillos (Gámez et al., 2003).

CI: Todas las citas.

### **Cigüeñuela común**

*Himantopus himantopus*

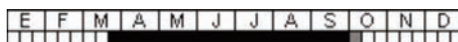
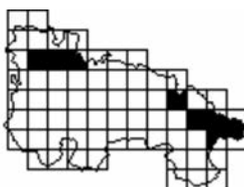
NID: NF

EST: EM

DTB: R

POB: 3

EPA: =



Estival nidificante, se reproduce de forma regular desde 1988 en algunos humedales de La Rioja en función de las condiciones hidrológicas del momento. No pocas aves se observan en migración, en este caso de forma más dispersa por el valle del Ebro.

CI: Concentraciones numerosas (> 30) y otras citas de interés.

2011

• Concentración numerosa. El 12.04 en La Degollada, Calahorra (WM88), se ve un grupo de 38 aves (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

• Concentración numerosa. El 12.04 en Cofín, Alfaro (WM97), se observa un grupo de 82 ejemplares (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

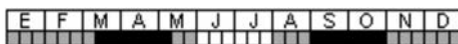
• Localidad de cría. El 26.06 en Monte Abajo, Bañares (WN0501), se localizan 2 adultos con 4 pollos y otros 2 con uno en dos zonas diferentes de la gravera. Esta temporada de cría, en la misma cuadrícula, la especie se ha reproducido también en Carracaros, Villalobar de Rioja (Óscar Zuazo Velasco).

### Avoceta común

*Recurvirostra avosetta*

EST: MI

POB: 3



Especie poco común aunque migrante regular, presente en escaso número de humedales del valle del Ebro, donde sólo raramente se observan invernantes.

CI: Citas invernales y otras citas de interés.

2009

• Migración postnupcial. El 05.08 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observan 8 adultos descansando en la orilla (Jesús Serradilla Rodríguez).

• Últimas observaciones. El 09.11 en La Degollada, Calahorra (WM88), se localiza un ave (Ignacio Gámez Carmona).

• Observación invernal. El 01.12 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observa, por la mañana, un ejemplar descansando en la orilla (Óscar Zuazo Velasco).

2010

• Últimas observaciones. El 08.11 procedente de las huertas de la ribera del Ebro, Fuenmayor (WN30), ingresa un ejemplar con diferentes lesiones en el CRFS de "La Fombera" (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

2011

• Primeras observaciones. El 16.03 en el embalse de Mansilla, Mansilla de la Sierra (WM05), se observan 10 aves (Juan José Molina Pérez e Ivana Lasheras Llorente).

• Primeras observaciones. El 16.03 en el embalse de Leiva-Tormantos, se ve un grupo de 36 aves descansando sobre la lámina de agua (Óscar Zuazo Velasco).

• Primeras observaciones. El 16 y 17.03 en el lago de Herremélluri (WN0004), se localiza un ejemplar junto a agujas colinegras, combatientes, correlimos comunes y avefrías (Óscar Zuazo, Ignacio Gámez, Javier Robres, Sandra Vela y Cristina Montoya).

• Primeras observaciones. Paso postnupcial. El 07.08 en el embalse de El Perdiguero, Calahorra (WM88), se observan 3 aves (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

2012

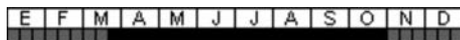
• Observación invernial. El 12.02 en Cofín, Alfaro (WM97), se ven 3 adultos alimentándose en las láminas de agua del carrizal (Javier Robres).

### **Alcaraván común**

*Burbinus oedicnemus*

Terliz, Aterliz

NID: NF  
EST: DMI  
DTB: L  
POB: 4  
EPA: <



Nidificante disperso, escaso y localizado en zonas favorables del valle del Ebro, sobre todo de su mitad oriental. Escasos migrantes y una pequeña población invernante en el valle.

CI: Citas de interés.

2009

• Concentración numerosa. El 01.11 en La Maja, Arnedo (WM78), se observa un grupo de, al menos, 55 ejemplares (Anabel Caro, David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

2010

• Localidad no habitual. El 19.06 en La Rad, Bañares (WN0604), se ve un ave en vuelo sobre una finca recién labrada, tras haberse cosechado guisantes (Óscar Zuazo Velasco).

• Localidad no habitual. El 30.11 en Carraleiva, Herramélluri (WN9705), se observan 6 aves posadas en una finca recién labrada junto a un numeroso grupo de avefrías y chorlitos dorados (Óscar Zuazo Velasco).

### **Canastera común**

*Glareola pratincola*

EST: A

Una cita para La Rioja.

1. Un ave en mayo de 2008 en Cofín, Alfaro. Diego Benavides Madariaga (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

2011

• Rareza. El 18.04 en Carracarros, Villalobar de Rioja (WN0302), se observa un adulto posado en un islote de la gravera en compañía de cigüeñuelas. Realiza breves vuelos de caza volviendo al mismo lugar (Óscar Zuazo Velasco).

### **Chorlitejo chico**

*Charadrius dubius*

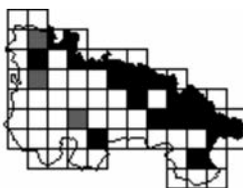
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 4

EPA: =



Población nidificante localizada en orillas pedregosas de ríos, humedales y áreas encharcadas del valle del Ebro, principalmente de su mitad oriental. También se observan migrantes en estas localidades y más raramente en humedales de la sierra.

CI: Citas invernales y otras citas de interés.

2010

• Primeras observaciones. El 04.03 en el Manantío de Uruñuela (WM2599), se levantan 3 aves de una charca temporal (Jesús Serradilla Rodríguez).

2011

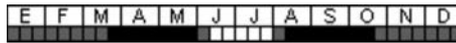
• Primeras observaciones. El 26.02 en el mirador de La Nava, Alfaro (XM0472), se observa un adulto descansando en una playa de grava del río Ebro (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Chorlitejo grande**

*Charadrius biaticula*

EST: MI

POB: 3



Migrante regular pero bastante escaso en humedales de todo el valle del Ebro y más raro en los de la sierra, con muy escasas observaciones invernales en zonas bajas.

CI: Citas de interés.

2011

• Fecha inusual. El 11 y 12.07 en Monte Abajo, Bañares (WN0501), permanece en la gravera un ave con la pata derecha inutilizada (Óscar Zuazo Velasco).

### **Chorlitejo patinegro**

*Charadrius alexandrinus*

EST: A

Divagante accidental. Única cita:

1. Un ave el 04.05.97 en los arrozales de Alfaro. Ignacio Gámez y Jesús M<sup>a</sup> García (Gámez et al., 1999).

CI: Todas las citas.

2012

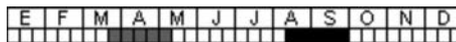
• Rareza. El 29.09 en el embalse de Leiva (VN9405), se observa un joven posado en el vaso del mismo formando parte de un bando mixto con chorlitejos grandes, correlimos comunes y menudos (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Chorlito carambolo**

*Charadrius morinellus*

EST: M

POB: 2



Migrante postnupcial escaso en localidades esteparias muy concretas del extremo oriental del valle del Ebro riojano, con observaciones aisladas de montaña, en otras localidades o fuera de la época citada. Por transformación del hábitat, desde 2008 no existen citas en Rigüelo, Alfaro, donde su observación postnupcial era regular.

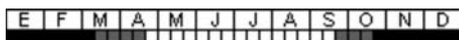
CI: Todas las citas.

### **Chorlito dorado europeo**

*Pluvialis apricaria*

EST: IM

POB: 3



Invernante o migrante escaso en zonas apropiadas del valle del Ebro, con frecuencia acompañando bandos de Avefría europea.

CI: Concentraciones numerosas (> 50) y otras citas de interés.

2009

- Concentración numerosa. El 02.01 en La Venta, Cidamón (WN1101), se observa un bando de 165 aves que se posan en una finca de cereal (Óscar Zuazo Velasco).

- Primeras observaciones. El 09.09 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se localiza un ejemplar en la cola del mismo (Jesús Serradilla Rodríguez).

2010

- Fecha inusual. El 04.05 en el lago de Herramélluri (WN0004), se observan 6 aves en plumaje nupcial en compañía de correlimos gordos y comunes, chorlitejos grandes, cigüeñuelas y archibebes comunes y claros (Óscar Zuazo Velasco).

- Concentración numerosa. El 02.12 en Valpierre, Hervías (WN10), se ve un bando de 94 ejemplares (Ignacio Gámez, Sandra Vela, Diego Benavides y Alba Fernández).

- Concentración numerosa. El 05.12 en Cofín, Alfaro (WM97), se observa un grupo de 35 aves (Ignacio Gámez Carmona).

- Concentración numerosa. El 17.12 en Cascajo, Alfaro (WM96), se localiza un bando de 220 ejemplares en fincas de alfalfa (Ignacio Gámez Carmona).

2011

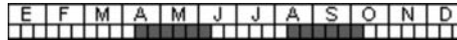
- Concentración numerosa. El 02.01 en Cofín, Alfaro (WM97), se observa un grupo de 35 aves (Ignacio Gámez Carmona).
- Concentración numerosa. El 22.01 en Cofín, Alfaro (WM97), se ve otro grupo de 48 aves (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).
- Concentración numerosa. El 01.02 en Cascajo, Alfaro (WM96), se observa un bando de 137 ejemplares en fincas de alfalfa (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

### **Chorlito gris**

*Phuialis squatarola*

EST: M

POB: 2



Ejemplares aislados se observan esporádicamente en migración en algunos humedales del valle del Ebro.

CI: Todas las citas.

### **Avefría sociable**

*Chettusia gregaria*

EST: A

Divagante accidental. Única cita en La Rioja:

1. Un adulto entre el 21 y el 24.09.00 en los arrozales de Cofín, Alfaro. Ignacio Gámez Carmona y Luis Lopo Carramiñana. (Gámez et al., 2002)

CI: Todas las citas.

### **Avefría europea**

*Vanellus vanellus*

Quince

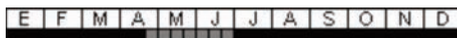
NID: NE

EST: IMD

DTB: R

POB: 6

EPA: =



Principalmente se trata de un invernante común y de un migrante no escaso, que abunda sobre todo con olas de frío y temporales norteaños, apareciendo en cantidades muy variables. Se localiza en todo el valle del Ebro y más raramente en zonas cultivadas y pastizales de la sierra. Se conoce la esporádica reproducción de alguna pareja.

CI: Concentraciones numerosas (>500) y otras citas de interés.

### 2010

- Concentración numerosa. El 23.02 en Cofín, Alfaro (WM97), se cuentan 2200 aves en los arrozales (Ignacio Gámez Carmona).

### 2011

- Concentración numerosa. El 25.02 en El Mástil, Zarratón (WN0807), se observa un bando de 600 aves posadas en una finca de trigo en el que también había 10 chorlitos dorados (Óscar Zuazo Velasco).

### 2012

- Fecha inusual. El 19.06 en Valpierre, San Torcuato (WN1202), se ve un ejemplar que sale de un camino agrícola (Óscar Zuazo Velasco).

- Fecha inusual. El 19.06 en Camino de Ayuela, Santo Domingo de La Calzada (WM0496), se observan 6 aves que sale de otro camino agrícola (Óscar Zuazo Velasco).

- Fecha inusual. El 25.06 en Carracarros, Villalobar de Rioja (WN0302), se localiza un joven en las graveras (Óscar Zuazo Velasco).

## **Correlimos gordo**

### *Calidris canutus*

EST: A

Divagante accidental. Únicas citas:

1. Un ave el 4.05.97 en Alfaro. Ignacio Gámez y Jesús M<sup>a</sup> García (Gámez et al., 1999).

2. Un adulto el 13.06.00 en los arrozales de Cofín, Alfaro. Ignacio Gámez Carmona. (Gámez et al., 2002).

3. Ocho adultos el 14.05.08 en los arrozales de Cofín, Alfaro. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

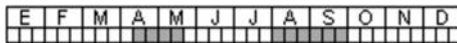
2010

- Rareza. El 04.05 en el lago de Herramélluri (WN0005), se observan 8 adultos alimentándose junto a correlimos comunes, chorlitejos grandes, cigüeñuelas, chorlitos dorados y archibebes comunes y claros (Óscar Zuazo Velasco).
- Rareza. El 05.05 en La Navajarica, Alfaro (WM9569), se ven 2 aves, posiblemente adultos, alimentándose en una pequeña charca agrícola junto a otros limícolas (Eugenio Montelío Barrio).

### **Correlimos tridáctilo**

*Calidris alba*

EST: M  
POB: 2



Migrante muy escaso en algunos humedales del valle del Ebro, tanto en el paso primaveral como otoñal.

CI: Todas las citas.

2009

- Especie escasa. El 29.04 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), se observan 3 ejemplares (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

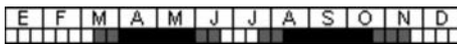
2010

- Especie escasa. El 15.05 en el lago de Herramélluri (WN0005), se observa un ave (Javier Robres e Ignacio Gámez Carmona).

### **Correlimos menudo**

*Calidris minuta*

EST: M  
POB: 3



Regular pero poco frecuente durante la migración en humedales del valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

2009

- Primeras observaciones. Paso postnupcial. El 05.08 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observa un ave alimentándose en los limos de la cola del embalse (Jesús Serradilla Rodríguez).

2011

• Últimas observaciones. El 28.10 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observa un ejemplar en la cola del embalse (Jesús Serradilla Rodríguez).

2012

• Primeras observaciones, paso postnupcial. El 02.08 en el balsín de Quel (WM77), se localiza un individuo (Jesús Ángel Ucha Turumbay)

### **Correlimos de Temminck**

*Calidris temminckii*

EST: M

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D

Migrante muy escaso en algunos humedales del valle del Ebro tanto en el paso primaveral como sobre todo el otoñal.

CI: Todas las citas.

2006

• Rareza. El 21.07 en La Degollada, Calahorra (WM8680), se observa un ejemplar con plumaje de adulto mudando (Ignacio Gámez Carmona).

2011

• Rareza. El 28.04 en el carrizal de Cofín, Alfaro (WM97), se ven 2 ejemplares en plumaje invernal posados en charcas temporales salinas (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

### **Correlimos pectoral**

*Calidris melanotos*

EST: A

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D

Divagante accidental. Únicas citas:

1. Un ave entre el 19 y el 21.08.88 en el Salobral de Pradejón. Ignacio Gámez (González, 1996).

2. Otra el 18.08.94 en el Salobral de Pradejón. Ignacio Gámez (González, 1996).

3. Un ejemplar el 26.08.00 en los arrozales de Cofín, Alfaro. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2002).

4. Un ave el 24.08.04 en La Degollada, Calahorra. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

5. Un joven entre el 14 y el 26.09.04 en el embalse de Leiva-Tormantos. Diego Benavides, Jesús Vicente Nalda, Fco. Javier Nalda e Ignacio Gámez (Benavides et al., 2007).

CI: Todas las citas.

2011

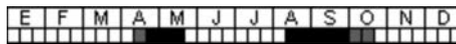
•Rareza. Entre el 15 y el 22.09 en el embalse de Leiva (VN9405), permanece un ave joven (Óscar Zuazo, Jesús Serradilla, Ignacio Gámez, Sandra Vela y Javier Robres).

### **Correlimos zarapitín**

*Calidris ferruginea*

EST: M

POB: 3



Migrante escaso en humedales del valle del Ebro.

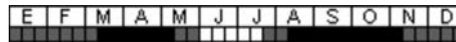
CI: Citas de interés.

### **Correlimos común**

*Calidris alpina*

EST: MI

POB: 4



Migrante algo común en humedales del valle del Ebro, con sólo ocasionales observaciones invernales en estas localidades.

CI: Citas de interés.

2011

•Primeras observaciones. Paso postnupcial. El 20.07 en Monte Abajo, Bañares (WN0501), se observa un ejemplar que se alimenta en la gravera (Óscar Zuazo Velasco).

### **Correlimos canelo**

*Tryngites subruficollis*

EST: A

Primera cita para La Rioja.

CI: Todas las citas.

2011

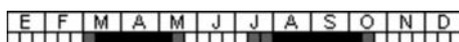
- Rareza. El 16 y 17.09 en el embalse de Leiva (WN9405), se observa un joven alimentándose en la cola del embalse (Óscar Zuazo Velasco).

### Combatiente

*Philomachus pugnax*

EST: M

POB: 3



Migrante escaso en humedales del valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

2011

- Primeras observaciones, paso postnupcial. El 12.07 en Monte Abajo, Bañares (WN0501), se observa un ave alimentándose en la gravera junto a otros limícolas (Óscar Zuazo Velasco).

- Últimas observaciones. Entre el 14 y el 29.10 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), permanece un ave joven que cojea ostensiblemente de la pata izquierda (Óscar Zuazo Velasco y Jesús Serradilla Rodríguez).

2012

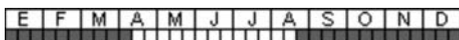
- Primeras observaciones, paso postnupcial. El 19 y el 24.07 en el embalse de Leiva-Tormantos (WN9405), se ve un joven y 2 aves, respectivamente, alimentándose en la cola del mismo (Óscar Zuazo Velasco).

### Agachadiza chica

*Lymnocryptes minimus*

EST: MI

POB: 2



Observaciones escasas de migrantes y algún invernante en humedales del valle del Ebro.

CI: Todas las citas.

2010

•Especie escasa. El 21.10 en la laguna de Hervías (WM10), se ve un ave que sale volando del carrizo y se posa más adelante, escondiéndose entre las matas (Óscar Zuazo Velasco).

2011

•Especie escasa. El 04.12 en Cofín, Alfaro (WM96), se captura un ejemplar para anillamiento científico (David Mazuelas, Sergio Llorente y Óscar Gutiérrez).

2012

•Especie escasa. El 04.03 en el carrizal de Cofín, Alfaro (WM97), se observa un ejemplar (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

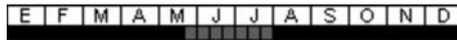
### **Agachadiza común**

*Gallinago gallinago*

EST: MI

DTB: R

POB: 4 / 2



Especie común en migración y más escasa en invierno en localidades del valle, siendo poco frecuentes las observaciones en humedales de la sierra.

CI: Citas de interés.

### **Chocha perdiz**

*Scolopax rusticola*

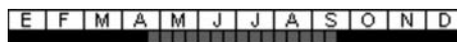
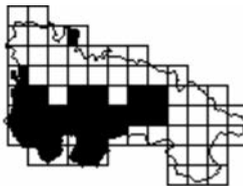
NID: NF

EST: IMR

DTB: L

POB: 4 / 3

EPA: <



Población nidificante escasa y localizada, distribuida por zonas forestales bien conservadas de la sierra, sobre todo del suroeste. La mayor parte de las observaciones corresponden, sin embargo, a invernantes y migrantes, presentes también en sotos y bosquetes del valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

2009

•Recuperación ave anillada. El 27.12 en Cervera del Río Alhama (WM85) se caza un ave que fue anillada el 14.01.08 en Autun, Saone-et-Loire (Francia), tras 713 días y a 738 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

### **Aguja colinegra**

*Limosa limosa*

EST: M

POB: 3

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Migrante escaso aunque regular en humedales del valle del Ebro.

Cl: Citas de interés.

2009

•Últimas observaciones. El 06.11 en el embalse de Leiva (VN9405), se observa un ave (Ignacio Gámez Carmona).

2010

•Fecha inusual. El 12.06 en el lago de Herramélluri (WN0005), permanece toda la mañana un bando de 30 ejemplares (Óscar Zuazo Velasco).

•Fecha inusual. El 17.06 en el lago de Herramélluri (WN0005), se observan 2 adultos en plumaje nupcial alimentándose en la orilla de la zona encharcada (Jesús Serradilla Rodríguez).

2011

•Fecha inusual. El 07.06 en el lago de Herramélluri (WN0005), se localiza un grupo de 5 aves alimentándose en la laguna (Óscar Zuazo Velasco).

2012

•Fecha inusual. El 07.06 en Monte Abajo, Bañares (WN0501), se ven 4 aves en las graveras, uno de ellos anillado (Óscar Zuazo Velasco).

•Primeras observaciones, paso postnupcial. El 28.07 en el embalse de Leiva-Tormantos (WN9405), se observa un ejemplar alimentándose en la cola del mismo (Óscar Zuazo Velasco).

### **Aguja colipinta**

*Limosa lapponica*

EST: A

Una cita para La Rioja.

1. Un ave el 11.09.07 en el embalse de Leiva. Jesús Serradilla Rodríguez. (Serradilla, 2007a).

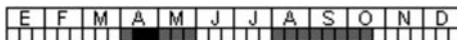
CI: Todas las citas.

### **Zarapito trinador**

*Numenius phaeopus*

EST: M

POB: 2



Migrante escaso en humedales del valle del Ebro con alguna rara observación en la sierra.

CI: Citas fuera del periodo regular de migración prenupcial y otras citas de interés.

2009

•Especie escasa. El 26.04 cerca de Alfaro (XM06), se observa un ejemplar volando sobre la carretera (Lidia Roncero, David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

•Especie escasa. Entre el 29.04 y el 01.05 en Cofín, Alfaro (WM97), permanece un ejemplar en una zona de pastos húmedos (Ignacio Gámez Carmona).

2010

•Especie escasa. El 16.10 en Cofín, Alfaro (WM97), se observan 3 aves (Javier Robres).

2011

•Especie escasa. El 11.04 en el lago de Herramélluri (WN0004), se localiza un ejemplar alimentándose en la orilla. Al poco tiempo vuela hacia el sur (Óscar Zuazo Velasco).

•Especie escasa. El 19.04 en Cofín, Alfaro (WM9777), se observa otro ejemplar sedimentado (Ignacio Gámez Carmona).

•Especie escasa. El 03.06 en Cofín, Alfaro (WM9977), se ve un ave (Alfonso Ceña Martínez).

2012

•Especie escasa. El 20.04 en Montote, Santa Engracia de Jubera (WM58), se localiza un ejemplar alimentándose en el suelo de un almendral (Sandra Vela, Javier Robres y Jonatan Hernández).

•Especie escasa. En abril y mayo en las graveras de Carracarros, Villalobar de Rioja (WN0303), se realizan varias observaciones: 2 aves el 20 y 21.04; 5 el 24.04; una el 27.04 y 4 el 02.05 (Óscar Zuazo Velasco).

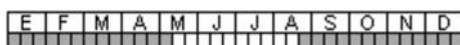
•Especie escasa. El 23.04 en Arpula, Ochánduri (WN0007), se ven 2 ejemplares en una finca de remolachas (Óscar Zuazo Velasco).

### Zarapito real

*Numenius arquata*

EST: MI

POB: 2



Migrante poco frecuente en humedales del valle del Ebro con raras observaciones invernales en los mismos.

CI: Todas las citas.

2009

•Especie escasa. El 05.01 en el lago de Herramélluri (WN0004), un ave cruza el camino y se posa en una finca de cereal encharcada, junto a otro ejemplar que se encontraba allí (Óscar Zuazo Velasco).

2010

•Especie escasa. El 12.03 en Angulo, Bañares (WN0501), se observa un ave posada en una finca de guisantes recién sembrada (Óscar Zuazo Velasco).

2011

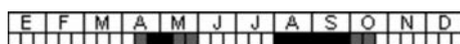
•Especie escasa. El 07.09 en El Aprisco, Villalobar de Rioja (WN0102), se ve una hembra adulta que sale del camino y se posa en un rastrojo próximo (Óscar Zuazo Velasco).

### Archibebe oscuro

*Tringa erythropus*

EST: M

POB: 3



Migrante escaso en humedales del valle del Ebro.

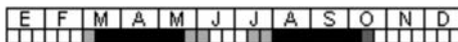
CI: Citas de interés.

### **Archibebe común**

*Tringa totanus*

EST: M

POB: 4



Migrante regular en humedales del valle del Ebro con raras observaciones en los de la sierra.

CI: Citas de interés.

2009

• Fecha inusual. El 12.06 en El Salobral, Pradejón (WM78), se ve un ejemplar volando (Gabriel Furgiuele).

2010

• Fecha inusual. El 16.06 en el lago de Herramélluri (WN0004), se localiza un grupo de 6 aves alimentándose en la laguna (Óscar Zuazo Velasco).

2011

• Fecha inusual. Entre el 06 y el 09.06 en Carracarros, Villalobar de Rioja (WN0302), permanece un grupo de 5 ejemplares en las charcas de la gravera (Óscar Zuazo Velasco).

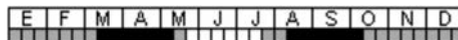
• Primeras observaciones, paso postnupcial. Entre el 11 y el 13.07 en Monte Abajo, Bañares (WN0501), un ave permanece en la gravera alimentándose junto a avefrías y andarríos grandes (Óscar Zuazo Velasco).

### **Archibebe claro**

*Tringa nebularia*

EST: M

POB: 3



Migrante regular pero poco frecuente, con observaciones de ejemplares aislados en los dos pasos migratorios, siempre en humedales del valle.

CI: Citas de interés.

2011

•Últimas observaciones, paso primaveral. El 27.05 en Carracarros, Villalobar de Rioja (WN0302), se observa un ave alimentándose en la orilla de la zona encharcada (Óscar Zuazo Velasco).

•Concentración numerosa. El 25.08 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN 9405), se localiza un bando de 34 ejemplares alimentándose en la cola del mismo junto a otros limícolas (Óscar Zuazo Velasco).

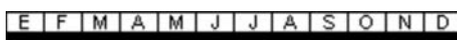
•Observación invernial. El 31.12 en El Recuenco, Calahorra (WM88), se ve un adulto (Javier Robres).

### **Andarríos grande**

*Tringa ochropus*

EST: MVI

POB: 4



Principalmente se trata de un migrante común y regular en humedales del valle del Ebro y raro en los de la sierra, con observaciones de veraneantes no reproductores e invernantes.

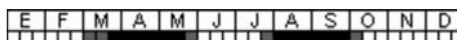
CI: Citas de interés.

### **Andarríos bastardo**

*Tringa glareola*

EST: M

POB: 3



Migrante poco común en los humedales del valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

2011

•Fecha inusual. Entre el 06 y el 17.07 en Monte Abajo, Bañares (WN0501), permanece un ejemplar en la gravera (Óscar Zuazo Velasco).

2012

•Primeras observaciones, paso prenupcial. El 19.03 en Carracarros, Villalobar de Rioja (WN0302), se localiza un ave en las graveras (Óscar Zuazo Velasco).

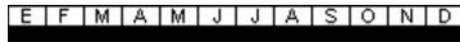
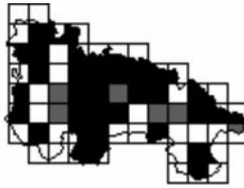
•Últimas observaciones, paso prenupcial. El 23.05 en Carracarros, Villalobar de Rioja (WN0302), se ve un ejemplar en las graveras (Óscar Zuazo Velasco).

• Primeras observaciones, paso postnupcial. El 14.07 en el embalse de Leiva-Tormantos (WN9405), se observa un ave alimentándose en la cola del mismo (Óscar Zuazo Velasco).

