

ANUARIO ORNITOLÓGICO DE LA RIOJA 1998-2000*

IGNACIO GÁMEZ CARMONA¹
CÉSAR M^a AGUILAR GÓMEZ¹
CARLOS GUTIÉRREZ EXPÓSITO¹
LUIS LOPO CARRAMIÑANA¹
JESÚS SERRADILLA RODRÍGUEZ¹

RESUMEN

En el presente artículo se exponen las observaciones ornitológicas más interesantes producidas entre los años 1998 y 2000 en La Rioja, actualizando la información existente hasta entonces. Asimismo se realiza una pequeña descripción del status, abundancia, distribución, carácter migratorio, y fenología de todas las especies de aves observadas en La Rioja. En conjunto para 281 especies de aves que han sido observadas en La Rioja se aportan referencias durante estos años para 167 especies con un total de 480 registros. Entre las citas más interesantes destacan las siguientes:

- a) Primera cita de Avefría Sociable (*Chettusia gregaria*) en La Rioja.
- b) El descubrimiento de una nueva especie reproductora en La Rioja: la Terrera Marismeña (*Calandrella rufescens*) con una pequeña población afincada en un saladar de La Rioja Baja.
- c) Segundas citas para especies como el Correlimos Gordo (*Calidris canutus*), el Charrancito (*Sterna albifrons*), o el Bisbita Gorgirrojo (*Anthus cervinus*).
- d) Terceras citas para especies como el Elanio Común (*Elanus caeruleus*), el Correlimos de Temminck (*Calidris temminckii*), la Gaviota Enana (*Larus minutus*), la Carraca (*Coracias garrulus*) y el Correlimos Pectoral (*Calidris melanotos*).
- e) Incremento de observaciones de Garceta Grande (*Egretta alba*) y el de citas de reproducción segura de Búho Campestre (*Asio flammeus*).
- f) La invernada de entre 500-600 ejemplares de Graja (*Corvus frugilegus*) en La Rioja Alta
- g) El descubrimiento de un dormitorio de Estornino Negro (*Sturnus unicolor*) de mas de 50.000 ejemplares, o la concentración postreproductora de unos 2.000 ejemplares de Ánade Real (*Anas platyrhynchos*).

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

* Registrado el 13 de febrero de 2002. Aprobado el 18 de noviembre de 2002.

1. Club Ornitológico de La Rioja. C/ Carnicerías, 2-1^ªIz. 26001 Logroño (La Rioja).

In the present article, the most interesting ornithological observations recorded in La Rioja from 1998 to 2000 are reported, updating the preexisting information. A short description of the status, abundance, distribution, migratory habits, and phenology of every bird species observed in La Rioja has also been made. On the whole of the 281 bird species that have been observed in La Rioja, references during those years are provided for 167 species, with a total of 480 registers. Among the most interesting ones the following can be highlighted:

- a) First record of Sociable Plover (*Chettusia gregaria*) in La Rioja.
- b) The discovery of a new breeding species in La Rioja: the Lesser Short-toed Lark (*Calandrella rufescens*) with a small population established in a salt meadow of La Rioja Baja.
- c) Second records for species such as the Knot (*Calidris canutus*), the Little Tern (*Sterna albifrons*) or the Red-throated Pipit (*Anthus cervinus*).
- d) Third records for species such as the Common Elanio (*Elanus caeruleus*), the Temminck's Stint (*Calidris temminckii*), the Little Gull (*Larus minutus*), the Roller (*Coracias garrulus*) and the Pectoral Sandpiper (*Calidris melanotos*).
- e) Increase in the number of Great White Egret (*Egretta alba*) observations and in secure breeding Short-eared Owl (*Asio flammeus*) records.
- f) The wintering of about 500-600 Rook (*Corvus frugilegus*) specimens in La Rioja Alta.
- g) The discovery of Black Starling (*Sturnus unicolor*) dormitory with more than 50.000 specimens, or the postbreeding concentration of about 2.000 Mallard (*Anas platyrhynchos*) specimens.

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

1. INTRODUCCIÓN

Este es el segundo volumen del Anuario Ornitológico de La Rioja (A.O.R.). En él se han seguido los mismos criterios e intenciones que en el primero (Gámez et al., 1999), aunque en esta ocasión se recogen solamente las observaciones de tres años en lugar de los cinco del primero.

A medida que la afición a la observación de aves va calando más en la sociedad, surgen nuevas generaciones de observadores que en estos últimos años, han incrementado significativamente el número de ornitólogos que se suman al pequeño grupo de personas que en los años anteriores dedicaban su tiempo a la observación de aves en La Rioja.

Así pues, para este nuevo Anuario se observa un claro incremento en el número de citas recibidas. Desde el Comité de Redacción deseamos que esta tendencia continúe a favor de un mejor conocimiento y, por tanto, conservación de las aves de La Rioja. Quién sabe si algún día recopilaremos información suficiente como para editar un anuario referente a un sólo año en una región tan pequeña.

Desde la publicación del primer Anuario hasta la aparición de este segundo, tres años después, existe un largo periodo de tiempo si pensamos en la periodicidad deseada, sin embargo es corto teniendo en cuenta el conocimiento obtenido sobre la fauna riojana en este tiempo. La experiencia de un mayor número de

observadores, sus anotaciones sistemáticas, las visitas a nuevas localidades, etc., han sido decisivas. Por otra parte se han iniciado, en ocasiones concluido, estudios sobre las aves de la región de diferente magnitud, como el *Atlas de las Aves Nidificantes de España-La Rioja*, el cual sentará las bases de la distribución de las aves riojanas en época reproductora, así como apuntes cuantitativos sobre la magnitud poblacional de las mismas; censos poblacionales de diferentes especies como Buitre Leonado, Alimoche y Aguilucho Lagunero; seguimiento de poblaciones de aves como el Aguilucho Cenizo, el Aguila de Bonelli, el Cernícalo Primilla, la Perdiz Pardilla, Pico Menor, aves esteparias y acuáticas en general. Éstos y otros trabajos, y sobre todo el conocimiento cada vez mayor que sobre la avifauna riojana poseen los propios observadores riojanos, la mayor parte integrantes del Club Ornitológico de La Rioja, hacen que cada vez se conozca mejor a nuestras aves.

La colaboración para la elaboración de nuevos números del A.O.R., está abierta a cualquier observador de aves que posea citas novedosas e inéditas acerca de la avifauna riojana, entendiéndose como novedosas, todas **aquellas observaciones que puedan completar, o no estén reflejadas en la síntesis o el comentario que aparece junto a cada especie** del Listado Sistemático. Se considerarán por tanto, todas aquellas nuevas observaciones referentes a nuevas especies, fenología desconocida, nuevas localidades de distribución, agregaciones no usuales, desarrollo de la reproducción, comportamiento o alimentación característicos, comportamientos interesantes, predación, nombres vernáculos locales, etc.

Para cada colaboración con el A.O.R., se deberán especificar los siguientes datos:

- Denominación de la especie
 - Castellano
 - Latín
 - Vernáculo si se conoce (con localidad / es en La Rioja en dónde se usa o usó este nombre)
- Criterio de inclusión en el A.O.R.: rareza, fenología, distribución, reproducción, etología, tamaño de la población, alimentación, migración, etc.
- Observador / es
 - Nombre y apellidos
 - Dirección
 - Teléfono
- Observación
 - Fecha
 - Paraje
 - Término Municipal
 - Cuadrícula UTM 1x1 km.
 - Hábitat
 - Número de ejemplares
 - Sexo
 - Edad

- Descripción de la observación
- Referencia bibliográfica en caso de haberse publicado previamente la observación
 - Autor / es
 - Año de publicación
 - Denominación de la referencia bibliográfica
 - Denominación de la publicación (si se trata de revistas o boletines)
 - Página/s
 - Editor
 - Localidad de edición

Una vez elaborada, cada comunicación de una o varias observaciones se enviará a la siguiente dirección a fin de que sea estudiada por un comité editorial que dé el visto bueno para la posterior inclusión en el siguiente número a publicar del A.O.R.:

Club Ornitológico de La Rioja C/ Carnicerías, 2-1^o Iz 26001 LOGROÑO

2. LISTADO DE COLABORADORES

AGUILAR GÓMEZ, Cesar María
ARENZANA, José Félix
ARTÍGUEZ GALLAGA, Gorka
AYALA SANTIBÁÑEZ, Eduardo
AZKONA, Paz
BENAVIDES MADARIAGA, Diego
BLANCO SARRAMIÁN, Miguel Ángel
CAMPOS SÁNCHEZ-BORDONA,
Francisco
CARPIO FERNÁNDEZ DEL POZO,
Aurelio
CEÑA MARTÍNEZ, Juan Carlos
CRESPO MATUTE, Miguel Ángel
DEL FRESNO MORENO, Agustina
EZQUERRO MARTÍN, Pablo
EZQUERRO PALACIOS, Carlos
FERNÁNDEZ LEÓN, Carmelo
GÁMEZ CARMONA, Ignacio
GOIZUETA IRABURU, Agustín
GONZÁLEZ PERUJO, José María
GUTIÉRREZ EXPÓSITO, Carlos
IZQUIERDO REINOSA, José Antonio
LARA ÁLVAREZ, Sebastián
LÓPEZ LAZARO, Pedro María
LÓPEZ PASCUAL, Fernando
LOPO CARRAMIÑANA, Luis
MARTÍNEZ MONTAÑA, Ricardo

MARTÍNEZ VIDAURRE, José María
MARTÍNEZ, José María
MARZO BAIGORRI, Jorge
MATUTE, Ignacio
MATUTE LOZANO, Pedro Pablo
NALDA SÁENZ-TORRE, Agustín
NALDA SÁENZ-TORRE, Fco. Javier
NALDA SÁENZ-TORRE, Jesús
ONRUBIA BATICÓN, Alejandro
PALAU FAUS, Ernesto
PEÑA LÓPEZ, Santiago
PÉREZ MARTÍNEZ, Esperanza
PÉREZ SÁENZ, José Ignacio
PINTO VELASCO, Fernando
RENEDO CÁMARA, José María
ROBRES CABEZÓN, Fco. Javier
RODRÍGUEZ MATEOS, Luis Andrés
RUIZ BASTIDA, Andrés
RUIZ RAMÍREZ, Teresa
SERRADILLA RODRÍGUEZ, Jesús
SOLOZÁBAL DUEÑAS, Nuria
SOMOVILLA ROBREDO, Felipe
TROYA SANTAMARÍA, Juan Carlos
UCHA DEL FRESNO, Alba
UCHA TURUMBAY, Jesús Ángel
VERDÚ CASTRO, Julio
ZORZANO LOREA, Julio

3. SIGNOS EMPLEADOS

NIDIFICACIÓN (A)

- NF:** Nidificante regular.
- NE:** Nidificante esporádico.
- NR:** Nidificante reciente.
- ND:** Nidificante desaparecido.
- NH:** Nidificante histórico.
- ?:** Situada 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.

CARÁCTER MIGRATORIO (B)

- R:** Residente, con población prácticamente sin desplazamientos estacionales.
- D:** Dispersivo, con al menos parte de la población 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.

FENOLOGÍA (C)

Se determina el período en que regularmente puede llegar a observarse cada una de las especies citadas en La Rioja, indicándose la decena y el mes de las primeras observaciones, así como el mismo dato para las últimas observaciones.

Quando una especie se presenta en dos períodos distintos, se indicarán ambos de igual modo, separados por el signo / .

No se incluirán datos fenológicos de las especies residentes o dispersivas y, en general, de todas aquellas de las que puedan observarse individuos en cualquier época del año, así como de las accidentales y de la mayor parte de las ocasionales.

TIPO DE DISTRIBUCIÓN (D)

Se determina para cada especie la distribución en época de reproducción, en relación al 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 (E)

- 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 (F)

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.
- X :** Población estable.
- < :** Población en leve regresión.
- <<:** Población en clara regresión.

CLAVE DE LECTURA DE ANILLAS

En las citas de aves anilladas, para aquellas que sólo portan una anilla metálica no se indica la numeración, mientras que para las que llevan anillas de colo-

res, se siguen las recomendaciones de Garrido y Pinilla (Pinilla, 2000). En estas últimas, entre paréntesis figura una inscripción en la cual, aparece primero la/s anilla/s de la pata izquierda y después, separadas por el símbolo /, la/s correspondientes a la pata derecha. El orden de las anillas de cada pata es descendente y van separadas por comas según la siguiente clave de colores: amarillo (AM), blanco (B), naranja (NR), rojo (RO) y verde (V). En las alfanuméricas, la leyenda de las mismas va entre corchetes [] y una flecha (↓ ó ↑) indica el sentido de la lectura. El símbolo α corresponde a la anilla metálica.

NOMBRES VERNÁCULOS

Entre paréntesis, a continuación del nombre común de la especie en castellano, se hace mención, para algunas de ellas, de nombres vernáculos recogidos por Agustín Caballero Moreno y alguno de los autores, utilizados por las gentes que habitan en las cuencas de los ríos Cidacos y Alhama. 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 han convivido con todos nosotros.

4. LISTA SISTEMÁTICA

Zampullín Común

Tachybaptus ruficollis

A: NF, B: DMIE, D: L, E: 4, F: <<

Nidificante disperso en bastantes humedales del valle del Ebro, desde pequeñas balsas a embalses y remansos del Ebro, apareciendo raro en humedales de montaña. La población indígena se estima entre 40-60 parejas, mientras que la invernante no suele sobrepasar los 30-40 ejemplares, resultando más frecuente en migración.

Somormujo Lavanco

Podiceps cristatus

A: NF, B: DIM, D: L, E: 3, F: <

Nidificante localizado en algunos humedales del valle del Ebro y raro en los de montaña, con poblaciones interesantes nidificando en Leiva, Mansilla y Ortigosa y parejas aisladas en otros humedales del valle e incluso en algunos remansos del Ebro. Población reproductora de unas 40 parejas, que aumenta en migración e invierno.

Somormujo Cuellirrojo

Podiceps grisegena

B: 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 igual fecha anterior, más tarde en el cercano embalse de El Perdiguero de Calahorra. Carlos Gutiérrez (Gámez et al., 1999).

Zampullín Cuellinegro

Podiceps nigricollis

A: ND, B: O, E: 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, siendo desde entonces muy raras las observaciones en cualquier época del año, si bien pudieran ser más comunes las de migrantes o invernantes aislados.

1998

- Especie escasa. El 04.11, se observa en el embalse de La Grajera de Logroño (WM 4099), un ejemplar en plumaje invernal (Jesús Serradilla Rodríguez).

Cormorán Grande

Phalacrocorax carbo

A: NE, B: IMVD, C: 1.07-3.04, E: 5-6

Unas 1.000 aves invernan en la región, sobre todo en el cauce del Ebro y humedales del valle de este río, penetrando en menor número en humedales de montaña donde resulta más frecuente en migración. Son raras las aves, generalmente inmaduros, que permanecen en La Rioja en los meses estivales. Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

1998

- Concentración numerosa. 170 ejemplares en dormitorio en el embalse de La Grajera de Logroño (WM4099) el 10.03 (Luis Lopo Carramiñana).
- Observaciones estivales. Un ave el 07.06 en el embalse de La Grajera de Logroño (WM4099) (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Recuperación de ave anillada. Entre el 15.08 y el 27.10, se observa un individuo marcado con anillas de PVC (RO,B,α/AM,B) en el embalse de La Grajera de Logroño (WM4099) el cuál había sido anillado como pollo en el lago Grand-Lieu (Francia) el 09.05.97 (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Recuperación de ave anillada. El 18.03 se observa en el embalse de Leiva (VN9405) un ave marcada con anillas de PVC (α/V[HOR]↓), que fue anillada el 07.06.96 en Magerme, Bogense (Dinamarca) (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Primeras observaciones. Ave posada el 20.06 en el embalse de La Grajera de Logroño (WM4099) (Jesús Serradilla Rodríguez)

- Primeras observaciones. Un ave el 20.06 en el soto de San Martín de Berberana (WM6497) (Ignacio Gámez Carmona).
- Recuperación de ave anillada. El 07.08 en el embalse de La Grajera, Logroño (WM4099), se ve un ave anillada en Francia el año 1997 y avistada el año anterior en el mismo lugar. Permaneció en La Grajera, al menos, hasta el 6.09. (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Recuperación de ave anillada. El 07.08 se observa un ave anillada (RO,NR,?/AM,RO), el 19.05.97 en el lago Grand Lieu (Francia). Permaneció en La Grajera, al menos, hasta el 31.08 (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Recuperación de ave anillada. El 08.02 un ejemplar en el embalse de La Grajera, Logroño (WM4099) con anillas (α /B [18L] \downarrow) posada en un sauce seco junto a otros 13. El ave fue anillada como pollo el 25.05.92 en Vors, Dinamarca y crió en el 2000 en Solbjerg Engs, Dinamarca (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Localidad de cría. El 29.02 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se localiza un nido terminado sobre la horquilla de un chopo muerto que está dentro del agua. Un ave adulta con caracteres de *P. c. sinensis* se encuentra incubando. Cuando pasa cerca algún otro ejemplar, es expulsado con picotazos y erizamiento de las plumas del píleo y nuca. El ave se muestra tímida y se levanta del nido ante la presencia de personas en la orilla. El 25.03 el nido se encuentra desocupado pero 2 adultos permanecen posados cerca del mismo (Ignacio Gámez Carmona).
- Recuperación ave anillada. Diversas observaciones durante los meses de agosto y septiembre en La Grajera, Logroño (WM4099) de 3 aves con anillas de colores. Entre el 12.08 y el 11.09, el mismo ejemplar detectado en 1998 (RO,B, α /AM,B). Entre el 12.08 y el 14.09 otro con anillas (RO,NR, α /RO). El 22.08 un tercero (NR,AM,R/ α). Los 2 últimos fueron anillados en el lago Grand-Lieu (Francia) el 19.05.93 y el 22.05.96, respectivamente (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Recuperación ave anillada. El 11.11, en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), un inmaduro anillado (V[U26] \downarrow / α). El ave se anilló en Magoerne, Bogense (Dinamarca) el 06.06.99 (Carlos Gutiérrez y Jesús Serradilla).

Pelicano Vulgar

Pelecanus onocrotalus

B: A

Accidental, posiblemente escapado de cautividad. Única cita:

- 1) Entre el 04.06 y el 01.08 de 1991, se observa repetidamente en Alfaro un ejemplar de esta especie, apareciendo con frecuencia en la colonia de cigüeñas de la iglesia de S. Miguel (González, 1996).

Pelicano Rosado

Pelecanus rufescens

B: A

Accidental, posiblemente escapado de cautividad. Única cita:

- 1) Un ave observada el 09.10.90 en Murillo de Río Leza. Posteriormente el 14.10.90 se ve otra ave, posiblemente la misma, en el Soto de los Americanos de Logroño. Ignacio Gámez (Gámez, 1993e).

Avetoro Común

Botaurus stellaris

B: MI, C: 2.09-1.05, E: 2.

Raras observaciones de migrantes en el valle del Ebro y aún más las de invernales.

2000

- Especie escasa. El 10.06 en el río Ebro (WN4602) a su paso por Logroño se observa un ejemplar que sobrevuela a muy baja altura el agua y se posa en unas ramas secas que sobresalen en medio del río. El ave permanece en el mismo lugar al menos durante 4 horas y media (Jesús Nalda Sáenz-Torre).

Avetorillo Común

Ixobrychus minutus

A: NF, B: EM, C: 1.04-1.10, D: R, E: 1, F: <<

Sólo se conoce como nidificante a través de parejas aisladas que crían irregularmente en El Recuenco (Calahorra) y La Grajera (Logroño), si bien otras pudieran pasar desapercibidas en algunas localidades del valle del Ebro, tratándose en cualquier caso de una especie muy rara. Quizás algo más común en migración.

Martinete Común

Nycticorax nycticorax

A: NE, B: EM, C: 2.03-1.10, E: 4.

Las aves de la colonia de ardeidas de la laguna de Las Cañas, de Viana (Navarra), se alimentan a diario en el Ebro y sus afluentes, al menos entre Baños de Río Tobía en la cuenca del Najerilla y Arnedo en la del Cidacos, pero sobre todo entre Cenicero y Calahorra en el Ebro. En migración se le observa más disperso. En 1.984 nidificó en el Soto de los Americanos del río Ebro (Logroño) y alguna pareja pudiera hacerlo de forma más o menos aislada y esporádica en otras localidades de la mitad oriental de este río.

1998

- Estancia no habitual. El 02.06, en el embalse de La Grajera de Logroño (WM4099), se observa un individuo adulto (F. Javier Robres Cabezón).
- Alimentación. En el río Ebro a su paso por Logroño (WN4502), un adulto captura un pollo pequeño de ánade azulón (*Anas platyrhynchos*) (Pedro M^a López Lázaro).

2000

- Estancia no habitual. El 22.08 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN 9405), 2 adultos (Ignacio Gámez Carmona).

- Estancia no habitual. El 26.08, 2 jóvenes que se posan en un chopo del embalse de Leiva-Tormantos (VN9405) (Javier Robres Cabezón y Pedro-M^a López Lázaro).

Garcilla Cangrejera

Ardeola ralloides

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

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

Garcilla Bueyera

Bubulcus ibis

B: E, C: 2.03-3.09, E: 3.

Los individuos de la colonia de ardeidas de la laguna de Las Cañas de Viana (Navarra), se dispersan a diario para alimentarse por campos de Logroño, Agoncillo, Murillo de Río Leza, Villamediana de Iregua y Alberite, mientras que los de la colonia de la laguna de Cardete (Tudela-Navarra) frecuentan Alfaro. Se les encuentra siguiendo rebaños de ovejas y sobre todo en cultivos forrajeros recién inundados para su riego.

1998

- Cita curiosa. El 17.04, con mucho viento, un ave posada en un solar dentro del núcleo urbano de Logroño (WN4600) el 17.04 (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Observación estival. En los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), 16 aves el 06.06 (Ignacio Gámez Carmona).

*Observación estival. Un ave el 13.08 en el pantano del Perdiguero de Calahorra (WM8482) (Santiago Peña López).

2000

- Primeras observaciones. El 02.03 en La Fombera, Logroño (WN40), se ven 2 aves sobre el río Ebro (Ignacio Gámez Carmona).
- Concentración numerosa. El 20.04 en Pradoviejo (Logroño), un bando de 80 aves (Carlos Gutiérrez Expósito).

Garceta Común

Egretta garzetta

B: EMI, C: 3.03-3.10, E: 3.

Las aves de la colonia de ardeidas de la laguna de Las Cañas, en Viana (Navarra), se dispersan diariamente para alimentarse por el cauce del Ebro y sus afluentes en el valle, llegando hasta Nájera, Torremontalbo, Nalda, Ribafrecha y

Alcanadre. En migración aparece más dispersa por todo el valle, existiendo algunas observaciones invernales en el Ebro y zonas cercanas al mismo.

1998

- Últimas observaciones. En el río Ebro a su paso por Logroño (WN4602) dos aves se ven regularmente hasta el 07.11 (Pedro M^a López Lázaro y otros),
- Últimas observaciones. Un ave entre del 06.11 al 18.11 en el río Iregua cerca de su desembocadura en el Ebro, Logroño (WN4801) (Ignacio Gámez Carmona).
- Estancia no habitual. En el embalse de Valbornedo de Navarrete (WM3596) dos aves el 04.09 (F. Javier Robres Cabezón).

1999

- Observación invernala. El 07.01 un ave sobrevuela la carretera de Murillo de Río Leza en Villamediana de Iregua (WM49) (Ignacio Gámez Carmona).
- Observación invernala. Un ave en el soto de El Estajao de Alfaro (XM07) el 21.01 (Ignacio Gámez Carmona).
- Estancia no habitual. En el embalse de Mansilla, Mansilla de la Sierra (WM0466), un ave el 26.04 (José Antonio Izquierdo y José M^a Renedo Cámara).
- Últimas observaciones. Dos ejemplares en el embalse de Leiva (VM90) el 07.11 y un ave el 07.11 en el embalse de La Grajera de Logroño (WM49) (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Observación invernala. El 14.01 en el Soto de Los Americanos, Logroño (WN 50), se ve un ave (Ignacio Gámez Carmona).
- Primeras observaciones. El 14.03 en el parque del Ebro, Logroño (WN 4602), se observa un ejemplar en la presa de la minicentral (Pedro-M^a López Lázaro).
- Estancia no habitual. El 24.07 en S. Román de Cameros , 3 aves (Julio Zorzano Lorea).

Garceta Grande

Egretta alba

B: A

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) Un ave el 15.09.94 en ribera del Leza en Agoncillo. J. Laborda (Laborda, 1995).
- 2) Dos aves el 29 y 30.12.94 en el Soto de los Americanos de Logroño. Iñigo Zuberogoitia y Gorka Ocio (Zuberogoitia et al., 1995).

1998

- Rareza. Ave en plumaje invernala o inmaduro en las orillas del río Leza a su paso por Agoncillo (WM59) el 15.07 (Ignacio Gámez Carmona).

- Rareza. Un ave entre los días 25.11 y 06.12 en el embalse de La Grajera de Logroño (WM4099). Jesús Serradilla Rodríguez y otros (Serradilla, 1999).
- Rareza. El 11.12 se observa un ave, probablemente la misma que la anterior, en el soto de Los Americanos, Logroño (WN50) (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Rareza. El 09.09 en La Grajera, Logroño (WM4099), 4 ejemplares en plumaje invernal posados en los sauces secos (Luis Lopo).

Garza Real

Ardea cinerea

A: NR, B: IMVD, D: R, E: 5-6, F: >>

Nidificante reciente en La Rioja en sólo tres localidades conocidas, el pantano de La Grajera en Logroño, S. Martín de Berberana en Agoncillo y El Recuenco en Calahorra, aunque parejas aisladas pudieran hacerlo en el Ebro. La población nidificante no llega a las 10 parejas, mientras que el número de invernantes es superior a las 150 aves, localizadas principalmente en el valle del Ebro pero ascendiendo en cierta cantidad por los ríos de la sierra. Aún más común aparece en migración.

