

## OBSERVACIONES DE AVES RARAS EN ESPAÑA

Eduardo DE JUANA\*  
y el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología

RESUMEN.—*Observaciones de aves raras en España, año 2000.* Informe número 17 del Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. Presenta 321 registros nuevos, correspondientes a 110 especies, con un porcentaje de aceptación del 77,7 %. Especial interés poseen los primeros registros homologados en España de Avetorillo Plumizo *Ardeirallus sturmii* (observación en la isla de Gran Canaria, primera que se homologa en el Paleártico), Vencejo Espinoso *Chaetura pelagica* (dos observaciones en la Península, en 1999) y Mosquitero Sombrío *Phylloscopus fuscatus* (Menorca, Baleares, 1997), así como los segundos de Rabihorcado Magnífico *Fregata magnificens*, Eider Real *Somateria spectabilis*, Colirrojo Diademado *Phoenicurus moussieri* y Curruca Sahariana *Sylvia nana*. Se presentan también las primeras citas homologadas del Petrel de Bulwer *Bulweria bulwerii* en la parte española de la península Ibérica, del Estornino Rosado *Sturnus roseus* en las islas Baleares, y de las siguientes especies en las islas Canarias: Colimbo Grande *Gavia immer*, Garceta Dimorfa *Egretta gularis*, Garceta Grande *Egretta alba*, Pato Mandarin *Aix galericulata*, Culebrera Europea *Circaetus gallicus*, Azor Común *Accipiter gentilis* (de origen desconocido), Cernicalo Patirrojo *Falco vespertinus*, Grulla Común *Grus grus*, Gaviota Pícofina *Larus genei*, Calandria *Melanocorypha calandra*, Lavandera Cetrina *Motacilla citreola*, Pinzón Real *Fringilla montifringilla* y Escribano Nival *Plectrophenax nivalis*.

Además, revisiones de citas antiguas han permitido la homologación de los primeros registros históricos de Cormorán Pigmeo *Phalacrocorax pygmeus* (año 1855), Suirirí Cariblanco *Dendrocygna viduata* (1914) y Mosquitero de Schwarz *Phylloscopus schwarzi* (1968), así como, por otra parte, han impuesto la retirada de la lista española del Colimbo de Adams *Gavia adamsii* (se desestima la cita de 1985) y el Alcatraz de El Cabo *Morus capensis* (el único registro homologado, de 1985, sólo se acepta ahora como de Alcatraz de El Cabo / Australiano *Morus capensis / serrator*).

Más aspectos destacables incluyen: una exhaustiva revisión de los registros de Garceta Dimorfa *Egretta gularis* (49 citas, de las que 22 se homologan como de esta especie y 7 de presuntos híbridos con Garceta Común *Egretta garzetta*); la comprobación de la cría de Vencejo Moro *Apus affinis* por primera vez en Europa; cinco citas de Buitre Moteado *Gyps rueppellii*, y once ejemplares de Collalba Desértica *Oenanthe deserti* observados en Canarias.

De cara a próximos informes, el Comité de Rarezas ha decidido incorporar el Charrán Rosado *Sterna dougallii* y por el contrario, excluir a partir del año 2003 al Cisne Vulgar *Cygnus olor* y el Tarro Canelo *Tadornea ferruginea*.

SUMMARY.—*Report on rare birds in Spain in 2000.* This is the 17<sup>th</sup> annual report of the Spanish Ornithological Society's Rarities Committee. It considers 321 new records pertaining to 110 species, with an acceptance rate of 77.7 %. Species new to the Spanish list are Dwarf Bittern *Ardeirallus sturmii* (first accepted record for the Palearctic, from Gran Canaria island), Chimney Swift *Chaetura pelagica* (two in the Iberian peninsula, year 1999) and Dusky Warbler *Phylloscopus fuscatus* (Minorca island, Balearics, year 1997). Second accepted records are given for Magnificent Frigatebird *Fregata magnificens*, King Eider *Somateria spectabilis*, Moussier's Redstart *Phoenicurus moussieri* and Desert Warbler *Sylvia nana*. Here included there are also the first accepted records for Bulwer's Petrel *Bulweria bulwerii* in the Spanish part of the Iberian peninsula, for Rosy Starling *Sturnus roseus* in the Balearic islands, and for the following species in the Canary islands: Great Northern Diver *Gavia immer*, Western Reef Egret *Egretta gularis*, Great White Egret *E. alba*, Mandarin Duck *Aix galericulata*, Short-toed Eagle *Circaetus gallicus*, Northern Goshawk *Accipiter gentilis* (of unknown origin), Red-footed Falcon *Falco vespertinus*, Common Crane *Grus grus*, Slender-billed Gull *Larus genei*, Calandra Lark *Melanocorypha calandra*, Citrine Wagtail *Motacilla citreola*, Brambling *Fringilla montifringilla* and Snow Bunting *Plectrophenax nivalis*. Also, old literature here reviewed have brought the acceptance of the only record so far of Pygmy Cormorant *Phalacrocorax pygmeus* (year 1855) and the first historical records of White-faced Whistling Duck *Dendrocygna viduata* (1914) and Radde's Warbler *Phylloscopus schwarzi* (1968), but also the deletion from the Spanish list of White-billed Diver *Gavia adamsii* (one record, 1985) and Cape Gannet *Morus capensis* (the only accepted record, from 1985, is now accepted only as Cape / Australian).

\* Departamento de Biología Animal I, Facultad de Biología, 9.<sup>a</sup> planta. Universidad Complutense, E-28040 Madrid, España. e-mail: edejuaana@bio.ucm.es

Gannet *Morus capensis / serrator*). Other highlights include a thorough review of the records of Western Reef Egret (49, from which 22 are now accepted as relating to Western Reef Egret and 7 as presumed hybrids of this species with Little Egret *Egretta garzetta*); the first ever breeding proofs of Little Swift *Apus affinis* in Europe; five different records of Rüppell's Vulture *Gyps rueppellii*, and 11 individuals of Desert Wheatear *Oenanthe deserti* observed in the Canaries.

In future reports, the Spanish Ornithological Society's Rarities Committee will take into consideration the records of Roseate Tern *Sterna dougalli*, but will cease to consider, from 2003 onwards, those of Mute Swan *Cygnus olor* and Ruddy Shelduck *Tadorna ferruginea*.

## INTRODUCCIÓN

Cerramos el siglo XX, por lo que a rarezas ornitológicas se refiere, con este informe anual que hace el número 17. Resulta ser el que mayor cantidad de registros nuevos presenta hasta la fecha, nada menos que 327, aproximadamente el doble que la media de los últimos años. En este aspecto, después de alcanzar un máximo de 201 registros en 1994 parecíamos haber tocado techo: 181 registros en 1995, 163 en 1966, 168 en 1997, 163 en 1998 y 181 en 1999. De manera que ahora podemos felicitarlos, si bien es cierto que en el espectacular incremento de este año ha intervenido también un especial esfuerzo del Comité de Rarezas a la hora de despachar citas «pendientes» o, si se prefiere, en superar el lamentable retraso que acumulaba la tramitación de bastantes registros de años anteriores. En particular, hemos podido sacar adelante un importante acúmulo de observaciones de Garceta Dimorfa *Egretta gularis*, casi 50, una vez que hemos podido elaborar criterios claros en cuanto a la identificación de la especie. Confiamos, en cualquier caso, en que tras esta puesta al día se tornen más o menos regulares tanto el trabajo del Comité, como el progresivo incremento en el número de citas.

Se tratan en total 110 especies de aves, 86 con registros homologados. De las 321 observaciones que se consideran por vez primera, 254 se han podido homologar, el 77,7 % del total. Si no consideramos la Garcetas Dimorfas, con una tasa de rechazos especialmente elevada, el porcentaje de aceptación es algo mayor, próximo al 80 % y más cercano a lo que viene siendo normal en los últimos tiempos (la media en el período 1995-99 es 82,8 %).

A la hora de destacar algunas de las citas, probablemente la de mayor interés relativo sea la referente al Avetorillo Plomizo *Ardeirallus sturmi* observado en las Canarias, puesto que

es la primera que se homologa en todo el Paleártico. Especies nuevas para la lista española son, además, el Vencejo Espinoso *Chaetura pelagica*, con dos observaciones peninsulares del año 1999, y el Mosquitero Sombrío *Phylloscopus fuscatus*, con una balear de 1997. La revisión de citas antiguas nos ha llevado también a homologar el único registro español de Cormorán Pigmeo *Phalacrocorax pygmeus* (año 1855) y los primeros registros, cronológicamente hablando, de Suirirí Cariblanco *Dendrocygna viduata* (1914) y Mosquitero de Schwarz *Phylloscopus schwarzi* (1968), aunque también ha propiciado la retirada de la lista española de dos especies: el Colimbo de Adams *Gavia adamsii* (se desestima la cita del año 1985) y el Alcatraz de El Cabo *Morus capensis* (la única cita, también de 1985, se acepta ahora únicamente como de Alcatraz de El Cabo / Alcatraz Australiano *Morus capensis / serrator*).

Sobresalen asimismo este año las segundas citas españolas de Rabihorcado Magnífico *Fregata magnificens*, Eider Real *Somateria spectabilis*, Colirrojo Diademado *Phoenicurus moussieri* y Curruca Sahariana *Sylvia nana* (esta última en las Canarias y atribuible a la subespecie *S. n. deserti*), e igualmente, las terceras de Mosquitero de Pallas *Phylloscopus proregulus* y Vireo Ojirrojo *Vireo olivaceus*. Por grandes conjuntos geográficos, en la parte española de la Península hay que subrayar la primera cita homologada de Petrel de Bulwer *Bulweria bulwerii*, la segunda de Porrón Bola *Aythya affinis* y la segunda y la tercera de Aguilucho Papialbo *Circus macrourus*, mientras para las islas Baleares sobresale la primera cita homologada de Estornino Rosado *Sturnus roseus*, y en las Canarias, las primeras de un buen número de especies: Colimbo Grande *Gavia immer*, Garceta Dimorfa *Egretta gularis*, Garceta Grande *E. alba*, Pato Mandarín *Aix galericulata*, Culebrera Europea *Circaetus gallicus*, Azor Común *Accipiter gentilis* (de origen

desconocido), Cernícalo Patirrojo *Falco vespertinus*, Grulla Común *Grus grus*, Gaviota Pícofina *Larus genei*, Calandria *Melanocorypha calandra*, Lavandera Cetrina *Motacilla citreola*, Pinzón Real *Fringilla montifringilla* y Escribano Nival *Plectrophenax nivalis*.

Otros aspectos de particular interés nos parecen la comprobación por primera vez en Europa de la reproducción del Vencejo Moro *Apus affinis* (cerca de Tarifa, Cádiz), las cinco citas recogidas para el Buitre Moteado *Gyps rueppellii*, en diferentes puntos peninsulares, y la pequeña «invasión» en Canarias de la Collalba Desértica *Oenanthe deserti*, con 11 aves diferentes registradas.

En la evaluación de los registros han trabajado este año David Bigas i Campas (Deltebre, Tarragona), José Ignacio Dies Jambrino (Valencia), Elías García Sánchez (Oviedo/Uvieu), Gorka Gorospe Rombouts (Pamplona), Ricard Gutiérrez Benítez (Barcelona), Juan Antonio Lorenzo Gutiérrez (La Laguna, Tenerife) y José Luis Rabuñal Patiño (A Coruña). Como Secretario actuó un año más Eduardo de Juana, con la inestimable ayuda de Rosa Mary de Ayala Monedero.

De cara al futuro, según acuerdos tomados durante la reunión del Comité de Rarezas celebrada en Madrid en febrero de 2002, se han producido algunos cambios en la relación de especies sometidas a homologación («lista de rarezas»), concretamente, la incorporación del Charrán Rosado *Sterna dougalii* y la exclusión del Cisne Vulgar *Cygnus olor* y el Tarro Canelo *Tadorna ferruginea*. Las observaciones de las dos últimas especies dejarán de considerarse a partir del año 2003.

Para finalizar, gracias a todos quienes han hecho posible un año más nuestro trabajo y muy en especial, a todos los ornitólogos de campo que amablemente nos han enviado sus observaciones.

#### LISTA SISTEMÁTICA DE REGISTROS HOMOLOGADOS

La lista que sigue se ha elaborado de acuerdo con los siguientes criterios:

- En cada observación se consignan, por orden, 1) provincia; 2) localidad; 3) número de aves observadas (si no se indica

otra cosa es una sola), 4) edad y sexo si se conocen (para datos primaverales-estivales sólo se expresa edad cuando no se trata de plumaje nupcial); 5) indicaciones en el caso de que el ave o aves hubieran sido cazadas, trampeadas o encontradas muertas, y si se conservan y dónde; asimismo, si existen fotografías entre la documentación en poder del Comité; 6) fecha(s); 7) observador(es), en general no más de tres.

- Se publican sólo datos considerados seguros, aunque también observaciones indeterminables a nivel específico en géneros de gran dificultad como *Diomedea* (albatros) o *Limnodromus* (agujetas).
- Las cifras entre paréntesis dispuestas a continuación del nombre de la especie indican los registros/individuos homologados ya por el Comité para los conjuntos de España peninsular-islas Baleares (PB) y Canarias (C) en: 1) años anteriores a 2000; 2) año 2000 (sin incluir los registros de 1999-2000 que ya aparecieron en el informe de 1999).
- De no mediar indicación en otro sentido las fechas se refieren todas a 2000.
- La secuencia taxonómica seguida es, salvo pequeñas modificaciones, la de Voous (*The List of Birds of the Western Palearctic*, 1978).
- Un breve comentario sobre cada especie intenta situar las observaciones consideradas en relación a lo que se conoce sobre el estatus de la especie en España y a lo ya dicho en informes anteriores, indicando al principio, entre paréntesis, lo esencial del área de cría en el mundo.

La propiedad de los datos contenidos en el informe corresponde a los diferentes observadores, que deben ser citados como autores en la bibliografía.

#### A) ESPECIES CONSIDERADAS PARA EL CONJUNTO DE ESPAÑA

##### Zampullín Cuellirrojo

*Podiceps auritus* (PB: 45/86, 2/3; C: 0/0, 0/0)

**Cantabria.** Marismas de Santoña, canal de Hano, dos, 2 a 4 de enero (A. Balmori, J. M. Caballero, M. A. Cuesta y A. Muriel).

**Madrid.** Velilla de San Antonio, graveras inundadas en la carretera a Arganda del Rey, hay fotografías y vídeo, 27 de febrero (D. González Fernández).

**1999:**

**Cantabria.** Marismas de Santoña, canal de Hano, once, 13 de marzo (J. C. Lorenzo y J. M. Pérez de Ana) (otras fechas: dos aves el 3 de enero, ocho el 15 de enero y cuatro el 20 de febrero); ocho, 4 de diciembre (J. C. Lorenzo y J. M. Pérez de Ana).

(Holártico boreal). Cifras *record* en Santoña, donde parece consolidarse la invernada regular, y también, una interesante observación en pleno centro de la Península.

**Albatros Ojeroso**

*Diomedea melanophris* (PB: 4/4, 0/0; C: 0/0, 0/0)

**1999:**

**Cádiz.** Mar a unas 20 millas del cabo Roche, Conil de la Frontera, posible ad., 7 de agosto (J. C. Álvarez Ruiz).

(Mares del Sur). Cuarta cita homologada y primera para las costas del sur. Cronológicamente es la tercera, puesto que se adelanta en un par de meses a la observación gallega del informe de 1999 (*Ardeola*, 48: 118). En Francia llevan cinco (*Ornithos*, 9: 3). Un registro para las islas Chafarinas (Melilla), de un adulto observado el 13 de noviembre de 1997, ha sido homologado por la Commission d'Homologation Marocaine (J. M. Igual y J. Charco *in* Bergier *et al.*, 1999).

**Petrel de Bulwer**

*Bulweria bulwerii* (PB: 0/0, 1/1; C: no se considera)

**Huelva.** Huelva, marismas del Odiel, trampeado accidentalmente en red japonesa (instaladas para anillamiento de limícolas), es anillado y liberado, hay fotografías, 7 de junio (J. M. Sayago Robles, J. M. Méndez y E. Urbina).

(Atlántico y Pacífico en latitudes tropicales y subtropicales). Curioso registro, que es el primero español para la Península una vez invalidado el de 1984 frente a las costas catalanas (*Ardeola*, 48: 135). ¿Qué llevó a este individuo a las marismas onubenses en plena época de reproducción? Las colonias de cría más cercanas están en Canarias y Azores, desde donde movimientos posgenerativos acercan a la especie con cierta frecuencia hasta las costas ibéricas, como pone de relieve la veintena de citas homologadas que ya se llevan en Portugal (Costa *et al.*, 2000). Hay otras citas en Gran Bretaña (2), Irlanda (1), Francia (3) e Italia (2) (Mitchell & Young, 1997).

