

## OBSERVACIONES HOMOLOGADAS DE AVES RARAS EN ESPAÑA Y PORTUGAL. INFORME DE 1994

Eduardo de JUANA A.\*  
y el Comité Ibérico de Rarezas de la SEO

**RESUMEN.**—*Observaciones homologadas de aves raras en España y Portugal. Informe de 1994.* En su undécimo informe anual el Comité Ibérico de Rarezas de la SEO considera 201 registros, la mayoría del año 1994, correspondientes a 67 especies. De ellos homologa 165 (el 82 %). De especial interés resultan las primeras citas ibéricas de Paño de Swinhoe *Oceanodroma monorhis*, Anade Sombrio *Anas rubripes*, Gaviota de Ross *Rhodostethia rosea* y Escribano de Brandt *Emberiza cioides* —este último de origen desconocido—, así como los primeros baleares de Cuco Piquigualdo *Coccyzus americanus* y Terrera Colinegra *Ammomanes cincturus* y los primeros portugueses de Correlimos Canelo *Tryngites subruficollis*, Bisbita de Hodgson *Anthus hodgsoni* y Papamoscas Papirrojo *Ficedula parva*.

**SUMMARY.**—*Report on rare birds in Spain and Portugal.* In its 11th annual report the Iberian Rarities Committee deals with 201 records, mostly from 1994, of 67 different species. Up to 165 records have been accepted (82 %). Highlights include first records for Iberia of Swinhoe's Storm-petrel *Oceanodroma monorhis*, American Black Duck *Anas rubripes*, Ross's Gull *Rhodostethia rosea* and Meadow Bunting *Emberiza cioides* —origin unknown—, as well as first records for the Balearic Islands of Yellow-billed Cuckoo *Coccyzus americanus* and Bar-tailed Desert Lark *Ammomanes cincturus* and first records for Portugal of Buff-breasted Sandpiper *Tryngites subruficollis*, Olive-backed Pipit *Anthus hodgsoni* and Red-breasted Flycatcher *Ficedula parva*.

### INTRODUCCIÓN

En su informe número 11 el Comité de Rarezas presenta 201 nuevos registros que corresponden a 67 especies distintas. En su mayor parte se refieren al año 1994, aunque también hay algunos de años anteriores. De ellos homologa 165, lo que supone un porcentaje de aceptación del 82 %, bastante por encima de lo habitual (que viene a situarse en torno a un 70 o un 75 %).

Entre las muchas observaciones homologadas de particular relevancia cabe este año destacar las primeras citas para el conjunto de España y Portugal de las especies Paño de Swinhoe *Oceanodroma monorhis*, Anade Sombrio *Anas rubripes*, Gaviota de Ross *Rhodostethia rosea*, Cuco Piquigualdo *Coccyzus americanus* —señalado en las Baleares— y Escribano de Brandt *Emberiza cioides* —de origen probablemente no natural—. Una segunda cita ibérica de especial interés es la de un Negrón Común de la subespecie

neártica *Melanitta nigra americana*. Hay, además, primeras citas para Portugal de Correlimos Canelo *Tryngites subruficollis*, Bisbita de Hodgson *Anthus hodgsoni* y Papamoscas Papirrojo *Ficedula parva*, y segundas citas de Calamón de Allen *Porphyryla alleni* y Mosquitero Sombrio *Phylloscopus fuscatus*, esta última segunda también para la península Ibérica. Destaca, por último, el primer registro balear y segundo español de la Terrera Colinegra *Ammomanes cincturus*.

En la evaluación de las citas del presente informe han intervenido, fundamentalmente, José Ignacio Dies Jambriño (Valencia), Elías García Sánchez (Oviedo), Ernest F. J. García (Gibraltar), Juan Antonio Lorenzo Gutiérrez (La Laguna), Isabel Martínez Vilalta (Barcelona), Colm C. Moore (Pareda, Portugal) y José Luis Rabuñal Patiño (La Coruña). Parte de las citas fueron también estudiadas por Eduardo Alba Padilla (Málaga) quien causó baja a finales de 1994. Además, a lo largo de 1995 se produjeron las bajas de Ernest Gar-

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

cia e Isabel Martínez Vilaíta y ya a comienzos de 1996, la incorporación de Ricard Gutiérrez (Barcelona). Como en años anteriores, de Secretario ha actuado Eduardo de Juana, esta vez contando con la eficaz ayuda de la Srta. Ana Correas. Gracias a todos ellos y en especial, a los que han abandonado el Comité despés de años de desinteresada labor. Y gracias también, por supuesto, a todos los observadores que han tenido a bien comunicar sus datos.

Conviene recordar que este es el último año en que el Comité de Rarezas de la SEO se encarga del estudio de las citas portuguesas, ya que de ellas se ocupa desde 1995 el **Comité Português de Raridades** (SPEA, Rua da Vitória 53, 4.º Dto., 1100 Lisboa, Portugal). Sin embargo, de acuerdo con las conversaciones mantenidas con dicho Comité, esperamos contar con su permiso para publicar en los informes de años venideros las citas que homologuen relativas a las especies que se consideran rarezas en el ámbito común ibérico-macaronésico, y sin perjuicio, obviamente, de que el Comité Português de Raridades las publique aparte en otro lugar.

#### 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, así como 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 aceptados ya por el Comité: 1) de años anteriores a 1994; 2) de 1994.
- De no mediar indicación en otro sentido las fechas se refieren todas al año 1994.
- La secuencia taxonómica seguida es 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 Portugal, tomando en cuenta 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, que deberán ser citados como autores en la bibliografía.

#### Somormujo Cuellirrojo

*Podiceps griseogenus* (44/58, 0/0)

#### 1993:

**Asturias.** Gijón (Xixón), puerto de El Musel, 23 de marzo (E. García Sánchez); ensenada de Pando/playa de L' Arbeyal, tres, primer invierno, uno del 6 de diciembre al 3 de marzo de 1994 y otros dos del 8 de diciembre al 10 de febrero (E. García Sánchez y otros/Coordinadora Ornitológica d'Asturies); puerto de El Musel, dos, primer invierno, uno del 8 de diciembre al 24 de marzo y otro del 15 de diciembre al 15 de febrero (E. García Sánchez y otros/C.O.A.); playa de San Llorienzo, primer invierno, 28 de diciembre a 10 de febrero (E. García Sánchez y otros/C.O.A.). Villaviciosa, ría, 30 de diciembre a 5 de febrero de 1994 (E. García Sánchez, M. E. Carballal y D. Alvarez Fernández/C.O.A.).

(Holártico, en Europa sólo en centro y este). Ya sólo se consideran registros anteriores a 1994.

#### Zampullín Cuellirrojo

*Podiceps auritus* (18/26, 4/8)

**Asturias.** Gijón (Xixón), puerto de El Musel, 19 de enero (E. García Sánchez); playa de Peñarrubia, dos, entre 27 de noviembre de 1993 y 18 de marzo (M. E. Carballal del Valle, C. Alvarez Usategui, E. García Sánchez y otros/Coordinadora Ornitológica d'Asturies).

**Cantabria.** Marismas de Santoña, cuatro, al menos tres el 2 de enero (A. Balmori, J. M. Caballero, M.A. Cuesta y J. Fernández-Gutiérrez) y cuatro el 6 de febrero (J. A. Gainzarain).

**Huesca.** Loarre, embalse de las Navas, posible ad., 3 de enero (M. Platteeuw y A. Bueno Mir).

**1993:**

**Asturias.** Véase arriba.

**1992:**

**Asturias.** Gijón (Xixón), playa de Peñarrubia, las dos aves observadas el 18 de enero (*Ardeola*, 41: 104) se ven de nuevo el 31 de enero y al menos una de ellas también el 4 de febrero, hay fotografía (C. Alvarez Usategui y J. L. Alonso Orrasco).

(Holártico boreal). A destacar, la observación en el interior, provincia de Huesca.

### Albatros

*Diomedea* sp. (2/2, 1/1)

**Asturias.** Gozón, punta La Vaca, 9 de julio (M. E. Carballal del Valle).

(Mares del Sur y Pacífico Norte). Como en los dos casos anteriores de albatros homologados sin determinación específica, la descripción apunta como probable al Albatros Ojeroso *Diomedea melanophris*. El ave llegó planeando a ras de agua y se posó durante unos minutos frente a la punta La Vaca a 1.000-1.500 m del observador.

### Petrel de Bulwer

*Bulweria bulwerii* (8/13, 2/3)

**Algarve.** Zona marítima portuguesa, 36° 00' N/ 12° 41' W, 30 de agosto (C. C. Moore).

**Estremadura.** Zona marítima portuguesa, 38° 30' N/ 12° 57' W, dos, 20 de agosto (C. C. Moore).

(Atlántico y Pacífico, en latitudes tropicales y subtropicales). Un año más, observaciones de Colm Moore en aguas de Portugal.

