

OBSERVACIONES DE AVES RARAS EN ESPAÑA, AÑO 1997

Eduardo DE JUANA A.*

y el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología

RESUMEN.—*Observaciones de aves raras en España, año 1997.* Informe número 14 del Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. Presenta 168 registros nuevos correspondientes a 77 especies, de los que se aceptan 142 (el 84,5 %). Destacan las primeras citas homologadas de Porrón Islándico *Bucephala islandica*, Pigargo Europeo *Haliaeetus albicilla* (año 1944), Gaviota Cabecigrís *Larus cirrocephalus* (año 1971) y Alondra Ibis *Alaemon alaudipes* (en las islas Canarias), así como de Curruca Sarda *Sylvia sarda* fuera de las Baleares, y las segundas para Paño de Swinhoe *Oceanodroma monorhis* (en las Baleares), Porrón Albeola *Bucephala albeola*, Chorlitejo Culirrojo *Charadrius vociferus*, Chorlitejo Mongol Grande *Charadrius leschenaultii*, Chorlito Dorado Siberiano *Pluvialis fulva*, Correlimos Menudillo *Calidris minutilla*, Tórtola Senegalesa *Streptopelia senegalensis* (de origen desconocido), Abejaruco Papirrojo *Merops persicus* y Escribano Carirrojo *Emberiza bruniceps* (origen desconocido).

SUMMARY.—*Report on rare birds in Spain in 1997.* This is the 14th annual report of the Spanish Ornithological Society's Rarities Committee. It presents 168 new records, of 77 species, accepting 142 (84,5 %). Highlights are the first records for Barrow's Goldeneye *Bucephala islandica*, White-tailed Eagle *Haliaeetus albicilla* (year 1944), Grey-headed Gull *Larus cirrocephalus* (year 1971) and Hoopoe Lark *Alaemon alaudipes* (in the Canary islands), as well as for the Marmora's Warbler *Sylvia sarda* out of the Balearics, and the second ones for Swinhoe's Storm-petrel *Oceanodroma monorhis* (in the Balearics), Bufflehead *Bucephala albeola*, Killdeer Plover *Charadrius vociferus*, Greater Sand Plover *Charadrius leschenaultii*, Pacific Golden Plover *Pluvialis fulva*, Least Sandpiper *Calidris minutilla*, Laughing Dove *Streptopelia senegalensis* (origin unknown), Blue-cheeked Bee-eater *Merops persicus* and Red-headed Bunting *Emberiza bruniceps* (origin unknown).

INTRODUCCIÓN

El Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología se complace en presentar aquí su decimocuarto informe anual, correspondiente al año 1997. La mayor parte de las citas que en él se toman en cuenta son, efectivamente, de dicho año, si bien hay algunas anteriores y otras de 1997 que, por estar en espera de resolución, aparecerán más adelante. El total de registros nuevos se eleva a 168, cifra muy parecida a la de los últimos años (163 en 1996, 181 en 1995...). Se añaden algunos registros comunes a 1996 y 1997 que vieron ya la luz en el informe anterior. Se hace mención a un total de 77 especies diferentes, pero sólo 65 con registros homologados. De los 168 registros nuevos se homologan 142 y se rechazan 26, lo que

sitúa el porcentaje de aceptación en un 84,5 %, porcentaje en la tónica de los últimos años.

Nuevamente contamos aquí con primeros registros homologados para determinadas especies, correspondiendo a 1997 las referentes a un Porrón Islándico *Bucephala islandica* que se detectó en Galicia, una Alondra Ibis *Alaemon alaudipes* en las Canarias y una Curruca Sarda *Sylvia sarda* en Cataluña (no se consideran para esta especie las islas Baleares, incluidas en su área de distribución). Para las tres especies existían menciones previas en la bibliografía, pero en general antiguas y cuestionables. Se homologan asimismo los primeros registros para el Pigargo Europeo *Haliaeetus albicilla* y la Gaviota Cabecigrís *Larus cirrocephalus*, aunque a base de registros antiguos (1944 y 1971 respectivamente) y ya pu-

* Departamento de Biología Animal I. Facultad de Biología, 9.^a planta. Universidad Complutense. E-28040 Madrid.

blicados en otros lugares. Cabe destacar también los tres datos atribuibles a las subespecies orientales de la Tarabilla Común *Saxicola torquata maura/stejnegeri*, hasta la fecha sin citas homologadas en España. Además, todo un interesante conjunto de especies tiene aquí sus segundas citas homologadas: Paíño de Swinhoe *Oceanodroma monorhis*, Porrón Albeola *Bucephala albeola*, Chorlitejo Culirrojo *Charadrius vociferus*, Chorlitejo Mongol Grande *Charadrius leschenaultii*, Chorlito Dorado Siberiano *Pluvialis fulva*, Correlimos Menudillo *Calidris minutilla*, Tórtola Senegalesa *Streptopelia senegalensis*, Abejaruco Papirrojo *Merops persicus* y Escribano Carirrojo *Emberiza bruniceps* (en este último caso, ave de origen cuestionable).

No ha variado este año la composición del Comité, integrado por David Bigas i Campas (Deltebre, Tarragona), José Ignacio Dies Jambriño (Valencia), Elías García Sánchez (Oviedo), Ricard Gutiérrez Benítez (Barcelona), Juan Antonio Lorenzo Gutiérrez (La Laguna) y José Luis Rabuñal Patiño (A Coruña). Como secretario, intervino Eduardo de Juana Aranzana (Madrid). De cara a las tan inevitables como muy convenientes renovaciones del Comité, se agradecería la presentación de candidaturas razonadas (dirigidas por escrito a su secretario).

El Comité de Rarezas desea mostrar su agradecimiento a cuantas personas han hecho posible el presente informe y muy en especial, a los autores de las observaciones que en él se recogen y a algunos colegas del extranjero que asesoraron sobre determinadas citas (Christian Cederroth, Gunter de Smet y Michal Skajuj).

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 en-

contradas 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, si bien en géneros de gran dificultad como *Diomedea* (albatros) o *Limnodromus* (agujetas), también observaciones indeterminables a nivel específico.
- Las cifras entre paréntesis dispuestas a continuación del nombre de la especie indican los registros/individuos homologados ya por el Comité para España en: 1) años anteriores a 1997; 2) año 1997 (sin incluir los registros de 1996-1997 ya aparecidos en el informe de 1996).
- De no mediar indicación en otro sentido las fechas se refieren todas al año 1997.
- 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, e 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, quienes deberán ser citados como autores en la bibliografía.

1) ESPECIES QUE SE CONSIDERAN RAREZAS EN EL CONJUNTO DE ESPAÑA

Zampullín Cuellirrojo *Podiceps auritus* (37/58, 3/6)

Barcelona. Delta del Llobregat, mar frente a la laguna de La Ricarda, posible 1.^{er} inv. en muda, hay fotografía, 2 a 19 de febrero (R. Armada, M. Iranzo, J. L. Copete y T. Carulla; R. Gutiérrez y otros); misma localidad, 11 de diciembre (R. Gutiérrez).

Cantabria. Marismas de Santoña, cuatro, 30 de diciembre (R. Armada y J. L. Copete).

1996:

Tarragona. Delta del Ebro, bahía de El Fangar, ej. en muda a plumaje estival, 27 de febrero a 21 de marzo (D. Bigas, X. Riera y S. Rivaes).



Paño de Swinhoe (*Oceanodroma monorhis*). Cabrera, agosto de 1997. Foto: M. McMinn.

1995:

A Coruña. Carnota, playa de Carnota, dos, 10 de diciembre (C. Vidal Rodríguez, F. Arcos Fernández, A. Gil Carrera, R. Salvadores Ramos y otros).

1993-1994:

Tarragona. Delta del Ebro, bahía de Els Alfacs, 22 de diciembre de 1993 a 11 de enero de 1994 (D. Bigas y A. Martínez-Vilalta).

(Holártico boreal). Dos de las citas corresponden todavía al excepcional invierno 1995-96. De nuevo las habituales cuatro aves en Santoña, aunque informes sin homologar señalan hasta seis en enero de 1996. Probablemente algunas aves regresan cada año.

Paño de Wilson

Oceanites oceanicus (4/4, 1/13)

A Coruña. Mar afuera a 10-20 millas de la costa, frente al cabo de Estaca de Bares, trece (probablemente más), 10 de agosto (C. Vidal Rodríguez, R. Salvadores Ramos y A. Sandoval Rey).

1996:

A Coruña. Mar afuera a 20 millas de la costa, frente al cabo de Estaca de Bares, uno (aunque probablemente seis o más), 28 de julio (C. Vidal Rodríguez y A. Sandoval Rey).

(Antártida e islas subantárticas). Otra vez observaciones de esta especie, después de las muy añoradas de Colm Moore en Portugal. Corresponden a salidas en barco especialmente destinadas a la observación de aves marinas, a las cuales se atrae con comida, y que parece que llegan a ser muy «productivas» tal como pone de evidencia la lista que acompañaba a la observación de 1997, con Paño Europeo *Hydrobates pelagicus*, Gaviota de Sabine *Larus sabini*, Charrán Ártico *Sterna paradisea*, Fumarel Común *Chlidonias niger* y págalos de cuatro especies incluyendo el Rabero *Stercorarius longicaudus*. Hasta ahora, las tres únicas observaciones españolas homologadas del Paño de Wilson se referían a aves encontradas en el litoral, muertas o en mal estado.