**Paño de Wilson**

*Oceanites oceanicus* (PB: 7/38, 2/5; C: 0/0, 0/0)

**A Coruña.** Mar a 18-20 millas al NNW de A Coruña, cuatro (quizás hasta ocho), hay fotografía, 20 de agosto (A. Gutiérrez Pita, A. López, P. Gutiérrez y

otros/C. O. Sterna-Ferrol). Mar a 12 millas al N del cabo de Estaca de Bares, 3 de septiembre (P. Gutiérrez Varga/C. O. Sterna-Ferrol, A. Gutiérrez, P. Pita, A. Sandoval, A. Salvadores, C. Vidal y otros).

(Antártida e islas subantárticas). Nuevas citas gallegas obtenidas en salidas con el propósito de observar aves marinas.

**Rabijunco Etéreo**

*Phaethon aethereus* (PB: 0/0, 0/0; C: 9/11, 0/0)

**1999:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de La Gomera, 1 km mar afuera de Playa de Santiago, desde ferry con destino a El Hierro, ad., 11 de marzo (D. Summers-Smith, comunicado por T. Clarke).

**1998:**

**Las Palmas.** Isla de Fuerteventura, Puerto del Rosario, desde Playa Blanca, dos, ads., 20 de abril (T. Luijendijk, comunicado por T. Clarke).

**1997:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, trayecto en ferry entre Gran Canaria y Tenerife, ad., hay fotografías, 8 de agosto (F. Barrault, comunicado por T. Clarke).

(Mares tropicales en Atlántico, Índico y Pacífico). Tres nuevas citas canarias, en tres años consecutivos. La de marzo es, por el momento, la más temprana que tenemos.

**Cormorán Pigmeo**

*Phalacrocorax pygmeus* (PB: 1/1, 0/0; C: 0/0, 0/0)

**¿1855?:**

**Barcelona/Tarragona.** Ejemplar aparentemente capturado en el litoral catalán, provincias de Barcelona o de Tarragona, y que se conserva naturalizado en la Facultad de Biología de la Universidad de Barcelona, hembra —de acuerdo con la biometría— y juv., hay fotografías, fecha desconocida (X. Ferrer Parareda).

(Sureste de Europa, Anatolia, Irak y región del Caspio y el Aral). Este registro corresponde a la única cita ibérica de la especie, dada a conocer en origen por Fuset (1913) quien, además de constatar la presencia de un ejemplar en la colección de la Universidad de Barcelona, lo da como posible macho, ofrece algunos datos biométricos e indica lo siguiente: «no tenemos noticia alguna de su captura, que, tal vez, habrá tenido lugar en el litoral de Barcelona ó Tarragona, como un hecho muy accidental». La fecha de captura se situó tentativamente entre 1887 y 1913 (Ferrer *et al.*, 1986), pero ahora una investigación —de tintes casi policiales— del Dr. Xavier Ferrer ha revelado que la fecha que figura en la peana es 1855 y que ello estaría de acuerdo con la época en que el preparador en cuestión, Bartolomé Puig Galup, trabajó en el Gabinete de Historia Natural de aquella universidad. Con respecto a la posible procedencia del ave, el propio Xavier Ferrer nos hace ver que por aquel entonces la especie aún



**Petrel de Bulwer** *Bulweria bulwerii*. Marismas del Odiel, Huelva, junio de 2000. Foto: J. M. Sa-yago.

tenía colonias de cría en el litoral de Argelia (Heim de Balsac & Mayaud, 1962) y que, incluso, cabe la posibilidad de que a ella correspondiera la nutrida colonia de «cuerbos marinos» que se señalaba a finales del s. XVIII en la Albufera de Mallorca (Mayol, 1994).

#### **Pelicano Rosado**

*Pelecanus rufescens* (PB: 8/5, 0/0; C: 0/0, 0/0)

#### **1999:**

**Zaragoza.** Gallur, río Ebro, probable ad., 19 de octubre y según referencias, desde principios de octubre (J. M. Sánchez Sanz y C. González Esteban).

(África al sur del Sáhara). **Origen desconocido.**

#### **Rabihorcado Magnífico**

*Fregata magnificens* (PB: 1/1, 1/1; C: 0/0, 0/0)

**Málaga.** Torremolinos, desde la costa, hembra subad., 22 de octubre (A. M. Paterson).

(Mares tropicales en Centro y Suramérica y, casi extinguido, en Cabo Verde). Segunda cita española, tras la ya lejana de Baiona, Galicia, septiembre de 1985 (*Ardeola*, 34: 126). Para el resto de Europa no se conocen más que otras cuatro, correspondientes a Francia (dos), Gran Bretaña y Dinamarca (Mitchell & Young, 1997).

#### **Avetorillo Plomizo**

*Ardeirallus sturmii* (PB: 0/0, 0/0; C: 0/0, 1/1).



**Avetorillo Plumizo** *Ardeirallus sturmii*, 1.<sup>er</sup> inv. San Bartolomé de Tirajana, isla de Gran Canaria, enero de 2000. Foto: M. A. Suárez Farías.

**Las Palmas.** Isla de Gran Canaria, San Bartolomé de Tirajana, balsa de riego en Aldea Blanca, 1.<sup>er</sup> inv., hay fotografías, 21, 25 y 30 de enero (M. A. Suárez Farías y otros/SEO-Gran Canaria).

(África al sur del Sahara). Primera observación homologada de este avetorillo tropical en España y todo el conjunto Paleártico, donde sólo se conocía otra cita, también canaria, dada a conocer por Meade-Waldo a fines del s. XIX (*Ibis*, año 1890, p. 430) y que se refiere a un ave cazada en La Laguna, Tenerife, ave que todavía parece conservarse en la colección del Instituto «Cabrera Pinto» (Martín y Lorenzo, 2001). Un par de ejemplares cazados en Francia, cerca de Bayona, a mediados del s. XIX, se consideraron escapados de cautividad (Mayaud, 1936). Las zonas de cría más próximas a Canarias se sitúan en Senegal y la especie muestra dentro de África movimientos migratorios con relación a las lluvias estacionales (del Hoyo *et al.*, 1992).

#### **Garceta Dimorfa**

*Egretta gularis* (PB: 24/24, 4/4; C: 1/1, 0/0)

I) Aves que muestran caracteres de la subespecie *Egretta gularis gularis*:

**Girona.** Aiguamolls de l'Empordà, ad., hay fotografías, 3 de mayo (R. Altenburg y B. Oosterbaan).

**Sevilla.** Villafranco del Guadalquivir, finca Veta la Palma, 17 de noviembre (F. Chiclana Moreno y D. Muñoz).

**Tarragona.** Delta del Ebro, Deltebre, gola de Pal, ad., hay fotografías, 19 y 20 de mayo (M. Cebolla Borrell), posteriormente en la punta de la Banya hasta al menos el 10 de julio (D. Bigas i Campas).

#### **1999:**

**Valencia.** Albufera de Valencia, *tancat* del Abadejo, 1.<sup>er</sup> verano (2.<sup>o</sup> año calendario), hay fotografías, 24 de mayo a 17 de junio (J. I. Dies y B. Dies).

#### **1996:**

**Girona.** Parque Natural Aiguamolls de l'Empordà, *estanys* del Matà, ad., 25 de abril (J. Martí Aledo/PNAE).

#### **1995:**

**Málaga.** Málaga, desembocadura del río Guadalhorce, probable 1.<sup>er</sup> verano (2.<sup>o</sup> año calendario), 28 de mayo, cita rechazada con anterioridad (*Ardeola*, 44: 140) (J. C. Granero Ruiz).

**Valencia.** Albufera de Valencia, arrozales de Sollana, ad., 6 de mayo (B. Dies), y *tancat* de Sacarés, probablemente el mismo ejemplar, 6 y 29 de julio (A. Cabrera Serrano, A. Polo Aparisi y J. Lluch Sanpedro) (las observaciones de julio fueron rechazadas con anterioridad, *Ardeola*, 44: 140).



**Garceta Dimorfa** *Egretta garzetta*, ad. Albufera de Valencia, junio-agosto de 1990. Foto: S. Herrendis.

**1993:**

**Valencia.** Albufera de Valencia, arrozales de Sollana, 1.º verano, 2 y 16 de mayo (B. Dies y J. Martínez Dalmau).

**Zaragoza.** Alfajarín, arrozales, ad., hay fotografía, 24 de mayo (J. M. Sánchez Sanz y C. Pérez Labarda).

**1991:**

**Valencia.** Albufera de Valencia, arrozales de Sueca y Cullera, ad., 17 de abril, 11 de mayo y 1 de julio (pudiera ser el mismo ejemplar de años anteriores, aunque en esta temporada no se llega a comprobar reproducción) (J. Prosper, J. I. Dies y B. Dies).

**1990:**

**Valencia.** Albufera de Valencia, colonia de garzas, ad., hay fotografías, 14 de junio a 9 de agosto (aparentemente emparejado con una Garceta Común

*Egretta garzetta*, atiende nido con cuatro pollos que muestran una extensión variable de gris en el plumaje; pudiera ser el mismo ejemplar de 1988 y 1989, véase abajo) (J. I. Dies, B. Dies y J. Prosper).

**1989:**

**Valencia.** Albufera de Valencia, arrozales de Sueca y colonia de garzas de La Barra, ad., hay fotografía, 10 de junio a 1 de agosto (emparejado con Garceta Común, atiende nido inaccesible; pudiera ser el mismo ejemplar de 1990 y 1988, pero en alguna ocasión se llegaron a señalar dos garcetas oscuras a la vez) (J. I. Dies, B. Dies y J. Prosper).

**1988:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Arona, Las Galletas, 21 de marzo y 20 de mayo, y probablemente el mismo ejemplar en Güimar, 26 de marzo, 1.º verano, hay



**Híbrido de Garceta Dimorfa y Garceta Común** *Egretta gularis x garzetta*, ad. inv. Delta del Ebro, marzo de 1996. Foto: R. Gutiérrez.

fotografías, cita rechazada con anterioridad (*Ardeola*, 37: 125) (J. A. Lorenzo Gutiérrez, R. Barone, I. Lorenzo y J. Moreno).

**Valencia.** Albufera de Valencia, arrozales de Sueca y Sollana y colonia de garzas de La Barra, ad., hay fotografía, 26 de junio a 29 de julio (emparejado con Garceta Común, durante el mes de julio ceba dos pollos que muestran plumas blancas y plumas oscuras) (B. Dies, J. I. Dies, J. Caletro y J. Prosper).

**1987:**

**Huelva.** Parque Nacional de Doñana, alrededores de la FAO, 1.º verano, hay fotografías, 15 y 20 de julio, cita rechazada con anterioridad (*Ardeola*, 37: 125) (I. Torre Corominas).

**1986:**

**Barcelona.** Delta del Llobregat, 15 de mayo, cita homologada y publicada con anterioridad (*Ardeola*, 35: 169) y para la que ahora se determina, a partir de una fotografía, que corresponde a un ejemplar de 1.º verano (J. A. Ferreres Oncins y L.-X. Toldra Bastida).

**Cáceres.** Santibáñez el Bajo, embalse de El Borbollón, 7 de junio, cita homologada y publicada con anterioridad (*Ardeola*, 36: 114) y para la que ahora se precisa, a partir de fotografías, que corresponde a un ejemplar adulto (C. Martín-Novella, M. Camacho, E. Izquierdo y M. Segura), que posteriormente fue

visto y fotografiado en el mismo embalse a lo largo de los meses de julio y agosto (G. Schreur ).

**1960:**

**Huelva.** Doñana, pajarera, ad. que atiende nido con huevos, 2, 3 y 10 de junio, cita ya homologada (*Ardeola*, 48: 121) y que ahora se atribuye a *E. g. gularis* (véase Weickert & Mertens, 1960, y fotografía en *Ardeola*, 7: 254).

II) Aves asignables a *Egretta gularis* pero sin posibilidad de diferenciar entre las subespecies *E. g. gularis* y *E. g. schistacea*:

**1997:**

**Baleares.** Isla de Mallorca, Santanyí, cabo Salines, 17 de mayo (P. Korner y D. Peter).

**Huelva.** Marismas del Odiel, 3 de mayo (JJ. Ramos Encalado, F.J. Romero López y otros).

**Tarragona.** Delta del Ebro, laguna de la Encanyisada, 1.º verano, hay fotografías, 22 a 24 de abril (X. Ferrer Parareda, A. de Sostoa y otros), y quizás el mismo ejemplar en la laguna de Les Olles el 21 de julio (fotografía de K. A. Mauer publicada en *Dutch Birding*, 19: 200-205).

**1987:**

**Alicante.** Calp (Calpe), salinas, probable 1.º verano, 25 y 26 de abril (G. Aschan y J. Brijs).



III) Aves que muestran caracteres intermedios entre *Egretta garzetta* y *E. gularis* (posibles híbridos):

**Alicante/Valencia.** Marjales de Pego-Oliva, 8 de septiembre (P. Arbona de Sá Pessoa).

**1998:**

**Valencia.** Albufera de Valencia, arrozales junto a la carretera Nazaret-Oliva, hay fotografía, 2 y 3 de marzo (J. I. Dies).

**1997:**

**Valencia.** Albufera de Valencia, colonia de garzas de la mata de Les Rates y arrozales de Sueca, ad., hay fotografía, principios de junio a 18 de julio (J. García i Gans, F. Catalá Iborra y B. Dies Jambrino).

**1996:**

**Tarragona.** Delta del Ebro, laguna de Les Olles, 9 de marzo, ad. inv., hay fotografías (ejemplar que, al parecer, se ha venido registrando regularmente en la zona entre agosto de 1992 y diciembre de 1998) (D. Bigas y R. Gutiérrez).

**1994:**

**Tarragona.** Delta del Ebro, laguna de Les Olles, hay fotografías, 11 de abril (el mismo ejemplar de 1996) (M. A. Rouco Fernández).

**1991:**

**Girona.** Parque Natural de los Aiguamolls de l'Empordà, ad., 23 a 25 de marzo (J. M. Arcos Pros).

**1989:**

**Girona.** Parque Natural de los Aiguamolls de l'Empordà, arrozales del Matà, posible juv./1.<sup>er</sup> inv., hay fotografías, 15 de agosto (R. Gutiérrez y H. Arbones).

**1988:**

**Barcelona.** Delta del Llobregat, ad., 7 de mayo, cita rechazada con anterioridad (*Ardeola*, 37:125) (J. Aute Todó).

(Paleotropical). Tal como adelantábamos en nuestro informe anterior, el Comité de Rarezas ha venido trabajando en los últimos tiempos sobre un amplio conjunto de citas de garcetas oscuras atribuidas variablemente a *Garceta Dimorfa* (*Egretta gularis*), posibles individuos melánicos de *Garceta Común* (*Egretta garzetta*) o supuestos híbridos entre ambas especies. La tarea ha recaído en buena medida en José Ignacio Dies, David Bigas y Ricard Gutiérrez, a quienes hay que agradecer su interés y esfuerzo. La confusión existente en la materia (e.g., Bernis, 1971; Fábíán & Sterbetz, 1965; Grussu, 1993; Dubois & Yésou, 1995; Magyar & Yésou, 1999) no nos ha permitido tener en el Comité de Rarezas, hasta hace bien poco, una razonable seguridad a la hora de fijar criterios en la identificación de estas aves. De ahí que en estos años se nos hayan ido acumulando citas y más citas que, por fin, ven ahora la luz. Hemos trabajado tanto con registros inéditos, como con todos los examinados con anterioridad, de los que únicamente cuatro habíamos llegado a homologar. En total, nada menos que 49 registros. De los previamente homologados se mantienen como tales tres y

se desecha uno, correspondiente a un ejemplar blanco observado en los Aiguamolls del Ampurdán en 1993 y que parece cuadrar mejor con *Garceta Común* (véase apartado 4 del informe). Por el contrario, cinco citas previamente rechazadas se homologan ahora. De las no consideradas con anterioridad se homologan 26 y se rechazan 14, estas últimas en general por insuficiencias en la descripción (véase abajo).

Hemos dividido las citas, como puede verse, en tres apartados: I) las que pueden atribuirse sin dudas a la raza occidental de *Garceta Dimorfa*, *E. gularis gularis*; II) las que cabe atribuir a *Garceta Dimorfa*, pero sin diferenciar entre subespecies, y III) las que parecen corresponder a híbridos *E. gularis x garzetta*. Como puede verse, dominan las primeras lo que, a nuestro entender, pone de relieve la llegada regular de ejemplares de *Garceta Dimorfa* desde África occidental, donde las colonias de cría más próximas se sitúan en el litoral de Mauritania. La ausencia, en cambio, de registros atribuibles a la raza oriental, *E. g. schistacea*, parece también sintomática. Por otra parte, 7 registros apoyan la existencia de híbridos entre *Garceta Común* y *Garceta Dimorfa*, hipótesis planteada por primera vez por Bernis (1971) y que también sustentan diversas observaciones de individuos adultos de *Garceta Dimorfa* emparejados con otros de *Garceta Común* y atendiendo huevos o pollitos en garceras de Doñana (Weickert & Mertens, 1960; Mertens, 1961), la Albufera de Valencia (Dies *et al.*, 2001, y presente informe) o La Camarga (Kaysner *et al.*, 2000).