### Pardela Chica

*Puffinus assimilis* (13/22, 1/21)

**Algarve.** Zona marítima portuguesa, entre 36° 20' N/ 12° 20' W y 36° 45' N/11° 45' W, 21 aves, 30 de agosto (C.C. Moore).

(Mares subtropicales del Atlántico, Indico y Pacífico Sur). Casi tantas aves como en todos los registros anteriores juntos. En el banco de Gorringe, un área al oeste del cabo de San Vicente que parece verdaderamente privilegiada para la observación de aves pelágicas.

### Paño Pechialbo

*Pelagodroma marina* (2/4, 1/1)

**Estremadura.** Zona marítima portuguesa a unos 175 km al oeste de Lisboa, 38° 33' N/11° 28' W, 20 de agosto (C. C. Moore, A. Nogueira y otros).



Paño de Swinhoe (*Oceanodroma monorhis*). Islote de Benidorm (Alicante), 13 de julio de 1994. Foto: L. Palomares.

(Atlántico subtropical y Mares del Sur). Los registros anteriores —del mismo autor y también del mes de agosto— eran ya de 1988 y 1989.

#### **Paíño de Swinhoe**

*Oceanodroma monorhis* (0/0, 1/1)

**Alicante.** Benidorm, islote de Benidorm, posible macho subadulto, trampeado para anillamiento en colonia de Paíño Europeo *Hydrobates pelagicus*, hay fotografías, 13 de julio (J. King, E. Mínguez, B. Arroyo López y otros).

(Japón, Corea y China). Primer registro para la península Ibérica y el mar Mediterráneo, aunque otra media docena se conoce ya para el Atlántico Norte, repartidos entre Tynemouth (Inglaterra), Banneg (Francia) y las islas Salvages. Las medidas del ejemplar —en particular, ala de 156 mm y cola de 73 mm— parecen corresponder a un macho, mientras la presencia de una placa incubadora grande pero no vascularizada sugiere un subadulto. Un relato sobre esta interesante captura se ha publicado en *La Garcilla*, 92: 20-21.

#### **Paíño de Madeira**

*Oceanodroma castro* (0/0, 2/2)

**Pontevedra.** Baiona, cabo Silleiro, trapeados para anillamiento, dos, uno los días 3, 10 y 15 de julio, hay fotografías (R. Costas, C. Gutiérrez Expósito y C. B. Taibo) y el otro —posible hembra de acuerdo con la biometría— el 30 de julio, hay fotografías (R. Costas, D. Salvadores, R. Salvadores y C.B. Taibo).

(Atlántico y Pacífico, en latitudes tropicales y subtropicales). Las aves acudieron a reclamos grabados de Paíño Europeo *Hydrobates pelagicus*. Dentro del Atlántico Norte la especie cría en las islas portuguesas Berlengas y Farilhões, además de en Azores, Madeira y Tenerife, pero para España se conocen tan sólo tres citas fiables anteriores al establecimiento del Comité de Rarezas: Huelva, noviembre de 1951 (*Ardeola*, 1: 128), Badajoz, febrero de 1970 (*Ardeola*, 15: 101) y Huelva, enero de 1982 (*Ardeola*, 29: 177) que, en todos los casos, corresponden a aves llevadas a tierra por temporales.

#### **Rabijunco Etéreo**

*Phaethon aethereus* (3/4, 2/2).

**Las Palmas.** Isla de Fuerteventura, Corralejo, dos ads., 24 y 25 de abril (A. Sánchez García y A. L. Sánchez); isla de Lobos, ad., 20 de mayo (R. Barone, L. Becherucci y S. Benucci).

**1987:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Entre las islas de La Gomera y La Palma, dos ads., hay fotografía, 24 de mayo (D. Riordan, comunicado por A. Knox y C. Murphy).

(Atlántico, Índico y Pacífico, en latitudes tropicales). La cita de 1987 es, cronológicamente, la primera para las Canarias. En cuanto a las observaciones de Fuerteventura, la proximidad de fechas y localidades sugiere las mismas dos aves. Recientemente se ha descrito un intento de reproducción en las Azores (*British Birds*, 89: 25).

#### **Cisne Vulgar**

*Cygnus olor* (5/14, 1/2)

**Asturias.** Villaviciosa, ría, dos ads., hay fotografía, al menos entre 6 de marzo (C. Alvarez Usategui) y 16 de abril (J. M. Marín Calzado).

**1993:**

**La Coruña.** Valdoviño, laguna de A Frouxeira, ad., hay fotografías, 30 de diciembre (J. J. Iglesias Rivera y otros).

(Europa y Asia, en latitudes medias). El observador de A Frouxeira señala otras observaciones, quizás de este mismo ejemplar, en fechas 19 de diciembre de 1992, 24 de febrero de 1993 y 28 de noviembre de 1994; no sabemos cuál pueda ser su origen.

#### **Cisne Cantor**

*Cygnus cygnus* (10/39, 2/1)

**Ciudad Real.** Calzada de Calatrava, embalse de Vega del Jabalón, ad., hay fotografía, 31 de mayo y 1 de junio y al parecer, desde una semana antes (R. Palomo Santana, J. Andrés y M. Salgado).

**Córdoba.** Fuente Obejuna, embalse de Navalespino, ad., hay fotografía, 28 de agosto a 18 de septiembre (R. Pulido Jurado, S. Moreno, J. Aragonés, G. Magdaleno y J.C. Castro).

**1991-1992:**

**Asturias.** Gijón (Xixón), embalse de San Andrés, dos ads., ambos del 21 al 26 de octubre de 1991 y uno hasta el 4 de abril de 1992 —el 26 de octubre uno de ellos fue abatido por furtivos, mientras al otro corresponde la observación homologada de 23 de febrero que se publicó en *Ardeola*, 41: 105—, hay fotografías (C. Alvarez Usategui y otros/C.O.A.)

(Paleártico boreal). Extrañas observaciones las de las provincias de Ciudad Real y Córdoba, en época estival. Parece probable que correspondan a un mismo ejemplar —entre las dos localidades hay poco más de 150 km en línea recta. Con respecto a las aves de Asturias: parece mentira que todavía haya en nuestro país gente capaz de disparar a un cisne.

#### **Ansar Piquicorto**

*Anser brachyrhynchus* (5/6, 1/1)

**Zamora.** Villafáfila, entre 16 y 30 de enero (C. Gutiérrez Expósito y otros; J. C. del Moral y D. Sánchez de Ron).

(Groenlandia, Islandia e islas Feroes). Todas las citas homologadas —años 1986, 87, 90, 91 y 94— corresponden a Villafáfila y caen entre diciembre y marzo.

#### **Ansar Careto**

*Anser albifrons* (18/66, 0/0)

#### **1993:**

Palencia. Fuentes de Nava, laguna de La Nava, dos ads., 16 de noviembre (C. Gutiérrez Expósito). Zamora. Villafáfila, primer invierno, 19 de diciembre (C. Gutiérrez Expósito).

(Holártico circumpolar). Ya sólo se consideran observaciones anteriores a 1994.

#### **Ansar Indio**

*Anser indicus* (2/6, 2/2)

Huelva. El Rocío, primer invierno, 8 y 9 de enero (M. Rebassa Beltrán y P. Sunyer Rullán); probable primer invierno, 17 de noviembre (R. Palomo Santana, J. M. Hernández García y J. L. Hernández de Santos).

#### **1993:**

Zamora. Villafáfila, laguna de Barillos, ad., 31 de octubre (R. Costas, M. G. Pousa, C. Blanco y M. Arias) y quizás en fechas posteriores hasta el 6 de febrero de 1994 (J. C. del Moral y D. Sánchez de Ron).

#### **1992:**

Zamora. Villafáfila, cinco —ad. y cuatro de primer invierno—, 8 de febrero (C. M. Álvarez Laó, E. Mínguez, J. C. Vázquez Rodríguez y A. Vigil Morán).

(Asia central). Por primera vez se consideran observaciones de esta especie en un informe del Comité de Rarezas; hasta ahora se han venido publicando, sin someterlas a homologación, en el Noticiario Ornitológico de la revista. El cambio de criterio, aconsejado por la Asociación Europea de Comités de Rarezas, obedece a que una parte de las observaciones pudiera tener que ver no con aves directamente escapadas o liberadas —tal como generalmente se supone— sino con individuos pertenecientes a poblaciones nidificantes asilvestradas como la que antaño hubo en Suecia (Cramp y Simmons, 1977) o ahora parece existir en Noruega (Jonsson, 1992). De esta forma damos a la especie el mismo tratamiento que a otras anátidas introducidas en Europa, como la Barnacla Canadiense *Branta canadensis*, el Pato Mandarín *Aix galericulata* o la Malvasía Canela *Oxyura jamaicensis*. En España se producen cada año observaciones de Ansar Indio, por lo menos en Doñana y en Villafáfila (por ej. Llandres y Urdiales, 1990, Persson, 1995 y *Ardeola*, 31: 141, 36: 236, 38: 330 y 40: 89).