1998

- Concentración migratoria. El 23.02 se observan en los sotos de Aradón de Alcanadre (WM69), 43 ejemplares sobrevolando el río Ebro (José M^a González Perujo).
- Concentración migratoria. El 17.10 se observan en la zona de La Lagurnia de Fonca (VN92), 37 aves volando en dirección sur (Juan Carlos Ceña Martínez, José M^a González Perujo y Pedro M^a López Lázaro).

1999

- Concentración numerosa. El 28.12 se observa, en Las Cieruelas de Matute (WM81), el paso de un bando de 40 aves en dirección S que se posan en un cortado fluvial junto al río Najerilla (Fernando Pinto Velasco).

2000

- Fenología reproductora. El 04.04 en la Balsa de El Recuenco, Calahorra (WM88), se encuentra un nido con un pollo muy crecido (Ignacio Gámez Carmona).

Garza Imperial

Ardea purpurea

A: NF, B: EM, C: 3.03-3.09, D: L, E: 3, F: >

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 tramos bajos del Leza, Cidacos y Alhama y ciertos carrizales de la mitad oriental del valle del Ebro.

La población indígena se estima entre las 80-90 parejas. Algunas aves se observan también en migración. Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

1998

- Estancia no habitual. El 18.06 y el 02.07, en Prado Viejo (Logroño), sendos ejemplares cerca de un carrizal (Javier Robres)
- Estancia no habitual. El 03.07 en la depuradora de Autol un adulto (Alba Ucha del Fresno y Jesús Ángel Ucha Turumbay).

Cigüeña Negra

Ciconia nigra

A: NH?, B: M, C: 2.03-2.05 / 1.08-2.10, E: 2.

Regular aunque escaso migrante en ambos pasos, más común durante el paso otoñal.

1998

- Especie escasa. El 15.08 en La Grajera, Logroño (WM4099), un joven y un adulto posados en un sauce seco junto a numerosos Cormoranes Grandes (Julio Verdú Castro y Jesús Serradilla Rodríguez).
- Especie escasa. El 18.09 cerca de la granja de Casas Blancas, en S. Torcuato (WN1202), 3 aves cicleando sobre los rastrojos. Posteriormente se dirigieron hacia Hervías y Cirueña y se perdieron en dirección SE (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Concentración numerosa. El 25.09 en Manjarrés (WM2792), un bando de 15 aves, 10 adultos y 5 jóvenes, se observan posadas en unos rastrojos donde se alimentan y descansan (Luis Rodríguez Mateos).

1999

- Especie escasa. El 23.03 sobre el cerro de Plandolavieja en Nestares (WM3282), un ave en vuelo y el 12.05 otro ejemplar en la Fuente de Los Curas, Hornos de Moncalvillo (WM 3492), posado en un prado (Aurelio Carpio).
- Concentración numerosa. El 05.09 en Matute (WM1784), un bando de 13 aves que parece venir de Villaverde o S. Millán de la Cogolla, se dirige hacia la Sierra de Moncalvillo (Ricardo Martínez Montaña y Ernesto Palau Faus).

2000

- Especie escasa. El 17.05 en Puente Canillas (Ezcaray) , se ve un ejemplar posado en la orilla del arroyo de El Ortigal (Felipe Somovilla).
- Especie escasa. El 06.08 en Jalón de Cameros , 2 aves sobrevolando el río Leza en dirección a Rabanera (Julio Zorzano Lorea).
- Especie escasa. El 14.08, 2 aves en S. Román de Cameros, volando río arriba (Julio Zorzano Lorea).

- Especie escasa. El 22.09 en Cofín, Alfaro (WM97), se observan 3 ejemplares cicleando sobre los arrozales. Posteriormente se acercan 5 Cigüeñas Blancas y se alejan todas hacia el sur (Javier Robres Cabezón).
- Especie escasa. El 29.09, un ejemplar sobrevolando la misma zona que en la observación anterior (Ignacio Gámez Carmona).
- Especie escasa. El 12.10 en Casalarreina (WN0710), se observa un ave volando sobre el pueblo (Miguel Ángel Crespo).

Cigüeña Blanca

Ciconia ciconia

A: NF, B: EMRD, D: L, E: 6, F: >>

Tras un fuerte aumento poblacional durante la presente década, estabilizado ya aparentemente, la población reproductora actual es de unas 300 parejas, distribuidas mayoritariamente por el valle del Ebro, sin ascender más allá de Ezcaray, Baños de Río Tobía, Tricio, Albelda de Iregua, Murillo de Río Leza, Tudelilla, Arnedo, Igea y Alfaro. La población que permanece en invierno no parece superar los 60 individuos. Todas las parejas nidifican en zonas urbanas, salvo una importante colonia situada en soto ribereño.

1998

- Recuperación ave anillada. El 28.06 se recupera en Alfaro (XM07) un ejemplar herido que había sido anillado en Wiesbaden-Schierstein, Darmstadt (Alemania) el 27.05.97, después de 397 días y a 1159 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.)
- Recuperación de ave anillada. El 28.10 se recupera en Ezcaray (WM97) un ejemplar anillado como mayor de un año en el soto de Los Americanos de Logroño (La Rioja) el 2.07.96, a 49 km del lugar de anillamiento y tras 848 días (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).

1999

- Recuperación ave anillada. El 19.09 se recupera en Calahorra (WM88) un ejemplar que había sido anillado en Ijhorst, Drenthe (Holanda) el 27.06.99, después de 84 días y a 1391 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.)
- Concentración invernal . El 02.10 sobre el parque del Ebro en Logroño (WN4502), se observa un bando de 25 aves que venía del basurero (Jesús Serradilla Rodríguez)
- Concentración invernal . El 11.11, en el embalse de La Grajera, Logroño (WM49), bando de 15 aves posado en la orilla (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Recuperación ave anillada. El 11.03 se recupera en Albelda de Iregua (WM48) un ejemplar electrocutado que había sido anillado en el Embalse de Heras en Cantabria el 5.06.97, después de 1010 días y a 148 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.)
- Recuperación ave anillada. El 12.08 se recupera en Alfaro (XM07) un ejemplar muerto por colisión con tendidos eléctricos que había sido anillado en

- Amsterdam, Noord-Holland (Holanda) el 16.06.97, después de 1153 días y a 1237 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).
- Recuperación ave anillada. El 21.08 se recupera en San Millán de la Cogolla (WM18) un ejemplar electrocutado que había sido anillado en Saint Just Luzac, Charente Maritime (Francia) el 11.06.00, después de 71 días y a 412 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).
 - Primeras observaciones. El 15.12 en Murillo de Río Leza (WM59), un ave en el nido de la torre de alta tensión y otra volando cerca. En el pueblo no hay ejemplares sedentarios, desapareciendo las aves en agosto (Ignacio Gámez Carmona).
 - Concentración invernal. El 10.11 en Logroño (WN40), se ven un total de 17 ejemplares (Pedro-M^a López Lázaro).
 - Recuperación ave anillada. El 25.11 se recupera en Pradejón (WM78) un ejemplar electrocutado que había sido anillado en Saint-Ciers-Sur-Gironde (Francia) el 26.05.00, después de 183 días y a 348 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).

Morito Común

Plegadis falcinellus

B: A

Divagante accidental. Única cita

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

Espátula Común

Platalea leucorodia

B: A

Migrante accidental. Unicas citas:

- 1) Ave observada en mayo de 1994 en el Embalse de Leiva. José M. Gauna Angulo (Gámez et al., 1999).
- 2) Tres aves en la ribera del Ebro en Torremontalbo el 17.10.94. Iñigo Zuberogoitia y Juan José Torres (Gámez et al., 1999).
- 3) Tres adultos y un joven el 14.09.97 en el embalse de La Grajera de Logroño. Luis Lopo (Gámez et al., 1999).

1998

- Especie escasa. El 15.09 en La Grajera, Logroño (WM 4099), un joven posado en sauce seco (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Especie escasa. El 29.09 en el embalse del Recuenco de Calahorra (WM 8780), se observa un adulto (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

1999

- Especie escasa. El 02.09 sobre el embalse de Leiva-Tormantos (VN 9405), un bando formado por 5 adultos y 2 jóvenes, intenta posarse en la orilla en dos ocasiones sin conseguirlo y se aleja finalmente (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Especie escasa. El 03.10 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN 9405), se ve un joven alimentándose en la orilla (Ignacio Gámez Carmona).
- Especie escasa. El 12.10 ave joven en la misma localidad anterior, posiblemente la misma (Pedro-M^a López Lázaro y Jesús Serradilla Rodríguez).

Flamenco Común*Phoenicopterus ruber*

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

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

Ánsar Campestre*Anser fabalis*

B: A

Migrante accidental. Única cita:

- 1) El 10.01.96 en el embalse de Leiva (VN9405), un ave acompañando a 9 ánsares comunes durante jornada de censo anual de aves acuáticas invernantes (Gámez et al., 1999).

Ánsar Común*Anser anser*

B: MI, C: 2.10-3.04, E: 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 .

1998

- Migración. El 18.10 sobre la Laguna de Hervías (WN1100), se observa un bando de 11 aves dando vueltas sobre la laguna y otro de 67 que pasa por el embalse de Leiva hacia el oeste (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Migración. El 31.10 en S. Millán de La Cogolla (WM1286) un bando de 34 aves entra a baja altura en el valle del río Cárdenas (Luis Lopo Carramiñana).
- Etología. Entre el 08.11 en el embalse de La Grajera, Logroño (WM4099), se ve un ejemplar muy confiado que abandona el agua para pastar en la orilla, cerca de una zona muy frecuentada por la gente. El 26.11 todavía permanecía allí (Luis Lopo Carramiñana).

1999

- Concentración migratoria. El 28.02 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN91), se observan 58 aves en pequeños grupos dispersos por la orilla (Ignacio Gámez Carmona).

- Migración. El 06.11 sobre la carretera a Zaragoza, Logroño, se observa un bando de 30 aves que pasan volando en dirección NO-SE (Jesús Ángel Ucha Turumbay y Agustina del Fresno Moreno).

2000

- Observación invernal. El 12.01 en el soto del Estajao, Alfaro (XM07), un ave en el río Ebro, junto a un centenar de anátidas (Ignacio Gámez Carmona).
- Observación invernal. El 06.02 en el embalse González Lacasa, El Rasillo (WM27), se observan 3 aves junto a un grupo doméstico de la especie (Ignacio Gámez Carmona).
- Migración. El 06.02 en Matute (WM18), con unos minutos de diferencia, se observa el paso de 2 grandes bandos en "V" compuestos por unos 250 y 200 individuos, respectivamente, que vuelan hacia el NNE (Ricardo Martínez Montaña y Ernesto Palau Faus).
- Migración. El 14.02 sobre la Sierra del Tormo, Aguilar del Río Alhama (WM84), 4 bandos de unas 25 a 40 aves cada uno, pasan altos a lo largo de la mañana hacia el N y NO. Otro bando de 27 aves pasa por Fuentestrún del Cajó, Cervera del Río Alhama (WM94) hacia el NO (Ignacio Gámez Carmona y Carmelo Fernández).
- Migración. El 18.02 sobre Cellorigo (WN01), un bando de 57 aves se dirige hacia el NO (Ignacio Gámez Carmona y Jorge Marzo).
- Observación invernal. El 14.11 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN90), nadan 5 aves, 23 se observan el 07.12 (Ignacio Gámez Carmona).
- Migración. El 03.12 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se ve un bando de 21 aves. Posteriormente se observa el paso hacia el S de 5 bandos de 32, 72, 4, 3 y 50 aves, respectivamente (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Observación invernal. El 06.12 sobre la N-232 (Arrúbal), pasan volando 6 aves en sentido S-N (Jesús Ángel Ucha Turumbay y Agustina del Fresno Moreno).
- Observación invernal. Desde el 16 hasta el 23.12 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se observa un ejemplar en el río Ebro, entre la pasarela peatonal y el puente de hierro (Jesús Serradilla Rodríguez).

Barnacla Cariblanca

Branta leucopsis

B: A.

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) Dos aves desde el 06.12.95 hasta el 10.01.96 en el embalse de La Grajera de Logroño. Luis Lopo, José M^a González y Ricardo Martínez (Gámez et al., 1999).
- 2) Un ejemplar el 31.08.96 en el embalse de La Grajera. Luis Lopo (Gámez et al., 1999).
- 3) Un ejemplar observado durante el mes de octubre de 1997, en el complejo deportivo Las Norias (Logroño). Permaneció allí durante al menos 10 días (Miguel Ángel Blanco).

1998

- Rareza. Desde el 14 al 18.11, en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se ve un ejemplar en compañía de 18 Ánsares Comunes (Javier Robres, Fernando López, Ignacio Matute e Ignacio Gámez).

Tarro Blanco*Tadorna tadorna*

B: MI, C:2.08-3.04, E: 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.

1998

- Especie escasa. El 13.05 en la balsa de El Recuenco, Calahorra (WM88), se observa un macho y una hembra nadando juntos (Ignacio Gámez Carmona).
- Especie escasa. El 16.09 en La Grajera, Logroño (WM4099), un ejemplar en vuelo (Luis Lopo Carramiñana).
- Especie escasa. El 09.12 en El Salobral de Pradejón (WM7886), se ve un adulto en la laguna (Carlos Gutiérrez Expósito).

Pato Mandarín*Aix galericulata*

B: A.

Escape de cautividad o divagante accidental. Única cita:

- 1) Una hembra observada el 16.01.97 en el río Ebro en Logroño. Ignacio Gámez (Gámez et al., 1999).

1998

- Rareza. El 22.08 en El Salobral de Pradejón (WM7886), se observa un macho adulto con plumaje de eclipse, tanto posado en una laguna como desplazándose en vuelo entre las balsas de depuración (Club Ornitológico de La Rioja).

Pato Acollarado*Callonetta leucophrys*

E: 10

Escape de cautividad. Única cita:

- 1) Una hembra al menos desde diciembre de 1.994 a diciembre de 1.997 en el río Ebro a su paso por Logroño. Ignacio Gámez (Gámez et al., 1999).

1998

- Rareza. El 17.01 en la represa del Puente de Piedra de Logroño (WN40), un ejemplar hembra nadando con varios azulones (Ignacio Gámez Carmona), seguramente el mismo citado anteriormente (Gámez et al., 1999).

Silbón Europeo

Anas penelope

B: MI, C: 1.10-1.04, E: 3.

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

Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

1999

- Primeras observaciones. El 30.09 en la balsa de Oribe en Arnedo (WM77), se observan 3 machos y 2 hembras (Ignacio Gámez Carmona).

Ánade Friso

Anas strepera

A: NE?, B: MI, C: 1.09-1.05, E: 4.

Común en migración y algo más escaso en invierno, siempre en las localidades más favorables del valle del Ebro, donde esporádicamente se observan algunas parejas aparentemente establecidas en época de reproducción, que quizás lleguen ocasionalmente a nidificar (El Recuenco o La Grajera).

1999

- Primeras observaciones. El 27.08 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se ven 6 ejemplares (Ignacio Gámez Carmona).

Cerceta Común

Anas crecca

B: MI, C: 1.09-3.04, E: 5.

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

1999

- Primeras observaciones, migración otoñal. El 21.08 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN 9405), se observan 6 aves que se alimentan en la orilla del embalse (Jesús Serradilla Rodríguez), siendo ya 9 las que se localizan el 27.08 (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Primeras observaciones, migración otoñal. El 30.07 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), un ave (Jesús Serradilla Rodríguez), siendo ya 2 machos y 2 hembras los ejemplares observados el 08.08 (Ignacio Gámez Carmona).
- Concentración numerosa. El 21.09 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), se observa un bando de unas 500 aves (Ignacio Gámez Carmona).

Ánade Azulón*Anas platyrhynchos*

A: NF, B: DRMI, D: E, E: 6, F: >>

Disperso como nidificante en toda la región, especialmente en el valle del Ebro, encontrándose 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.

1999

- Concentración numerosa. El 08.08 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se cuentan 601 aves (Pedro-M^a López Lázaro y Jesús Serradilla Rodríguez).
- Concentración numerosa. El 27.08 en la laguna Mateo de S. Asensio (WN20), 164 individuos, muchos de ellos jóvenes y también adultos en plumaje de eclipse (Ignacio Gámez Carmona).
- Concentración numerosa. El 28.08 en la balsa de El Recuenco, Calahorra (WM88), se observan 340 ejemplares (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Concentración numerosa. El 10.07 en La Maja de Pradejón (WM8184), un bando de unas 500 aves en unos rastrojos (Carlos Gutiérrez Expósito).
- Concentración numerosa. El 21.09 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), se observan unas 2.000 aves (Ignacio Gámez Carmona).
- Concentración numerosa. El 22.09 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), se levanta un bando de unos 1.500 ejemplares (Javier Robres Cabezón).

Ánade Rabudo*Anas acuta*

B: MI, C: 1.10-2.04, E: 3.

Población invernante muy reducida e irregular, localizada sólo en los humedales más favorables del valle del Ebro, apareciendo algo más común y disperso en migración.

Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

1999

- Concentración numerosa. El 28.02 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), unos 70 ejemplares dispersos por la orilla SO (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Primeras observaciones. El 30.07 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observa 1 macho en plumaje de eclipse (Jesús Serradilla Rodríguez), seguramente el mismo observado el 26.08 (Club Ornitológico de La Rioja).

Cerceta Carretona

Anas querquedula

B: M, C: 2.02-3.04 / 1.09-2.10, E: 2.

Migrante exclusivo 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.

1998

- Fecha inusual. El 18.11 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observa una hembra (Ignacio Gámez Carmona).

Cuchara Común

Anas chipeata

A: NE?, B: MID, C: 3.08-2.05, E: 4-5.

Especie común en invierno y sobre todo en migración, de la cual permanecen de forma esporádica parejas aisladas durante la época de reproducción en humedales favorables del valle del Ebro, que quizás nidifiquen ocasionalmente.

Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

Pato Colorado

Netta rufina

A: ND, B: MID, C: 1.08-3.04, E: 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, Oribe), si bien desde entonces se carece de observaciones en época de nidificación, siendo además muy escasas las observaciones de invierno o de migrantes.

1998

- Especie escasa. El 05.09 una hembra en la balsa de La Maja, Arnedo (WM7080) (Jesús Ángel Ucha).
- Especie escasa. El 04.10 una hembra en la balsa del Recuenco, Calahorra (WM8780) (Jesús Ángel Ucha).

Porrón Europeo

Aythya ferina

A: NE, B: IMD, C: 2.08-1.05, D: R, E: 4.

Nidificante esporádico, escaso e irregular (no cría todos los años), habiéndose comprobado su reproducción en la balsa de Oribe (Arnedo) y pudiera hacerlo también en otras localidades del valle del Ebro como La Grajera o El Recuenco. Principalmente se trata de un invernante y migrante común, raro en humedales de la sierra.

1998

- Localidad de cría. El 19.05 en La Grajera, Logroño (WM49), se observa una pareja aquerenciada en la orilla SO. El 10.06 se vuelve a ver en la zona al macho y el 22.06 a la hembra con 3 pollos de unos veinte días de edad (Ignacio Gámez Carmona).

1999

- Localidad de cría. El 20.06 en La Grajera, Logroño (WM4099), un macho (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Veraneante. El 01.07 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se ve un macho (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Fecha inusual. El 14.05 en el embalse González Lacasa, Ortigosa (WM2669), se observa un macho (Pedro-M^a López Lázaro y Javier Robres Cabezón).

Porrón Pardo

Aythya nyroca

B: O, C: 2.09-3.01, E: 2.

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

1998

- Rareza. El 25.11 en la balsa de Oribe, Arnedo (WM7778), se observa un macho adulto (Carlos Gutiérrez Expósito y Cesar M^a Aguilar Gómez).

Porrón Moñudo

Aythya fuligula

B: MI, C: 2.09-2.04, E: 3.

Siempre escaso, inverna regularmente pero en muy escasa cantidad y de forma localizada sólo en algún embalse del valle del Ebro, viéndose más repartido en migración. Se conocen observaciones aisladas de no reproductores en época estival.

1998

- Especie escasa. El 04.11 en el embalse de La Grajera, Logroño (WM4099), 2 machos y una hembra (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Veraneante. El 29.07 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observa un macho, que permaneció allí al menos hasta el 18.09 (Jesús Serradilla Rodríguez). El 25.09, un macho joven y una hembra (Ignacio Gámez Carmona).

- Especie escasa. El 14.11 en La Grajera, Logroño (WM4099), un grupo de 16 hembras y 3 machos, coincidiendo con un temporal en el Cantábrico (Pedro-M^a López Lázaro y Javier Robres Cabezón).
- Especie escasa. El 19.11 en la balsa de Oribe, Arnedo (WM7778), se ven 2 hembras y un macho (Ignacio Gámez Carmona).
- Especie escasa. El 21.11 en el soto del Estajao, Alfaro (XM07), 2 machos y una hembra nadan a la entrada de una "madre" (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Veraneante. El 30.07 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observa una hembra entre azulones (Jesús Serradilla Rodríguez).

Porrón Osculado

Bucephala clangula

B: A.

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) Dos aves observadas en La Grajera (Logroño), del 17 al 22. 01.87 (Gómez et al., 1987)
- 2) Un ave observada el 09.03.87 en El Perdiguero (Calahorra). Jesús M^a González y Luis Lopo (González et al., 1990).

Águila Pescadora

Pandion haliaetus

B: M, C: 2.03-2.05 / 2.08-2.10, E: 2.

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

1998

- Últimas observaciones, migración otoñal. Desde el 19.10 hasta el 04.11, entre el parque del Ebro y la desembocadura del río Iregua, Logroño (WN40), se llevan a cabo varias observaciones de un ejemplar joven (Pedro-M^a López Lázaro, Eduardo Ayala Santibáñez y José M^a Martínez Vidaurre).

1999

- Mortalidad. El 24.03 en la finca Las Tejeras, Logroño (WN5300), muere una hembra adulta por electrocución al posarse en un apoyo eléctrico con un gran barbo. El ave estaba anillada y lo había sido como pollo el 17.07.94 en Bjolsjoen, Grue-Hedmark (Noruega). Distancia: 2.234 km y tiempo: 1.711 días (Iberdrola e Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Mortalidad. El 07.05 de Alcanadre (WM69), ingresa en La Fombera un adulto electrocutado y muerto, recogido en la vía del tren. El 09.05, es un macho adulto el que se recoge electrocutado con un barbo en las garras en un tendido eléctrico del soto de La Barca (Ignacio Gámez Carmona).

- Primeras observaciones, migración otoñal. El 09.08 en los arrozales de Cofin, Alfaro (WM97), se ve un ave (Ignacio Gámez Carmona).

Abejero Europeo

Pernis apivorus

A: NF, B:ME, C: 3.04-1.10, D: R, E: 4, F: X.

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.

1998

- Concentración migratoria. El 12.05 sobre Raposeras, Pradejón (WM8185), se observa un bando de 80 aves que ciclean y se dirigen hacia el N (Cesar M^a Aguilar Gómez).

1999

- Localidad de cría. El 15.04 en Clavijo (WM48), una pareja aporta ramas a un nido instalado sobre un pino laricio (Aurelio Carpio e Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Primeras observaciones, migración otoñal. El 26.07 en Alfaro (WM9061), se ve un ejemplar cicleando que posteriormente se dirige hacia el S (Jesús Serradilla Rodríguez).

Elanio Común

Elanus caeruleus

B: A.

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) Un ave observada en Ezcaray el 15.07.74. (López Gordo, 1974).
- 2) Observaciones no confirmadas en 1995 – 1996 en el alto Najerilla.

1998

Rareza. El 16.07 en el arroyo de Prado Marañón, S. Millán de La Cogolla (WM1188), 1 ejemplar con plumaje de adulto es observado al atardecer posado en la punta de un chopo seco. Permanece largo rato en el sitio y al ser levantado se desplaza a otro árbol próximo, mostrándose confiado (Cesar M^a Aguilar Gómez).

Milano Negro

Milvus migrans

A: NF, B: EM, C: 1.03-3.08, D: E, E: 5, F: X.

Población nidificante común en sotos y bosquetes de los fondos de valle riojanos, sobre todo cerca del Ebro. También se observan no pocas aves en migración, pudiendo entonces presentarse en la montaña.

Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

1998

- Primeras observaciones. El 25.02 en Fuentestrún del Cajó, Cervera del Río Alhama (WM94), un ave en vuelo de paso (Ignacio Gámez Carmona, Carmelo Fernández y Paz Azcona).
- Primeras observaciones. El 28.02 en Varea, Logroño (WM5002), se ven 2 ejemplares que remontan el cauce del río Ebro (Ricardo Martínez Montaña).

1999

- Primeras observaciones. El 24.02 sobre el soto Barrigüelo de Logroño (WN4902), se observa un ave volando (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Primeras observaciones. El 25.02 sobre el basurero de Logroño (WN4103), vuela un ejemplar (Jesús Serradilla Rodríguez). El 26.02, otro ejemplar sobre la Pza. Fermín Gurbindo de la misma localidad (Ricardo Martínez Montaña).
- Migración. El 18.07 en Alfaro (WM8959), se observa el paso de 96 aves, en grupos formados por 2 y 31 ejemplares, hacia el S. El 25.07, con viento de cola, lo hicieron 169 aves (1-29) y el 26.07, con viento del E, 35 (5-16) que pasan por la sierra de Yerga (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Últimas observaciones. El 22.09 sobre la desembocadura del río Leza, Agoncillo (WN 50), vuela alto un ejemplar (Ignacio Gámez Carmona).

Milano Real

Milvus milvus

A: NF, B: MID, C: 2.09-2.04, D: R, E: 4 / 2.

La mayor parte de las aves que se observan en la región son invernantes procedentes de otros países que se establecen en el valle del Ebro, o sobre todo migrantes que pueden observarse en cualquier localidad; sin embargo un reducido número de parejas nidifican muy localmente en bosques de la mitad occidental de la región.

Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

1999

- Localidad de cría. El 09.05 en Ezcaray (VM98), 1 ejemplar adulto sobrevuela dos veces el nido de cigüeña de la localidad (José M^a González Perujo).
- Localidad de cría. El 28.05 en Estollo (WM1586), se observa un ejemplar sobrevolando campos de cereal próximos a la carretera a Villaverde (Ricardo Martínez Montaña).
- Localidad de cría. El 11.06 en Baños de Río Tobía (WM2087), un ave sobrevuela las choperas en la orilla del río Najerilla (Ricardo Martínez Montaña).
- Recuperación ave anillada. El 27.10, procedente de Alberite (WM49) se recupera un ejemplar muerto que había sido anillado en Plothener Teiche, Gera

(Alemania) el 5.06.98, después de 509 días y a 1412 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.)