El relativamente amplio conjunto de citas ya homologadas como de *Garceta Dimorfa* no híbridadas (22) nos permite intentar aquí un esbozo preliminar del posible patrón de presentación de la especie. Geográficamente dominan las citas en los litorales meridional y oriental (8 en País Valenciano —si bien las cuatro de 1988 a 1991 pudieran corresponder a un mismo individuo—, 5 en Cataluña, 5 en Andalucía y 1 en Baleares) frente a las sin duda muy raras observaciones en el interior peninsular (1 en Extremadura y 1 en Aragón). A destacar, también, una primera cita en Canarias. En cuanto al patrón temporal, parece evidente que las llegadas de esta especie a España son netamente estivales, dado que prácticamente todas las observaciones quedan contenidas en el período mayo-julio (fechas extremas son 17 de abril y 9 de agosto, con la excepción de un ave observada el 17 de noviembre de 2000 en las marismas del Guadalquivir). En las citas de presuntos híbridos, por el contrario, no son raras las fechas en otros meses, incluso de invierno. Las llegadas de *Garceta Dimorfa* a España se parecen de este modo, notablemente, a lo que se describe para Francia donde, en La Camarga sobre todo, también cada año se observan aves atribuibles a *E. g. gularis* y entre los meses de mayo y agosto (Dubois *et al.*, 2000). En Portugal, hasta 1998 sólo se llevaba un registro homologado, de un ad. en Castro Marim (Algarve) el 18 de mayo de 1995 (*Pardela*, 5: 6-7).

**Marabú Africano***Leptoptilos crumeniferus* (PB: 8/8, 1/1; C: 0/0, 0/0)

**Sevilla.** La Puebla del Río, Veta la Palma, ad., hay fotografías, 12 a 24 de octubre y según referencias, en el cercano Brazo de la Torre hasta febrero o marzo de 2001 (J. Martín Rodríguez, M. Adrián, G. Martín Rodríguez y P. Rodríguez Parada; L. García, H. Garrido y F. Ibáñez).

(África al sur del Sáhara). **Origen desconocido.**

**Espátula Africana***Platalea alba* (PB: 4/4, 2/1; C: 0/0, 0/0)

**Cantabria.** Marismas de Santoña, Cicero, ad., 14 a 17 de septiembre (J. Gómez Navedo, F. González Sánchez, J. J. Aja Aja y otros).

**Salamanca.** Campo de Peñaranda, Azud de Riobobos, ad., hay fotografías, 23 a 27 de septiembre (J. J. Ramos Encalado, G. Hernández Cordero y otros).

**1999:**

**Huelva.** Palos de la Frontera, laguna Primera, ad., hay fotografías, 26 de septiembre (C. Dávila).

(África al sur del Sahara). **Origen desconocido.**

Las fechas sugieren que las dos observaciones del 2000 corresponden al mismo ejemplar. Éste, un ave sin marcas y que volaba perfectamente, acompañaba a Espátulas Comunes *Platalea alba* y el último día de observación en Cantabria pareció partir con un grupo de ellas hacia el sur. Muy recientemente se ha documentado la nidificación de la especie en Francia (Reeber, 2002), concretamente en el lago de Grand Lieu, departamento de Loire-Atlantique, donde una pareja intentó sin éxito sacar pollos en octubre y noviembre de 2001 ¿Podría esto tener algo que ver con nuestras observaciones?

**Flamenco Enano***Phoenicopterus minor* (PB: 3/4, 3/1; C: 0/0, 0/0)

**Albacete.** Pétrola, laguna, ad., 28 de mayo (J. M. López Molina).

**Ciudad Real.** Pedro Muñoz, laguna del Pueblo, ad., hay fotografías, 1 de abril (G. Lucini Mateo, V. L. Armendáriz, A.I. Iturralde y A. Prendes). Alcázar de San Juan, laguna del Camino de Villafranca, ad., hay fotografía, 23 de mayo (C. A. Torralvo Moreno).

**Origen desconocido.** Suponemos, por la proximidad de fechas y lugares, que estas tres observaciones manchegas corresponden a un mismo individuo.

**Suirirí Cariblanco***Dendrocygna viduata* (PB: 1/1, 0/0; C: 0/0, 0/0)**1914:**

**Barcelona.** El Prat de Llobregat, ad., cazado al parecer durante el verano de 1914, se pudo estudiar naturalizado en el «Museu de la Reial Societat de Caçadors» (I. de Sagarra, comunicado por X. Ferrer).

(África al sur del Sahara y América del sur y central). **Origen desconocido.** Primera cita española de

esta especie, que se homologa sobre la base de lo publicado en Sagarra (1915), trabajo que incluye una fotografía del ejemplar naturalizado. Se cuenta en él que fueron dos las aves cazadas, si bien tan sólo una se mandó preparar, y que la captura tuvo lugar «*l'istiu passat*». Agradecemos al Dr. Xavier Ferrer, de la Universidad de Barcelona, habernos hecho llegar la publicación referida. Con respecto al posible origen del ave, cabe indicar que en aquellos años no debían ser tan frecuentes como ahora los ejemplares cautivos en Europa. Además de este registro se conocen para el Paleártico Occidental (Snow & Perrins, 1998) únicamente otros dos y ambos también españoles, uno de Tenerife (ejemplar capturado en Los Rodeos hacia 1967-1969, *Ardeola*, 20: 330-331) y el otro de Mallorca (ave cazada en la Albufera a finales de diciembre de 1973 (*Ardeola*, 22: 111).

**Cisne Vulgar***Cygnus olor* (PB: 19/43, 3/6; C: 0/0, 0/0)

**Ávila.** El Oso, laguna, ad., 17, 18 y 25 de marzo (F. Barrio Fuentenebro, R. Martí Montes y A. Ruiz Guijosa; L. Rodríguez Rodríguez).

**Cádiz.** Sanlúcar de Barrameda, salinas de Monte Algaida, 2.º inv./ad., hay fotografías, al menos entre 19 de diciembre de 1999 y 12 de febrero de 2000 (cita ya publicada en el informe de 1999; E. Muñoz Charro; F. Chiclana, J. A. Lama, J. Salcedo y J. A. Venegas; D. García González y otros/Universidad de Córdoba).

**Cantabria.** Marismas de Santoña, El Joyel, cuatro, 1.º/2.º inv., 28 de diciembre (A. Balmori Martínez, J. M. Caballero, M. A. Cuesta, F. Durán, A. Muriel y M. Herreros).

**Huelva.** Palos de la Frontera, Estero de Domingo Rubio, posible 2.º inv., hay fotografías, 2 y 8 de diciembre (J. A. Lama Miñana; F. Chiclana Moreno).

**1998:**

**Pontevedra.** Sanxenxo/Meaño, ensenada de A Fianreira, dos ads., 30 de enero a 1 de febrero, con uno hasta el 15 de febrero (C. D. Romai Cousido y otros); ad., 23 de octubre (J. C. Cabrero Figueiro y C. D. Romai Cousido).

**1963:**

**A Coruña.** Carballo, playa de Baldaio, dos ads., cazados, se exhiben en el Museo Luis Iglesias de la Universidad de Santiago, hay fotografías, 23 de enero (información suministrada por C. D. Romai Cousido).

(Europa y Asia, en latitudes medias). Parece ser que en 1997 se soltaron alrededor de 15 cisnes en el río Lérez a su paso por Pontevedra y, según comunicación de M. Lorenzo Fernández, todavía quedaban siete u ocho a principios del 2001. Ello podría explicar observaciones efectuadas en otros puntos de Pontevedra y A Coruña (presente informe y *Ardeola*, 47: 144). También **origen desconocido** para los demás registros, con excepción del de 1963 en A Co-

ruña, donde está más que clara la llegada natural: dos adultos cazados en el transcurso de una irrupción, coincidente con una intensísima ola de frío, durante la cual se cobraron 35 ejemplares de la especie tan sólo en Baldaio, con más de 80 en el conjunto de Galicia y un par de cientos, posiblemente, en todo el norte de España (*Ardeola*, 8: 268-271).

La dificultad para deslindar observaciones naturales del creciente número de las que son simple resultado de sueltas o escapes, unida a la facilidad que presenta la identificación de la especie, ha llevado al Comité de Rarezas a retirar al Cisne Vulgar de la lista de especies sujetas a homologación, a partir del año 2003 (en lo sucesivo se considerarán, por tanto, tan sólo las citas correspondientes a 2002 o años anteriores).

### Cisne Cantor

*Cygnus cygnus* (PB: 15/40, 1/8; C: 0/0, 0/0)

**A Coruña.** Ortigueira, ría de Ortigueira, ocho—cinco ads. y tres 1.<sup>er</sup> inv.—, hay fotografías, 11 a 19 de noviembre (J. A. Gutiérrez Pita, A. Alcalde, A. López, P. Pita y otros/Sterna-Ferrol).

(Paleártico boreal). La mayor cifra de aves vistas al tiempo en España, por delante de las seis de Ribadesella (Asturias) en diciembre de 1985 y las siete de Corrubedo (A Coruña) en noviembre de 1990.

### Ánsar Piquicorto

*Anser brachyrhynchus* (PB: 16/19, 2/5; C: 0/0, 0/0)

**Palencia.** Fuentes de Nava, laguna de La Nava, ad., 15 de diciembre de 1999 a 28 de enero (E. Gómez Crespo/Junta de Castilla y León).

**Zamora.** Villafáfila, cuatro, 30 de enero (E. Gómez Crespo/Junta de Castilla y León).

**1999:**

**Palencia.** Véase arriba.

**1998:**

**Pontevedra.** Cambados, desembocadura del Umia, 1.<sup>er</sup> inv., hay fotografías, 4 de enero a 13 de abril, quizás ya en diciembre de 1997 (C. D. Romai Coudido y otros).

(Groenlandia, Islandia y Spitsbergen). Se incluye el registro con mayor número de aves en España hasta la fecha, cuatro.

### Ánsar Indio

*Anser indicus* (PB: 11/15, 2/2; C: 0/0, 0/0)

**Huelva.** Parque Nacional de Doñana, marismas de Hinojos, probable ad., 4 a 8 de febrero (J. A. Lama Miñana, J. Salcedo y J. Martín; F. Chiclana Moreno; F. Ibáñez Fernández de Angulo).

**Toledo.** Turleque, embalse de Finisterre, ad., 7 de noviembre (D. F. Perea Ruiz-Tapiador).

(Asia central). **Origen desconocido.**

### Barnacla Canadiense

*Branta canadensis* (PB: 11/13, 0/0; C: 0/0, 0/0)

**1987:**

**Huelva.** Parque Nacional de Doñana, coto de caza frente a Cerrado Garrido, ad., ejemplar cazado y que se guarda disecado en una casa particular en El Rocío, hay fotografía, mes de octubre (comunicado por M. Máñez).

(Norteamérica, introducida en islas Británicas y Escandinavia). **Origen desconocido.**

### Ganso del Nilo

*Alopochen aegyptiacus* (PB: 9/14, 4/6; C: 0/0, 0/0)

**A Coruña.** Ría de Ortigueira, ensenada de Feás, ad., hay fotografías, 26 de diciembre de 1999 a 23 de enero (cita ya publicada en el informe de 1999; Sterna-Ferrol).

**Badajoz.** Fregenal de la Sierra, río Ardila en el límite con el término municipal de Valencia del Ventoso, hay fotografías, 21 de abril (J. Montero Omenat).

**Baleares.** Isla de Mallorca, Albufera, cuatro, 12 y 14 de diciembre (A. Stagg y P. Vicens).

**Madrid.** Rivas-Vaciamadrid, río Jarama junto a la Presa del Rey, ad., 17 de abril (J. de la Puente, J. L. Martínez, M. Monzón y D. de Palacio) y probablemente el mismo, hay fotografía, 30 de noviembre a 20 de diciembre (J. de la Puente, G. Martín y J. L. Martínez; M. Fernández Márquez/Grupo Naumanni).

**Málaga.** Estepona, arroyo Enmedio, 6 de junio a 8 de agosto, probablemente el ejemplar observado en el mismo lugar en enero de 1999 (ver informe de 1999; J. R. Butler).

**1999:**

**Valladolid.** Laguna de Duero, graveras, dos, 15 de diciembre y otros días del mismo mes (A. Balmori Martínez).

**1997:**

**Zamora.** Villafáfila, Salina Grande, inm., 13 de diciembre (T. Velasco Tejada y J. Sanz-Zuasti).

(África subsahariana y Egipto, introducido en Gran Bretaña y los Países Bajos). **Origen desconocido.** ¡Más citas que en todos los años anteriores juntos!

### Tarro Canelo

*Tadorna ferruginea* (PB: 51/114, 10/20; C: 3/28, 0/0)

**Baleares.** Isla de Mallorca, Albufera de Pollença, dos machos, 1 de marzo (M. Rebassa Beltran); Albufera de Mallorca, un macho, 10 de marzo (P. Vicens i Siquier; A. Stagg); Albufera de Mallorca, una hembra, 31 de marzo (A. Stagg); Albufera de Mallorca, tres, un macho y dos hembras, juntos el 31 de diciembre, una de las hembras entre 12 de diciembre de 2000 y 23 de febrero de 2001 (en compañía de un Ganso del Nilo) y la otra hembra y el macho entre 29 de diciembre de 2000 y 13 de enero de 2001 (A. Stagg y P. Vicens).

**Barcelona.** Delta del Llobregat, Viladecans, marisma de Les Filipines, probable macho, hay fotografías, 24 a 27 de agosto (R. Gutiérrez Benítez, F. López Sanz, A. Ramal Muñoz y otros).

**Cáceres.** Guijo de Coria, charca en la carretera a Moraleja, macho, 28 de mayo (J. Prieta Díaz, J. Juárez, A. Ortega Sanz y C. Sánchez Espejo).

**Madrid.** El Pardo, río Manzanares junto al embalse de El Pardo, hembra, 23 de febrero (F. Martín Martín). Manzanares el Real, embalse de Santillana, cinco, 4 de octubre (D. López Huertas).

**Valencia.** Albufera de Valencia, tres, dos ads. y un 1.<sup>er</sup> inv., 5 y 12 de septiembre y 3 y 4 de octubre (J. I. Dies, B. Dies y J. L. Terrasa).

**Zamora.** Villafáfila, dos, hay fotografías, 3 de septiembre (M. A. García Matellanes y J. J. Ramos Encalado), 7 de octubre (P. Decimavilla Centeno), 11 de noviembre (J. Sainz Benito e I. González Caballero), 18 de noviembre (D. González Fernández) y otras fechas ya en enero de 2001.

#### 1999:

**Baleares.** Isla de Mallorca, Albufera de Mallorca, cuatro, 23 de diciembre (A. Stagg y K. Stagg).

**Murcia.** San Javier, balsa de Roda, dos, 16 de octubre (T. García Rubio y F. Sánchez Solana).

**Pontevedra.** Cambados/O Grove/Sanxenxo, área en torno a la desembocadura del Umia y la ensenada de A Fianteira, hembra, hay fotografías, en distintas fechas entre 22 de agosto de 1997 y 17 de octubre de 1999 (C. D. Romai Cousido y otros).

#### 1998:

**Baleares.** Isla de Mallorca, Albufera de Mallorca, siete, 4 de diciembre (A. Stagg).

**Navarra.** Villafranca, Badina de Escudera, macho, hay fotografía, 25 de julio (J. I. Deán).

**Pontevedra.** Véase arriba.

#### 1997:

**Pontevedra.** Véase arriba.

#### 1993-1996:

**Pontevedra.** Sanxenxo/Meaño, ensenada de A Fianteira, hembra ad., con anilla, observada en distintas ocasiones entre 18 de octubre de 1993 y 6 de junio de 1994, entre 20 de noviembre de 1994 y 25 de junio de 1995, y entre 23 de noviembre de 1995 y 30 de junio de 1996 (C. D. Romai Cousido y otros).

(Asia centro-occidental, con pequeñas áreas en su este de Europa y noroeste de África). **Origen desconocido.** El espectacular incremento en las citas de esta especie, unido al hecho de que el patrón resultante sea sumamente vago y sugiera aves asilvestradas más que llegadas naturales, aconseja al Comité de Rarezas la retirada del Tarro Canelo de la lista de especies sometidas a homologación, a partir del año 2003 (en lo sucesivo sólo tomará en cuenta las observaciones que le lleguen relativas a 2002 o años anteriores).

#### Pato Mandarín

*Aix galericulata* (PB: 12/32, 3/5; C: 0/0, 1/1)

**Cádiz.** Jimena de la Frontera, arroyo afluente del río Guadarranque, macho ad., 22 de febrero (J. A. Butrón Vela).

**Girona.** Castell-Platja d'Aro, *bassa* de El Dofí, tres, dos machos ads. y una hembra, hay fotografía, 25 a 27 de diciembre (C. Álvarez Cros, M. Álvarez Cros y J. M. Bas Lay).

**Navarra.** Cabredo, embalse, macho ad., 12 de diciembre a 15 de enero de 2001 (J. López de Luzuriaga García).

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, La Laguna, charcas de Bajamar, macho ad., hay fotografías, 2, 9 y 10 de diciembre (J. Ginovés Obón).