#### **Ansar Nival**

*Anser caerulescens* (5/6, 0/0)

#### **1991:**

Zamora. Villafáfila, el individuo registrado el 27 de diciembre (*Ardeola*, 41:105) se había observado ya el 9 del mismo mes (C. Álvarez Usategui). (Norteamérica). Ampliación de datos.

#### **Barnacla Carinegra**

*Branta bernicla* (4/18, 2/2)

Aves con caracteres de la subespecie *Branta bernicla hrota*:

La Coruña. Ponteceso/Cabana, ensenada de la In-sua, primer invierno, 11 de diciembre de 1993 a 10 de abril de 1994 (J. L. Rabuñal Patiño).

Lugo. Foz, ría, primer invierno, en compañía de otro ejemplar con caracteres de la subespecie nominal, 13 y 22 de noviembre (L. J. Salaverri Leiras). **1993:**

La Coruña. Véase arriba.

(Holártico boreal). Hasta ahora, cinco citas para Galicia y una para Cádiz.

#### **Tarro Canelo**

*Tadorna ferruginea* (22/45, 5/11)

Almería. El Ejido, salinas de Guardias Viejas, 6 de mayo (M. Paracuellos).

La Coruña. Ponteceso/Cabana, ensenada de la In-sua, dos machos de primer invierno: uno desde el 11 de septiembre de 1993 hasta el 6 de marzo y los dos desde el 20 de noviembre hasta el 23 de enero (J. L. Rabuñal Patiño); un ave. 5 de agosto (J. L. Rabuñal Patiño).

Las Palmas. Isla de Fuerteventura, Tuineje, laguna junto a Catalina García, hembra, 15 de abril (D. Collins y M. Kohler).

Madrid. Manzanares el Real, embalse de Santillana, seis, 9 y 10 de marzo (O. Gaona Palop y L. Picazo Casariego), con cuatro el 9 de abril (J. M. Cebreiro) y uno el 29 de abril (J. A. Vernia Peris), hay fotografías en distintas fechas.

#### **1993:**

La Coruña. Véase arriba.

Pontevedra. O Grove, ensenada de O Bao, hembra, 20 de noviembre (F. J. Torres Goberna y M. P. Carrazón Fuertes) y 19 de diciembre (R. Costas y C. B. Taibo).

(Asia centro-occidental, con pequeñas áreas en sureste de Europa y noroeste de África). La cita de Fuerteventura es la primera que conocemos para las islas Canarias. Durante el verano de 1994 una invasión —probablemente de aves asiáticas— se dejó sentir en el norte de Europa, donde se registraron aproximadamente 100 aves en Finlandia, 50 en Suecia, 75-100 en Dinamarca y 50 en Gran Bretaña (*British Birds*, 88: 28 y 266; 89: 27). Sin embargo, nuestras observaciones de este año son todas de meses anteriores.

#### **Pato Mandarín**

*Aix galericulata* (2/13, 2/4)

**Córdoba.** Rute, embalse de Iznájar, macho ad. y dos hembras, 16 de enero (A. Gómez Miranda y F. Ordóñez).

**Granada.** Atarfe, embalse de Cubillas, macho, 4 de diciembre de 1993 a 12 de marzo (F. J. Molina Jiménez, A. Carazo Gallego y J. M. Medina Sánchez).

**1993:**

**Granada.** Véase arriba.

(Paleártico Oriental, introducido en Gran Bretaña). Dos observaciones invernales en Andalucía. Origen dudoso.

#### **Cerceta Común**

*Anas crecca* (8/8, 1/1)

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

**Lugo.** Cospeito, laguna central, macho, 28 de diciembre a 18 de febrero de 1995 (G. Martínez Lamas y L. J. Salaverri Leiras).

(Norteamérica). En la misma laguna se observó otro macho en 1992 (*Ardeola*, 41:106).

#### **Anade Sombrío**

*Anas rubripes* (0/0, 1/1)

**Asturias.** Villaviciosa, ría de Villaviciosa, macho, al menos entre el 11 de enero de 1993 y el 5 de febrero de 1994 (M. E. Carballal del Valle, A. Vigil Morán y otros/Coordinadora Ornitológica d'Asturias) y quizás hasta el 17 de noviembre siguiente (L.M. Arce).

**1993:**

**Asturias.** Véase arriba.

(Norteamérica). Primer registro homologado para España y la península Ibérica. El Anade Sombrío es una especie que se ha señalado comparativamente poco en Europa, con 26 citas en Islandia, 21 en las Islas Británicas, 4 en las Azores, 2 en Suecia y 2 en Francia (Lewington *et al.*, 1991; *Bliki*, 15: 29; *British Birds*, 88: 266 y 502). La distribución geográfica de dichas citas, así como la recuperación en Francia de un ave que fue anillada en Canadá (Dubois y Yésou, 1991) sugieren una probabilidad muy alta de llegadas naturales.

#### **Cerceta Aliazul**

*Anas discors* (16/17, 4/6)

**Baixo Alentejo.** Santo André, laguna de Santo André, macho de primer invierno, 8 de enero (C. C. Moore).

**La Coruña.** Ponteceso/Cabana, ensenada de la In-sua, macho, 24 y 29 de abril (J. L. Rabuñal Patiño).

**Las Palmas.** Isla de Fuerteventura, embalse de Los Molinos, dos machos y una hembra, 31 de enero (J. A. Lorenzo y C. González).

**Sevilla.** Marismas del Guadalquivir, Brazo del Este, macho, 2 de abril (B. C. Forrester).

**1990:**

**Cádiz.** Jerez de la Frontera, laguna de la Oscuridad, dos —macho y hembra—, 24 de marzo (J. J. Ceballos Benito y V. Guimerá O'Dogherty).

(Norteamérica). Los cinco registros del presente informe constituyen una nueva marca. A destacar, el grupo de tres aves en Fuerteventura.

#### **Porrón Acollarado**

*Aythya collaris* (9/10, 3/7)

**Asturias.** Avilés, embalse de La Granda, cinco —dos machos de primer invierno y tres hembras—, desde el 31 de octubre hasta los primeros meses de 1995 (L. M. Arce, E. García Sánchez, F. Alvarez-Balbuena y otros; C. Gutiérrez Expósito y otros; G. Lucini, A. Iturralde, A. Martín y A. Prenches).

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de El Hierro, Frontera, hembra del año, hay fotografía, entre 6 y 21 de noviembre (D. Trujillo González). Isla de Tenerife, Tegueste, balsa de Valle Molina, macho de primer año, hay fotografías, desde 24 de noviembre hasta 3 de marzo de 1995 (D. Trujillo González).

**1981:**

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de La Palma, Santa Cruz de La Palma, hembra, fue atropellada por un coche —al parecer en junio o julio— y se conserva naturalizada en el museo La Cosmológica de Santa Cruz de La Palma, hay fotografía (D. Trujillo González y E. Hernández Yanes).

(Norteamérica). Es interesante, por el número de aves, la observación de Asturias. Además, primeras citas para las islas de La Palma y El Hierro. Tres cuartas partes de las citas homologadas corresponden ya a las Canarias.

#### **Pato Havelda**

*Clangula hyemalis* (45/72, 0/0)

**1993:**

**Asturias.** Gijón (Xixón), puerto de El Musel, tres, dos machos de primer invierno y una hembra, 28 de diciembre a 19 de enero de 1994 (E. García Sánchez).

**Pontevedra.** Baiona, bahía, dos: macho de primer invierno desde el 29 de octubre y hembra desde el 12 de diciembre, con observaciones de las dos aves juntas entre el 16 de enero y el 20 de marzo de 1994 (C. Vidal, R. Salvadores y C. Luciarte).

**1990-1991:**

**Pontevedra.** Baiona, bahía, hembra, entre el 14 de diciembre de 1990 y el 2 de abril de 1991 (F. Arcos, R. Salvadores, T. Salvadores y C. Vidal).

(Holártico boreal). Observaciones atrasadas de una especie que hasta 1993 ha estado incluida en la lista de rarezas.

#### **Negrón Común**

*Melanitta nigra* (1/1, 1/1)

**Ave con caracteres de la subespecie *Melanitta nigra americana*:**

**Asturias.** Villaviciosa, ría, macho, hay fotografía, 29 de octubre a 5 de noviembre (G. Alonso Monte, R. Miyar Alonso y A. Solares).

(Norteamérica y este de Siberia). Segunda cita para la Península Ibérica después de la también asturiana de Navia, noviembre de 1986. Aquella fue la tercera para Europa, mientras que ahora ya se conocen cinco en las islas Británicas, tres en Holanda y tres en Francia (Lewington *et al.*, 1991; *British Birds*, 88: 503-504; *Ornithos*, 2: 148).