Paño de Swinhoe

Oceanodroma monorhis (1/1, 1/1)

Baleares. Isla de Cabrera, islote de Ses Bledes, capturado para anillamiento, hay fotografías, 13 de agosto (M. McMinn Grivé y P. L. Dietrich Ribas).

(Japón, Corea y China). Aquí tenemos la segunda observación española, tres años después de la del islote de Benidorm (13 de julio de 1994; *Ardeola*, 43: 105-106). Para el Mediterráneo no hay más que otra, de un ave enferma que fue atrapada en Génova el 11

de agosto de 1991 (*Riv. Ital. Orn.*, 65: 63-68). La actual se detalla, con varias fotografías, en McMinn & Dietrich (1997) quienes también presentan y discuten las demás citas autenticadas en el conjunto del Atlántico Norte (ver también Morrison, 1998). Se conocen en este ámbito ya 14 registros, nada menos, que se reparten desde Madeira hasta Noruega y que podrían atribuirse a aves que hubieran tomado una ruta equivocada, atlántica, a partir de sus cuarteles de invierno en el sur del océano Indico.

Pelícano Común

Pelecanus onocrotalus (6/6, 1/1)

Sevilla. Marismas del Guadalquivir, marismas de Aznalcázar, 1.^{er} inv., 6 y 7 de diciembre (R. Armada, J. L. Copete, A. Lozano y E. Hunter).

(Europa sudoriental, Asia y África). **Origen desconocido.** Después de esta cita han continuado viéndose más pelícanos en las Marismas.

Ibis Sagrado

Threskiornis aethiopicus (2/2, 2/2)

Málaga. Málaga, desembocadura del río Guadalhorce, ad., 21 de febrero (P. J. Holmes).

Sevilla. La Puebla del Río, marismas del Guadalquivir, Brazo del Este, ad., 8 de julio (S. Pardo, J. M. Andrés, C. de Dios y O. de Dios) y 15 de julio (F. Chiclana).

(África subsahariana y Madagascar). **Origen desconocido.** La única observación previamente homologada para la Península tuvo lugar en el embalse toledano de Castrejón en 1995 (*Ardeola*, 44: 121).

Cisne Vulgar

Cygnus olor (9/25, 1/2)

A Coruña. Valdoviño, laguna de A Frouxeira, dos, ads., hay fotografías, 22 de octubre a 2 de diciembre y 13 a 27 de diciembre (P. Gutiérrez Varga, I. Allegue, A. Gutiérrez, P. Pita y otros).

1995:

Lugo. Begonte, lagunas, 1.^{er} inv., 17 de octubre (D. Calleja Marcos, J. C. Castro Laxe e I. Jurjo Rodríguez).

(Europa y Asia, en latitudes medias). **Origen desconocido.**

Cisne Chico

Cygnus columbianus (3/5, 1/1)

Tarragona. Delta del Ebro, isla de Buda, 2.^o inv., 8 de diciembre (según referencias, 5 de diciembre de 1997 a 29 de enero de 1998) (G. Bota, T. Nieves y S. West).

(Holártico en altas latitudes). Las últimas citas ibéricas que conocemos se remontan ya al invierno de 1987-88 (laguna de Gallocanta) y a diciembre de 1990 (Aiguamolls de l'Empordà) (*Ardeola*, 37: 111-112 y 45:99).

Cisne Cantor

Cygnus cygnus (15/40, 0/0)

1933:

Ourense. Xinzo de Limia, parroquia de A Pena, antigua laguna de Antela, dos, cazadas, días 15 y 19 de noviembre de 1933 (L. Iglesias).

(Paleártico boreal). La cita antigua que ahora se homologa, correspondiente a la desecada laguna de Antela, en Galicia, se encuentra publicada en Iglesias (1933). Este trabajo, que presenta fotografías de las aves naturalizadas y diversos datos biométricos, señala que las medidas del ejemplar cazado el día 15 corresponden a una hembra joven y las del cazado el 19 a un macho, sin precisar si el sexado se basa en dichas medidas únicamente o también en el examen de las gónadas, lo que cabe suponer. El Comité de Rarezas encuentra que la determinación específica es indudable y que el primero de los ejemplares es ave de primer invierno mientras el segundo presenta características de adulto. Las longitudes del ala y del dedo pulgar parecen corresponder en ambos casos a hembras (de acuerdo con Baker, 1993) pero tal vez la forma de tomar las medidas no resulte comparable. En cualquier caso, unas de las primeras citas bien documentadas de la especie en España.

Ánsar Piquicorto

Anser brachyrhynchus (9/10, 2/4)

A Coruña. Ría de Ortigueira, tres, de los que al menos un ad. y un juv., hay fotografías, 16 de noviembre de 1997 a 15 de febrero de 1998 (al principio dos aves y luego tres, a partir del 7 de diciembre) (P. Gutiérrez Varga).

Zamora. Villafáfila, junto a la laguna de Barillos, hay fotografía, 23 de noviembre (M. J. Sánchez Rodríguez y P. de la Mano).

(Groenlandia, Islandia y Spitsbergen). La de A Coruña es la cita homologada que hasta el momento tiene que ver con un mayor número de ejemplares. Dos fechas de noviembre, relativamente tempranas.

Ánsar Indio

Anser indicus (8/12, 1/1)

Zamora. Villafáfila, entre esta localidad y Villarrín de Campos, ad., hay fotografía, 23 de noviembre (M. J. Sánchez Rodríguez y P. de la Mano).

(Asia central). **Origen desconocido.** Nueva observación para Villafáfila, que acumula seis citas frente a tres en el área de las marismas del Guadalquivir.

Ánsar Nival

Anser caerulescens (7/8, 1/1)

Zamora. Villafáfila, tierras de labor junto a Otero de Sariegos, 1.^{er} inv. de morfo azul, 7 de diciembre (C. de Dios Ruiz y O. de Dios Ruiz).

1993:

Zamora. Villafáfila, el ave señalada en *Ardeola*, 44: 122, se observó el 7 de diciembre (fecha omitida por error).

(Norteamérica). **Origen desconocido.**

Barnacla Canadiense

Branta canadensis (3/3, 1/1)

Lleida. Llimiana, embalse de Terradets, 8 de junio (F. Moncasí i Salvia). Camarasa, embalse de Sant Llorenç de Montgai, hay fotografía, 30 de junio a 8 de julio (P. Montané García y R. Fargas Rupidera).

(Norteamérica, introducido en las islas Británicas y Escandinavia). **Origen desconocido**, entre otras cosas por las fechas, estivales. Pensamos que las dos citas corresponden a un mismo ejemplar ya que estos dos embalses leridanos apenas distan entre sí 25 km.

Barnacla Carinegra

Branta bernicla (8/26, 0/0)

Ave que muestra caracteres de la subespecie *Branta bernicla hrota*:

1992:

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Las Galletas, charca de El Fraile, ad., hay fotografías, 26 de enero y según parece, entre el 24 de enero y el 23 de febrero (J. P. Martín García; comunicado por J. A. Lorenzo Gutiérrez).

(Holártico boreal). Primera cita para las islas Canarias, donde también es accidental la subespecie *Branta bernicla bernicla*.

Ganso del Nilo

Alopochen aegyptiacus (2/4, 1/1)

Zamora. Villafáfila, junto a la carretera a Tapioles, 27 de diciembre (A. A. Pombo Eirín).

(África subsahariana y Egipto, introducido en Gran Bretaña y los Países Bajos). **Origen desconocido.** Lamentablemente, el propio centro de interpretación de las lagunas de Villafáfila cuenta con una pequeña colección de anátidas exóticas que pudieran dar lugar a escapes pero, según se informó el autor de la cita, en ella no figura ni ha figurado esta especie.

Tarro Canelo

Tadorna ferruginea (32/74, 4/8)

A Coruña. Ponteceso, ensenada de la Insua, macho ad., hacia el 22 de diciembre (A. A. Pombo Eirín y J. Varela Varela).

Almería. Mojácar, depuradora de aguas residuales, tres, macho y dos hembras, hay fotografía, 27 y 28 de mayo y 1 de junio (J. P. Enciso Cascales, M. de Lara Pasquín y A. Lahora Caner).

Baleares. Isla de Menorca, Mahón (Maó), salinas de Mongofre, tres, macho y dos hembras, hay fotografías, 31 de octubre a 28 de noviembre (A. Escandell Salom, S. Cardona, S. Catchot, D. Coll, R. Escandell y otros).

Lugo. Ría de Foz, probable macho, 5 de octubre (L.J. Salaverri Leiras).

1996:

A Coruña. Ponteceso/Cabana, ensenada de la Insua, dos, juvs. en muda a 1.^{er} inv., 24 de agosto a 29 de diciembre (J. L. Rabuñal Patiño; A.A. Pombo).

Las Palmas. Corrección: como uno de los autores del registro publicado en el informe anterior (*Ardeola*, 45: 100) hacíamos figurar a J. A. Lorenzo García, cuando lo correcto es J. A. Lorenzo Gutiérrez.

(Asia centro-occidental, con pequeñas áreas en sureste de Europa y noroeste de África). **Origen desconocido.** La cita de Menorca es la primera para esta isla y la segunda para las Baleares.

Pato Mandarin

Aix galericulata (8/26, 3/3)

Córdoba. Iznájar, embalse, macho, 1 de abril (F. Martos Muñoz).

Lugo. Cospeito, laguna, macho ad., 4 de diciembre (J. de Vivero Pérez).

Salamanca. Pastores, embalse del Águeda, macho, 18 de enero (P. J. de la Cruz Cardiel, J. A. Elena-Rosselló, M. Medina y L. Tirado).