### **Andarríos chico**

*Actitis hypoleucos*

NID: NF  
EST: MEI  
DTB: L  
POB: 5  
EPA: <



Población localizada principalmente a lo largo de todo el río Ebro y en riberas de la mitad occidental, no sólo del valle del Ebro, sino también de algunos ríos de montaña. Resulta mucho más frecuente en migración en todo tipo de humedales y escaso invernante.

CI: Concentraciones numerosas (> 40) y otras citas de interés.

2012

• Concentración numerosa. El 19.08 en el embalse de Leiva-Tormantos (WN9405), se cuentan 52 ejemplares en la cola del mismo (Óscar Zuazo Velasco).

### **Vuelvepedras común**

*Arenaria interpres*

EST: A

Divagante accidental. Únicas citas:

1. Tres aves el 09 y 10.05.91 en El Salobral de Pradejón. Ignacio Gámez (Gámez, 1993b).

2. Un adulto en mayo de 1994 en el mismo lugar. Ignacio Gámez (González, 1996).

3. Dos adultos en los arrozales de Alfaro el 07.05.97. Jesús M<sup>a</sup> García (Gámez et al., 1999).

4. Un ejemplar el 31.07.93 en El Salobral de Pradejón. Andrés Ruiz Bastida (Gámez et al., 2002).

5. Dos adultos el 04.09.07 en el embalse de Leiva-Tormantos. Jesús Serradilla Rodríguez (Serradilla, 2007b).

CI: Todas las citas.

### **Falaropo picogrueso**

*Phalaropus fulicarius*

EST: A

Divagante accidental. Únicas citas:

1. Un joven el 03.09.90 en el Salobral de Pradejón. Ignacio Gámez (Gámez, 1990).

2. Un joven el 17.10.97 en la balsa de Oribe, Arnedo. Carlos Gutiérrez (Gámez et al., 1999).

3. Un ave el 10.11.05 en el parque del Ebro, Logroño. Jesús Serradilla y Pedro M<sup>a</sup> López (Serradilla & López, 2006).

CI: Todas las citas.

### **Págalo rabero**

*Stercorarius longicaudus*

EST: A

Divagante accidental. Única cita:

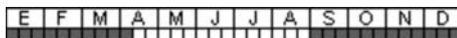
1. Un joven el 26.08.93 en Igea. Ignacio Gámez y Luis Lopo (Gámez et al., 1997).

CI: Todas las citas.

### **Gaviota enana**

*Hydrocoloeus minutus*

EST: O



Especie de aparición sólo ocasional con observaciones de aves aisladas durante los pasos migratorios y el invierno.

CI: Todas las citas.

2011

•Especie escasa. El 08.11 en el embalse de Leiva (VN9404), se observa un individuo juvenil en la cola del mismo (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

**Gaviota cabecinegra**

*Larus melanocephalus*

EST: A

Primera cita para La Rioja:

CI: Todas las citas.

2012

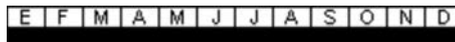
•Rareza. El 21.06 en el embalse de Leiva (VN9405), se observa un ave de segundo año calendario (Sandra Vela Serrano).

**Gaviota reidora**

*Chroicocephalus ridibundus*

EST: MIV

POB: 4



Ejemplares aislados pueden verse en cualquier mes del año, si bien resultan más frecuentes en migración o durante el invierno. Sólo ocasional en grandes embalses de montaña.

CI: Concentraciones numerosas (> 50) y otras citas de interés.

2012

•Concentración numerosa. El 14.01 en El Estajao, Alfaro (XM07), se observa un bando de 116 aves (Javier Robres).

**Gaviota de Audouin**

*Larus audouinii*

EST: A

Primera cita para La Rioja.

CI: Todas las citas.

2011

•Rareza. Entre el 07 y el 22.08 en el embalse de El Perdiguero, Calahorra (WM8387), permanece un ave de primer año (Ignacio Gámez, Sandra Vela, Javier Robres, Jesús Ángel Ucha, Óscar Gutiérrez y Lidia Roncero).

**Gaviota cana***Larus canus*

EST: A

Divagante accidental. Única observación:

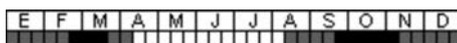
1. Un adulto el 24.12.03 en el parque del Ebro, Logroño. Pedro M<sup>a</sup> López, Jesús Serradilla, Fernando Ruiz y Maite Aldonza (López et al., 2004).

CI: Todas las citas.

**Gaviota sombría***Larus fuscus*

EST: MI

POB: 2



Migrante escaso en el valle del Ebro y sólo ocasional en embalses de montaña, con raras observaciones invernales.

CI: Citas de interés.

2009

•Observación estival. El 30.07 procedente del polígono El Sequero, Arrúbal (WM69), ingresa un ejemplar en el CRFS de “La Fombera” a causa de lesiones diversas (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

•Observación invernal. El 07.12 en El Recuenco, Calahorra (WM88), se observa un ave (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

2011

•Observación invernal. El 29.01 en la balsa de El Villar, Tricio (WM29), se localiza un adulto (Javier Robres).

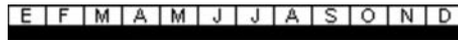
•Observación estival. El 12.06 en Carracarros, Santo Domingo de la Calzada (WN0300), se observa un ejemplar de segundo verano alimentándose junto a numerosas cigüeñas blancas al paso de un tractor arando (Óscar Zuazo Velasco)

### **Gaviota patiamarilla**

*Larus michahellis*

EST: MI

POB: 2



Regulares observaciones en migración o durante el invierno en el valle del Ebro y muy raras en la montaña. Algunas aves estivales en el tramo oriental del Ebro.

CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

### **Gaviota tridáctila**

*Rissa tridactyla*

EST: A

Primera cita para La Rioja.

CI: Todas las citas.

2009

• Rareza. El 21.02 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502) se observa un adulto en plumaje invernal. Se posa varias veces en el río donde se alimenta del pan que echan los pescadores a los peces. La presencia de esta especie pelágica pudo estar relacionada con el episodio de ciclogénesis explosiva que tuvo lugar el 24 de enero (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Pagaza piconegra**

*Gelochelidon nilotica*

EST: A

Únicas citas:

1. 4 aves el 27.06.91 en el embalse de El Perdiguero, Calahorra (Gámez, 1993c).

2. Un ave entre el 19 y el 21.08.93 en las balsas del Salobral de Pradejón. Ignacio Gámez (González, 1996).

3. Otro ejemplar en El Salobral, Pradejón, el 18.08.94. Ignacio Gámez (González, 1996).

4. Un ave el 07.05.02 en Sarril, Bañares (Óscar Zuazo Velasco).

CI: Todas las citas.

2012

•Rareza. El 07.05 en Sarril, Bañares (WN0600), se observa un ave sobrevolando una finca de trigo en vuelo bajo de caza, con breve picados. Después de dar varias vueltas se pierde en dirección norte (Óscar Zuazo Velasco).

•Rareza. El 23.06 en la laguna de Hervías (WN1100), se localizan 5 ejemplares volando en círculos (Óscar Zuazo Velasco).

### **Charrán patinegro**

*Sterna sandvicensis*

EST: A

Accidental. Una cita para La Rioja.

1. Un adulto el 03.01.06 en el embalse de Leiva-Tormantos. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

2012

•Rareza. El 21.06 en el embalse de Leiva (VN9405), se ven 2 adultos y un juvenil (Sandra Vela Serrano).

### **Charrán común**

*Sterna hirundo*

EST: A

Accidental. Únicas citas para La Rioja:

1. Un individuo el 05.05.80 y dos el 06.05.80 en el embalse de La Grajera, Logroño (WN4099). Fco. Javier Nalda.

2. Un adulto el 02.06.03 en el río Ebro, Logroño. Jesús Serradilla Rodríguez (Gámez et al., 2003).

3. Dos adultos el 16.04.05 en La Grajera. Javier Rodríguez Cuadra (Gámez et al., 2010).

4. Un ave el 13.04.06 en el parque del Ebro, Logroño. Loreto Rodríguez, Maite Aldonza, Pedro M<sup>a</sup> López y Jesús Serradilla (Gámez et al., 2010).

5. Un ejemplar el 12.10.06 en el embalse de Leiva-Tormantos. Diego Benavides Madariaga (Gámez et al., 2010).

6. Un ave el 04.10.08 en el soto de La Nava, Alfaro. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

2012

•Rareza. El 25.07 en La Grajera, Logroño (WM4099), se localiza un adulto sobrevolando el embalse largo rato con varias zambullidas (Sandra Vela Serrano y Javier Robres).

•Rareza. El 11.09 en La Degollada, Calahorra (WM88), se observa un individuo (Jesús Ángel Ucha Turumbay)

### **Charrán ártico**

*Sterna paradisaea*

EST: A

Divagante accidental. Única cita:

1. Un ave el 02.06.90 entre San Adrián y Calahorra (Astrain et al., 1990).

CI: Todas las citas.

### **Charrancito común**

*Sternula albifrons*

EST: A

E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D

Divagante accidental. Únicas citas:

1. Un adulto el 07.08.91 en el embalse de La Grajera, Logroño. (Gámez, 1993d).

2. Un ave el 10.06.00 en La Grajera, Logroño. Luis Lopo Carramiñana (Gámez et al., 2002).

3. Dos adultos el 02.06.01 en el parque del Ebro, Logroño. Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro y Jesús Serradilla Rodríguez (Gámez et al., 2003).

4. Un adulto el 08.07.02 en el parque del Ebro, Logroño. Jesús Serradilla Rodríguez (Gámez et al., 2003).

5. Otro adulto el 05.10.03 en el embalse de Leiva-Tormantos. Javier Rodríguez Cuadra (Gámez et al., 2003).

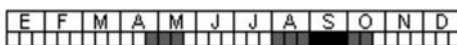
CI: Todas las citas.

### **Fumarel cariblanco**

*Cblidonias hybrida*

EST: M

POB: 2



Migrante escaso en los humedales del valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

2009

- Especie escasa. El 22.04 en La Grajera, Logroño (WM4099), se observa un adulto volando sobre el embalse (Jesús Serradilla Rodríguez).

2010

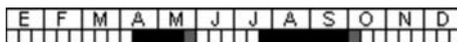
- Especie escasa. El 07.06 en el embalse de La Grajera, Logroño (WM4099) se ven 2 adultos cazando sobre el agua (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Fumarel común**

*Cblidonias niger*

EST: M

POB: 4



Migrante regular pero no numeroso en humedales del valle del Ebro y raro en los de la sierra.

CI: Citas de interés.

2010

- Últimas observaciones, paso primaveral. El 24.05 en el embalse de La Grajera, Logroño (WM4099) se ven 2 adultos haciendo picados sobre el agua (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Fumarel aliblanco**

*Chlidonias leucopterus*

EST: A

Divagante accidental. Única cita:

1. Dos adultos en plumaje nupcial y un inmaduro el 12.05.95 en el embalse de Leiva. Ignacio Gámez (Gámez et al., 1999).

CI: Todas las citas.

2012

•Rareza. Entre el 06 y el 08.09 en La Grajera, Logroño (WM4099), permanece un juvenil (Sandra Vela, Javier Robres y Eugenio Montelío).

### **Ganga ortega**

*Pterocles orientalis*

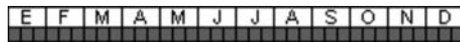
NID: NF

EST: DI

DTB: R

POB: 2

EPA: <<



Hasta 2008 se conocían pequeños núcleos reproductores dispersos por localidades favorables de la mitad oriental del valle del Ebro. Desde entonces sólo existen observaciones ocasionales. Las aves indígenas se comportaban como dispersivas, a las que se unían en invierno aves procedentes de regiones cercanas.

CI: Todas las citas.

2009

•Concentración numerosa. El 16.09 y el 06.11 en La Rad de Murillo de Río Leza (WM58), se observa un bando de 28 aves (Javier Robres e Ignacio Gámez Carmona).

2010

•Concentración numerosa. El 14.10 en La Rad de Murillo de Río Leza (WM58), se ve un bando de 27 aves (Javier Robres e Ignacio Gámez Carmona).

2012

•Especie escasa. El 10 y 19.01 en La Rad de Barbarés, Murillo de Río Leza (WM59), se localizan 2 y 5 ejemplares, respectivamente (Ignacio Gámez Carmona).

•Especie escasa. El 04.02 en La Cañada, Alfaro (WM96), se observan entre 5 y 9 aves en varias ocasiones (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

•Especie escasa. El 06.04 en Campo Viejo, El Villar de Arnedo (WM78), se ven 2 ejemplares (Javier Robres).

•Especie escasa. El 27.07 en Rigüelo, Alfaro (WM96), se observan 2 aves (Fco. Javier Ochoa González).

•Especie escasa. El 09 y el 10.09 en Rigüelo, Alfaro (WM96), se localizan 5 ejemplares (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

•Especie escasa. El 12.10 en La Cañada, Alfaro (WM96), se ven 9 aves (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

•Especie escasa. El 15.10 en La Rad de Barbarés, Murillo de Río Leza (WM59), se localizan 6 ejemplares (Ignacio Gámez Carmona).

### Ganga ibérica

*Pterocles alchata*

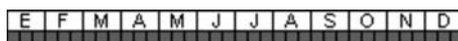
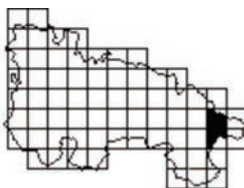
NID: NF

EST: DI

DTB: R

POB: 0

EPA:<<



Muy reducida población nidificante hasta 2008, restringida a una pequeña área del extremo oriental del valle del Ebro, que se comportaba como dispersiva; desde entonces sólo observaciones ocasionales tras la roturación de Rigüelo en Alfaro. Tanto las aves indígenas como otras procedentes de regiones cercanas, se observaban en invierno solas o en compañía de *P. orientalis* por diversas localidades apropiadas de la mitad oriental del valle.

CI: Todas las citas.

2009

• Concentración numerosa. El 28.02 en Rigüelo, Alfaro (WM9663), se observa un bando de 150 ejemplares (Ignacio Gámez Carmona).

2011

• Especie escasa. El 29.05 en Cabezo Mateo, Aldeanueva de Ebro (WM8777), se ven 2 aves en vuelo emitiendo la voz típica (Gabriel Furguele).

2012

• Especie escasa. El 28.03 en Valdejimeno, Alfaro (WM96), se observan 3 ejemplares (Fco. Javier Ochoa González).

• Especie escasa. El 01.07 y el 04.08 en La Cañada, Alfaro (WM96), se ven 5 aves y se escuchan algunas, respectivamente (Jesús M<sup>a</sup>. García, Ignacio Gámez y Javier Robres).

• Especie escasa. El 17.07 y el 09.08 en El Vallejuelo, Aldeanueva de Ebro (WM87), se localizan 2 ejemplares en vuelo que se posan en un erial y otro también volando, respectivamente (Gabriel Furguele).

• Especie escasa. El 09.08 en el Cabezo Las Lozas, Aldeanueva de Ebro (WM87), se observan 9 aves volando hacia el este y emitiendo la voz típica (Gabriel Furguele).

### **Paloma bravía**

*Columba livia*

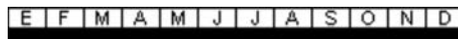
NID: NF

EST: R

DTB: E

POB: 7

EPA: =

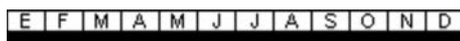
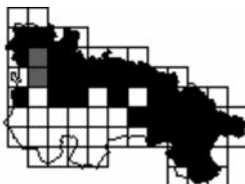


Los ejemplares estrictamente salvajes de esta especie han desaparecido de La Rioja. Toda la población actual se considera procedente de palomas domésticas. El mapa hace referencia a la población silvestre ya desaparecida.

CI: Citas de interés.

**Paloma zurita***Columba oenas*

NID: NF  
 EST: RMI  
 DTB: L  
 POB: 4 / 5  
 EPA: <



Población nidificante común en todo el valle del Ebro, sobre todo en su mitad oriental, con núcleos dispersos más reducidos en la montaña media sobre todo en el sudeste de la región. Frecuente en migración y presencia de invernantes en el valle.

CI: Citas de interés.

**Paloma torcaz***Columba palumbus*

NID: NF  
 EST: MRI  
 DTB: E  
 POB: 6 / 5  
 EPA: >

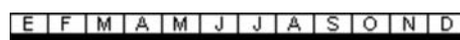


Además de abundar por toda la región principalmente durante los pasos migratorios, existe también una importante población reproductora distribuida por sotos y bosques de toda La Rioja, a la que se le unen, sobre todo en el valle del Ebro, no pocos invernantes.

CI: Citas de interés.

**Tórtola turca***Streptopelia decaocto*

NID: NF  
 EST: R  
 DTB: E  
 POB: 5  
 EPA: >



Desde su aparición en La Rioja a principios de los años ochenta en el extremo oriental del valle del Ebro, esta especie ha colonizado ya núcleos urbanos, zonas ajardinadas y huertas próximas de toda la zona baja de la región.

CI: Citas de interés.

### **Tórtola europea**

*Streptopelia turtur*

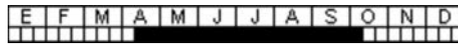
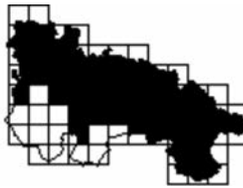
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 4

EPA: <



Población nidificante no numerosa distribuida en zonas de altitud media y baja de toda la región. En migración se observa más frecuente y en casi toda La Rioja.

CI: Citas de interés.

2011

• Concentración migratoria. El 02.09 en Madrid de los Trillos, San Torcuato (WN0804), se ve un grupo de 31 aves posadas en los cables de la luz (Óscar Zuazo Velasco).

### **Críalo europeo**

*Clamator glandarius*

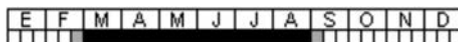
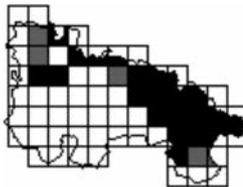
NID: NF

EST: EM

DTB: R

POB: 3

EPA: =



Reproductor regular, aunque escaso, en la mitad oriental de La Rioja y raras parejas aisladas en el valle en la occidental, con una sola observación de montaña, seguramente de un ave en migración.

CI: Citas de interés.

2009

• Primeras observaciones. El 25.02 en El Palomar, Agoncillo (WM59), se observa un ave acudir a un nido de urraca cuando esta lo abandona por la presencia de gente (Javier Rodríguez Cuadra).

• Cría posible. El 07.05 en El Quemado, San Torcuato (WN1401), se localiza un adulto gritando posado en unas zarzas al lado del canal (Óscar Zuazo Velasco).

• Ampliación área de distribución. El 31.05 en el camino viejo de Fuenmayor, Logroño (WN4202), se escucha un discreto reclamo que recuerda un córido procedente de una higuera. Al acercarse vuela en silencio una urraca. Inmediatamente y también en silencio, le siguen en vuelo 2 jóvenes críalos hasta un árbol alejado en el que se posan las 3 aves (Fco. Javier Nalda Sáenz-Torre).

• Ampliación área de distribución. El 16.07 en El Plano, Logroño (WN4504), se ve a un escandaloso juvenil que es cebado por una urraca en una torre de alta tensión (Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro).

2012

• Reproducción probable. El 06.05 en la laguna de Hervías (WM1199) se observa una pareja copulando en los arbolillos encima del observatorio (Óscar Zuazo Velasco).

### **Cuco común**

*Cuculus canorus*

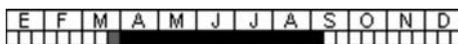
NID: NF

EST: EM

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Común y disperso por toda la región, faltando sólo en las zonas más áridas, cimas montañosas y el interior de grandes masas forestales. Muchas aves se observan también en migración.

CI: Citas de interés.

2009

• Primeras observaciones. El 23.03 en el río Cidacos, Calahorra (WM88), se escucha el canto de un ave al atardecer (Gabriel Furgiuele).

2011

- Primeras observaciones. El 26.03 en Tobía (WM1582) se escucha el canto de un ave dos veces (Manoli Lorenzo, Maite Aldonza, Ángel Vázquez, Carmina Grandes, Ana Villaverde, José Manuel Viguera y Jesús Serradilla).
- Últimas observaciones. El 15.09 en El Rayo, Baños de Río Tobía (WN0409), se observa un ejemplar que sale volando de una fila de chopos (Óscar Zuazo Velasco).

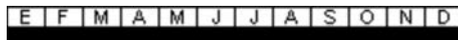
2012

- Primeras observaciones. El 28.03 en La Monjía, Munilla (WM5176), se escuchan 2 ejemplares en una repoblación mixta de pinos (Eugenio Montelío Barrio).

### **Lechuza común**

*Tyto alba*

NID: NF  
EST: RIM  
DTB: E  
POB: 4  
EPA: <<



Especie con fuerte declive en los últimos años. Nidifica en cualquier época del año en zonas apropiadas de toda La Rioja, sobre todo cerca de núcleos habitados, campos cultivados, viejas arboledas, roquedos y construcciones aisladas. Algunos escasos ejemplares llegan como invernantes y migrantes al valle del Ebro, siendo raros los pertenecientes a la forma “*gutatta*”, más norteños, de los que no obstante hay confirmada alguna observación. Se pueden asignar también morfológicamente a esta forma algunas parejas reproductoras de modo comprobado.

CI: Citas de interés.

**Autillo europeo***Otus scops*

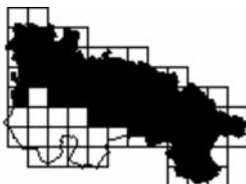
NID: NF

EST: EM

DTB: E

POB: 5

EPA: &lt;



Común como ave estival en todo el valle del Ebro, escaseando según ascendemos de altitud y llegando a faltar en gran parte de la montaña. No pocas aves nos visitan en migración. Frecuenta proximidades de zonas habitadas y huertas cercanas, arboledas viejas y sotos.

CI: Citas de interés.

**Búho real***Bubo bubo*

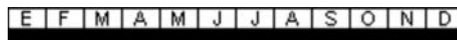
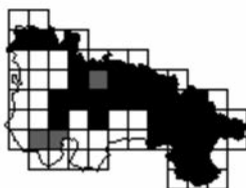
NID: NF

EST: R

DTB: L

POB: 4

EPA: &gt;



La población riojana está repartida principalmente por el valle del Ebro y el sudeste de la región, con parejas aisladas en el interior montañoso. Falta prácticamente de las zonas más forestales de la mitad occidental y del sur de la región.

CI: Citas de interés.

**Mochuelo común***Athene noctua*

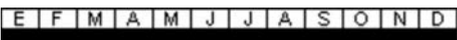
NID: NF

EST: R

DTB: E

POB: 4

EPA: &lt;&lt;



Nidificante regular en todas las zonas bajas de La Rioja, más común en el tercio este, siendo raro en el extremo occidental. Ha sufrido una fuerte regresión en la última década. Frecuenta proximidades de zonas habitadas, campos de cultivo, barrancos, yasas y zonas arboladas aclaradas pero añosas.

CI: Citas de interés.

### **Cárabo común**

*Strix aluco*

NID: NF

EST: R

DTB: E

POB: 6

EPA: =



Nidificante en toda la región excepto zonas bajas de la mitad oriental. Abunda especialmente en zonas forestales de la mitad occidental y parece ser cada vez más común en núcleos habitados.

CI: Citas de interés.

### **Búho chico**

*Asio otus*

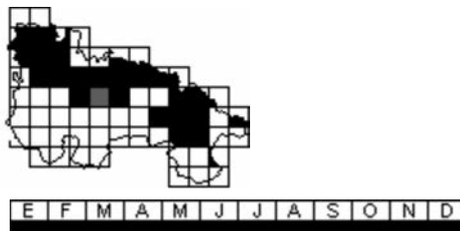
NID: NF

EST: RDMI

DTB: L

POB: 4

EPA: <

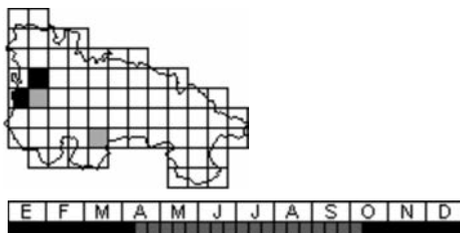


Especie poco común, con parejas reproductoras dispersas por todo el valle del Ebro y la media montaña, escaseando más en la mitad oriental. Algunos ejemplares llegan en migración e invierno. Frecuenta zonas arboladas no extensas, cercanas a espacios cultivados.

CI: Citas de interés.

**Búho campestre***Asio flammeus*

NID: NE  
 EST: IMD  
 DTB: R  
 POB: 3 / 2



Invernante regular poco numeroso, algo más común como migrante, presente sobre todo en zonas cultivadas de los valles, principalmente de la mitad occidental. Con ocasión de temporadas con explosiones demográficas de roedores (principalmente *Microtus*), nos visitan muchos más ejemplares, pudiendo tener lugar entonces incluso reproducciones aisladas.

CI: Concentraciones numerosas (> 5) y otras citas de interés.

*2010*

- Posible localidad de cría. El 24.06 cerca de Valdezcaray (WM08), se observa un ejemplar en una zona de brezales (Inmaculada Montoya, Sebastián Lara y Óscar Gutiérrez).

*2012*

- Fecha inusual. El 08.05 en Campo Viejo, El Villar de Arnedo (WM78), se ve un adulto (Ignacio Gámez Carmona).

**Chotacabras europeo***Caprimulgus europaeus*

Gallinaciega

NID: NF  
 EST: EM  
 DTB: E  
 POB: 5  
 EPA: =



Común como nidificante en toda la región, algo menos frecuente en zonas cultivadas. Frecuenta laderas con abundante matorral, no excesivamente arboladas, bosques aclarados, sotos, etc.

CI: Citas de interés.

2010

- Fecha inusual. El 23.03 en Cantarroyuela, Pradejón (WM78), se ve, alumbrado por los faros del coche, un ave que cruza un camino volando (Javier Álvarez Remírez).

2011

- Últimas observaciones. El 01.10 en Ezcaray (WM0279), se levanta un macho del asfalto de la carretera al poco de anochecer (Óscar Zuazo Velasco).

### Vencejo real

*Apus melba*

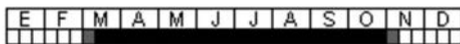
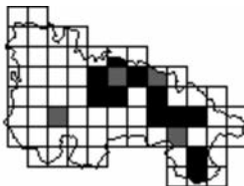
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 4

EPA: =



Población nidificante escasa, distribuida por zonas bajas de las cuencas del Iregua, Leza, Jubera, Cidacos y Alhama, así como en el valle del Ebro, nidificando tanto en edificaciones de pueblos y ciudades como en roquedos. Se le puede observar en cualquier punto de La Rioja alimentándose.

CI: Citas de interés.

2009

- Primeras observaciones. El 10.03 en el parque del Ebro, Logroño (WM4502), se observan 2 aves volando sobre la iglesia de Santiago al atardecer (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Primeras observaciones. El 17.03 sobre la plaza del Mercado, Logroño (WN4501), se ve un ejemplar volando y el 19.03 un grupo de 26 aves sobre la iglesia de Santiago (Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro).