#### **Malvasía Canela**

*Oxyura jamaicensis* (7/9, 1/1)

**Madrid.** Aranjuez, río Jarama, hembra, 15 de enero y según referencias, desde algún tiempo atrás (E. de Juana y M. Núñez).

(América, introducida en Gran Bretaña).

#### **Aguilucho Papialbo**

*Circus macrourus* (2/2, 1/1)

**Baleares.** Isla de Mallorca, península de Formentor, Cases Velles, macho, probablemente de tercer verano, 27 de marzo (H. Oldenburg).

(Eurasia, desde Rumanía hasta Asia central). El año anterior se homologó otra observación en Mallorca, de abril.

#### **Aguila Moteada**

*Aquila clanga* (3/3, 1/1)

**Huelva.** El Rocío, Boca del Lobo, inmaduro, 7 de marzo (A. M. Paterson).

(Eurasia septentrional, desde Polonia hasta el este de Siberia). Primera observación que se homologa para las Marismas del Guadalquivir, donde, sin embargo, el Aguila Moteada fue citada ya en el siglo pasado y donde en años recientes parece que tiene registros casi todos los inviernos.

#### **Halcón Borní**

*Falco biarmicus* (1/1, 1/1)

**Cádiz.** Vejer de la Frontera, Las Lomas, hay fotografía, 21 de octubre (J. J. Ceballos Benito).

(Italia, sureste de Europa, África, Arabia y Oriente Medio). Esta segunda cita homologada corresponde a la provincia donde sería *a priori* más fácil que llegaran Borníes procedentes de Marruecos, país en el que cría, repartida y común, la subespecie *F. biarmicus erlangeri*.

#### **Calamón de Allen**

*Porphyryla alleni* (5/5, 0/0)

#### **1990:**

**Algarve.** Portimão, ría de Alvor, probable primer invierno, encontrado cadáver el 24 de abril pero debía llevar muerto «por lo menos tres meses», hay fotografía (P. Harris).

#### **1975:**

**Málaga.** Málaga, desembocadura del Guadalhorce, ave del año capturada por un perro el 14 de diciembre, se conserva naturalizada, hay fotografía (E. Alba y M. Garrido).

(África al sur del Sahara). La cita de Málaga, 1975, fue publicada originalmente en *Alytes*, 1: 230 (véase también Garrido *et al.*, 1985). La de Portugal sería la segunda para este país: de acuerdo con Lewington *et al.* (1991) hay otra de mayo de 1973.

#### **Corredor**

*Cursorius cursor* (7/7, 0/0)

#### **1991:**

**Badajoz.** Esparragosa de Lares, finca «La Zarza», ad., 25 de septiembre (M. Gómez Calzado).

(Norte de África y suroeste de Asia). Se observó en compañía de tres Chorlitos Carambolos *Charadrius morinellus*; un mes antes hubo otro Corredor en la provincia de Albacete y también en compañía de Carambolos (*Ardeola*, 40: 185).

#### **Chorlitoje Semipalmado**

*Charadrius semipalmatus* (4/5, 1/2)

**Açores.** Isla Terceira, Paúl da Praia, dos —juv. y ad.—, 23 de agosto (C. C. Moore).

(Norteamérica). De las cinco citas homologadas, tres corresponden ya a las Azores.

#### **Chorlito Social**

*Chettusia gregaria* (5/5, 1/1)

**Huesca.** Fraga, arrozales en Font de Litera, hay fotografías, 23 y 24 de octubre (S. West, A. Nieves y J. Solans).

(Sureste de Rusia y Asia centro-occidental). La fecha es la más temprana de las señaladas hasta ahora para Iberia.

#### **Correlimos Semipalmado**

*Calidris pusilla* (4/11, 1/1)

**Açores.** Isla Terceira, Paúl da Praia, juv., 23 de agosto (C. C. Moore).

(Norteamérica septentrional). En la misma playa de isla Terceira, el observador ve al tiempo tres especies de correlimos neárticos; la noche anterior un frente tormentoso había pasado sobre la isla.

#### **Correlimos Menudillo**

*Calidris minutilla* (2/3, 1/2)

**Açores.** Isla Terceira, Paúl da Praia, dos juvs., 23 de agosto (C. C. Moore).

(Norteamérica septentrional). Segunda cita homologada para las Azores.

**Correlimos de Bonaparte***Calidris fuscicollis* (12/61, 1/2)

**Açores.** Isla Terceira, Paúl da Praia, dos ads., 23 de agosto (C. C. Moore).

**1980:**

**Almería.** Cabo de Gata, salinas, ad., hay fotografías, 15 y 16 de septiembre (R. A. Schofield y K. B. Shepherd).

(Norteamérica). La cita de Almería, anterior a la creación del Comité de Rarezas de SEO, se publicó ya en *Ardeola*, 29: 192.

**Correlimos de Baird***Calidris bairdii* (3/3, 1/1)

**La Coruña.** Laxe, laguna de Traba, ad., 1 de noviembre (J. L. Rabuñal Patiño).

(Noreste de Siberia y Norteamérica septentrional). Una revisión reciente (Thráinsson, 1995) recopila ya 195 individuos en Europa, de los cuales 166 en las Islas Británicas y 8 en Francia.

**Correlimos Pectoral***Calidris melanotos* (61/67, 5/6)

**Baleares.** Isla de Mallorca, Salobrar de Campos, salinas de Levante, dos —juv. y ad.—, juv. desde el 11 de septiembre y los dos del 17 al 19 de septiem-

bre (J. A. Rowlands y otros; M. M. Hansen; G. Hearl, V. Gibson y A. Stagg; M. Rebassa).

**La Coruña.** Laxe, laguna de Traba, juv., 28 de agosto a 3 de septiembre (J. L. Rabuñal Patiño); juv., 2 de septiembre (J. L. Rabuñal Patiño). Ponteceso/Cabana, ensenada de la Insua, juv., 3 de septiembre, aparentemente el mismo individuo observado en la cercana laguna de Traba un día antes (J. L. Rabuñal Patiño); juv., 30 de septiembre (J. L. Rabuñal Patiño).

**Tarragona.** Delta del Ebro, punta de la Banya, ad., hay fotografía, 22 de julio (R. Gutiérrez, H. Arboñés, G. Vergauwen y J. Vanwynsberghe).

**1988:**

**Girona.** Castelló d'Empúries, parque natural Aiguamolls de l'Empordà, dos juvs., hay fotografía, 24 a 26 de septiembre (P. Pons, J. M. Bas y O. Clarabuch).

(Norteamérica). Junto a la segunda cita para las Baleares y la segunda y la tercera para Cataluña, tenemos en este informe la habitual aportación de José Luis Rabuñal (que lleva ya 35 registros de la especie). Cabe destacar, por temprana, la cita de julio en el Delta del Ebro.

**Correlimos Falcinelo***Limicola falcinellus* (7/7, 2/2)

Correlimos Falcinelo (*Limicola falcinellus*). Vélez-Málaga (Málaga), 21 de mayo de 1994. Foto: A. Rodríguez Mariscal y E. Alba.

**Cantabria.** Miengo, ría de Mogro, ad., 29 de julio (A. Herrero Calva y A. García García).

**Málaga.** Vélez-Málaga, desembocadura del río Vélez, ad. trampeado para anillamiento, hay fotografía, 21 de mayo (A. Rodríguez Mariscal, E. Alba y A. Sánchez).

(Escandinavia, Finlandia y partes de Siberia). Llevábamos ya un par de años sin citas.

#### **Correlimos Canelo**

*Tryngites subruficollis* (10/11, 2/2)

**Barcelona.** Delta del Llobregat, laguna de La Podrida, juv., en distintas fechas entre el 2 de septiembre y el 3 de octubre hay fotografías (R. Armada, M. Iranzo, F. López-Sanz y J. Jofre/SEO-Calidris; R. Gutiérrez, H. Arbonés y F. X. Santaefemia).

**La Coruña.** Carballo, marismas de Baldaio, juv., 23 de septiembre (A. Sandoval Rey / Grupo Naturalista Habitat).

**1993:**

**Barcelona.** Delta del Llobregat, Polígono Industrial Pratense, juv., 11 de septiembre (P. Esteban, I. Fabró, J. D. González y otros).

**1990:**

**Algarve.** Portimão, estuario de Alvor, juv. trampeado para anillamiento, hay fotografías, entre 7 y 25 de septiembre (P. Harris).

(Norteamérica). Se incluyen aquí la primera cita para Portugal y las dos primeras que se homologan para Cataluña, estas dos en años consecutivos y con notable coincidencia de localidad y de fechas. El ave portuguesa forma parte de una impresionante colección de anillamientos de rarezas remitida por el Sr. Harris, que contiene varias primicias para Portugal o incluso la Península Ibérica.