1995:

Lleida. Pont de Suert, embalse de Escalles, tres, machos, 11 de enero (A. Margalida).

(Paleártico oriental, introducido en Gran Bretaña). **Origen desconocido.** El patrón invernal de nuestras citas homologadas sugiere visitas desde fuera de la Península. Conviene advertir, por otra parte, que las descripciones que llegan al Comité sobre esta especie suelen ser de muy pobre calidad, probablemente porque los observadores la consideran infundible... ¡pero es que a veces ni siquiera queda claro que se refieran a un pato!

Silbón Americano

Anas americana (5/11, 2/2)

A Coruña. Ponteceso/Cabana, ensenada de la Insua, hembra de 1.^{er} inv., 16 de octubre a 15 de noviembre (quizás ya el 13 de octubre) (J. L. Rabuñal Patiño). Laxe, laguna de Traba, macho de 1.^{er} inv., 6 de diciembre (J. L. Rabuñal Patiño).

(Norteamérica). Citas tercera y cuarta para España peninsular. La primera tuvo lugar en la laguna de Manjavacas, en abril de 1988, y la segunda también en la ensenada de la Insua, en febrero-marzo de 1996. En Portugal se ha homologado recientemente el primer registro: tres aves en S. Jacinto (Aveiro) entre el 4 de noviembre y el 9 de diciembre de 1996 (C. Fradoca, D. Rodrigues, P. Tenreiro y J. Neto *in* Costa *et al.*, 1999). Parece, si atendemos al conjunto de citas sobre anátidas neárticas en Europa occidental, que el Silbón Americano, debiera haberse visto ya en un mayor número de ocasiones en nuestra península.

Cerceta Común*Anas crecca* (10/8, 1/2)

Aves con caracteres de la subespecie *Anas crecca carolinensis*:

Lugo. Laguna de Cospeito, dos machos, 17 de enero (el 8 de enero se había observado uno) (L. J. Salaveirri Leiras y G. Martínez Lamas).

(Norteamérica). Cuarto invierno en Cospeito y tercero consecutivo —se ha registrado en febrero-marzo de 1992, diciembre 1994-febrero 1995 y diciembre 1995-febrero 1996—, pero esta es la primera vez que se llegan a detectar dos aves al mismo tiempo.

Ánade Sombrío*Anas rubripes* (3/3, 1/1)

Lugo. Laguna de Cospeito, 1.^{er} inv., 14 de diciembre de 1996 a 2 de enero (G. Martínez Lamas).

1996:**Lugo.** Véase arriba.

(Norteamérica). Cuarta cita española y primera para Galicia (las anteriores en Asturias, Cataluña y las Canarias). Nuevamente en fechas invernales.

Cerceta Aliazul*Anas discors* (18/22, 2/2)

Baleares. Isla de Mallorca, Muro, Parque Natural de s'Albufera, hembra, 6 a 21 de febrero (posiblemente desde finales de noviembre de 1996) (P. Vicens i Siquier; M. Rebassa Beltran; A. Stagg).

Cádiz. Jerez de la Frontera, laguna de Medina, macho, 17 a 28 de febrero (J. A. Doña Palomino; P. J. Holmes).

1996:

Girona. Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, *estany* del Cortalet y del Matà, macho, 15 a 23 de abril (J. Martí Aledo / P.N.A.E.).

(Norteamérica). Cabe destacar la cita de Mallorca, por ser tercera para las Baleares y por referirse a una hembra (entre las homologadas, hay cinco veces más citas de machos que de hembras).

Porrón Acollarado*Aythya collaris* (22/32, 1/5)

Las Palmas. Isla de Fuerteventura, embalse de Los Molinos, Puerto del Rosario, hembra, hay fotografías, 29 de diciembre de 1996 a 22 de febrero de 1997 (F. López Sanz y X. Larruy Brusi; J.A. Lorenzo Gutiérrez; *Ardeola*, 45: 101).

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Los Silos, estanques de El Polvillo, macho de 1.^{er} inv., 15 de noviembre de 1996 a 15 de marzo de 1997 (D. Trujillo González, J. J. Ramos Melo, M. Siverio Hernández y B. Rodríguez Martín; *Ardeola*, 45: 101); Adeje, Armeñime, presa de Curbelo, cinco —cuatro machos ads. y una hembra—, 17 de enero y 11 de marzo (al parecer, desde finales de noviembre de 1996) (J. A. Lorenzo Gutiérrez y K. W. Emmerson).

1996:

A Coruña. Betanzos/Abegondo, embalse de Cecebre, macho, 17 de enero (R. Salvadores Ramos).

Las Palmas. Véase arriba.**Santa Cruz de Tenerife.** Véase arriba.**1983-1984:**

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, La Laguna, Tejina, charca de riego, hembra posiblemente de 1.^{er} inv., hay fotografías, 27 de noviembre de 1983 y 12 de febrero de 1984 (J. González Domínguez / ALFANJE, comunicado por J. A. Lorenzo Gutiérrez).

(Norteamérica). Con referencia a las Canarias, el registro más antiguo de esta especie (invierno de 1983-84) y el que hasta el momento ha reunido más ejemplares (cinco).

Negrón Careto*Melanitta perspicillata* (8/9, 1/1)

A Coruña. Muxía, ría de Camariñas-Muxía, frente a la playa de O Lago, macho de 1.^{er} inv., 21 de diciembre de 1996 a 18 de enero (J. L. Rabuñal Patiño).

1996:**A Coruña.** Véase arriba.

(Norteamérica). Zona y fechas dentro del patrón habitual.

Porrón Albeola*Bucephala albeola* (1/1, 1/1)

Cantabria. Bahía de Santander, El Astillero, hembra, hay fotografías, 25 de noviembre a 10 de enero de 1998 (F. González Sánchez, J. J. Aja, J. Gómez Navedo y C. Sánchez; O. de Dios Ruiz, C. de Dios Ruiz, J. M. Andrés y S. Pardo).

(Norteamérica). Segundo registro en España después del correspondiente a una hembra observada en Galicia entre diciembre de 1992 y enero de 1993 y que, probablemente, fuera la misma que más tarde, entre enero y febrero, se dejó ver en Portugal (*Ardeola*, 41: 108 y 42: 103). Algunos de los comparativamente pocos registros europeos del Porrón Albeola se han cuestionado como posibles escapes, pero las localidades costeras y noroñas y las fechas de pleno invierno de nuestros datos hablan más bien a favor de llegadas naturales.

Porrón Islándico*Bucephala islandica* (0/0, 1/1)

A Coruña. Laxe, laguna de Traba, hembra de 1.^{er} inv., 26 de enero a 22 de marzo (aunque ausente en algunas fechas intermedias) (J. L. Rabuñal Patiño).

(Norteamérica e Islandia). Interesantísima observación de José Luis Rabuñal, que anota en su haber una nueva primicia para la lista española. Hubo más observadores pero, lamentablemente, hasta el Comité no llegó más que una descripción, eso sí, abso-

lutamente magistral. Para España se conocía sólo una captura del siglo pasado, en la Albufera de Valencia (macho de primer año, 22 de diciembre de 1871; Ferrer *et al.*, 1986). El Porrón Islándico es un accidental sumamente raro en Europa, donde se conocen citas para Spitsbergen, las Faeroes (1), Noruega (3), Estonia (1), Rusia, Gran Bretaña (1), Francia (5), Alemania (5) y la república Checa (1), e incluso algunas de estas podrían corresponder a aves escapadas (Dymond *et al.*, 1989; Dubois & Yésou, 1991; Mitchell & Young, 1997; Snow & Perrins, 1998). En la presente cita no sólo no hay nada que indique tal posibilidad, sino que en días previos soplaron en la zona fuertes vientos del noroeste que podrían haber facilitado una hipotética travesía del Atlántico.

Serreta Chica

Mergellus albellus (13/22, 2/3)

Cantabria. Marismas de Santoña, ría de Escalante, dos hembras, 8 de febrero (O. de Dios Ruiz y C. de Dios Ruiz).

Lugo. Ría de Foz, hembra, 6 de febrero (L. J. Salaverri Leiras).

(Paleártico boreal). Al igual que con la Serreta Grande (*Mergus merganser*), dominan ampliamente en nuestros datos las hembras sobre los machos.

Serreta Grande

Mergus merganser (11/41, 5/6)

Asturias. Llanes, playa de San Antolín, 1.^{er} inv., hay fotografías, 4 de enero (L. Carrera Buergo).

Barcelona. Delta del Llobregat, desembocadura del río y laguna de La Ricarda, dos hembras, hay filmación en vídeo, 12 de enero a 15 de marzo (R. Gutiérrez, F. X. Santaefemía, F. Cerdà, M. J. García y otros; J. Campderòs y P. García).

Navarra. Lesaka, río Bidasoa, macho ad., 22 de diciembre (M. Muiro y P. Arzoz).

Ourense. Ribadavia, embalse de Castelo de Miño, hembra, 4 de enero (y aparentemente la misma, el 18 de enero en el cercano embalse de Frieira, término municipal de Melón) (S. González, J. M. Pérez y R. Rodríguez / S.G.H.N.-Ourense).

Pontevedra. Sanxenxo/Meaño, ensenada de Umia-O Grove, macho ad., hay fotografías, 19 de enero (quizás desde el 11 de enero) (C. D. Romay Cousido, X. M. Brea y X. Piñeiro Álvarez).