- Últimas observaciones. El 06.11 en el parque del Ebro, Logroño (WM4502), se observa, al menos, un ave entrando a dormir a una grieta de la iglesia de Santiago. El 01.11 había 11 ejemplares volando cerca de la iglesia ya oscurecido (Jesús Serradilla Rodríguez).

## 2010

- Primeras observaciones. El 05.03 en el parque del Ebro, Logroño (WM4502), se localizan 2 aves volando por la tarde (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Últimas observaciones. El 03.11 en la iglesia de Santiago, Logroño (WN4502), entran a dormir 6-7 aves (Jesús Serradilla Rodríguez).

## 2011

- Primeras observaciones. El 11.03 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observan 2 aves volando sobre la iglesia de Santiago al atardecer (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Últimas observaciones. El 18.11 en la iglesia de Santiago, Logroño (WN4502), se ve un ejemplar entrando a dormir en una grieta de la pared. El 13.11 sobre el parque del Ebro, se observan, al menos, 5 aves. El 11.11 eran 29 aves en un vuelo de formación. (Jesús Serradilla Rodríguez).

## 2012

- Primeras observaciones. El 12.03 sobre el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se ven 3 aves (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Últimas observaciones. El 06.11 sobre el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observan 3 ejemplares. El día anterior había, al menos, 10 (Jesús Serradilla Rodríguez).

**Vencejo común***Apus apus*

Hocete, Nocete

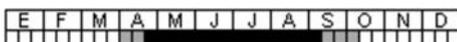
EST: EM

NID: NF

DTB: A

POB: 7

EPA: &lt;



Numerooso en toda la región, nidificando en ciudades y pueblos de toda ella, si bien abunda más en el valle del Ebro. Bastantes aves migrantes. Se le observa sobrevolando cualquier punto de La Rioja mientras se alimenta en vuelo.

CI: Citas de interés.

### 2009

- Primeras observaciones. El 07.04 en el parque del Ebro, Logroño (WM4502), se localiza un ejemplar entre un bando de vencejos reales (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Últimas observaciones. El 01.09 en el parque del Ebro, Logroño (WM4502), se observa, al menos, un ejemplar entre un bando de vencejos reales (Jesús Serradilla Rodríguez).

### 2010

- Primeras observaciones. El 25.03 en el parque del Ebro, Logroño (WM4502), se ve un ave al atardecer volando junto a un grupo de golondrinas comunes (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Fenología reproductora. El 25 y 26.08 procedentes del casco urbano de Logroño (WN40), 2 pollos caídos del nido ingresan en el CRFS de “La Fombera”. Aún les faltaba una semana para volar bien (Dirección General de Medio Natural La Rioja).
- Últimas observaciones. El 11.09 en el Paseo de Los Molinos, Santo Domingo de la Calzada (WM0398), se observa un ejemplar que pasa volando bajo (Óscar Zuazo Velasco).

### 2011

- Primeras observaciones. El 15.04 sobre el casco urbano de Logroño (WM4502), cerca de la iglesia de Santiago, se observan 2 aves por la tarde volando junto a un grupo de vencejos reales y aviones comunes (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Últimas observaciones. El 08.09 en el parque del Ebro, Logroño (WM4502), se observa un ejemplar con vencejos reales (Jesús Serradilla Rodríguez).

### 2012

- Últimas observaciones. El 10.09 sobre el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observa un ejemplar (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Últimas observaciones. El 30.09 en Logroño (WN4401), se observa un grupo de 10 aves volando y chillando a última hora de la tarde sobre los edificios de la calle Vélez de Guevara (Eugenio Montelío Barrio).

**Vencejo pálido***Apus pallidus*

EST: A

Accidental. Una cita para La Rioja.

1. Un ave el 12.03.04 alrededor de la iglesia de Santiago, Logroño. Jesús Serradilla Rodríguez (Serradilla, 2004).

CI: Todas las citas.

**Martín pescador común***Alcedo atthis*

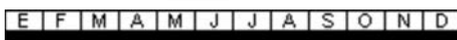
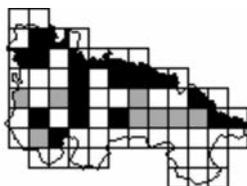
NID: NF

EST: MID

DTB: L

POB: 3

EPA: =



Parejas dispersas por casi todos los ríos de cierto caudal de La Rioja, sobre todo en sus tramos bajo y medio, escaseando cuanto más al este. Resulta más común en invierno y sobre todo durante las migraciones, ocupando entonces también balsas, canales, embalses, etc.

CI: Citas de interés.

2012

- Reproducción posible. El 13.06 en Malcuero, Robres del Castillo (WM5778), se observa un ejemplar adulto posado en el entorno del río Jubera. Se levanta y va río abajo (Eugenio Montelío Barrio).

**Abejaruco europeo***Merops apiaster*

Picabejero

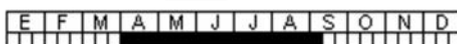
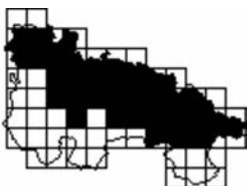
NID: NF

EST: EM

DTB: E

POB: 6

EPA: =



Población nidificante frecuente en toda la mitad oriental del valle del Ebro y el sudeste, escaseando hacia el extremo occidental y faltando en las montañas y bosques del oeste. En migración es bastante común, pudiendo observarse entonces en toda la región, incluso en zonas de montaña.

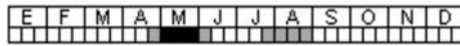
CI: Citas de interés.

### **Carraca europea**

*Coracias garrulus*

EST: M

POB: 2



Migrante raro, con observaciones anuales en el paso prenupcial.

CI: Todas las citas salvo el paso regular primaveral.

2011

- Paso prenupcial. El 14.06 en La Dehesa, Sorzano (WM38), se observa un ave posada en un roble durante más de veinte minutos (Cristina Montoya y Javier Robres).

- Especie escasa. El 10.08 en Cerro Collamor, Cabezón de Cameros (WM37), se ve un ejemplar posado en un roble en un pastizal de montaña (Eduardo Vicente López).

2012

- Últimas observaciones, paso prenupcial. El 07.06 en La Manzanera, Baños de Rioja (WN0405), se ve un ejemplar que pasa volando a baja altura (Óscar Zuazo Velasco).

- Especie escasa. El 12.08 en La Laguna, Ausejo (WM69), se observa un ave (Ignacio Gámez Carmona).

### **Abubilla**

*Upupa epops*

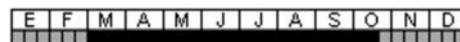
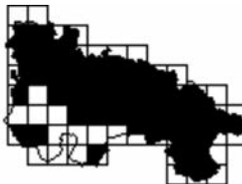
NID: NF

EST: EMI

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Población estival y nidificante bastante común, abundando más en el valle del Ebro y en la mitad oriental, mientras que escasea en la montaña o falta por completo en las zonas altas o muy forestadas, siendo común también en migración. Ocasionales observaciones invernales circunscritas a La Rioja Baja. Frecuenta zonas cultivadas, en producción o abandonadas, sotos y arboledas no densas.

CI: Citas invernales y otras citas de interés.

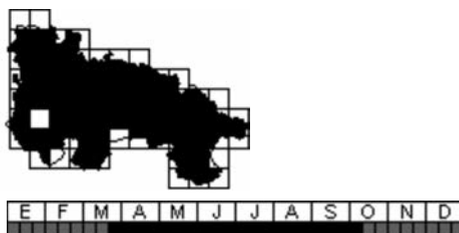
2012

• Invernada. El 19.12 en Cofín, Alfaro (WM97) se observa un ejemplar (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

### **Torcecuello euroasiático**

*Jynx torquilla*

NID: NF  
EST: EM  
DTB: E  
POB: 4  
EPA: <



Nidificante disperso por todos los valles riojanos, frecuentando sotos, frutales y arbolado disperso, pero eludiendo el interior de grandes masas forestales, zonas áridas y cimas montañosas. Muchas aves se observan en migración y existen escasas observaciones invernales.

CI: Citas invernales y otras citas de interés.

### **Pito real**

*Picus viridis*

NID: NF  
EST: R  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: =



Nidificante común por toda La Rioja, desde el valle del Ebro a la montaña, si bien resulta más frecuente en valles con arbolado disperso, sotos, frutales y bosquetes.

CI: Citas de interés.

### **Pico picapinos**

*Dendrocopos major*

NID: NF  
EST: R  
DTB: E  
POB: 6  
EPA: >



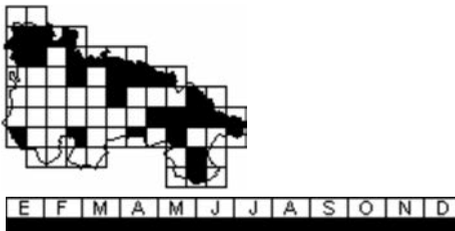
Numeroso en zonas forestales o arboladas de toda La Rioja.

CI: Citas de interés.

### **Pico menor**

*Dendrocopos minor*

NID: NF  
EST: R  
DTB: L  
POB: 3  
EPA: =



Población reducida y localizada dispersa por sotos naturales y viejas arboledas de casi toda la ribera del Ebro y tramos bajos de sus afluentes. Nidificante puntual en áreas forestales no ripícolas.

CI: Citas de interés.

2009

- Localidad no habitual. El 15.08 en Ortigosa de Cameros (WM2669), se escucha el reclamo de un ejemplar en un robledal de *Quercus pyrenaica* entre Peñaloscintos y el embalse González Lacasa (Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro).

2010

- Ampliación área de distribución. El 28.03 en Prados de Larriba, Zarzosa (WM56), se observan 3 aves simultáneamente. Se escuchan sus reclamos y se ven persiguiéndose en una zona de bosque mixto y prados a 1200 m de altitud (Marco A. Escudero Diego).

## 2011

- Lugar no habitual. El 22.01 en El Rasillo (WM2570), se observa una hembra que reclama en un rebollar próximo al embalse a 1040 m de altitud (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Ampliación área de distribución. El 30.01 en Cervera del Río Alhama (WM8955), se localiza una hembra en un pequeño soto próximo a la confluencia del río Alhama con el río Linares. El 26.02, también en Cervera (WM84/WM8650), se ve un macho en una chopera y un soto natural; posteriormente una hembra que se acerca, reclama y tamborilea en una zona con huertas, frutales y pequeños rodales de álamos (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Ampliación área de distribución. Se aportan nuevas evidencias de ejemplares en rebollares, entre 1040 y 1200 m. El 11.02 en Peñaloscintos (WM2669), se observa un macho y una hembra; se escucha a un ave reclamar dos veces en el rebollar al lado de la GR 93 (WM2768); posteriormente una hembra al lado de la carretera de Ortigosa a Peñaloscintos (WM2569) y por último, en la subida al Robledillo, Ortigosa (WM2668), se escucha un ejemplar que reclama y tamborilea, aunque no se llega a localizar (Jesús Serradilla Rodríguez).

## 2012

- Ampliación área de distribución. El 14.01 en Alfaro (XM0367, XM0368) se observa un macho que reclama y tamborilea en una zona de álamos y chopos del río Alhama. Posteriormente se ven 2 aves posadas en un álamo 1 km río abajo (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Ampliación área de distribución. El 26.03 en Villarroya (WM76), se oye a un ejemplar en la arboleda del barranco en la zona del lavadero (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

**Alondra ricotí***Chersophilus duponti*

EST: A

Divagante accidental. Única cita:

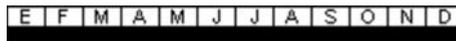
1. Un ave el 10.05.86 en Alcanadre. M.C. Domingo y J.V. Nalda (Domingo et al., 1987).

CI: Todas las citas.

### **Calandria común**

*Melanocorypha calandra*

NID: NF  
EST: D  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: <



Común en las zonas cerealistas del valle del Ebro. Nomadea en invierno por todas las localidades favorables.

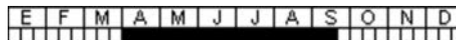
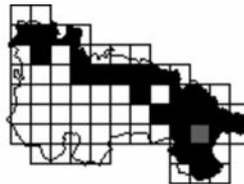
CI: Citas de interés.

### **Terrera común**

*Calandrella brachydactyla*

Aloya

NID: NF  
EST: E  
DTB: L  
POB: 4  
EPA: <<



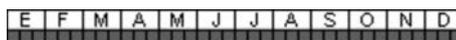
Nidificante en zonas cerealistas, incultas o eriales de todo el valle del Ebro, principalmente de la mitad oriental.

CI: Citas de interés.

### **Terrera marismaña**

*Calandrella rufescens*

NID: NR  
EST: D  
DTB: R  
POB: 1  
EPA: =



Especie reproductora, con una reducidísima población nidificante de unas pocas parejas repartida en tres núcleos, que se comporta como dispersiva fuera de la época de nidificación.

CI: Todas las citas.

2009

• Nueva localidad de cría. El 31.05 en Alfaro (WM97) se localiza la tercera localidad de cría conocida de la especie en La Rioja compuesta por, al menos, 2 parejas (Ignacio Gámez Carmona).

### **Cogujada común**

*Galerida cristata*

Cujá, Aloya

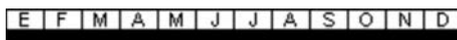
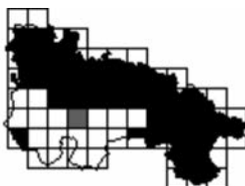
NID: NF

EST: R

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Común en cualquier área cultivada de los valles riojanos y zonas áridas del este y sudeste.

CI: Citas de interés.

### **Cogujada montesina**

*Galerida theklae*

Aloya

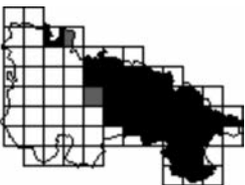
NID: NF

EST: R

DTB: E

POB: 5

EPA: =



No escasa en laderas pedregosas, de matorral bajo o cultivos abandonados de media montaña, en la mitad oriental riojana.

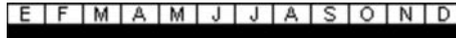
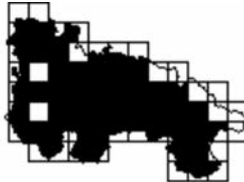
CI: Citas de interés.

### **Alondra totovía**

*Lullula arborea*

Aloya

NID: NF  
EST: DMI  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: =



Común en zonas de matorral, arbolado disperso, bordes de bosque, etc., de la montaña riojana, faltando en los fondos de valle donde sin embargo se puede observar en migración e invierno.

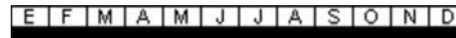
CI: Citas de interés.

### **Alondra común**

*Alauda arvensis*

Aloya

NID: NF  
EST: IMD  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: <



Nidificante común en zonas desarboladas y de escasa pendiente, tanto del valle del Ebro como de la montaña, desde llanuras salitrosas y cultivos cerealistas, a eriales y pastizales subalpinos. Es más numerosa en la mitad occidental, casi desapareciendo en las zonas áridas del este. Abunda sobre todo en migración e invierno.

CI: Citas de interés.

### **Alondra cornuda**

*Eremophila alpestris*

EST: A

Divagante accidental. Únicas citas:

1. Grupo de 10 aves el 21.01.83 en Recajo (Logroño). José M<sup>a</sup> González Perujo (González, 1996).

2. Un ejemplar el 12.05.99 en el collado Gatón, Ezcaray. Alejandro Onrubia (Gámez et al., 2003).

CI: Todas las citas.

### **Avión zapador**

*Riparia riparia*

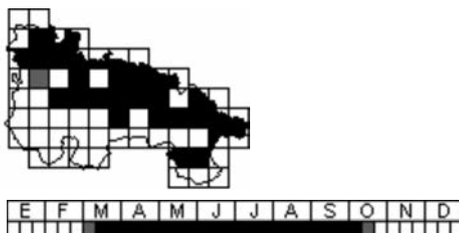
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 4

EPA: <



Colonias reproductoras, no numerosas, repartidas por el cauce del Ebro y zonas bajas de otros ríos. Frecuente en migración.

CI: Colonias mayores de 100 parejas y otras citas de interés.

#### *2009*

- Primeras observaciones. El 09.03 en el embalse de La Grajera, Logroño (WM4099), se ven, al menos, 4 aves volando junto a golondrinas comunes y 2 aviones comunes (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Concentración migratoria. El 17.08 en el río Cidacos, Autol (WM87), se observa un bando de unos 600 ejemplares posados en un cable eléctrico (Gabriel Furguiele).

#### *2011*

- Primeras observaciones. El 03.03 sobre el río Najerilla, Nájera (WM2296), se observa un ejemplar volando junto a aviones roqueros (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Últimas observaciones. El 11.10 en El Recuenco, Calahorra (WM88), se localizan 6 aves alimentándose sobre el espejo del agua (Gabriel Furguiele).

#### *2012*

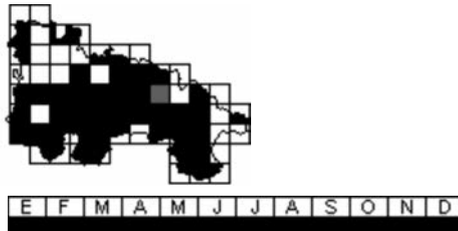
- Últimas observaciones. El 21.10 en el parque de La Ribera, Logroño (WN4602), se localizan 2 ejemplares después de llover. El 15.10 en La Grajera, Logroño (WM4099), se observa al menos un ave junto a 7 golondrinas comunes volando sobre el embalse (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Fecha inusual. El 21.11 en El Perdiguero, Calahorra (WM88), se ven 12 aves (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

### **Avión roquero**

*Ptyonoprogne rupestris*

NID: NF  
EST: DMI  
DTB: L  
POB: 5  
EPA: =



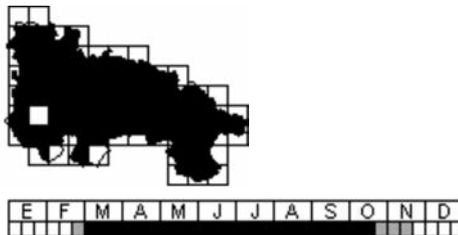
Colonias reproductoras no escasas repartidas por cortados rocosos de toda la región, más frecuentes en zonas de media montaña. La mayoría de las aves desaparecen en invierno o descienden a zonas más bajas. Existen pequeñas colonias nidificantes en edificaciones.

CI: Citas de interés.

### **Golondrina común**

*Hirundo rustica*

NID: NF  
EST: EM  
DTB: E  
POB: 6  
EPA: <



Común nidificante en zonas habitadas de toda la región, frecuentando éstas y los cultivos cercanos. Frecuente en migración en cualquier lugar.

CI: Citas de interés.

2009

- Primeras observaciones. El 27.02 en el embalse de La Grajera, Logroño (WM4099), se observan 2 aves volando. Una se posa en un álamo (Jesús Serradilla Rodríguez).

2010

• Primeras observaciones. El 27.02 en el mirador de La Nava, Alfaro (XM0472), se ven 2 aves volando sobre el río Ebro. Otro ejemplar volando sobre el canal de Lodosa (WM97), en Rigüelo (Jesús Serradilla Rodríguez).

2011

• Plumaje anómalo. El 02.08 en el Camino viejo de Alberite, Logroño (WM4599), se localiza, posado en un cable, un individuo adulto, probablemente macho por la longitud de las rectrices externas de la cola, que presenta plumaje leucístico. Su coloración general es blanca, contrastando la espalda gris muy pálido y la mancha facial marrón también muy pálida (Jesús Vicente Nalda Sáenz-Torre).

• Últimas observaciones. El 25.10 en Monte Arriba, Bañares (WM0798), se ven 3 ejemplares que cruzan volando bajo la carretera. El 28.10 en Herramélluri (WN9805), otro ejemplar volando en el pueblo (Óscar Zuazo Velasco).

• Observación invernada. El 03.12 en el primillar de La Maja, Pradejón (WM87), al revisar una de las cajas se localiza un ave parcial y recientemente predada, probablemente por un mochuelo (Javier Robres).

• Observación invernada. El 09.12 en las afueras de Alfaro (XM07), se observa un ejemplar (Juan Zaldívar Trabanco).

2012

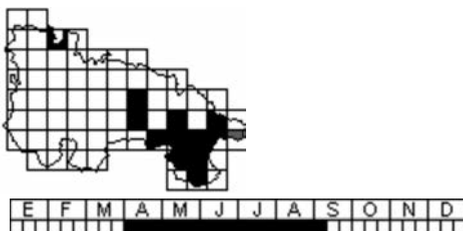
• Observación invernada. El 01 y 02.01 en el parque San Miguel y en el centro comercial Berceo, Logroño (WN4401, WN4701), se ve un adulto (Jesús Vicente Nalda Sáenz-Torre y Noelia Nalda Martínez).

• Primeras observaciones. El 12.02 frente al mirador de La Nava, Alfaro (XM0472), se observan 2 aves volando sobre el río Ebro (Jesús Serradilla, Jon Serradilla y Jesús Ángel Ucha).

### **Golondrina dáurica**

*Cecropis daurica*

NID: NF  
EST: E  
DTB: R  
POB: 2  
EPA: >



Población nidificante reducida en el sudeste de la región, con una única localidad de cría en Rioja Alta. Además de las pocas parejas estivales y nidificantes, pueden observarse escasos migrantes.

CI: Ampliación de área de distribución y otras citas de interés.

2009

- Localidad no habitual. El 28.04 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502) se localiza un ejemplar que pasa volando varias veces sobre la pasarela peatonal. Formaba parte de un gran bando de hirundínidos (avión común y zapador, golondrina común) y vencejos (real y común) que volaban sobre el Ebro (Jesús Serradilla Rodríguez).

2010

- Primeras observaciones. El 31.03 y el 01.04 en el parque de La Ribera, Logroño (WN4602), se observa un ave volando dentro de un gran bando de hirundínidos que cazaba insectos, con golondrinas comunes, aviones comunes y algún avión zapador (Jesús Serradilla Rodríguez).

2012

- Ampliación área de distribución. El 23.05 en Arnedo (WM77) se ven 2 aves cogiendo barro (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

- Reproducción segura. El 15.06 en Cubillas, Haro (WM11), se observan 2 aves. El 15.08 se localiza el nido bajo el puente de un paso elevado que cruza la AP-68. Sólo se conocía un nido en la misma cuadrícula desde 2003 (Eugenio Montelío Barrio y Jesús Serradilla Rodríguez).

- Localidad no habitual. El 12.08 en Santa Lucía de Ocón (WM68), se observan varios ejemplares sobre unos rastrojos cerca del pueblo (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

### **Avión común**

*Delichon urbica*

Garrigüelo

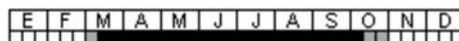
NID: NF

EST: EM

DTB: A

POB: 7

EPA: <



Frecuente en cualquier zona habitada de La Rioja, con sólo contadas y pequeñas colonias reproductoras en cortados naturales. Común en migración.

CI: Citas de interés.

### 2009

- Primeras observaciones. El 05.03 en las Siete Cuevas, Nájera (WM2195), se localizan, al menos, 2 ejemplares volando entre un numeroso grupo de aviones roqueros (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Primeras observaciones. El 18.03 en Villanueva de Cameros (WM2968), se ve un ave volando en una calle del pueblo (Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro).

- Últimas observaciones. El 19.10 sobre el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observa un ejemplar volando al atardecer (Jesús Serradilla Rodríguez).

### 2010

- Primeras observaciones. El 24.02 en el polígono Cantabria, Logroño (WN40), se ve un ejemplar (Javier Robres).

- Primeras observaciones. El 28.02 en el parque de La Ribera, Logroño (WN4602), se observa un ave volando junto a 4 golondrinas comunes sobre el estanque (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Ampliación área de distribución. El 26.06 en el valle del río Urbión, Viniegra de Abajo (WM1155/WM1154), se observa un grupo de aves junto a aviones roqueros aquerenciados en una cueva. Posteriormente otro grupito bajo un resalte rocoso (Jesús Serradilla Rodríguez).

### 2011

- Primeras observaciones. El 03.03 sobre el río Najerilla, Nájera (WM2296), se observa un ejemplar volando junto a aviones roqueros (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Concentración numerosa. El 08.09 en Mina Noelia, Grávalos (WM86), se ve un bando de unos 2000 ejemplares (Jesús M<sup>a</sup> García García).

### 2012

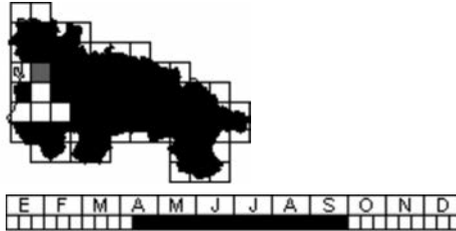
- Primeras observaciones. El 12.03 sobre el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observan 2 aves (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Últimas observaciones. El 21.10 en el parque de La Ribera, Logroño (WN4602), se localizan 2 ejemplares después de llover (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Bisbita campestre**

*Anthus campestris*

NID: NF  
EST: EM  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: =



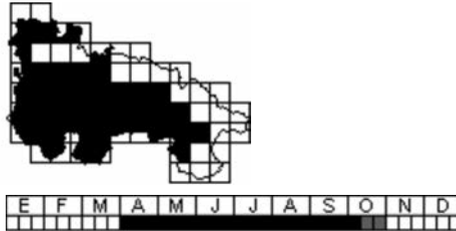
Frecuenta áreas cultivadas, eriales, pastizales secos y laderas desarboladas de toda La Rioja, abundando más en La Rioja Baja. No demasiado frecuente en los pasos.

CI: Citas de interés.

### **Bisbita arbóreo**

*Anthus trivialis*

NID: NF  
EST: EM  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: =



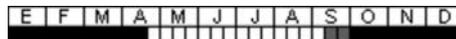
Población estival reproductora distribuida en zonas de arbolado disperso y bordes boscosos de toda la montaña riojana. En migración se observa también en el valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

### **Bisbita pratense**

*Anthus pratensis*

EST: IM  
POB: 6



Común en rastrojos, pastizales y orillas de humedales de zonas medias y bajas durante todo el invierno, observándose casi en cualquier localidad durante la migración.

CI: Citas de interés.

2010

• Primeras observaciones. El 27.09 desde el patio del IES “Villegas”, Nájera (WM2396), se observa volando y se oye reclamar un ejemplar. El 30.09 otro al lado del embalse de Leiva (VN9405) en unos rastrojos (Jesús Serradilla Rodríguez).

• Primeras observaciones. El 29.09 en Las Goyerías, Leiva (WN9505), se ve un ave posada en la cuneta de un camino (Óscar Zuazo Velasco).