#### **Archibebe Patigualdo Chico**

*Tringa flavipes* (15/15, 4/4)

**Açores.** Isla Terceira, Paúl da Praia, juv., 23 de agosto (C. C. Moore).

**Asturias.** Gozón, embalse de La Granda, juv., hay fotografías, 3 de noviembre (L. M. Arce, D. Alvarez Fernández, F. Alvarez-Balbuena, J. A. García Cañal y E. García Sánchez).

**Baixo Alentejo.** Penedo Gordo, juv., 1 de diciembre (R. Matias, R. Tomé, T. Silva, L. Reino y D. Gerales).

**La Coruña.** Ponteceso/Cabana, ensenada de la In-sua, juv., 30 de septiembre a 16 de octubre (J. L. Rabuñal Patiño).

(Norteamérica). El mejor año hasta el momento.

#### **Andarríos del Terek**

*Xenus cinereus* (10/10, 4/4)



Correlimos Canelo (*Tryngites subruficollis*). Delta del Llobregat (Barcelona), 25 de septiembre de 1994. Foto: R. Armada.

**Almería.** Cabo de Gata, salinas, 8 de octubre (M. J. Palmer y otros).

**Baleares.** Isla de Mallorca, Salobrar de Campos, salinas de Levante, juv., 17 de septiembre (J. A. Rowlands y H. Phillips).

**Girona.** Parque natural Aiguamolls de l'Empordà, ad., hay fotografía, 16 de julio (J. Pujol Collet, S. Casas y J. Viader).

**Tarragona.** Delta del Ebro, El Garxal, 8 de septiembre (C. Salvá).

#### 1980:

**Almería.** Cabo de Gata, salinas, hay fotografía, 14 a 16 de septiembre (R. A. Schofield y K. B. Shepherd).

(Siberia, Rusia europea y parte de Finlandia). Buen conjunto de observaciones, que incluye la segunda para las Baleares. De las dos de Cabo de Gata, la más antigua, de 1980, se publicó en su día en *Ardeola*, 29: 192.

#### Andarrios Maculado

*Actitis macularia* (6/6, 2/2)

**Açores.** Isla de São Miguel, Mosteiros, ad., 25 de agosto (C. C. Moore).

**La Coruña.** Laxe, laguna de Traba, juv., 18 de septiembre (J. L. Rabuñal Patiño).

(Norteamérica). De las ocho citas hasta ahora homologadas, tres corresponden a las Azores y tres a Galicia.

#### Págalo Rabero

*Stercorarius longicaudus* (21/32, 6/6)

**Açores.** Zona marítima portuguesa, tres, juv. a 36° 39' N/24° 07' W y ad. y juv. a 36° 30' N/24° 00' W, 27 de agosto (C. C. Moore).

**Estremadura.** Zona marítima portuguesa, unos 5 km al suroeste de Lisboa, juv., 31 de agosto (C. C. Moore).

**La Coruña.** Mañón, 3 millas al norte del cabo Estaca de Bares, ad., hay fotografía, 18 de septiembre (C. Luciarte, R. F. Ramón, R. Salvadores, A. Sandoval y C. Vidal).

**Lleida.** Valle de Arán, Bausén, río Garona, ad., 28 de julio (M. Alonso Martínez y O. Arribas Amo).

**Madeira.** Zona marítima portuguesa, 34° 00' N/19° 59' W, dos ads., 28 de agosto (C. C. Moore). Isla de Madeira, mar afuera de la punta de São Lourenço, primer verano, 29 de agosto (C. C. Moore).

(Holártico boreal). De nuevo un buen año, como 1989 y 1991. De especial interés la observación muy interior en el Valle de Arán.

#### Gaviota de Sabine

*Larus sabini* (60/245, 0/0)

#### 1993:

**Asturias.** Gozón, punta La Vaca, 30 aves en migración: cinco ads. y nueve juvs., 24 de septiembre; dos

ads., 28 de septiembre; dos ads., 8 de octubre; juv., 13 de octubre; juv., 14 de octubre; juv., 18 de octubre; tres ads. y dos juvs., 22 de octubre; dos juvs., 25 de octubre; dos ads., 28 de octubre (E. García Sánchez y J. A. García Cañal/C.O.A.).

(Asia y Norteamérica, circumpolar). Ya sólo se consideran datos anteriores a 1994. En la punta de La Vaca, durante el paso de otoño: 30 aves en 1991, 18 en 1992 y 30 en 1993.

#### Gaviota de Bonaparte

*Larus philadelphia* (11/7, 1/1)

**Estremadura.** Caxias y Cascais, ad., al menos entre el 29 de enero y el 26 de febrero (L. Gordinho, C. C. Moore y otros).

(Norteamérica). Un año más, y ya van cinco, en las playas próximas a Lisboa. Al considerar que se trata del mismo individuo, revisamos el total acumulado de aves.

#### Gaviota de Delaware

*Larus delawarensis* (71/20, 10/23)

**Asturias.** Gijón (Xixón), once: tres ads. entre 28 de diciembre de 1993 y 24 de marzo; dos ads., 3 de marzo; segundo invierno, 5 de noviembre a 15 de febrero; primer invierno, 5 de noviembre a 20 de febrero; primer invierno, 5 de noviembre a 24 de marzo; primer invierno, 28 de diciembre a 15 de febrero; primer invierno, 15 de febrero (E. García Sánchez y otros/C.O.A.); además, primer invierno en muda, 18 de marzo (M. E. Carbballal del Valle y F. de Miguel). Castropol, ría del Eo, dos —ad. y primer invierno—, 15 de enero (E. García Sánchez y otros/C.O.A.). Tapia, Santa Gada, ad., 16 de enero (E. García Sánchez, J. M. Cano y M. E. Carbballal/C.O.A.).

**Estremadura.** Carcavelos, dos, ad. el 3 de enero y primer invierno entre 3 de enero y 26 de febrero (C. C. Moore, M. Braga, L. Gordinho, P. Holt y otros). Oeiras, primer invierno, 3 de enero a 2 de marzo (C. C. Moore, M. Braga, L. Gordinho, P. Holt y otros). Cascais, cabo Raso, ad., 29 de diciembre (C. C. Moore).

**La Coruña.** Muxía, puerto, ad., 22 de enero (J. L. Rabuñal Patiño). Ponteceso/Cabana, ensenada de la Insuba, primer invierno, 23 de enero (J. L. Rabuñal Patiño).

**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de El Hierro, Frontera, puerto de La Restinga, primer invierno, hay fotografía, 6 de diciembre (E. Oñate García).

#### 1993:

**Asturias.** Gijón, véase arriba; además, dos aves no observadas con posterioridad durante ese invierno: embalse de San Andrés, segundo invierno, 1 de noviembre (M. E. Carbballal del Valle); playa de San Llorienzo, primer invierno, 8 de diciembre (E. García Sánchez).

**1982:**

**Las Palmas.** Isla de Lanzarote, Arrecife, dos, segundo año calendario, 3 y 4 de marzo (E. Bos y P. de Heer).

(Norteamérica). Invierno en la línea de los anteriores, con 17 aves en Asturias, 4 en las playas de Lisboa y 2 en la provincia de La Coruña. La cita de Arrecife (Lanzarote) se publicó, con descripción y una fotografía, en *Dutch Birding*, 4: 90-91. Los totales no deben reflejar el número real de individuos: hay aves, entre ellas algunas con anilla, que vuelven a los mismos puntos año tras año.

**Gaviota Polar**

*Larus glaucooides* (7/7, 4/4)

**Asturias.** Gijón (Xixón), playa de L'Arbeyal y puerto de El Musel, 18 y 19 de enero y según referencias hasta mediados de febrero (E. García Sánchez y M. Monge/C.O.A.). Gozón, punta La Vaca, en migración, segundo invierno, 20 de febrero (E. García Sánchez).

**Extremadura.** Peniche, puerto, primer invierno, 6 de febrero (C.C. Moore).

**Vizcaya.** Guecho (Getxo), Arriluce, probable segundo invierno, hay fotografía, 31 de diciembre a 4 de enero de 1995 (I. Zuberogoitia, L. F. Campos, T. Crespo, G. Ocio y J. Zuberogoitia).

**1993:**

**Asturias.** Gijón, playa de L'Arbeyal, el ejemplar de primer invierno observado el 13 de febrero (*Ardeola*, 42: 108) es registrado nuevamente el 14 de marzo, hay fotografías (C. Alvarez Usategui).

(Noreste de Canadá y Groenlandia). La mejor temporada hasta ahora, con cuatro citas que encajan bien en el patrón dibujado por las anteriores.