(Holártico). Desde enero de 1985 no habíamos registrado tantas observaciones: con una del 31 de diciembre de 1996 (*Ardeola*, 45: 103) son ya cinco las homologadas para este invierno (en Galicia, Asturias, Cantabria y Cataluña). También en Gran Bretaña hubo cifras mayores de lo habitual, al parecer motivadas por las bajas temperaturas reinantes en el continente (Nightingale & Allsopp, 1998).

Malvasía Canela

Oxyura jamaicensis (15/22, 3/17)

Álava. Embalse de Ullívarri-Gamboa, once —seis machos ads., tres machos subads. y dos hembras—, hay fotografías y filmación en vídeo, 4 de enero a 19 de marzo (había ya diez ejemplares el 5 de enero y se contaron once los días 30 de enero, 2 de febrero y 13 de febrero; más tarde, a lo largo de febrero se intentó eliminar a estas aves dentro del programa de control de la especie en España y se dio muerte a seis, de las que se cobraron dos; ya en marzo sólo hubo tres o cuatro aves presentes) (J. Gómez Felip, G. Belamendía y A. Rodríguez / Grupo Naturalista Hontza; A. Onrubia y T. Andrés).

Alicante. Parque Natural de El Hondo, siete —macho ad., dos híbridos de Malvasía Canela y Malvasía Cabeciblanca (*Oxyura jamaicensis x leucocephala*), un cuarto macho quizás también híbrido y tres hembras—, de principios de enero a últimos de marzo (dos hembras o juvs. ya en diciembre de 1996, véase *Ardeola*, 45: 103), hay fotografías de varios ejemplares abatidos (fechas concretas: dos hembras del 3 de enero al 9 de febrero, de las que una en fechas posteriores hasta 4 de marzo, cuando es cazada; dos machos híbridos observados el 19 de febrero y cazados el 21 del mismo mes; macho posible híbrido anotado desde el 6 de marzo y cazado el 11 de marzo; macho ad. visto el 20 de marzo y abatido al día siguiente; hembra del 20 al 26 de marzo y otra hembra más en esta última fecha) (J. Aragonés García, L. F. Sarmiento y otros).

Zaragoza. Ejea de los Caballeros, lagunazo de Moncayuelo, hembra o 1.^{er} inv., 30 de noviembre y 6 de diciembre (J. Capdevila Manero).

(América, introducida en Gran Bretaña). Por segundo año consecutivo se supera la marca máxima de registros homologados, otra vez con destacada participación de los embalses de Ullívarri-Gamboa (once aves) y El Hondo (siete). De acuerdo con *Oxyura*, 9: 45-52 y 143-144, durante este invierno 1996/97 se habrían llegado a localizar en distintos puntos de España 29 ejemplares de esta especie, de los que se habrían conseguido eliminar 23. Por primera vez este informe homologa citas correspondientes a ejemplares híbridos (*Oxyura jamaicensis x leucocephala*); también muy recientemente se ha homologado para Marruecos la primera cita de una malvasía híbrida (*Porphyrio*, 9: 168).

Pigargo Europeo

Haliaeetus albicilla (1/1, 0/0)

1944:

Cantabria. Santoña, marismas, inm., cazado (véase abajo), 3 de diciembre (A. de la Lama).

(Paleártico y Groenlandia). Esta cita se homologa sobre la base de lo publicado en *Ardeola*, 5: 136-137 (año 1959), donde se presenta descripción y fotografía de un ejemplar naturalizado que se conser-

vaba en un domicilio particular del pueblo de Gama, inmediato a las marismas de Santoña. El ave habría sido cazada en un paraje próximo a dicho pueblo, «junto a la ría», y parece tratarse de un inmaduro en su segundo o tercer invierno. Esta es nuestra única observación homologada, aunque la antigua bibliografía recoge cierto número de citas. Las áreas de cría más próximas quedan en Escandinavia, Alemania y Polonia, y aves en dispersión o invernada se reparten regularmente sobre Centroeuropa (Snow & Perrins, 1998). En Francia es de presentación anual, pero se ha venido considerando rareza; al parecer, la gran disminución sufrida por esta especie en Europa hizo sumamente raras las citas francesas durante los años 60 y 70 (Dubois & Yésou, 1991) pero ahora se multiplican (244 homologadas en 1981-1997) hasta el punto que se ha retirado la especie de la lista de rarezas (*Ornithos*, 5: 157). ¿Habrá pronto registros nuevos en España?

Buitre Moteado

Gyps rueppellii (3/3, 0/0)

1994:

Segovia. Montejo de la Vega de la Serrezuela, refugio de rapaces de ADENA, imm., hay filmación en vídeo, 3 de julio (F. Balsells Rodríguez; comunicado por F. J. Fernández y Fernández-Arroyo).

(África subsahariana). **Origen desconocido.** El ave fue identificada *a posteriori*, al observar un vídeo correspondiente a un grupo de Buitres Leonados *Gyps fulvus* que despachaba una carroña y apreciar que uno de los ejemplares tenía extraño aspecto. Se trata de la tercera observación que homologamos, aunque ahora mismo hay interesantes citas en poder del Comité de Rarezas referentes a varios ejemplares en el área del Estrecho durante los veranos de 1997 y 1998, y también existen referencias no confirmadas sobre una captura en Portugal y sobre posible presencia (¡incluso reproducción!) en Extremadura. El caso es que parecen aumentar las probabilidades de que la especie llegue de manera natural desde África...

Águila Moteada

Aquila clanga (8/8, 1/1)

Huelva. Marismas del Guadalquivir, Hato Blanco, ad., 4 de febrero (P. Adriaens).

1995-1996:

Tarragona. Delta del Ebro, laguna de Canal Vell, ad., 21 de octubre de 1995 a 19 de enero de 1996 (D. Bigas y otros / Parc Natural del Delta de l'Ebre).

1993-1994:

Tarragona. Delta del Ebro, Isla de Buda, juv., capturado accidentalmente en trampa destinada al marcaje de Aguilucho Lagunero *Circus aeruginosus*, hay



Águila Moteada (*Aquila clanga*), de primer año. Delta del Ebro, marzo de 1994. Foto: D. Bigas.

fotografías, 22 de diciembre de 1993 a 22 de marzo de 1994 (se captura y fotografía el 20 de marzo) (D. Bigas, T. Curc6, J. Estrada, A. Mart6nez-Vilalta, X. Riera y otros / Parc Natural del Delta de l'Ebre).

(Eurasia septentrional, desde Polonia al este de Siberia). Dos observaciones en el delta del Ebro y una en las Marismas. Las hasta ahora homologadas jalonan los litorales oriental y meridional de la Pen6nsula, desde Girona hasta Huelva, insinuando tal vez una ruta migratoria.

Halc6n Born6

Falco biarmicus (4/4, 0/0)

1996:

Tarragona. Delta del Ebro, playa frente a la laguna de l'Alfacada, ad., 19 de enero (D. Bigas y A. Mart6nez-Vilalta).

(Italia, sureste de Europa, 6frica, Arabia y Oriente Medio). **Origen desconocido.** El ejemplar mostraba rasgos correspondientes a la subespecie norteafricana *F. b. erlangeri*.

Chorlitejo Culirrojo

Charadrius vociferus (1/1, 1/1)

Pontevedra. Baiona, marisma de A Ramallosa, 14 de noviembre (C. Vidal Rodr6guez).

(Norteam6rica, Antillas, Per6 y Chile). Segunda cita para Espa6a, habiendo tenido lugar la primera tambi6n en Galicia, en Porri6o (Pontevedra), septiembre de 1988 (*Ardeola*, 37: 116-117). Esta vez la fecha es de noviembre y puede parecer tard6a para un lim6cola americano, pero en el patr6n de presentaciones en Gran Breta6a hay un alto porcentaje de citas invernales (Dymond *et al.*, 1989; Cottridge & Vinicombe, 1996).

Chorlitejo Mongol Grande

Charadrius leschenaultii (2/2, 0/0)

1996:

Tarragona. Delta del Ebro, junto a la laguna Canal Vell, juv., hay fotograf6as, 11 y 13 de agosto (D. Bigas y otros).

(Asia, entre Turqu6a y Mongolia). El segundo registro que se efect6a en Espa6a, coincidente con el primero (*Ardeola*, 42: 105) en localidad, mes y tambi6n, el hecho de que distintos rasgos del ejemplar permitan atribuirlo a la subespecie *columbinus*. En esta especie, agosto marca el final de la dispersi6n juvenil y el comienzo de la migraci6n posnupcial (Snow & Perrins, 1998).

Chorlito Dorado Siberiano

Pluvialis fulva (2/2, 0/0)

1996:

Tarragona. Delta del Ebro, bah6a de El Fangar, 1.º inv. en muda, 2 de marzo (D. Bigas, J. L. Copete, X. Riera y S. Rivaes).

(Siberia). Segunda cita homologada, despu6s de la ya lejana de M6laga, en agosto de 1980 (*Ardeola*, 44: 127). En Europa parece que son mucho m6s frecuentes las citas de julio a septiembre que las primaverales (Lewington *et al.*, 1991; Cottridge & Vinicombe, 1996; Mitchell & Young, 1997).

Chorlito Dorado Americano / Siberiano

Pluvialis dominica / fulva (4/4, 1/1)

Pontevedra. Sanxenxo, ensenada de Umia-O Grove, ave de primer a6o, hay fotograf6as, 6 de abril (C.D. Romay Cousido y X. Pi6eiro 6lvarez).

(Norteam6rica/Siberia).

Avefr6a Sociable

Vanellus gregarius (9/9, 1/1)

Lleida. Bellv6s, 7 de febrero (F. Moncas6 i Salvia).