2012

• Primeras observaciones. El 19.09 sobre el parque de La Ribera, Logroño (WN4602), se oye el reclamo y se observa un ave en vuelo al atardecer. El 29.09 en Hervías (WN1200), se localiza un bando de unos 100 ejemplares en los rastrojos (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Bisbita gorgirrojo**

*Anthus cervinus*

EST: A

Divagante accidental. Únicas citas:

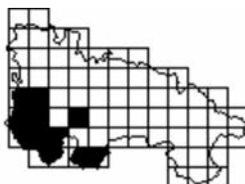
1. Un ave el 30.09.92 en El Salobral de Pradejón (González, 1996).
2. Un ejemplar el 08.10.00 en los arrozales de Cofín, Alfaro. Carlos Gutiérrez Expósito (Gámez et al., 2002).
3. 3 aves el 18.09.01 en Cofín, Alfaro. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2003).

CI: Todas las citas.

### **Bisbita alpino**

*Anthus spinoletta*

NID: NF  
EST: DMI  
DTB: L  
POB: 3  
EPA: =



E F M A M J J A S O N D

Nidificante común en pastizales de montaña de La Demanda, Urbión y Cebollera. En invierno muchas de las aves indígenas descienden de nivel, llegando hasta el valle del Ebro, donde se unen a individuos procedentes del resto de Europa que llegan como invernantes y migrantes.

CI: Citas de interés.

### **Lavandera boyera**

*Motacilla flava*

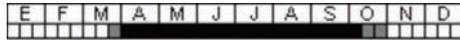
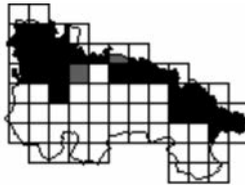
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 5

EPA: =



Población nidificante, perteneciente a *M. f. iberiae*, estival en zonas cultivadas asociadas a acequias de La Rioja Alta y mucho más localizada en humedales de todo el valle del Ebro. En migración se la observa más dispersa por todo el valle, siendo entonces posible observar individuos de otras subespecies, principalmente *M. f. flava* y *M. f. flavissima*.

CI: Citas de subespecies no habituales y otras citas de interés.

2009

- Primeras observaciones. El 25.03 en el Manantío de Uruñuela (WM2599) se observan 2 machos de la subespecie *flava* cazando insectos en la orilla de una pequeña charca estacional (Jesús Serradilla Rodríguez).

2010

- Últimas observaciones. El 21.10 en el parque de La Ribera, Logroño (WM4602), se localiza un ave en el césped, cerca del palacio de Congresos (Jesús Serradilla Rodríguez).

2011

- Primeras observaciones. El 31.03 en el Manantío de Uruñuela (WM2599) se observa un ejemplar en una pradera al lado de la carretera (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Últimas observaciones. El 19.10 en el parque de El Campillo, Logroño (WN4502), se ve un ave alimentándose en el césped con un grupo de lavanderas blancas (Jesús Serradilla Rodríguez).

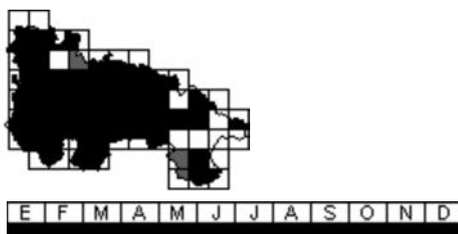
2012

- Primeras observaciones. El 24.03 en Carracarros, Villalobar de Rioja (WN0302), se observa un ejemplar en las graveras (Óscar Zuazo Velasco).
- Últimas observaciones. El 01.11 en Leiva (VN9405), se localiza un ave en una pieza de pimientos, al lado del embalse (Jesús Serradilla Rodríguez).

**Lavandera cascadeña***Motacilla cinerea*

Andarríos Amarillo

NID: NF  
 EST: DMI  
 DTB: E  
 POB: 5  
 EPA: =



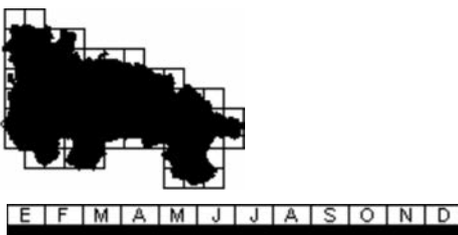
Común y dispersa por casi toda la región, abundando más en la mitad occidental, frecuentando las proximidades de ríos, arroyos y otros cursos de agua, pero afincándose también en muchas zonas urbanas, resultando más escasa en la mitad oriental. En migración e invierno llegan aves europeas, siendo entonces más frecuente.

CI: Citas de interés.

**Lavandera blanca***Motacilla alba*

Andarríos

NID: NF  
 EST: DIM  
 DTB: E  
 POB: 6  
 EPA: =



Frecuente en toda la región, sobre todo asociada a núcleos rurales y urbanos, así como a cultivos cercanos, regadíos, tierras recién labradas, etc. Se observan aves europeas en migración e invierno, sobre todo en el valle del Ebro, aquí incluso los menos numerosos individuos de la subespecie británica *M. a. yarrellii*.

CI: Citas de interés.

### **Mirlo-acuático europeo**

*Cinclus cinclus*

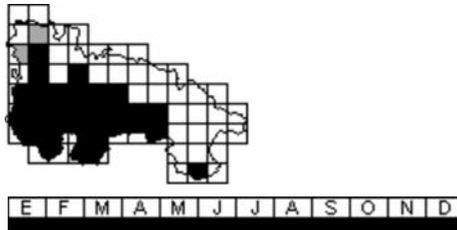
NID: NF

EST: D

DTB: L

POB: 4

EPA: =



Población sólo localmente frecuente, distribuida durante la nidificación por tramos medios y altos de ríos riojanos. En invierno algunas aves descienden algo por el curso del río.

CI: Citas de interés.

2011

- Localidad de cría posible. El 26.05 en la presa de Arrauri, Anguciana (WN0914), se observa un ave adulta que se posa en las inmediaciones del salto de agua y permanece allí durante varios minutos (Óscar Zuazo Velasco).

### **Chochín común**

*Troglodytes troglodytes*

Hornero, Caracolillo

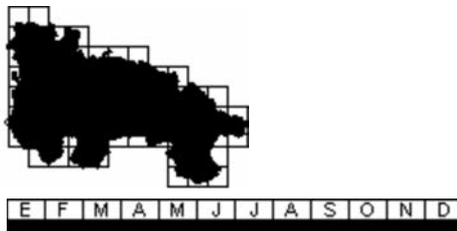
NID: NF

EST: R

DTB: A

POB: 7

EPA: =

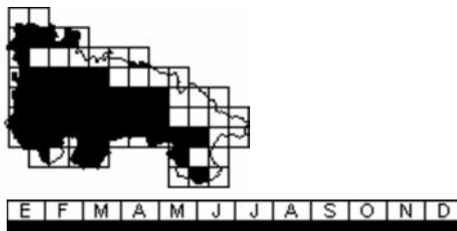


Numeroso como nidificante en toda la región, falta sólo en las zonas áridas del este, abundando sobre todo en los valles occidentales.

CI: Citas de interés.

**Acentor común***Prunella modularis*

NID: NF  
 EST: DMI  
 DTB: E  
 POB: 6  
 EPA: =



Común en toda la montaña riojana y más escaso en el extremo occidental del valle del Ebro, faltando casi como reproductor en el resto del valle y en el cuadrante sudeste. En invierno y migración se puede observar en cualquier localidad de La Rioja por la llegada de aves europeas, descendiendo al valle no pocas indígenas. Durante la reproducción frecuente zonas con abundante matorral de brezo, boj, retamas, etc., así como matas de escaramujos, zarzales y enebros, entre otras.

CI: Citas de interés.

**Acentor alpino***Prunella collaris*

NID: NF  
 EST: DI  
 DTB: R  
 POB: 2  
 EPA: =



Población indígena muy reducida y localizada en las cotas más altas de las sierras de Cebollera y Urbión, quizás también en La Demanda, descendiendo en invierno parte de los individuos a cotas más bajas, donde también se observan aves seguramente procedentes de otras regiones. Habita cimas rocosas, pedregales de montaña y roquedos bajos en invierno.

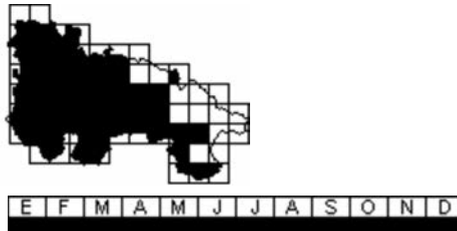
CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

### **Petirrojo europeo**

*Eritbacus rubecula*

Pichente

NID: NF  
EST: RDMI  
DTB: A  
POB: 7  
EPA: =



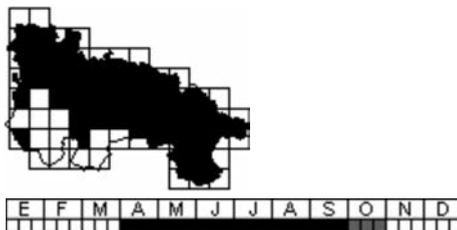
Muy común invernante y migrante en todas las localidades de La Rioja, mientras que como reproductor falta de la mitad oriental del valle del Ebro y en el sudeste, siendo numeroso en el oeste y la sierra. Frecuenta como nidificante zonas forestales con claros, zonas cultivadas con matorral, setos y arbolado disperso, laderas de matorral arboladas, riberas de ríos y arroyos, cercanías de núcleos habitados, etc., mientras que en invierno se le ve en cualquier lugar con un mínimo de vegetación arbustiva o arbórea.

CI: Citas de interés.

### **Ruiseñor común**

*Luscinia megarhynchos*

NID: NF  
EST: EM  
DTB: E  
POB: 7  
EPA: =



Nidificante frecuente en toda la región, faltando en cotas elevadas del sur y sudoeste, abundando más en el valle del Ebro y la mitad oriental. Migrante común en cualquier localidad. Frecuenta espesuras de sotobosque de todo tipo, especialmente las cercanas a cursos de agua de cualquier tamaño.

CI: Citas de interés.

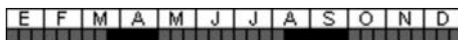
2012

• Ampliación área de distribución. El 17 y el 25.06 en Las Eras de la Trilladora, Villoslada de Cameros (WM2661), se escucha el canto de un macho en la vegetación de ribera del río Mayor (Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro).

**Ruiseñor pechiazul***Luscinia svecica*

EST: MI

POB: 3



Se le observa sobre todo como migrante, principalmente en el paso postnupcial en humedales del valle del Ebro. Existe una cita de una pareja con un macho cantor en junio y julio de 1996 en Lumbreras (Ceña, 1997). Desde entonces no ha vuelto a encontrarse en época de nidificación. También existe un pequeño número de invernantes muy localizados en, al menos, algunos tamarizales y acequias de Pradejón y Alfaro.

CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

**Colirrojo tizón***Phoenicurus ochruros*

Rabirrubia, Culirroyo

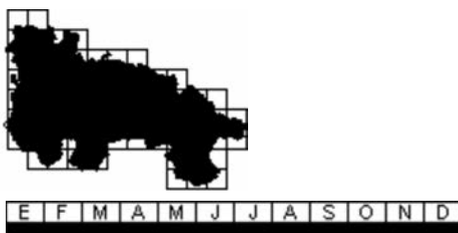
NID: NF

EST: RDMI

DTB: A

POB: 6

EPA: =



Nidificante frecuente distribuido por toda la región, con individuos que descienden de altitud en invierno y con llegada de migrantes e invernantes al valle del Ebro. Habita en roquedos y cortados de todo tipo, así como ruinas, aldeas, ciudades, etc.

CI: Citas de interés.

**Colirrojo real***Phoenicurus phoenicurus*

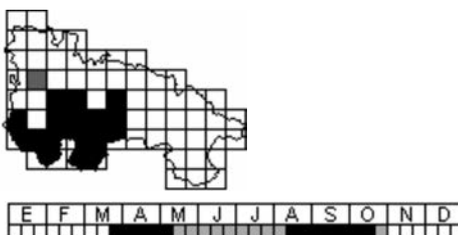
NID: NF

EST: ME

DTB: R

POB: 5 / 3

EPA: &lt;



Migrante no numeroso por toda La Rioja y nidificante muy escaso y localizado, con parejas aisladas en masas forestales maduras de la mitad occi-

dental de la sierra, desde el Oja al Leza, principalmente en robledales húmedos.

CI: Citas de interés.

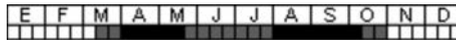
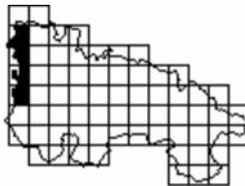
2012

• Últimas observaciones. El 22.10 en el parque de La Ribera, Logroño (WN4602), se observa una hembra o joven. El 21.10 sendos ejemplares en el parque de La Isla y en El Campillo (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Tarabilla norteña**

*Saxicola rubetra*

NID: NF  
EST: ME  
DTB: R  
POB: 4 / 2  
EPA: <



Especie común en las migraciones, más abundante en la postnupcial, principalmente en el valle del Ebro, con parejas aisladas que nidificaron en algunas localidades del extremo occidental. Actualmente no hay evidencias de cría segura en las mismas.

CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

2011

• Últimas observaciones. Entre el 12 y el 16.10 en el parque de El Campillo, Logroño (WN4502) se observa un ejemplar (Jesús Serradilla Rodríguez).

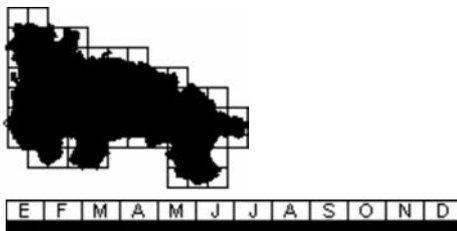
• Últimas observaciones. El 16.11 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se ve un ejemplar posado en el borde de un camino de acceso a la presa (Óscar Zuazo Velasco).

2012

• Últimas observaciones. El 16.10 en el embalse de Leiva (VN9405), se localiza un ejemplar posado en una planta de estramonio al lado de uno de los caminos próximos al embalse (Pedro Alonso Alonso y Jesús Serradilla Rodríguez).

**Tarabilla europea***Saxicola rubicola*

NID: NF  
 EST: RDMI  
 DTB: E  
 POB: 5  
 EPA: <



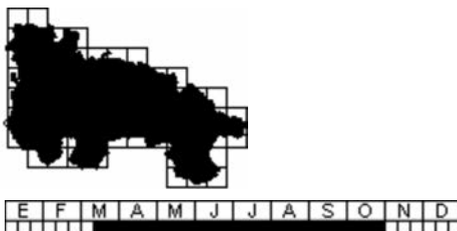
Especie común nidificante en toda la región, desde el valle del Ebro a la montaña, frecuentando laderas de matorral, linderos, acequias, cultivos de regadío, etc. En invierno y en migración llegan algunos individuos de latitudes más norteñas.

CI: Citas de interés.

**Collalba gris***Oenanthe oenanthe*

Loserá, Ruiblanca

NID: NF  
 EST: ME  
 DTB: E  
 POB: 5  
 EPA: <



Numerosa en migración por zonas abiertas de toda la región, mientras que la población nidificante se reproduce en zonas despejadas, desde barbechos labrados del valle a pedregales de las cimas montañosas, faltando de las zonas forestales.

CI: Citas de interés.

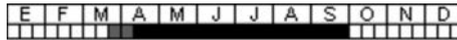
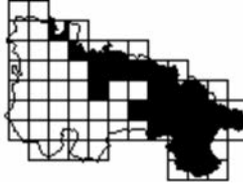
2011

- Últimas observaciones. El 01.11 en Herramélluri (VN90), se observa un ave posada en una piedra, entre rastros (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Collalba rubia**

*Oenanthe hispanica*

NID: NF  
EST: E  
DTB: L  
POB: 5  
EPA: =



La población nidificante se distribuye por el valle del Ebro, salvo en la mayor parte de su mitad occidental, así como por las zonas más secas y áridas del este y sudeste. Es común en saladares, tamarizales ralos, tomillares, romerales, etc. Posibles migrantes desde regiones cercanas.

CI: Citas de interés.

2009

- Primeras observaciones. El 05.04 en Santa Eulalia Bajera (WM67), se observa un ejemplar (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

2010

- Primeras observaciones. El 06.04 en las estepas de Cofín, Alfaro (WM96) se ve un ave (César M<sup>a</sup> Aguilar Gómez).

2012

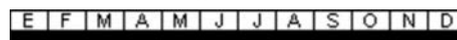
- Primeras observaciones. El 04.04 en la yasa Livillo, Arnedo (WM7478), se ve una hembra posada en una finca de almendros (Eugenio Montelío Barrio).

### **Collalba negra**

*Oenanthe leucura*

Calderero

NID: NF  
EST: R  
DTB: L  
POB: 3  
EPA: <



Nidificante y sedentaria repartida por zonas áridas y pedregosas o rocosas de la mitad oriental del valle del Ebro y el sudeste.

CI: Citas de interés.

2009

• Lugar no habitual. El 15.03 en el barranco de S. Martín, Santa Engracia de Jubera (WM5784), se observa un ave en los cortados (César M<sup>a</sup> Aguilar Gómez)

### **Roquero rojo**

*Monticola saxatilis*

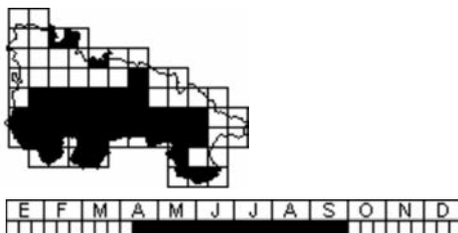
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 5

EPA: <



Nidificante estival distribuido por zonas rocosas y pedregosas de toda la montaña riojana, faltando en los valles salvo aisladas parejas en cortados arcillosos y alguna esporádica observación de migrantes.

CI: Citas de interés.

2009

• Primeras observaciones. El 05.04 en Santa Eulalia Bajera (WM67), se ve un ave (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

### **Roquero solitario**

*Monticola solitarius*

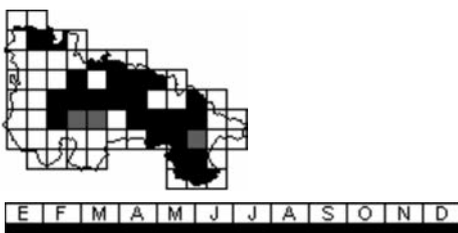
NID: NF

EST: R

DTB: L

POB: 3

EPA: <



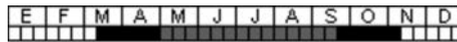
Población escasa y dispersa por cortados rocosos de toda la región, a excepción de las montañas del cuadrante suroccidental. Localmente común.

CI: Citas de interés.

### **Mirlo capiblanco**

*Turdus torquatus*

NID: NF  
EST: MD  
DTB: R  
POB: 3 / 2



Bastante escaso en migración, con observaciones principalmente en zonas de montaña con pastizal, abundante matorral y arbolado disperso. Algunas aisladas parejas han sido localizadas en época de reproducción en Cebollera y Urbión.

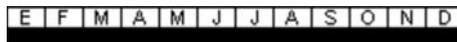
CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

### **Mirlo común**

*Turdus merula*

Torda

NID: NF  
EST: RMI  
DTB: A  
POB: 7  
EPA: =



Población residente numerosa repartida por toda la región, desde el valle del Ebro a la montaña, si bien resulta más abundante en la mitad occidental, frecuentando praderas, huertas, frutales, navas, etc., con abundante matorral y arbolado dispersos en zonas frescas. Regularmente llegan bastantes migrantes e invernantes.

CI: Citas de interés.

2009

- Concentración numerosa. El 29.11 en el P. N. de la sierra de Cebollera, cerca de la ermita de Lomos de Orio, Villoslada de Cameros (WM25), se observa la formación de un dormidero en un acebo con, al menos, 100 ejemplares junto con algún zorzal charlo y alirrojo (Lidia Roncero, David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

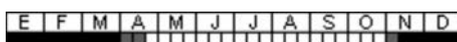
2010

• Plumaje anómalo. El 24.04 en La Grajera, Logroño (WM4099), se ve un individuo parcialmente albino. Presenta cabeza y cuello blancos, el resto del plumaje con coloración típica con alguna mota dispersa blanca. Se mueve en torno al puente de madera próximo a la presa del embalse (Jesús Vicente Nalda Sáenz-Torre).

**Zorzal real***Turdus pilaris*

EST: IM

POB: 4



Invernante no numeroso en zonas de montaña con abundante matorral y arbolado disperso en pastizales, o bien en el valle del Ebro, en viñas, frutales y olivares. Los invernantes de la montaña descienden al valle con ocasión de grandes nevadas.

CI: Concentraciones numerosas (> 100) y otras citas de interés.

2009

• Concentración numerosa. El 05.12 en S. Asensio (WN2002), se localiza un bando de unos 250 ejemplares en una zona de viñas (Jesús Serradilla Rodríguez).

2010

• Concentración numerosa. El 13.03 en Villamediana de Iregua (WM49), se observa un bando de, al menos, 55 aves en un viñado (Leandro Arroyo y Óscar Gutiérrez).

2011

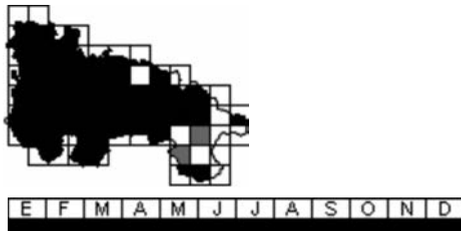
• Concentración numerosa. El 12.01 en El Andañal, Igea (WM7751), se ven 65 ejemplares en un bando mixto con algún ejemplar de zorzal alirrojo. Reclaman de manera sonora al volar entre rosales y encinas (Eugenio Montelío Barrio).

• Concentración numerosa. El 18.01 en Santa Olalla, Galbárruli (WN0319), se cuentan más de 1.000 ejemplares al anochecer. Pasan volando en grandes bandadas, muchas superiores al centenar de individuos, a dormir al bosque próximo desde la zona de viñedos con monte bajo (Óscar Zuazo Velasco).

### Zorzal común

*Turdus philomelos*

NID: NF  
EST: MIRD  
DTB: E  
POB: 6  
EPA: =



Nidificante frecuente en toda la mitad occidental y sur de La Rioja, faltando como reproductor en la mitad oriental del valle del Ebro y en el sudeste, salvo raras parejas aisladas en sotos del Ebro. Migrante e invernante numeroso en cualquier localidad, sobre todo del valle.

CI: Citas de interés.

2009

- Reproducción probable. El 01.06 en el río Cidacos, Arnedo (WM77), se observa un macho cantando en una rama alta de un chopo negro (Gabriel Furguele).

2010

- Recuperación ave anillada. El 19.12 en Mezin, Lot-et-Garonne (Francia) se caza un ave que fue anillada el 03.01.09 en Arnedillo (WM67), tras 715 días y a 219 km del lugar de anillamiento (David Mazuelas Benito).

2011

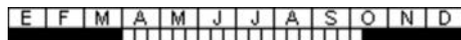
- Plumaje anómalo. El 30.01 en el soto de Buicio, Fuenmayor (WN30), se ve un ejemplar leucístico (David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

### Zorzal alirrojo

*Turdus iliacus*

Pardigüela

EST: IM  
POB: 4  
EPA: <



Ave de paso no escasa e invernante común, principalmente en el valle del Ebro y más escaso en la montaña, no faltando algunas aves en cotas altas.

CI: Citas de interés.

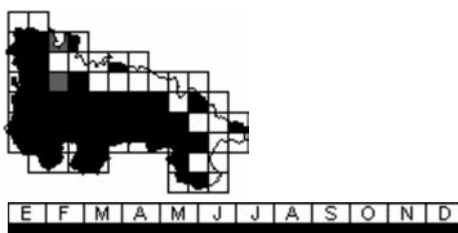
2009

• Recuperación ave anillada. El 22.11 en Briones (WN11) se caza un ave que fue anillada el 15.07.09 en Turku-Pori, Abo-Bjornebor (Finlandia), tras 130 días y a 2661 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

**Zorzal charlo***Turdus viscivorus*

Charra, Charla, Guión de Tordas

NID: NF  
EST: RDMI  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: =



Población nidificante numerosa en toda la sierra riojana, en cualquier tipo de zona arbolada y muy raras parejas en el valle. Llegan también bastantes aves en migración y en invierno, siendo entonces más común en zonas bajas.

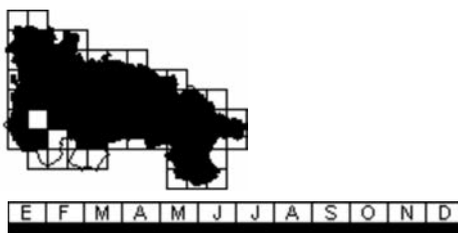
CI: Citas de interés.

2011-12

• Ampliación área de distribución. Durante el mes de mayo del 11 y de marzo a junio del 12, en Los Agudos, Calahorra (WM88), se escucha el canto de varios machos en diferentes días y se ven algunos ejemplares (Gabriel Furgiuele).

**Cetia ruiseñor***Cettia cetti*

NID: NF  
EST: RM  
DTB: E  
POB: 6  
EPA: =



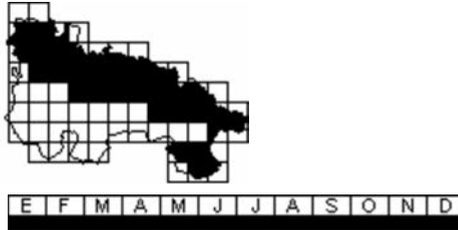
Común en todos los valles riojanos y sobre todo en el del Ebro, llegando también migrantes a zonas bajas. Frecuenta siempre espesuras ribereñas.

CI: Citas de interés.

### **Cisticola buitrón**

*Cisticola juncidis*

NID: NF  
EST: R  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: =



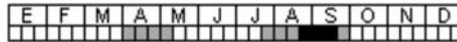
Población nidificante no escasa pero localizada en zonas de regadío de todo el valle del Ebro, sobre todo en su mitad oriental, habitando en cultivos de cereal, herbazales, eriales herbosos altos, etc.

CI: Citas de interés.

### **Buscarla pintoja**

*Locustella naevia*

EST: M  
DTB: R  
POB: 3



Migrante poco numeroso en el valle del Ebro. Existe la cita de un volan-  
tón en las hoces de Foncea el año 2000.

CI: Citas fuera del periodo de paso regular y otras citas de interés.

2009

- Especie escasa. El 11 y el 20.09 en Santa Eulalia Somera (WM67), se capturan sendos ejemplares para anillamiento científico (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez).

2010

- Primeras observaciones. El 26.07 en Pinasotos, Bañares (WN0702), se observa un ave que sale volando de una finca de judía verde (Óscar Zuazo Velasco).

- Especie escasa. El 12.09 en La Grajera, Logroño (WM4099), se captura un ejemplar y se anilla (Jesús Vicente Nalda, Fco. Javier Nalda y Maite Aldonza).

- Últimas observaciones. El 22.09 en Fuente Redonda, Santo Domingo de la Calzada (WM0296), se ve un ave que sale volando de los orillos de una finca de judía verde y se posa en unas zarzas próximas durante unos segundos hasta que se oculta dentro de ellas (Óscar Zuazo Velasco).