- Dormidero. El 24.11 se observan un mínimo de 65 aves en dormidero situado en una chopera de La Rad de Castañares de La Rioja (WN00) (Sebastián Lara Álvarez).

2000

- Localidad de cría. El 13.05 en Anguiano (WM17), un ejemplar sobrevuela un hayedo (Ricardo Martínez Montaña).
- Fecha inusual. El 26.07 en Alfaro (WM9162), se observa un ave que vuela sobre rastros y eriales en actitud de caza (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Recuperación ave anillada. El 11.11 se recupera en Sto. Domingo de La Calzada (WM07) un ejemplar muerto que había sido anillado en Denstedt, Ilm-Kreis, Thüringen (Alemania) el 4.06.00, después de 160 días y a 1444 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).

Quebrantahuesos

Gypaetus barbatus

A: NH, B: O, E: 2

Ejemplares aislados, normalmente jóvenes o inmaduros, se observan casi anualmente en la montaña en dispersión desde el Pirineo, quizás cada vez con mayor frecuencia. Se debió extinguir como reproductor en La Rioja hacia mediados del presente siglo.

1998

- Especie escasa. El 04.01 en "Mari Matea", Anguiano (WM1879), se observa un adulto volando próximo a las paredes del roquedo, después lo remonta y se pierde por su parte posterior (Jesús Nalda Sáenz-Torre y Andrés Ruiz Bastida).
- Especie escasa. EL 26.06 en Panzares (WM38), un inmaduro se remonta durante un minuto y se aleja hacia el SO siguiendo el valle del río Iregua (Paz Azcona y Carmelo Fernández).

Alimoche Común (Blanquillo)

Neophron percnopterus

A: NF, B: EM, C: 1.03-2.09, D: R, E: 3, F: <.

Unas 25 parejas reproductoras se localizan en cortados rocosos de media montaña, más raramente en el valle del Ebro o a mayor altitud. También se observan escasos migrantes procedentes de regiones cercanas.

Buitre Leonado

Gyps fulvus

A: NF, B: RDM, D: E, E: 6, F: >.

Tras un periodo de reciente expansión, quizás aún en curso, la población nidificante riojana supera actualmente las 750 parejas (Del Moral et al., 2001), abun-

dando 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.

1999

- Recuperación ave anillada. El 17.08 se recupera en Touba Mbake (Senegal) un ejemplar que había sido anillado por el CRFS "La Fombera" y liberado en Agoncillo (WM59) el 7.08.97, después de 740 días y a 3332 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).

Buitre Negro

Aegyptius monachus

A: NH, B:O, E:2.

Posiblemente nidificó en la primera mitad del presente siglo en algún lugar de la montaña riojana, donde en la actualidad se le observa de forma muy escasa pero anual, tratándose generalmente de jóvenes en dispersión desde el Sistema Central. Muy raro en el valle del Ebro.

1998

- Especie escasa. El 25.04 en el pico San Lorenzo, Valdezaray, un ave (Fernández et al., 1998).
- Especie escasa. En la sierra de Castejón, Ortigosa de Cameros, un ave el 18.09 (Robles et al., 1999).

1999

- Especie escasa. El 06.06 sobre la sierra de La Laguna, Torre en Cameros (WM3877), un ave pasa volando (Serradilla, 1999)
- Especie escasa. Un ave el 11.06 en la sierra de Urbión (Onrubia et al., 1999).

2000

- Especie escasa. El 18.05 en el muladar de Albelda de Iregua (WM4489), se ve un ejemplar joven (Carlos Gutiérrez Expósito).
- Especie escasa. El 31.05 sobre Pazuengos (WM0685), un ave pasa volando (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Especie escasa. El 16.06 se observan 4 individuos de esta especie en compañía de buitres leonados en carroña existente en el Alto de La Rasilla, Ezcaray (Sebastián Lara Álvarez).
- Especie escasa. El 24.06 en Laguna de Cameros (WM36), un joven cruza sobre un robledal, dos o tres minutos después que un grupo de 20-25 Buitres Leonados (Javier Robres Cabezón).
- Especie escasa. El 24.06 en Brínzola, Canales de La Sierra (VM9662), se observa un ave volando junto a un grupo de Buitres Leonados (José M^a Renedo).

Culebrera Europea*Circaetus gallicus*

A: NF, B: EM, C: 3.02-1.10, D: R, E: 4, F: X.

Población nidificante dispersa por toda la región, principalmente en zonas arboladas con grandes áreas abiertas de media montaña, no llegando posiblemente a superar las 40 parejas reproductoras. Migrante común en cualquier localidad riojana.

Aguilucho Lagunero Occidental*Circus aeruginosus*

A: NF, B: MID, D: R, E: 3, F: >.

Desaparecido como reproductor a finales de la década de los ochenta, posteriormente la población nidificante se fue recuperando hasta superar en la actualidad las 25 parejas (Gámez, 2000). 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.

2000

- Alimentación. El 05.08 en Agua Mala, El Villar de Arnedo (WM7782), 1 ave levanta el vuelo y deja caer a los pocos metros una presa. Se trataba de un Alcaraván con el esqueleto completo, todavía ensangrentado, algunas primarias, las patas y la cabeza (Teresa Ruiz Ramírez, Pablo Ezquerro Martín, Carlos Ezquerro Palacios y Andrés Ruiz Bastida).

Aguilucho Pálido*Circus cyaneus*

A: NF, B: IMD, D: L, E: 4, F: <.

Nidificante disperso por laderas desarboladas de la montaña riojana, sobre todo de la mitad occidental, con parejas aisladas en zonas cerealistas del valle del Ebro. La población indígena no debe ser superior a las 40 parejas, según estimaciones recientes, siendo más común en migración e invierno, sobre todo en zonas bajas, donde se observan tanto aves indígenas que descienden de nivel como aves procedentes de otros países.

1998

- Dormidero. El 13.01 en la laguna de Hervías (WN1100), se estiman, entrando al dormidero, 20-25 ejemplares en proporciones similares de machos y hembras (Luis Lopo Carramiñana e Ignacio Gámez Carmona). Posteriormente, el 30.01, se localizan en la misma localidad 10 machos y 16-20 hembras (Carlos Gutiérrez Expósito y César M^a Aguilar Gómez).
- Dormidero. El 18.11 en Murillo de Río Leza (WM59), se observa la entrada de 3 machos y 2 hembras a un dormidero situado en una finca con una espesa cobertura de matas de sisallo de unos 40 cm de altura (Ignacio Gámez Carmona).

Aguilucho Cenizo

Circus pygargus

A: NF, B: EM, C: 3.03-3.09, D: L, E: 4, F: >.

Población nidificante actual de unas 80-90 parejas (Gutiérrez et al., 2000), dispersas por cultivos cerealistas de toda la región. Se comporta como una especie estival con llegada también de migrantes, pudiendo observarse entonces en localidades de montaña.

1998

- Primeras observaciones. El 20.03 en Galilea (WM59), se observa una hembra en vuelo de caza sobre sembrados (Ignacio Gámez Carmona).
- Etología. El 20.05 en La Rad de Murillo de Río Leza (WM59), una hembra cazando, vuela a 2 m de altura en el borde de una finca de cereal, siguiendo, durante siete minutos, a un zorro que merodea por este lindero y otras fincas contiguas. Aparentemente el ave pudiera estar esperando que el zorro levantase alguna presa, ya que no se observa conducta alguna de defensa del nido, alarma, etc. (Ignacio Gámez Carmona).

1999

- Mortalidad. El 16.06 en La Maja, El Villar de Arnedo (WM8084), se descubre, en un nido entre cebada, a 1 hembra y los huevos comidos por un zorro. La predación sobre pollos es un hecho habitual pero no que el zorro pudiera alcanzar a la hembra mientras incubaba la puesta sin que esta llegara a volar. El nido no había sido visitado antes de la predación por lo que no había rastro que pudiera llevar a él. Sólo tras constatar que no entraba la hembra se realizó la visita (Cesar M^a Aguilar Gómez).

Azor Común

Accipiter gentilis

A: NF, B: RMI, D: L, E: 3, F: <<.

Población indígena reducida, distribuida por zonas forestales de montaña con sólo algunas parejas aisladas en bosques del valle del Ebro, siendo muy raro en la mitad oriental, sin llegar a superar globalmente las 25 parejas en toda la región. En migración e invierno llegan ejemplares europeos que con frecuencia se asientan en el valle del Ebro.

Gavilán Común

Accipiter nisus

A: NF, B: IMR, D: L, E: 4, F: <.

Población indígena dispersa por zonas arboladas de toda La Rioja, si bien escasea mucho en el valle del Ebro y prácticamente falta de zonas bajas de la mitad oriental. En migración e invierno llegan muchas aves europeas que se localizan principalmente en el valle del Ebro.

Se considera adecuado cambiar el estado de la población citado en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

1998

- Recuperación ave anillada. El 30.12 se recupera en San Vicente de la Sonsierra (WN11) un ejemplar que había sido anillado en Groot-Dochteren (Holanda) el 16.06.97, después de 562 días y a 1268 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).

1999

- Localidad de cría. El 02.05 en el soto de Los Americanos, Logroño (WN5300), se ve un ave (Jesús Ángel Ucha Turumbay y José Ignacio Pérez Sáenz).
- Localidad de cría. El 30.05 en Torre en Cameros, se observa otro ejemplar (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

Busardo Ratonero

Buteo buteo

A: NF, B: RMI, D: E, E: 6, F: <.

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.

Busardo Calzado

Buteo lagopus

B: A.

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) Ave observada el 5.10.81 en Recajo (Logroño) (Nalda, 1982a).
- 2) Ave observada en Ausejo el 20.11.88 Ignacio Gámez Carmona (González, 1996).

Águila Imperial Ibérica

Aquila adalberti

B: A.

Divagante accidental. Única cita

- 1) Un ave observada el 20.08.89 en Viniegra de Arriba (Camiña, 1989a).

Águila Real

Aquila chrysaetos

A: NF, B: R, D: L, E: 3, F: >

Población indígena y sedentaria de entre 23-25 parejas, dos más al menos desde la publicación del anterior anuario, distribuidas por zonas de media montaña del Centro y Este de la región principalmente. Los ejemplares jóvenes e inmaduros en dispersión se pueden ver en cualquier localidad, llegando a establecerse temporalmente en zonas bajas favorables con abundantes presas.

1998

- Estancia no habitual. El 14.09 en S. Asensio (WN2406), 2 adultos y 1 joven se ciernen sobre una ladera próxima al cruce de Baños de Ebro (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Estancia no habitual. El 06.02 en Leiva (VN9505), se observan, cerca del embalse, 2 adultos ciclando en una térmica junto a 13 Buitres Leonados y 1 Milano Real (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Estancia no habitual. El 20.03 sobre Logroño (WN40), un ejemplar joven pasa volando sobre el casco urbano hacia el NO (Juan Carlos Troya Santamaría).

Aguililla Calzada

Hieraaetus pennatus

A: NF, B: EM, C: 3.03-2.10, D: L, E: 4, F: <.

Población estival y nidificante estimada en unas 30-40 parejas distribuidas por zonas arboladas de toda la región, sobre todo de la mitad occidental y escaseando en el valle del Ebro. Común en migración, se puede observar en cualquier localidad.

Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

1998

- Observación invernal. El 15.01 en el Espartal, Alfaro (XM07), se observa un adulto de fase clara posado en un chopo junto a la orilla del río Ebro (Ignacio Gámez Carmona).

1999

- Localidad de cría. El 27.06 en el soto de El Estajao, Alfaro (XM07), se ve un ejemplar (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

Águila de Bonelli

Hieraaetus fasciatus

A: NF, B: R, D: R, E: 1, F: <<.

Población residente de tan sólo cinco parejas localizadas en estribaciones rupícolas del valle del Ebro. Los jóvenes se dispersan fuera de la región y algunos pueden llegar desde zonas cercanas.

2000

- Especie escasa. El 12.11 en Valdegutur, Cervera del Río Alhama, se ve un ave (Jesús Ángel Ucha Turumbay).

Halcón Reidor*Herpetotheres cachinnans*

E: 10

Especie neotropical escapada de cautividad. Única cita:

1997

- Escape de cautividad. El 23.05 en Valdeviguera, Agoncillo (WM5599), un ave adulta reposa sobre los cables de un tendido eléctrico durante una media hora. Después levanta el vuelo y comienza a prospectar los campos de cultivo de los alrededores (Jesús Nalda Sáenz-Torre y Agustín Nalda Sáenz-Torre).

Cernícalo Primilla*Falco naumanni*

A: NF, B: EM, C: 2.03-3.09 D:R E: 1 F:>

Especie desaparecida como reproductora de La Rioja en los años cincuenta o sesenta, con sólo observaciones ocasionales desde entonces, generalmente de jóvenes, posiblemente en dispersión postgenerativa o incluso procedentes de escapes tras expolio en otras regiones.

En la actualidad existe un proyecto de reintroducción de la especie promovido por el Gobierno de La Rioja, fruto del cual desde 1999 ha vuelto a nidificar en la región, a través de reproductores anteriormente liberados como pollos.

El estatus citado para esta especie está referido a los resultados obtenidos de dicho proyecto (Gutiérrez, 2001).

1998

- Especie escasa. El 26.07 en La Rad de Murillo de Río Leza (WM59), se observa una hembra joven que desde un abrevadero de ovejas captura continuamente saltamontes (Ignacio Gámez Carmona).
- Especie escasa. El 13.08 procedente de Larriba, Ajamil (WM56), ingresa en La Fombera un macho joven en estado agónico por fuerte desnutrición y deshidratación (Ignacio Gámez Carmona).

1999

- Especie escasa. El 04.07 procedente de S. Vicente de Robres, Robres del Castillo (WM67), ingresa en La Fombera, un macho joven, aún con plumón en la cabeza, con problemas de deshidratación y desnutrición (Ignacio Gámez Carmona).
- Especie escasa. El 18.07 en el collado S. Lorenzo, Ezcaray (WM 07), se observa de cerca, un ave joven que vuela de la copa de un pino a otro (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Especie escasa. El 18.04 en La Rad de Murillo de Río Leza (WM 59), se ve un macho adulto cazando insectos. También el 13.05 (Ignacio Gámez Carmona y Carlos Gutiérrez Expósito).

Cernícalo Vulgar

Falco tinnunculus

A: NF, B: RMI, D: A, E: 6, F: X.

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.

1999

- Etología. El 08.12 en Logroño (WN 40), una hembra vuela despacio con una presa para posarse en una viga metálica que sujeta un andamio, en lo alto de un edificio de siete plantas. Allí despluma y come una pequeña ave con plumas de color amarillo intenso. El 14.12, en el mismo posadero, una hembra permanece mirando durante 5 minutos la fachada de un edificio situado a unos 70 m. Se deja caer suavemente para acabar abalanzándose a gran velocidad sobre un balcón de esa fachada. No se pudo observar si llevaba presa cuando lo abandonó (Pedro-M^a López Lázaro).

2000

- Alimentación. El 04.04 en el Canal de Lodosa, Rincón de Soto (WM 97), una hembra permanece posada en la orilla del canal, llena de madrigueras de conejo. De vez en cuando vuela sobre el talud unos 100 m y regresa al posadero. Si se mueve algún gazapo intenta perseguirlo. Intentó el lance tres veces sin suerte (Ignacio Gámez Carmona).

Cernícalo Patirrojo

Falco vespertinus

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

- 1) Ave observada el 06.10.92 en la Rad de Murillo de Río Leza. Ignacio Gámez (González, 1996).

Esmerejón

Falco columbarius

B: MI, C: 2.09-1.04, E: 4.

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

Alcotán Europeo

Falco subbuteo

A: NF, B: EM, C: 2.04-1.10, D: L,

Población estival y nidificante escasa, quizás no superior a las 60 parejas, dispersas 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.

2000

- Últimas observaciones. El 29.10, procedente de Prado Salobre, Logroño (WN40), ingresa una hembra joven en La Fombera (Ignacio Gámez Carmona).

Halcón de Eleonora

Falco eleonorae

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

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

Halcón Peregrino

Falco peregrinus

A: NF, B: RMI, D: L, E: 4, F: X.

Población indígena sedentaria estimada en unas 40-50 parejas distribuidas por toda la región, si bien aparece más abundante en los roquedos que bordean el valle del Ebro. También llegan bastantes migrantes y algunos invernantes, estos últimos localizados preferentemente en el valle del Ebro.

1998

- Fecha inusual. Entre el 29.04 y el 13.09 en Logroño (WN40), se observa en repetidas ocasiones un ave en un posadero situado en una viga metálica de sujeción de andamios. Allí descansa y se alimenta de sus presas. El 13.04 se le ve persiguiendo a un Cernícalo Vulgar sobre los edificios y el 02.06 con un Vencejo Común en las garras en medio de un bando de éstos que lo hostigaban (Pedro-M^a López Lázaro).
- Fecha inusual. El 03 y 04.08 en Las Gaunas, Logroño (WN40), al anochecer, un ejemplar con una paloma en las garras se posa en el edificio de "Nueva Rioja" donde se la come. Al día siguiente se le vuelve a observar en el mismo sitio también comiendo (Javier Robres Cabezón).

1999

- Fecha inusual. El 03.08 en el parque del Ebro, Logroño (WM 4402), se ve un ave que realiza un picado hasta el arbolado de la ribera, para luego remontarse y ciclear largo rato a buena altura (Ricardo Martínez Montaña).
- Cita curiosa. El 28.12 en la Avda. Portugal, casco urbano de Logroño (WN 40), se recoge un ave dentro de un portal al que había entrado persiguiendo a una paloma. Ingresado en La Fombera, se libera posteriormente (Ignacio Gámez Carmona).

Urogallo Común

Tetrao urogallus

A: NH.

Al parecer se extinguió en La Rioja en el s. XVIII. Se mantuvieron ejemplares en cautividad procedentes de granja para su reintroducción en La Demanda duran-

te la década de los ochenta, aunque al final no se liberó ningún ejemplar, muriendo todos ellos.

Perdiz Roja

Alectoris rufa

A: NF, B: R, D: E, E: 6, F: X.

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.

Perdiz Pardilla

Perdix perdix

A: NF, B: R, D: R, E: 2, F: <<.

Núcleos reproductores dispersos y poco numerosos localizados en cimas montañosas desde la Demanda al Hayedo de Santiago, frecuentando pastizales con abundante matorral. En invierno pueden descender algo de altitud y en general parece estar en clara regresión.

1998

- Especie escasa. El 16.08 en el Monte Cabezo, Lumbreras (WM3756), se levanta un bando de 12-15 aves en un brezal (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Especie escasa. El 07.11 en Hoyo Perrilla, S. Millán de la Cogolla (WM0880), se levanta otro bando de 8 ejemplares de un brezal desbrozado (Pedro Pablo Matute).
- Especie escasa. El 09.11 en Gallánzuri, Pazuengos (WM08), se ven 7 aves cruzando una pista forestal que atraviesa un brezal (José M^a González Perujo).

2000

- Especie escasa. El 16.03 en Cerro Castillo, Ajamil (WM4162), una pareja se levanta en un brezal (Aurelio Carpio).
- Especie escasa. El 17.06 en Toro Cuervo, Valgañón (VM98), se levantan 2 aves en una pradera alpina (Diego Benavides Madariaga y José M^a González Perujo).

Codorniz Japonesa

Coturnix japonica

E: 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.

Codorniz Común*Coturnix coturnix*

A: NF, B: EMI, C: 3.03-3.09, D: E, E: 5, F: <.

Población estival común en zonas del valle del Ebro y media montaña de toda la región, siendo rara en praderas de montaña; en todas estas zonas se aprecia también el paso de migrantes. Raras observaciones invernales en el valle del Ebro.

Faisán Vulgar*Phasianus colchicus*

A: NE, B: R, E: 9.

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, como el caso comprobado de una hembra con pollos observada en 1991 en el monte de la Estrella (Ausejo) (WM68) (Ignacio Gámez Carmona).

1998

- Especie escasa. El 05.04 en S. Vicente de la Sonsierra (WN2210), un macho se levanta de una viña reclamando y vuela hacia el soto Davalillo (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Especie escasa. El 06.02 en S. Asensio (WN2207), se oye cantar un ejemplar en un soto del río Ebro.
- El 16.02 en S. Vicente de la Sonsierra (WN1912), canta un individuo en la isla-soto (Jesús Serradilla Rodríguez).

Rascón Europeo*Rallus aquaticus*

A: NF, B: RMI, D: L, E: 5, F: <.

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.

Polluela Pintoja*Porzana porzana*

B: MI, C: 2.08-2.05, E: 3.

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

Polluela Bastarda*Porzana parva*

A: NE?, B: M, C: 3.03-3.05 / 2.08-3.09, E: 2.

Migrante muy escaso y desapercibido, con observaciones en sólo unos pocos humedales del valle del Ebro. Alguna pareja podría llegar a reproducirse de forma aislada y esporádica, sin haberse comprobado este extremo en La Rioja.

Polluela Chica

Porzana pusilla

A: NF, B: EM, C: 1.04-2.09, D: R, E: 2.

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.

Guión de Codornices

Crex crex

B: O.

Ocasional. Únicas citas:

- 1) Ave observada el 28.03.89 en San Martín de Berberana de Agoncillo. Ignacio Gámez (González, 1996).
- 2) Individuo observado el 2.10.92 en Recajo de Agoncillo. Ignacio Gámez (González, 1996).
- 3) Un ave en la balsa de Beriaín de Calahorra el 9.09.93 . Ignacio Gámez (González, 1996).

Gallineta Común

Gallinula chloropus

A: NF, B: RDMI, D: E, E: 6, F: X.

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.

Focha Común

Fulica atra

A: NF, B: DMI, D: L, E: 5-6, F: <.

Población indígena común pero localizada, en regresión, que efectúa movimientos invernales de diverso alcance. A la población reproductora se le suman no pocos migrantes y sobre todo invernantes.

Gruña Común

Grus grus

B: M, C: 1.10-2.03, E: 5.

Migrante común, sobre todo en otoño, casi por cualquier localidad de La Rioja, pero con observaciones concentradas en collados de montaña.

1999

- Concentración migratoria. El 02.03 sobre Enciso (WM66), pasa hacia el N un bando formado por 130 aves (Luis Lopo Carramiñana).

2000

- Concentración migratoria. El 24.02 sobre la Sierra del Tormo, Aguilar del Río Alhama (WM74), pasa un bando de 250 aves dirigiéndose hacia el NO (Ignacio Gámez Carmona).
- Primeras observaciones. El 24.09 en Matute (WM18), se observan 25-30 aves en vuelo sobre las peñas de Matute-Tobia que se dirigen hacia el S-SO (Ricardo Martínez Montaña y Eduardo Palau Faus).
- Observación invernial. El 03.12 sobre el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se ve un ave dando vueltas (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Migración tardía. El 20.12 en Galilea (WM68), un bando de 43 aves volando hacia el S (Ignacio Gámez Carmona).
- Migración tardía. El 23.12 sobre Logroño (WN40), pasa un bando hacia el SE (Juan Carlos Troya Santamaría).
- Migración tardía. El 25.12 otro bando sobre Logroño (WN40) de 14 aves hacia el SO (Ricardo Martínez Montaña).

Sisón Común*Tetrax tetrax*

A: NF, B: DMI, D: R, E: 1, F: <<.

Población nidificante muy reducida y localizada, posiblemente no superior a los 4 ó 5 machos territoriales, que se comporta en las zonas de cría como estival, dispersándose posteriormente. Se distribuye por 3 localidades del valle del Ebro en su mitad oriental, en cultivos de secano con abundante barbecho y terrenos incultos. En migración e invierno llegan algunas aves procedentes tanto de regiones cercanas como posiblemente de Francia.

1997

- Especie escasa. El 25.06 en Murillo de Río Leza (WM59), se observa una hembra que se agazapa al percatarse de la presencia de los observadores. A su lado permanece inmóvil un pollo del tamaño de una perdiz. Poco después se ponen en movimiento y se pierden de vista (Javier Nalda Sáenz-Torre, Jesús Nalda Sáenz-Torre y Eduardo Ayala).
- Especie escasa. El 05.07, se levantan 2 machos y 1 hembra de la misma localidad de la observación anterior (Javier Nalda Sáenz-Torre y Andrés Ruiz Bastida).

1998

- Especie escasa. El 19.04 en Murillo de Río Leza (WM59), una hembra se alimenta mientras el macho permanece alerta (Javier Robres Cabezón).
- Especie escasa. El 22.04, un macho cantando en cultivos de cereal en Murillo de Río Leza (WM59) (Ignacio Gámez Carmona).
- Especie escasa. El 13.07 en Baños de Rioja (WN0306), se ve una hembra en cultivos de cereal (Carlos Gutiérrez Expósito).

1999

- Especie escasa. El 28.04 en Murillo de Río Leza (WM59), un macho cantando en cultivos de cereal (Ignacio Gámez Carmona).

Avutarda Común

Otis tarda

A: ND, B: O, E: 2.

Ocasionalmente se observan ejemplares aislados fuera de la época reproductora en zonas apropiadas del valle del Ebro, sobre todo en su extremo oriental, en dispersión desde su área de distribución en Navarra.

1998

- Especie escasa. El 01.09 en Alfaro (WM97), un macho del año anterior en un rastrojo. El ave permanecía en la zona desde hacía un mes y portaba un radioemisor colocado en una localidad navarra (Alejandro Onrubia).
- Especie escasa. El 14.09 en Cidamón (WN1102), un ejemplar se levanta de un rastrojo próximo al carrascal de Cidamón y se posa en otra pieza próxima a la laguna de Hervías (Jesús Serradilla Rodríguez).

Ostrero Euroasiático

Haematopus ostralegus

B: A

Divagante accidental. Única cita:

1998

- Rareza. El 29.03 en el embalse de El Perdiguero (Calahorra), se observan 7 aves posadas en una pequeña playa de la orilla (Santiago Peña López).

Cigüeñuela Común

Himantopus himantopus

A: NF, B: EM, C: 3.03-1.10, D: R, E: 3, F: >.