(Sureste de Rusia y Asia centro-occidental). Las citas homologadas se reparten entre octubre-diciembre (tres) y febrero-marzo (siete).

Correlimos Semipalmado

Calidris pusilla (3/3, 2/2)

Barcelona. Delta del Llobregat, ad./1.º verano, 7 a 9 de junio (F. X. Santaefumia, R. Guti6rrez, L. L6pez Peir6, J. Monje y R. Ramos).

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Arona, Roquito del Fraile, 1.º invierno en muda, 3 y 5 de mayo (K. Emmerson).

(Norteam6rica septentrional). Dos registros primaverales —frente a tres anteriores de octubre— que hacen el n6mero tres de los homologados para la Pen6nsula y el n6mero dos para las Canarias.

Correlimos Menudillo

Calidris minutilla (2/2, 0/0)

1996:

Tarragona. Delta del Ebro, Canal Vell, ad., hay fotograf6as, 19 y 20 de agosto (D. Bigas y otros).

(Norteam6rica septentrional). Segunda cita espa6ola, despu6s de la de un juvenil en Ponteceso/Cabana, A Coru6a, octubre de 1987 (*Ardeola*, 37: 117). La especie sigue siendo muy ocasional en Europa, y as6 Mitchell & Young (1997) recopilan 50 citas entre Islandia (3), Finlandia (1), Irlanda (7), Gran Breta6a (28), Francia (7), Alemania (1), Austria (1), Italia (1) y Espa6a. En las islas Brit6nicas el patr6n de aparici6n es el cl6sico de los *Calidris* americanos, con gran mayor6a entre finales de julio y octubre y marcada anticipaci6n de adultos con respecto a juveniles (Cottridge & Vinicombe, 1996). Con s6lo un par de datos, de momento vamos por buen camino...

Correlimos de Baird

Calidris bairdii (5/5, 0/0)

Correcci6n: el registro publicado en el informe anterior (*Ardeola*, 45: 106) atribuye la localidad (O Gro-



Correlimos Pectoral (*Calidris melanotos*), juvenil. Fuerteventura, septiembre de 1995. Foto; R. J. Chandler.

ve) a la provincia de A Coruña, cuando en realidad pertenece a la de Pontevedra.

Correlimos Pectoral

Calidris melanotos (79/87, 9/9)

A Coruña. Laxe, laguna de Traba, juv., 6 de septiembre (J. L. Rabuñal Patiño); juv., 13 de septiembre (J. L. Rabuñal Patiño); juv., 14 a 17 de septiembre (J. L. Rabuñal Patiño); ad., probable hembra, 21 y 23 de septiembre (J. L. Rabuñal Patiño); juv., 25 de septiembre a 1 de octubre (J. L. Rabuñal Patiño).

Álava. Embalse de Ullbarri-Gamboa, juv., hay fotografías, 29 de septiembre (J. A. Gainzarain y R. González).

Asturias. Zeluán, ría de Avilés, ad./1.º verano, hay fotografía (C. M. Álvarez Laó, D. J. Calzada Ledesma, R. Fernández Martínez y D. López Velasco / C.O.A.).

Palencia. Fuentes de Nava, laguna de La Nava, juv., 24 de septiembre (E. Gómez Crespo).

Tarragona. Delta del Ebro, piscifactoría junto a la laguna del Canal Vell, ad., 26 de agosto (D. Bigas y R. Gutiérrez).

1996:

Girona. Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, *clo-sa* de La Bomba, 29 de abril a 3 de mayo (H. J. Geb-quer, J. Sargatal, D. Saavedra y otros / P.N.A.E.).

Navarra. Tudela, Murillo de las Limas, arrozales, juv., 24 y 27 de octubre (L. Almingol Muñoz y C. Almingol Muñoz).

Tarragona. Delta del Ebro, salinas de Sant Antoni, ad. inv., 21 de abril (D. Bigas, J. L. Copete, M. Witt-ner y J. Romero).

1995:

Girona. Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, arrozales de El Matà, 14 de mayo (J. Martí Aledo y J. R. Sanz / P.N.A.E.); *estany* de El Cortalet, ad./1.º verano, 20 de julio (J. Martí Aledo / P.N.A.E.).

Las Palmas. Isla de Fuerteventura, Betancuria, juv., hay fotografía, 15 y 16 de septiembre (R. J. Chandler).

1994:

Girona. Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, arrozales de El Matà y otras zonas, juv., 30 de agosto a 15 de septiembre (J. Martí Aledo y otros / P.N.A.E.); juv., 6 a 25 de septiembre (E. Streich y otros / P.N.A.E.).

1993:

Girona. Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, *es-tany* de El Cortalet, juv., 29 de agosto a 12 de septiembre (J. Martí Aledo y otros / P.N.A.E.); *estany* de Vilaüt, juv., 13 a 15 de octubre (E. Streich J. Martí Aledo y otros / P.N.A.E.).

(Norteamérica). Espectacular conjunto de datos —muchos correspondientes al parque natural de los



Agachadiza Real (*Gallinago media*). Aiguamolls de l'Empordà, mayo de 1994. Foto: J. M. Bas y P. Puigderrajols.

Aiguamolls ampurdaneses— que, entre otras cosas, cierra el hueco que teníamos para 1996 y sitúa a 1997 como año con más registros hasta la fecha. De especial interés son tres citas primaverales en Cataluña que, quizás, puedan corresponder a aves que hayan pasado el invierno en África.

Correlimos Falcinelo

Limicola falcinellus (12/12, 1/1)

Barcelona. Delta del Llobregat, ad./1.º verano, 16 y 17 de mayo (R. Gutiérrez y F. X. Santaefemía).

1995:

Tarragona. Delta del Ebro, bahía de El Fangar, juv., 25 de octubre (D. Bigas e I. Alberch).

1993:

Girona. Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, *estany* de El Cortalet, juv., 28 y 29 de agosto (J. Martí Aledo y E. Streich / P.N.A.E.);

1990:

Girona. Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, La Rogera, juv., 29 de agosto (J. Martí Aledo / P.N.A.E.).

(Escandinavia, Finlandia y partes de Siberia). Las cuatro citas son catalanas. De los últimos doce años, sólo dos no presentan algún registro del Falcinelo.

Correlimos Canelo

Tryngites subruficollis (17/18, 0/0)

1994:

Girona. Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, pastizales entre La Rogera y La Serpa, juv., 12 a 19 de septiembre (J. Martí Aledo, M. Boix y otros / P.N.A.E.).

(Norteamérica). Ese otoño de 1994 (septiembre-octubre) produjo en total cinco citas, cifra muy por encima de lo habitual, (*Ardeola*, 43: 111, 44: 128 y 45: 106). Curiosamente, frente a una sola para Galicia hubo cuatro en el sector norte del Mediterráneo (Cataluña, Valencia y Baleares).

Agachadiza Real

Gallinago media (5/7, 0/0)

1994:

Girona. Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, *estany* de Palau, atrapado para anillamiento, hay fotografías, 5 de mayo (J. M. Bas y P. Puigderrajols / P.N.A.E.).

(Desde Escandinavia y Polonia hasta Siberia occidental). Una observación ciertamente extraordinaria, por lo bien documentada y por lo rara que ha llegado a hacerse esta especie en el occidente de Europa (Snow & Perrins, 1998). En Francia, por ejem-



Agachadiza Real (*Gallinago media*). Aiguamolls de l'Empordà, mayo de 1994 (aspecto dorsal del ala). Foto: J. M. Bas y P. Puigderriajols.

plo, sólo llevan 24 citas homologadas entre 1981 y 1997 (*Ornithos*, 5: 163).

Archibebe Patigualdo Chico
Tringa flavipes (18/18, 1/1)

A Coruña. Ponteceso/Cabana de Bergantiños, ensenada de la Insua, juv., 15 y 16 de octubre (J.L. Rabuñal Patiño, J. Martí y B. Minobis). (Norteamérica).

Andarríos del Terek
Xenus cinereus (21/22, 0/0)

Tarragona. Delta del Ebro, bahía de El Fangar, 1.^{er} inv., hay fotografías, 11 de agosto de 1996 a 18 de febrero de 1997 (R. Armada y otros, *Ardeola*, 45: 107).

1996:

Girona. Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, playa de Can Comes, 14 de mayo (J. Martí Aledo, P. Fioramonti y S. Barranco / P.N.A.E.).

1995:

Tarragona. Delta del Ebro, antigua piscifactoría junto a la laguna Canal Vell, ad., 28 de octubre (D. Bigas, A. Bertolero y S. Rivaes).

(Siberia, Rusia europea y parte de Finlandia). De presentación anual en los últimos tiempos.

Págalo Rabero
Stercorarius longicaudus (20/27, 1/1)

Barcelona. Barcelona, 11 millas mar afuera (41° 12' N / 2° 14' E), 3.^{er} verano/ad., 5 de junio (D. Albiol; comunicado por J. M. Arcos).

(Holártico boreal). Interesante fecha primaveral. Hasta ahora sólo llevamos tres citas de primavera (25 de abril, 3 de mayo y 5 de junio) frente a 18 posnupciales (de 13 de julio a 5 de noviembre, con mayoría en agosto y septiembre).

Gaviota Guanaguanare
Larus atricilla (15/15, 1/1)

A Coruña. Laxe, playa, 1.^{er} inv., 25 de enero (J.L. Rabuñal Patiño).

(Norteamérica). Destaca también aquí la fecha, de pleno invierno. En Portugal, segunda cita y primera homologada: ave de 1.^{er} inv. en Carcavelos (Lisboa) los días 14 y 21 de enero de 1996 Costa *et al.*, 1999).