2011

• Primeras observaciones. El 05.08 en la Dehesa de Bañares (WN0600), se localiza un ejemplar que sale volando de una finca de judía verde que se está terminando de cosechar para refugiarse en las zarzas de un ribazo próximo. Una hora más tarde, otro ejemplar en una finca del mismo municipio en Las Teñas (Óscar Zuazo Velasco).

• Últimas observaciones. El 13.09 en San Martín, Herramélluri (VN9806), se observa un ave en una finca de judía verde (Óscar Zuazo Velasco).

2012

• Primeras observaciones, paso postnupcial. El 21.08 en La Rad, Baños de Rioja (WN0507) y en Carracarros, Bañares (WN0302), se ven una y dos aves respectivamente en una finca de judía verde (Óscar Zuazo Velasco).

• Últimas observaciones. El 29.09 en Villalobar de Rioja (WN0103), se localiza un joven en el suelo al lado de un canal (Jesús Serradilla Rodríguez).

### Buscarla unicolor

*Locustella luscinioides*

EST: A

Primera cita para La Rioja.

CI: Todas las citas.

2011

• Rareza. El 08.05 en el río Cidacos, Santa Eulalia Somera (WM67), se observa un ave cantando en una zona de huertas. Dado lo atípico del lugar de la cita se trata, sin duda, de un individuo en paso migratorio. No se vuelve a localizar en días sucesivos (David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

### Zarcero bereber

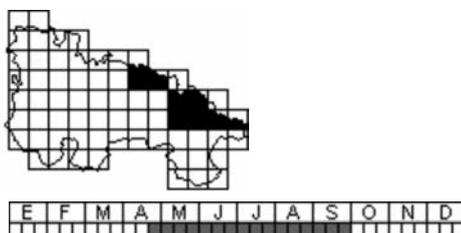
*Iduna opaca*

NID: NF

EST: E

DTB: R

POB: 2



Observaciones muy escasas en época de reproducción en el valle del Ebro oriental, frecuentando riberas salinas.

CI: Todas las citas.

2011

• Posible localidad de cría. El 25.06 se observa un ejemplar cantando continuamente en un tamarizal de la orilla del río Leza en Agoncillo (WM59). Ante la presencia del observador se muestra muy nervioso emitiendo continuamente la voz de alarma (Ignacio Gámez Carmona).

### **Zarcero polígloa**

*Hippolais polyglotta*

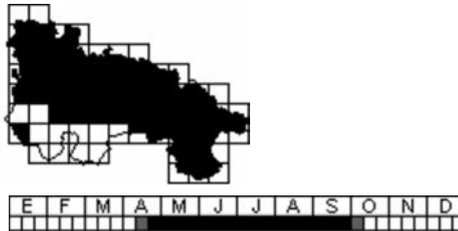
NID: NF

EST: EM

DTB: E

POB: 6

EPA: =



Nidificante frecuente en gran parte de la región que, si bien abunda más en zonas bajas, no resulta tampoco escaso en vallejos de montaña. En migración se le observa casi en cualquier lugar. Fundamentalmente frecuente zarzales.

CI: Citas de interés.

2009

• Primeras observaciones. El 12.04 en el parque de La Concordia, Logroño (WN4502), se localiza un ave en el talud del río Ebro (Jesús Serradilla Rodríguez).

2011

• Primeras observaciones. El 17.04 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observa un macho cantando en un sauce en la orilla del río (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Carricerín cejudo**

*Acrocephalus paludicola*

EST: A

Divagante accidental. Única cita:

1. Dos aves entre el 19 y el 22.09.80 en el embalse de La Grajera, Logroño. Luis Lopo y Fco. Javier Nalda (Lopo et al., 1981).

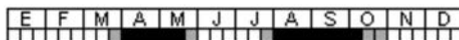
CI: Todas las citas.

### **Carricerín común**

*Acrocephalus schoenobaenus*

EST: M

POB: 4



No escaso durante los dos pasos migratorios en humedales del valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

2011

•Últimas observaciones. Entre el 20 y 27.10 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observa un ave en los espargaños del embarcadero (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Carricero común**

*Acrocephalus scirpaceus*

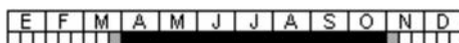
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 5

EPA: <



Población nidificante localizada en zonas palustres de todo el valle del Ebro, observándose aquí también no pocos migrantes.

CI: Citas de interés.

2009

•Últimas observaciones. El 26.10 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observa un ejemplar en los espargaños que crecen en la orilla del río Ebro, cerca de la pasarela peatonal (Jesús Serradilla Rodríguez).

2011

• Últimas observaciones. El 08.11 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observa un ejemplar en los espargaños y eneas del embarcadero (Jesús Serradilla Rodríguez).

2012

• Primeras observaciones. El 25.03 en la laguna de Hervías (WM1199), se localiza un ave entre el carrizo (Óscar Zuazo Velasco).

• Últimas observaciones. El 29.10 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se ve un ejemplar en los espargaños del embarcadero (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Carricero tordal**

*Acrocephalus arundinaceus*

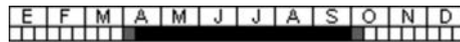
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 5

EPA: <



Común en humedales de todo el valle de Ebro, sobre todo de su mitad oriental, con frecuentes migrantes en estas localidades.

CI: Citas de interés.

2012

• Ampliación área de distribución. El 18.05 en río Ea, Haro-Anguciana (WN0814), se escuchan dos machos cantando entre los carrizos y eneas (Eugenio Montelío Barrio y Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Curruca rabilarga**

*Sylvia undata*

Estrepero, Zarre, Zurrapastor

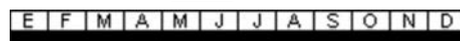
NID: NF

EST: D

DTB: E

POB: 5

EPA: =



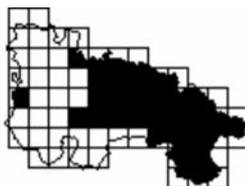
Nidificante común y localmente numeroso en toda La Rioja, especialmente en laderas de matorral de media montaña, escaseando más en el valle del Ebro y en las cimas montañosas, siendo más frecuente en la mitad oriental. Algunas aves descienden de altitud en invierno.

CI: Citas de interés.

### **Curruca tomillera**

*Sylvia conspicillata*

NID: NF  
EST: E  
DTB: L  
POB: 4  
EPA: =



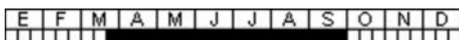
Nidificante bastante escaso, con parejas y pequeños núcleos reproductores dispersos en zonas áridas del valle del Ebro y del cuadrante sudeste, ascendiendo por la media montaña seca y siendo sólo localmente común. Frecuente aulagares, eriales y saladares con matorral ralo y bajo.

CI: Citas de interés.

### **Curruca carrasqueña**

*Sylvia cantillans*

NID: NF  
EST: E  
DTB: L  
POB: 4  
EPA: =



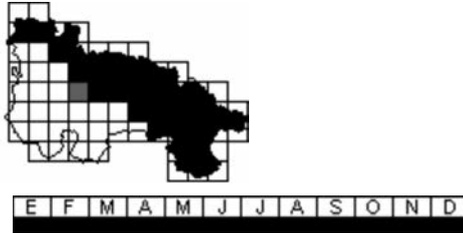
Población nidificante no demasiado numerosa, distribuida por carrascales, coscojares y otras formaciones de matorral mediterráneo de toda la región, principalmente del valle del Ebro y media montaña, abundando más en la mitad oriental y el sudeste.

CI: Citas de interés.

### **Curruca cabecinegra**

*Sylvia melanocephala*

NID: NF  
EST: RD  
DTB: E  
POB: 5  
EPA: =



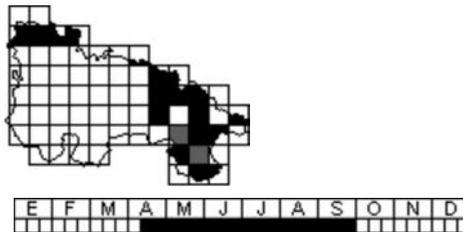
Especie común y residente en todas las zonas cubiertas de matorral mediterráneo del valle del Ebro, piedemonte del noroeste y la montaña oriental.

CI: Citas de interés.

### **Curruca mirlona**

*Sylvia hortensis*

NID: NF  
EST: EM  
DTB: E  
POB: 4  
EPA: =



Nidificante poco común y localizado en zonas bajas de casi toda La Rioja, faltando en la sierra. Ocupa sobre todo zonas arboladas con abundante matorral de los bordes del valle y ocasionalmente en sotos ribereños.

CI: Citas de interés.

2009

- Ampliación área de distribución. Durante los meses de junio, julio y agosto en Santa Eulalia Somera (WM67), se capturan varios adultos y jóvenes voladeros para anillamiento científico (David Mazuelas, Óscar Gutiérrez y Lidia Roncero).

2011

- Reproducción probable. El 29.05 en Los Quemados, Aldeanueva de Ebro (WM87), se observa un macho cantando y una hembra (Gabriel Furguele).

2012

• Ampliación área distribución. El 09.05 en La Barda y El Agudo, Calahorra (WM87), se ven 2 aves posadas y revoloteando alarmadas entre los matorrales y un macho cantando, respectivamente. El 02.06 en La Barda, se observa un ejemplar volando que transporta alimento (Gabriel Furguele).

**Curruca zarcera***Sylvia communis*

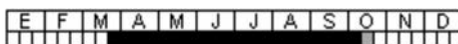
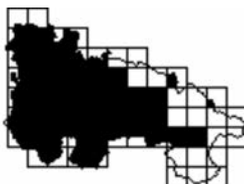
NID: NF

EST: ME

DTB: L

POB: 4

EPA: &lt;



Frecuente principalmente en migración casi en cualquier localidad de La Rioja. Como reproductora no es escasa en valles de la mitad occidental, pero muy localizada en la oriental. Frecuenta zonas con arbolado disperso pero denso matorral de vallejos y arroyos.

CI: Citas de interés.

2011

• Últimas observaciones. El 15.10 en Montemediano, Nieva de Cameros (WM2672), se observa un ave en un seto próximo a la carretera (Jesús Serradilla Rodríguez).

**Curruca mosquitera***Sylvia borin*

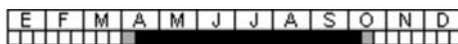
NID: NF

EST: ME

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Población reproductora distribuida por valles de toda la región, sobre todo de la mitad occidental y sotos del Ebro. Es numerosa en migración casi

en cualquier localidad. Frecuenta zonas arboladas frescas con abundante sotobosque.

CI: Citas de interés.

2010

• Últimas observaciones. El 11.10 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observa un ave alimentándose de higos en una higuera (Jesús Serradilla Rodríguez).

2011

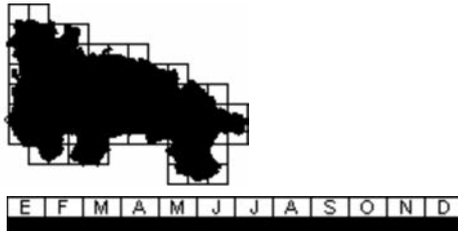
• Recuperación ave anillada. El 11.09 en Sta Eulalia Somera (WM67) se controla para anillamiento un ave que fue anillada el 02.09.10 en Helgoland (Alemania), tras 374 días y a 1525 km del lugar de anillamiento (David Mazuelas, Óscar Gutiérrez y Lidia Roncero).

### **Curruca capirotada**

*Sylvia atricapilla*

Moralica

NID: NF  
EST: MID  
DTB: E  
POB: 6  
EPA: =



Especie numerosa, nidificante en toda la región, a la que se le unen en migración e invierno numerosos individuos europeos. Frecuenta casi cualquier zona arbolada y con espeso estrato arbustivo, en invierno también en frutales, olivares, humedales, parques, etc.

CI: Citas de interés.

2009

• Recuperación ave anillada. El 04.10 en Santa Eulalia Somera (WM67), se recaptura un ejemplar anillado en Bélgica el 31.07.09, tras recorrer 821 km (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez)

• Recuperación ave anillada. El 04.10 en Sta. Eulalia Somera (WM67) se controla para anillamiento un ave que fue anillada el 31.07.09 en Ethe, Luxemburgo (Bélgica), tras 65 días y a 1014 km del lugar de anillamiento (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez).

- Recuperación ave anillada. El 07.06 en el río Najerilla, Anguiano (WM17) se controla otro ejemplar que fue anillado el 20.09.08 en El Porcal, Rivas-Vaciamadrid (Madrid), tras 260 días y a 225 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

### 2011

- Recuperación ave anillada. El 22.07 en el río Najerilla, Baños de Río Tobía (WM18), se realiza un autocontrol local de un ave anillada el 29.06.08, tras 1128 días (Fernando Pinto Velasco).

- Recuperación ave anillada. El 20.11 en Santa Eulalia Somera (WM67), se recaptura un ejemplar anillado en Bélgica el 30.10.11, tras recorrer 1133 km (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez).

- Recuperación ave anillada. El 08 y el 16.10 en Santa Eulalia Somera (WM67) se controlan para anillamiento sendas aves que fueron anilladas el 10 y 18.04.10, respectivamente, en Mendixur (Álava), tras 546 días y a 76 km del lugar de anillamiento (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez).

## Mosquitero papialbo

*Phylloscopus bonelli*

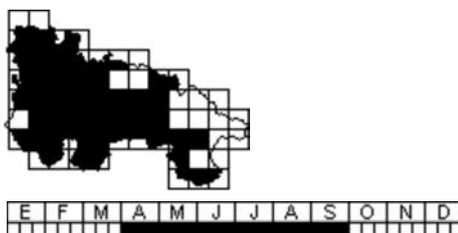
NID: NF

EST: E

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Nidificante común en toda la región, salvo en la mitad oriental del valle del Ebro. Frecuenta zonas arboladas con abundante sotobosque, desde sotos a carrascales, robledales e incluso pinares maduros de media montaña.

CI: Citas de interés.

### 2009

- Primeras observaciones. El 21.03 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se oye el canto de un macho en el soto inundable. El 23.03 se oyen 2 machos diferentes en el mismo lugar (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Mosquitero silbador**

*Phylloscopus sibilatrix*

EST: A

Sólo conocido a través de bibliografía (González, 1996) en donde se le cita como migrante escaso.

CI: Todas las citas.

### **Mosquitero común**

*Phylloscopus collybita*

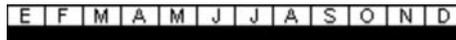
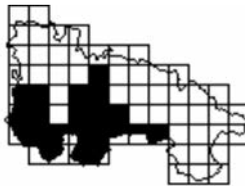
Recache, Pipiiyo

NID: NF

EST: MID

DTB: L

POB: 6 / 4



Población nidificante poco conocida, probablemente escasa y localizada en zonas forestales de montaña, principalmente de la mitad occidental. En invierno la mayoría de estas aves descienden de nivel o migran a regiones más sureñas, coincidiendo en las zonas más bajas con gran cantidad de individuos que llegan en migración o para residir durante el invierno.

CI: Citas de interés.

### **Mosquitero ibérico**

*Phylloscopus ibericus*

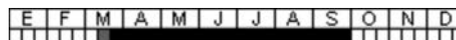
NID: NF

EST: EM

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Nidificante común en toda La Rioja, más escaso en la mitad oriental del valle del Ebro y el sudeste. Frecuenta áreas arboladas con abundante sotobosque, desde sotos a masas forestales de diversas especies

CI: Citas de interés.

2009

- Primeras observaciones. El 13.03 en el parque del Ebro (WN4502), se oye un macho cantando en el soto inundable (Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro).

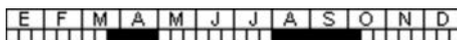
### Mosquitero musical

*Phylloscopus trochilus*

EST: M

POB: 5

EPA: =



Migrante numeroso en ambos pasos en cualquier localidad, especialmente del valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

2010

- Recuperación ave anillada. El 01.04 en Sant Lluís, Illa de L Aire (Menorca) se controla para anillamiento un ave que fue anillada el 30.08.08 en Ojastro (VM98), tras 579 días y a 669 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Recuperación ave anillada. El 11.04 en Porqueroles island, Var (Francia) se controla otro ejemplar que fue anillado el 22.08.09 Autol (WM87), tras 232 días y a 679 km del lugar de anillamiento (David Mazuelas Benito).

2012

- Fecha inusual. El 27.05 en El Sifón, Anguiano-Bobadilla (WM1984), se anilla un ave posible segundo año (Fernando Pinto Velasco).

### Reyezuelo sencillo

*Regulus regulus*

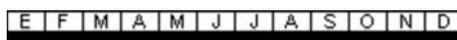
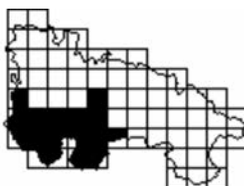
NID: NF

EST: RDI

DTB: L

POB: 4

EPA: =



Nidificante común, algo localizado, en áreas forestales de montaña desde La Demanda al Hayedo de Santiago, llegando hasta los altos de San Millán,

Moncalvillo, Almarza y Ajamil. En invierno algunas aves descienden de altitud llegando, pocas, hasta el valle del Ebro, donde quizás invernan también algunas aves europeas.

CI: Citas de interés.

### **Reyezuelo listado**

*Regulus ignicapilla*

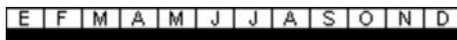
NID: NF

EST: DI

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Nidificante común en toda la montaña riojana, normalmente en cotas inferiores a *R. regulus*, faltando en casi todo el valle del Ebro y en el extremo oriental, donde sin embargo aparece en invierno.

CI: Citas de interés.

### **Papamoscas gris**

*Muscicapa striata*

Tanasio Francés

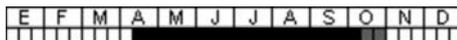
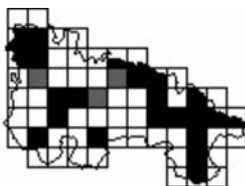
NID: NF

EST: ME

DTB: R

POB: 5 / 3

EPA: =



Población estival y nidificante escasa y localizada, con parejas dispersas repartidas por los valles del piedemonte serrano y sotos del valle. Como ave de paso es sin embargo frecuente, sobre todo a finales de verano, casi en cualquier localidad.

CI: Citas de interés.

2011

• Últimas observaciones. El 12.10 en el parque de La Grajera, Logroño (WM4099), se observa un ave cazando insectos al vuelo desde un chopo (Jesús Serradilla Rodríguez).

**Papamoscas cerrojillo***Ficedula hypoleuca*

Aletilla, Tanasio, Atletica

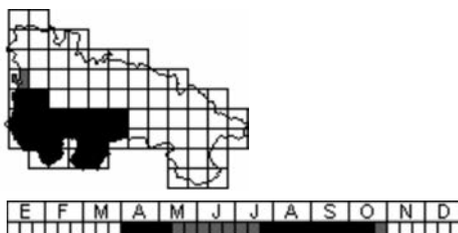
NID: NF

EST: ME

DTB: L

POB: 6 / 3

EPA: &lt;



Numeroso como ave de paso en toda La Rioja, resultando mucho más escaso como nidificante, habitando de forma dispersa en bosques de montaña, fundamentalmente hayedos y pinares maduros de *P. sylvestris*. En migración se le observa en cualquier localidad.

CI: Citas de interés.

2010

- Últimas observaciones. El 22.10 en el parque de La Ribera, Logroño (WN4602), se ven 2 ejemplares cerca del estanque (Jesús Serradilla Rodríguez).

2012

- Últimas observaciones. El 21.10 en el parque de La Ribera, Logroño (WN4602), se observan 2 aves. En el de La Isla otra (Jesús Serradilla Rodríguez).

**Bigotudo***Panurus biarmicus*

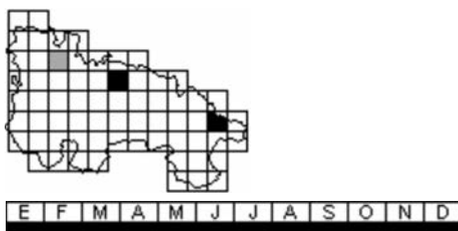
NID: NR

EST: D

DTB: R

POB: 3

EPA: &gt;



Nidificante escaso y localizado con seguridad en sólo dos humedales, Cofín y La Grajera. Fuera de la época de reproducción se comporta como dispersivo, teniendo lugar escasísimas observaciones aisladas en otros humedales del valle del Ebro (San Martín de Berberana en Agoncillo y El Recuenco en Calahorra).

CI: Todas las citas fuera de La Grajera y Cofín y otras citas de interés.

### 2010

- Ampliación área de distribución. El 25.04 en Alfaro (WM97), se oye y se observa, al menos, un ejemplar en un carrizal (Javier Robres, Jesús Serradilla y Leandro Arroyo).

### 2011

- Ampliación área de distribución. A lo largo del año en Alfaro (WM97), se realizan varias observaciones de ejemplares en el mismo carrizal. Pertenecen a un grupo compuesto de un mínimo de 10-12 aves, de las que, al menos, se reproducen 3 parejas (Luis Lopo, Ignacio Gámez, Sandra Vela, Javier Robres, Cristina Montoya y Jesús Serradilla).

- Reproducción posible. Entre el 20.08 y el 16.10 en la laguna de Hervías (WN1100), se localiza un grupo familiar formado por 2 adultos (macho y hembra) y 2 jóvenes del año. El 30.09 se observan de nuevo los 2 adultos y el 16.10 se escuchan varios ejemplares (Óscar Zuazo Velasco).

- Localidad no habitual. El 23 y 24.09 en El Recuenco, Calahorra (WM88), se escuchan varios ejemplares de los que se localizan 4 (Javier Robres y Sandra Vela Serrano).

- Lugar no habitual. Entre el 29.09 y el 08.10 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observa regularmente una hembra joven alimentándose en las eneas y espargaños próximos al embarcadero del río Ebro (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Recuperación ave anillada. Durante el invierno en un carrizal de Alfaro (WM97), se capturan para anillamiento 7 ejemplares. Uno de ellos se había anillado previamente en Villafranca, Navarra (Lidia Roncero, David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

### 2012

- Lugar no habitual. El 25.03 en la laguna de Hervías (WN1100), se localiza un macho entre el carrizo perimetral (Óscar Zuazo Velasco).

**Mito común***Aegithalos caudatus*

Rabú, Rabudo

NID: NF

EST: D

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Nidificante no escaso en toda la región, tanto en la montaña como en el valle del Ebro, en cualquier zona arbolada con abundante sotobosque, siendo más frecuente en la mitad occidental y el sur. En invierno muchas aves se desplazan a los valles.

CI: Citas de interés.

**Carbonero palustre***Poecile palustris*

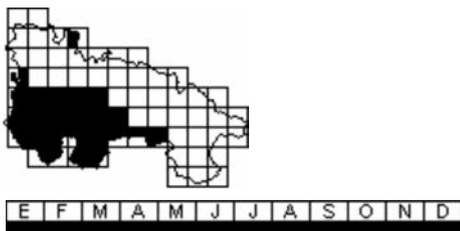
NID: NF

EST: R

DTB: L

POB: 4

EPA: =



Nidificante no numeroso distribuido por zonas forestales de la sierra, desde La Demanda a Enciso, con núcleos aislados en S<sup>3</sup> de Cantabria, Moncalvillo o el Hayedo de Poyales. Algunas aves descienden algo de altitud en invierno, no llegando normalmente al valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

**Herrerillo capuchino***Lophophanes cristatus*

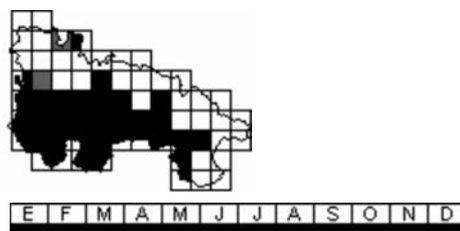
NID: NF

EST: R

DTB: L

POB: 4

EPA: =



Población reducida, sólo localmente común, localizada en zonas forestales de la montaña riojana, faltando en el tercio oriental. Ocupa desde Obarenes y Toloño, hasta S<sup>a</sup> La Hez, Poyales y Alcarama. Puede descender de cota durante el invierno.

CI: Citas de interés.

### **Carbonero garrapinos**

*Periparus ater*

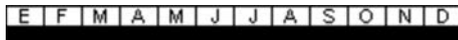
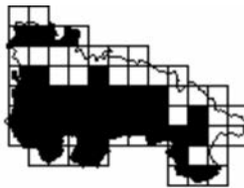
NID: NF

EST: D

DTB: E

POB: 6

EPA: =



Común en zonas boscosas, especialmente de coníferas, de toda la montaña riojana, así como pinares aislados de zonas bajas, faltando casi completamente en el valle del Ebro, donde sin embargo pueden observarse invernantes que descienden de altitud en esta época.

CI: Citas de interés.

### **Herrerillo común**

*Cyanistes caeruleus*

Coronilla

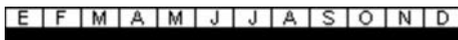
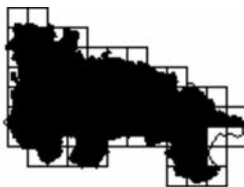
NID: NF

EST: DMI

DTB: A

POB: 7

EPA: =



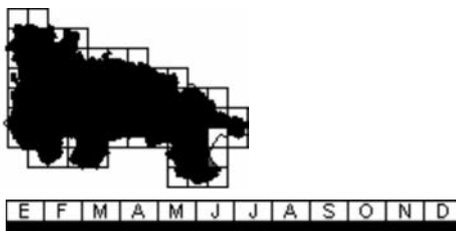
Nidificante numeroso en toda la región salvo en gran parte de la mitad oriental del valle del Ebro donde resulta escaso, faltando en las zonas áridas de esta zona y el sudeste. Resulta más numeroso en el oeste y en la media montaña, pudiendo observarse en invierno en cualquier localidad, descendiendo muchas aves a los valles y llegando otras foráneas. Frecuenta arboledas de todo tipo, desde bosques de montaña a frutales y sotos.

CI: Citas de interés.

**Carbonero común***Parus major*

Chichipán, Chichimbú

NID: NF  
 EST: DMI  
 DTB: A  
 POB: 7  
 EPA: =



Común nidificante en toda la región, especialmente en la mitad occidental. Aves foráneas llegan también en migración e invierno. Frecuenta cualquier zona arbolada.

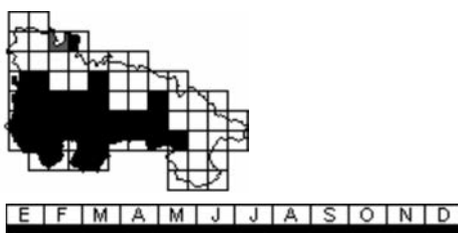
CI: Citas de interés.

2009

• Recuperación ave anillada. El 22.09 en el río Najerilla, Anguiano (WM17) se controla un ejemplar que fue anillado el 28.06.03 en Puente Pedroso, Anguiano, tras 2278 días y a 2 km del lugar de anillamiento (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

**Trepador azul***Sitta europaea*

NID: NF  
 EST: R  
 DTB: E  
 POB: 5  
 EPA: =

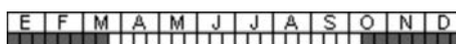


Nidificante común en áreas forestales de montaña de toda La Rioja, desde La Demanda al Hayedo de Poyales, con núcleos más aislados en Obarenes y Sierra La Hez.