(Paleártico oriental, introducido en Gran Bretaña). **Origen desconocido.** Cuatro observaciones invernales, entre las que va la primera para Canarias.

#### Silbón Americano

*Anas americana* (PB: 12/15, 2/2; C: 3/9, 1/1)

**A Coruña.** Ferrol, laguna de Doniños, hembra, 25 y 26 de noviembre (P. Pita Criado y otros/C.O. Sterna-Ferrol).

**Cantabria.** Marismas de Santoña, término de Cicero, macho, 23 de enero (I. Gámez Carmona y otros/Club Ornitológico de La Rioja).

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, municipios de La Laguna y Tegueste, respectivamente en las balsas de Tejina y Valle Molina, macho ad., hay fotografía, 13 de noviembre de 1999 a 18 de marzo (A. Betoret; F. J. Delgado Molina y A. Díaz Toledo; J. Alonso; M. Duckham).

#### 1999:

**Asturias/Lugo.** Rectificación: en el informe anterior (*Ardeola*, 48: 123) publicamos bajo el epígrafe de 1999 unas observaciones correspondientes a la ría del Eo que, en realidad, se produjeron entre diciembre de 1997 y marzo de 1998.

**Santa Cruz de Tenerife.** Véase arriba.

#### 1998:

**A Coruña.** Ría de Ortigueira, hembra, 18 de noviembre (J. J. Ruiz Martínez, S. Villa y S. Barbero), vista en compañía de un macho que permaneció en la zona hasta enero de 1999 (véase cita publicada en el informe de 1999).

**Asturias/Lugo.** Véase arriba.

#### 1996:

**Pontevedra.** O Grove, marisma de O Bao, dos, macho ad. y hembra, 10 de enero a 9 de febrero (E. Martínez Sabarís y C. D. Romai Cousido).

(Norteamérica). Cinco citas nuevas: el mejor informe hasta el momento. En dos se mencionan macho y hembra juntos.

#### Cerceta Americana

*Anas carolinensis* (PB: 11/9, 4/4; C: 5/5, 1/1)

**A Coruña.** Valdoviño, laguna de A Frouxeira, macho, hay fotografías, 22 de diciembre (A. Gutiérrez Pita/Sterna-Ferrol; D. González Fernández).

**Badajoz.** Mérida, embalse de Los Canchales, macho, 8 y 18 de enero (J. A. García Jiménez).

**Lugo.** Ría de Foz, macho, hay fotografía, 23 de enero a 9 de marzo (L. J. Salaverri Leiras y otros).

**Pontevedra.** O Grove, ensenada de O Bao, 28 de enero (L. J. Salaverri Leiras y C. D. Romai Cousido).

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, municipios de La Laguna y Tegueste, respectivamente en las balsas de Tejina y Valle Molina, macho, hay fotografía, 27 de noviembre de 1999 a 18 de marzo (A. Betoret; F. J. Delgado Molina y A. Díaz Toledo; R. Barone Tosco, C.-J. Palacios y D. Trujillo González; J. Alonso).

**1999:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Véase arriba.

**1998:**

**Las Palmas.** Isla de Lanzarote, Tegui, Costa Tegui, macho, hay fotografía, 8 de febrero de 1998 (M. Greenhalgh).

**1991:**

**Pontevedra.** Sanxenxo, laguna de A Fienteira, macho, 7 de marzo (E. Martínez Sabarís, comunicado por C.D. Romai Cousido).

(Norteamérica). De acuerdo con las recomendaciones de la Association of European Rarities Committees (Sangster *et al.*, 2002) consideramos a partir de ahora *Anas carolinensis* como especie diferente de *A. crecca*.

### Ánade Sombrío

*Anas rubripes* (PB: 6/5, 2/2; C: 1/1, 0/0)

**A Coruña.** Ortigueira, ría, macho, hay fotografías, 26 de noviembre hasta marzo de 2001 (J. A. Gutiérrez Pita y otros/C. O. Sterna-Ferrol).

**Lugo.** Ría de Foz, macho, hay fotografías, 23 de enero a 15 de abril (L. J. Salaverri Leiras y otros).

(Norteamérica). Otra vez observaciones en Ortigueira y en Foz, igual que en 1999 (posiblemente el mismo individuo).

### Cerceta Aliazul

*Anas discors* (PB: 21/23, 2/2; C: 4/6, 0/0)

**Baleares.** Isla de Mallorca, Albufera de Mallorca, hembra, 6 y 7 de marzo (P. Vicens i Siquier).

**Pontevedra.** O Grove, laguna de A Bodeira, macho, hay fotografías, 28 de febrero a 10 de abril de 1999 y nuevamente entre 6 de diciembre de 1999 y 5 de marzo de 2000 (C. D. Romai Cousido y otros).

**1999:**

**Pontevedra.** Véase arriba.

(Norteamérica). En la Albufera de Mallorca, idéntico observador registró otra hembra en febrero de 1997.



**Cerceta Aliazul** *Anas discors*, macho. O Grove, Pontevedra, marzo de 1999. Foto: C. C. Romai.

**Porrón Acollarado***Aythya collaris* (PB: 12/22, 3/4; C: 21/27, 4/4)

**Cádiz.** Sanlúcar de Barrameda, laguna de Tarelo, macho, 30 de marzo a 18 de abril (M. Ojala y B. Ojala; P. K. Sclater; L. Karlsson; J.M. Muñoz Andrades).

**Huesca.** Vicién, embalse de Valdabra, dos, macho y hembra, 22 de febrero, y nuevamente en la cercana alberca de Loreto, Huesca capital, el 7 de marzo (J. A. Novales, J. J. Saiz y otros).

**Lugo.** Castro de Rei, laguna de Caque, macho, hay fotografías, 23 a 25 de marzo (L. J. Salaverri Leiras, G. Martínez Lamas y F. J. Fernández Otero).

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Arona, Las Galletas, charca de El Fraile, hembra, 28 de octubre de 1999 a 16 de marzo (K. Emmerson Shirley); Los Silos, balsa de El Polvillo, hembra, hay fotografía, 20 de noviembre de 1999 a 4 de abril (J. J. Ramos); Adeje, Armeñime, balsa de El Pinque, macho ad., 6 de diciembre de 1999 y 21 de enero (K. Emmerson Shirley) y seguramente el mismo en la cercana charca de Playa Paraíso, hay fotografía, 26 de febrero (F. J. Delgado Molina y A. Díaz Toledo). Isla de La Palma, Los Llanos de Aridane, balsas de La Laguna, hembra, hay fotografía, 9 de febrero a 17 de marzo (E. García del Rey).

**1999:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Adeje, embalse de Curbelo, la hembra señalada hasta el 9 de enero (véase informe de 1999) se vuelve a ver y fotografiar el 20 de febrero (H. J. Lehto); Adeje, Armeñime, véase arriba; Arona, véase arriba; Los Silos, véase arriba.

(Norteamérica). El mejor año hasta la fecha en cuanto a número de registros, siete en total. Del macho de Sanlúcar de Barrameda hemos recibido hasta cuatro descripciones independientes...

**Porrón Bola***Aythya affinis* (PB: 2/2, 0/0; C: 4/12, 2/3)

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Arona, Las Galletas, charca de El Fraile, macho de 1.<sup>er</sup> inv., 25 de noviembre de 1999 a 16 de marzo (K. Emmerson Shirley); dos hembras, ad. y 1.<sup>er</sup> inv., hay fotografías, 11 de noviembre (H. J. Lehto) y según parece hasta febrero de 2001 (J. A. Lorenzo).

**1999:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Véase arriba.

**1998:**

**Pontevedra.** Sanxenxo/Cambados/Meaño, ensenada de A Fianteira e islote de Bico de Arrán, macho, hay fotografías, 30 de enero a 1 de febrero (C.D. Romai Cousido, J. C. Cabrero Figueiro y otros).

(Norteamérica). Ya son seis los inviernos en que se ha registrado la especie en Tenerife ¡siempre en idéntica localidad! Tenemos aquí, por otra parte, la segunda cita peninsular (la primera, también gallega, tuvo lugar en 1991; Rabuñal, 1993).

**Eider Real***Somateria spectabilis* (PB: 1/1, 1/1; C: 0/0, 0/0)

**A Coruña.** Laxe, puerto, macho de 1.<sup>er</sup> inv., hay fotografías y vídeo, 10 de diciembre a 1 de abril de 2001 (M. Cabero Muñoz y J. M. Sánchez Ruiz; A. Gutiérrez Pita, P. Gutiérrez Varga y P. Pita/C. O. Sterna-Ferrol; C. Vidal Rodríguez, R. Salvadores Ramos y T. Salvadores Ramos; J. L. Rabuñal Patiño; C. D. Romai Cousido).

(Holártico, circumpolar). Segunda cita española e ibérica, después de la efectuada en el delta del Ebro, Cataluña, el 21 de junio de 1987 (Martínez Vilalta, 1989), pero en lugar y fecha *a priori* más apropiados para una llegada natural. En Europa las áreas de invernada habitual se circunscriben al norte de Noruega, si bien como rareza la especie se ha citado en diferentes países, incluyendo las islas Británicas (170 citas homologadas hasta este año, según Rogers *et al.*, 2001) y Francia (8 citas hasta el 2000, Frémont *et al.*, 2002).

**Serreta Grande***Mergus merganser* (PB: 18/49, 1/1; C: 0/0, 0/0)**1998:**

**Navarra.** Lesaka, río Bidasoa, macho, hay fotografías, 22 de mayo (M. Mugiro).

(Paleártico boreal). Ejemplar que parecía incapaz de volar y que sin duda es el mismo que se señaló en el mismo sitio en diciembre de 1997 (*Ardeola*, 46: 135).

**Malvasía Canela***Oxyura jamaicensis* (PB: 23/61, 1/7; C: 0/0, 0/0)

**Álava.** Embalse de Ullíbarri-Gamboa, siete —un macho ad. y seis machos de primer invierno— a lo largo de todo enero, con cuatro ejemplares —entre ellos el ad.— desde el 3 de octubre de 1999 y el resto a partir del 17 de enero (entre el 21 de enero y el 4 de febrero, el programa de control de la especie elimina cuatro ejemplares que pasan a las colecciones de la Estación Biológica de Doñana, viéndose los demás hasta el 16 de febrero y el macho ad. hasta el 26 de marzo) (A. Onrubia, T. Andrés y A. Puente).

**1999:**

**Álava.** Embalse de Ullíbarri-Gamboa, once, ocho machos y tres hembras: nueve desde diciembre de 1998 hasta febrero y dos más en marzo (en diciembre se reconocen cinco machos ads. —cuatro en plumaje de eclipse— y cuatro hembras o 1.<sup>er</sup> inv., mientras en marzo se reconocen siete machos en plumaje nupcial, un macho inm. y tres hembras; entre el 28 de abril y el 19 de mayo se eliminan cuatro machos, una hembra y un ejemplar indeterminado, que se envían a las colecciones de la E. B. D., hay fotografías; se sigue viendo una hembra hasta principios de agosto) (A. Onrubia, T. Andrés y otros). Nuevas observaciones a partir de comienzos de octubre (véase arriba).

**1998:**

**Álava.** Embalse de Ullibarri-Gamboa, al menos 17 aves en el conjunto del año: ocho —seis machos y dos hembras— de 6 de diciembre de 1997 a 15 de febrero de 1998 (entre el 3 y el 9 de febrero se eliminan cinco machos —tres en plumaje nupcial y dos en eclipse— que se envían a la E. B. D, hay fotografías.); un nuevo macho entre 9 y 15 de febrero; dos machos ads. (de los que uno es eliminado) y una hembra desde el 11 de mayo y hasta agosto, la hembra vista en compañía de un pollo a partir del 19 de julio; seis (la hembra con el juv., más otra hembra ad., dos machos ads. y un macho de 1.<sup>er</sup> año) de 22 de agosto a octubre; hasta diez aves en diciembre (de los que una —macho en eclipse— se elimina el 21 de diciembre y las nueve restantes se siguen viendo en 1999, véase arriba) (A. Onrubia y T. Andrés).

**1997:**

**Álava.** Véase arriba.

(América, introducida en Gran Bretaña). El programa de control, responsable de la eliminación de nada menos que 23 aves entre 1997 y 2000 (*Ardeola*, 46: 135 y presente informe), parece haber evitado el establecimiento de la especie en el embalse alavés de Ullibarri-Gamboa, donde en 1998 se registró por primera vez la reproducción no híbrida de la especie en España y donde, en 1999, una de las hembras abatidas se encontraba a punto de poner ocho huevos...

**Buitre Moteado**

*Gyps rueppellii* (PB: 24/11, 5/5; C: 0/0, 0/0)

**Badajoz.** Oliva de Mérida, sierra de Utrera, inm., 28 de mayo (L. Salguero Báez).

**Cádiz.** Alcalá de los Gazules, *tajo* de Sancho, inm., hay fotografía, 18 de marzo (J. J. Ceballos Benito). Algeciras, observatorio de El Algarrobo, inm., 14 de octubre (D. González Ortega y A. de la Cruz).

**Ciudad Real.** Valle de Alcudia, Almodóvar del Campo, finca El Torilejo, inm., hay fotografías, 8 de enero (R. Palomo Santana y J. J. Torres Torres).

**Madrid.** Santa María de la Alameda, La Paradilla, laderas del monte San Benito, inm., 4 de noviembre (J. M. Traverso Martínez).

(África subsahariana). Observaciones en cinco sitios diferentes este año, que nos reafirman en la idea de las llegadas naturales.

**Aguilucho Papialbo**

*Circus macrourus* (PB:3/3, 2/2; C: 1/1, 0/0)

**Badajoz.** Fuente de Cantos, arroyo de El Taconal, macho ad., 7 de abril (J. Marchamalo de Blas).

**Cádiz.** Jimena de la Frontera, macho ad., 27 de agosto (J. Wylson).

(Eurasia, desde Rumanía hasta Asia central). Segunda y tercera citas para la Península, habiendo ya dos en Baleares y una en Canarias. Hasta ahora todas



**Buitre Moteado** *Gyps rueppellii*, inm. Alcalá de los Gazules, Cádiz, marzo de 2000. Foto: J. J. Ceballos.

eran primaverales, de marzo-abril, pero aquí tenemos una de finales de agosto, de un ave aparentemente en migración y en la zona del Estrecho.

### Busardo Moro

*Buteo rufinus* (PB: 6/6, 3/4; C: 1/1, 0/0)

**Cádiz.** Tarifa, junto al observatorio de Cazalla, juv., hay fotografías, 12, 14 y 16 de septiembre (D. Forsman; T. Kulakowski, A. Onrubia Baticón y G. Sawicka).

**Sevilla.** La Puebla del Río, Isla Menor, marismas junto al cauce nuevo del Guadaira, dos, inms., 2 de marzo (R. J. Banham, T. Banham y N. Conway-Hann).

**Tarragona.** Delta del Ebro, entre Sant Jaume d'Enveja y la urbanización Eucaliptos, posible 1.ª inv., 25 y 26 de noviembre (Marina Barquín, Miracle Barquín, C. Diez, T. Nieves y S. West).

### 1999:

**Cádiz.** Tarifa, observatorios de Tráfico y de Cazalla, ad., 4 de septiembre (F. Chiclana Moreno, M. Romero y J. Salcedo; T. Kulakowski); Algeciras, observatorio de Algarrobo, ad., hay fotografías, 21 de septiembre (R. Sanmartí y otros).

### 1998:

**Las Palmas.** Isla de Fuerteventura, cerca de La Oliva, ad., 8 de marzo (A. Janssens).

(Sureste de Europa, Asia y norte de África). Conjunto de observaciones ciertamente excepcional, con tres en el Estrecho, una en las Marismas del Guadalquivir —de dos individuos juntos—, una en Cataluña y otra en las Canarias, la primera que se homologa para estas islas. La observación del 2000 en Tarifa puede atribuirse a la subespecie *cirtensis* según la autoridad —que no nos atrevemos a discutir— de Dick Forsman.

### Águila Moteada

*Aquila clanga* (PB: 12/12, 2/2; C: 0/0, 0/0)

**Cádiz.** Jimena de la Frontera, ad. o casi ad., 18 de septiembre (M. C. Combridge y P. Combridge).

**Girona.** Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, Les Llaunes, juv., hay fotografías, 18 de diciembre de 2000 a 7 de enero de 2001 (J. Martí Aledo y otros/PNAE; R. Gutiérrez, E. Guinart y S. Romero).

### 1999:

**Huelva.** Parque Nacional de Doñana, La Rócina, ampliación de fechas: el juv. fotografiado el 24 de febrero (informe de 1999) se detecta en el mismo punto entre el 20 de febrero (F. J. García Maestre, P. Delgado, J. F. Gómez Sánchez y J. Retamar/SEO-Alectoris) y el 5 de marzo (F. Chiclana Moreno, M. Romero y J. Salcedo).

(Eurasia septentrional, desde Polonia al este de Siberia). La fecha de septiembre, en la provincia de Cádiz, es la más temprana hasta el momento.