Estival nidificante muy localizada, se reproduce de forma regular desde 1.988 en unos pocos humedales de La Rioja, habiéndose registrado hasta ahora en una decena de localidades, todas, excepto una de ellas en La Rioja Baja y sólo en tres o cuatro de modo habitual. No pocas aves se observan en migración, en este caso de forma más dispersa por el valle del Ebro.

1999

- Localidad de cría. El 16.07 en la balsa de La Maja, Arnedo (WM78), se observan 2 parejas y 2 jóvenes del año anterior. Los adultos muestran una conducta de alarma intensa (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Localidad de cría. El 14.07 en Autol (WM8674), se localiza una pareja que mostraba un comportamiento nervioso y emitía continuos reclamos, en una yasa que recoge los lixiviados de residuos del champiñón (Pedro-M^a López Lázaro y Jesús Serradilla Rodríguez).

Avoceta Común*Recurvirostra avosetta*

B: MI, C: 2.09-1.06, E: 3.

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

1998

- Especie escasa. El 25.09 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se ve un grupo de 9 aves descansando en la orilla (Jesús Serradilla Rodríguez y Nuria Solozábal Dueñas).
- Especie escasa. El 28.09 en La Grajera, Logroño (WM4099), 5 ejemplares volando sobre el embalse (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Especie escasa. El 15.10 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), se ve un ave (Ignacio Gámez Carmona).

1999

- Especie escasa. El 29.03 en La Grajera, Logroño (WM4099), se observa un ave volando sobre el embalse al atardecer (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Especie escasa. El 30.03, un bando de 17 aves, también volando sobre el embalse de La Grajera (WM 4099) durante tres cuartos de hora (Javier Robres Cabezón).

2000

- Especie escasa. El 24.03 en el soto de El Estajao, Alfaro (XM07), un bando de 19 aves volando sobre el río Ebro (Ignacio Gámez Carmona).

Alcaraván Común (Terliz, Aterliz)*Burhinus oedicephalus*

A: NF, B:DMI, D: L, E: 4, F: <.

Nidificante disperso, escaso y localizado en zonas favorables del valle del Ebro, sobre todo de su mitad oriental. Escasos migrantes y aún más raros invernantes, siempre en el valle también.

2000

- Fenología reproductora. El 29.08 en Galilea, se recoge un joven, ingresado en La Fombera, al que aún le quedan 10 días para volar (Ignacio Gámez Carmona).

Chorlitejo Chico*Charadrius dubius*

A: NF, B: EM, C: 2.03-2.10, D: L, E: 4, F: <.

Población nidificante escasa y 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.

2000

- Primeras observaciones. El 10.03 en el parque del Ebro, Logroño (WN 4602), un ejemplar alimentándose en la presa de la central hidroeléctrica (Pedro-M^a López Lázaro).
- Localidad de cría. El 27.05 se localiza en casajera del cauce del Oja, junto a Santurde (WM09), a una pareja de esta especie con dos pollos pequeños que aún se refugian bajo la hembra (Diego Benavides Madariaga).

Chorlitejo Grande

Charadrius hiaticula

B: MI, C: 2.08-3.05, E: 3.

Migrante regular pero bastante escaso en humedales de todo el valle del Ebro, con muy raras observaciones invernales en estas localidades.

2000

- Fecha inusual. El 13.06 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), 10 aves en una zona recientemente inundada (Ignacio Gámez Carmona).

Chorlitejo Patinegro

Charadrius alexandrinus

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

- 1) Un ave observada el 4.05.97 en los arrozales de Alfaro. Ignacio Gámez y Jesús M^a García (Gámez et al., 1999).

Chorlito Carambolo

Charadrius morinellus

B: M C: 2.08-3.09

Divagante accidental. Única cita:

- 1) Joven observado el 11.08.88 en el pico de San Lorenzo. Ezcaray (WM07) (Camiña, 1989b).

1998

- Rareza. El 27.09 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), se encuentra un ejemplar con plumaje juvenil, alimentándose en campos encharcados cerca de un bando de unas 500 Avefrías (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Rareza. El 17.09 en Rigüelo, Alfaro (WM87), se observan 12 aves en diversos plumajes, 2 de ellos hembras adultas, alimentándose en un campo seco (Club Ornitológico de La Rioja).

- Rareza. El 18.09 permanecían las aves en la zona citada en la observación anterior (David González y José M^a González Perujo).
- Rareza. El 21.09 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), se ven 2 jóvenes en una era de arroz seca, sin rastros (Ignacio Gámez Carmona).

Chorlito Dorado Europeo

Pluvialis apricaria

B: IM, C: 2.11-2.04, E: 2.

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

1998

- Especie escasa. El 17.10 en Rigüelo, Alfaro (WM96), se observa un bando de unas 25 aves alimentándose en una vaguada entre pastizales (Ignacio Gámez Carmona).

Chorlito Gris

Pluvialis squatarola

B: M, C: 2.04-1.06 / 2.08-3.09, E: 2.

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

1998

- Especie escasa. El 09.10 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), un ave posada en la orilla junto a otros limícolas (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Especie escasa. El 13.09 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), un ejemplar en la orilla (Jesús Serradilla Rodríguez).

Avefría Sociable

Chettusia gregaria

B: A

Divagante accidental. Única cita en La Rioja:

2000

- Rareza. El 21.09 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM9870), un ave adulta en plumaje invernal dentro de un bando de 180 Avefrías en eras de arroz encharcadas y no cultivadas en este año (Ignacio Gámez Carmona). El 24.09, seguía en el mismo lugar de la observación anterior el mismo ejemplar, junto a un grupo de avefrías, agachadizas y combatientes (Luis Lopo Carramiñana).

Avefría Europea (Quince)

Vanellus vanellus

A: NE, B: IMD, C: 2.09-2.04, D: R, E: 6 / 2.

Principalmente se trata de un invernante común y de un migrante no escaso, que abunda sobre todo con olas de frío y temporales nortños. 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, como la observada en un islote del Ebro (Agoncillo) (WN50) el 06.07.96 (Ceña, 1997a) y la presencia aislada en otras localidades como Alfaro, Calahorra y Murillo de Río Leza.

1999

- Fecha inusual. El 08.07 en La Laguna, Alberite (WM59), se observan 4 adultos, 2 machos y 2 hembras, y 4 jóvenes del año, por lo que parece tratarse de una agregación de dos familias (Ignacio Gámez Carmona).
- Fecha inusual. El 29.07 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), 2 aves posadas en la orilla (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Localidad de cría. El 06.07 en El Salobral de Pradejón (WM78), se ve un macho y una hembra adultos, acompañados por 3 jóvenes del año (Ignacio Gámez Carmona).
- Concentración numerosa en fecha inusual. El 20.07 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), se observa un bando de unas 200 aves, la mitad de las cuales parecen jóvenes del año (Ignacio Gámez Carmona).

Correlimos Gordo

Calidris canutus

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

- 1) Ave observada el 4.05.97 en Alfaro. Ignacio Gámez y Jesús M^a García (Gámez et al., 1999).

2000

- Rareza. El 13.06 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), aparece un ejemplar adulto en plumaje invernal, salvo algunas plumas anaranjadas en el vientre y el pecho (Ignacio Gámez Carmona).

Correlimos Tridáctilo

Calidris alba

B: A.

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) Un ave observada el 12.04.90 en El Salobral de Pradejón. Ignacio Gámez (González, 1996).

- 2) Un individuo observado el 6.05.91 en El Perdiguero (Calahorra). Ignacio Gámez (González, 1996).
- 3) Ave observada en El Salobral de Pradejón el 2.05.93. Ignacio Gámez (González, 1996).
- 4) Ave observada el 21.09.95 en la balsa de Oribe de Arnedo. Ignacio Gámez (González, 1996).

Correlimos Menudo

Calidris minuta

B: M, C: 2.03-2.05 / 3.07-2.10, E: 3-4.

Escaso durante la migración en humedales del valle del Ebro.

1998

- Especie escasa. El 19.09 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), 8 aves junto a 30 Correlimos Comunes. El 25.09, 26 aves y el 09.10, 14 aves (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Especie escasa El 24.09, unos 60 ejemplares alimentándose en fangales del NO del embalse citado en la observación anterior (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Fecha inusual. Entre el 01.06 y el 03.06 en El Salobral de Pradejón (WM78), se observan 2 aves (Ignacio Gámez Carmona).
- Fecha inusual. El 13.06 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), 2 aves en plumaje nupcial (Ignacio Gámez Carmona).

Correlimos de Temminck

Calidris temminckii

B: A.

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) Un ave observada el 6.05.91 en el Salobral de Pradejón. Ignacio Gámez (González, 1996).
- 2) Un joven visto en la balsa de Oribe, Arnedo, el 22.08.94. Ignacio Gámez (González, 1996).

2000

- Rareza. El 27.09 en el embalse de El Perdiguero, Calahorra (WM88), se ve un ejemplar en plumaje invernal en la orilla fangosa (Ignacio Gámez Carmona).

Correlimos Pectoral

Calidris melanotos

B: A.

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) Ave observada entre el 19 y el 21.08.88 en el Salobral de Pradejón. Ignacio Gámez (González, 1996).

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

2000

- Rareza. El 26.08 en los arrozales de Cofin, Alfaro (WM97), se observa un ave solitaria (no se une a otros correlimos), con plumaje juvenil, en zona herbosa someramente encharcada (Ignacio Gámez Carmona).

Correlimos Zarapitín

Calidris ferruginea

B: M, C: 2.04-2.05 / 1.09-2.10, E: 3-4.

Migrante escaso en humedales del valle del Ebro.

Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

1999

- Especie escasa. El 02.09 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN90), se observan 11 ejemplares junto a 5 correlimos menudos. El 13.09, 3 aves en la misma localidad (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Especie escasa El 18.09, se ve un ave junto a 2 correlimos menudos y 2 correlimos comunes también en el mismo embalse (Grupo Ornitológico de La Rioja).

2000

- Especie escasa. El 01.10 en los arrozales de Cofin, Alfaro (WM97), se observa un ave (Carlos Gutiérrez Expósito).

Correlimos Común

Calidris alpina

B: MI, C: 2.08-2.05, E: 4 / 2.

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

1998

- Observación invernal. Entre el 4.11 y el 6.11 en el parque del Ebro, Logroño (WN4602), permanece un ejemplar en plumaje invernal en la presa de la central hidroeléctrica (Pedro-M^a López Lázaro, Javier Robres Cabezón y José M^a Martínez Vidaurre).

1999

- Primeras observaciones. El 29.07 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observa un adulto en la orilla, junto a otros limícolas (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Observación invernal. El 11.11 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se ve un ave alimentándose en la orilla. El 03.12, son 6 aves en plumaje invernal (Jesús Serradilla Rodríguez).

Combatiente

Philomachus pugnax

B: M, C: 2.03-1.05 / 3.07-1.10, E: 3.

Migrante escaso en humedales del valle del Ebro.

Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

Agachadiza Chica

Lymnocyptes minimus

B: MI, C: 3.09-1.04, E: 2.

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

1999

- Especie escasa. El 19.11 en El Salobral de Pradejón (WM78), se observan 2 aves en la balsa de filtración (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Especie escasa. Del 14.01 al 17.01 en El Salobral de Pradejón (WM78), se ven 2 ejemplares en una balsa de riego (Ignacio Gámez Carmona).

Agachadiza Común

Gallinago gallinago

A: NE?, B: MI, C: 1.08-2.05, E: 4.

Existe alguna rara observación de vuelos de celo (Zuberogoitia, 1997) que podría indicar la esporádica reproducción de alguna pareja aislada en el valle del Ebro, donde sin embargo es común en migración y más escasa en invierno. Son poco frecuentes las observaciones en humedales de la sierra en migración.

Chocha Perdiz (Becada, Sorda)

Scolopax rusticola

A: NF, B: IMR, D: L, E: 4 / 3, F: <.

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.

1998

- Migración. El 13.03 en Clavijo (WM4888), un ave se levanta de un bujedo próximo al convento de S. Prudencio (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Localidad de cría. El 01.05 en Villarta-Quintana (VM99), se levanta un ejemplar que estaba incubando tres huevos en un nido situado en la base de un rebollo (Ignacio Gámez Carmona).
- Localidad de cría. El 03.05 en Altuzarra, Ezcaray (VM97), se observa vuelo de celo de un ave mientras emite su voz en un vallejo entre árboles (Ignacio Gámez Carmona).

1999

- Observación invernal. El 23.02 en S. Martín de Berberana, Agoncillo (WM69), 2 ejemplares se levantan juntas del denso sotobosque del soto (Ignacio Gámez Carmona).
- Localidad de cría. El 04.04 en el monte Ibaya, Valgañón (VM 98), un ave reclamando en vuelo de celo al oscurecer, en un hayedo muy aclarado (José M^a González Perujo y Pedro-M^a López Lázaro).
- Localidad de cría. El 27.05 en Sierra La Hez, Ocón, se observa en tres ocasiones el vuelo con canto de 1, 2 y 1 ejemplares, respectivamente, en el claro de un hayedo (Javier Robres Cabezón y José M^a González Perujo).

2000

- Localidades de cría. Observados diversos ejemplares de esta especie en Ezcaray, en concreto uno en Senda Sagarraya el 21.03; otro ejemplar en Senda de Herreros el 08.04; dos aves en Barranco de Altuzarra el 27.06 y un ave en Las Neveras el 13.07 (Sebastián Lara Álvarez).

Aguja Colinegra

Limosa limosa

B: M, C: 2.02-1.05 / 1.08-3.10, E: 3.

Migrante escaso en humedales del valle del Ebro.

1998

- Especie escasa. El 14.09 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observa un ave en plumaje invernal descansando en la orilla (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Especie escasa. El 30.09 en La Grajera, Logroño (WM4099), se levanta un ejemplar de la orilla del embalse (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Especie escasa. El 24.03 en El Salobral de Pradejón (WM78), se ve un ave (Ignacio Gámez Carmona).

Zarapito Trinador

Numenius phaeopus

B: M, C: 1.04-3.05 /2.08-1.10, E: 2.

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

Zarapito Real*Numenius arquata*

B: MI, C: 3.08-1.05, E: 3.

Migrante escaso en humedales del valle del Ebro con raras observaciones invernales en la misma zona.

1998

- Especie escasa. El 13.01 en los arrozales de Cofín, Alfaro (XM9870), se ve un grupo de 11 aves alimentándose en el rastrojo inundado de unas tablas de arroz (Luis Lopo Carramiñana e Ignacio Gámez Carmona).

1999

- Especie escasa. El 01.03 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se ve un ave posada junto a un grupo de Garzas Reales en un sembrado al lado del embalse (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Especie escasa. El 25.09 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se observa un ejemplar, muy gárrulo, alimentándose en las orillas fangosas (Ignacio Gámez Carmona), que vuelve a verse el 27.09 (Jesús Serradilla Rodríguez).

Archibebe Oscuro*Tringa erythropus*

B: M, C: 2.04-2.05 / 1.08-1.10, E: 3.

Migrante escaso en humedales del valle del Ebro.

2,000

- Especie escasa. El 09.08 en los arrozales de Cofín, Alfaro (WM97), se observa un ave (Ignacio Gámez Carmona).

Archibebe Común*Tringa totanus*

B: M, C: 2.03-3.05 / 1.07-1.10, E: 4.

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

Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

Archibebe Claro*Tringa nebularia*

B: M, C: 1.04-3.05 / 1.07-1.10, E: 3.

Migrante muy escaso en humedales del valle del Ebro.

Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

Andarríos Grande

Tringa ochropus

B: MVI, E: 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 muy escasas de veraneantes no reproductores y algún invernante, casi siempre en la mitad oriental del valle.

1998

- Estancia no habitual. El 10.08 en el Puente Pedroso, Anguiano-Matute (WM81), se observa un ave posada y volando a ras del agua en el río Najerilla (Fernando Pinto Velasco).

1999

- Observación invernal. El 11.11 en el parque del Ebro, Logroño (WN4602), un ejemplar alimentándose en la presa de la minicentral. Se sigue observando en el mismo lugar, quizás el mismo individuo, a lo largo de ese invierno y hasta el 05.04.00 (Pedro-M^a López Lázaro).

Andarríos Bastardo

Tringa glareola

B: M, C: 1.03-2.05 / 3.07-1.10, E: 3.

Migrante bastante escaso en los humedales del valle del Ebro.

1999

- Especie escasa. En el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), diversas observaciones en el paso postnupcial. El 21.08, un joven; el 26.08, 2 aves y uno el 27.09 (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Especie escasa. El 18.09, 3 ejemplares en la misma localidad de la observación anterior (Club Ornitológico de La Rioja).
- Especie escasa. El 02.10 un individuo en el mismo embalse anterior (Javier Robres Cabezón, J. Félix Arenzana y Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Especie escasa. El 13.08 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), se ven 2 aves posadas en la orilla (Jesús Serradilla Rodríguez).

Andarríos Chico

Actitis hypoleucos

A: NF, B: MDI, D: L, E: 5, F: <.

Población nidificante 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 sólo tienen lugar raras observaciones invernales en el valle del Ebro.

1998

- Observación invernal. El 07.01 en El Campillo, Alcanadre (WM7296), se observan 2 aves sobre la presa de la central hidroeléctrica en el río Ebro (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Observación invernal. Durante todo el invierno 98/99 en el parque del Ebro, Logroño (WN4602), 3 ejemplares, casi siempre alimentándose en la presa de la central hidroeléctrica (Pedro-M^a López Lázaro).

1999

- Observación invernal. El 16.02 en Alfaro (XM0472), un ave en la orilla del río Ebro (Cesar M^a Aguilar Gómez).
- Observación invernal. De octubre del 99 a marzo del 00 en el parque del Ebro, Logroño (WN 4602), 6 ejemplares en la presa de la minicentral (Pedro-M^a López Lázaro).

2000

- Observación invernal. El 15.01 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), se ve un ave volando (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Observación invernal. El 16.12 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), 5 ejemplares alimentándose en la presa de la minicentral y 3 el 30.12 (Jesús Serradilla Rodríguez).

Vuelvepedras Común

Arenaria interpres

B: A.

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) Tres aves observadas el 09 y 10.05.91 en El Salobral de Pradejón (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^a García (Gámez et al., 1999).

1993

- Rareza. El 31.07 en El Salobral de Pradejón (WM7886), un ejemplar se desplaza sobre el limo próximo a la orilla durante varios minutos (Andrés Ruiz Bastida).

Falaropo Picogrueso

Phalaropus fulicarius

B: A.

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) Joven observado el 03.09.90 en el Salobral de Pradejón (Gámez, 1990).
- 2) Un joven en la balsa de Oribe, Arnedo, el 17.10.97. Carlos Gutiérrez (Gámez et al., 1999).

Págalo Rabero

Stercorarius longicaudus

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

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

Gaviota Enana

Larus minutus

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

- 1) Ave adulta en el parque del Ebro, Logroño el 08.02.96. Pedro M^a López (Gámez et al., 1999).

1987

- Rareza. El 24.01 en el soto Barrigüelo, Logroño (WN4802), se observan 3 individuos sobrevolando las aguas del río Ebro entre unas 60 Gaviotas Reidoras, junto a la salida de aguas fecales de la ciudad (Jesús Nalda Sáenz-Torre y Javier Nalda Sáenz-Torre).

1999

- Rareza. El 02.09 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), un ave joven posada en la orilla junto a 4 gaviotas reidoras. Jesús Serradilla Rodríguez (Serradilla, 2000).
- Rareza. El 13.11 en La Grajera, Logroño (WM4099), un adulto y un joven de primer invierno volando sobre el embalse (Jesús Serradilla Rodríguez y Javier Robres Cabezón).

Gaviota Reidora

Larus ridibundus

B: MIV, E: 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.

1998

- Concentración numerosa. El 13.03 en La Grajera, Logroño (WM4099), un bando de unas 40 aves al atardecer (Ricardo Martínez Montaña).

1999

- Concentración numerosa. El 12.05 en La Grajera, Logroño (WM4099), se observa un bando de 41 aves volando sobre el embalse (Jesús Serradilla Rodríguez).

Gaviota Sombría*Larus fuscus*

B: M, E: 2.

Migrante muy escaso en el valle del Ebro y sólo ocasional en embalses de montaña.

1998

- Especie escasa. El 29.03 en La Grajera, Logroño (WM4099), un adulto posado en el agua junto a otro adulto de gaviota patiamarilla. Al cabo de unos minutos se eleva muy alto y desaparece (Javier Robres Cabezón).

1999

- Especie escasa. El 27.06 en el soto de El Estajao, Alfaro (XM07), un joven de segundo verano vuela sobre la zona (Ignacio Gámez Carmona).
- Especie escasa. El 27.12 en La Grajera, Logroño (WM4099), un adulto posado en el agua (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Especie escasa. El 14.11 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), un adulto (Ignacio Gámez Carmona).

Gaviota Patiamarilla*Larus cachinnans*

B: MI, C: 2.12-3.04, E: 2.

Esporádicas observaciones en migración o durante el invierno en el valle del Ebro y muy raras en la montaña.

1998

- Rareza. El 29.03 en La Grajera, Logroño (WM4099), un adulto posado en el centro del embalse junto a 3 gaviotas reidoras (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Rareza. El 29.03 en La Grajera, Logroño (WM4099), adulto, seguramente el mismo de la observación anterior, posado junto a una gaviota sombría (Javier Robres Cabezón).

2000

- Rareza. El 07.07 en el parque del Ebro, Logroño (WN4502), 2 jóvenes del año vuelan juntos a poca altura. (Pedro-M^a López Lázaro).

Pagaza Piconegra*Gelochelidon nilotica*

B: A.

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) 4 aves observadas el 27.06.91 en el embalse de El Perdiguero de Calahorra (Gámez, 1993c).
- 2) Un ave en las balsas de el Salobral de Pradejón entre el 19 y el 21.08.93. Ignacio Gámez (González, 1996).
- 3) También en El Salobral, un ave el 18.08.94 . Ignacio Gámez (González, 1996).

Charrán Ártico

Sterna paradisaea

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

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

Charrancito Común

Sterna albifrons

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

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

2000

- Rareza. El 10.06 en La Grajera, Logroño (WM4099), se ve un ave volando a media altura sobre el pantano (Luis Lopo Carramiñana).

Fumarel Cariblanco

Cblidonias hybridus

B: M, C: 3.04-2.05 / 1.08-3.08, E: 2.

Migrante muy escaso e irregular en los humedales del valle del Ebro.

1999

- Especie escasa. El 29.04 en la balsa de El Recuenco, Calahorra (WM88), un ave en plumaje nupcial (Ignacio Gámez Carmona).

Fumarel Común

Cblidonias niger

B: M, C: 2.04-2.05 / 3.07-2.09, E: 4.

Migrante regular pero escaso en humedales del valle del Ebro y raro en los de la sierra.

Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

1998

- Migración. El 30.05 en La Grajera, Logroño (WM4099), se observa un adulto en plumaje nupcial pescando largo rato sobre el agua (Javier Robres Cabezón).
- Migración. El 25.09 en el embalse de Leiva-Tormantos (VN9405), un joven posado sobre un tronco dentro del agua (Jesús Serradilla Rodríguez y Nuria Solozábal Dueñas).
- Migración. El 26.09 en el embalse de La Grajera, Logroño (WM4099), un ejemplar (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Migración. El 26.09 en La Grajera, Logroño (WM4099), se ven 2 jóvenes cazando sobre la superficie del agua (Jesús Serradilla Rodríguez).

Fumarel Aliblanco*Chlidonias leucopterus*

B: 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).

Ganga Ortega (Culinegra)*Pterocles orientalis*

A: NF, B: DI, D: R, E: 3, F: <.

Pequeños núcleos reproductores dispersos por localidades favorables de la mitad oriental del valle del Ebro. Las aves indígenas se comportan como dispersivas, a las que se unen en invierno aves procedentes de regiones cercanas. La población reproductora no debe superar en La Rioja las 45 ó 55 parejas.

Ganga Ibérica*Pterocles albata*

A: NF, B: DI, D: R, E: 2, F: <.

Muy reducida población nidificante, posiblemente entre 6 y 10 parejas, restringidas a una pequeña área del extremo oriental del valle del Ebro, comportándose como dispersiva. Tanto las aves indígenas como otras procedentes de regiones cercanas, se observan en invierno en compañía de *P. orientalis* por diversas localidades apropiadas de toda la mitad oriental del valle.

1998

- Localidad de cría. El 01.06 en el Rigüelo, Alfaro (WM96), se observan 3 parejas separadas. Una de ellas se levanta de un campo labrado someramente, posándose de nuevo a 10-12 m y con conducta nerviosa (display) por posible nido cercano (Ignacio Gámez Carmona).

- Observación invernal. El 29.10 en La Rad de Murillo de Río Leza (WM59), 3 aves vuelan en un bando junto a 25 gangas ortegas (Ignacio Gámez Carmona).

1999

- Localidad de cría. El 29.04 en el Rigüelo, Alfaro (WM96), más de 7 aves en cultivos y pastizales de secano que se persiguen en parejas, machos a hembras, muy garrulas, en vuelo alto y oyéndose continuamente (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Observación invernal. El 16.12 en el Rigüelo, Alfaro (WM97), se observan un total de 90 aves en una misma finca dispersas en grupos de entre 2 y 20 aves, próximas también unas 30 gangas ortegas (Ignacio Gámez Carmona).
- Localidad de cría. El 18.04 en el Rigüelo, Alfaro (WM96), se observan unas 60 aves (Carlos Gutiérrez Expósito).

Paloma Bravía

Columba livia

A: NF, B: R, D: A, E: 7, F: X.

Los ejemplares estrictamente salvajes de esta especie han desaparecido prácticamente de La Rioja, si bien son muchas las aves cimarronas o asilvestradas que habitan cortados rocosos del valle del Ebro y media montaña de la mitad oriental, y muchas más las que se localizan en pueblos y ciudades.

Paloma Zurita

Columba oenas

A: NF, B:RMI, D: L, E: 4 / 5, F: <<.

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.

1998

- Concentración numerosa. El 15.01 en Rincón de Soto (WM97), se observa un bando de 80 aves en cultivos hortícolas (Ignacio Gámez Carmona).

Paloma Torcaz

Columba palumbus

A: NF, B: MRI, D: E, E: 6 / 5, F: X.