CI: Citas de interés.

**Treparriscos***Tichodroma muraria*

EST: O  
 POB: 2



Especie ocasional en La Rioja, con posibles llegadas todos los años de ejemplares aislados durante el invierno. Se observan afincados en roquedos del piedemonte de la mayoría de los valles riojanos, tratándose de aves sin duda procedentes de las montañas cantábricas o pirenaicas.

CI: Todas las citas.

2009

• Especie escasa. El 22.02 en Santa Engracia de Jubera (WM5783), se observa un ejemplar volando que se posa en un cortado rocoso donde permanece muy activo alimentándose (José Pinillos Martínez y Ricardo Martínez Montaña).

2011

• Especie escasa. El 25.03 en la Peña S. Torcuato, Ezcaray (WM9986), se localiza un macho en plumaje nupcial (Óscar Zuazo Velasco).

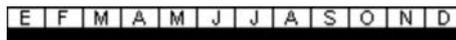
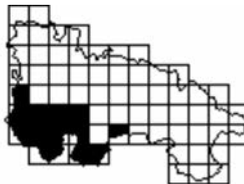
2012

• Especie escasa. El 31.11 en El Cajo, Cervera del Río Alhama (WM94), se ve un adulto (Miguel Ángel Marín e Ignacio Esquisábel).

### **Agateador euroasiático**

*Certhia familiaris*

NID: NF  
EST: R  
DTB: L  
POB: 3  
EPA: =



Población reducida y localizada en altas zonas forestales de La Demanda, Urbión, Cebollera y alto Leza, habitando bosques maduros de hayas y pinos silvestres.

CI: Todas las citas.

**Agateador europeo***Certhia brachydactyla*

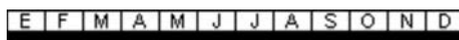
NID: NF

EST: D

DTB: A

POB: 6

EPA: =



Nidificante en todas las zonas arboladas de la región, desde los sotos del Ebro a los hayedos de la sierra.

CI: Citas de interés.

**Pájaro-moscón europeo***Remiz pendulinus*

NID: NF

EST: DMI

DTB: L

POB: 4

EPA: &lt;



Población nidificante dispersa por tramos bajos de los principales ríos de La Rioja, sobre todo del Ebro. Ascende como reproductor hasta Nájera, Nalda, Murillo de Río Leza, Ventas Blancas, Arnedo, Aguilar del Río Alhama y Valdegutur. Algunas aves llegan como migrantes e invernantes.

CI: Citas de interés.

*2011-2012*

- Concentración numerosa. A lo largo de diciembre y de la primera semana de enero, en un carrizal de Alfaro (WM96), se observan numerosos ejemplares y se capturan 54 aves para anillamiento. Uno de ellos anillado en Alemania, otro en Francia y 2 en diferentes lugares de España (Lidia Roncero, David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

### **Oropéndola europea**

*Oriolus oriolus*

Martín Toledo

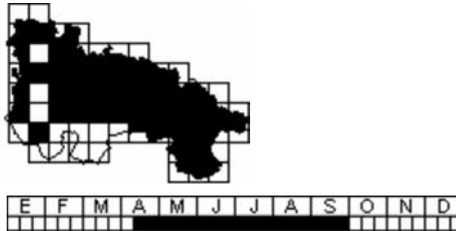
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 4

EPA: =



Nidificante no escaso en sotos ribereños de toda La Rioja, con sólo parejas aisladas en bosques y otras zonas arboladas. En migración se la puede observar en hábitats poco favorables para la especie, como cultivos, matorrales, etc.

CI: Citas de interés.

### **Alcaudón dorsirrojo**

*Lanius collurio*

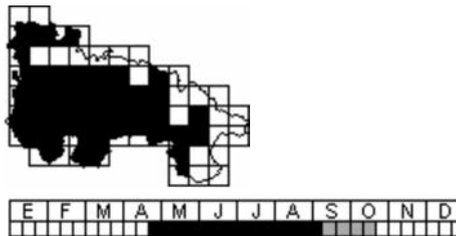
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 4

EPA: =



Se distribuye como nidificante por toda la montaña riojana, habitando zonas abiertas con abundante matorral y arbolado disperso, resultando más frecuente en el tercio occidental; parejas aisladas en piedemontes y valle. En migración no pocas aves se observan en el valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

### **Alcaudón real**

*Lanius meridionalis*

Picapuelco Guión

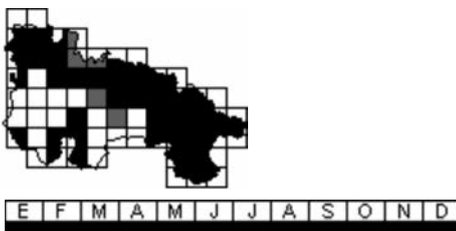
NID: NF

EST: DM

DTB: L

POB: 3

EPA: <<



Especie con fuerte regresión demográfica en los últimos años, con parejas aisladas que se reproducen especialmente en el valle del Ebro, quedando muy localizadas las que lo hacen en la sierra. Frecuenta zonas cultivadas con ribazos o laderas de matorral y arbolado disperso. Algunos ejemplares, seguramente procedentes de regiones cercanas, pueden observarse en migración y durante el invierno.

CI: Citas de interés.

### **Alcaudón común**

*Lanius senator*

Picapuelco

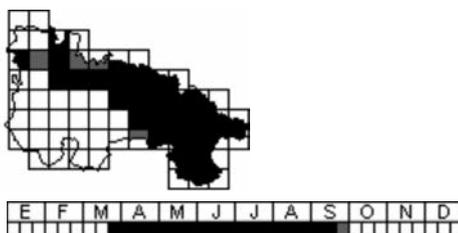
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 5

EPA: =



Población escasa y muy dispersa por todo el valle del Ebro y media montaña riojana, abundando más en la mitad oriental. Frecuenta zonas cultivadas arboladas, laderas de matorral alto, carrascales, tamarizales y bordes boscosos.

CI: Citas de interés.

2012

- Últimas observaciones. El 29.09 en Villalobar de Rioja (WN0103), se localiza un macho en un ribazo con saúcos, sauces, rosales y zarzas (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Arrendajo euroasiático**

*Garrulus glandarius*

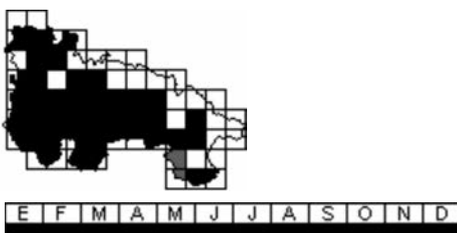
NID: NF

EST: R

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Reproductor bastante común en zonas forestales de montaña de toda La Rioja, con núcleos aislados en bosques de zonas más bajas.

Citas de interés.

### **Rabilargo ibérico**

*Cyanopica cookii*

EST: O

Presencia ocasional de ejemplares procedentes de regiones cercanas.  
CI: Todas las citas.

### **Urraca común**

*Pica pica*

Picaraza

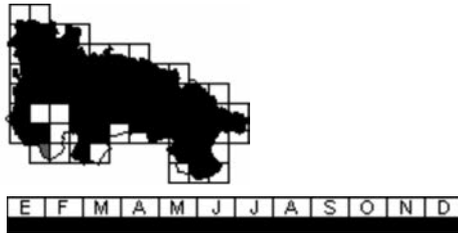
NID: NF

EST: R

DTB: A

POB: 7

EPA: =



Población numerosa en La Rioja, sobre todo en el valle del Ebro y el este, faltando sólo en la mayor parte del sudoeste, si bien aparece en la zona de Canales de La Sierra.

CI: Citas de interés.

### **Chova piquigualda**

*Pyrrhocorax graculus*

EST: A

Divagante accidental. Únicas citas:

1. Un ave el 25.03.79 en Torrecilla en Cameros. José M<sup>a</sup> González Perujo (González, 1996).

2. Un ejemplar el 01.05.80 en Trevijano. Fco. Javier Nalda y Jesús Vicente Nalda (Gámez et al., 2002).

3. Un ave el 09.03.95 en Viguera. José M<sup>a</sup> González Perujo (González, 1996).

4. Dos ejemplares el 24.03.01 en los corrales de Valdegutur, Cervera del Río Alhama. Javier Larumbe (Gámez et al., 2003).

CI: Todas las citas.

**Chova piquirroja***Pyrrhocorax pyrrhocorax*

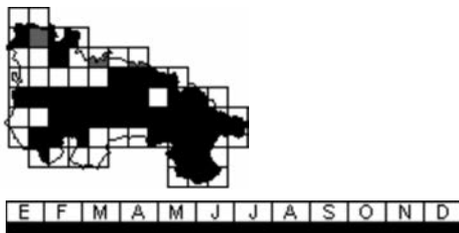
NID: NF

EST: D

DTB: L

POB: 4

EPA: &lt;



Población nidificante no numerosa dispersa por cortados rocosos de toda La Rioja, con parejas también, cada vez más escasas, en corrales abandonados y ruinas de la mitad oriental del valle del Ebro y del sudeste. Durante el invierno, buena parte de las aves se reúnen en bandos y pasan esta época en localidades favorables del valle, a donde pueden llegar individuos procedentes de regiones cercanas.

CI: Concentraciones numerosas (> 80) y otras citas de interés.

2009

- Concentración numerosa. El 03.01 en Viguera (WM3784), se observa un bando de unas 100 aves sobrevolando las peñas que protegen la ermita de San Esteban (Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro).

2011

- Concentración numerosa. El 10.01 en el valle de la Higuera, Ochánduri (WN9909), se ve un bando de 94 aves que vuela bajo, posándose a intervalos en las lomas y en las fincas de cereal. Hostigan a un águila real que pasa cerca (Óscar Zuazo Velasco).

**Grajilla occidental***Corvus monedula*

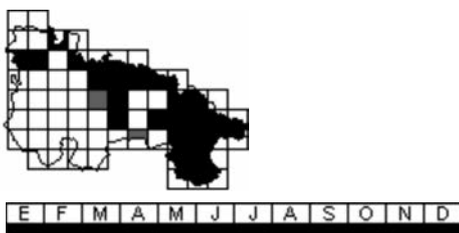
NID: NF

EST: RM

DTB: L

POB: 4

EPA: &lt;



Presente pero no numerosa, en todo el valle del Ebro así como en gran parte de La Rioja Media y en toda La Rioja Baja, siguiendo zonas cultivadas,

extensas áreas desarboladas y las localidades más áridas, siendo más común cuanto más al este. Algunos ejemplares se observan en migración y se desconoce si nos visitan invernales.

CI: Citas de interés.

2010-2012

- Concentración numerosa. Durante los inviernos de estos años en Agoncillo (WM69), se observa regularmente un bando de unas 150 aves acompañadas de cornejas en una zona de regadío, seguramente ocupando la zona como predormidero (Javier Rodríguez Cuadra).

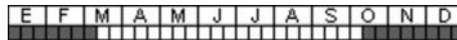
### **Graja**

*Corvus frugilegus*

EST: I

POB: 1

EPA: <<



Invernaba de forma regular hasta finales del s. XX, reduciéndose la población desde unas 600 aves en 1998 hasta los últimos 3 ó 4 ejemplares en el invierno de 2010-11. Su área de distribución comprendía parte de los términos municipales de Cuzcurrita de Río Tirón, Tirgo, Casalarreina, Cihuri, Anguciana, Haro, Gimileo y Briones. Esta área quedó reducida en 2010-11 a sólo unas pocas fincas de Casalarreina, considerándose actualmente como especie desaparecida.

CI: Todas las citas.

2010

- Especie escasa. El 04.03 en El Vicario, Tirgo (WN0610), se realiza la última observación de 8 aves que han pasado el invierno en una zona de cultivos junto a numerosas cornejas (Óscar Zuazo Velasco).

- Especie escasa. El 31.12 en Casalarreina (WN01), se localizan 3 ejemplares en un bando de 450 cornejas (Martínez et al., 2011).

2010-11

- Especie escasa. Durante el invierno, en el camino de Los Baños, Casalarreina (WN0719), se han visto 4 ejemplares. La primera observación fue el 16.11.10 y la última el 03.03.11, en este caso de sólo 3 aves, como venía ocurriendo desde principios de diciembre (Óscar Zuazo, Ignacio Gámez y Sandra Vela).

**Corneja negra***Corvus corone*

Grajo

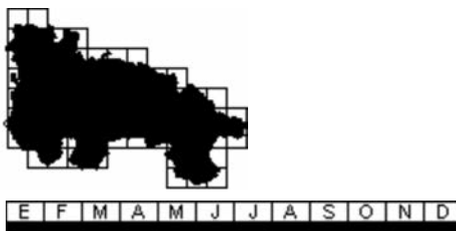
NID: NF

EST: R

DTB: A

POB: 6

EPA: =



Nidificante común por toda la región, sobre todo en bosques y zonas cultivadas del valle del Ebro o cerca del mismo.

CI: Citas de interés.

2012

- Concentración numerosa. El 19.12 en La Cantera, Anguciana (WN0812), se cuentan 229 aves alimentándose de la racima de un viñedo. Se desplazan desde las choperas del río Tirón hasta las viñas al anochecer. Uno de los ejemplares presenta un plumaje anómalo en las cobertoras de las alas, con una coloración más grisácea que el resto del cuerpo (Eugenio Montelío Barrio).

**Cuervo grande***Corvus corax*

NID: NF

EST: R

DTB: L

POB: 4

EPA: =



Nidificante en zonas apropiadas de toda La Rioja, principalmente en zonas rocosas de media y alta montaña, con parejas más dispersas en cortados fluviales, bosques y zonas cultivadas, nidificando no sólo en roquedos, sino también en grandes árboles, postes eléctricos, ruinas, etc.

CI: Citas de interés.

2012

- Concentración numerosa. El 26.01 en el muladar de Santo Domingo (WM09), se ven unas 100 aves (Ignacio Gámez, Sandra Vela y Javier Robres).

### **Estornino negro**

*Sturnus unicolor*

Tordo

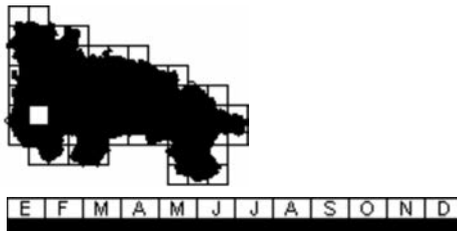
NID: NF

EST: R

DTB: A

POB: 8

EPA: =



Población indígena abundante en cualquier zona habitada y cultivada de La Rioja, así como en sotos del Ebro.

CI: Citas de interés.

2011

- Fenología reproductora. El 02.11 en Murillo de Río Leza (WM5594), se observa un adulto que porta cebo entrando en una grieta de la fachada de una nave industrial; el nido, accesible desde el interior, contenía 4 pollos. El día 9.11 continúa la crianza y se procede al anillamiento de los mismos (Jesús Vicente Nalda Sáenz-Torre).

### **Estornino pinto**

*Sturnus vulgaris*

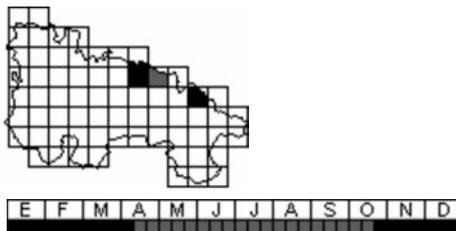
Tordo Francés

NID: NR

EST: IMD

DTB: R

POB: 8 / 2



Abundante durante el invierno y en migración en cualquier lugar del valle del Ebro, siendo sin embargo muy escaso como reproductor, con contadas y dispersas parejas nidificando desde hace pocos años en algunos sotos del Ebro entre Logroño y Calahorra.

CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

**Gorrión común***Passer domesticus*

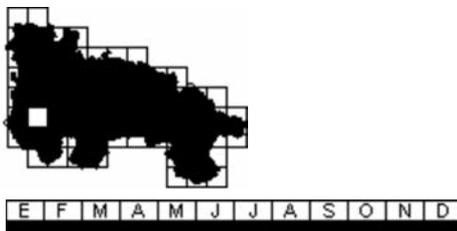
NID: NF

EST: R

DTB: A

POB: 8

EPA: &lt;



Población abundante por todas las zonas habitadas y cultivadas de La Rioja.

CI: Citas de interés.

**Gorrión moruno***Passer hispaniolensis*

EST: A

Primeras citas para La Rioja:

CI: Todas las citas.

*2010*

- Rareza. En julio y agosto en la balsa de Las Minas, Villarroya (WM7764), se observa un macho adulto que acude regularmente a beber en compañía de gorriones comunes (Ignacio Gámez Carmona y Jesús Ángel Ucha Turumbay).

*2012*

- Rareza. Durante el mes de junio en La Balsa, Villarroya (WM76), se ve en diferentes visitas un macho (Ignacio Gámez Carmona).
- Rareza. El 22.10 en el soto Doria, Rincón de Soto (WM97), se localiza un macho (Jesús Ángel Ucha Turumbay).
- Rareza. El 12.03 en el paraje de Pradoviejo, en Logroño (WN40), se observa un macho. (Luis Eduardo Molina Carazo).

### **Gorrión molinero**

*Passer montanus*

Molinero

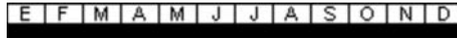
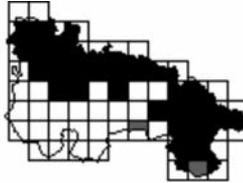
NID: NF

EST: RD

DTB: E

POB: 4

EPA: <



Nidificante disperso por todo el valle del Ebro y el sureste de la región.

CI: Citas de interés.

### **Gorrión chillón**

*Petronia petronia*

Paire, Chiri

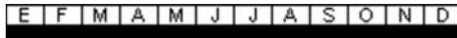
NID: NF

EST: R

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Nidificante disperso por toda la región, sobre todo en el valle del Ebro y la mitad oriental, faltando sólo en zonas forestales. Frecuenta cortados y taludes terrosos, ruinas y corrales en el campo, eriales, laderas áridas, pedregales, etc.

CI: Citas de interés.

### **Gorrión alpino**

*Montifringilla nivalis*

EST: A

Una cita para La Rioja.

1. 3 ejemplares el 15.11.06 cerca de la laguna de Urbión, Viniegra de Arriba. Alejandro Onrubia (Gámez et al., 2010).

CI: Todas las citas.

2012

• Rareza. El 15.02 en las Peñas de Herce (WM67), se observan 6 paseriformes con alas blancas en vuelo sobre la carretera que se asignan a la especie (Javier Robres).

**Pinzón vulgar***Fringilla coelebs*

Limarzuelo

NID: NF  
 EST: MID  
 DTB: A  
 POB: 8  
 EPA: =

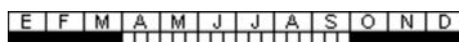


Resulta sobre todo abundante en migración e invierno en cualquier localidad, pero además existe una importante población nidificante distribuida por zonas arboladas de toda La Rioja, faltando sólo en las más áridas y desarboladas del este.

CI: Citas de interés.

**Pinzón real***Fringilla montifringilla*

EST: IM  
 POB: 3



Invernante regular generalmente escaso, aunque algunos inviernos puede llegar a ser relativamente frecuente.

CI: Concentraciones numerosas (> 50) y otras citas de interés.

2012

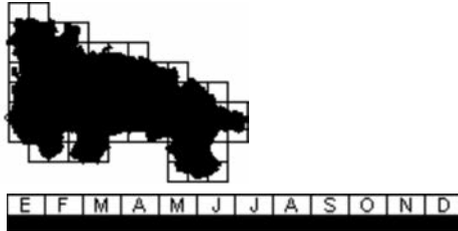
• Concentración numerosa. El 17.11 en la laguna de Hervías (WM1199), se ven más de 60 ejemplares que se alimentan en el camino y las fincas del perímetro de la laguna (Óscar Zuazo Velasco).

### **Serín verdecillo**

*Serinus serinus*

Zirri-zirri

NID: NF  
EST: DMI  
DTB: E  
POB: 7  
EPA: =



Reproductor numeroso por toda La Rioja, sobre todo en el valle del Ebro, llegando aquí también migrantes e invernantes.

CI: Citas de interés.

2012

- Recuperación ave anillada. El 28.02 en en Alhabia (Almería), se recaptura una hembra que había sido anillada, el 15.08.11 en Ribafrecha (WM58), como hembra reproductora local ya que presentaba placa incubatriz en el momento de su captura (Lidia Roncero, David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

### **Verderón común**

*Chloris chloris*

Verde

NID: NF  
EST: DMI  
DTB: E  
POB: 6  
EPA: =



Reproductor por toda la región, con llegada también de migrantes e invernantes al valle del Ebro. Frecuenta cualquier tipo de arboleda cercana a zonas cultivadas.

CI: Citas de interés.

**Verderón serrano***Carduelis citrinella*

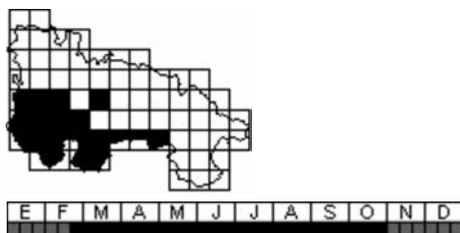
NID: NF

EST: RD

DTB: L

POB: 4

EPA: =



Población reproductora fluctuante, no escasa en pinares de montaña, desde La Demanda al Hayedo de Poyales. La mayoría de ejemplares, si no todos, desaparecen durante el invierno.

CI: Citas invernales y otras citas de interés.

*2009*

- Observación invernal. El 28.01 en Los Cabezos, Munilla (WM5773), se observan 3 aves en una ladera alimentándose en un aulagar mixto próximo a una repoblación de pino silvestre (Eugenio Montelío Barrio).

- Recuperación ave anillada. El 24.05 en Villoslada de Cameros (WM25) se controla para anillamiento un ave que fue anillada el 02.06.06 en Neila (Burgos), tras 1087 días y a 23 km del lugar de anillamiento (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez).

- Recuperación ave anillada. El 12.07 en Lomo de Oríos, Villoslada de Cameros (WM25) se controla un ejemplar que fue anillado el 21.01.07 en el Puerto de Malagón, El Escorial (Madrid), tras 903 días y a 588 km del lugar de anillamiento (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez).

*2010*

- Recuperación ave anillada. El 23.05 en Villoslada de Cameros (WM25) se controla para anillamiento un ave que fue anillada el 08.03.08 en el puerto de Cotos, Rascafría (Madrid), tras 806 días y a 168 km del lugar de anillamiento (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez).

*2011*

- Recuperación ave anillada. El 18.06 en Villoslada en Cameros (WM25) se controlan para anillamiento dos ejemplares anillados el 25 y 29.04.2011, respectivamente, en Bigüezal (Navarra) a 140 km del lugar de anillamiento (Daniel Alonso, Lidia Roncero, David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

2012

• Fenología. Este año se produce una atípica llegada temprana, a partir del mes de enero a sus zonas de cría habituales en el P. N. Sierra de Cebolella (WM25). Coincidiendo con ello se han capturado para anillamiento durante todo el periodo reproductor más de 600 ejemplares entre adultos reproductores y jóvenes del año. Se confirma este año como uno de los de mayor éxito reproductor que se tiene constancia desde el seguimiento que se viene realizando a esta especie en el Parque Natural. (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez).

### Jilguero europeo

*Carduelis carduelis*

Cardelina, Golorito

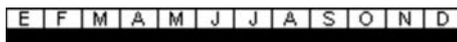
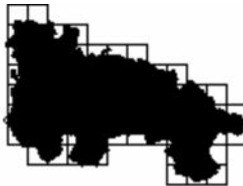
NID: NF

EST: DMI

DTB: E

POB: 7

EPA: =



Nidificante por toda La Rioja, muchas aves llegan también en migración e invierno.

CI: Citas de interés.

### Jilguero lúgano

*Carduelis spinus*

Lucano, Luere, Tarín

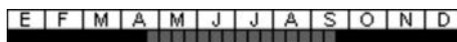
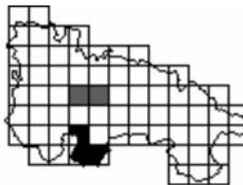
NID: NE

EST: IMD

DTB: R

POB: 4 / 2

EPA: <



Invernante y migrante común en zonas arboladas de toda la región, sobre todo del valle del Ebro, con preferencias por sotos ribereños. Aisladas parejas se reproducen de modo irregular en pinares de montaña.

CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

2009

• Localidad de cría. Durante la primavera, en el P. N. de Cebollera (WM25), se constata la reproducción de la especie. El 15.03 se capturan para anillamiento científico 2 hembras grávidas y el 25.04 otra hembra con la placa incubatriz en regresión. En estas fechas son múltiples las observaciones de machos en vuelos nupciales y, durante el mes de mayo, la presencia continua de juveniles en la zona (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez).

2011

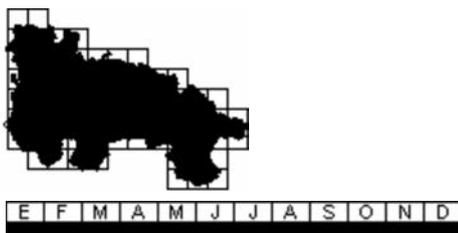
• Ampliación área de distribución. El 20.05 en Ortigosa (WM2469), se observa una pareja cebando a 3 pollos volanderos sobre unos arbustos junto a una fábrica de madera (Jesús Vicente Nalda Sáenz-Torre).

### **Pardillo común**

*Carduelis cannabina*

Cañamero

NID: NF  
EST: DIM  
DTB: E  
POB: 7  
EPA: =



Nidificante numeroso por toda la región, sobre todo en la mitad oriental, escaseando en el cuadrante sudoeste. Llegan muchos migrantes e invernantes. Durante la nidificación frecuente linderos de campos cultivados, laderas de matorral, eriales, etc., extendiéndose a rastrojos y otras zonas abiertas en invierno.

CI: Citas de interés.

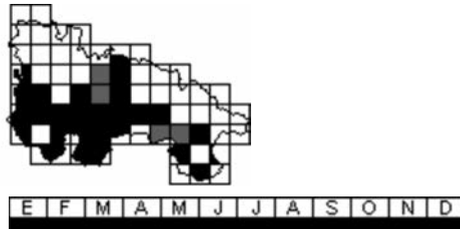
2009

• Plumaje anómalo. El 10.09 en Navarrete (WM39), se observa un ejemplar albino entre un bando de unas 100 aves de la misma especie (David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

### **Piquituerto común**

*Loxia curvirostra*

NID: NF  
EST: D  
DTB: L  
POB: 5  
EPA: =



Población reproductora fluctuante, generalmente distribuida por pinares de montaña en La Demanda, Urbión, Cebollera y Cameros y ya de forma aislada en pinares de zonas bajas, incluso en el extremo sudeste y valle del Ebro, extremo éste variable según los años.