Gaviota Cabecigrís
Larus cirrocephalus (1/1, 0/0)

1971:

Huelva. Marismas del Guadalquivir, ad., 30 y 31 de junio (marismas de Hinojos) y 15 de agosto (marismas de Guadimar) (V. Ree).

(África subsahariana y América del sur). Esta es la única cita conocida para la especie en España y se publicó originalmente en *Ardeola*, 19, con una fotografía del ave en vuelo (Ree, 1973). El Comité de Rarezas la encuentra bien documentada tanto por la descripción como, en particular, la fotografía, que permite efectivamente datar el ave como adulto estival. Para Gibraltar, hay una cita no homologada referente a un juvenil el 17 de agosto de 1992 (Paterson, 1997) y Snow & Perrins (1998) indican que la especie se ha presentado como accidental también en Marruecos, Argelia, Túnez, Israel y Jordania. Las colonias que quedan más cerca de España son las del Banco de Arguin, Mauritania.

Gaviota de Delaware

Larus delawarensis (74/149, 3/3)

A Coruña. Laxe, laguna de Traba, 1.^{er} inv., 22 de febrero (J. L. Rabuñal Patiño).

Santa Cruz de Tenerife. Isla de El Hierro, La Restinga, muelle del puerto, 1.^{er} inv., hay fotografías, en fecha indeterminada de noviembre y 26 de diciembre (C. Dorta Morales).

Vizcaya. Ría de Bilbao, El Abra, 1.^{er} inv., hay fotografía, 12 de enero a 9 de febrero (S. Alarcón, J. C. Lorenzo y J. M. Pérez de Ana).

(Norteamérica). Hubo invernada en Asturias, como en años previos, pero los correspondientes registros aún están pendientes de homologación.

Gaviota Groenlandesa

Larus glaucooides (11/11, 1/1)

A Coruña. A Coruña, puerto deportivo, 1.^{er} o 2.^o inv., 14, 20 y 28 de diciembre (y probablemente el mismo en la vecina ensenada de Riazo el 8 de enero de 1998) (I. Fernández Otero).

(Noreste del Canadá y Groenlandia). Las citas homologadas hasta ahora se reparten entre Galicia (seis), Asturias (cuatro) y el País Vasco (dos). Para Portugal se llevan ya cinco (Costa *et al.*, 1999).

Gavión Hiperbóreo

Larus hyperboreus (61/73, 2/2)

A Coruña. Ortigueira, Porto de Espasante, 1.^{er} inv., hay fotografías, 7 de diciembre (P. Gutiérrez Varga, A. Gutiérrez y P. Pita).

Pontevedra. O Grove (Ogrobe), laguna de A Boadeira, 1.^{er} inv., hay fotografías, 8 de febrero (C. D. Romay Cousido, X. M. Míguez Padín y M. L. Pérez).

(Holártico circumpolar). También aquí se echan de menos este año citas asturianas...

Tórtola Senegalesa

Streptopelia senegalensis (2/2, 1/1)

Málaga. Málaga, desembocadura del Guadalhorce, ad., 16 de mayo (M. Lindbladh y A. Björkman).

1995:

Murcia. Cartagena, La Guía, ad., 26 de marzo (T. García Rubio, P. F. García García y M. León Ortega).

(África y suroeste de Asia). **Origen desconocido.** Si ante nuestra única cita previa (Laxe, A Coruña, 28 de mayo de 1995; *Ardeola*, 44: 133) decíamos que la localidad no parecía apoyar una llegada natural, en esta ocasión los puntos de observación se sitúan próximos al norte de África, donde la especie se reproduce (del Hoyo *et al.*, 1997). No obstante, hay dudas por lo que se refiere al menos a la observación malagueña: al parecer, desde octubre de 1996 se vienen observando en el Paraje Natural Desembocadura del Guadalhorce ejemplares de esta especie, hasta cinco al tiempo (A. Tamayo Guerrero, *in litt.*). En Portugal acaban de homologar su primer registro: ave en Paredes (Lisboa) del 5 al 7 de enero de 1996 (C. C. Moore y P. Holt *in Costa et al.*, 1999).

Vencejo Moro

Apus affinis (14/25, 2/2)

Cádiz. Tarifa, puerto del Bujeo, 15 de marzo (K. Eischer y M. Rantala). Algeciras, cerca de Getares, 6 de mayo (T. W. Parmenter y H. Van Gils).

(África, Oriente Medio y sur de Asia). Dos nuevas citas gaditanas, de cerca de la sierra de La Plata, donde en 1996 se llegó incluso a sospechar reproducción (*Ardeola*, 45: 110). Nuestros colegas portugueses han homologado ahora sus registros segundo y tercero, correspondiendo uno de ellos al Algarve (Ría de Alvor, 9 de junio de 1996) y el otro, muy interesante, a un individuo que se capturó a bordo de un barco (a 40°24' N/13°34' W, el 23 de marzo de 1996) (respectivamente, M. Nunes y M. Bolton & P. Wallis *in Costa et al.*, 1999).

Abejaruco Papirrojo

Merops persicus (= *M. superciliosus*) (1/1, 1/1)

Zaragoza. Zaragoza, orillas del río Gállego, hay fotografías, 25 de abril (J. Perna, O. Perna y D. Orügien).

(África, Oriente Medio, India y Paquistán). La única cita previa homologada corresponde a un adulto en el delta del Llobregat (Barcelona) el 15 de junio de 1989 (*Ardeola*, 38: 160-161). En la presente observación distintos rasgos apuntan a la subespecie *Merops p. chrysocercus*, que es la que cría más próxima a nosotros, en pequeñas zonas de Argelia y Marruecos limítrofes con el Sahara, pero que podría ser menos frecuente en Europa que la nominal (Ebels & van der Laan, 1994).

Alondra Ibis

Alaemon alaudipes (0/0, 1/1)

Las Palmas. Isla de Fuerteventura, dunas de Corralejo, 21 de febrero (S. Hextell).



Abejaruco Papirero (*Merops persicus*). Zaragoza, abril de 1997. Foto: J. Perna, O. Perna y D. Origién.

(Norte de África y sureste de Asia). La primera cita que se homologa para las islas Canarias y el conjunto de España. En la Península la citó Arévalo para Málaga (Irby, 1895). Esta preciosa alondra es habitante típica de semidesiertos y verdaderos desiertos, y como tal es bastante sedentaria pero está sujeta a nomadeos y erratismos que la llevan regularmente a áreas costeras del norte de África y que han producido citas en Malta (al menos 26, en su mayor parte entre agosto y diciembre), Grecia y el Líbano (Snow & Perrins, 1998). No es de extrañar que alguna vez lleguen a las Canarias, por lo menos a las más orientales, tan inmediatas a zonas de cría.

Bisbita de Richard

Anthus richardi (34/98, 7/29)

A Coruña. Laxe, laguna de Traba, cuatro, un ad. y tres de 1.^{er} inv., 27 de octubre de 1996 a 13 de abril (uno —el ad.— el 27 de octubre, al menos tres a partir del 1 de noviembre, hasta cuatro de 9 de noviembre a 29 de marzo, todavía tres el 12 de abril y sólo uno el día siguiente); misma localidad, ad., 3 de mayo (J. L. Rabuñal Patiño).

Asturias. Cudillero (Cuideiru), cabo Vidíu, dos, 1.^{er} inv. y ad., atrapados para anillamiento, hay fotografías, 27 de diciembre (J. L. Copete y R. Armada). Navia, punta de La Romanela, al menos 15 (proba-

blemente más), 27 a 29 de diciembre (J. L. Copete y R. Armada). Cuaña, Ortiguera, uno, 28 de diciembre (R. Armada y J. L. Copete). Cuaña, Medal, al menos cinco, 28 de diciembre (R. Armada y J. L. Copete).

Baleares. Isla de Mallorca, Albufereta de Pollença (Pollença), el ej. señalado en octubre de 1996 (*Ardeola*, 45: 110) continúa hasta finales de enero de 1997 (G. Hearl y A. Stagg); misma localidad, uno, días 12, 16 y 18 de octubre y nuevamente, 1 de diciembre (G. Hearl y A. Stagg).

Valencia. Albufera de Valencia, arrozales en el término municipal de Sueca, 18 de febrero (B. Dies Jambrino).

1996:

A Coruña. Laxe, véase arriba.

1986:

Barcelona. Badalona, Montigalà, 1.^{er} inv., cazado por pajarero y examinado el mismo día en mano, 1 de noviembre (J. L. Copete).

(Centro y este de Asia). Parece de rigor destacar las observaciones de José Luis Copete y Rafael Armada quienes, partiendo de Barcelona, llevaron a cabo una «Operación Richardi» para documentar la invernada de la especie en el occidente de Asturias y, con la ayuda local de Elías García, pudieron hacer acopio de datos de calidad referidos a un mínimo de 23 aves. Nuestra contabilidad total debe tomarse con



Bisbita de Richard (*Anthus richardi*), primer invierno. Cabo Vidiu, Asturias, diciembre de 1997. Foto: R. Armada.

reservas, porque es muy probable que involucre a aves que regresan invierno tras invierno a las mismas zonas.

Lavandera Cetrina

Motacilla citreola (10/10, 1/1)

Baleares. Isla de Mallorca, Parque Natural de s'Albufera, 1.^{er} inv., 18 a 23 de noviembre (A. Stagg y G. Hearl).