**Gaviota Hiperbórea**

*Larus hyperboreus* (27/32, 3/7)

**Asturias.** Gijón (Xixón), puerto de El Musel y playa de L'Arbeyal, cinco aves: primer invierno, 28 de diciembre de 1993 a 19 de enero; primer invierno, 28 de diciembre a 24 de marzo; segundo invierno, 28 de diciembre a 10 de febrero; dos de primer invierno, 19 de enero (E. García Sánchez, M. A. Fernández Pajuelo y otros/C.O.A.).

**La Coruña.** Porto do Son, playa de Prado do Río, imm., 14 de enero (R. Costas y A. Fernández Cordeiro). Mañón, cabo Estaca de Bares, primer invierno, 12 de noviembre (F. Arcos, I. Mosquera, R. Salvadores y L. Solís).

**1993:**

**Asturias.** Gijón (Xixón), puerto de El Musel y playa de L'Arbeyal, véase arriba; además, no visto ese invierno con posterioridad: segundo invierno, 28 a 31 de diciembre (E. García Sánchez). Gozón, playa de Bañugues y punta La Vaca, primer invierno, 13 de diciembre (E. García Sánchez); punta La Vaca, en migración, primer invierno, 17 de diciembre (E. García Sánchez).

**1992:**

**Asturias.** Gozón, punta La Vaca, en migración, primer invierno, 9 de diciembre (E. García Sánchez).

**Pontevedra.** La Guardia, puerto, primer verano, 6 de mayo (C. Vidal Rodríguez).

(Holártico circumpolar). Seis aves en el invierno 1993-94 suponen una cifra récord para Gijón, localidad donde, desde hace algún tiempo, todos los años se registra la especie.

**Gaviota de Ross**

*Rhodostethia rosea* (0/0, 1/1)

**Guipúzcoa.** Fuenterrabía (Hondarribia), bahía de Txingudi, ad. en plumaje invernal, hay fotografías, 6 a 11 de abril (D. Calleja Marcos, M. Guereñu, J. Villanueva y otros; G. Gorospe Rombouts).

(Noreste de Siberia). ¡Por fin una cita de Gaviota de Ross en la península Ibérica! Sin duda es excepcional, ya que esta especie, que cría en el extremo oriental de Siberia —alguna vez lo ha hecho en Canadá, Groenlandia y las Feroes— e inverna al borde de los hielos en el Ártico, no produce más que contadas citas en Europa, que fundamentalmente son invernales y se concentran en los países de más al norte (Lewington *et al.*, 1991). En las islas Británicas llevan 68 registros hasta 1994 (*British Birds*, 88: 519), sobre todo de enero y febrero (Dymond *et al.*, 1989), pero ya para Francia tan sólo conocemos un dato: macho cazado en Vendée en diciembre de 1913 (Dubois y Yésou, 1991). Afortunadamente, el ejemplar de nuestra cita pudo ser contemplado por bastantes observadores y de ellos hemos recibido dos estupendas descripciones y unas cuantas fotos. Su presencia coincidió con fuertes temporales que hicieron que en el puerto de Fuenterrabía y la bahía de Txingudi se refugiaran líridos de numerosas especies, incluidas la gaviota Enana *Larus minutus* y el Charrán Ártico *Sterna paradisaea*.

**Charrán de Forster**

*Sterna forsteri* (1/1, 0/0)

**Algarve.** Castro Marim, salinas, ad., 31 de diciembre de 1993 y 1 de enero (P. Holt y C. C. Moore).

**1993:**

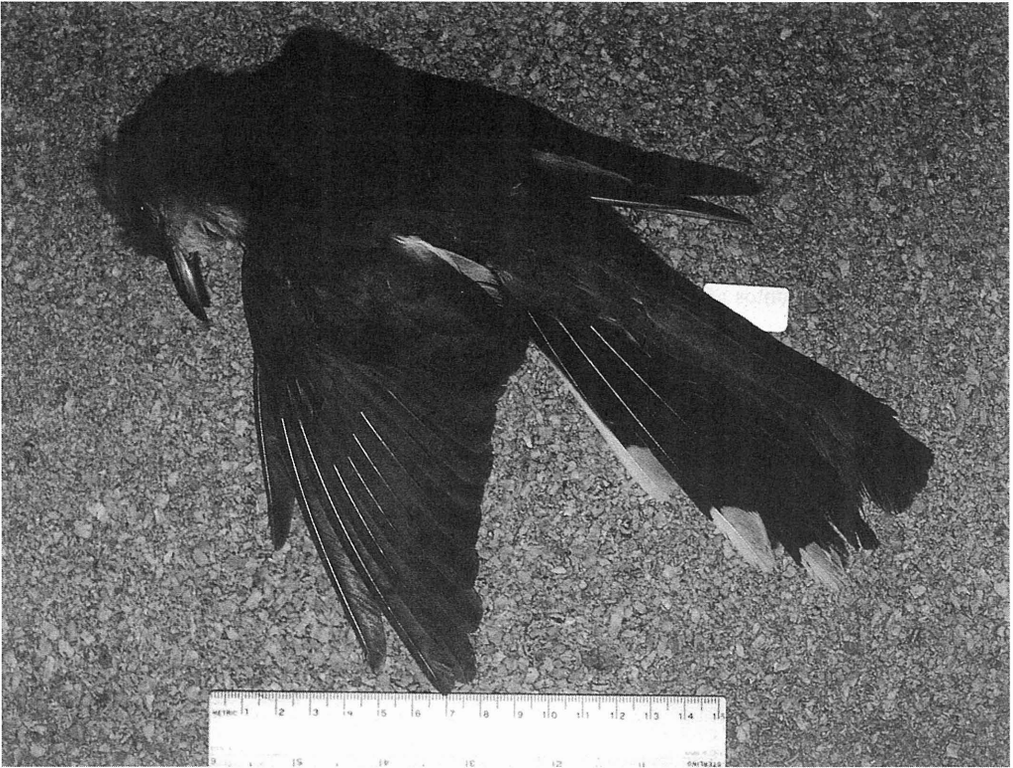
Algarve. Véase arriba.

(Norteamérica). Registro ya publicado en el informe de 1993.

**Cuco Piquigualdo**

*Coccyzus americanus* (0/0, 1/1)

**Baleares.** Isla de Mallorca, Son Servera, Cala Millor, primer año, 28 de octubre, se estrella aparentemente contra la valla metálica del colegio «Na Penyal» y es recogido por los alumnos, hay fotografías (J. M. González, C. López-Jurado, M. McMinn y J. Oliver/ G.O.B.).



Cuco Piquigualdo (*Coccyzus americanus*). Son Servera, Mallorca (Baleares), 28 de octubre de 1994. Foto: M. McMinn.

(Norteamérica). Primera cita para las islas Baleares y España. Este cuco llega rara vez a Europa, donde se conocen registros otoñales para Islandia, Noruega, Dinamarca, Islas Británicas, Francia, Bélgica y las Azores (Lewington *et al.*, 1991). En Gran Bretaña e Irlanda, con 57 citas hasta 1994 (*British Birds*, 87: 538), casi todas las observaciones caen entre finales de septiembre y mediados de noviembre, con mayoría en octubre, y muchas tienen que ver, como en el caso que nos ocupa, con individuos muertos o moribundos (Dymond *et al.*, 1989). Casi al tiempo, los días 30 y 31 del mismo mes de octubre, se registraron sendas aves en Irlanda y en Gales (*British Birds*, 88: 253).

#### Vencejo Moro

*Apus affinis* (11/18, 0/0)

#### 1982:

**Málaga.** Málaga, desembocadura del Guadalhorce, hay fotografías, 30 de enero y 16 de febrero (E. Alba Padilla).

(África, Oriente Medio y sur de Asia). Cita que vio la luz en *Ardeola*, 29: 187 y que, en un orden cronológico, es la segunda para España.

#### Terrera Colinegra

*Ammomanes cincturus* (1/1, 1/1)

**Baleares.** Isla de Mallorca, Santanyí, Cap de Ses Salines, hay fotografías, 24 a 26 de marzo (C. Hewson; G. Hearl; A. Stagg; H. Oldenburg).

(Sahara, Arabia, Oriente Medio, Irán y Paquistán). El trabajo fue en esta ocasión muy fácil para el Comité de Rarezas: cuatro descripciones a cual mejor, 14 fotografías y dos cartas de expertos —Per Alström y Killian Mullarney— apoyaron plenamente la identificación. Una nota con varias fotografías puede verse en *Anuari Ornitològic de les Balears*, 9: 43-46. Esta es la primera cita para las Baleares y la segunda para España después de la homologada correspondiente a las Canarias (*Ardeola*, 41: 113). En Europa la especie se conocía como accidental sólo para Italia peninsular, Sicilia y Malta.