CI: Citas de interés.

2009

- Concentración numerosa. El 15.03 en la ermita de Lomos de Orio, Villoslada de Cameros (WM25), se localiza un bando de más de 500 aves distribuidas por la zona (Lidia Roncero, David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

2011

- Recuperación ave anillada. El 20.08 en Villoslada de Cameros (WM25), se controla para anillamiento científico una hembra reproductora con placa incubatriz que había sido anillada con plumaje juvenil el 10.07.10 en Yerga, Autol (WM86) (Lidia Roncero, David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

### **Camachuelo común**

*Pyrrhula pyrrhula*

NID: NF  
EST: RD  
DTB: L  
POB: 4  
EPA: <

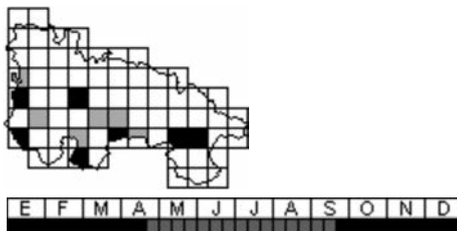


Nidificante no escaso pero disperso por zonas forestales de montaña desde La Demanda a las áreas boscosas y más altas de Cornago, con núcleos aislados en Obarenes y Sierra La Hez. En invierno algunas aves descienden de altitud.

CI: Citas de interés.

**Picogordo común***Coccothraustes coccothraustes*

NID: NF  
 EST: IMD  
 DTB: R  
 POB: 3 / 2  
 EPA: =



Escaso en migración e invierno en sotos y arboledas del valle del Ebro, algo más común en bosques de montaña, siendo raras las observaciones en época de reproducción. Algunos inviernos se producen irrupciones de numerosos ejemplares.

CI: Citas de nidificación y otras citas de interés.

*2010*

- Ampliación área de distribución. El 20.06 en la ermita de Lomos de Orio, Villoslada de Cameros (WM25), se captura para anillamiento una hembra con placa incubatriz y el 16.08 un joven del año (David Mazuelas, Lidia Roncero y Óscar Gutiérrez).

- Cría posible. El 10.07 en Yerga, Autol (WM86), se captura un ejemplar para anillamiento científico (Sergio Llorente, David Mazuelas y Óscar Gutiérrez).

- Reproducción probable. El 21.08 en El Rebollar, Villavelayo (WM06), se observa un adulto y 2 jóvenes. Por la fecha no tenemos seguridad de que se haya reproducido en la localidad (César M<sup>a</sup> Aguilar Gómez).

*2011*

- Reproducción posible. El 12.06 en el camino a Tondeluna, Ojacastro (WM9991), se ve un macho y una hembra que salen volando y se posan en un arbolillo (Óscar Zuazo Velasco).

*2012*

- Reproducción posible. El 01.06 en el puerto de Cantohincado, Ortigosa de Cameros (WM26), se observa un ejemplar que cruza fugazmente la carretera y se introduce en el pinar (Ignacio Gámez, Sandra Vela, Javier Robres y Jonatan Hernández).

• Ampliación área de distribución. En junio y julio en Turruncún, Arnedo (WM76), se localiza una pareja acompañada de 2 pollos volantones que acude a un bebedero varias veces al día (Ignacio Gámez Carmona).

• Ampliación área de distribución. En junio y julio en Yerga, Autol (WM86), se ve una pareja con 2 pollos volantones que acude a otro bebedero varias veces al día (Ignacio Gámez Carmona).

### **Escribano nival**

*Plectrophenax nivalis*

EST: A

Especie accidental. Únicas citas:

1. Un macho y una hembra el 07.01.02 en el monte Cantabria, Logroño. Jesús Vicente Nalda Sáenz-Torre (Gámez et al., 2003).

2. Un macho el 31.12.06 en el Puerto de Montenegro, Viniegra de Arriba (WM16). Ivana Lasheras Llorente

CI: Todas las citas.

### **Escribano cerillo**

*Emberiza citrinella*

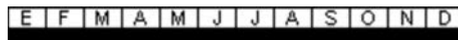
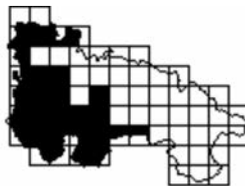
NID: NF

EST: DI

DTB: L

POB: 4

EPA: <



Nidificante disperso por toda la montaña riojana, faltando en el sudeste pero llegando hasta el valle del Ebro en el extremo occidental. Localizado en pastizales arbustivos con arbolado disperso de la mitad occidental serrana, también en linderos entre cultivos herbáceos. En invierno se puede observar en zonas más bajas.

CI: Citas de interés.

**Escribano soteño***Emberiza cirrus*

Chirlón

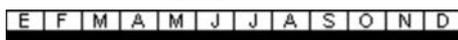
NID: NF

EST: DI

DTB: E

POB: 5

EPA: &lt;



Presente como nidificante en toda la región, faltando en las cimas montañosas, en extensas zonas forestales y en áreas más áridas. Algunos individuos llegan a invernar al valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

**Escribano montesino***Emberiza cia*

Ulaguera, Nevero

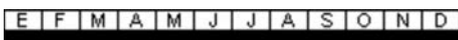
NID: NF

EST: D

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Nidificante disperso por toda la región, a excepción del valle del Ebro, rehuendo las extensas áreas forestales. En invierno muchas aves descienden de altitud y se ven en cultivos del valle.

CI: Citas de interés.

**Escribano hortelano***Emberiza hortulana*

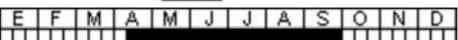
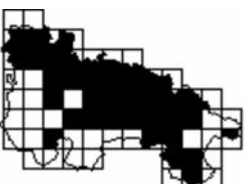
NID: NF

EST: EM

DTB: L

POB: 4

EPA: &lt;



Nidificante escaso y localizado por zonas de valle del Ebro y media montaña de La Rioja. Se comporta como estival, observándose pocos migrantes. Habita laderas con matorral y arbustos dispersos, cultivos abandonados en pendiente, bordes de viñas, etc.

CI: Citas de interés.

2010

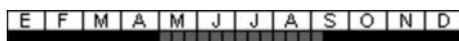
• Cría probable. El 26.06 en el valle del río Urbión, Viniegra de Abajo (WM1052), se observa una pareja en una zona de matorral bajo y se escucha el canto de, al menos, 3 machos (Jesús Serradilla Rodríguez).

### **Escribano palustre**

*Emberiza schoeniclus*

EST: IM

POB: 5



Invernante y migrante no escaso en el valle del Ebro, sobre todo cerca de zonas húmedas donde localmente puede abundar. Parejas aisladas se reproducían de forma irregular en el embalse de La Grajera de Logroño, lo cual ahora parece ya bastante improbable. Los ejemplares reproductores del valle del Ebro se adscriben a la subespecie iberoriental (*E. s. witherbyi*) y los invernantes a la nominal (*E. s. schoeniclus*).

CI: Citas en el periodo reproductor y otras citas de interés.

### **Escribano triguero**

*Emberiza calandra*

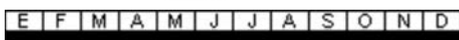
NID: NF

EST: D

DTB: E

POB: 5

EPA: =



Nidifica por zonas cultivadas de toda la región, abundando especialmente en el valle del Ebro.

CI: Citas de interés.

2012

• Ampliación área de reproducción. Durante los meses de mayo y junio en los alrededores de Villoslada de Cameros (WM2661/WM2762), se escu-

chan cantar, al menos, a 4 machos diferentes en prados de siega separados por muretes de piedra y espinares (Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro).

## 6. ESPECIES EXÓTICAS

### **Cisne negro**

*Cygnus atratus*

POB: 10

Escape de cautividad. Únicas citas:

1. Un ejemplar el 26.04.01 volando sobre el polígono “La Portalada”, Logroño. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2003).
2. Un adulto el 01.01.02 en el embalse de La Grajera, Logroño. Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro y Jesús Serradilla Rodríguez (Gámez et al., 2003).
3. Un adulto el 22.11.02, también en La Grajera, Logroño. Fco. Javier Nalda Sáenz-Torre (Gámez et al., 2003).
4. Otro adulto el 20 y 21.03.03 en la laguna de Cihuri, Cihuri. Ignacio Gámez, Jorge Marzo y José A. Izquierdo (Gámez et al., 2003).

### **Ganso del Nilo**

*Alopochen aegyptiacus*

POB: 10

Escape de cautividad. Una cita para La Rioja:

1. Un ave el 04.03.07 procedente de Autol ingresa en el CRFS de “La Fombera”. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

2011

- Rareza o escape de cautividad. El 18.03 en la balsa de Piarrejas y el embalse de Mansilla, Mansilla de la Sierra (WM06), se ve un ejemplar (Juan José Molina Pérez).

### **Pato criollo**

*Cairina moschata*

POB: 10

Escape de cautividad. Primera cita para La Rioja.

2010

• Exótica. El 04.04 en el soto de La Nava, Alfaro (XM07), se ve un ave (Javier Robres).

**Pato acollarado**

*Callonetta leucophrys*

POB: 10

Escape de cautividad. Únicas citas:

1. Una hembra, al menos desde diciembre de 1994 a diciembre de 1997, en el río Ebro en Logroño. Ignacio Gámez (Gámez et al., 1999).

2. Una hembra el 17.01.98 en la represa del Puente de Piedra de Logroño. Ignacio Gámez Carmona. Seguramente el mismo ejemplar citado anteriormente (Gámez et al., 2002).

**Pato mandarín**

*Aix galericulata*

POB: 10

Escape de cautividad o divagante accidental. Únicas citas:

1. Una hembra el 16.01.97 en el río Ebro en Logroño. Ignacio Gámez (Gámez et al., 1999).

2. Un macho adulto en plumaje de eclipse el 22.08.98, en el Salobral de Pradejón. GOR. (Gámez et al., 2002).

3. Una hembra adulta el 30.11 y el 01.12.05 en la balsa de El Villar, Tricio. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

4. Un macho el 18.11.06 en La Degollada, Calahorra. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

5. Un macho el 03 y el 11.12.07 en el parque del Ebro, Logroño. Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro (Gámez et al., 2010).

2010-2011

• Rareza o escape de cautividad. Desde el 17.12.10 al 01.01.11 al menos, en el cruce a Almarza, Torrecilla en Cameros (WM37), se observa una pareja en el río Iregua (Héctor García Peláez).

2011

• Rareza o escape de cautividad. El 12.02 en la desembocadura del Iregua, Logroño (WN40), se localiza un macho y una hembra (Héctor García Peláez).

2011-12

• Rareza o escape de cautividad. Entre el 23.11.11 y el 15.01.12 en el embalse de Mansilla, Mansilla de la Sierra (WM06), se ve un macho adulto (Ivana Lasheras, Enrique Villa, Arturo Pascual y Juan José Molina).

### Ánade gargantillo

*Anas bahamensis*

POB: 10

Escape de cautividad. Únicas citas:

1. Un adulto el 21.10.2003 en el soto de El Estajao, Alfaro. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2003).

2. Diversas observaciones de un adulto, posiblemente el mismo ejemplar, entre el 24.11.04 y el 14.04.07 en el río Ebro y en La Grajera, Logroño. Jesús Serradilla y otros (Gámez et al., 2010).

### Codorniz japonesa

*Coturnix japonica*

POB: 9

Ejemplares de esta especie se liberan frecuentemente con fines cinegéticos en los cotos de caza del valle del Ebro, sin que lleguen a reproducirse ni a formar poblaciones estables.

### Faisán vulgar

*Phasianus colchicus*

NID: NE

EST: R

DTB: R

POB: 9



E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Introducido frecuentemente en cotos de caza de toda la región, especialmente del valle del Ebro, sin que en general lleguen a sobrevivir en libertad y a establecerse, salvo raros individuos que ocasionalmente pueden llegar a reproducirse de forma aislada.

2009

• Exótica. El 15.07 en el soto de La Nava, Alfaro (XM07), se observa un ejemplar (Jesús M<sup>a</sup> García García).

**Pelicano rosado**

*Pelecanus rufescens*

POB: 10

Accidental, posiblemente escapado de cautividad. Únicas citas:

1. Un ave el 09.10.90 en Murillo de Río Leza. Posteriormente el 14.10.90 se ve otra, posiblemente la misma, en el Soto de los Americanos de Logroño. Ignacio Gámez Carmona (Gámez, 1993e).

2. Un ejemplar el 15.07.04 en La Fombera, Logroño. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

**Busardo mixto**

*Parabuteo unicinctus*

POB: 10

Escape de cautividad. Una cita para La Rioja:

1. Un ave el 04.03.07 procedente de La Tapiada, Lardero, ingresa en el CRFS de "La Fombera". Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

2011

• Escape de cautividad. El 07.06 en La Somante, Navarrete (WM39), se localiza un macho adulto que lleva varios días por la zona (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

**Busardo de cola roja**

*Buteo jamaicensis*

POB: 10

Escape de cautividad. Primera cita para La Rioja:

1. Un ejemplar el 13.09.06 procedente de La Torrecilla, Calahorra, ingresa en el CRFS de “La Fombera”, Logroño. Fco. Javier Ochoa González (Gámez et al., 2010).

### **Halcón reidor**

*Herpetotheres cachinnans*

POB: 10

Especie neotropical escapada de cautividad. Única cita:

1. Un adulto el 23.05.97 en Valdeiguera, Agoncillo. Jesús Vicente Nalda Sáenz-Torre y Agustín Nalda Sáenz-Torre (Gámez et al., 1999).

### **Tórtola rosigrís**

*Streptopelia risoria*

POB: 10

Algunas pocas observaciones, siempre en la ciudad y alrededores de Logroño, de aves de esta forma doméstica, sin duda escapadas de cautividad.

2009

- Escape de cautividad. El 03.02 en la Laboral, Lardero (WM4591), se observa un ave en compañía de varias tórtolas turcas (Ignacio Gámez Carmona).

2012

- Escape de cautividad. Entre el 05 y el 20.12 en Alberite (WM49), se ve un ejemplar en una zona de viñas y huertas (Ignacio Gámez Carmona).

### **Cacatúa blanca**

*Cacatua alba*

POB: 10

Escape de cautividad. Una cita para La Rioja:

1. Un ejemplar el 12.02.05, procedente del casco urbano de Logroño, ingresa en el CRFS de “La Fombera”. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

### **Cacatúa ninfa**

*Nymphicus hollandicus*

POB: 10

Escape de cautividad. Una cita para La Rioja:

1. Un macho el 30.08.06 en el parque de La Ribera, Logroño. Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro (Gámez et al., 2010).

2009

• Escape de cautividad. El 22.09 cerca de la ermita del Cristo, Logroño (WN4302), se observa un macho anillado en el tejado de una nave. El 20.10 se observa otro ejemplar, posiblemente el mismo, volando y reclamando frente al embarcadero del río Ebro y sobre el parque de la Concordia (Jesús Serradilla Rodríguez).

2011

• Escape de cautividad. El 20.09 procedente de Villamediana de Iregua (WM49), ingresa en el CRFS de “La Fombera” un ejemplar (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

### **Perico dorsirrojo**

*Psephotus baematnotus*

POB: 10

Escape de cautividad. Una cita para La Rioja:

1. Un macho el 08.05.06 en el parque del Ebro, Logroño. Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro (Gámez et al., 2010).

### **Periquito común**

*Melopsittacus undulatus*

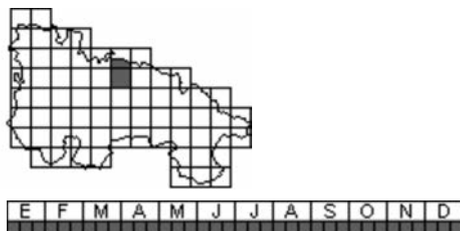
POB: 10

Ocasionalmente se observan ejemplares aislados, recientemente escapados de cautividad, sin que lleguen a establecerse.

### **Cotorra de Kramer**

*Psittacula krameri*

POB: 10



Especie escapada de cautividad que ocasionalmente puede llegar a establecerse en alguna localidad e incluso intentar reproducirse.

2008

- Exótica. El 19.07 en La Fombera, Logroño (WM4801), se recoge un ave que se había introducido en un voladero del CRFS, del que no pudo salir. El ave estaba en perfectas condiciones, no anillada y muy esquiva, suponiendo que se trata de un ejemplar cimarrón y no escapado de cautividad (Ignacio Gámez Carmona).

### **Inseparable de Namibia**

*Agapornis roseicollis*

POB: 10

Primeras citas para La Rioja:

2011

- Escape de cautividad. El 13.08 en el CRFS de “La Fombera”, Logroño (WN40), se observa un ejemplar (Ignacio Gámez Carmona y Javier Robres).

- Escape de cautividad. El 10.10 procedente del casco urbano de Logroño (WN40), ingresa en el CRFS de “La Fombera” un ejemplar (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

### **Inseparable de Fischer**

*Agapornis fischeri*

POB: 10

Escape de cautividad. Únicas citas:

1. Un adulto el 19.03.01 en la calle Manzanera, Logroño. Pedro M<sup>a</sup> López Lázaro (Gámez et al., 2003).

2. Dos aves el 17.02.02 en el Parque del Cidacos, Calahorra. Agustina del Fresno Moreno (Gámez et al., 2003).

2004

- Escape de cautividad. El 15.10 recogido en Lardero (WM49) ingresa en el CRFS de “La Fombera” un ejemplar en estado agónico por desnutrición (Ignacio Gámez Carmona).

**Lorito senegalés**

*Poicephalus senegallus*

POB: 10

Escape de cautividad. Únicas citas para La Rioja:

1. Un ave el 10 y 12.10.04 en los árboles de La Fombera, Logroño. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

2. Otro ejemplar el 16 y 20.05.07 en La Fombera, Logroño. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

**Guacamayo azulamarillo**

*Ara ararauna*

POB: 10

Escape de cautividad. Una cita para La Rioja:

1. Un ave el 04.03.06, procedente de Logroño, ingresa en el CRFS de “La Fombera”. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

**Aratinga ñanday**

*Nandayus nenday*

POB: 10

Ocasionales observaciones de aves escapadas de cautividad.

2006

• Escape de cautividad. El 17.03 procedente del casco urbano de Logroño (WN40), ingresa un ave en el CRFS de “La Fombera” en buen estado (Ignacio Gámez Carmona).

**Loro barranquero**

*Cyanoliseus patagonus*

POB: 10

Escape de cautividad. Una cita para La Rioja:

1. Un ejemplar el 27.04.08, procedente de Lardero, ingresa en el CRFS de “La Fombera”. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

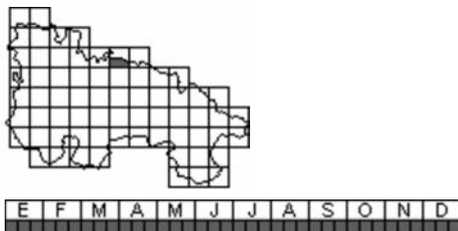
**Cotorra argentina***Myiopsitta monachus*

NID: NE

EST: R

DTB: R

POB: 2



Especie escapada de cautividad que ocasionalmente puede llegar a establecerse con mayor o menor éxito en algunas localidades, donde incluso puede llegar a intentos de reproducción.

2005

- Escape de cautividad. El 02.07 procedente de la desembocadura del río Iregua, Logroño (WM40), ingresa en el CRFS de “La Fombera” un ejemplar en estado agónico por desnutrición (Ignacio Gámez Carmona).

2009

- Escape de cautividad. El 09.10 en el CRFS de “La Fombera”, Logroño (WN11), se ve un ave (Ignacio Gámez Carmona y Sandra Vela Serrano).

2011

- Escape de cautividad. El 12.03 procedente de Villapatro, Lardero (WM49), ingresa en el CRFS de “La Fombera” un ejemplar (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

- Escape de cautividad. El 12 y el 16.09 procedentes Haro (WN11), ingresan en el CRFS de “La Fombera” sendos ejemplares (Dirección General de Medio Natural La Rioja).

**Amazona harinosa***Amazona farinosa*

POB: 10

Escape de cautividad. Una cita para La Rioja:

1. Un ejemplar el 19.06.07, procedente de Haro, ingresa en el CRFS de “La Fombera”. Ignacio Gámez Carmona (Gámez et al., 2010).

### **Miná del Himalaya**

*Gracula religiosa*

POB: 10

Especie escapada de cautividad. Única cita:

1. Un adulto el 19.12.00 en Logroño. Jesús Vicente Nalda Sáenz-Torre. (Gámez et al., 2002).

### **Diamante moteado de Australia**

*Poephila guttata*

POB: 10

Especie escapada de cautividad. Únicas observaciones:

1. Un ejemplar con anilla de cautividad el 04.06.98 en Huércanos. Luis Lopo Carramiñana. (Gámez et al., 2002).

2. Un ave el 17.03.02 en Calahorra. Jesús Ángel Ucha, Alba Ucha y Agustina del Fresno (Gámez et al., 2003).

### **Canario común**

*Serinus canaria*

POB: 10

Ejemplares escapados de cautividad se observan ocasionalmente sin que lleguen a establecerse con éxito.

## **7. BIBLIOGRAFÍA**

- Astrain, C., Barbería, M. y Munilla, A. (1990). Charrán ártico *Sterna paradisaea*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 37 (2), 341. SEO. Madrid
- Benavides, D., Gutiérrez, I., Gámez, I., Lara, S., Gutiérrez, O. y otros (2007). Correlimos pectoral *Calidris melanotos*. Observación de aves raras en España, 2005. *Ardeola* 54 (2), 423. SEO. Madrid.
- Calvo, J.M. y Serradilla, J. (1996). Avifauna de la laguna de Hervías (La Rioja), durante un periodo anual completo. *Zubía*, 14, 23-35. IER. Logroño.
- Camiña, A. (1989). Águila imperial ibérica *Aquila adalberti*. Noticiario ornitológico. *Ardeola*, 36 (2), 243. SEO. Madrid.
- Ceña, J. C. (1997). Pechiazul *Luscinia svecica*. Noticiario ornitológico. *Ardeola*. (44-2), 258. SEO. Madrid.
- Domingo, M. N. y Nalda, J. V. (1987). Alondra ricotí *Chersophilus duponti*. Noticiario Ornitológico *Ardeola*, 34 (2), 288. SEO. Madrid.

- Gámez, I. (1990). Falaropo picogrueso *Phalaropus fulicarius*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 40 (1), 339. SEO. Madrid.
- Gámez, I. (1993) a. Flamenco común *Phoenicopterus ruber*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 40 (1), 89. SEO. Madrid.
- Gámez, I. (1993) b. Vuelvepedras común *Arenaria interpres*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 40 (1), 96. SEO. Madrid.
- Gámez, I. (1993) c. Pagaza piconegra *Gelochelidon nilotica*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 40 (1), 97. SEO. Madrid.
- Gámez, I. (1993) d. Charrancito común *Sterna albifrons*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 40 (1), 98. SEO. Madrid.
- Gámez, I. (1993) e. Pelicano rosado *Pelecanus rufescens*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 40 (2), 181. SEO. Madrid.
- Gámez, I. (2004). *Seguimiento de la población de Cernícalo Primilla Falco naumanni en La Rioja*. Informe Interno. Gobierno de La Rioja.
- Gámez, I., Aguilar, C. M<sup>a</sup>., Gutiérrez, C., Lopo, L. y Serradilla, J. (eds.), (1999). *Anuario Ornitológico de La Rioja. 1993-1997*. Ecologistas en Acción de La Rioja. 141 pp.
- Gámez, I., Aguilar, C. M<sup>a</sup>., Gutiérrez, C., Lopo, L. y Serradilla, J. (eds.), (2002). *Anuario Ornitológico de La Rioja. 1998-2000*. *Zubía*, 20, 9-119. IER. Logroño.
- Gámez, I., González, D., Onrubia, A. y otros. (2003). Zampullín picogrueso *Podilymbus podiceps*. Observación de aves raras en España. *Ardeola*, 50 (1), 125. SEO. Madrid.
- Gámez, I. y Lopo, L. (1997). Págalo rabero *Stercorarius longicaudus*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 44 (1), 131. SEO. Madrid.
- Gámez, I., Serradilla, J., Aguilar, C. M<sup>a</sup>., Robres, F. J. y Lopo, L. (eds.), (2003). *Anuario Ornitológico de La Rioja. 2001-2003*. *Zubía Monográfico*, 15, 9-139. IER. Logroño.
- Gámez, I., Serradilla, J., Aguilar, C. M<sup>a</sup>., Robres, F. J. y Gutiérrez, O. (eds.), (2010). *Anuario Ornitológico de La Rioja. 2004-2008*. *Zubía Monográfico*, 21-22, 7-184. IER. Logroño.
- Gómez, J. L., Ruizolalla, J., Nalda, J. V. y Nalda, F. J. (1987). Porrón osculado *Bucephala clangula*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 34 (2), 279. SEO. Madrid.
- González, J. M. (1996). *Aves no reproductoras*. En Ceña, A., Ceña, J. C. y Moya, I. *Fauna de La Rioja*. Fundación Caja de Ahorros de La Rioja. 1-245.
- Gutiérrez, R., de Juana, E. y Lorenzo, J. A. (2012). *Lista de las aves de España. Versión online 1.0: nombres castellano, científico e inglés*. SEO/BirdLife.
- Lasheras, I. y González, C. (2007). Colimbo grande *Gavia immer*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 54 (1), 171. SEO. Madrid.
- López, P.M., Serradilla, J., Ruíz, F. y Aldonza, M. (2004). Gaviota cana *Larus canus*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola* 51 (1), 251. SEO. Madrid.
- Lopo, L., Nalda, F. J. (1981). Carricerín cejudo *Acrocephalus paludicola*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 28, 163. SEO. Madrid.
- Martí, R. y del Moral, J. C. (Eds.). (2003). *Atlas de las Aves Reproductoras de España*. D. G. Conservación de la Naturaleza-SEO. Madrid.
- Martínez Andrade, D. y Ruíz del Río, G. (2011). Graja *Corvus fragilegus*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 58 (1), 218. SEO. Madrid.
- Nalda, J. V. (1982). Busardo calzado *Buteo lagopus*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*. (29), 181. SEO. Madrid.

- Serradilla, J. (2004). Vencejo pálido *Apus pallidus*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 51 (2), 554. SEO. Madrid.
- Serradilla, J. (2007) a. Aguja colipinta *Limosa lapponica*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 54 (2), 397. SEO. Madrid.
- Serradilla, J (2007) b. Vuelvepiedras común *Arenaria interpres*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola* 54 (2), 398. SEO. Madrid.
- Serradilla, J. y López, P.M. (2006). Falaropo picogruoso *Phalaropus fulicarius*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola* 53 (1), 203. SEO. Madrid.
- Virto, J.A. (1990). Garcilla cangrejera *Ardeola ralloides*. Noticiario Ornitológico. *Ardeola*, 37 (2), 327. SEO. Madrid.