(Ucrania, Rusia oriental y Asia). Segunda cita de la especie en las Baleares, donde en abril de 1987 tuvo lugar la primera para el conjunto de España (*Ardeola*, 36: 121). Recientemente se han homologado la primera cita marroquí (ejemplar en las marismas del bajo Lucus en enero de 1995; *Porphyrio*, 8: 156) y la primera portuguesa (1.^{er} inv. anillado en la laguna de Santo André, Setúbal, el 6 de septiembre de 1996; M. Armelin, P. Delaloye y otros *in* Costa *et al.*, 1999).

Tarabilla Común

Saxicola torquata (0/0, 3/3)

Ejemplares con caracteres de las subespecies *Saxicola torquata maura/stejnegeri*:

A Coruña. Laxe, laguna de Traba, macho, 6 de abril (J.L. Rabuñal Patiño); Ponteceso/Cabana de Bergan-

tiños, ensenada de la Insua, posible hembra, 13 de septiembre (J. L. Rabuñal Patiño).

Tarragona. Delta del Ebro, punta de La Banya, macho, 2 de marzo (G. Bota, J. Piqué y S. West).

(Norte y este de Rusia, y Siberia). Primeras tres citas para España, si bien el Comité Ibérico de Rarezas homologó ya un registro portugués, de noviembre de 1993 (*Ardeola*, 42: 109). Un segunda cita portuguesa tuvo lugar en noviembre de 1995 (*Pardela*, 5: 14). Ejemplares de estas subespecies orientales y muy migradoras de la Tarabilla Común (sobre todo *maura*) deben llegar con regularidad hasta nosotros, como ocurre en otras partes del oeste de Europa, y en ese sentido convendría prestar atención a cualquier tarabilla de aspecto extrañamente pálido... La mayor parte de las presentaciones europeas tienen lugar en otoño pero también las hay primaverales, como dos de las que aquí presentamos (Lewington *et al.*, 1991; Cottridge & Vinicombe, 1996).

Carricero Polígota

Acrocephalus palustris (4/4, 0/0)

1996:

Tarragona. Delta del Ebro, laguna de Canal Vell, 1.^{er} inv., atrapado para anillamiento, hay fotografías, 25 de agosto (D. Bigas, A. Bertolero, A. Manero y J. Romero).



Carricero Políglota (*Acrocephalus palustris*), adulto. Flix (Tarragona), septiembre de 1992. Foto: Grup Català d'Anellament.

1992:

Tarragona. Flix, Sebes, ad. atrapado para anillamiento, hay fotografías, 5 de septiembre (R. Aymí, G. Gargallo, A. Pujol y R. Torralbo). (Europa y extremo oeste de Asia). Dos nuevos datos de anillamiento que aquí «se blanquean»...

Curruca Sarda

Sylvia sarda (0/0, 1/1)

Barcelona. Begues, Parque Natural de El Garraf, monte La Morella, macho, se realizó grabación de canto territorial, 25 de mayo (X. Bayer, C. Guasch y H. Salvadó).

(Islas del Mediterráneo occidental). En sus ya quince años de existencia el Comité de Rarezas no había tenido ocasión de homologar citas de esta especie, para la que, sin embargo, abundan las menciones en la bibliografía española. Lo cierto es que la mayor parte de tales menciones se fundamentan en descripciones sucintas de «curruca oscura», sin datos sobre la voz, muy al contrario que la documentada cita actual. Viene también en su apoyo el hecho de que en esta misma primavera de 1997 se haya registrado en el litoral mediterráneo de Francia una pequeña invasión (11 registros homologados cuando desde 1981 sólo hubo seis; *Ornithos*, 5: 169). La es-

pecie es parcialmente migradora, al menos las poblaciones de Córcega y Cerdeña, con aves que se mueven hasta el norte de África de noviembre a marzo (Snow & Perrins, 1998), de manera que cabría atribuir a aves en viaje prenupcial las observaciones en la orilla norte del Mediterráneo.

Papamoscas Papirrojo

Ficedula parva (9/9, 1/1)

Baleares. Isla de Cabrera, 1.^{er} inv., atrapado para anillamiento, hay fotografías, 28 de septiembre (J. M. González Mulet y F. Gordiola). (Europa central y oriental, y Asia). En la zona y el período anual que más se repiten en nuestros informes.

Papamoscas Collarino

Ficedula albicollis (15/15, 6/6)

Baleares. Isla de Mallorca, Capdepera, cala Moltó, macho, encontrado muerto tras una tormenta, hay fotografía, 10 de abril (W. Schulz); Pollensa (Pollença), valle de Bóquer, macho, 10 a 15 de abril (V. Gibson; A. F. Clements y B. J. Clements); Pollensa, La Font, macho, 24 de abril (según referencias, desde el 22 de abril) (D. Main y J. Main). Isla de Formentera, La Mola, hembra de 1.^{er} inv., atrapada para ani-



Papamoscas Papirrojo (*Ficedula parva*), juvenil. Cabrera, septiembre de 1997. Foto: J. M. González Mulet.

llamamiento, hay fotografías, 2 de mayo (S. Costa Juan).

Barcelona. Barcelona, río Llobregat, macho, atrapado para anillamiento, hay fotografías, 10 de abril (A. Salmerón Anoro y M. Rascón Rentero).

Girona. Aiguamolls de l'Empordà, estany de Palau, hembra de 1.º inv., atrapada para anillamiento, hay fotografías, 14 de mayo (O. Baltà i Josa).

1994:

Tarragona. Delta del Ebro, Canal Vell, hembra ad., atrapada para anillamiento, hay fotografía, 27 de septiembre (D. Bigas, A. Bertolero, F. Broto, J. Jiménez y R. Jovani).

(Europa central y oriental y partes de Turquía, el Cáucaso e Irán). Con seis citas, este año iguala la marca alcanzada en 1992 (lo normal suelen ser una o dos por año). Pero tiene especial interés el registro de 1994, el primero otoñal que se homologa en España. También en otros países del occidente de Europa resultan excepcionales los datos de otoño por comparación a los de primavera, lo que en buena parte debe ser un sesgo motivado por las diferencias en el plumaje (Dymond *et al.*, 1989; Snow & Perrins, 1998).

Mosquitero Bilistado

Phylloscopus inornatus (20/20, 0/0)

1967:

Huelva. Coto de Doñana, dos, capturados con red japonesa y que se conservan en la colección de la Estación Biológica de Doñana, 21 y 31 de octubre (E. Mackrill).

(Norte y este de Siberia y Asia central). Ningún dato para 1997. Las citas que se homologan son las más antiguas conocidas para España y la península Ibérica, y se publicaron en *Ardeola* (Valverde, 1968). Este trabajo menciona un tercer ejemplar visto por el mismo observador el 13 de noviembre siguiente, indicando que la observación se realizó en buenas condiciones y que la descripción era detallada y concordaba exactamente con los ejemplares previamente capturados. Nuestro Comité considera perfectamente documentadas las dos primeras citas, que descartan la posibilidad de otras especies incluido el similar *Phylloscopus humei*, pero no así la tercera, cuya descripción, si se conserva, estaría interesado en estudiar.

Camachuelo Carminoso

Carpodacus erythrinus (15/15, 1/1)

Baleares. Isla de Cabrera, 1.º año, atrapado para anillamiento, hay fotografías, 25 de septiembre (J. M. González Mulet, F. Gordiola y M. Solans).

(Norte y centro de Europa, y Asia). Sólo una cita este año...

Escribano Lapón

Calcarius lapponicus (7/11, 2/2)

A Coruña. Laxe, laguna de Traba, 13 y 14 de septiembre (J. L. Rabuñal Patiño). Carballo, Razo, playa de Razo, hay fotografías, 5 de octubre (A. A. Pombo Eirín).

1974:

A Coruña. Mañón, cabo de Estaca de Bares, dos (tal vez tres), 10 de octubre (P. J. Oliver, D. L. Davenport y R. J. Elvy).

(Holártico circumpolar). La observación de 1974 es, históricamente, la primera de que hay constancia para Iberia y se publicó en *Ardeola*, 23: 242. Las fechas de la observación de Laxe, de mediados de septiembre, pueden parecer tempranas, pero estos escribanos abandonan pronto los terrenos de cría y algunos ya para finales de agosto llegan a áreas de invernada como Escocia o el norte de Francia (Snow & Perrins, 1998).

Escribano Pigmeo

Emberiza pusilla (13/13, 1/1)

Madrid. San Martín de la Vega, carrizal de Las Minas, atrapado para anillamiento, 8 de marzo (J. Seoane, J. de la Puente, B. Molina, J. Pinilla y S. Sotillos).

(Nordeste de Europa y Siberia). Frente a once registros otoñales (septiembre a diciembre) hay ahora tres que podemos calificar de prenupciales (febrero, marzo y abril) y ninguno entre el 28 de diciembre y el 12 de febrero. El patrón es muy similar en Francia, donde Dubouis & Yésou (1991) señalan que el 82 % de las citas cae entre octubre y noviembre, y en el conjunto de Europa (Mitchell & Young, 1997). ¿Dónde pasarán el invierno las aves que nos visitan?

Escribano Carirrojo

Emberiza bruniceps (2/2, 0/0)

1996:

Barcelona. Sant Pere de Ribes, Els Colls, macho, hay fotografías, capturado con red abatible por un pajarero el 20 de octubre de 1996, es estudiado en mano y fotografiado el 27 de abril de 1997 (J.L. Romero Romero, M. Muñoz y A. Pujol).