### Halcón Borní

*Falco biarmicus* (PB: 5/5, 1/1; C: 0/0, 0/0)

### 1999:

**Cádiz.** Tarifa, junto a la playa de Los Lances, ad., 26 de octubre (K. Baldrige y otros).

(Italia, sureste de Europa, África, Arabia y Oriente Medio). **Origen desconocido.** La mitad de las citas son ya de Cádiz y el mes de octubre, y nuevamente los rasgos apreciados conducen a la subespecie africana *F. b. erlangeri*. ¿Debemos aceptar ya sin reticencias un origen natural para algunas de nuestras observaciones?

### Calamoncillo Africano

*Porphyryla alleni* (PB: 3/3, 1/1; C: 5/5, 1/1)

**Ceuta.** Ceuta, puerto, juv., encontrado en mal estado (muere a las pocas horas), hay fotografías, 22 de diciembre (J. Navarrete Pérez y M. A. Guirado Cajal).

**Las Palmas.** Isla de Gran Canaria, Las Palmas de Gran Canaria, jardines de Alonso Quesada, probable 2.ª inv., hay vídeo, 29 de noviembre a 2 de diciembre (F. del Campo, J. García Monzón y M. A. Suárez Fariñas/SEO-Gran Canaria).

### 1999:

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Arona, Las Galletas, ad., hay fotografías, desde la última semana de noviembre hasta mediados de diciembre, cuando lo mata un gato (J. J. Ramos y C. Simón); Puerto de la Cruz, jardines del hotel Playa Paraíso, juv., hay fotografía, es recogido exhausto el 13 de diciembre y liberado a los pocos días (J. Hernández-Abad/Centro de Recuperación de Fauna del Cabildo de Tenerife). Isla de El Hierro, Valverde, La Caleta, juv., ave que se recoge debilitada y tras su muerte se entrega al Museo de Ciencias Naturales de Tenerife, 19 de diciembre (J. Hernández-Abad/Centro de Recuperación de Fauna del Cabildo de Tenerife; comunicante: J.A. Lorenzo).

(África al sur del Sahara). Después de varios años de ausencia vuelve esta especie a nuestros informes, con un estupendo conjunto de citas. En Canarias, pequeña irrupción en 1999. Casi todos nuestros registros caen en torno al mes de diciembre, tal como sucede en el conjunto de Europa.

### Corredor Sahariano

*Cursorius cursor* (PB: 8/8, 1/3; C: no se considera)

**Cádiz.** Tarifa, playa de Los Lances, tres, al menos dos ads., 17 de abril (E. F. J. García, J. García, A. M. Paterson y A. Paterson Ferosell).

### 1999:

**Huelva.** Parque Nacional de Doñana, La Algaida, 13 de diciembre (R. G. Calmaestra, E. Angulo y C. Calvete).

**Málaga.** Mijas, El Chaparral, cadáver en la playa, hay fotografías, encontrado el 6 de marzo (a juzgar por las fotos, podría haber muerto a finales de febrero) (T. Todorov).

### 1979:



**Cádiz.** Barbate, playa junto al cabo Trafalgar, hay fotografías, 16 de abril (D. W. Taylor y otros).

(Norte de África y suroeste de Asia). No teníamos datos desde 1991 y de repente, cuatro nuevas observaciones, la mitad del total. Entre ellas, todas andaluzas, la de 1979 es ahora mismo la más antigua de las homologadas, mientras la de 2000 destaca por afectar a tres aves a la vez. Como adelanto del próximo informe: varias nuevas citas y entre ellas... ¡cría comprobada en el sureste!

#### **Chorlito Dorado Americano**

*Pluvialis dominica* (PB: 11/11, 0/0; C: 12/12, 0/0)

#### **1999:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, San Miguel, Golf del Sur, probable 1.º verano, 4 de mayo (P. Nash, comunicado por T. Clarke).

#### **1996:**

**Las Palmas.** Isla de Fuerteventura, Antigua, Los Corrales de la Torre, charca cerca de Los Alares, ad., hay fotografías, 10, 11 y 12 de septiembre (D. Occhiato).

#### **1993:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, El Médano, La Mareta, juv., hay fotografías, 10 de septiembre (F. Torrents).

(Norteamérica septentrional). Con estos nuevos registros las Canarias adelantan ahora por primera vez a la Península... En Marruecos llevan sólo dos homologaciones (Bergier *et al.*, 2000b).

#### **Avefría Sociable**

*Vanellus gregarius* (PB: 14/14, 3/3; C: 1/1, 0/0)

**Huesca.** Belver de Cinca, San Miguel, campos de cultivo cerca de la balsa de El Pas, 24 de diciembre (F. Moncasí i Salvia) y también en Belver de Cinca, quizás el mismo ejemplar el 22 de enero de 2001 (J. J. Bafaluy Zoriguel).

**La Rioja.** Alfaro, arrozales de Cofín, 21 y 24 de septiembre (I. Gámez Carmona y L. Lopo Carramiñana).

**Lleida.** Alcarràs, arrozales, hay fotografías, 24 de diciembre (J. Calvet i Gaya).

(Sureste de Rusia y Asia centro-occidental). Las tres observaciones corresponden al valle del Ebro, siendo una bastante temprana y la otra relativamente tardía (son, por cierto, las primeras españolas que afectan a los meses de septiembre y enero). Curiosa coincidencia de fecha y prácticamente de horario — hacia las 9:30-10:00 horas — entre las observaciones de Huesca y Lleida, con localidades distantes sólo unos 25 km en línea recta.



**Chorlito Dorado Americano** *Pluvialis dominica*, juv. El Médano, isla de Tenerife, septiembre de 1993. Foto: F. Torrents.

**Correlimos Semipalmeado***Calidris pusilla* (PB: 4/4, 0/0; C: 2/2, 0/0)**1997:**

**Pontevedra.** O Grove, playas de A Ostreira y O Porto dos Padroneses, juv., hay fotografías, 6 a 15 de septiembre (C. D. Romai Cousido, C. Vidal Rodríguez, R. Salvadores Ramos y otros).

(Norteamérica septentrional). Cuarta cita peninsular, tercera para Galicia. En las islas Británicas llevan ya 114 (Rogers *et al.*, 2001), en Francia 12 (Frémont *et al.*, 2002) y en Marruecos acaban de homologar las dos primeras (Bergier *et al.*, 2000b).

**Correlimos Pectoral***Calidris melanotos* (PB: 87/96, 3/3; C: 14/14, 1/1)

**Álava.** Embalse de Ullíbarri-Gamboa, juv., 24 de septiembre (J. A. Gainzarain, A. Fernández y B. Nogueiras).

**Barcelona.** Delta del Llobregat, Viladecans, marisma de Les Filipines, ave no juv., hay fotografías, 6 a 10 de agosto (R. Gutiérrez Benítez, D. González Ballvey, F. López Sanz y A. Ramal Muñoz).

**La Rioja.** Alfaro, arrozales de Cofín, juv., 26 de agosto (I. Gámez Carmona).

**Las Palmas.** Isla de Gran Canaria, San Bartolomé de Tirajana, charca litoral, juv., hay fotografía, 28 de

septiembre a 4 de octubre (F. del Campo, M. A. Suárez Farias, F. I. Suárez Farias y D. J. Alfonso Vargas).

**1999:**

**Asturias.** Ría de Avilés, Zeluán (concejo de Gozón), juv., 19 a 27 de septiembre (C. M. Álvarez Laó, M. E. Carballal del Valle y otros/C. O. A.).

(Norteamérica). Entre otras, la primera cita riojana.

**Correlimos Canelo***Tryngites subruficollis* (PB: 17/18, 1/1; C: 5/5, 0/0)

**Valencia.** Albufera de Valencia, término de Silla, *tancat* de La Ratlla, juv., 28 de agosto (B. Dies y B. Martínez).

**1996:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Arona, Roquito del Fraile, posible 1.ª inv., hay fotografías, 9 de noviembre (L. Olausson, comunicado por T. Clarke).

(Norteamérica). Estos son los primeros datos españoles que se escapan, aunque sea por los pelos, del estricto período septiembre-octubre. En Marruecos se acaba de homologar el primer registro, un ave en la desembocadura del Sus en septiembre de 1998 (Bergier *et al.*, 2000c).



**Correlimos Semipalmeado** *Calidris pusilla*, juv. O Grove, Pontevedra, septiembre de 1997. Foto: C. D. Romai.

**Agachadiza Real**

*Gallinago media* (PB: 5/7, 1/1; C: 0/0, 0/0)

**Barcelona.** Delta del Llobregat, El Prat de Llobregat, marismas de Cal Tet, 21 de marzo (X. Larruy, R. Gutiérrez Benítez, M. Iranzo y otros).

(Desde Escandinavia y Polonia hasta Siberia occidental). Las observaciones homologadas hasta ahora se distribuyen, a partes iguales, entre las islas Baleares, Cataluña y Galicia.

**Archibebe Patigualdo Grande**

*Tringa melanoleuca* (PB: 4/4, 2/2; C: 2/2, 0/0)

**A Coruña.** Valdoviño, laguna de A Frouxeira, 1.<sup>er</sup> inv., 4 y 5 de noviembre, y mismo ejemplar en la ría de Ortigueira, hay fotos, 8 de diciembre a 13 de mayo de 2001 (P. Gutiérrez Varga, J. A. Gutiérrez Pita, P. Pita, E. Fraga y otros/C.O. Sterna-Ferrol).

**Sevilla.** Villafranco del Guadalquivir, arrozales, 19 de diciembre (F. Chiclana Moreno).

**1994:**

**Pontevedra.** Baiona, marisma de La Ramallosa, juv., hay fotografías, 22 de agosto (J. Fernández Leiras).

(Norteamérica). Muy interesantes las observaciones de A Coruña, que documentan un caso de invernada del que los únicos precedentes en Europa parecen ser dos en las islas Británicas (Rogers *et al.*, 2001)..

**Archibebe Patigualdo Chico**

*Tringa flavipes* (PB: 25/25, 1/1; C: 3/3, 1/1)

**Girona.** Aiguamolls de l'Empordà, laguna de El Cortalet y arrozales de El Matà, 1.<sup>er</sup> inv., hay fotografías, 16 de noviembre a 26 de diciembre (R. Gutiérrez y otros; P. Plans Rubió; J. Martí Aledo, T. Montràs, A. Puig y otros/PNAE).

**Las Palmas.** Isla de Gran Canaria, San Bartolomé de Tirajana, charca de Maspalomas, 1.<sup>er</sup> verano, hay fotografía y vídeo, 14 y 16 de mayo (F. del Campo, M. A. Suárez Fariás y J. García Monzón).

**1999:**

**Alicante.** Elche, Parque Natural de El Hondo, juv., 20 de septiembre (L. F. Sarmiento).

(Norteamérica). Las fechas de la observación de Girona son las más tardías que tenemos hasta el momento.

**Andarríos del Terek**

*Xenus cinereus* (PB: 23/24, 4/4; C: 1/1, 0/0)

**Almería.** Cabo de Gata, salinas, 31 de agosto a 12 de septiembre (B. Saveyn).

**Cádiz.** Chiclana de la Frontera, puerto deportivo de Sancti Petri, 4 de noviembre (F. Chiclana Moreno, J. A. Lama Miñana, J. Salcedo y otros/SEO-Sevilla).

**Tarragona.** Delta del Ebro, diversas localidades, juv. y luego 1.<sup>er</sup> inv., 15 de agosto a 1 de marzo de 2001 (J. D. Acevedo Barberá; D. Bigas).

**Valencia.** Albufera de Valencia, término de Silla, *tancat* de La Ratlla, juv., 5 de septiembre (B. Dies y B. Martínez).

(Siberia, Rusia europea y parte de Finlandia). El mejor año hasta la fecha. Cabe destacar el nuevo caso de invernada en el delta del Ebro, que es ya el tercero.

**Págalo Rabero**

*Stercorarius longicaudus* (PB: 21/26, 0/0; C: 2/4, 0/0)

**1998:**

**Castellón.** Mar unos 25 km frente a Castellón de la Plana, en trayecto a las islas Columbretes, ad., 22 de abril (C. Gutiérrez Expósito).

(Holártico boreal). Observación mediterránea y de primavera.

**Gaviota Guanaguanare**

*Larus atricilla* (PB: 18/17, 1/1; C: 1/1, 0/0)

**Huelva.** Parque Nacional de Doñana, playa, ad., hay fotografía, 28 y 29 de septiembre (M. Máñez Rodríguez, H. Garrido y A. J. González).

**1998:**

**Girona.** Blanes, playa, ad., 13 de enero (X. Larruy Brusi y A. Vázquez de Luca), probablemente el mismo ejemplar visto en la zona en enero-febrero del siguiente año (véase informe de 1999).

(Norteamérica).

**Gaviota de Delaware**

*Larus delawarensis* (PB: 79/145, 5/6; C: 9/11, 1/1)

**A Coruña.** Valdoviño, Lago, dos, ambas de 1.<sup>er</sup> inv., hay fotografías, 9 de diciembre (A. Gutiérrez Pita y P. Gutiérrez Varga/Sterna-Ferrol).

**Cádiz.** Sanlúcar de Barrameda, salinas de San Carlos, ad., 11 de febrero (F. Chiclana Moreno y J. Salcedo Ortiz).

**Huelva.** Huelva, marismas del Odiel, 2.<sup>o</sup> inv., 24 de diciembre (F. Chiclana Moreno y J. Salcedo); ad., 30 de diciembre (F. Chiclana Moreno).

**Las Palmas.** Isla de Gran Canaria, San Bartolomé de Tirajana, Juncalillo del Sur, 1.<sup>er</sup> inv., hay vídeo, 23 de diciembre (J. García Monzón y M. A. Suárez Fariás/SEO-Gran Canaria).

**Vizcaya.** Bilbao, El Abra, 1.<sup>er</sup> inv., hay fotografías, 24 y 25 de diciembre (D. González Fernández y J.M. Soler).

(Norteamérica). Sólo seis observaciones hasta la fecha en Andalucía.

**Gaviota Groenlandesa**

*Larus glaucooides* (PB: 18/18, 1/1; C: 0/0, 0/0)

**Lugo.** Viveiro, puerto de Celeiro, 1.<sup>er</sup> verano, hay fotografías, 4 a 11 de abril (L. J. Salaverri Leiras).

**1997:**

**Pontevedra.** Vilanova de Arousa, isla de Arousa, 1.<sup>er</sup> inv., hay fotografías, 14 de diciembre (A. Gutiérrez Pita, A. Alcalde y otros/Sterna-Ferrol).

(Noreste del Canadá y Groenlandia). La cita de este año es la más tardía que llevamos hasta ahora y la única de abril. De las aves con edad precisada, tenemos doce en su primer invierno (o primer verano), frente a cuatro de segundo invierno y ninguna de mayor edad.

### Gavión Hiperbóreo

*Larus hyperboreus* (PB: 69/81, 0/0; C: 2/2, 0/0)

#### 1999:

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Puerto de la Cruz, puerto pesquero, ad., hay fotografías, 21 de febrero (H. J. Lehto y T. Clarke).

#### 1998:

**Cantabria.** Marismas de Santoña, 1.<sup>er</sup> inv., hay fotografía, 24 de enero (J. M. Pérez de Ana, S. Alarcón, J. A. González Oreja y J. C. Lorenzo).

(Holártico circumpolar). A diferencia de la especie anterior, en ésta sí que nos llegan de cuando en cuando aves de tercer invierno o incluso adultas.

### Charrán Real

*Sterna maxima* (PB: 8/9, 2/4; C: 0/0, 0/0)

**Cádiz.** Algeciras, Punta Carnero, ad., 15 de septiembre (G. Bridge).

**Huelva.** Huelva, marismas del Odiel, tres ads., 23 de julio (F. Chiclana Moreno y otros).

(América y costas de África occidental). En la observación del Odiel, tres aves al tiempo. Hay una observación homologada de dos aves, de Doñana en julio de 1987, y también se citaron dos aves juntas en las salinas de Sanlúcar de Barrameda, en abril de 1970 (*Ardeola*, 15: 144), pero todos los demás registros ibéricos son de individuos solitarios.

### Tórtola Senegalesa

*Streptopelia senegalensis* (PB: 3/3, 2/2; C: 6/5, 2/2)

**Las Palmas.** Isla de Fuerteventura, La Lajita, al menos cinco, 9, 10 y 11 de marzo (E. Graf, H. Graf, I. Graf y M. Graf). Isla de Lanzarote, Haría, tres, 21 de agosto (B. Rodríguez Martín).

**Málaga.** Málaga, desembocadura del Guadalhorce, ad., 19 de noviembre (G. Olios).

#### 1998:

**Las Palmas.** Isla de Fuerteventura, Corralejo, hay fotografía, 28 de septiembre (A. J. Dijkssen, comunicado por T. Clarke).

#### 1997:

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Arona, Playa de Las Américas, 7 de marzo (C.-I. Carlsson).



**Gavión Hiperbóreo** *Larus hyperboreus*, 1.<sup>er</sup> inv. Santoña, Cantabria, enero de 1998. Foto: J. M. Pérez de Ana.