Pese a 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.

1999

• Recuperación ave anillada. El 10.10, procedente de Ortigosa de Cameros (WM26) se recupera un ejemplar que había sido anillado en Behorleguy, Bases Pyrenees (Francia) el 16.10.98, después de 359 días y a 166 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.)

Tórtola Reidora

Streptopelia roseogrisea 'risoria'

E: 10.

Algunas pocas observaciones, siempre en la ciudad y alrededores de Logroño, de aves de esta forma doméstica, sin duda escapadas de cautividad.

Tórtola Turca

Streptopelia decaocto

A: NF, B: R, D: L, E: 4, F: >>.

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, llegando por la sierra hasta Ezcaray, Berceo, Baños de Río Tobía, Tricio, Entrena, Viguera, S. Román, Ventas Blancas, Galilea, Tudelilla, Arnedillo, Igea y Aguilar del Río Alhama. La población reproductora quizás supere ya las 200 parejas.

Tórtola Europea

Streptopelia turtur

A: NF, B: EM, C: 2.04-1.10, D: L, E: 4, F: <<.

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

Periquito Común

Melopsittacus undulatus

E: 10.

Ocasionalmente se observan ejemplares aislados, recientemente escapados de cautividad, sin que lleguen a establecerse.

Aratinga Ñanday

Nendayus nenday

E: 10.

Ocasionalmente observaciones de aves escapadas en la ciudad de Logroño.

Cotorra Argentina

Myiopsitta monachus

B: O, E: 10.

Especie escapada de cautividad que ocasionalmente puede llegar a establecerse con mayor o menor éxito en algunas localidades. Existen observaciones de aves

aisladas en Lardero, Logroño, Villamediana de Iregua, Calahorra, etc., y parejas establecidas durante varios meses en La Grajera (Logroño) y Murillo de Río Leza, aquí en un nido de cigüeña.

2000

- Especie de cautividad. El 16 y 22.12 en la finca de la Fombera en Logroño (WN40) se observa un ave muy garrula y asustadiza que frecuenta las copas de unos grandes árboles (Ignacio Gámez Carmona).

Críalo Europeo

Clamator glandarius

A: NF, B: EM, C: 2.03-1.09, D: R, E: 2.

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

1998

- Localidad de cría. El 21.06 en el casco urbano de Villaverde (WM1585), un ave es perseguida por unas urracas (Pedro Matute Lozano).

2000

- Ampliación área de distribución. El 13.05 en una zona de pinares de Azofra (WM19) se observa un ejemplar (Jesús Ángel Ucha Turumbay y Alba Ucha del Fresno).

Cuco Común

Cuculus canorus

A: NF, B: EM, C: 1.04-1.09, D: E, E: 5, F: X.

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.

Lechuza Común

Tyto alba

A: NF, B: RIM, D: E, E: 5, F: <.

Nidificante común, quizás en cierto declive, 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 subespecie *T.a.gutatta*, más norteños, de los que no obstante hay comprobada alguna observación.

1998

- Reproducción fuera de época. El 16 y 20.01 en el casco urbano de Badarán (WM19), se recogen sendos pollos caídos del nido a los que les faltan 15 días para volar, que posteriormente son trasladados al Centro de Recuperación de Fauna Silvestre de La Fombera (Ignacio Gámez Carmona).

Autillo Europeo*Otus scops*

A: NF, B: EM, C: 2.03-3.09, D: E, E: 5, F: <.

Común como ave estival en todo el valle del Ebro, escaseando según ascensos 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.

2000

- Primeras observaciones. El 13.02 en el paraje Ordoyo de Quel (WM8165) se escucha el canto de al menos dos ejemplares (Carlos Ezquerro Palacios y Andrés Ruiz Bastida).
- Fenología reproductora. El 8.08 procedente de los jardines del Club Hípico de Logroño (WN40) ingresa en el CRFS "La Fombera" un pollo al que le falta una semana para volar (Ignacio Gámez Carmona).

Búho Real*Bubo bubo*

A: NF, B: R, D: L, E: 3, F: X.

La población riojana, aparentemente estable, debe oscilar entre las 60 y 70 parejas, repartidas principalmente por los roquedos serranos cercanos al valle del Ebro y en el sudeste de la región, con parejas aisladas en zonas bajas y el interior montañoso. Falta prácticamente de las zonas más forestales de la mitad occidental y del sur de la región.

1998

- Cita curiosa. El 20.08 en la Avda. España, Logroño (WN40), se recoge en la acera de la calle un ejemplar joven que llega volando a ese lugar. El buen estado general y del plumaje, así como su agresividad, no parecen indicar una procedencia de cautividad. Tras su examen en el CRFS de La Fombera es liberado (Ignacio Gámez Carmona).

1999

- Cita curiosa. El 03.08 en el casco urbano de Alfaro (XM07), se recoge de la calle un ave en buen estado sanitario, según examen en el CRFS de La Fombera. Quien lo recoge asegura haberle visto persiguiendo a un gato doméstico (Ignacio Gámez Carmona).
- Recuperación ave anillada. El 10.03, procedente de Lodosa en Navarra (WM79) se recupera muerto un macho que había sido anillado en el CRFS "La Fombera" y liberado en Arnedo el 10.02.97, a 20 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).

2000

- Estancia no habitual. El 07.01 y el 27.02 se observan sendos ejemplares en el casco urbano de Calahorra (WM 88), posados en un árbol y en un poste telefónico respectivamente. En ambos lugares existen zonas abiertas en sus proximidades (Jesús Ángel Turumbay y Agustina del Fresno Moreno).

Mochuelo Europeo

Athene noctua

A: NF, B: R, D: E, E: 5, F: <.

Común en todas las zonas bajas de La Rioja, abundando en el tercio este y tendiendo a escasear en el extremo occidental. Frecuenta proximidades de zonas habitadas, campos de cultivo, barrancos, yasas y zonas arboladas aclaradas pero añosas.

1999

- Localidad de cría. El 23.05 en Leiva (VN90), se observa un ejemplar posado en la orilla de una pequeña balsa de riego en zona de cultivos intensivos de cereal. Ante la alarma entra dentro de una madriguera profunda de rata. Aunque hay más madrigueras similares en el talud cercano a la orilla, el ave siempre ocupa la misma (Ignacio Gámez Carmona).

Cárabo Común

Strix aluco

A: NF, B: R, D: E, E: 6, F: >.

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.

1998

- Reproducción fuera de época. El 10.02 procedente del Paseo de San Julián de Nájera (WM29), ingresa en el Centro de Recuperación de Fauna Silvestre de La Fombera un pollo de unos 15 días de edad que se había caído del nido (Ignacio Gámez Carmona).

1999

- Localidad de cría. El 24.01 en Albelda de Iregua (WM4492), un ejemplar acude al reclamo muy cerca del río Iregua (Jesús Serradilla Rodríguez).

Búho Chico

Asio otus

A: NF, B: RDMI, D: L, E: 4, F: X.

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.

1998

- Localidad de cría. El 26.03 en La Grajera, Logroño (WM4099), 2 pollos volantes se mueven y reclaman dentro de un pinar (Luis Lopo Carramiñana).

1999

- Localidad de cría. El 12.05 en La Grajera, Logroño (WM49), se observan 3 pollos volantes posados en sendos pinos (Jesús Serradilla Rodríguez).

- Localidad de cría. El 16.05 en un pinar de Lardero (WM49), se localizó un nido con 2 pollos casi completamente emplumados (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Localidad de cría. El 25.05 en La Rad de Santa Cruz, Logroño (WN40), 2 adultos y 3-4 jóvenes que reclaman en el carrascal-coscojar (José M^a González Perujo y Diego Benavides Madariaga).

Búho Campestre

Asio flammeus

A: NE, B: IMD, C: 2.10-1.04, D: R, E: 3 / 2.

Invernante y migrante escaso por todo el valle del Ebro, se reproduce sólo de forma esporádica, en años muy concretos, debido quizás a explosiones demográficas de topillos, si bien localmente pueden criar regularmente parejas aisladas. Frecuenta campos cultivados, brezales, eriales, pastizales y áreas palustres.

1998

- Especie escasa. El 05.02 en Cofín, Alfaro (WM9772), un ave vista al atardecer, sobrevolando a baja altura cultivos de secano. Más tarde, posada en un barbecho (Agustín Goizueta).
- Especie escasa. El 26.10 procedente de Villalobar de Rioja (WN00) y el 23.11 de Santa Marina, Robres del Castillo (WM57), ingresan en el Centro de Recuperación de Fauna Silvestre de La Fombera, sendos ejemplares heridos por un disparo (Ignacio Gámez Carmona).

1999

- Especie escasa. El 27.11 en la carretera de Santo Domingo de la Calzada a Herramélluri, Santo Domingo (WN 00), se observa un ave que captura un micromamífero en el centro de la carretera, delante de las luces de un vehículo; remata la presa de un picotazo y vuela con ella al campo (Ignacio Gámez Carmona).
- Especie escasa. El 12.12 procedente de Peña Colorada, Agoncillo (WM59), ingresa en el Centro de Recuperación de Fauna Silvestre de La Fombera, un ave herida por disparo (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Localidades de cría. Se localizan nidos de esta especie, en concreto, uno con 5 huevos el 08.03 en El Ortigal, Ezcaray (VM98), en brezal a 1450 m.s.n.m. y otro con 4 huevos el 21.03 en la senda Sagarraya, Ezcaray (VM98), en retamar a 1.600 m.s.n.m. También se observan 5 ó 6 ejemplares durante el crepúsculo, el 15.06 en la zona de Torocuervo, en Ezcaray-Valgañón (VM98); así como un posadero con plumas y egagrópilas de esta especie, el 14.07 en brezal-retamar de Torraguas, Ezcaray (VM98), y 2 jóvenes volantones el 19.07 en brezal de Lavaría-Espinal, Ezcaray (VM98) (Sebastián Lara Álvarez).
- Especie escasa. El 28.05 en un brezal del puerto de Piqueras, en Lumbreras (WM35) se recoge una pluma cobertora alar que tras ser comparada con muestras de la especie y de Búho chico es identificada como de Búho campestre (Club Ornitológico de La Rioja).

- Especie escasa. El 01.11 en Villalobar (WN00), es recogido por disparo un ejemplar de la especie en unos campos de cereal e ingresado en el C.R.F.S. "La Fombera" (Ignacio Gámez Carmona).
- Especie escasa El 03.12 en Hervías (WN1000) se observa un ave que se levanta de una cuneta y se posa en una finca labrada (Jesús Serradilla Rodríguez).

Chotacabras Gris (Gallinaciega)

Caprimulgus europaeus

A: NF, B: EM, C: 3.04-3.09, D: E, E: 5.

Frecuente como nidificante en toda la montaña riojana, si bien escasea en el este y sudeste, con parejas aisladas en sotos del valle del Ebro y afluentes. No pocas aves se observan en migración, casi en cualquier localidad. Frecuenta laderas con abundante matorral, no excesivamente arboladas, bosques aclarados, sotos, etc.

1999

- Localidad de cría. El 12.06 en El Cabezo, Lumbreras (WM35), se localiza un nido con dos huevos en el que incubaba una hembra, entre densas matas de brezo y a 1.750 m de altura (Club Ornitológico de La Rioja).

Vencejo Común (Hocete)

Apus apus

A: NF, B: EM, C: 3.04-3.08, D: A, E: 7, F: <.

Numeroso 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.

1998

- Primeras observaciones. El 16.04 en el barrio de Yagüe, Logroño (WN40), se observa por dos veces un ave en vuelo (F. Javier Robres Cabezón).
- Últimas observaciones. El 18.09 sobre el parque del Ebro, Logroño (WN4502), un ejemplar con un bando de vencejos reales y el 04.10 sobre el embalse de La Grajera, Logroño (WM 4099), otro junto a golondrinas y aviones comunes (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Primeras observaciones. El 09.04 en los cortados de Viguera (WM38) se observa un ave volando junto a varios vencejos reales (F. Javier Robres Cabezón).
- Últimas observaciones. El 06.09 en el casco urbano de Logroño (W4602) se observa un ejemplar (Pedro M^a López Lázaro).

Vencejo Real

Tachymarpis melba

A: NF, B: EM, C: 3.03-1.10, D: L, E: 4, F: X.

Población nidificante escasa, posiblemente no superior a las 100 parejas, distribuidas por zonas bajas de las cuencas del Iregua, Leza, Jubera, Cidacos y

Alhama, así como en el Ebro, nidificando al menos un tercio de las parejas en edificaciones de pueblos y ciudades, haciéndolo el resto en roquedos.

1998

- Localidad de cría. El 09.06 en El Villar de Arnedo (WM7485), se ve un ave en el pueblo (Carlos Gutiérrez Expósito).

1999

- Localidad de cría. El 10.04 en el barranco Macareno, Aguilar del Río Alhama (WM84), 4 ejemplares vuelan en las cercanías de un roquedo y entran y salen de grietas en una oquedad grande (Ignacio Gámez Carmona).
- Últimas observaciones. El 17.10 sobre el parque del Ebro, Logroño (WM4502), un bando de unas 20 aves volando alto (Ricardo Martínez Montaña).

2000

- Estancia no habitual. El 26.07 y 20.08 en Anguiano (WM17) se observan grupos de 7-8 individuos que vuelan entre el pueblo, el río y las paredes rocosas (Ricardo Martínez Montaña).
- Últimas observaciones. Los días 17.10 y el 22.10 se observan grupos de aves en el parque del Ebro de Logroño (WN4502) de entre 20 y 30 ejemplares (Jesús Serradilla, Ricardo Martínez y Pedro M^a López).

Martín Pescador

Alcedo atthis

A: NF, B: MID, D: L, E: 3, F: <<.

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, estimándose en no más de 30 las parejas existentes. Resulta más común en invierno y sobre todo durante las migraciones, ocupando entonces también balsas, canales, embalses, etc.

Abejaruco Común (Picabejero)

Merops apiaster

A: NF, B: EM, C: 1.04-2.09, D: E, E: 6, F: X.

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.

Carraca

Coracias garrulus

B: O, E: 2.

Únicas citas:

- 1) Un ave observada el 11.08.93 en Viniegra de Arriba. Alvaro Camiña (Camiña, 1994)
- 2) Un ave observada el 29.07.94 en Alberite (González, 1996).

1999

- Especie escasa. El 24.08 se observa un ejemplar en Ibaya, Ezcaray (VM98) (Sebastián Lara Álvarez).

Abubilla

Upupa epops

A: NF, B: EM, C: 1.03-2.10, D: E, E: 5, F: X.

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. Frecuenta zonas cultivadas, en producción o abandonadas, sotos y arboledas no densas.

Torcecuello

Jynx torquilla

A: NF, B: EM, C: 1.04-3.09, D: E, E: 4, F: <.

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 raras observaciones invernales (Lopo, 1983).

1998

- Observación invernal. El 02.01 en el paraje de Soto Galo en Logroño (WN40), durante una jornada de anillamiento se captura un individuo y se escucha con nitidez el canto de un segundo ejemplar (Agustín Nalda Sáenz-Torre, Jesús Nalda Sáenz-Torre y F. Javier Nalda Sáenz-Torre).
- Primeras observaciones. El 21.03 en el Soto San Martín de Arrúbal (WM69) se escucha el primer ejemplar de la temporada (Club Ornitológico de La Rioja).
- Últimas observaciones. El 10.10 en unos campos de cultivo junto al embalse de La Grajera de Logroño (WM49), se observa un ave posada en el suelo (Jesús Serradilla Rodríguez).

Pito Real

Picus viridis

A: NF, B: R, D:E, E: 5, F: <.

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.

1993

- Recuperación ave anillada. El 19.12, procedente de Nájera (WM29), se recupera un ejemplar de más de cuatro años, que había sido anillado en Genicero (La Rioja) (WN20) el 24.08.89, después de transcurridos 1578 días, y a una distancia de tan sólo 12 km (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).

Pico Picapinos*Dendrocopos major*

A: NF, B: R, D: E, E: 6, F: X.

Numeroso en zonas forestales de toda La Rioja, siendo escaso en el valle del Ebro habitando entonces bosquetes y sotos aislados, mientras que falta en casi toda la mitad oriental del valle.

Pico Menor*Dendrocopos minor*

A: NF, B: R, D: L, E: 3, F: <.

Población reducida y localizada, con parejas dispersas por sotos naturales y viejas arboledas de casi toda la ribera del Ebro y tramos bajos de sus afluentes. No se han localizado nidificantes en áreas forestales no ripícolas.

1999

- Especie escasa. Entre el 24.08 y el 27.11 se realizan diversas observaciones en las alamedas de los sotos del pantano de La Grajera (WM49) habiéndose identificado al menos un macho, una hembra y un joven por diferentes observadores (Jesús Serradilla Rodríguez, Ricardo Martínez Montaña y F. Javier Robres Cabezón).

2000

- Ampliación área de distribución. El 6.07 y el 7.07 en Herce (WM6873 y WM7073) se observan sendas hembras junto al río Cidacos, el segundo de los días emitiendo reclamo (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Ampliación área de distribución. El 26.07 en Valdegutur, en Cervera del Río Alhama (WM 9147), un ave reclamando desde un nogal, probablemente en dispersión pues no se volvió a encontrar en época apropiada (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Ampliación área de distribución. El 12.11 en el barranco de Fuentestrún de Cervera del Río Alhama (WM 94) se oye un ave en choperas (Jesus Ángel Ucha Turumbay).
- Estancia no habitual. El 20.07 en el Barranco Cantares de Grávalos (WM 8762) un macho reclama en un rodal de chopos. Posible ave en dispersión pues no se le ha encontrado en época apropiada (Jesús Serradilla Rodríguez).

Alondra de Dupont*Chersophilus duponti*

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

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

Calandria

Melanocorypha calandra

A: NF, B: D, D: E, E: 5, F: <.

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

Terrera Común

Calandrella brachydactyla

A: NF, B: E, C: 1.04-2.09, D: E, E: 4, F: X.

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

Terrera Marismeña

Calandrella rufescens

A: NR B: D D: R E: 0 F: <

Recientemente descubierta en La Rioja como especie reproductora, con una reducidísima población reproductora, y posiblemente dispersiva.

1999

- Localidad de cría. El 13.06 en un campo con salicornias en el paraje de La Maja de Arnedo (WM78) se localizan un mínimo de 2 machos cantando, posiblemente hasta 2-3 más, que contestan bien a reclamo y canto grabado. Así mismo, se observa una hembra seguida de un macho, la cual llevaba cebo en el pico aunque no fue localizado el nido (Ignacio Gámez Carmona)

2000

- Localidad de cría. Se localiza en la primavera de este año una reducida población nidificante, (2-4 machos cantando) en zona salitrosa de vegetación rala esteparia en la zona de Valcaldera de Alfaro (WM97) (Jesús María García García).

Cogujada Común (Cujá)

Galerida cristata

A: NF, B: R, D: E, E: 4, F: X.

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

2000

- Cita curiosa. El 20.06 se observa en Grávalos un ejemplar de plumaje albino (Carlos Gutiérrez Expósito).

Cogujada Montesina

Galerida theklae

A: NF, B: R, D: E, E: 5, F: X.

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

Totovía*Lullula arborea*

A: NF, B: DMI, D: E, E: 5, F: X

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.

Alondra Común*Alauda arvensis*

A: NF, B: IMD, D: E, E: 5, F: <.

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.

Alondra Cornuda Lapona*Eremophila alpestris*

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

1) Grupo de 10 aves visto el 21.01.83 en Recajo (Logroño) (WN50). José M^a González Perujo (González, 1996).

Avión Zapador*Riparia riparia*

A: NF, B: EM, C: 3.03-3.09, D: L, E: 4, F: <.

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

1998

- Primeras observaciones. El 10.03 en el pantano de La Grajera de Logroño (WM40) se observa sobre el agua un bando de 35 ejemplares que permanece hasta última hora de la tarde (Luis Lopo Carramiña).
- Últimas observaciones. El 02.10 sobre el río Najerilla en la localidad de Nájera (WM29) se ven volando 5 aves junto golondrinas y aviones comunes (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Primeras observaciones. El 10.03 en el pantano de La Grajera de Logroño (WM49) se ve el primer ejemplar de la temporada junto a golondrinas comunes (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Concentración migratoria. El 17.07 en el pantano de La Grajera de Logroño (WM49) se observan más de 100 aves juntas posadas en cables (Ignacio Gámez Carmona).

- Ampliación área de distribución. El 10.05 en el río Linares en Cornago (WM 7558) se localiza una pequeña colonia con aves entrando en un talud con no más de 10 nidos (Cesar M^a Aguilar Gómez).

2000

- Primeras observaciones. El 23.02, sobre el río Najerilla en Nájera (WM 2296), un ave vuela junto a aviones roqueros (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Localidad de cría. El 16.05 en la localidad de Quel (WM77) junto a unas bodegas, se observan varios nidos en paredes arcillosas (Ignacio Gámez Carmona).
- Últimas observaciones. El 01.10 en el embalse de La Grajera en Logroño (WM 4099) se observan 2 aves junto a un gran bando de golondrinas y aviones comunes (Jesús Serradilla Rodríguez).

Avión Roquero

Ptyonoprogne rupestris

A: NF, B: DMI, D: L, E: 5, F: X.

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, pero muchas aves de cortados del valle del Ebro permanecen en ellos en esta época. Existen pequeñas colonias nidificantes en edificaciones.

1998

- Lugar de cría no habitual. El 02.04, en un edificio del pueblo de Munilla (WM57), se encuentra un nido de la especie (Carlos Gutiérrez Expósito y Cesar M^a Aguilar Gómez)

1999

- Lugar de cría no habitual. Entre el 13.07 y el 18.11 se realizan diferentes observaciones de individuos en la Plaza del Mercado de Logroño (WN40) por varias personas. Se localiza un nido situado en la bóveda de la portada principal de la catedral de La Redonda, sobre el hombro de uno de los ángeles, y se ven 2 pollos volanderos (José M^a González Perujo, Ricardo Martínez Montaña y Pedro M^a López Lázaro).

2000

- Lugar de cría no habitual. Desde la primavera (23.05), hasta el final de año (23.12), se observan en numerosas ocasiones varias aves en la Plaza del Mercado de Logroño (WN 40), donde al parecer ha vuelto a criar una pareja en la portada de La Redonda, incluso parece haber realizado varias puestas o una puesta de reposición tardía, pues se ven entradas al nido en fechas como el 29.08 y 13.10 (Ricardo Martínez Montaña, Pedro M^a López Lázaro y Cesar M^a Aguilar Gómez).

Golondrina Común*Hirundo rustica*

A: NF, B: EM, C: 1.03-2.10, D: E, E: 6, F: <.

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

1998

- Primeras observaciones. El 22.02 en Valdegutur (Cervera del Río Alhama) (WM94) se ve en vuelo el primer individuo de la temporada (Club Ornitológico de La Rioja)

Golondrina Dáurica*Hirundo daurica*

A: NR, B: E, C: 1.04-1.09, D: R, E: 2, F: >.

Desde el año 1.979, al menos, se ha ido conociendo una pequeña población reproductora en el sudeste de la región. Además de las pocas parejas estivales y nidificantes, podrían observarse raros migrantes.

1998

- Localidad de cría. El 16.06 en el paraje del barranco de Los Cantares de Alfaro (WM9061), se observa volando una pareja de golondrinas dáuricas. Buscando en la zona no se encuentra el nido, pero a cierta distancia y en el mismo barranco (WM8961) se halla un nido antiguo en el interior de una casa abandonada (Carlos Gutiérrez Expósito y Cesar M^a Aguilar Gómez).
- Localidad de cría. A lo largo de los meses de julio y agosto en las antiguas escuelas de Villarroya (WM76) se realizan varias observaciones de un nido en el pórtico del que salen adelante 3 pollos (Pablo Ezquerro Martín y Carlos Ezquerro Palacios).

1999

- Localidad de cría. Durante los meses de julio y agosto se vuelve a observar en las escuelas de Villarroya (WM76) una pareja criando en el pórtico que pierde una primera puesta y en una segunda saca 3 pollos (Pablo Ezquerro Martín y Carlos Ezquerro Palacios).
- Localidad de cría. El 10.06 en el barranco del Sepulcro de Santa Engracia de Jubera (WM5875) se localiza un nido bajo la bóveda de un pequeño puente y una pareja entrando en él (Cesar M^a Aguilar Gómez).

2000

- Especie escasa. El 09.05 en el paraje de La Cañada en Alfaro se observa un ave en vuelo (Carlos Gutiérrez Expósito)
- Especie escasa. El 13.06 en los arrozales de Cofin en Alfaro (WM97), un ave vuela sobre las tablas inundadas (Ignacio Gámez Carmona).

- Localidad de cría. El 24.07 en el Barranco de Los Cantares de Grávalos (WM8861) son observados dos grupos familiares, uno volando y otro con 5 volantones que son cebados por 2 adultos, cerca se localiza un nido en una abejera y otro caído bajo el porche de una casa. El 30.07 en las proximidades, otros observadores ven un ave en el paraje "Corral de Grávalos" (WM8762) que pudiera tratarse de los mismos ejemplares (Jesús Serradilla, F. Javier Robres, Diego Benavides, Pedro M^a López).

Avión Común (Garrigüelo)

Delichon urbica

A: NF, B: EM, C: 3.03-1.10, D: A, E: 7, F: <.

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

1999

- Primeras observaciones. El 17.03 sobre el río Najerilla en Nájera (WM29) se observa el primer ave de la temporada (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Primeras observaciones. El 11.03 en el casco urbano de Haro (WN11) se ven 2 aves en vuelo (Ignacio Gámez Carmona).
- Habitat de cría no habitual. El 13.07 en los cortados de Quel (WM 77) se observan una veintena de nidos ocupados en roquedo que se sitúan en un gran extraplomo y muchos de ellos en agregaciones de más de dos (Ignacio Gámez Carmona).

Bisbita Campestre

Anthus campestris

A: NF, B: EM, C: 2.04-3.09, D: E, E: 5.

Frecuenta áreas cultivadas, eriales, pastizales secos y laderas desarboladas de toda La Rioja, faltando en casi todo el cuadrante suroccidental y en el sur, mientras que abunda en la Rioja Baja. No demasiado frecuente en los pasos.