#### Bisbita de Richard

*Anthus novaeseelandiae* (8/18, 7/21)

**Asturias.** Gozón, cabo Peñas, al menos trece, en varias fechas entre 12 de diciembre y 17 de marzo de 1995 (C. M. Álvarez Laó y J. C. Vázquez Rodríguez). Navia, punta de Las Romanelas, al menos



Terrera Colinegra (*Ammomanes cincturus*). Cabo de Ses Salines, Mallorca (Baleares), marzo de 1994. Foto: B. Howard.

dos, 30 de enero (E. García Sánchez, F. Alvarez-Balbuena y M. E. Carballal/C.O.A.).

**Baixo Alentejo.** Santiago do Cacém, laguna de Santo André, 19 de diciembre (R. Matías, R. Tomé y A. C. Cardoso).

**Baleares.** Isla de Mallorca, Albufereta de Pollensa, entre 31 de octubre de 1993 y 31 de marzo (M. Rebassa Beltrán; G. Hearl); 14 a 25 de noviembre (G. Hearl).

**Estremadura.** Cabo Espichel, primer invierno, 12 a 15 de octubre (C. C. Moore, P. Beja y F. Monteiro).

**Ribatejo.** Ponta de Erva, Benevente, 1 de octubre (C. C. Moore). Pancas/Ponta de Erva, al menos dos y quizás hasta cuatro, 22 a 30 de octubre (C. C. Moore, H. Costa, A. de Carvalho y otros).

**1993:**

**Baleares.** Véase arriba.

(Asia central, oriental y meridional, África subsahariana, Australia y Nueva Zelanda). Buen conjunto de datos este año, entre los que destaca el de Asturias por el alto número de aves a que hace referencia.

#### **Bisbita de Hodgson**

*Anthus hodgsoni* (1/1, 1/1)

**Algarve.** Mexilhoeira Grande, jardín de Cruzinha, atrapado para anillamiento, hay fotografía, 16 de noviembre (P. Harris).

(Asia central y oriental). Primer registro para Portugal y la península Ibérica; el homologado anteriormente corresponde a la isla de Mallorca, octubre de 1990 (*Ardeola*, 39: 80-81). El autor, en fechas semejantes de años anteriores atrapó un *Emberiza rustica* y un *Acrocephalus agricola* y este año, un *Phylloscopus fuscatus* y dos *Ficedula parva*.

#### **Lavandera Boyera**

*Motacilla flava* (3/3, 1/2)

Aves con caracteres de la raza *Motacilla flava feldegg*:

**Barcelona.** Delta del Llobregat, Bassa de les Bogues, dos, 30 de abril (R. Gutiérrez y O. Muntané). (Europa sudoriental y Asia anterior).

#### **Lavandera Cetrina**

*Motacilla citreola* (6/6, 2/2)

**Girona.** Parque natural Aiguamolls de l'Empordà, macho, 4 de abril (J. Pujol Collet, R. Casas Mayoral y S. Casas Mayoral).

**Tarragona.** Delta del Ebro, laguna de la Encanyisada, primer año, trampeado para anillamiento, hay fotografía, 20 de septiembre (R. Aymí / Grup Catalá d'Anellament).

(Ucrania, Rusia oriental y Asia). Faltó a la cita en 1993, pero nuevamente este año nos llega la



Lavandera Cetrina (*Motacilla citreola*). Delta del Ebro (Tarragona), 20 de septiembre de 1994. Foto: R. Aymí.

habitual Lavandera Cetrina anillada en septiembre en el Delta. Y junto a ella una cita primaveral, la segunda tras la de Mallorca en abril de 1987 (*Ardeola*, 36: 121).

#### **Carricero Polígloa**

*Acrocephalus palustris* (1/1, 0/0)

#### **1992:**

**Baleares.** Isla de Cabrera, trampeado para anillamiento, hay fotografías, 27 de mayo (G. Gargallo y J. M. González).

(Europa y extremo oeste de Asia). Esta especie se incorporó a la lista de rarezas en 1994 (*La Garcilla*, 89: 24-25), de aquí que el presente registro sea el primero que homologamos. La razón de dicha incorporación es que su estatus en España resulta todavía un tanto dudoso. Se citaron casos de reproducción —los últimos en el Delta del Ebro a principios de los años 60 (Maluquer, 1971)— pero ahora las poblaciones nidificantes más próximas parecen ser las del norte y este de Francia. Aves estival, inverna en el sureste de África y aunque la banda migratoria de las aves de Europa resulte claramente oriental, hasta nosotros podrían llegar con regularidad algunas aves, que lógicamente serían más frecuentes en las Baleares y en Cataluña.

Los datos ibéricos —en pocas ocasiones publicados con un mínimo de detalle— tienen que ver normalmente con individuos capturados por anilladores durante la migración otoñal, entre finales de agosto y octubre, y secundariamente en primavera, mayo y junio. Los últimos balances de la oficina de anillamiento del ICONA (Cantos & Manzanque, 1995) arrojan un total de 66 aves anilladas en el período 1973-1994. Sin embargo, el Carricero Palustre se parece tanto al Carricero Común *Acrocephalus scirpaceus*, sobre todo en aves de primer año, que llega a hacer la determinación en mano sumamente difícil o del todo imposible. Esperemos que, por supuesto con la inestimable colaboración de los anilladores, en poco tiempo podamos dibujar una imagen precisa de la situación real de esta especie entre nosotros.

#### **Mosquitero Bilistado**

*Phylloscopus inornatus* (11/11, 1/1)

**Baleares.** Isla de Mallorca, península de Formentor, Cases Velles, 21 de octubre (A. Stagg).

(Norte y este de Siberia y Asia central). Cuarta cita para las Baleares y como las anteriores, del mes de octubre.

**Mosquitero Sombrío***Phylloscopus fuscatus* (1/1, 1/1)

**Algarve.** Mexilhoeira Grande, atrapado para anillamiento, hay fotografía, 1 de noviembre (P. Harris).

(Asia central y oriental). Segundo registro para Portugal y la península Ibérica. El anterior (*Ardeola*, 39: 81) es también de noviembre. En este año se homologaron más registros que nunca en Gran Bretaña, nada menos que 21 (*British Birds*, 88: 542) y en octubre-noviembre tuvieron lugar cuatro observaciones en Francia (*British Birds*, 88: 278).

**Papamoscas Papirojo***Ficedula parva* (8/8, 2/2)

**Algarve.** Mexilhoeira Grande, Quinta da Rocha, primer año, atrapado para anillamiento, hay fotografía, 10 de octubre (P. Harris); primer año, atrapado para anillamiento, 15 de noviembre (P. Harris).

(Europa central y oriental; Asia). Estas dos capturas son los primeros registros de la especie en Portugal. La fecha de noviembre es la más tardía que conocemos para la península Ibérica.

**Papamoscas Collarino***Ficedula albicollis* (10/10, 2/2)

**Baleares.** Isla de Cabrera, macho de primer año, trapeado para anillamiento, hay fotografías, 18 de abril (J. M. González, M. Rebassa y J. Sunyer); hembra, trapeada para anillamiento, hay fotografías, 4 de mayo (J. Sunyer, M. Rebassa y J. M. González).

(Europa central y oriental y partes de Turquía, el Cáucaso e Irán). De la docena de registros homologados hasta ahora, nada menos que siete corresponden a aves anilladas en Cabrera.

**Estornino Rosado***Sturnus roseus* (4/4, 4/6)

**Alicante.** Isla de Nueva Tabarca, 10 de abril (J. Westers).

**Asturias.** Gozón, cabo Peñas, primer año, hay fotografía, 9 de octubre (P. Ordíñez Bárcena, L. Frechilla García y F. Fernández Alvarez).

**Estremadura.** Cabo Espichel, tres aves de primer año, dos los días 8 y 15 de octubre (C. C. Moore, P. Beja, F. Monteiro y otros) y tres el 18 de octubre (M. Lecoq, R. Matias, A. Campos y B. Pinto).

**Barcelona.** Delta del Llobregat, laguna de La Ricarda, 23 de abril (P. Serrano Garriga y A. Olle Torner).

(Sureste de Europa y suroeste de Asia). Tantas citas homologadas como en todos los informes anteriores. En 1994 se produjo una invasión en Europa centro-oriental (*British Birds*, 88: 43 y 278) que, por ejemplo, llevó a que unas 600 parejas nidificaran en Hungría, muy al oeste del área de cría habitual. Esto también se ha traducido en un

máximo anual de registros homologados en las Islas Británicas: 26 (*British Birds*, 88: 545-547).