(África y suroeste de Asia). **Origen desconocido.** Primeras observaciones en Lanzarote, pero de dudosa procedencia ya que cerca de la localidad de observación hay un zoo del que se sabe que han escapado aves exóticas (J. A. Lorenzo, *in litt.*). Algo parecido ocurre con la localidad de Fuerteventura, La Lajita, donde también se señalaron aves en 1998 y 1999. Igualmente en Málaga existen observaciones previas que se han puesto en relación con aves posiblemente escapadas o liberadas (*Ardeola*, 46: 141).

### Vencejo Espinoso

*Chaetura pelagica* (PB: 2/3, 0/0; C: 0/0, 0/0)

#### 1999:

**Cádiz.** Sotogrande, estuario del Guadiaro, dos, 27 de octubre (J. Butler y R. Butler).

**Pontevedra.** O Grove, A Laxe de Rons, 23 de octubre (J. C. Cabrero Figueiro, comunicado por C. D. Romai Cousido).

(Norteamérica). Aquí tenemos las dos primeras citas para España y la península Ibérica de este vencejo, que cría en Norteamérica desde el sur del Canadá hasta el Golfo de México y que pasa el invierno en la parte alta de la cuenca del Amazonas, principalmente en el Perú, desarrollando la migración otoñal entre finales de agosto y finales de octubre (Snow & Perrins, 1998). Hasta hace bien poco se conocían para ella únicamente cinco observaciones en Europa, todas británicas (años 1982 a 1991), pero en 1999 se produjeron de golpe, además de los nuestros, cuatro nuevos registros en Gran Bretaña (Rogers *et al.*, 2000 y 2001), otros cuatro en Irlanda y uno en Suecia (The European Bird Report, *British Birds*, 94: 141). Todos los de las islas Británicas del año 1999 caen entre los días 22 y 30 de octubre, pero el de Suecia es ya de primeros de noviembre.

### Vencejo Moro

*Apus affinis* (PB: 17/29, 3/3; C: 8/9, 0/0)

**Cádiz.** Tarifa, Bolonia, sierra de La Plata, observaciones de al menos tres aves los días 29 de mayo (Ch. Perez y E. Garcia) y de dos o tres el 3 de junio (A. M. Paterson, A. Paterson Fermosell e I. García Páez), y captura con red japonesa y anillamiento de dos ads., hay fotografías, el 18 de julio (J. Ramírez Robán, M. Simón Lobón y S. Solís Gómez); posteriormente, un ave vista el 29 de julio (A. M. Paterson, A. Paterson Fermosell e I. García Páez).

#### 1999:

**Las Palmas.** Isla de Fuerteventura, La Oliva, El Cotillo, 20 de marzo (K. Steiof, comunicado por T. Clarke); Betancuria, 5 de abril (G. P. Catley, comunicado por T. Clarke).

#### 1997:

**Cádiz.** Tarifa, Bolonia, sierra de La Plata, 18 de julio (J. Bisschop).

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, San Miguel, Golf del Sur, hay fotografías, 19, 21 y 22

de mayo (R. J. Lowe y otros, comunicado por T. Clarke).

#### 1995:

**Huelva.** Parque Nacional de Doñana, centro de información de El Acebuche, dos, 18 de abril (R. Ertel y M. Ertel).

(África, Oriente Medio y sur de Asia). Es la primera vez que se comprueba la reproducción de la especie en Europa, si bien en esta misma localidad ya hubo serias sospechas en ese sentido en 1996 (*Ardeola*, 45: 110). Las aves anilladas en julio de 2000 estaban entrando continuamente a cebar en un nido situado en la pared de una cueva, que parecía ser nido antiguo de Avión Común *Delichon urbica* sólo que con la entrada reducida y redondeada a base de telas de araña, plumón y hierbas (no fue posible divisar a los pollos, pero su presencia era indudable y las dos aves presentaban restos de placa incubatriz). Es más que curioso que fuera en este mismo punto donde también por primera vez en España y Europa se descubriera la reproducción del otro vencejo culiblanco africano, el Vencejo Cafre *Apus caffer*, el cual, por cierto, en un primer momento se tomó por *Apus affinis* (Brudenell-Bruce, 1965; del Junco & González, 1966). La localidad es ya sobradamente conocida, por lo que no parece necesario omitirla en estas líneas por razones de protección, pero sí creemos que cabe realizar un serio llamamiento para evitar cualquier nueva molestia a las aves en el caso de que vuelvan a intentar reproducirse.

### Alondra Ibis

*Alaemon alaudipes* (PB: 0/0, 0/0; C: 4/4, 0/0)

#### 1998:

**Las Palmas.** Isla de Fuerteventura, Antigua, Caleta de Fuste, barranco del Valle de Mirafior, ad., hay fotografía, 1, 3 y 4 de marzo (D. Smallshire, P. Smallshire y G. Jackson, comunicado por T. Clarke); La Oliva, llanos situados al noroeste, ad., 9 de marzo (R. Overton, D. Padmore y otros, comunicado por T. Clarke).

(Norte de África y sureste de Asia). Dos nuevos registros canarios, ambos de principios de marzo. Los anteriores son de enero y febrero, uno de Lanzarote y otro de Fuerteventura.

### Bisbita de Richard

*Anthus richardi* (PB: 45/146, 0/0; C: 2/2, 1/1)

**Las Palmas.** Isla de Fuerteventura, playa de Morro Jable, 15 y 16 de noviembre (M. Berlijn).

#### 1999:

**A Coruña.** A Coruña, campos de la Torre de Hércules, 24 de diciembre (I. Fernández Otero).

#### 1996-1997:

**Asturias.** Gozón, cabo de Peñas (Peñas), cuatro, observaciones de diversas aves entre 9 de octubre de 1996 y 24 de abril de 1997, con cuatro al tiempo los

días 9 de octubre y 3 de diciembre (C. M. Álvarez Laó y E. García Sánchez/C. O. A.):

(Centro y este de Asia). Entre otras, la tercera observación canaria.

#### Lavandera Boyera

*Motacilla flava* (PB: 5/6, 2/2; C: 0/0, 0/0)

Ave con caracteres de la subespecie *Motacilla flava feldegg*:

**Barcelona.** Palau de Plegamans, macho, hay fotografías, 25 de marzo (J. Pérez Cañestro).

**Tarragona.** Delta del Ebro, *bassa* de la Noria, macho, 29 y 30 de marzo (H. Schielzeth).

(Europa sudoriental y Asia anterior). Dos citas catalanas de finales de marzo. Hasta ahora, cuatro en Cataluña, dos en Andalucía y una en Galicia, con fechas entre 25 de marzo y 4 de mayo salvo una, la gallega, que es de junio.

#### Lavandera Cetrina

*Motacilla citreola* (PB: 12/12, 1/1; C: 0/0, 1/1)

**Baleares.** Isla de Mallorca, Albufera de Mallorca, 6 de agosto (X. Vandevyvre).

Santa Cruz de Tenerife. Arona, embalse de Roquito del Fraile, 1.º año, hay fotografía, 11 de octubre (M. B. Lancaster y E. García del Rey).

(Ucrania, Rusia oriental y Asia). Citas insulares: primera para las Canarias y tercera para las Baleares.

#### Colirrojo Diademado

*Phoenicurus moussieri* (PB: 1/1, 1/1; C: 0/0, 0/0)

**Málaga.** Málaga, campo al lado de la playa entre la urbanización Guadalmar y el Parador del Golf, macho, 26 de abril (A. M. Paterson).

(Berbería). Segunda cita española, tras la de otro macho visto en el delta del Ebro el 7 de abril de 1985 (*Ardeola*, 41: 114). Esta vistosa especie norteafricana tiene movimientos de muy corto alcance, pero aún así ha sido registrada ya unas cuantas veces en Europa, con citas en Francia (mayo de 1993), Inglaterra (abril 1988), Italia (3 citas), Malta (5) y Grecia (2) (Alström *et al.*, 1991; Mitchell & Young, 1997; Snow & Perrins, 1998). Casi todos estos registros caen entre finales de febrero y principios de mayo, siendo los dos nuestros de abril.

#### Collalba Desértica

*Oenanthe deserti* (PB: 2/2, 0/0; C: 1/5, 10/11)

**Las Palmas.** Isla de Fuerteventura, Pájara, Morro Jable, macho ad., hay fotografía, 27 de febrero (T. Conzemius); istmo de La Pared-Costa Calma, hembra, hay fotografía, 2 de marzo (T. Conzemius); Mo-



**Lavandera Cetrina** *Motacilla citreola*, 1.º año. Embalse de Roquito del Fraile, isla de Tenerife, octubre de 2000. Foto: M. B. Lancaster.

ro de los Halcones, macho, 4 de marzo (E. Graf y otros); playa de La Jaqueta, macho, 5 de marzo (E. Graf y otros); istmo de La Pared, dos, macho y hembra, 5 de marzo (E. Graf y otros); istmo de La Pared, macho, 9 de marzo (E. Graf y otros).

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Granadilla de Abona, polígono industrial de Granadilla, macho ad., 2 de marzo (K. Emmerson Shirley); San Miguel, laderas de la montaña La Laguneta, hembra, 7 de marzo (K. Emmerson Shirley); Granadilla de Abona, polígono industrial de Granadilla, macho de 1.<sup>er</sup> inv., 7 y 10 de marzo (K. Emmerson Shirley y J. A. Lorenzo); Granadilla de Abona, cerca de la montaña Ifara, sexo indeterminado, 9 de marzo (K. Emmerson Shirley).

(Norte de África, Oriente Medio y suroeste de Asia). No teníamos registros homologados desde 1990 y de repente, esta irrupción en las Canarias que aporta nada menos que once individuos, todos entre el 27 de febrero y el 10 de marzo, en coincidencia con una profunda borrasca en África.

#### **Curruca Sahariana**

*Sylvia nana* (PB: 0/0, 0/0; C: 2/2, 0/0)

**1997:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Arona, entre Playa de Las Américas y Los Cristianos, 3 de marzo (T. Grange, comunicado por T. Clarke).

(Sahara y Asia central). Segunda cita homologada para las Canarias y el conjunto de España (la primera, en Fuerteventura el 20 de abril de 1993; *Ardeola*, 42: 110). Nuevamente los rasgos observados apuntan a la subespecie africana, *S. nana deserti*. Condiciones meteorológicas de siroco, desde una semana antes.

#### **Mosquitero de Pallas**

*Phylloscopus proregulus* (PB: 2/2, 1/1; C: 0/0, 0/0)

**Barcelona.** Barcelona, parque urbano de Guinardó, atrapado para anillamiento, hay fotografías, 19 de marzo a, por lo menos, 8 de abril (X. Batllori, X. Larruy, F. López, R. Gutiérrez y otros; E. Caballé, J. Campderròs y Ch. Jensen).

(Centro, este y sur de Asia). Tercera cita homologada. Las anteriores corresponden a Cazorla, 17 de abril de 1987, y Pollensa (Mallorca), 12-15 de abril de 1995. Nuevamente, por tanto, una fecha primaveral, lo que no deja de sorprender ya que casi todas las citas europeas son otoñales (e.g. Alström *et al.*, 1991).

#### **Mosquitero Bilistado**

*Phylloscopus inornatus* (PB: 21/21, 5/5; C: 6/6, 0/0)

**Asturias.** Mieres, a orillas del río Caudal, 4 a 7 de diciembre (C. Álvarez Usategui, L. A. Álvarez Usategui, J. A. García Fernández, E. García Sánchez y N. Lázaro Fernández).



**Mosquitero Bilistado** *Phylloscopus inornatus*. Cártama, Málaga, noviembre de 2000. Foto: J. A. Cortés.

**Baleares.** Isla de Mallorca, Pollensa (Pollença), valle de Bóquer, 18 de octubre (J. Wright).

**Girona.** Santa Pau, *estany*s de Can Jordà, atrapado para anillamiento, hay fotografías, 1 de noviembre (O. Clarabuch i Vicent y otros).

**Málaga.** Cártama, atrapado para anillamiento, hay fotografías, 19 de noviembre (J. A. Cortés/grupo de anillamiento SEO-Málaga).

**Navarra.** Murillo el Cuende, Traibuenas, atrapado para anillamiento, hay fotografías, 19 de octubre (A. Artázcoz Labiano).

**1997:**

**Las Palmas.** Isla de Lanzarote, Costa Teguise, hay fotografía, 18 a 30 de enero y según referencias, todavía el 10 de marzo (P. J. Wilkinson, C. Wilkinson, A. Keogh y M. Keogh, comunicado por T. Clarke).

(Norte y este de Siberia y Asia central). Hasta ahora el mejor año había sido 1996, con cuatro registros. También es destacable la observación canaria, otra vez plenamente invernal.

**Mosquitero de Schwarz**

*Phylloscopus schwarzi* (PB: 2/2, 0/0; C: 0/0, 0/0)

**1968:**

**Huelva.** Parque Nacional de Doñana, huerta de Doñana, 7 de noviembre, trampeado con red japonesa, se conserva en piel en la colección de la Estación

Biológica de Doñana (n.º 20519A), hay fotografías de la piel (H. Hafner y J. Valverde; fotos de E. de Juana y M. Máñez).

(Asia). Observación ya antigua y que supuso el primer registro de la especie en la península Ibérica y el conjunto de España (Valverde, 1968). Desde entonces tan sólo se ha producido otro, el 20 de octubre de 1996 en la isla de Cabrera, Baleares (*Ardeola*, 45: 111-112).

**Mosquitero Sombrío**

*Phylloscopus fuscatus* (PB: 1/1, 0/0; C: 0/0, 0/0)

**1997:**

**Baleares.** Isla de Menorca, Sant Lluís, islote Illa de l'Aire, 1.º inv., atrapado para anillamiento, hay fotografía, 4 de mayo (O. García Febrero y G. Alfolea). (Asia central y oriental). Primer registro para las Baleares y el conjunto de España que, aunque no venga documentado más que por una fotografía y unos cuantos datos biométricos, parece indudable. Hay ya tres observaciones portuguesas homologadas, de 18 de noviembre de 1990, 1 de noviembre de 1994 y 23 de octubre de 1995 (*Ardeola*, 39: 81-82 y 43: 117; *Pardela*, 5: 13). Sorprende que no tengamos más que este dato en España ya que la especie es divagante relativamente frecuente en Europa occidental con, por ejemplo, 224 registros en las islas Británicas



**Mosquitero Sombrío** *Phylloscopus fuscatus*, 1.º inv. Islote de Illa del Aire, Menorca, mayo de 1997. Foto: O. García Febrero.



(Rogers *et al.*, 2001) y 25 en Francia (Frémont *et al.*, 2002), siendo otoñales, típicamente de octubre-noviembre, la mayor parte de los mismos.

### Papamoscas Papirrojo

*Ficedula parva* (PB: 17/17, 0/0; C: 1/1, 0/0)

#### 1991:

**Barcelona.** El Prat de Llobregat, desembocadura del río Llobregat, 10 de octubre (V. Pedrocchi Rius; D. Sanchis).

(Europa central y oriental y Asia). Observación de hace ya algún tiempo que resulta ser la única homologada de Cataluña donde, sin embargo, Ferrer *et al.* (1986) recopilaban hasta ocho observaciones y dos capturas, incluyendo la de una ave anillada en Suecia. Nuestros demás registros homologados se reparten entre la Comunidad Valenciana (8), Baleares (6), Andalucía, Asturias y Canarias.

### Papamoscas Collarino

*Ficedula albicollis* (PB: 23/23, 1/1; C: 0/0, 0/0)

**Baleares.** Isla de Mallorca, Pollensa (Pollença), Cases Velles, macho, 11 de abril (D. Grant; C. Mylne).

(Europa central y oriental y partes de Turquía, el Cáucaso e Irán). Una vez más, macho primaveral en las Baleares (y ya van doce).

### Estornino Rosado

*Sturnus roseus* (PB: 6/6, 1/1; C: 1/1, 0/0)

**Baleares.** Isla de Mallorca, Pollensa (Pollença), valle de Bóquer, 21 de abril (C. P. Dinsdale, P. Johnson y J. R. Morris; I. Rowlands; D. Wellings).

(Sureste de Europa y suroeste de Asia). Primera observación homologada para las Baleares, de donde sólo se conocía la cita de un individuo juvenil que fue capturado en Menorca y se conservaba en la colección del Ateneo de Mahón (Ferrer, *et al.*, 1986).

### Vireo Ojirrojo

*Vireo olivaceus* (PB: 2/2, 1/1; C: 0/0, 0/0)

**Barcelona.** Tiana, Can Giró, 1.º inv., atrapado para anillamiento, hay fotografías, 30 de octubre (C. Llebaria, M. Sánchez, G. Gargallo, R. Gutiérrez y otros/Grup Catalá d'Anellament).