## 8. ÍNDICE

## A

<b>Abejaruco europeo</b>	111	<i>Alopochen aegyptiacus</i>	179
<b>Abejero europeo</b>	42	<i>Amazona farinosa</i>	187
<b>Abubilla</b>	112	<b>Amazona harinosa</b>	187
<i>Accipiter gentilis</i>	57	<b>Ánade azulón</b>	20
<i>Accipiter nisus</i>	58	<b>Ánade friso</b>	19
<b>Acentor alpino</b>	129	<b>Ánade gargantillo</b>	181
<b>Acentor común</b>	129	<b>Ánade rabudo</b>	20
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	144	<i>Anas acuta</i>	20
<i>Acrocephalus paludicola</i>	142	<i>Anas bahamensis</i>	181
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	143	<i>Anas clypeata</i>	21
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	143	<i>Anas crecca</i>	19
<i>Actitis hypoleucos</i>	90	<i>Anas penelope</i>	18
<i>Aegithalos caudatus</i>	155	<i>Anas platyrhynchos</i>	20
<i>Aegyptius monachus</i>	54	<i>Anas querquedula</i>	21
<b>Agachadiza chica</b>	83	<i>Anas strepera</i>	19
<b>Agachadiza común</b>	84	<b>Andarríos bastardo</b>	89
<i>Agapornis fischeri</i>	185	<b>Andarríos chico</b>	90
<i>Agapornis roseicollis</i>	8, 9, 185	<b>Andarríos grande</b>	89
<b>Agateador euroasiático</b>	158	<b>Ánsar campestre</b>	7, 16
<b>Agateador europeo</b>	159	<b>Ánsar careto</b>	7, 16
<b>Águila calzada</b>	60	<b>Ánsar común</b>	16
<b>Águila imperial ibérica</b>	59	<i>Anser albifrons</i>	7, 9, 16
<b>Águila moteada</b>	60	<i>Anser anser</i>	16
<b>Águila perdicera</b>	61	<i>Anser fabalis</i>	7, 9, 16
<b>Águila pescadora</b>	61	<i>Anthus campestris</i>	124
<b>Águila real</b>	59	<i>Anthus cervinus</i>	125
<b>Aguilucho cenizo</b>	56	<i>Anthus pratensis</i>	124
<b>Aguilucho lagunero</b>		<i>Anthus spinoletta</i>	125
<b>occidental</b>	55	<i>Anthus trivialis</i>	124
<b>Aguilucho pálido</b>	56	<i>Apus apus</i>	109
<b>Aguilucho papialbo</b>	7, 56	<i>Apus melba</i>	108
<b>Aguja colinegra</b>	85	<i>Apus pallidus</i>	111
<b>Aguja colipinta</b>	86	<i>Aquila adalberti</i>	59
<i>Aix galericulata</i>	180	<i>Aquila clanga</i>	60
<i>Alauda arvensis</i>	118	<i>Aquila chrysaetos</i>	59
<b>Alcaraván común</b>	74	<i>Aquila fasciata</i>	61
<b>Alcaudón común</b>	161	<i>Aquila pennata</i>	60
<b>Alcaudón dorsirrojo</b>	160	<i>Ara ararauna</i>	186
<b>Alcaudón real</b>	160	<b>Aratinga ñanday</b>	186
<i>Alcedo atthis</i>	111	<b>Archibebe claro</b>	88
<b>Alcotán europeo</b>	8, 65	<b>Archibebe común</b>	88
<i>Alectoris rufa</i>	25	<b>Archibebe oscuro</b>	87
<b>Alimoche común</b>	50	<i>Ardea cinerea</i>	36
<b>Alondra común</b>	118	<i>Ardea purpurea</i>	37
<b>Alondra cornuda</b>	118	<i>Ardeola ralloides</i>	33
<b>Alondra ricotí</b>	115	<i>Arenaria interpres</i>	90
<b>Alondra totovía</b>	118	<b>Arrendajo euroasiático</b>	161

<i>Asio flammeus</i>	107
<i>Asio otus</i>	106
<i>Athene noctua</i>	105
<b>Autillo europeo</b>	105
<b>Avefría europea</b>	78
<b>Avefría sociable</b>	78
<b>Avetorillo común</b>	32
<b>Avetoro común</b>	31
<b>Avión común</b>	122
<b>Avión roquero</b>	120
<b>Avión zapador</b>	119
<b>Avoceta común</b>	73
<b>Avutarda común</b>	71
<i>Aythya collaris</i>	23
<i>Aythya ferina</i>	22
<i>Aythya fuligula</i>	24
<i>Aythya marila</i>	24
<i>Aythya nyroca</i>	23
<b>Azor común</b>	57

## B

<b>Barnacla cariblanca</b>	17
<b>Bigotudo</b>	8, 153
<b>Bisbita alpino</b>	125
<b>Bisbita arbóreo</b>	124
<b>Bisbita campestre</b>	124
<b>Bisbita gorgirrojo</b>	125
<b>Bisbita pratense</b>	124
<i>Botaurus stellaris</i>	31
<i>Branta leucopsis</i>	17
<i>Bubo bubo</i>	105
<i>Bubulcus ibis</i>	34
<i>Bucephala clangula</i>	24
<b>Búho campestre</b>	107
<b>Búho chico</b>	106
<b>Búho real</b>	105
<b>Buitre leonado</b>	50
<b>Buitre moteado</b>	54
<b>Buitre negro</b>	54
<i>Burhinus oedicnemus</i>	74
<b>Busardo calzado</b>	59
<b>Busardo de cola roja</b>	182
<b>Busardo mixto</b>	182
<b>Busardo ratonero</b>	58
<b>Buscarla pintoja</b>	140
<b>Buscarla unicolor</b>	7, 141
<i>Buteo buteo</i>	58
<i>Buteo jamaicensis</i>	182
<i>Buteo lagopus</i>	59

## C

<i>Cacatua alba</i>	183
<b>Cacatúa blanca</b>	183
<b>Cacatúa ninfa</b>	183
<i>Cairina moschata</i>	7, 9, 179
<i>Calandrella brachydactyla</i>	116
<i>Calandrella rufescens</i>	116
<b>Calandria común</b>	116
<i>Calidris alba</i>	80
<i>Calidris alpina</i>	82
<i>Calidris canutus</i>	79
<i>Calidris ferruginea</i>	82
<i>Calidris melanotos</i>	81
<i>Calidris minuta</i>	80
<i>Calidris temminckii</i>	81
<i>Calonectris diomedea</i>	29
<i>Callonetta leucophrys</i>	180
<b>Camachuelo común</b>	174
<b>Canario común</b>	188
<b>Canastera común</b>	7, 75
<i>Caprimulgus europaeus</i>	107
<b>Cárabo común</b>	106
<b>Carbonero común</b>	157
<b>Carbonero garrapinos</b>	156
<b>Carbonero palustre</b>	155
<i>Carduelis cannabina</i>	173
<i>Carduelis carduelis</i>	172
<i>Carduelis citrinella</i>	171
<i>Carduelis spinus</i>	172
<b>Carraca europea</b>	112
<b>Carricerín cejudo</b>	142
<b>Carricerín común</b>	143
<b>Carricero común</b>	143
<b>Carricero tordal</b>	144
<i>Cecropis daurica</i>	121
<b>Cerceta carretona</b>	21
<b>Cerceta común</b>	19
<b>Cerceta pardilla</b>	7, 22
<b>Cernícalo patirrojo</b>	64
<b>Cernícalo primilla</b>	62
<b>Cernícalo vulgar</b>	63
<i>Certhia brachydactyla</i>	159
<i>Certhia familiaris</i>	158
<b>Cetía ruiseñor</b>	139
<i>Cettia cetti</i>	139
<i>Charadrius alexandrinus</i>	7, 9, 76
<i>Charadrius dubius</i>	75
<i>Charadrius hiaticula</i>	76
<i>Charadrius morinellus</i>	76
<b>Charrán ártico</b>	96

<b>Charrán común</b>	95	<b>Collalba negra</b>	134
<b>Charrán patinegro</b>	95	<b>Collalba rubia</b>	134
<b>Charrancito común</b>	96	<b>Combatiente</b>	83
<i>Chersophilus duponti</i>	115	<i>Coracias garrulus</i>	112
<i>Chettusia gregaria</i>	78	<b>Cormorán grande</b>	30
<i>Chlidonias hybrida</i>	97	<b>Corneja negra</b>	165
<i>Chlidonias leucopterus</i>	7, 9, 98	<b>Correlimos canelo</b>	7, 82
<i>Chlidonias niger</i>	97	<b>Correlimos común</b>	82
<i>Chloris chloris</i>	170	<b>Correlimos de Temminck</b>	81
<b>Chocha perdiz</b>	84	<b>Correlimos gordo</b>	79
<b>Chochín común</b>	128	<b>Correlimos menudo</b>	80
<b>Chorlitejo chico</b>	75	<b>Correlimos pectoral</b>	81
<b>Chorlitejo grande</b>	76	<b>Correlimos tridáctilo</b>	80
<b>Chorlitejo patinegro</b>	7, 76	<b>Correlimos zarapitín</b>	82
<b>Chorlito carambolo</b>	76	<i>Corvus corax</i>	165
<b>Chorlito dorado europeo</b>	77	<i>Corvus corone</i>	165
<b>Chorlito gris</b>	78	<i>Corvus frugilegus</i>	164
<b>Chotacabras europeo</b>	107	<i>Corvus monedula</i>	163
<b>Chova piquigualda</b>	162	<b>Cotorra argentina</b>	187
<b>Chova piquirroja</b>	163	<b>Cotorra de Kramer</b>	184
<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	92	<i>Coturnix coturnix</i>	26
<i>Ciconia ciconia</i>	39	<i>Coturnix japonica</i>	181
<i>Ciconia nigra</i>	37	<i>Crex crex</i>	68
<b>Cigüeña blanca</b>	39	<b>Críalo europeo</b>	102
<b>Cigüeña negra</b>	37	<b>Cuco común</b>	103
<b>Cigüeñuela común</b>	72	<i>Cuculus canorus</i>	103
<i>Cinclus cinclus</i>	128	<b>Cuchara común</b>	21
<i>Circaetus gallicus</i>	55	<b>Cuervo grande</b>	165
<i>Circus aeruginosus</i>	55	<b>Culebrera europea</b>	55
<i>Circus cyaneus</i>	56	<b>Curruca cabecinegra</b>	146
<i>Circus macrorus</i>	7, 8, 56	<b>Curruca capirotada</b>	148
<i>Circus pygargus</i>	56	<b>Curruca carrasqueña</b>	145
<b>Cisne negro</b>	179	<b>Curruca mirlona</b>	146
<b>Cisne vulgar</b>	15	<b>Curruca mosquitera</b>	147
<b>Cisticola buitrón</b>	140	<b>Curruca rabilarga</b>	144
<i>Cisticola juncidis</i>	140	<b>Curruca tomillera</b>	145
<i>Clamator glandarius</i>	102	<b>Curruca zarcera</b>	147
<i>Coccothraustes</i>		<i>Cyanistes caeruleus</i>	156
<i>coccothraustes</i>	175	<i>Cyanoliseus patagonus</i>	186
<b>Codorniz común</b>	26	<i>Cyanopica cookii</i>	162
<b>Codorniz japonesa</b>	181	<i>Cygnus atratus</i>	179
<b>Cogujada común</b>	117	<i>Cygnus olor</i>	15
<b>Cogujada montesina</b>	117		
<b>Colimbo chico</b>	26	<b>D</b>	
<b>Colimbo grande</b>	27	<i>Delichon urbica</i>	122
<b>Colirrojo real</b>	131	<i>Dendrocopos major</i>	114
<b>Colirrojo tizón</b>	131	<i>Dendrocopos minor</i>	114
<i>Columba livia</i>	100	<b>Diamante moteado</b>	
<i>Columba oenas</i>	101	<b>de Australia</b>	188
<i>Columba palumbus</i>	101		
<b>Collalba gris</b>	133		

**E**

<i>Egretta alba</i>	8, 9, 35
<i>Egretta garzetta</i>	35
<i>Egretta gularis</i>	7, 8, 34
<b>Elanio común</b>	8, 42
<i>Elanus caeruleus</i>	8, 9, 42
<i>Emberiza calandra</i>	178
<i>Emberiza cia</i>	177
<i>Emberiza cirius</i>	177
<i>Emberiza citrinella</i>	176
<i>Emberiza hortulana</i>	177
<i>Emberiza schoeniclus</i>	178
<i>Eremophila alpestris</i>	118
<i>Eritacus rubecula</i>	130
<b>Escribano cerillo</b>	176
<b>Escribano hortelano</b>	177
<b>Escribano montesino</b>	177
<b>Escribano nival</b>	176
<b>Escribano palustre</b>	178
<b>Escribano soteño</b>	177
<b>Escribano triguero</b>	178
<b>Esmerejón</b>	64
<b>Espátula común</b>	40
<b>Estornino negro</b>	166
<b>Estornino pinto</b>	166

**F**

<b>Faisán vulgar</b>	181
<b>Falaropo picogruoso</b>	91
<i>Falco columbarius</i>	64
<i>Falco cherrug</i>	7, 9, 66
<i>Falco eleonorae</i>	66
<i>Falco naumanni</i>	62
<i>Falco peregrinus</i>	66
<i>Falco subbuteo</i>	8, 9, 65
<i>Falco tinnunculus</i>	63
<i>Falco vespertinus</i>	64
<i>Ficedula hypoleuca</i>	153
<b>Flamenco común</b>	41
<b>Focha común</b>	69
<i>Fringilla coelebs</i>	169
<i>Fringilla montifringilla</i>	169
<i>Fulica atra</i>	69
<b>Fumarel aliblanco</b>	7, 98
<b>Fumarel cariblanco</b>	97
<b>Fumarel común</b>	97

**G**

<i>Galerida theklae</i>	117
<i>Galerida cristata</i>	117
<i>Gallinago gallinago</i>	84
<b>Gallineta común</b>	69
<i>Gallinula chloropus</i>	69
<b>Ganga ibérica</b>	99
<b>Ganga ortega</b>	98
<b>Ganso del Nilo</b>	179
<b>Garceta común</b>	35
<b>Garceta dimorfa</b>	7, 34
<b>Garceta grande</b>	8, 35
<b>Garcilla bueyera</b>	34
<b>Garcilla cangrejera</b>	33
<i>Garrulus glandarius</i>	161
<b>Garza imperial</b>	37
<b>Garza real</b>	36
<i>Gavia immer</i>	27
<i>Gavia stellata</i>	26
<b>Gavilán común</b>	58
<b>Gaviota cabecinegra</b>	7, 92
<b>Gaviota cana</b>	93
<b>Gaviota de Audouin</b>	7, 92
<b>Gaviota enana</b>	91
<b>Gaviota patiamarilla</b>	94
<b>Gaviota reidora</b>	92
<b>Gaviota sombría</b>	93
<b>Gaviota tridáctila</b>	7, 94
<i>Gelochelidon nilotica</i>	94
<i>Glareola pratincola</i>	7, 9, 75
<b>Golondrina común</b>	120
<b>Golondrina dáurica</b>	121
<b>Gorrión alpino</b>	168
<b>Gorrión común</b>	167
<b>Gorrión chillón</b>	168
<b>Gorrión molinero</b>	168
<b>Gorrión moruno</b>	7, 167
<i>Gracula religiosa</i>	188
<b>Graja</b>	164
<b>Grajilla occidental</b>	163
<b>Grulla común</b>	70
<i>Grus grus</i>	70
<b>Guacamayo azulamarillo</b>	186
<b>Guión de codornices</b>	68
<i>Gypaetus barbatus</i>	8, 9, 48
<i>Gyps fulvus</i>	50
<i>Gyps rueppellii</i>	7, 8, 54

**H**

<i>Haematopus ostralegus</i>	72
<b>Halcón de Eleonora</b>	66
<b>Halcón peregrino</b>	66
<b>Halcón reidor</b>	183
<b>Halcón sacre</b>	7, 66
<i>Haliaetus albicilla</i>	47
<i>Herpetotheres cachinnans</i>	183
<b>Herrerillo capuchino</b>	155
<b>Herrerillo común</b>	156
<i>Himantopus himantopus</i>	72
<i>Hippolais polyglotta</i>	142
<i>Hirundo rustica</i>	120
<i>Hydrocoloeus minutus</i>	91

**I**

<i>Iduna opaca</i>	141
<b>Inseparable de Fischer</b>	185
<b>Inseparable de Namibia</b>	7, 185
<i>Ixobrychus minutus</i>	32

**J**

<b>Jilguero europeo</b>	172
<b>Jilguero lúgano</b>	172
<i>Jynx torquilla</i>	113

**L**

<i>Lanius collurio</i>	160
<i>Lanius senator</i>	161
<i>Larus audouinii</i>	7, 8, 92
<i>Larus canus</i>	93
<i>Larus fuscus</i>	93
<i>Larus melanocephalus</i>	7, 8, 92
<i>Lanius meridionalis</i>	160
<i>Larus michabellis</i>	94
<b>Lavandera blanca</b>	127
<b>Lavandera boyera</b>	126
<b>Lavandera cascadeña</b>	127
<b>Lechuza común</b>	104
<i>Limosa lapponica</i>	86
<i>Limosa limosa</i>	85
<i>Locustella luscinioides</i>	7, 8, 141
<i>Locustella naevia</i>	140
<i>Lophophanes cristatus</i>	155
<b>Lorito senegalés</b>	186
<b>Loro barranquero</b>	186
<i>Loxia curvirostra</i>	174

<i>Lullula arborea</i>	118
<i>Luscinia megarhynchos</i>	130
<i>Luscinia svecica</i>	131
<i>Lymnocyptes minimus</i>	83

**M**

<i>Marmaronetta</i>	
<i>angustirostris</i>	7, 9, 22
<b>Martín pescador común</b>	111
<b>Martinete común</b>	32
<i>Melanitta fusca</i>	7, 8, 25
<i>Melanocorypha calandra</i>	115
<i>Melospittacus undulatus</i>	184
<i>Merops apiaster</i>	111
<b>Milano negro</b>	44
<b>Milano real</b>	45
<i>Milvus migrans</i>	44
<i>Milvus milvus</i>	45
<b>Miná del Himalaya</b>	188
<b>Mirlo capiblanco</b>	136
<b>Mirlo común</b>	136
<b>Mirlo-acuático europeo</b>	128
<b>Mito común</b>	155
<b>Mochuelo común</b>	105
<i>Monticola saxatilis</i>	135
<i>Monticola solitarius</i>	135
<i>Montifringilla nivalis</i>	7, 9, 168
<b>Morito común</b>	40
<b>Mosquitero común</b>	150
<b>Mosquitero ibérico</b>	150
<b>Mosquitero musical</b>	151
<b>Mosquitero papialbo</b>	149
<b>Mosquitero silbador</b>	150
<i>Motacilla alba</i>	127
<i>Motacilla cinerea</i>	127
<i>Motacilla flava</i>	126
<i>Muscicapa striata</i>	152
<i>Myiopsitta monachus</i>	187

**N**

<i>Nandayus nenday</i>	186
<b>Negrón especulado</b>	7, 25
<i>Neophron percnopterus</i>	50
<i>Netta rufina</i>	22
<i>Numenius arquata</i>	87
<i>Numenius phaeopus</i>	86
<i>Nycticorax nycticorax</i>	32
<i>Nymphicus hollandicus</i>	183

**O**

<i>Oenanthe hispanica</i>	134
<i>Oenanthe leucura</i>	134
<i>Oenanthe oenanthe</i>	133
<i>Oriolus oriolus</i>	160
<b>Oropéndola europea</b>	160
<b>Ostrero euroasiático</b>	72
<i>Otis tarda</i>	71
<i>Otus scops</i>	105

**P**

<b>Págalo rabero</b>	91
<b>Pagaza piconegra</b>	94
<b>Pájaro-moscón europeo</b>	8, 159
<b>Paloma bravía</b>	100
<b>Paloma torcaz</b>	101
<b>Paloma zurita</b>	101
<i>Pandion haliaetus</i>	61
<i>Panurus biarmicus</i>	8, 9, 153
<b>Papamoscas cerrojillo</b>	153
<b>Papamoscas gris</b>	152
<i>Parabuteo unicinctus</i>	182
<b>Pardela cenicienta</b>	29
<b>Pardillo común</b>	173
<i>Parus major</i>	157
<i>Passer domesticus</i>	167
<i>Passer hispaniolensis</i>	7, 8, 167
<i>Passer montanus</i>	168
<b>Pato acollarado</b>	180
<b>Pato colorado</b>	22
<b>Pato criollo</b>	7, 179
<b>Pato mandarín</b>	180
<i>Pelecanus onocrotalus</i>	31
<i>Pelecanus rufescens</i>	182
<b>Pelícano común</b>	31
<b>Pelícano rosado</b>	182
<i>Perdix perdix</i>	25
<b>Perdiz pardilla</b>	25
<b>Perdiz roja</b>	25
<b>Perico dorsirrojo</b>	184
<i>Periparus ater</i>	156
<b>Periquito común</b>	14
<i>Pernis apivorus</i>	42
<b>Petirrojo europeo</b>	130
<i>Petronia petronia</i>	168
<i>Phalacrocorax carbo</i>	30
<i>Phalaropus fulicarius</i>	91
<i>Phasianus colchicus</i>	181

<i>Philomachus pugnax</i>	83
<i>Phoenicopterus ruber</i>	41
<i>Phoenicurus ochruros</i>	131
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	131
<i>Phylloscopus bonelli</i>	149
<i>Phylloscopus collybita</i>	150
<i>Phylloscopus ibericus</i>	150
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	150
<i>Phylloscopus trochilus</i>	151
<i>Pica pica</i>	162
<b>Pico menor</b>	114
<b>Pico picapinos</b>	114
<b>Picogordo común</b>	175
<i>Picus viridis</i>	113
<b>Pigargo europeo</b>	47
<b>Pinzón real</b>	169
<b>Pinzón vulgar</b>	169
<b>Piquituerto común</b>	174
<b>Pito real</b>	113
<i>Platalea leucorodia</i>	40
<i>Plectrophenax nivalis</i>	176
<i>Plegadis falcinellus</i>	40
<i>Pluvialis apricaria</i>	77
<i>Pluvialis squatarola</i>	78
<i>Podiceps cristatus</i>	28
<i>Podiceps grisegena</i>	28
<i>Podiceps nigricollis</i>	8, 9, 28
<i>Podilymbus podiceps</i>	27
<i>Poecile palustris</i>	155
<i>Poephila guttata</i>	188
<i>Poicephalus senegallus</i>	186
<b>Polluela bastarda</b>	67
<b>Polluela chica</b>	67
<b>Polluela pintoja</b>	67
<b>Porrón acollarado</b>	22
<b>Porrón bastardo</b>	24
<b>Porrón europeo</b>	23
<b>Porrón moñudo</b>	24
<b>Porrón osculado</b>	24
<b>Porrón pardo</b>	23
<i>Porzana parva</i>	67
<i>Porzana porzana</i>	67
<i>Porzana pusilla</i>	67
<i>Prunella collaris</i>	129
<i>Prunella modularis</i>	129
<i>Psephotus haematonotus</i>	184
<i>Psittacula krameri</i>	184
<i>Pterocles alchata</i>	99
<i>Pterocles orientalis</i>	98
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	120
<i>Pyrhocorax graculus</i>	162

*Pyrrhocorax pyrrhocorax* 163  
*Pyrrhula pyrrhula* 174

**Q**

**Quebrantahuesos** 8, 48

**R**

**Rabilargo ibérico** 162  
*Rallus aquaticus* 67  
**Rascón europeo** 67  
*Recurvirostra avosetta* 73  
*Regulus ignicapilla* 152  
*Regulus regulus* 151  
*Remiz pendulinus* 8, 9, 159  
**Reyezuelo listado** 152  
**Reyezuelo sencillo** 151  
*Riparia riparia* 119  
*Rissa tridactyla* 7, 8, 94  
**Roquero rojo** 135  
**Roquero solitario** 135  
**Ruiseñor común** 130  
**Ruiseñor pechiazul** 131

**S**

*Saxicola rubetra* 132  
*Saxicola rubicola* 133  
*Scolopax rusticola* 84  
**Serín verdecillo** 170  
*Serinus canaria* 188  
*Serinus serinus* 170  
**Silbón europeo** 18  
**Sisón común** 70  
*Sitta europaea* 157  
**Somormujo cuellirrojo** 28  
**Somormujo lavanco** 28  
*Stercorarius longicaudus* 91  
*Sterna hirundo* 95  
*Sterna paradisaea* 96  
*Sterna sandvicensis* 7, 9, 95  
*Sternula albifrons* 96  
*Streptopelia decaocto* 101  
*Streptopelia risoria* 183  
*Streptopelia turtur* 102  
*Strix aluco* 106  
*Sturnus unicolor* 166  
*Sturnus vulgaris* 166  
*Sylvia atricapilla* 148  
*Sylvia borin* 147

*Sylvia cantillans* 145  
*Sylvia communis* 147  
*Sylvia conspicillata* 145  
*Sylvia hortensis* 146  
*Sylvia melanocephala* 146  
*Sylvia undata* 144

**T**

*Tachybaptus ruficollis* 27  
*Tadorna ferruginea* 7, 9, 17  
*Tadorna tadorna* 18  
**Tarabilla europea** 133  
**Tarabilla norteña** 132  
**Tarro blanco** 18  
**Tarro canelo** 7, 17  
**Terrera común** 116  
**Terrera marismeña** 116  
*Tetrax tetrax* 70  
*Tichodroma muraria* 157  
**Torcecuello euroasiático** 113  
**Tórtola europea** 102  
**Tórtola rosigrís** 183  
**Tórtola turca** 101  
**Trepador azul** 157  
**Treparriscos** 157  
*Tringa erythropus* 87  
*Tringa glareola* 89  
*Tringa nebularia* 88  
*Tringa ochropus* 89  
*Tringa totanus* 88  
*Troglodytes troglodytes* 128  
*Tryngites subruficollis* 7, 8, 82  
*Turdus iliacus* 138  
*Turdus merula* 136  
*Turdus philomelos* 138  
*Turdus pilaris* 137  
*Turdus torquatus* 136  
*Turdus viscivorus* 139  
*Tyto alba* 104

**U**

*Upupa epops* 112  
**Urraca común** 162

**V**

*Vanellus vanellus* 78  
**Vencejo común** 109  
**Vencejo pálido** 111

<b>Vencejo real</b>	108
<b>Verderón común</b>	170
<b>Verderón serrano</b>	171
<b>Vuelvepiedras común</b>	90

## **Z**

<b>Zampullín común</b>	27
<b>Zampullín cuellinegro</b>	8, 28
<b>Zampullín picogruoso</b>	27
<b>Zarapito real</b>	87
<b>Zarapito trinador</b>	86
<b>Zarcero bereber</b>	141
<b>Zarcero políglota</b>	142
<b>Zorzal alirrojo</b>	138
<b>Zorzal común</b>	138
<b>Zorzal charlo</b>	139
<b>Zorzal real</b>	137





# ZUBÍA

31

Gobierno de La Rioja  
[www.larioja.org](http://www.larioja.org)



**Instituto  
de Estudios  
Riojanos**