Bisbita Arbóreo

Anthus trivialis

A: NF, B: EM, C: 1.04-1.10, D: E, E: 5.

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.

2000

- Últimas observaciones. El 24.10 en el parque del Ebro de Logroño (WN 4502) se ven 2 aves alimentándose en el césped (Pedro M^a López Lázaro).

Bisbita Común*Anthus pratensis*

B: IM, C: 1.10-1.04, E: 6.

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

Se considera adecuado cambiar la fenología citada en el anterior anuario como referencia para los posteriores.

1998

- Primeras observaciones. El 18.09 en la laguna de Hervías (WN10) se ve un bando de 18 aves (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Últimas observaciones. El 19.04 en el paraje de La Maja de Pradejón (WM78) se observa un ave en un sembrado de cebada (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Últimas observaciones. El 12.04 en Alcanadre (WM69) se ve un ave en una zona de huertas (Ignacio Gámez Carmona).
- Últimas observaciones. El 14.04 en el embalse de La Grajera de Logroño (WM 4098) se ven 7 aves en un terreno baldío (Jesús Serradilla Rodríguez).

Bisbita Gorgirrojo*Anthus cervinus*

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

- 1) Individuo observado el 30.09.92 en El Salobral de Pradejón (González et al., 1993).

2000

- Rareza. El 8.10 en los arrozales de Cofín (WM9869) se ve un macho adulto (Carlos Gutiérrez Expósito).

Bisbita Alpino*Anthus spinoletta*

A: NF, B: DMI, D: E, E: 5.

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.

1999

- Invernada. El 19.01 en el embalse de La Grajera de Logroño (WM49) se observa un ave (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Invernada. Un ave el 22.01 en Pradoviejo, Logroño (WN40) (Ignacio Gámez Carmona).
- Migración. El 16.03 en las balsas de El Salobral de Pradejón (WM78) se ve un ave en plumaje invernal (Ignacio Gámez Carmona).
- Migración. El 21.03 en el paraje Las Tejeras de Logroño (WN4300) se ve un ave en jardines con césped (Luis Lopo).
- Migración. El 22.03 en el río Najerilla en Nájera (WM29) 4 aves posadas en la orilla, el 30.03 otro ave en el río y 6 más en una pradera con juncos de la misma localidad (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Migración. El 26.03 en el embase de La Grajera de Logroño (WM 49) se observan 2 aves en una orilla fangosa (Jesús Serradilla Rodríguez y Pedro M^º López Lázaro).

Lavandera Boyera

Motacilla flava

A: NF, B: EM, C: 1.04-1.10, D: R, E: 5, F: X.

Población nidificante, perteneciente a *M.f.iberiae*, estival localizada en humedales de todo el valle del Ebro y extendiéndose a zonas cerealistas de la Rioja Alta. 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*.

Lavandera Cascadeña (Andarríos Amarillo)

Motacilla cinerea

A: NF, B: DIM, D: E, E: 6.

Frecuente y dispersa por toda la región, sobre todo en 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.

1999

- Lugar de cría no habitual. El 18.02 en el casco urbano de Murillo de Río Leza (WM59) un ejemplar realiza canto territorial en un gran patio interior de un edificio. En este lugar ya nidificó en 1998 (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Lugar de cría no habitual. El 10.03 se comprueba la nidificación nuevamente de esta pareja que como en las dos temporadas anteriores ocupa el patio interior de un edificio en el caso urbano de Murillo de Río Leza (WM59) (Ignacio Gámez Carmona).

Lavandera Blanca (Andarríos)

Motacilla alba

A: NF, B: DIM, D: E, E: 6,

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 algún raro individuo de la subespecie británica *M. a. yarrellii*.

1999

- Lugar de cría no habitual. El 11.11 en el embalse de La Grajera de Logroño (WM49) en un pinar de *Pinus halepensis* se revisa una caja nido abierta en el frontal por *Picus viridis* en la que se encuentra un nido usado de la especie (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Rareza. El 05.02 en el embalse de Leiva (VN90) se localiza un ave de la subespecie *M.a. yarrellii* (F. Javier Nalda Sáenz-Torre y Andres Ruiz Bastida).
- Rareza. El 07.12 en el barrio de La Estrella de Logroño (WN40) se observa, en el césped de un jardín, un macho adulto de la subespecie *M. a. yarrellii* (Ignacio Gámez Carmona).
- Rareza. El 26.12 en el casco urbano de Logroño (WN40) se observa un ave de la subespecie *M. a. yarrellii* en un césped de la calle Siete Infantes de Lara (Cesar M^a Aguilar Gómez).

Mirlo Acuático

Cinclus cinclus

A: NF, B: D, D: E, E: 5.

Población sólo localmente frecuente, distribuida durante la nidificación por tramos medios y altos de las cuencas del Oja hasta Santurde, del Najerilla hasta Nájera, del Iregua hasta Viguera, del Leza hasta Soto en Cameros y del Cidacos, hasta Enciso y Préjano. En invierno algunas aves descienden algo por el curso del río.

1998

- Estancia no habitual. El 22.02 en el Barranco de Fuentestrún del Cajo en Cervera del Río Alhama (WM94) se observa un ejemplar remontando el arroyo (Club Ornitológico de La Rioja).

Chochín (Hornero, Caracolillo)

Troglodytes troglodytes

A: NF, B: RI, D: A, E: 6.

Numeroso como nidificante en toda la región, falta sólo en las zonas áridas del este, abundando sobre todo en los valles occidentales. Durante el invierno llegan unas pocas aves norteñas y ejemplares indígenas descienden en parte de altitud.

Acentor Común

Prunella modularis

A: NF, B: DMI, D: E, E: 6.

Común en toda la montaña riojana y más escaso en el extremo occidental del valle del Ebro, faltando 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.

Acentor Alpino

Prunella collaris

A: NF, B: DI, D: R, E: 2.

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.

1998

- Especie escasa. El 07.12 en las peñas de Préjano (WM6869) se observan 2 ejemplares en la roca y se oyen algunos más (Luis Lopo Carramiñana).

1999

- Especie escasa. El 07.02 en las peñas de Viguera (WM38) se ven entre 18 y 20 ejemplares en el límite de la nieve tras una fuerte nevada (F. Javier Robres Cabezón y Esperanza Pérez Martínez).
- Especie escasa. El 14.11 en los cortados del Planillo en Viguera (WM48) se ve un ave en pastizales altos entre roquedos, posiblemente más ejemplares pero la niebla dificulta su visión (Club Ornitológico de La Rioja)
- Especie escasa. El 21.11 en Peña La Mora de Soto de Cameros (WM48) se ven 4 ejemplares volando y reclamando (F. Javier Robres Cabezón, Cesar M^a Aguilar Gómez y Pedro M^a López Lázaro).

Petirrojo (Pichente)

Erithacus rubecula

A: NF, B: RDMI, D: A, E: 7.

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.

Ruiseñor Común

Luscinia megarhynchos

A: NF, B: EM, C: 1.04-3.09, D: E, E: 7.

Nidificante numeroso 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.

1999

- Fecha inusual. Los días 23 y 24.10 en el parque del Ebro de Logroño (WN4502) se ve un ave posada en el césped (Jesús Serradilla Rodríguez y Pedro M^a López Lázaro).

Pechiazul*Luscinia svecica*

A: NF?, B: M, C: 3.03-3.04 / 2.08-3.09, D: R, E: 3.

Se le observa sobre todo como migrante, principalmente en el paso postnupcial en humedales del valle del Ebro. Como reproductor se localiza una pareja con un macho cantor en junio y julio de 1996 en Lumbreras, lo cual induce a pensar en la presencia de una pequeña población reproductora en las altas cotas de la sierra riojana (Ceña, 1997b).

1998

- Observación invernal. El 21.12 en el paraje de Botarroyas en Arnedo (WM78) es observado un macho en el lecho de barro de una balsa utilizada como abrevadero (José M^a Martínez).

2000

- Observación invernal. El 16.12 en los arrozales de Cofín de Alfaro (WM97) se ven al menos 3 aves en tamarices junto a un carrizal (Ignacio Gámez Carmona).

Colirrojo Tizón (Rabirrubia, Culirrojo)*Phoenicurus ochruros*

A: NF, B: RDMI, D: A, E: 6.

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

Colirrojo Real*Phoenicurus phoenicurus*

A: NF, B: ME, C: 3.03-1.10, D: R, E: 5 / 2.

Migrante no numeroso por toda La Rioja y nidificante muy escaso y localizado, con parejas aisladas en masas forestales maduras de la mitad occidental de la sierra, desde el Oja al Leza, principalmente en robledales húmedos.

1999

- Últimas observaciones. El 31.10 junto a unas huertas del río Alhama en Aguilar del Río Alhama (WM84) se ve una hembra posada (Club Ornitológico de La Rioja).

- Localidad de cría. El 28.05 en una arboleda cercana al pueblo de Trevijano se observa a un macho cantar repetidamente en posaderos sobresalientes (Ignacio Gámez Carmona).

Tarabilla Norteña

Saxicola rubetra

A: NF, B: ME, C: 1.04-3.09, D: R, E: 4 / 2.

Especie común en las migraciones, principalmente en el valle del Ebro, con parejas aisladas nidificantes en Cebollera (Ceña, 1996) y algunas localidades del extremo occidental.

1998

- Migración postnupcial. El 27.08 en el embalse de La Grajera de Logroño (WM49) se observa un grupo de 10 aves en un rastrojo (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Últimas observaciones. El 10.10 en el embalse de La Grajera de Logroño (WM49) se ven 2 aves en un campo de cultivo (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Migración postnupcial. El 21.08 en la laguna de Hervías (WN10) se observan 2 aves en los rastrojos junto a la laguna (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Últimas observaciones. El 02.10 en unos rastrojos de Tormantos (WN90) se ve un ave posada (Jesús Serradilla Rodríguez y F. Javier Robres Cabezón).

2000

- Ampliación área de distribución. El 5.07 en Hoyos de Barriondo en Valgañón (VM 98) se ven 3 igualones reclamando en una zona de matorral disperso (Jose M^a González Perujo y Pedro M^a López Lázaro).
- Últimas observaciones. El 16.10 en Logroño (WN 4200) se observan 3 aves en un erial con cardos (Jesús Serradilla Rodríguez).

Tarabilla Común

Saxicola torquata

A: NF, B: RDMI, D: E, E: 5.

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 extrapirenaicos.

Collalba Gris (Losera, Ruiblanca)

Oenanthe oenanthe

A: NF, B: ME, C: 2.03-2.10, D: E, E: 6.

Numerosa en migración por zonas abiertas de toda la región, sobre todo del valle del Ebro, mientras que la población nidificante, también común, se reproduce en zonas despejadas, desde barbechos labrados del valle a pedregales de las cimas montañosas, faltando de las zonas forestales y de las localidades más áridas del este.

Collalba Rubia*Oenanthe hispanica*

A: NF, B: E, C: 2.04-3.09, D: L, E: 5

La población nidificante, no escasa, 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.

1998

- Primeras observaciones. El 09.04 en la Balsa de Oribe de Arnedo (WM77) se observa el primer individuo de la temporada (Ignacio Gámez Carmona).

1999

- Primeras observaciones. El 10.04 en el Barranco Macareno de Aguilar del Río Alhama (WM84) se observa un ave en un romeral (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Primeras observaciones. El 04.04 en la Sierra del Tormo en Aguilar del Río Alhama (WM 84), canta un macho de garganta negra, en unos cultivos de secano con matorral (Ignacio Gámez Carmona).

Collalba Negra (Calderero)*Oenanthe leucura*

A: NF, B: R, D: L, E: 4, F: <

Nidificante y sedentaria, no numerosa, repartida por zonas áridas y pedregosas o rocosas de la mitad oriental del valle del Ebro y el sudeste, con parejas aisladas en cortados fluviales desde la desembocadura del Leza a Alfaro.

Roquero Rojo*Monticola saxatilis*

A: NF, B: E, C: 2.04-2.09, D: L, E: 5, F: <.

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.

Roquero Solitario*Monticola solitarius*

A: NF, B: R, D: L, E: 4, F: <.

Población escasa y dispersa por cortados rocosos de toda la región, a excepción de las montañas del cuadrante suroccidental. Localmente común.

1998

- Ampliación área de distribución. En el mes de junio en unos roquedos de areniscas y arcillas de Albelda (WM4490) se observa un macho cantando (Jesús Serradilla Rodríguez).

Mirlo Capiblanco

Turdus torquatus

A: NF?, B: M, C: 2.03-3.04 / 3.09-1.11, D: R, E: 2.

Bastante escaso en migración, con observaciones principalmente en zonas de montaña de pastizal, con abundante matorral y arbolado disperso. En época apropiada, se observa un macho cantando el 14.06.96 en Lumbreras (Ceña, 1997c), que hace pensar en la posible reproducción de la especie en la montaña riojana.

1998

- Especie escasa. El 03.10 en la Sierra de Serradero en Castroviejo (WM2882) se ve una hembra joven en unos acebos y se la oye reclamar (Jesús Serradilla Rodríguez).

Mirlo Común (Torda)

Turdus merula

A: NF, B: RMI, D: A, E: 7.

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.

Zorzal Real

Turdus pilaris

B: IM, C: 2.11-3.03, E: 4.

Invernante no numeroso, habita 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.

1998

- Concentración numerosa. El 12.01 en la dehesa de Torre en Cameros (WM3877) se observa un bando con un mínimo de 70 ejemplares (Luis Lopo Carramiñana).
- Últimas observaciones. El 19.04 en la dehesa de Cirueña (WM19) se ve un ave posada en un rebollo (José M^a González Perujo, Pedro M^a López Lázaro y Diego Benavides Madariaga).
- Concentración numerosa. El 09.12 en el paraje de Valpierre de Hormilla (WN10) se observa un bando de unos 100 individuos comiendo restos de racimos de uva (Ignacio Gámez Carmona).

Zorzal Común (Malviz)

Turdus philomelos

A: NF, B: MIRD, D: E, E: 7.

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.

1998

- Recuperación ave anillada. El 22.11 se recupera en Ausejo (WM68) un ejemplar cazado que había sido anillado en la Isla de Helgoland el 30.03.98, después de 237 días y a 1508 kms. del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).

1999

- Recuperación ave anillada. El 10.01 se recupera en Murillo de Río Leza (WM59) un ejemplar cazado que había sido anillado en Ombret, Luik, Lieja, (Belgica) el 11.10.94, después de 1552 días y a 1077 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).
- Localidad de cría. El 16.06 en el Soto Barrigüelo de Logroño (WN40) se ve un ave cantando a intervalos durante largo rato en una zona de soto denso (José M^a González Perujo).
- Localidad de cría. El 27.06 en el soto El Estajao de Alfaro (XM07) se observa un ave en hábitat apropiado para nidificación (Club Ornitológico de La Rioja).

2000

- Recuperación ave anillada. El 16.01 se recupera en Quel (WM77) un ejemplar cazado que había sido anillado en Rybachi, Kaliningrado (Rusia) el 27.09.99, después de 111 días y a 2182 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).

Zorzal Alirrojo (Pardigüela)

Turdus iliacus

B: IM, C: 2.10-3.03, E: 6.

Ave de paso no escasa e invernante común, principalmente en el valle del Ebro y media montaña, no faltando algunas aves en cotas altas.

1999

- Recuperación ave anillada. El 31.01 se recupera en Haro (WN11) un ejemplar cazado que había sido anillado en Lagskar, Lemland, Hame-Tavastehus (Finlandia) el 28.09.97, después de 490 días y a 2464 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).

2000

- Recuperación ave anillada. El 13.01 se recupera en Navarrete (WM39) un ejemplar cazado que había sido anillado en Merksplaas, Antwerpen, Amberes (Bélgica) el 5.03.99, después de 314 días y a 1141 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).
- Recuperación ave anillada. El 23.01 se recupera en Nájera (WM29) un ejemplar cazado que había sido anillado en Ekeren, Antwerpen, Amberes,

(Bélgica) el 13.10.98, después de 467 días y a 1125 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).

Zorzal Charlo (Charla, Guión de Tordas, Charra)

Turdus viscivorus

A: NF, B: RDMI, D: E, E: 5.

Población nidificante numerosa en toda la sierra riojana, desde encinares a hayedos y muy raras parejas en el valle, llegando también bastantes aves en migración y en invierno, siendo entonces más común en zonas bajas.

1999

- Localidad de cría. El 26.06 en el soto El Estajao de Alfaro (XM07) se ve una pareja de aves alarmadas por la presencia de los observadores (Club Ornitológico de La Rioja).

2000

- Localidad de cría. El 26.06 en los pinares de pino carrasco de Rumiél, Logroño (WN40), son observadas varias aves y escuchado su canto.

Ruiseñor Bastardo

Cettia cetti

A: NF, B: RM, D: E, E: 6.

Común en todos los valles riojanos y sobre todo en el del Ebro, llegando también migrantes a zonas bajas. Frecuenta siempre espesuras ribereñas.

2000

- Cita curiosa. El 24.09 en el Soto Galo de Logroño (WN4902) se captura para su anillamiento un ave con albinismo parcial con plumas blancas repartidas en diferentes partes del cuerpo de manera heterogénea (cola, obispillo, pecho, vientre, garganta, mentón y dorso) (Fco. Javier Nalda Sáenz Torre y Jesús Nalda Sáenz-Torre).

Buitrón

Cisticola juncidis

A: NF, B: R, D: L, E: 5.

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.

Buscarla Pintoja

Locustella naevia

B: M, C: 2.04-1.05 / 3.08-2.09, E: 3.

Migrante poco numeroso en el valle del Ebro.

Carricerín Cejudo*Acrocephalus paludicola*

B: A.

Divagante accidental. Única cita:

- 1) Dos aves observadas en el embalse de La Grajera de Logroño, entre el 19 y el 22.09.80. Luis Lopo y Fco. J. Nalda (Lopo et al., 1981).

Carricerín Común*Acrocephalus schoenobaenus*

B: M, C: 3.03-1.05 / 3.07-3.09, E: 4.

No escaso durante la migración en humedales del valle del Ebro, pudiéndose observar durante la migración prenupcial hasta bien entrado el mes de mayo, incluso con ejemplares cantando, sin llegar a reproducirse.

1998

- Últimas observaciones. El 06.10 en el Salobral de Pradejón (WM78) se observa un ave (Ignacio Gámez Carmona).

Carricero Común*Acrocephalus scirpaceus*

A: NF, B:EM, C:2.04-2.09, D: L, E: 4.

Escasa población nidificante localizada en humedales de todo el valle del Ebro, observándose aquí también no pocos migrantes.

1998

- Últimas observaciones. El 17.10 en el embalse de La Grajera de Logroño (WM4099) 2 aves reclaman en el carrizal (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Primeras observaciones. El 24.03 en la Balsa de El Recuenco en Calahorra (WM88) se oyen 2 aves (Ignacio Gámez Carmona).

Carricero Tordal*Acrocephalus arundinaceus*

A: NF, B: EM, C: 2.04-2.09, D: E, E: 5.

Común en humedales de todo el valle de Ebro, sobre todo de su mitad oriental, con frecuentes migrantes en estas localidades.

Zarcero Pálido*Hippolais pallida*

A: NF, B: E, C: 1.05-1.09, D: R, E: 2.

Observaciones dispersas en época de reproducción en el valle del Ebro, con alguna reproducción comprobada, llegando a nidificar posiblemente de forma regular en la zona, si bien de forma aislada y en cantidad reducida. Frecuenta sotos, tamarizales, zarzales, etc.

1999

- Especie escasa. El 19.04 en el Soto de San Martín en Agoncillo (WM69) en una zona de soto con tamarices, se observa un macho cantando en la espesura del matorral subiendo a las ramas altas (Ignacio Gámez Carmona).
- Especie escasa. El 19.06 en el zona de Fuente Prailas en Arnedo (WM77) en un paraje con laderas de aulagas y romero un macho canta en la espesura del matorral de una almendrera abandonada (Ignacio Gámez Carmona).

Zarcero Común

Hippolais polyglotta

A: NF, B: EM, C: 3.04-2.09, D: E, E: 6.

Nidificante frecuente en gran parte de la región que, si bien abunda más en zonas bajas, no resulta tampoco escaso en vallejitos de montaña. En migración se le observa casi en cualquier lugar. Fundamentalmente frecuente zarzales.

Curruca Rabilarga (Estrepero, Zarre, Zurrapastor)

Sylvia undata

A: NF, B: D, D: E, E: 6.

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.

Curruca Tomillera

Sylvia conspicillata

A: NF, B: E, C: 1.04-2.09, D: L, E: 3.

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. Frecuenta aulagares, eriales y saladares con matorral ralo y bajo.

1999

- Ampliación área de distribución. El 02.05 en un aulagar ralo de Torrecilla en Cameros (WM3079) se observa un macho cantando sobre un rosál silvestre, días más tarde, el 15.05 en Nestares (WM3180), se ven otros 2 machos cantando (Jesús Serradilla Rodríguez).

Curruca Carrasqueña

Sylvia cantillans

A: NF, B: E, C: 3.03-2.09, D: L, E: 4.

Población nidificante no demasiado numerosa, distribuida por carrascales, coscojares y otras extensiones de matorral mediterráneo de toda la región, principalmente del valle del Ebro y media montaña, abundando más en la mitad oriental y el sudeste.

Curruca Cabecinegra*Sylvia melanocephala*

A: NF, B: RD, D: L, E: 4, F: >.

Desde la primera observación en La Rioja en 1.984, su área de distribución en esta región se ha extendido, ocupando en la actualidad desde los montes Obarenes en Foncea hasta Alfaro en el extremo oriental, ascendiendo por los valles hasta Treviana, Cidamón, Bobadilla, Torremontalbo, Sorzano, Castañares de las Cuevas, Leza de Río Leza, Robres del Castillo, Peroblasco, Navalsaz, Cornago, Aguilar del Río Alhama y Valdemadera. Frecuenta esencialmente coscojares, pero localmente también en bujedales, espinares y otros, así como en carrascales, olivares, etc. En invierno algunas aves descienden de altitud a parajes cercanos.

1998

- Estancia no habitual. El 22.02 en una ladera de matorral mediterráneo junto al embalse de Añamazas de Cervera del Río Alhama (WM9147) se oye el reclamo de un ave (Club Ornitológico de La Rioja).

1999

- Localidad de cría. El 20.04 en el Barranco de Fuentestrún del Cajó de Cervera del Río Alhama (WM97) se oyen 2 machos con canto territorial en laderas de matorral de coscoja y romero (Ignacio Gámez Carmona).
- Ampliación área de distribución. El 28.05 en la pista de San Roman a Santa María (San Roman de Cameros) (WM47), en una ladera con matorral, se ve y escucha a un macho (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Ampliación área de distribución. El 11.03 en el paraje de la Ermita de la Rosa en Ábalos (WN21) en un encinar con boj se oyen varias aves cantando (Ignacio Gámez Carmona).

Curruca Mirlona*Sylvia hortensis*

A: Nf, B: EM, C: 3.04-2.09, D: L, E: 3, F: <.

Nidificante escaso y muy localizado en zonas bajas de casi toda La Rioja, faltando en la sierra y muy poco observada en el valle del Ebro. Ocupa sobre todo zonas arboladas con abundante matorral de los bordes del valle y ocasionalmente en sotos ribereños.

1998

- Especie escasa. El 02.05 en el Soto Los Americanos de Logroño (WN5301) un ave canta en el interior del soto (Luis Lopo Carramiñana).

1999

- Especie escasa. El 15.05 en el Barranco del Bollizo en Tudelilla (WM78) se escucha un ave cantando en el encinar y que reclama al acercarse los observadores (F. Javier Robres Cabezón y Pedro M^a López Lázaro).

2000

- Localidad de cría. El 27.07 en Grávalos (WM8563) en un paraje con almen-dros se observan 2 adultos y 1 pollo volandero (Jesús Serradilla Rodríguez).

Curruca Zarcera

Sylvia communis

A: NF, B: ME, C: 3.03-3.09, D: L, E: 4.

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 vallejitos y arroyos.

1998

- Últimas observaciones. El 05.10 en el término municipal de Alberite (WM4693) se observa un ejemplar sobre unas zarzas (Jesús Serradilla Rodríguez).

Curruca Mosquitera

Sylvia borin

A: NF, B: ME, C: 3.03-3.09, D: E, E: 5.

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.

Curruca Capirotada (Moralica)

Sylvia atricapilla

A: NF, B: MID, D: E, E: 7.

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. La población indígena se comporta como parcialmente migradora.

Mosquitero Papialbo

Phylloscopus bonelli

A: NF, B: E, C: 1.04-2.09, D: E, E: 5.

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.

Mosquitero Silbador

Phylloscopus sibilatrix

B: M, C: 1.04-3.04 / 3.08-2.09, E: 3.

Migrante muy escaso, con mayoría de observaciones en el valle del Ebro.

2000

- Especie escasa. El 24.09 en los arrozales de Cofín en Alfaro (WM97) se observan 3 aves en unos tamarices (Ignacio Gámez Carmona).

Mosquitero Común (Recache, Pipiiyo)

Phylloscopus collybita

A: NF, B: MID, D: L, E: 6 / 4.

Población nidificante, dispersiva o parcialmente migradora, 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.

1999

- Especie escasa. El 24.06 en el monte Arrobia de Ezcaray (VM9479) se oye un ave en una repoblación de *Pinus uncinata* a 1750 m.s.n.m. con canto "euro-peo" (*collybita*) durante largo rato y sin variaciones (José M^a González Perujo).

Mosquitero Ibérico

Phylloscopus brehmii

A: NF, B: EM, C: 3.03-3.09, D: E, E: 5.

Nidificante común en toda La Rioja, excepto 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, sin llegar a grandes alturas.

2000

- Primeras observaciones. El 11.03 y el 12.03 se escuchan los primeros cantos en el embalse de La Grajera de Logroño (WM4099) y en el Soto de Barrigüelo de la misma localidad (WN 4902) (Luis Lopo Carramiñana y Pedro M^a López Lázaro).

Mosquitero Musical

Phylloscopus trochilus

B: M, C: 3.03-3.04 / 1.09-1.10, E: 5.

Migrante numeroso en ambos pasos en cualquier localidad, especialmente del valle del Ebro.