(Norteamérica). Tercer registro para España y la península Ibérica, habiendo tenido lugar los dos anteriores en octubre de 1995, uno en Elche y el otro en Tarragona (*Ardeola*, 44: 138). En el 2000 se produjo en Francia el séptimo registro homologado, a primeros de octubre (Frémont *et al.*, 2002), mientras en Gran Bretaña hubo más observaciones de lo normal, once, todas entre el 27 de septiembre y el 21 de octubre (Rogers *et al.*, 2001).

### Pardillo Sizerín

*Carduelis flammea/cabaret* (PB: 2/6, 0/0; C: 0/0, 0/0)

#### 1997:

**Guipúzcoa.** Pasajes (Pasaia), monte Jaizkibel, cinco, 7 de diciembre (J. M. Gimón).

(Paleártico). Primer registro homologado para la España peninsular. Teníamos uno correspondiente a las Baleares, concretamente a la isla de Menorca, diciembre de 1988, pero que pudiera tener que ver con un ave escapada (*Ardeola*, 38: 163) y otro de Portugal, este sí de origen aparentemente natural, noviembre de 1994 (*Ardeola*, 43: 117). De acuerdo con las recomendaciones de la Asociación de Comités de Rarezas Europeas (Sangster *et al.*, 2002), consideramos en el Pardillo Sizerín dos especies diferentes de las que *C. cabaret*, de distribución más meridional (islas Británicas y Alpes) parece tener más posibilidades de presentarse de forma natural en nuestras latitudes, toda vez que las aves británicas invernan regularmente en el tercio norte de Francia y producen observaciones incluso en áreas mediterráneas (Dubois *et al.*, 2000). Lamentablemente, la presente cita no se ha podido asignar con seguridad a una u otra de estas formas.

### Escribano Pigmeo

*Emberiza pusilla* (PB: 19/19, 2/2; C: 0/0, 0/0)

**Girona.** Santa Pau, estanys de Can Jordà, atrapado para anillamiento, hay fotografía, 30 de noviembre (O. Clarabuch i Vicent y otros).

**Zaragoza.** Pina de Ebro, 1.º inv., atrapado para anillamiento, hay fotografías, 18 de diciembre (J. F. Blasco Zumeta).

#### 1990:

**Barcelona.** Calldetenes, El Raurell, 1.º inv., atrapado para anillamiento, hay fotografía y vídeo, 23 de diciembre (Grup d'Anellament de Calldetenes-Osona).

(Nordeste de Europa y Siberia). La cita de 1990 es primera cronológicamente para Cataluña y está publicada, con una foto, en Aymerich *et al.* (1991). Nuestros registros se reparten mucho en lo geográfico: Galicia (2), Cantabria (3), Castilla y León (1), Navarra (1), Aragón (2), Cataluña (2), Comunidad Valenciana (2), Baleares (4), Madrid (2) y Andalucía (2).

### B. ESPECIES CONSIDERADAS SÓLO PARA LAS ISLAS CANARIAS

#### Colimbo Grande

*Gavia immer* (0/0, 1/1)

**Las Palmas.** Isla de La Graciosa (al norte de Lanzarote), en el mar, junto a Caleta del Sebo, hay fotografías, 30 de diciembre (S. F. Déniz González).

(Norteamérica, Groenlandia e Islandia, en altas latitudes). La única cita previa que parece natural corresponde a un ave cazada en la isla de La Palma en los años 70 (Martín y Lorenzo, 2001). El primer

registro homologado en Marruecos corresponde a un ave de 1.<sup>er</sup> inv. observada en la desembocadura del Sus en diciembre de 1986 (Bergier *et al.*, 2000a).

#### **Avetoro Común**

*Botaurus stellaris* (2/2, 1/1)

**Las Palmas.** Isla de Lanzarote, Yaiza, Playa Blanca, hay fotografías, capturado el 12 de marzo y liberado dos días después (E. Mateo/Unidad de Medio Ambiente del Cabildo de Lanzarote).

(Eurasia y puntos de África).

#### **Garceta Grande**

*Egretta alba* (1/1, 0/0)

#### **1997:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, San Miguel, Golf del Sur, 19 de mayo (R. J. Lowe, comunicado por T. Clarke).

(Casi cosmopolita). El aumento en las poblaciones europeas se empieza a notar en Canarias. En Marruecos llevan 7 registros homologados (Bergier *et al.*, 2000c).

#### **Porrón Bastardo**

*Aythya marila* (2/2, 2/2)

**Las Palmas.** Isla de Gran Canaria, San Bartolomé de Tirajana, salinas de Castillo del Romeral, macho de 1.<sup>er</sup> inv., hay vídeo y fotografías, 5 de enero a 6 de febrero (F. del Campo, J. García Monzón, M. A. Suárez Farias y otros/SEO-Gran Canaria); San Bartolomé de Tirajana, desembocadura del barranco de Tirajana, hembra, hay vídeo, 11 y 12 de noviembre (J. García Monzón, F. del Campo, M. A. Suárez Farias, D. J. Alfonso Vargas y otros/SEO-Gran Canaria).

(Holártico, boreal). Los dos registros previos corresponden a Fuerteventura.

#### **Culebrera Europea**

*Circaetus gallicus* (2/2, 0/0)

#### **1998:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Arona, Las Galletas, 24 de noviembre (J. Eyre y M. Shaw, comunicado por T. Clarke).

#### **1997:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Buenavista del Norte, Macizo de Teno, 28 de marzo (M. Siverio).

(Europa, Asia y África). Se conocen muy pocas observaciones en Canarias (Martín & Lorenzo, 2001).

#### **Azor Común**

*Accipiter gentilis* (1/1, 0/0)

#### **1979:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Erjos, hembra, 7 de julio (R. Fairbank).

(Holártico). Origen desconocido. Único dato para las Canarias que, a la vista de la naturaleza muy sedentaria de las aves europeas, parece probable que tenga que ver con un ejemplar de cetrería escapado.

#### **Cernícalo Patirrojo**

*Falco vespertinus* (1/1, 0/0)

#### **1998:**

**Las Palmas.** Isla de Lanzarote, Tegui, La Caleta de Famara, hembra, 9 de febrero (M. Greenhalgh).

(Este de Europa y Asia). Muy pocas citas previas en Canarias, recogidas en Martín & Lorenzo (2001).

#### **Grulla Común**

*Grus grus* (2/3, 0/0)

#### **1999:**

**Las Palmas.** Isla de Fuerteventura, Tuineje, llano de Los Arrabales, tres, 16 de diciembre y por referencias, las mismas tres aves el 22 de diciembre en un punto próximo y el 11 de enero de 2000 en el Barranco de la Torre (C.-J. Palacios).

(Norte de Europa y Asia). Primeras observaciones confirmadas en las Canarias. La especie llega como invernante hasta la desembocadura del Sus, en Marruecos, relativamente cercana.

#### **Gaviota Cabecinegra**

*Larus melanocephalus* (2/2, 0/0)

#### **1996:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de La Gomera, San Sebastián de La Gomera, puerto, 1.<sup>er</sup> inv., 7 de noviembre (L. Olausson, comunicado por T. Clarke).

(Europa, Turquía y el Cáucaso).

#### **Gaviota Picofina**

*Larus genei* (1/1, 0/0)

#### **1996:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Arona, Roquito del Fraile, 1.<sup>er</sup> inv., 6 y 9 de noviembre (L. Olausson, comunicado por T. Clarke).

(África occidental, sur de Europa y oeste de Asia). Hay ya bastantes datos sobre esta especie en Canarias, particularmente en las islas occidentales (Martín & Lorenzo, 2001).

#### **Calandria**

*Melanocorypha calandra* (1/1, 1/1)

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Buenavista del Norte, El Espaldar, 12 de marzo (B. Rodríguez Martín, J. R. Alonso Alonso, R. García y D. Y. Mesa Siverio).

#### **1998:**

**Las Palmas.** Isla de Lanzarote, Tegui, inmediaciones de Montaña de Saga, 7 y 8 de febrero (M. Greenhalgh).

(Zonas mediterráneas de Europa y el norte de África, y este y centro de Asia). Ave principalmente

sedentaria, pero con movimientos dispersivos y llegada accidental a zonas como Gran Bretaña, Escandinavia, Finlandia, las islas Baleares o Madeira (Snow & Perrins, 1998).

### Pinzón Real

*Fringilla montifringilla* (1/1, 0/0)

1995:

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, San Andrés, carretera de Chamorga, macho, 3 de diciembre (C. Helliwell y S. Helliwell, comunicado por T. Clarke).

(Eurasia boreal). Única observación conocida para Tenerife, si bien de Fuerteventura se conocen ya cinco (Marín & Lorenzo, 2001). La especie inverna regularmente en Marruecos y ha llegado también como divagante a Madeira (Snow & Perrins, 1998).

### Escribano Nival

*Plectrophenax nivalis* (0/0, 1/1)

**Las Palmas.** Isla de Lanzarote, jable de El Cuchillo, hembra, 6 de abril (A. Oliva Gil).

(Holártico boreal). Hay otras observaciones en Canarias, pero no todas plenamente fiables. Como accidental, este escribano se ha señalado también en Azores, Madeira y varios países del norte de África (Snow & Perrins, 1998).

### REGISTROS NO HOMOLOGADOS

**Hacia 1941: Charrán Sombrío** *Sterna fuscata*; localidad indeterminada del sur de la provincia de León, dos aves, especímenes naturalizados que se descubrieron en una armería de León capital cuyo propietario aseguraba haberlos capturado hacía unos 18 años, «mientras cazaba codornices» (Márquez, 1959) (aunque la breve descripción y la fotografía contenidas en la publicación de referencia pueden atribuirse a esta especie mejor que al Charrán Embridado *Sterna anaethetus*, las imprecisiones existentes en cuanto a fecha y localidad, unidas a las pocas probabilidades objetivas de una presentación natural de la especie en tierras tan al interior, desaconsejan claramente la homologación del registro).

**1982: Silbón Americano** *Anas americana*; Brozas (Cáceres), dos, macho y hembra, 23 de enero (información insuficiente). **Porrón Acollarado** *Aythya collaris*; Brozas (Cáceres), macho, 24 de febrero y 6 de marzo (descripción que en algunos aspectos no concuerda con la especie propuesta).

**1988: Collalba Desértica** *Oenanthe deserti*; Maspalomas, isla de Gran Canaria (Las Palmas), 28 de diciembre (**corrección de fechas:** esta cita apareció en nuestro informe anterior, *Ardeola*, 48: 135, con año equivocado, 1998 en lugar de 1988).

**1990: Piquero Enmascarado** *Sula dactylatra*; puerto de Benalmádena (Málaga), inm., 27 de octubre

(la descripción señala coberteras mayores pálidas, cuando en la especie propuesta son oscuras, en todos los plumajes). **Garceta Dimorfa** *Egretta gularis*; delta del Llobregat (Barcelona), 22 y 24 de septiembre (información insuficiente). **Ánsar Nival** *Anser caerulescens*; Navalmodal de la Mata (Cáceres), 17 de noviembre (información insuficiente para descartar otra especie o un híbrido).

**1991: Halcón Borní** *Falco biarmicus*; tomillar de Alfés (Lleida), 30 de septiembre (descripción pobre y con rasgos que no cuadran con la especie). **Correlimos de Alaska** *Calidris mauri*; El Médano, isla de Tenerife, 1.<sup>er</sup> inv., 27 y 28 de octubre (descripción insuficiente).

**1992: Garceta Dimorfa** *Egretta gularis*; marjales de Xeresa-Xeraco (Valencia), 19 de julio (información insuficiente).

**1993: Garceta Dimorfa** *Egretta gularis*; Prat de Cabanes-Torreblanca (Valencia), 20 de marzo (información insuficiente). **Avión Zapador Africano** *Riparia paludicola*; Puerto del Rosario, isla de Fuerteventura (Las Palmas), 15 de julio (observación muy breve y en condiciones de viento muy fuerte, que no ofrece suficientes garantías para una especie casi sin rasgos diagnósticos).

**1994: Garceta Dimorfa** *Egretta gularis*; arrozales de Sueca, Albufera de Valencia (Valencia), 22 de agosto (la descripción pudiera corresponder tanto a un juvenil de esta especie, como a un posible híbrido con Garceta Común *Egretta garzetta*).

**1995: Garceta Dimorfa** *Egretta gularis*; salinas de Bonanza, Sanlúcar de Barrameda (Cádiz), 10 de mayo (descripción insuficiente); *tancat* de Sacarés, Albufera de Valencia, 16 de agosto (ejemplar de coloración grisácea que pudiera ser juvenil de esta especie o bien, resultado de hibridación con *Egretta garzetta*).

**1996: Garceta Dimorfa** *Egretta gularis*; desembocadura del río Piedras, Lepe/Cartaya (Huelva), 23 de julio (posible híbrido con *Egretta garzetta*, pero descripción insuficiente); Brazo del Este, marismas del Guadalquivir (Sevilla), 29 de junio (descripción insuficiente); *tancat* de Valdoví, Albufera de Valencia (Valencia), ad., 19 de mayo (descripción insuficiente). **Correlimos Acuminado** *Calidris acuminata*; Roquito del Fraile, Arona, isla de Tenerife, ave del año, 9 de noviembre (descripción insuficiente). **Agachadiza Real** *Gallinago media*; delta del Llobregat (Barcelona), 5 de abril (observación de un ave que se levanta, demasiado breve).

**1997: Garceta Dimorfa** *Egretta gularis*; desembocadura del río Piedras, Lepe/Cartaya (Huelva), 27 de marzo (posible híbrido con *Egretta garzetta*, pero descripción insuficiente; probablemente la misma ave de julio de 1996, véase arriba); Brazo de la Torre, Puebla del Río (Sevilla), 29 de marzo (ejemplar de plumaje parcialmente gris y que pudiera ser híbrido *E. gularis x garzetta*, pero descripción insuficiente para asegurarlo).

**1998: Pardela Chica** *Puffinus assimilis boydi*; Las Galletas, Arona, isla de Tenerife (Santa Cruz de Tenerife), dos, 21 y 22 de marzo (la distancia a que se efectuaron las observaciones, 400 m a 800 m, no ofrece garantías a la hora de diferenciar la subespecie propuesta de *P. assimilis baroli*, la que nidifica en las Canarias). **Garceta Dimorfa** *Egretta gularis*; Puerto del Carmen, isla de Lanzarote (Las Palmas), inm., hay fotos, 17 de enero (tanto la descripción como las fotos se ajustan a un 1.º inv. de Garceta Común *Egretta garzetta*). **Serreta Grande** *Mergus merganser*; ría de Villaviciosa (Asturias), macho ad., 26 de noviembre (la descripción aporta detalles que, a juicio del Comité, no pueden apreciarse a la distancia —100 m— a que se efectuó la observación). **Culebrera Europea** *Circaetus gallicus*; carretera de Tuineje a Pájara, isla de Fuerteventura (Las Palmas), hay fotografía, 4 de marzo (la foto no parece corresponder a la especie y quizás sí a *Buteo* sp.). **Busardo Moro** *Buteo rufinus*; Barranca de Gran Valle, isla de Fuerteventura (Las Palmas), 23 de noviembre (la descripción contiene una mezcla contradictoria de rasgos de ad. y juv.); Vega de Río Palmas, Betancuria, isla de Fuerteventura (Las Palmas), 25 y 27 de noviembre (información insuficiente). **Halcón Borní** *Falco biarmicus*; delta del Llobregat (Barcelona), ad., 4 de octubre (las descripciones recibidas no permiten descartar la posibilidad de un halcón híbrido como los utilizados frecuentemente en cetrería). **Collalba Desértica** *Oenanthe deserti*; véase arriba, año 1988. **Mosquitero Común** *Phylloscopus collybita tristis*; delta del Llobregat (Barcelona), hay fotografías, 18 de noviembre (algunos rasgos apuntan a la subespecie *P. c. abietinus*).