(Asia central y oriental). **Origen desconocido.** Nuestro único registro homologado previo es también catalán y de octubre (Castelló d'Empúries, 1987; *Ardeola*, 36: 122). Habitualmente, los registros de este escribano en Europa se consideran escapes porque se trata de una especie que abunda en cautividad (p.ej., Dymond *et al.*, 1989), pero tampoco se pueden descartar plenamente las llegadas naturales. De hecho, las fechas de otoño en que se han produ-

cido las observaciones españolas (dos homologadas y otras dos anteriores a la creación del Comité de Rarezas caen entre el 10 de octubre y el 12 de noviembre) estarían más de acuerdo con la segunda posibilidad, al igual que los datos franceses, en general otoñales o primaverales (Dubois & Yésou, 1991).

2) ESPECIES CONSIDERADAS RARERAS
SÓLO PARA LAS ISLAS CANARIAS

Charrán Bengalí

Sterna bengalensis

1987:

Las Palmas. Corrección: en el registro publicado en el informe anterior (*Ardeola*, 45: 114), referente a un ad. observado en Puerto del Carmen, isla de Lanzarote, faltó señalar la fecha: 27 de enero.

LISTA DE REGISTROS NO HOMOLOGADOS

1960:

Mosquitero de Pallas *Phylloscopus proregulus*; antiguas marismas litorales entre Cunit y Segur de Calafell, 31 de marzo (en la descripción faltan rasgos esenciales para la determinación de la especie).

1989:

Colirrojo Tizón *Phoenicurus ochruros ochruros*; Somiedo (León), macho, 19 de abril (aunque el patrón de coloración del ejemplar -que fue fotografiado- recuerda al de esta subespecie, podría corresponder a un híbrido entre Colirrojo Tizón y Colirrojo Real *P. phoenicurus*).

1990:

Colirrojo Tizón *Phoenicurus ochruros ochruros*; Islas Columbretes (Castellón), macho, 14 y 15 de marzo (al igual que sucede con la cita de 1989 en Somiedo, esta podría corresponder a un híbrido entre Colirrojo Tizón y Colirrojo Real *P. phoenicurus*).

1991:

Carricero Polígloa *Acrocephalus palustris*; delta del Llobregat (Barcelona), ad., 21 de agosto (distintos aspectos de la morfología y biometría sugieren que pudiera tratarse de un Carricero Común *Acrocephalus scirpaceus*).

1992:

Pájaro Moscón *Remiz pendulinus coronatus*; Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà (Girona), 29 de octubre (la extensión de la máscara facial en el ejemplar observado recuerda a la de esta u otra de las subespecies orientales existentes —para algunos autores especies aparte—, pero hubiera sido necesaria una detallada observación en mano para asegurar la determinación).

1993:

Ánsar Careto *Anser albifrons*; lagunas de Villafafila (Zamora), dos ads. y tres juvs., 7 de diciembre (descripción insuficiente).

1994:

Barnacla Carinegra *Branta bernicla nigricans*; Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, hay fotografías, 23 de febrero (determinación basada sólo en fotografías que, a juicio del Comité, parecen corresponder a un ejemplar de la subespecie nominal). **Correlimos de Alaska** *Calidris mauri*; balsa de La Estanca, Alcañiz (Teruel), juv., 14 de septiembre (la descripción no permite separar la especie propuesta de otras muy parecidas). **Carricero Polígloa** *Acrocephalus palustris*; embalse de Almoguera (Guadalajara), 1.º año, 21 de agosto (las fotografías aportadas parecen sin duda corresponder a un Carricero Común *Acrocephalus scirpaceus*).

1995:

Chorlitejo Culirrojo *Charadrius vociferus*; embalse de Cornalvo (Badajoz), 13 de abril (descripción insuficiente).

1997:

Zampullín Cuellirrojo *Podiceps auritus*; Baiona (Pontevedra), ad., 6 de enero (descripción insuficiente). **Tarro Canelo** *Tadorna ferruginea*; salinas de Cerrillos, Roquetas de Mar (Almería), macho y hembra, 3 de febrero (no se aporta más que una fotografía de las aves en vuelo, que no permite diferenciar la especie propuesta del Tarro Sudafricano *Tadorna cana*); embalse de Santillana, Manzanares el Real (Madrid), dos machos y una hembra, 22 de febrero (ausencia virtual de descripción). **Correlimos Menudillo** *Calidris minutilla*; delta del Llobregat (Barcelona), 3 de mayo (descripción imprecisa, que no permite separar con certeza la especie propuesta de otras similares). **Correlimos Común** *Calidris alpina pacifica*; desembocadura del río Vélez, Vélez-Málaga (Málaga), ad., 12 de septiembre (algunos de los rasgos descritos descartan la subespecie propuesta). **Gaviota de Delaware** *Larus delawarensis*; Vigo (Pontevedra), dos, 25 de noviembre de 1997 a 5 de febrero de 1998 (descripción insuficiente). **Gaviota Argétea** *Larus argentatus smithsonianus*; puerto de A Coruña (A Coruña), 1.º inv., 18 de octubre (descripción insuficiente). **Gaviota Groenlandesa** *Larus glaucooides*; Torremolinos (Málaga), ad., 7 de marzo (dadas las condiciones en que se llevó a cabo la observación —gran distancia, escaso tiempo y poca luz— no parece que se deba descartar la posibilidad de una gaviota albina o leucística de otra especie); A Coruña (A Coruña), ad./3.º inv., 7 de diciembre (observación distante, de un ave en vuelo, y descripción que no elimina la posibilidad de un Gavión Hiperbóreo). **Gavión Hiperbóreo** *Larus hyperboreus*; playa de Isla Cristina (Huelva), tres, 19 de octubre (descripción demasiado elemental). **Collalba Pía** *Oenanthe pleschanka*; Parque Nacional de Cabañeros (Ciudad Real), macho, 29 de junio (probable confusión con Collalba Rubia *Oenanthe hispanica*). **Collalba Rubia** *Oenanthe hispanica melanoleuca*; Isla de Cabrera (Balears), 18 de abril (descripción insuficiente). **Carricero de**

Blyth *Acrocephalus dumetorum*; Las Infantas, Aranjuez (Madrid), 4 de septiembre (descripción imprecisa y que en algunos rasgos se aparta de la especie propuesta). **Mosquitero Común** *Phylloscopus collybita tristis*; embalses de El Hondo, Elche (Alicante), capturado para anillamiento, hay fotografías, 18 de marzo (junto a algunos caracteres típicos de *tristis*, otros apuntan a la subespecie *abietinus*); Erandio (Vizcaya), capturado para anillamiento, hay fotografías, 13 de noviembre y 21 de diciembre (diferentes rasgos del ejemplar no concuerdan con la subespecie *tristis* ni con el conjunto *tristis/fulvescens*). **Cascanueces** *Nucifraga caryocatactes*; Huesca (Huesca), 23 de abril (descripción que no se ajusta a la especie).

BIBLIOGRAFÍA

- BAKER, K. 1993. *Identification Guide to European Non-Passerines*. BTO Guide 24. British Trust for Ornithology. Thetford (Reino Unido).
- COSTA, H., BOLTON, M., CATRY, P., GORDINHO, L. & MOORE, C. C. 1999. Aves de ocorrência rara ou acidental em Portugal. Relatório do Comité Português de Raridades referente ao ano de 1996. *Pardela*, 8: 3-23.
- COTTRIDGE, D. M. & VINICOMBE, K. 1996. *Rare Birds in Britain and Ireland. A Photographic Record*. HarperCollins Publishers. London.
- DEL HOYO, J., ELLIOTT, A. & SARGATAL, J. 1997. *Handbook of the Birds of the World*, vol. IV. Lynx Edicions. Barcelona.
- DUBOIS, P. J. & YÉSOU, P. 1991. *Les Oiseaux Rares en France*. Raymond Chabaud. Bayonne.
- DYMOND, J. N., FRASER, P. A. & GANTLETT, S. J. M. 1989. *Rare Birds in Britain and Ireland*. T & AD Poyser, Calton (Reino Unido).
- EBELS, E. B. & VAN DER LAAN, J. 1994. Occurrence of Blue-cheeked Bee-eater in Europe. *Dutch Birding*, 16: 95-101.
- IGLESIAS, L. 1933. Algunas especies nuevas o poco conocidas para la fauna ornitológica de Galicia. *Boletín de la Universidad de Santiago*, número extraordinario: 1-9.
- IRBY, L. H. 1985. *The Ornithology of the Straits of Gibraltar*, 2nd. ed. Taylor and Francis. London.
- LEWINGTON, I., ALLSTRÖM, P. & COLSTON, P. 1991. *A Field Guide to the Rare Birds of Britain and Europe*. HarperCollins Publishers. London.
- MCMINN, M. & DIETRICH, P. 1997. Captura de un Paño de Swinhoe *Oceanodroma monorhis* en el islote de Ses Bledes, Cabrera. *Anuari Ornitològic de les Balears*, 12: 67-94.
- MITCHELL, D. & YOUNG, S. 1997. *Photographic Handbook of the Birds of Britain and Europe*. New Holland, London.
- MORRISON, S. 1998. All-dark petrels in the North Atlantic. *British Birds*, 91: 540-560.

- NIGHTINGALE, B. & ALLSOPP, K. 1998. The ornithological year 1997. *British Birds*, 91: 526-539.
- PATERSON, A. M. 1997. *Las Aves Marinas de España y Portugal*. Lynx Edicions. Barcelona.
- REE, V. 1973. *Larus cirrocephalus*, nueva especie de gaviota para España y Europa. *Ardeola*, 19: 22-23.
- 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: 117-120.