Reyezuelo Sencillo

Regulus regulus

A: NF, B: RDI, D: L, E: 4.

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.

Reyezuelo Listado

Regulus ignicapillus

A: NF, B: DI, D: E, E: 5.

Nidificante común en toda la montaña riojana, normalmente en cotas inferiores a *R. regulus*, faltando en el valle el Ebro y en el extremo oriental, donde sin embargo aparece en invierno.

2000

- Ampliación área de distribución. El 12.03 y 26.03 se oye un ave en el Soto de Barrigüelo de Logroño (WN 4802) y 2 aves en el pinar del embalse de La Grajera (WM4199) respectivamente (Pedro M^a López Lázaro y Jesús Serradilla Rodríguez).
- Ampliación área de distribución. El 25.06 en el paraje Rumiel de Logroño (WN40), en una repoblación de pino carrasco, se oyen 2 aves cantando (José M^a González Perujo y Pedro M^a López Lázaro).

Papamoscas Gris (Tanasio Francés)

Muscicapa striata

A: NF, B: ME, C: 2.04-3.09, D: R, E: 5 / 2.

Población estival y nidificante muy escasa y localizada, con parejas dispersas repartidas por los valles del piedemonte serrano y ocasionalmente en zonas más bajas. Como ave de paso es sin embargo frecuente, sobre todo a finales de verano, casi en cualquier localidad.

1998

- Últimas observaciones. El 09.10 en la laguna de Hervías (WN1100) es observada un ave (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Localidad de cría. El 23.05 en un soto de San Millán de Yécora (VN91) se observa una pareja junta y el macho cantando (Ignacio Gámez Carmona).
- Últimas observaciones. Entre el 11.10 y el 14.10 en los sotos del Parque del Ebro de Logroño (WN4502) se realizan las últimas observaciones de ejemplares en paso (Pedro M^a López Lázaro y José M^a González Perujo).

2000

- Últimas observaciones. El 17.10 en el parque del Ebro en Logroño (WN4502) se oye un ave en el soto (Jesús Serradilla Rodríguez).

Papamoscas Cerrojillo (Tanasio, Atletica, Chimbo)

Ficedula hypoleuca

A: NF, B: ME, C: 1.04-2.10, D: L, E: 6 / 3.

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.

1999

- Últimas observaciones. El 23.10 en el parque del Ebro de Logroño (WN4502) se ven 2 aves en el soto (Pedro M^a López Lázaro).

2000

- Últimas observaciones. El 22.10 y el 28.10 en el parque del Ebro de Logroño (WN4502) se ven sendas aves en los árboles del soto (Jesús Serradilla Rodríguez y Pedro M^a López Lázaro).

Bigotudo*Panurus biarmicus*

B: O, E: 2.

Ocasional. Unicas citas:

- 1) Seis aves en el pantano de El Recuenco (Calahorra) el 12.01.93. José M^a González e Iván Moya (González et al., 1993)
- 2) El 24.11.94 en el soto de San Martín de Berberana (Agoncillo) se escuchan varios reclamos de esta especie en el río Ebro. Iñigo Zuberogoitia y J.J. Torres (Gámez et al., 1999).

1998

- Especie escasa. El 21.10 en el pantano de La Grajera de Logroño (WM40) se escucha en el carrizal el reclamo de un ave durante largo rato que más tarde se aleja sobre el carrizo (F. Javier Robres Cabezón).

Mito (Rabú, Rabudo)*Aegithalos caudatus*

A: NF, B: D, D: E, E: 6.

Nidificante no escaso en toda la región, tanto en la montaña como en el valle del Ebro, faltando del tercio más oriental. Frecuenta 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.

Carbonero Palustre*Parus palustris*

A: NF, B: R, D: L, E: 5.

Nidificante no numeroso distribuido por zonas forestales de la sierra, desde la Demanda a Enciso, con núcleos aislados en Moncalvillo, Sierra La Hez y Hayedo de Poyales. Algunas aves descienden algo de altitud en invierno, no llegando nunca a los valles.

2000

- Estancia no habitual. El 17.12 en el Arroyo de Madre en Viguera (WM3884) 2 aves atraviesan unos frutales, inspeccionando algunos árboles a las afueras del pueblo (Pedro M^a López, F. Javier Robres, José M^a González y Diego Benavides).

Herrerillo Capuchino

Parus cristatus

A: NF, B: R, D: L, E: 5.

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^a La Hez y Poyales.

Carbonero Garrapinos

Parus ater

A: NF, B: D, D: E, E: 7.

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.

1998

- Estancia no habitual. El 03.12 en la calle República Argentina de Logroño (WN04) se observa un ave alimentándose en los tocones de los plátanos recién podados y días más tarde, el 07.12 se ve otro ejemplar en los árboles del Colegio Madrid-Manila. (F. Javier Robres Cabezón).

Herrerillo Común (Coronilla)

Parus caeruleus

A: NF, B: DMI, D: A, E: 7.

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.

Carbonero Común (Chichipán, Chichinbú)

Parus major

A: NF, B: DMI, D: A, E: 7.

Común nidificante en toda la región, especialmente en la mitad occidental. Aves foráneas llegan también en migración e invierno. Frecuenta cualquier zona arbolada.

Trepador Azul

Sitta europaea

A: NF, B: R, D: E, E: 5.

Común nidificante 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.

Treparriscos*Tichodroma muraria*

B: O, E: 2.

Especie ocasional en La Rioja, con posibles llegadas todos los años de ejemplares aislados durante el invierno afincados en roquedos próximos al valle del Ebro. Existen observaciones en cortados del Najerilla, Cárdenas, Bajo Iregua, Leza, Jubera y Cidacos, de aves sin duda procedentes de las montañas cantábricas o pirenaicas.

1998

- Especie escasa. El 14.03 en el Cañón del Leza en Soto de Cameros (WM48) se observa un ave alimentándose en una de las paredes rocosas mostrándose confiado a la presencia de los observadores (F. Javier Robres Cabezón y Fernando López Pascual).

Agateador Norteño*Certhia familiaris*

A: NF, B: R, D: L, E: 4.

Población reducida y localizada en altas zonas forestales de la Demanda, Urbión, Cebollera y alto Leza, habitando bosques maduros de hayas y pinos silvestres.

1999

- Localidad de cría. El 29.04 en el Monte Ibaya de Valgañón (VM98) al menos 2 aves cantan en el interior de un hayedo maduro a 1.400 m.s.n.m. (Diego Benavides Madariaga y José M^a González Perujo).

Agateador Común*Certhia brachydactyla*

A: NF, B: D, D: A, E: 6.

Nidificante en todas las zonas arboladas de la región, desde los sotos del Ebro a los hayedos de la sierra, abundando más en la media montaña occidental y escaseando cuanto más al este y en el valle del Ebro. En invierno descienden de altitud muchas aves.

Pájaro Moscón*Remiz pendulinus*

A: NF, B: DMI, D: L, E: 4, F: <.

Población nidificante dispersa por tramos bajos de los principales ríos de La Rioja y sobre todo del Ebro. Ascende como reproductor hasta Casalarreina, Nájera, Nalda, Murillo de Río Leza, Ventas Blancas, Arnedo, Aguilar del Río Alhama y Valdegutur. Algunas aves llegan como migrantes e invernantes.

Oropéndola (Martín Toledo)*Oriolus oriolus*

A: NF, B: EM, C: 2.04-3.09, D: L, E: 5, F: <.

Nidificante no escaso en sotos ribereños de toda La Rioja, con sólo parejas aisladas en algunos robledales y encinares maduros. Falta en zonas montañosas y

escasea en las comarcas más áridas de montaña refugiándose en las pequeñas arboledas fluviales. En migración se la puede observar en hábitats poco favorables para la especie, como cultivos, matorrales, etc.

Alcaudón Dorsirrojo

Lanius collurio

A: NF, B: EM, C: 3.04-1.09, D: L, E: 5, F: <.

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. En migración algunas aves se observan en el valle del Ebro.

1998

- Ampliación área de distribución. El 24.06 en Albelda de Iregua (WM4490) es vista una pareja en zona de zarzas y rosales silvestres junto a un arroyo (Jesús Serradilla Rodríguez).

1999

- Ampliación área de distribución. El 23.05 en San Millán de Yécora (VN91) en un soto un macho y una hembra vuelan y se posan en una zona fija y emiten reclamo de alarma (Ignacio Gámez Carmona).
- Ampliación área de distribución. El 24.05 en el Soto de San Martín de Berberana en Agoncillo (WM69) se ve una pareja muy alarmada ante la presencia del observador en denso sotobosque sin copas altas. Se vuelven a ver al día siguiente (Ignacio Gámez Carmona).

2000

- Ampliación área de distribución. El 07.06 en el paraje El Fresno de Alcanadre (WM96) en unos cultivos en ladera de matorral se observa una pareja establecida con el macho cantando (Ignacio Gámez Carmona).

Alcaudón Norteño

Lanius excubitor

Al haberse segregado recientemente de esta especie la siguiente, antes considerada como subespecie, se desconoce actualmente el estatus de la presente en La Rioja.

Alcaudón Real (Picapuelco guión)

Lanius meridionalis

A: NF, B: DM, D: L, E: 4, F: <.

Parejas aisladas se reproducen por toda la región, 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.

Alcaudón Común (Picapuelco)*Lanius senator*

A: NF, B: EM, C: 3.03-2.09, D: L, E: 4, F: <.

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.

1998

- Últimas observaciones. El 25.09 en la laguna de Hervías (WN1100) se observa un ave joven (Jesús Serradilla Rodríguez y Nuria Solozábal Dueñas).

Arrendajo*Garrulus glandarius*

A: NF, B: R, D: E, E: 6.

Reproductor bastante común en zonas forestales de montaña de toda La Rioja, con núcleos aislados en bosques de zonas más bajas como La Dehesa de Cirueña, el Carrascal de Cidamón, La Dehesa de Navarrete, El Monte de Vico (Arnedo), etc.

Rabilargo*Cyanopica cyanea*

B: A

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) Dato antiguo (de hace unos treinta años), en Canales de La Sierra.
- 2) Ave observada en Almarza de Cameros el 24.05.81 (Nalda, 1982b).
- 3) Grupo observado el 11.02.96 en el carrascal de Villarroya (González, 1996).
- 5) Un ave el 06.04.96 en Alcanadre. Jesús A. Ucha (Gámez et al., 1999),
- 6) Un ave el 28.04.96 en Peñalmonte de Préjano. Javier Álvarez (Gámez et al., 1999).

Urraca (Picaraza)*Pica pica*

A: NF, B: R, D: A, E: 8, F: >.

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.

1998

- Cita curiosa. El 14.09 y el 25.09 junto al pueblo de Navarrete (WM39) es vista por distintos observadores un ave parcialmente albina, las zonas oscuras del plumaje normal presentan un pardo grisáceo muy claro (Jesús Serradilla Rodríguez, Ignacio Gámez Carmona y Cesar M^a Aguilar Gómez) . Del ejemplar ya se tenía constancia por una cita del año 1997, en la misma localidad, recogida en el anterior anuario (Gámez et al., 1999).

2000

- Dormidero. El 8.02 en el parque del Ebro de Logroño (WN4502) en el soto junto a la pasarela peatonal se ve un grupo de unas 70 aves al atardecer (Jesús Serradilla Rodríguez).

Chova Piquigualda

Pyrrhocorax graculus

B: A.

Divagante accidental. Únicas citas:

- 1) Un ave observada el 25.03.79 en Torrecilla en Cameros. José M^a González Perujo (González, 1996).
- 2) Un ave observada el 01.05.80 en Trevijano. Fco. Javier Nalda y Jesús V. Nalda.
- 3) Un ave el 09.03.95 en Viguera. José M^a González Perujo (González, 1996).

Chova Piquirroja

Pyrrhocorax pyrrhocorax

A: NF, B: D, D: L, E: 4, F: <<.

Población nidificante no numerosa dispersa por cortados rocosos de toda La Rioja, con parejas aisladas, cada vez más raras, 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.

1998

- Concentración numerosa. El 10.12 en el paraje de el Rigüelo en Alfaro (WM96) se observa un bando de unas 70 aves alimentándose en pastizales de secano. Las mismas deben proceder de zonas distantes pues en el área sólo nidifica alguna pareja aislada (Ignacio Gámez Carmona).

Grajilla

Corvus monedula

A: NF, B: R, D: E, E: 5.

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.

1998

- Dormidero. El 21.01 en una chopera de ribera del término de Anguciana (WN0711) se observan unas 200 aves entrando a un dormidero que comparte con unas 500 grajas (Carlos Gutiérrez Expósito y Cesar M^a Aguilar Gómez).

Graja*Corvus frugilegus*

B: I, C: 2.10-1.03, E: 4.

Invernante localizado en la zona del valle del Ebro comprendida por los términos municipales de Cuzcurrita de Río Tirón, Tirgo, Casalarreina, Cihuri, Anguciana, Haro, Gimileo, Briones, Ollauri, Rodezno y Zarratón, con escasas observaciones en localidades cercanas a esta zona y muy raras más hacia el este. La población invernante, en regresión, se cifra entre 500 y 600 aves.

1998

- Concentración numerosa. El 14.01 en el cruce de la carretera de Cihuri con la de Anguciana en el término Cihuri (WN0612) se observa a mediodía un bando de unas 600 grajas alimentándose entre campos de cultivo labrados, barbechos, sembrados y viñas en compañía de grajillas y estorninos, al levantar el vuelo se dirigen hacia Villalba de Rioja. Días más tarde el 21.01 otros observadores cifran en 500 las aves que entran a un dormitorio en una chopera de ribera en Anguciana (WN0711) junto a cornejas y grajillas (Luis Lopo Carramiñana, Ignacio Gámez Carmona, Carlos Gutiérrez Expósito y Cesar M^a Aguilar Gómez).

1999

- Concentración numerosa. El 15.02 en Casalarreina (WN0910) se observan 182 aves en unos campos labrados y de remolacha junto a estorninos y cornejas (Jesús Serradilla Rodríguez).

2000

- Concentración numerosa. El 27.01 en la ribera del río Tirón en Anguciana (WN01) se observa un bando de unas 500 aves que pasan hacia un dormitorio situado en choperas maduras en dirección Cihuri-Casalarreina, junto a ellas va también un centenar de cornejas (Ignacio Gámez Carmona).

Corneja*Corvus corone*

A: NF, B: R, D: A, E: 7.

Nidificante común por toda la región, sobre todo en bosques y zonas cultivadas del valle del Ebro o cerca del mismo.

1998

- Dormitorio. El 21.01 en una chopera de ribera del término de Anguciana (WN0711) se observan unas 100 aves entrando a un dormitorio que comparte con grajas y grajillas (Carlos Gutiérrez Expósito y Cesar M^a Aguilar Gómez).
- Dormitorio. El 21.12 en el Soto de los Americanos (WN5301) se ven unas 400 aves que entran en grupos desde lo alto de La Rad de Varea donde se encontraban posadas (Cesar M^a Aguilar Gómez y Carlos Gutiérrez Expósito).

1999

- Dormitorio. Más de 200 aves observadas en dormitorio situado en La Rad de Castañares de Rioja (WN00) el 24.11 (Sebastián Lara Álvarez).

Cuervo

Corvus corax

A: NF, B: R, D: L, E: 5, F: <.

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.

Estornino Pinto (Tordo Francés)

Sturnus vulgaris

A: NF, B: IMD, D: R, E: 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.

1999

- Concentración numerosa. El 04.12, en la laguna de Mateo de San Asensio (WN20) se observa un bando estimado en 8.000 individuos compuesto en su mayoría por estorninos pintos y en menor medida estorninos negros, que no llegarán a un 5% del total, que beben y se bañan en la laguna y se alimentan de restos de uvas en las viñas (Ignacio Gámez Carmona).

Estornino Negro (Tordo)

Sturnus unicolor

A: NF, B: R, D: A, E: 8.

Población indígena abundante en cualquier zona habitada y cultivada de La Rioja, así como en sotos del Ebro.

1998

- Dormidero. El 16.09 en la laguna del Recuenco en Calahorra (WM8780) se concentran en esas fechas en los carrizales más de 50.000 ejemplares mayoritariamente de esta especie lo que representa el mayor dormidero de la misma en La Rioja (Francisco Campos).

Miná del Himalaya

Gracula religiosa

E: 10

Especie escapada de cautividad. Única cita:

2000

- Especie de cautividad. El 19.12 en unos jardines de la rotonda de la carretera de Zaragoza en Logroño (WN4701) se observa un adulto comiendo junto a un nutrido grupo de estorninos (Jesús Nalda Sáenz-Torre).

Gorrión Común*Passer domesticus*

A: NF, B: R, D: A, E: 8.

Población abundante por todas las zonas habitadas y cultivadas de La Rioja.

1998

- Cita curiosa. El 03.06 en Inestrillas de Aguilar del Río Alhama (WM8447) se observa un ejemplar albino aunque con alguna traza grisácea que identifica su diseño con un macho (Cesar M^a Aguilar Gómez).

Gorrión Molinero (Molinero)*Passer montanus*

A: NF, B: RD, D: E, E: 7.

Nidificante común por todo el valle del Ebro, así como en zonas cultivadas de la montaña.

Gorrión Chillón (Paire, Chiri)*Petronia petronia*

A: NF, B: R, D: E, E: 6.

Nidificante disperso por toda la región, sobre todo en el valle del Ebro y la mitad oriental, faltando sólo en zonas forestales y montañas del sur y sudoeste. Frecuente cortados y taludes terrosos, ruinas y corrales en el campo, eriales, laderas áridas, pedregales, etc.

Diamante Moteado de Australia*Poephila guttata*

E: 10

Especie escapada de cautividad.

1998

- Escape de cautividad. El 04.06 en Huércanos (WM29) un agricultor comunica la colisión de un ejemplar de la especie contra el tractor, en una zona de campiña agrícola. El ave que permaneció en cautividad en casa del propietario 4 días y que después murió era un macho adulto de 5^o año que llevaba anilla cerrada de criador (Luis Lopo Carramiñana).

Pinzón Vulgar (Limarzuelo)*Fringilla coelebs*

A: NF, B: MID, D: A, E: 7.

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.

Pinzón Real

Fringilla montifringilla

B: IM, C: 1.10-3.03, E: 4.

Escaso pero regular invernante en la montaña, que desciende al valle del Ebro con ocasión de grandes nevadas. Algunas aves pasan en migración.

1998

- Especie escasa. El 31.10 en la sierra del Serradero en Nestares (WM2982) se observa una hembra en un bando de pinzones vulgares (Jesús Serradilla Rodríguez).

Verdecillo (Zirri-zirri)

Serinus serinus

A: NF, B: DMI, D: E, E: 7.

Reproductor numeroso por toda La Rioja, sobre todo en el valle del Ebro, llegando aquí también migrantes e invernantes.

Canario

Serinus canaria

E: 10.

Ejemplares escapados de cautividad se observan ocasionalmente sin que lleguen a establecerse con éxito.

Verderón Serrano

Serinus citrinella

A: NF, B: RD, D: L, E: 5.

Reproductor no escaso en bosques altos de montaña, sobre todo en pinares, desde la Demanda al Hayedo de Poyales. Algunos ejemplares descienden en altitud durante el invierno, llegando raramente al valle del Ebro.

Verderón Común (Verde)

Carduelis chloris

A: NF, B: DMI, D: E, E: 7.

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.

Jilguero (Cardelina, Golorito)

Carduelis carduelis

A: NF, B: DMI, D: E, E: 7.

Nidificante por valles de toda La Rioja, muchas aves llegan también en migración e invierno.

1999

- Recuperación ave anillada. El 20.01 se recupera en Logroño (WN40) un ejemplar que había sido anillado en Meuselbach, Gera (Alemania) el 09.10.98, después de 103 días y a 1366 Km del lugar de anillamiento (Oficina de Anillamiento-D.G.C.N.).

Lúgano (Luere, Tarín)*Carduelis spinus*

B: IM, C: 3.09-2.04, E: 6.

Invernante y migrante común en zonas arboladas de toda la región, sobre todo del valle del Ebro, con preferencias por sotos ribereños. Falta por confirmar la reproducción de parejas aisladas en bosques serranos.

Pardillo Común (Cañamero)*Carduelis cannabina*

A: NF, B: DIM, D: E, E: 7.

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.

Piquituerto Común*Loxia curvirostra*

A: NF, B: D, D: L, E: 5.

Mantiene una población reproductora no numerosa, generalmente distribuida por pinares de montaña en la Demanda, Urbión 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.

1999

- Localidad de cría. El 17.02 en la Escuela de Formación Agraria de Nalda (WM48) en un pinar de *Pinus pinaster*, se observan al menos 3 grupos familiares con pollos reclamando (Ignacio Gámez Carmona).
- Localidad de cría. El 10.04 en el Barranco Macareno, en Aguilar del Río Alhama (WM74), en pinares de *Pinus nigra* y *Pinus halepensis*, es observado un grupo familiar (Ignacio Gámez Carmona).
- Especie escasa. El 11.11 en el embalse de La Grajera en Logroño (WM49) se ve un grupo de 5 ejemplares en los pinares de *Pinus halepensis* (Ignacio Gámez Carmona).

Camachuelo Común*Pyrrhula pyrrhula*

A: NF, B: RD, D: L, E: 5.

Nidificante no escaso pero disperso por zonas forestales de montaña desde la Demanda a Poyales, a partir de localidades como Santurde, Bobadilla, Daroca de

Rioja, Castañares de las Cuevas, San Román de Cameros, Larriba y Enciso, con núcleos aislados en Obarenes y Sierra La Hez. En invierno algunas aves descienden de altitud.

Picogordo

Coccothraustes coccothraustes

A: NE?, B: IM, C: 3.09-2.04, E: 2.

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.

1998

- Especie escasa. El 22.03 en el camino de Turza a Ezcaray (WM0185), en un monte con prados y quejigos junto a un arroyo, se ven 3 aves una de ellas reclamando (Pedro M^a López Lázaro).

1999

- Especie escasa. El 23.02 en el soto de San Martín de Berberana en Agoncillo (WM69), se ve un ave en las copas altas de los árboles de la ribera (Ignacio Gámez Carmona).
- Localidad de cría. El 02.05 en Torre en Cameros (WM3977), se observa un ave en un rebollar (Jesús Serradilla Rodríguez).
- Especie escasa. El 28.11 en Villanueva de Cameros (WM26) en un robledal se observa un ave en el suelo que sale volando (F. Javier Robres Cabezón).

2000

- Especie escasa. El 17.11 se observan dos aves en Zabárrula, Ojcastro (VM99) (Sebastián Lara).
- Observación invernal. El 29.01 en La Pineda en Lumbreras (WM36) se ve un ave posada en lo alto de un pino en el lindero del pinar (Fco. Javier Robres).

Escribano Cerillo

Emberiza citrinella

A: NF, B: DI, D: L, E: 5, F: <

Nidificante disperso por toda la montaña riojana, faltando en el sudeste pero llegando hasta el valle del Ebro en el extremo occidental. Abunda especialmente en pastizales arbustivos con arbolado disperso de la mitad occidental serrana, también en linderos entre cultivos herbáceos. En invierno llegan al valle algunos individuos de otros países y parte de los indígenas descienden de altitud.

Escribano Soteño (Chirlón)

Emberiza cirulus

A: NF, B: DI, D: E, E: 6.

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.

Escribano Montesino (Ulaguera, Nevero)*Emberiza cia*

A: NF, B: D, D: E, E: 6.

Nidificante disperso por toda la región, a excepción del valle del Ebro en donde sólo existen contadas parejas aisladas en cortados fluviales, rehuyendo las extensas áreas forestales. En invierno muchas aves descienden de altitud y se ven en cultivos del valle.

Escribano Hortelano*Emberiza hortulana*

A: NF, B: EM, C: 2.04-3.09, D: L, E: 4.

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.

2000

- Localidad de cría. El 07.05 en el paraje de Las Abanduras de Cornago (WM7755) en una ladera con matorral bajo y rosales dispersos se oyen hasta 3 machos cantando (Cesar M^a Aguilar Gómez).

Escribano Palustre*Emberiza schoeniclus*

A: NF?, B: IMD, C: 2.09-3.04, D: R, E: 5 / 2.

Invernante y migrante no escaso en el valle del Ebro, sobre todo cerca de zonas húmedas donde localmente puede abundar. Parejas aisladas parecen reproducirse de forma irregular en el embalse de La Grajera de Logroño y la balsa de El Recuenco de Calahorra (Ceña, 1996).

1998

- Localidad de cría. El 26.04 en el embalse de La Grajera de Logroño (WM49) se observa un macho cantando desde lo alto de un carrizo (F. Javier Robres Cabezón).

1999

- Concentración numerosa. El 20.01 en el paraje de Cofín en Alfaro (WM97) se observan varios cientos de aves, quizá más de 1000 que se alimentan en linderos de carrizo y rastros de arroz en compañía de grupos de *Passer domesticus* y *Passer montanus* (Ignacio Gámez Carmona y Luis Lopo Carramiñana).

Triguero*Miliaria calandra*

A: NF, B: D, D: E, E: 6.

Nidifica por zonas cultivadas de toda la región, abundando especialmente en el valle del Ebro.