**1999: Zampullín Cuellirrojo** *Podiceps auritus*; salinas de Cerrillos, Roquetas de Mar (Almería), ad., 10 de septiembre (descripción insuficiente). **Piquero Enmascarado** *Sula dactylatra*; Mazagón (Huelva), juv., 25 de marzo (la descripción no elimina por completo la posibilidad de un Alcatraz Atlántico *Morus bassanus* en plumaje de 1.º verano). **Pelicano Común** *Pelecanus onocrotalus*; El Abra, Guecho (Vizcaya), tres, 19 y 20 de mayo (descripción insuficiente). **Pelicano Rosado** *Pelecanus rufescens*; Albufereta de Pollença, isla de Mallorca (Balears), 16 de octubre (sin duda un pelicano, pero las condiciones de observación no ofrecen garantías sobre la identidad específica). **Culebrera Europea** *Circaetus gallicus*; Erjos, isla de Tenerife (Santa Cruz de Tenerife), 7 de abril (descripción insuficiente). **Busardo Moro** *Buteo rufinus*; Algeciras, 29 de septiembre (la descripción no permite descartar con plena seguridad la posibilidad de un Busardo Ratonero de la subespecie *Buteo buteo vulpinus*). **Busardo Calzado** *Buteo lagopus*; Tordera (Barcelona), ad., 6 de enero (observación breve que no permite la apreciación de suficientes rasgos diagnósticos). **Halcón Borní** *Falco biarmicus*; salinas de Levante, Salobrar de Campos, isla de Mallorca (Balears), inm., 6 de octubre

(descripción que no descarta plenamente otras posibilidades). **Archibebe Fino** *Tringa stagnatilis*; Caleta de Fuste, isla de Fuerteventura, 31 de enero (descripción insuficiente). **Andarriños Solitario** *Tringa solitaria*; Villafranco del Guadalquivir (Sevilla), ad., 15 de septiembre (descripción insuficiente). **Págalo Rabero** *Stercorarius longicaudus*; Torremolinos (Málaga), 2.º año calendario, 26 de septiembre (el plumaje descrito no concuerda con los patrones de muda de la especie). **Gaviota Pipizcan** *Larus pipixcan*; playa de Pinet, Elche (Alicante), 2.º inv., 19 de septiembre (los rasgos aportados no permiten descartar otras posibilidades, en particular la de una Gaviota Guanaguana *Larus atricilla*). **Gaviota de Delaware** *Larus delawarensis*; El Abra, Guecho (Vizcaya), ad., 23 de enero, 30 de enero y 6 de febrero (la coloración «carne» de las patas elimina la posibilidad de esta especie); estuario del Guadiaro, Sotogrande (Cádiz), dos ads., 22 de noviembre (algunos rasgos, como el tamaño o como la intensidad del color del manto, no concuerdan con la especie, y falta información sobre el color de las patas). **Gaviota Sombría** *Larus fuscus heuglini*; embalse de Tigaday, isla de El Hierro (Santa Cruz de Tenerife), ad., 16 a 18 de marzo (la complejidades aún no bien resueltas en la identificación de esta subespecie —para algunos autores especie aparte—, unida a su muy improbable presentación en Canarias, aconsejan la no homologación del registro). **Gavión Hiperbóreo** *Larus hyperboreus*; El Médano, Granadilla de Abona, isla de Tenerife (Santa Cruz de Tenerife), ad., 16 de noviembre (descripción incompleta). **Alondra Cornuda** *Lapona eremophila alpestris*; collado de Gatón, Ezcaray (La Rioja), ad., 12 de mayo (descripción breve y con rasgos que se apartan de la especie propuesta). **Lavandera Boyera** *Motacilla flava beema*; Guadalupe de la Sierra (Madrid), macho, hay fotografías, 18 de abril (los rasgos apreciables en las fotos concuerdan en buena medida con *beema* pero no eliminan por completo la posibilidad de *M. f. flava* o de formas híbridas). **Colirrojo Real** *Phoenicurus phoenicurus samamiticus*; isla de Cabrera (Balears), macho atrapado para anillamiento, hay fotografía, 9 de octubre (rasgos que sugieren un posible híbrido entre Colirrojo Real y Colirrojo Tizón *Phoenicurus ochruros*). **Gorrión del Mar Muerto** *Passer moabiticus*; Caleta de Fuste, isla de Fuerteventura (Las Palmas), 2 de febrero (información insuficiente).

**2000: Alcatraz de El Cabo** *Morus capensis*; puerto de Estepona (Málaga), ad., 28 de octubre (la distancia a que se efectuó la observación no permite recoger detalles esenciales para descartar con toda seguridad un Alcatraz Común *Morus bassanus* de 4.º inv.). **Garceta Dimorfa** *Egretta gularis*; Brazo del Este, Puebla del Río (Sevilla), ejemplar de morfo blanco, 2 de enero (los rasgos anotados no permiten descartar a una Garceta Común *Egretta garzetta*); desembocadura del Guadalhorce, Málaga (Málaga),

subad. de morfo blanco, 1 de mayo (las descripciones recibidas no permiten descartar un ejemplar de 1.<sup>er</sup> verano de Garceta Común *Egretta garzetta*). **Cisne Cantor** *Cygnus cygnus*; Mequinenza (Zaragoza), dos, macho y hembra, 17 de enero a 10 de febrero (descripción insuficiente). **Ánsar Piquicorto** *Anser brachyrhynchus*; marismas de Santoña (Cantabria), ad., 23 de enero (la descripción omite detalles diagnósticos). **Tarro Canelo** *Tadorna ferruginea*; Villafra, Campoo de Enmedio (Cantabria), hembra, 11 a 16 de noviembre (descripción insuficiente). **Porrón Acollarado** *Aythya collaris*; Isla de La Palma, Barlovento, un macho y una hembra, 31 de marzo (registro sin documentación alguna). **Porrón Pardo** *Aythya nyroca*; embalse de Los Molinos, Puerto del Rosario, isla de Fuerteventura (Las Palmas), macho juv., hay fotografía, 4 de enero (descripción poco precisa y foto que resulta insuficiente para eliminar la posibilidad de una hembra de Porrón Moñudo *Aythya fuligula*). **Halcón Pizarroso** *Falco concolor*; cabo Formentor, isla de Mallorca (Balears), 27 de julio (información insuficiente). **Halcón Borní** *Falco biarmicus*; antigua laguna de La Janda (Cádiz), ad., 16 de septiembre (la descripción descarta al Halcón Peregrino *Falco peregrinus*, pero no se corresponde del todo con *F. biarmicus*). **Andarriños Solitario** *Tringa solitaria*; Barbate (Cádiz), 10 de septiembre (descripción insuficiente). **Andarriños del Terek** *Xenus cinereus*; desembocadura del Guadalhorce, Málaga (Málaga), 1 de mayo (observación demasiado breve, que no permite precisar detalles diagnósticos). **Vencejo Moro** *Apus affinis*; istmo de La Pared, Pájara, isla de Fuerteventura (Las Palmas), tres, 4 de marzo (la descripción no descarta satisfactoriamente al Vencejo Cafre *Apus caffer*); Juncalillo, Gáldar, isla de Gran Canaria (Las Palmas), 16 de junio (descripción insuficiente). **Bisbita de Richard** *Anthus richardi*; Caño Guadimar, marismas de Aznalcázar (Sevilla), dos el 5 de febrero, hay fotografía, y uno el 8 de febrero (la foto, de poca calidad, parece corresponder a un Bisbita Alpino *Anthus spinoletta* mientras que las descripciones no permiten descartar al Bisbita de Blyth *Anthus godlewskii*); Aiguamolls de l'Empordà (Girona), 23 de diciembre (la descripción no permite descartar al Bisbita de Blyth). **Collalba Desértica** *Oenanthe deserti*; El Espaldar, Buenavista del Norte, isla de Tenerife (Santa Cruz de Tenerife), hembra, 4 de marzo (descripción insuficiente). **Carricero Poliglota** *Acrocephalus palustris*; Albufera de Mallorca (Balears), 27 de septiembre (la descripción apunta claramente a la especie pero, dadas las dificultades que presenta su identificación, el registro no puede homologarse al corresponder a un ave no examinada en mano). **Curruca Sahariana** *Sylvia nana*; istmo de La Pared, Pájara, isla de Fuerteventura (Las Palmas), 5 de marzo (descripción insuficiente). **Curruca Mirlona** *Sylvia hortensis*; Playa del Inglés, San Bartolomé de Tirajana, isla de Gran Canaria (Las Palmas), macho,

26 de diciembre (descripción insuficiente). **Papamoscas Papirojo** *Ficedula parva*; Torrent de Sa Fusta, isla de Formentera (Balears), hembra, 31 de agosto (información insuficiente). **Cuervo Desértico** *Corvus ruficollis*; istmo de La Pared, Pájara, isla de Fuerteventura (Las Palmas), dos, 5 de marzo (descripción insuficiente). **Estornino Rosado** *Sturnus roseus*; entre Jaca y Sabiñánigo (Huesca), cuatro ads., 1 de junio (descripción insuficiente). **Escribano Cabecinegro** *Emberiza melanocephala*; El Portil, Punta Umbría (Huelva), macho, 15 de noviembre (descripción insuficiente).

#### RECONSIDERACIÓN DE REGISTROS DE ANTERIORES INFORMES

**1985: Colimbo de Adams** *Gavia adamsii*; playa de Santa Cristina, ría de A Coruña (A Coruña), dos ads., 14 de diciembre de 1985 (cita publicada en *Ardeola*, 34: 124-125, así como, con una descripción detallada, en *La Garcilla*, 69: 24-25). Los actuales criterios para la diferenciación entre esta especie y el Colimbo Grande *Gavia immer* aconsejan retirar la homologación a este registro (en particular, resulta impropio del Colimbo de Adams el color oscuro que se señala para la arista superior del pico). Como resultado de esta decisión, la especie deja de contar con registros homologados en España.

**1985: Alcatraz de El Cabo** *Morus capensis*; plataforma petrolífera frente al Delta del Ebro (Tarragona), ad., 28 de enero de 1985 (cita publicada en *Ardeola*, 34: 126). Habida cuenta de la posibilidad, no contemplada en su momento, de un viaje asistido u otra forma de llegada no natural a nuestras aguas, y dada la imposibilidad de distinguir, sobre la base de la descripción existente, entre las especies Alcatraz de El Cabo y Alcatraz Australiano *Morus serrator*, el Comité de Rarezas considera conveniente retirar la asignación específica a esta cita y atribuirla a la pareja Alcatraz de El Cabo/Alcatraz Australiano (*Morus capensis/serrator*) —que es, por cierto, como fue remitida por el observador, E. J. Mackrill— así como hacer constar para la misma un origen desconocido. Tras esta medida, la especie Alcatraz de El Cabo deja de tener registros homologados en España. **1993: Garceta Dimorfa** *Egretta gularis*; laguna de Vilahut, Parque Natural de los Aiguamolls de l'Empordà (Girona), ejemplar de morfo blanco, 16 de agosto (cita publicada, con una fotografía, en *Ardeola*, 42: 100). La revisión llevada a cabo en el presente año de las citas españolas atribuidas a esta especie nos ha servido, entre otras cosas, para constatar la existencia de ejemplares más o menos aberrantes de Garceta Común *Egretta garzetta* y también, que la posibilidad de la presentación del morfo blanco de la Garceta Dimorfa en España debe ser sumamente baja, dada su comparativa rareza tanto en la población occidental (*E. gularis gularis*) como en la orien-

tal (*E. gularis schistacea*). La única documentación disponible para esta cita es la fotografía publicada y, por lo que ahora sabemos, podría corresponder a una Garceta Común de 1.º año calendario.

## BIBLIOGRAFÍA

- ALSTRÖM, P., COLSTON, P. & LEWINGTON, I. 1991. *A field guide to the rare birds of Britain and Europe*. HarperCollins Publishers. London.
- AYMERICH, J., BAUCCELLS, J., BIGAS, D., CAMPRODON, J., ESTRADA, J., MOLIST, M., ORDEIX, M., RAMONEDA, J. & VIGUÉ, J. 1991. *Els ocells d'Osona*. Lynx. Barcelona.
- BERGIER, P., FRANCHIMONT, J., THEVENOT, M. ET LA COMMISSION D'HOMOLOGATION MAROCAINE. 1999. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine Numéro 3 (1997). *Porphyrio*, 10-11: 254-263.
- BERGIER, P., FRANCHIMONT, J., THEVENOT, M. ET LA COMMISSION D'HOMOLOGATION MAROCAINE. 2000a. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine Numéro 4 (1998). *Porphyrio*, 12: 36-46.
- BERGIER, P., FRANCHIMONT, J., THEVENOT, M. ET LA COMMISSION D'HOMOLOGATION MAROCAINE. 2000b. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine Numéro 5 (1999). *Porphyrio*, 12: 47-56.
- BERGIER, P., FRANCHIMONT, J., THEVENOT, M. ET LA COMMISSION D'HOMOLOGATION MAROCAINE. 2000c. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine Numéro 6 (2000). *Porphyrio*, 12: 57-69.
- BERNIS, F. 1971. Reconsideración del ejemplar melánico de *Egretta* spp. obtenido en Doñana. *Ardeola*, 15: 107-110.
- BRUDENELL-BRUCE, P. G. C. 1966. Presencia de Vencejo Culiblanco (*Apus affinis*) en la provincia de Cádiz. *Ardeola*, 11: 156.
- COSTA, H., BOLTON, M., CATRY, P., MATIAS, R., MORE, C. C. & TOMÉ, R. 2000. Aves de ocorrência rara ou acidental em Portugal. Relatório do Comité Português de Raridades referente aos anos de 1997 y 1998. *Pardela*, 9: 3-27.
- DEL HOYO, J., ELLIOTT, A. & SARGATAL, J. (Eds.) 1992. *Handbook of the Birds of the World*, vol. I. Lynx, Barcelona.
- DEL JUNCO, O. & GONZÁLEZ, B. 1966. Una nueva especie para la avifauna europea: *Apus affinis*. *Ardeola*, 12: 5-9.
- DIES, J. I., PROSPER, J. & DIES, B. 2001. Occasional breeding by Western Reef Egret in eastern Spain. *British Birds*, 94: 382-386.
- DUBOIS, P. J., LE MARÉCHAL, P., OLIOSO, G. & YÉSOU, P. 2000. *Inventory des oiseaux de France*. Avifaune de la France métropolitaine. Nathan. París.
- DUBOIS, P. J. & YÉSOU, P. 1995. Identification of Western Reef Egrets and dark Little Egrets. *British Birds*, 88: 307-319.
- FÁBIÁN, G. & STERBETZ, I. 1965. Black Little Egrets in Europe. *Aquila*, 69-70: 99-112.
- FERRER, X., MARTÍNEZ-VILALTA, A. & MUNTANER, J. 1986. *Història natural dels Països Catalans*. Vol. 12, Ocells. Fundació Enciclopèdia Catalana. Barcelona.
- FRÉMONT, J.-Y. ET LE CHN. 2002. Les oiseaux rares en France en 2000. *Ornithos*, 9: 2-33.
- FUSET TUBIA, J. 1913. *Aves de Catalunya*. Memorias de la Real Sociedad Española de Historia Natural.
- GRUSSU, M. 1993. Il problema delle Garzette scure in Europa e in Italia. *Rivista Italiana di Birdwatching*, 1: 11-34.
- HEIM DE BALSAC, H. & MAYAUD, N. 1962. *Les oiseaux du nord-ouest de l'Afrique*. Paul Lechevalier. París.
- KAYSER, Y., DIETRICH, L. & HAFNER, H. 2000. Nidification mixte de l'Aigrette des récifs *Egretta gularis* en Camargue en 1996. *Ornithos*, 7: 37-40.
- MAGYAR, G. & YÉSOU, P. 1999. Reconsideration of a Hungarian specimen of a black-coloured egret as Western Reef Egret (*Egretta gularis*). *Aquila*, 105-106: 35-40.
- MARTÍN, A. & LORENZO, J. A. 2001. *Aves del archipiélago Canario*. Francisco Lemus, Editor. La Laguna.
- MÁRQUEZ, J. 1959. Captura de *Sterna fuscata* en la península Ibérica. *Ardeola*, 5: 213-215.
- MARTÍNEZ VILALTA, A. 1989. Aves nuevas para España, Eider Real *Somateria spectabilis*. *La Garcilla*, 75: 15.
- MAYAUD, N. 1936. *Inventaire des oiseaux de France*. Société d'Études Ornithologiques. París.
- MAYOL, J. 1994. La colònia d'ardèids i *Phalacrocorax* sp. de S'Albufera de Mallorca en el s. XVIII. *Butlletí del Parc de l'Albufera*, 1: 47-48.
- MERTENS, R. 1961. Ein schwarzer Seidenreiher. *Orn. Mitt*, 13: 203-205.
- MITCHELL, D. & YOUNG, S. 1997. *Photographic handbook of the birds of Britain and Europe*. New Holland. London.
- RABUÑAL, J. L. 1993. Aves nuevas: Porrón Bola *Aythya affinis*. *La Garcilla*, 88: 20-21.
- REEBER, S. 2002. Nidification de la Spatule d'Afrique *Platalea alba* au lac de Grand-Lieu (Loire Atlantique). *Ornithos*, 9: 42-43.
- ROGERS, M. J. AND THE RARITIES COMMITTEE. 2000. Report on rare birds in Great Britain in 1999. *British Birds*, 93: 512-567.
- ROGERS, M. J. AND THE RARITIES COMMITTEE. 2001. Report on rare birds in Great Britain in 2000. *British Birds*, 94: 452-504.
- SAGARRA, I. 1915. Noves ornitològiques *Dendrocygna viduata* (L.). *Treballs de la Institució Catalana d'Història Natural*, vol. I: 165-168 y lámina II.

- SANGSTER, G., KNOX, A. G., HELBIG, A. J. & PARKIN, D. T. 2002. Taxonomic recommendations for European birds. *Ibis*, 144: 153-159.
- SNOW, D.W. & PERRINS, C. M. (Eds.) 1998. *The birds of the Western Palearctic. Concise edition*. Oxford University Press. Oxford.
- VALVERDE, J. A. 1968. Dos especies de *Phylloscopus* nuevas para la avifauna ibérica. *Ardeola*, 12: 117-118.
- WEICKERT, P. & MERTENS, R. 1960. Nuevamente una garceta negra en Doñana. *Ardeola*, 6: 375-376.