**Pardillo Sizerín***Carduelis flammea* (1/1, 1/1)

**Estremadura.** Cabo Espichel, 26 de noviembre (C. C. Moore y P. Holt).

(Holártico). Este es el primer registro que homologamos para Portugal e Iberia. El anterior es de la isla de Menorca (*Ardeola*, 38: 163). Se conocen para la península Ibérica, no obstante, otros dos registros portugueses y al menos media docena más españoles, previos todos al establecimiento del Comité de Rarezas. Típicamente, corresponden a aves capturadas por pajareros con red abatible, en fechas de octubre a febrero. Uno de los portugueses (Ferreira, 1979) se refiere a un ave anillada en Gran Bretaña. La subespecie *C. flammea cabaret*, que cría en Gran Bretaña y los Alpes, es, en efecto, la que se suele señalar aquí, y también en el presente caso el ave mostraba caracteres atribuibles a esa raza.

**Camachuelo Carminoso***Carpodacus erythrinus* (5/5, 2/2)

**Baleares.** Isla de Cabrera, primer año, trapeado para anillamiento, hay fotografía, 30 de septiembre, con otras observaciones entre el 26 de septiembre y el 7 de octubre (J. R. Sunyer, J. M. González, G. Gargallo y J. Bonnin).

**Tarragona.** Flix, Sebes, primer año, trapeado para anillamiento, hay fotografías, 21 de septiembre (J. C. Abella, R. Baucells, J. Broggi, R. Faus y R. Massip/Grup Català d'Anellament).

**1986:**

**Cádiz.** Los Barrios/Algeciras, desembocadura del río Palmones, probable primer invierno, hay fotografía, capturado por pajareros el 7 de noviembre y liberado con anilla el día siguiente (A. González Carbonell y A. Vega Pérez).

(Eurasia). Se consolida la aparición otoñal en España al tiempo que en Francia aumentan rápidamente los datos de cría: en 1994 se contabilizaron ya unos 34 machos cantores (*Ornithos*, 1: 80-81 y 2: 163). La tardía fecha del registro de Cádiz es la primera que, entre nosotros, se sale del mes de septiembre.

**Escribano Lapón***Calcarius lapponicus* (9/19, 1/1)

**Estremadura.** Cabo Espichel, 26 de noviembre (C. C. Moore y P. Holt).

(Holártico circumpolar). Poca cosa este año por comparación al anterior.

**Escribano de Brandt***Emberiza cioides* (0/0, 1/1)

**Cantabria.** Soto de la Marina, macho, capturado en el campo por pajareros y examinado más tarde

en jaula, hay fotografías, 3 de diciembre (F. Arce González/SEO-Cantabria).

(Sur de Siberia, Mongolia, China y Japón). Se trata de una especie con área de cría lejana y que, al parecer, es bastante sedentaria. Lewington *et al.* (1991) hablan de una sola cita confirmada para Europa: Finlandia, mayo de 1987. De manera que no parecen muy altas las posibilidades de que el registro corresponda a un ave llegada hasta aquí por sus propios medios.

#### LISTA DE REGISTROS NO HOMOLOGADOS

##### 1990:

Barnacla Canadiense *Branta canadensis*; Aznalcazar (Sevilla), 3 de febrero. Busardo Calzado *Buteo lagopus*; El Rocío (Huelva), 10 de noviembre.

##### 1992:

Halcón Borní *Falco biarmicus*; playa del Trabucador, delta del Ebro (Tarragona), 7 de noviembre. Págallo Rabero *Stercorarius longicaudus*; Albufera de Valencia (Valencia), 9 de diciembre.

##### 1993:

Gaviota de Delaware *Larus delawarensis*; embalse de San Andrés, Gijón (Asturias), primer invierno, 1 de noviembre; laguna de A Frouxeira, Valdoviño (La Coruña), 30 de diciembre.

##### 1994:

Colimbo de Adams *Gavia adamsii*; puerto de Irún (Guipúzcoa), segundo invierno, 20 de febrero. Zampullín Cuellirrojo *Podiceps auritus*; playa América, Baiona (Pontevedra), ad., 13 de octubre. Pardela Chica *Puffinus assimilis*; Luanco, Gozón (Asturias), dos, 9 de septiembre. Anser Indio *Anser indicus*; Villafáfila (Zamora), dos ads., 30 de octubre y 12 de noviembre. Anser Nival *Anser caerulescens*; Villafáfila (Zamora), 28 de enero. Tarro Canelo *Tadorna ferruginea*; parque natural de El Hondo, Elche (Alicante), tres, 21 de abril; embalse de Ullibarri-Gamboa (Alava), hembra, 21 de octubre. Malvasía Canela *Oxyura jamaicensis*; Quinta do Lago, parque natural de Ria Formosa (Algarve), hembra, 9 de enero. Gavilán Griego *Accipiter brevipes*; carretera de Alcudia a Sa Pobla, isla de Mallorca (Baleares), 25 de julio. Busardo Calzado *Buteo lagopus*; laguna de El Remolar, delta del Llobragat (Barcelona), inm., 1 de noviembre. Aguila Pomerana *Aquila pomarina*; península de Formentor, Mallorca (Baleares), 27 de septiembre. Aguila Moteada *Aquila clanga*; Torremolinos (Málaga), 10 de noviembre. Halcón Borní *Falco biarmicus*; Navas del Madroño (Cáceres), 16 de agosto. Calamón de Allen *Porphyrylla alleni*; Torrente de Cinca (Huesca), ad., 22 y 23 de septiembre y 3 de octubre. Calamón de Martinica *Porphyrylla martinica*; isla de Nueva Tabarca (Alicante), 15 de marzo. Correlimos Pectoral *Calidris melanotos*; ría de Guernica (Vizcaya), 12 de septiembre. Correlimos Zancolín *Micropalama himantopus*; marismas de Urdaibai, ría de Guernica

(Vizcaya), 14 de agosto. Archibebe Patigualdo Chico *Tringa flavipes*; parque natural de Ria Formosa, entre Faro y Olhão, 25 de abril; Fuentes de Nava (Palencia), 12 de noviembre. Gaviota de Delaware *Larus delawarensis*; cabo de Sines, Sines (Baixo Alentejo), primer invierno, 8 de enero; playa de Bañugues, Gozón (Asturias), primer invierno, 6 de octubre. Gaviota Polar *Larus glaucooides*; salinas de Santa Pola (Alicante), 30 de marzo. Bisbita de Richard *Anthus novaeseelandiae*; salinas de Guardias Viejas, El Ejido (Almería), 7 de enero; Torrente de Cinca (Huesca), 6 de marzo y 24 de abril; Los Barrios (Cádiz), tres, 17 de noviembre. Lavandera Boyera *Motacilla flava beema*; desembocadura del Guadalhorce, Málaga (Málaga), macho ad., 2 de abril. Carricero Palustre *Acrocephalus palustris*; Almodóvar del Río (Córdoba), 30 de septiembre. Mosquitero Común *Phylloscopus collybita tristis*; parque natural de El Hondo, Elche (Alicante), 6 de abril. Papamoscas Papirojo *Ficedula parva*; Badalona (Barcelona), hembra, 17 de abril. Escribano Ceniciento *Emberiza caesia*; isla de Mallorca (Baleares), 6 de mayo.

#### BIBLIOGRAFÍA

- CANTOS, F. J. & GÓMEZ-MANZANEQUE, A. 1995. Informe sobre la campaña de anillamiento de aves en España. Año 1994. *Ecología*, 9: 223-338.
- CRAMP, S. & SIMMONS, K. E. L. 1977. *Handbook of the Birds of the Western Palearctic*, vol. 1. Oxford University Press, Oxford.
- DUBOIS, P. J. & YÉSOU, P. 1991. *Les Oiseaux Rares en France*. Editions Raymond Chabaud. Bayonne.
- DYMOND, J. N.; FRASSER, P. A. & GANTLETT, S. J. M. 1989. *Rare Birds in Britain and Ireland*. T. & A. D. Poyser. Calton.
- FERREIRA, A. C. (1979). O *Acanthis flammea* (L.), ave accidental no nosso país. *Cyanopica*, 2 (1): 95-101.
- GARRIDO, M.; ALBA, E. & GONZÁLEZ, J. M. 1985. *Aves de las Zonas Húmedas Malagueñas*. Diputación Provincial de Málaga. Málaga.
- JONSSON, L. 1992. *Birds of Europe, with North Africa and the Middle East*. Christopher Helm. London.
- LEWINGTON, I.; ALSTRÖM, P. & COLSTON, P. 1991. *A Field Guide to the Rare Birds of Britain and Europe*. HarperCollins Publishers. London.
- LLANDRES, C. & URDIALES, C. 1990. *Las Aves de Doñana*. Lynx Edicions. Barcelona.
- MALUQUER MALUQUER, S. 1971. La avifauna del delta del Ebro en primavera-verano. *Ardeola*, vol. esp.: 191-334.
- PERSSON, H. 1995. Invernada de ánsares en España. *Quercus*, 109: 19-22.
- THRAINSSON, G. 1995. (The first Baird's Sandpiper *Calidris bairdii* found in Iceland). *Bliki*, 15: 52-56.