5. BIBLIOGRAFÍA

- Astrain, C., Barbería, M., Munilla, A., 1990. Noticiario Ornitológico. *Sterna paradisaea*. *Ardeola*. (37-2), 341.
- Calvo, J.M., Serradilla, J., 1996. Avifauna de la laguna de Hervías (La Rioja), durante un periodo anual completo. *Zubia*. (14), 23-35.
- Camiña, A., 1989a. Noticiario Ornitológico. *Aquila adalberti*. *Ardeola*. (36-2), 243.
- Camiña, A., 1989b. Noticiario Ornitológico. *Charadrius morinellus*. *Ardeola*. (36-2), 247.
- Camiña, A., 1994. Noticiario Ornitológico. *Coracias garrulus*. *Ardeola*. (41-2), 200.
- Ceña Martínez, J.C., 1997a. Noticiario Ornitológico. *Vanellus vanellus*. *Ardeola*. (44-2), 253.
- Ceña Martínez, J.C., 1997b. Noticiario Ornitológico. *Luscinia svecica*. *Ardeola*. (44-2), 258.
- Ceña Martínez, J.C., 1997c. Noticiario Ornitológico. *Turdus torquatus*. *Ardeola*. (44-2), 259.
- Del Moral, J.C., Martí, R. (eds.), 2001. *El Buitre Leonado en la Península Ibérica III Censo Nacional y I Censo Ibérico coordinado, 1999*. SEO. Monografía (7). 1-140.
- Domingo, M.N., Nalda, J.V., 1987. Noticiario Ornitológico. *Chersophilus duponti*. *Ardeola*. (34-2), 288.
- Fernández, J.M., Ruiz de Azúa, N., 1998. Noticiario Ornitológico. *Aegyptius monachus*. *Ardeola*. (45-2), 245-246.
- Gámez, I., 1990. Noticiario Ornitológico. *Phalaropus fulicarius*. *Ardeola*. (37-2), 339.
- Gámez, I., 1993a. Noticiario Ornitológico. *Phoenicopterus ruber*. *Ardeola*. (40-1), 89.
- Gámez, I., 1993b. Noticiario Ornitológico. *Arenaria interpres*. *Ardeola*. (40-1), 96.
- Gámez, I., 1993c. Noticiario Ornitológico. *Gelochelidon nilotica*. *Ardeola*. (40-1), 97.
- Gámez, I., 1993d. Noticiario Ornitológico. *Sterna albifrons*. *Ardeola*. (40-1), 98.
- Gámez, I., 1993e. Noticiario Ornitológico. *Pelecanus rufescens*. *Ardeola*. (40-2), 181.
- Gámez, I., Lopo, L., 1997. Noticiario Ornitológico. *Stercorarius longicaudus*. *Ardeola*. (44-1), 131.
- Gámez, I., Aguilar, C.M., Gutiérrez, C., Lopo, L., Serradilla, J. (eds.), 1999. *Anuario Ornitológico de La Rioja. 1993-1997*. Ecologistas en Acción de La Rioja. 1-141.

- Gámez, I., 2000. Situación de la población nidificante de Aguilucho Lagunero Occidental *Circus aeruginosus* en La Rioja. V Reunión del Grupo Ibérico de Aguiluchos. Mancomunidad del Somontano. 1-4.
- Gómez, J.L., Ruizolalla, J., Nalda, J.V., Nalda, F.J., 1987. Noticiario Ornitológico. *Bucephala clangula*. *Ardeola*. (34-2), 279.
- González, J.M., Moya, I., 1993. Noticiario Ornitológico. *Panurus biarmicus*. *Ardeola*. (40-1), 102.
- 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, C., Aguilar C.M., 2000. La población de Aguilucho Cenizo *Circus pygargus* en La Rioja. Seguimiento y campaña de conservación. V Reunión del Grupo Ibérico de Aguiluchos. Mancomunidad del Somontano.
- Gutiérrez, C., 2001. Proyecto de reintroducción del Cernícalo Primilla *Falco naumanni* en La Rioja. II Congreso sobre el Cernícalo Primilla en España. Esparvel.
- Laborda, J., 1995. Noticiario Ornitológico. *Egretta alba*. *Ardeola*. (42-2), 213.
- López Gordo, J.L., 1974. Noticiario Ornitológico. *Elanus caeruleus*. *Ardeola*. (20), 340.
- Lopo, L., Nalda, F.J., 1981. Noticiario Ornitológico. *Acrocephalus paludicola*. *Ardeola*. (28), 163.
- Lopo Carramiñana, L., 1983. Noticiario Ornitológico. *Jynx torquilla*. *Ardeola*. (30), 121.
- Nalda, J.V., 1982a. Noticiario Ornitológico. *Buteo lagopus*. *Ardeola*. (29), 181.
- Nalda, J.V., 1982b. Noticiario Ornitológico. *Cyanopica cyanus*. *Ardeola*. (29), 188.
- Onrubia, A., Elósegui, M., Olano, A., Álvarez de Arcandia, I., 1999. Noticiario Ornitológico. *Aegypius monachus*. *Ardeola*. (46-2), 308.
- Pinilla, J. (coord.), 2000. *Manual para el anillamiento científico de aves*. SEO-DGCN, MIMAM. 1-170.
- Robles, J.L., López, J.M., Onrubia, A., 1999. Noticiario Ornitológico. *Aegypius monachus*. *Ardeola*. (46-1), 154.
- Serradilla, J., 1999. Noticiario Ornitológico. *Aegypius monachus*. *Ardeola*. (46-2), 308.
- Serradilla, J., 2000. Noticiario Ornitológico. *Larus minutus*. *Ardeola*. (47-1), 167.
- Virto, J.A., 1990. Noticiario Ornitológico. *Ardeola ralloides*. *Ardeola*. (37-2), 327.
- Zuberogoitia, I., Ocio, G., 1995. Noticiario Ornitológico. *Egretta alba*. *Ardeola*. (42-2), 213.
- Zuberogoitia, I., 1997. Noticiario Ornitológico. *Gallinago gallinago*. *Ardeola*. (44-2), 253.

6. ÍNDICE DE ESPECIES

- Abejaruco Común**, 71
Abejero Europeo, 33
Abubilla, 72
Accipiter gentilis, 38
Accipiter nisus, 38
Acentor Alpino, 82
Acentor Común, 81
Acrocephalus arundinaceus, 89
Acrocephalus paludicola, 89
Acrocephalus schoenobaenus, 89
Acrocephalus scirpaceus, 89
Actitis hypoleucos, 58
Aegithalos caudatus, 95
Aegyptius monachus, 36
Agachadiza Chica, 55
Agachadiza Común, 55
Agateador Común, 97
Agateador Norteño, 97
Águila de Bonelli, 40
Águila Imperial Ibérica, 39
Águila Pescadora, 32
Águila Real, 39
Aguililla Calzada, 40
Aguilucho Cenizo, 38
Aguilucho Lagunero Occidental, 37
Aguilucho Pálido, 37
Aguja Colinegra, 56
Aix galericulata, 27
Alauda arvensis, 75
Alcaraván Común, 49
Alcaudón Común, 99
Alcaudón Dorsirrojo, 98
Alcaudón Norteño, 98
Alcaudón Real, 98
Alcedo atthis, 71
Alcotán Europeo, 42
Alectoris rufa, 44
Alimoche Común, 35
Alondra Común, 75
Alondra Cornuda Lapona, 75
Alondra de Dupont, 73
Ánade Azulón, 29
Ánade Friso, 28
Ánade Rabudo, 29
Anas acuta, 29
Anas clypeata, 30
Anas crecca, 28
Anas penelope, 28
Anas platyrhynchos, 29
Anas querquedula, 30
Anas strepera, 28
Andarríos Bastardo, 58
Andarríos Chico, 58
Andarríos Grande, 58
Ánsar Campestre, 25
Ánsar Común, 25
Anser anser, 25
Anser fabalis, 25
Anthus campestris, 78
Anthus cervinus, 79
Anthus pratensis, 79
Anthus spinoletta, 79
Anthus trivialis, 78
Apus apus, 70
Aquila adalberti, 39
Aquila chrysaetos, 39
Aratinga Ñanday, 65
Archibebe Claro, 57
Archibebe Común, 57
Archibebe Oscuro, 57
Ardea cinerea, 21
Ardea purpurea, 21
Ardeola ralloides, 19
Arenaria interpres, 59
Arrendajo, 99
Asio flammeus, 69
Asio otus, 68
Athene noctua, 68
Autillo Europeo, 67
Avefría Europea, 52
Avefría Sociable, 51
Avetorillo Común, 18
Avetoro Común, 18
Avión Común, 78
Avión Roquero, 76
Avión Zapador, 75
Avoceta Común, 49
Avutarda Común, 48
Aythya ferina, 30
Aythya fuligula, 31
Aythya nyroca, 31
Azor Común, 38
Barnacla Cariblanca, 26
Bigotudo, 95
Bisbita Alpino, 79
Bisbita Arbóreo, 78
Bisbita Campestre, 78
Bisbita Común, 79
Bisbita Gorgirrojo, 79
Botaurus stellaris, 18
Branta leucopsis, 26
Bubo bubo, 67
Bubulcus ibis, 19
Bucephala clangula, 32
Búho Campestre, 69
Búho Chico, 68
Búho Real, 67
Buitre Leonado, 35
Buitre Negro, 36
Buitrón, 88
Burbinus oediconemus, 49

- Busardo Calzado**, 39
Busardo Ratonero, 39
Buscarla Pintoja, 88
Buteo buteo, 39
Buteo lagopus, 39
Calandrella brachydactyla, 74
Calandrella rufescens, 74
Calandria, 74
Calidris alba, 52
Calidris alpina, 54
Calidris canutus, 52
Calidris ferruginea, 54
Calidris melanotos, 53
Calidris minuta, 53
Calidris temminckii, 53
Callonetta leucophrys, 27
Camachuelo Común, 105
Canario, 104
Caprimulgus europaeus, 70
Cárabo Común, 68
Carbonero Común, 96
Carbonero Garrapinos, 96
Carbonero Palustre, 95
Carduelis cannabina, 105
Carduelis carduelis, 104
Carduelis chloris, 104
Carduelis spinus, 105
Carraca, 71
Carricerín Cejudo, 89
Carricerín Común, 89
Carricero Común, 89
Carricero Tordal, 89
Cerceta Carretona, 30
Cerceta Común, 28
Cernícalo Patirrojo, 42
Cernícalo Primilla, 41
Cernícalo Vulgar, 42
Certhia brachydactyla, 97
Certhia familiaris, 97
Cettia cetti, 88
Charadrius alexandrinus, 50
Charadrius dubius, 49
Charadrius hiaticula, 50
Charadrius morinellus, 50
Charrán Ártico, 62
Charrancito Común, 62
Chersophilus duponti, 73
Chettusia gregaria, 51
Chlidonias hybridus, 62
Chlidonias leucopterus, 63
Chlidonias niger, 62
Chocha Perdiz, 55
Chochín, 81
Chorlitejo Chico, 49
Chorlitejo Grande, 50
Chorlitejo Patinegro, 50
Chorlito Carambolo, 50
Chorlito Dorado Europeo, 51
Chorlito Gris, 51
Chotacabras Gris, 70
Chova Piquigualda, 100
Chova Piquirroja, 100
Ciconia ciconia, 23
Ciconia nigra, 22
Cigüeña Blanca, 23
Cigüeña Negra, 22
Cigüeñuela Común, 48
Cinclus cinclus, 81
Circaetus gallicus, 37
Circus aeruginosus, 37
Circus cyaneus, 37
Circus pygargus, 38
Cisticola juncidis, 88
Clamator glandarius, 66
Coccythraustes coccythraustes, 106
Codorniz Común, 45
Codorniz Japonesa, 44
Cogujada Común, 74
Cogujada Montesina, 74
Colirrojo Real, 83
Colirrojo Tizón, 83
Collalba Gris, 84
Collalba Negra, 85
Collalba Rubia, 85
Columba livia, 64
Columba oenas, 64
Columba palumbus, 64
Combatiente, 55
Coracias garrulus, 71
Cormorán Grande, 16
Corneja, 101
Correlimos Común, 54
Correlimos de Temminck, 53
Correlimos Gordo, 52
Correlimos Menudo, 53
Correlimos Pectoral, 53
Correlimos Tridáctilo, 52
Correlimos Zarapitín, 54
Corvus corax, 102
Corvus corone, 101
Corvus frugilegus, 101
Corvus monedula, 100
Cotorra Argentina, 65
Coturnix coturnix, 45
Coturnix japonica, 44
Crex crex, 46
Críalo Europeo, 66
Cuchara Común, 30
Cuco Común, 66
Cuculus canorus, 66
Cuervo, 102
Culebrera Europea, 37
Curruca Cabecinegra, 91
Curruca Capirota, 92
Curruca Carrasqueña, 90
Curruca Mirlona, 91
Curruca Mosquitera, 92
Curruca Rabilarga, 90

- Curruca Tomillera**, 90
Curruca Zarcera, 92
Cyanopica cyanea, 99
Delichon urbica, 78
Dendrocopos major, 73
Dendrocopos minor, 73
Diamante Moteado de Australia, 103
Egretta alba, 20
Egretta garzetta, 19
Elanio Común, 33
Elanus caeruleus, 33
Emberiza cia, 107
Emberiza cirius, 106
Emberiza citrinella, 106
Emberiza hortulana, 107
Emberiza schoeniclus, 107
Eremophila alpestris, 75
Eritbacus rubecula, 82
Escribano Cerillo, 106
Escribano Hortelano, 107
Escribano Montesino, 107
Escribano Palustre, 107
Escribano Soteño, 106
Esmerejón, 42
Espátula Común, 24
Estornino Negro, 102
Estornino Pinto, 102
Faisán Vulgar, 45
Falaropo Picogrueso, 59
Falco columbarius, 42
Falco eleonora, 43
Falco naumanni, 41
Falco peregrinus, 43
Falco subbuteo, 42
Falco tinnunculus, 42
Falco vespertinus, 42
Ficedula hypoleuca, 94
Flamenco Común, 25
Focha Común, 46
Fringilla coelebs, 103
Fringilla montifringilla, 104
Fulica atra, 46
Fumarel Aliblanco, 63
Fumarel Cariblanco, 62
Fumarel Común, 62
Galerida theklae, 74
Galerida cristata, 74
Gallinago gallinago, 55
Gallineta Común, 46
Gallinula chloropus, 46
Ganga Ibérica, 63
Ganga Ortega, 63
Garceta Común, 19
Garceta Grande, 20
Garcilla Bueyera, 19
Garcilla Cangrejera, 19
Garrulus glandarius, 99
Garza Imperial, 21
Garza Real, 21
Gavilán Común, 38
Gaviota Enana, 60
Gaviota Patiamarilla, 61
Gaviota Reidora, 60
Gaviota Sombría, 61
Gelochelidon nilotica, 61
Golondrina Común, 77
Golondrina Dáurica, 77
Gorrión Chillón, 103
Gorrión Común, 103
Gorrión Molinero, 103
Gracula religiosa, 102
Graja, 101
Grajilla, 100
Grulla Común, 46
Grus grus, 46
Guión de Codornices, 46
Gypaetus barbatus, 35
Gyps fulvus, 35
Haematopus ostralegus, 48
Halcón de Eleonora, 43
Halcón Peregrino, 43
Halcón Reidor, 41
Herpetoheres cachinnans, 41
Herrerillo Capuchino, 96
Herrerillo Común, 96
Hieraaetus fasciatus, 40
Hieraaetus pennatus, 40
Himantopus himantopus, 48
Hippolais pallida, 89
Hippolais polyglotta, 90
Hirundo daurica, 77
Hirundo rustica, 77
Ixobrychus minutus, 18
Jilguero, 104
Jynx torquilla, 72
Lanius collurio, 98
Lanius excubitor, 98
Lanius meridionalis, 98
Lanius senator, 99
Larus cachinnans, 61
Larus fuscus, 61
Larus minutus, 60
Larus ridibundus, 60
Lavandera Blanca, 80
Lavandera Boyera, 80
Lavandera Cascadeña, 80
Lechuza Común, 66
Limosa limosa, 56
Locustella naevia, 88
Loxia curvirostra, 105
Lúgano, 105
Lullula arborea, 75
Luscinia megarhynchos, 82
Luscinia svecica, 83
Lymnocyptes minimus, 55
Martín Pescador, 71
Martinete Común, 18

- Melanocorypha calandria*, 74
Melopsittacus undulatus, 65
Merops apiaster, 71
Milano Negro, 33
Milano Real, 34
Miliaria calandra, 107
Milvus migrans, 33
Milvus milvus, 34
Miná del Himalaya, 102
Mirlo Acuático, 81
Mirlo Capiblanco, 86
Mirlo Común, 86
Mito, 95
Mochuelo Europeo, 68
Monticola saxatilis, 85
Monticola solitarius, 85
Morito Común, 24
Mosquitero Común, 93
Mosquitero Ibérico, 93
Mosquitero Musical, 93
Mosquitero Papialbo, 92
Mosquitero Silbador, 92
Motacilla alba, 80
Motacilla cinerea, 80
Motacilla flava, 80
Muscicapa striata, 94
Myiopsitta monachus, 65
Nendayus nenday, 65
Neophron percnopterus, 35
Netta rufina, 30
Numenius arquata, 57
Numenius phaeopus, 56
Nycticorax nycticorax, 18
Oenanthe hispanica, 85
Oenanthe leucura, 85
Oenanthe oenanthe, 84
Oriolus oriolus, 97
Oropéndola, 97
Ostrero Euroasiático, 48
Otis tarda, 48
Otus scops, 67
Págalo Rabero, 60
Pagaza Piconegra, 61
Pájaro Moscón, 97
Paloma Bravía, 64
Paloma Torcaz, 64
Paloma Zurita, 64
Pandion haliaetus, 32
Panurus biarmicus, 95
Papamoscas Cerrojillo, 94
Papamoscas Gris, 94
Pardillo Común, 105
Parus ater, 96
Parus caeruleus, 96
Parus cristatus, 96
Parus major, 96
Parus palustris, 95
Passer domesticus, 103
Passer montanus, 103
Pato Acollarado, 27
Pato Colorado, 30
Pato Mandarín, 27
Pechiazul, 83
Pelecanus onocrotalus, 17
Pelecanus rufescens, 17
Pelicano Rosado, 17
Pelicano Vulgar, 17
Perdix perdix, 44
Perdiz Pardilla, 44
Perdiz Roja, 44
Periquito Común, 65
Pernis apivorus, 33
Petirrojo, 82
Petronia petronia, 103
Phalacrocorax carbo, 16
Phalaropus fulicarius, 59
Phasianus colchicus, 45
Philomachus pugnax, 55
Phoenicopterus ruber, 25
Phoenicurus ochruros, 83
Phoenicurus phoenicurus, 83
Phylloscopus bonelli, 92
Phylloscopus brehmii, 93
Phylloscopus collybita, 93
Phylloscopus sibilatrix, 92
Phylloscopus trochilus, 93
Pica pica, 99
Pico Menor, 73
Pico Picapinos, 73
Picogordo, 106
Picus viridis, 72
Pinzón Real, 104
Pinzón Vulgar, 103
Piquituerto Común, 105
Pito Real, 72
Platalea leucorodia, 24
Plegadis falcinellus, 24
Pluvialis apricaria, 51
Pluvialis squatarola, 51
Podiceps cristatus, 15
Podiceps grisegena, 15
Podiceps nigricollis, 16
Poephila guttata, 103
Polluela Bastarda, 45
Polluela Chica, 46
Polluela Pintoja, 45
Porrón Europeo, 30
Porrón Moñudo, 31
Porrón Osculado, 32
Porrón Pardo, 31
Porzana parva, 45
Porzana porzana, 45
Porzana pusilla, 46
Prunella collaris, 82
Prunella modularis, 81
Pterocles alchata, 63
Pterocles orientalis, 63
Ptyonoprogne rupestris, 76
Pyrrhocorax graculus, 100

- Pyrrhocorax pyrrhocorax*, 100
Pyrrhula pyrrhula, 105
Quebrantahuesos, 35
Rabilargo, 99
Rallus aquaticus, 45
Rascón Europeo, 45
Recurvirostra avosetta, 49
Regulus ignicapillus, 94
Regulus regulus, 93
Remiz pendulinus, 97
Reyezuelo Listado, 94
Reyezuelo Sencillo, 93
Riparia riparia, 75
Roquero Rojo, 85
Roquero Solitario, 85
Ruiseñor Bastardo, 88
Ruiseñor Común, 82
Saxicola rubetra, 84
Saxicola torquata, 84
Scolopax rusticola, 55
Serinus canaria, 104
Serinus citrinella, 104
Serinus serinus, 104
Silbón Europeo, 28
Sisón Común, 47
Sitta europaea, 96
Somormujo Cuellirrojo, 15
Somormujo Lavanco, 15
Stercorarius longicaudus, 60
Sterna albifrons, 62
Sterna paradisaea, 62
Streptopelia decaocto, 65
Streptopelia roseogrisea
‘risoria’, 65
Streptopelia turtur, 65
Strix aluco, 68
Sturnus unicolor, 102
Sturnus vulgaris, 102
Sylvia atricapilla, 92
Sylvia borin, 92
Sylvia cantillans, 90
Sylvia communis, 92
Sylvia conspicillata, 90
Sylvia hortensis, 91
Sylvia melanocephala, 91
Sylvia undata, 90
Tachybaptus ruficollis, 15
Tachymarpis melba, 70
Tadorna tadorna, 27
Tarabilla Común, 84
Tarabilla Norteña, 84
Tarro Blanco, 27
Terrera Común, 74
Terrera Marismeña, 74
Tetrao urogallus, 43
Tetrax tetrax, 47
Tichodroma muraria, 97
Torcecuello, 72
Tórtola Europea, 65
Tórtola Reidora, 65
Tórtola Turca, 65
Totovía, 75
Trepador Azul, 96
Treparriscos, 97
Triguero, 107
Tringa erythropus, 57
Tringa nebularia, 57
Tringa ochropus, 58
Tringa glareola, 58
Tringa totanus, 57
Troglodytes troglodytes, 81
Turdus iliacus, 87
Turdus merula, 86
Turdus philomelos, 86
Turdus pilaris, 86
Turdus torquatus, 86
Turdus viscivorus, 88
Tyto alba, 66
Upupa epops, 72
Urogallo común, 43
Urraca, 99
Vanellus vanellus, 52
Vencejo Común, 70
Vencejo Real, 70
Verdecillo, 104
Verderón Común, 104
Verderón Serrano, 104
Vuelvepiedras Común, 59
Zampullín Común, 15
Zampullín Cuellinegro, 16
Zarapito Real, 57
Zarapito Trinador, 56
Zarcero Común, 90
Zarcero Pálido, 89
Zorzal Alirrojo, 87
Zorzal Charlo, 88
Zorzal Común, 86
Zorzal Real, 86

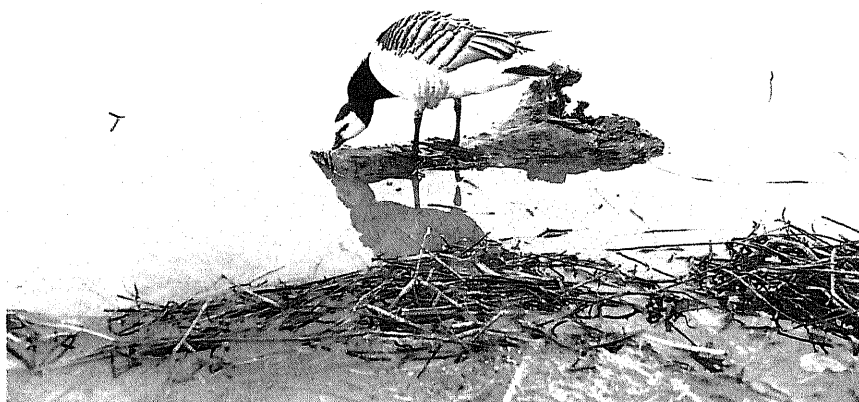


Foto 1. Barnacla Cariblanca *Branta leucopsis*. (Fotografía: I. Gámez). Dos observaciones de esta especie en 1998, se añaden a las ya conocidas de 1995, 1996 y 1997.



Foto 2. Porrón Pardo *Aythya nyroca*. (Fotografía: I. Gámez). En 1998 se observa un macho adulto en la laguna de Orive (Arnedo) de esta rara anátida.



Foto 3. Águila Real *Aquila chrysaetos*. Ejemplar joven (Fotografía I. Gámez). Se repiten en 1998, 1999 y 2000 observaciones de aves, no sólo jóvenes, fuera de territorios ocupados por la especie y conocidos en La Rioja.



Foto 4. Perdiz Pardilla *Perdix perdix* (Fotografía I. Gámez). Se mencionan nuevas observaciones de individuos de esta especie en el área de distribución ya conocida en La Rioja.



Foto 5. Chorlito Carambolo *Charadrius morinellus* (Fotografía: I. Gámez). Las nuevas observaciones aparecidas en el presente Anuario, confirman la regular migración de la especie en La Rioja, si bien escasa y muy localizada.



Foto 6. Búho Campestre *Asio flammeus* (Fotografía: I. Gámez). Destacan las observaciones sobre reproducción comprobada de la especie en La Rioja.

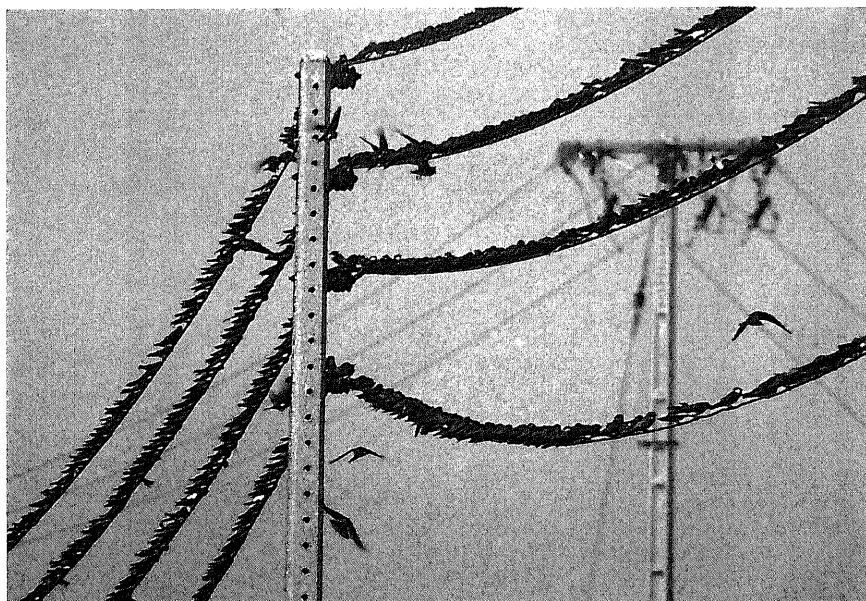


Foto 7. Avión Zapador *Riparia riparia*. Concentración premigratoria en el embalse de La Grajera en Logroño (Fotografía: I. Gámez). Se citan nuevas localidades de reproducción y datos fenológicos para La Rioja.



Foto 8. Pinzón Real *Fringilla montifringilla* (Fotografía: I. Gámez). Se cita para 1998 una nueva observación de la especie, invernante escasa en La Rioja.