

OBSERVACIONES HOMOLOGADAS DE AVES RARAS EN ESPAÑA Y PORTUGAL. INFORME DE 1992

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 1992.* Noveno informe anual del Comité Ibérico de Rarezas, que considera 163 registros, principalmente del año 1992. Se homologan 120 (73,6 %). Destacan los primeros para el conjunto de España y Portugal de Cerceta de Alfánjes *Anas falcata*, Porrón Albeola *Bucephala albeola*, Buitre Moteado *Gyps rueppellii*, Focha Americana *Fulica americana*, Andarríos Solitario *Tringa solitaria*, Arao Aliblanco *Cephus grylle*, Terrera Colinegra *Ammomanes cincturus* (en las Islas Canarias), Colirrojo de Moussier *Phoenicurus moussieri* y Escribano Sahariano *Emberiza striolata*.

SUMMARY.—*Report on rare birds in Spain and Portugal in 1992.* In its 9th annual report the Iberian Rarities Committee deals mainly with records of the year 1992. From 163 records, 120 have been accepted (73,6 %). Highlights include the following new species for the whole of Spain and Portugal: Falcated Duck *Anas falcata*, Bufflehead *Bucephala albeola*, Rüppell's Griffon Vulture *Gyps rueppellii*, American Coot *Fulica americana*, Solitary Sandpiper *Tringa solitaria*, Black Guillemot *Cephus grylle*, Bar-tailed Desert Lark *Ammomanes cincturus* (in the Canary Islands), Moussier's Redstart *Phoenicurus moussieri* and House Bunting *Emberiza striolata*.

INTRODUCCIÓN

Este es el noveno informe anual del Comité Ibérico de Rarezas desde su fundación hace diez años, en 1984. A fin de ir acortando en lo posible el tiempo entre la recepción y estudio de las citas y su publicación, este informe sale poco después del correspondiente a 1991. Quizás por ello el número de registros considerado, 163 en total, supone un ligero descenso dentro de la tónica ascendente de informes anteriores. Se homologan 120, esto es, el 73,6 %, porcentaje que apenas se desvía con respecto a los de los últimos años.

De las 58 especies consideradas, nada menos que 9 tienen aquí las primeras citas para el conjunto geográfico que abarca el CIR (Península Ibérica, Islas Baleares y archipiélagos atlánticos de España y Portugal). En España peninsular se observaron Cerceta de Alfánjes *Anas falcata*, Porrón Albeola *Bucephala albeola*, Buitre Moteado *Gyps rueppellii*, Arao Aliblanco *Cephus grylle*, Colirrojo de Moussier *Phoenicurus moussieri* y Escribano Sahariano *Emberiza striolata*. De Portugal Peninsular son las citas de Focha Americana

Fulica americana y Andarríos Solitario *Tringa solitaria*. Y de las Canarias, la de Terrera Colinegra *Ammomanes cincturus*. Además, es asimismo primera observación hispano-portuguesa la referente a la subespecie oriental del Alcaudón Común, *Lanius senator niloticus*, efectuada en la isla de Menorca. En conjuntos geográficos menores cabe destacar, por otra parte, la primera observación de un Petrel del género *Pterodroma* (*mollis/jeae/madeira*) en aguas peninsulares, así como las primeras citas para Portugal continental del Correlimos Semipalmado *Calidris pusilla* y la Agujeta Escopolopácea *Limnodromus scolopaceus*, las primeras en las Canarias de Chorlito Social *Chettusia gregaria* y Archibebe Pati-gualbo Grande *Tringa melanoleuca*, y la primera en las Baleares de la raza *tristis* del Mosquitero Común *Phylloscopus collybita*. Por último, este informe presenta por primera vez citas homologadas de Halcón Borní *Falco biarmicus* y de Escribano Cabecinegro *Emberiza melanocephala*.

No ha habido cambios con respecto al año anterior en la composición del Comité, con Eduardo Alba Padilla (Málaga), José Ignacio

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

Dies Jambrino (Valencia), Ernest F. J. Garcia (Gibraltar), Juan Antonio Lorenzo (La Laguna, Tenerife), Isabel Martínez Vilalta (Barcelona), Colm C. Moore (Paredes, Portugal), José Luis Rabuñal Patiño (La Coruña) y, en calidad de Secretario, Eduardo de Juana Aranzana.

Finalmente, el Comité desea expresar su agradecimiento a cuantos observadores contribuyeron con sus datos, homologados o no, a la realización del presente informe.

LISTA SISTEMÁTICA DE REGISTROS ACEPTADOS

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 en el caso de que existan 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 1992; 2) de 1992.
- De no mediar indicación en otro sentido las fechas se refieren todas al año 1992.
- 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 con-

sideradas en relación a lo que se conoce sobre el estatus de la especie en España y Portugal, tomando en cuenta lo dicho ya 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 grisegena (29/38, 5/5)

Asturias. Gijón (Xixón), puerto de El Musel, primer invierno, entre 16 de noviembre de 1991 (*Ardeola*, 40: 179) y 17 de abril (E. García Sánchez y otros/Coordinadora Ornitológica d'Asturies); ensenada de Pando, primer invierno, entre 3 de diciembre de 1991 (*Ardeola*, 40: 179) y 26 de enero (E. García Sánchez).

Guipúzcoa. Fuenterrabía (Hondarribia), puerto pesquero, del 10 al 19 de enero (G. Gorospe, J. Ferreres & R. Salaberria); bahía de Txingudi, ad., 28 de marzo (G. Gorospe).

La Coruña. Camariñas, ensenada de Basa, 5 de febrero (J. Mouriño).

1991:

Asturias. Véase arriba.

La Coruña. Ribeira, laguna de Vixán (Corrubedo), ad., 3 y 17 de noviembre (C. Vidal Rodríguez y C. Luciarte).

(Holártico, en Europa sólo en centro y este). A partir de 1994 esta especie deja de ser considerada «rareza»; sin embargo, el Comité continuará interesado en descripciones de posibles individuos con características de la subespecie norteamericana *P. g. holboellii*.

Zampullín Cuellirrojo

Podiceps auritus (14/19, 3/5)

Asturias. Gijón (Xixón), playa de Peñarrubia, dos, 18 de enero (M. E. Carballal del Valle).

Guipúzcoa. San Sebastián (Donostia), bahía de La Concha, ad., 11 de enero (G. Gorospe).

Pontevedra. Baiona, playa de Ladeira, dos, entre el 11 de enero y el 4 de abril (A. Gil, R. Salvadores y C. Vidal).

(Holártico boreal). Tres nuevas citas para las costas del norte, que ahora acumulan cerca del 90% de las homologadas. La fecha de 4 de abril —Baiona— es la más tardía que tenemos.

Petrel de Bulwer

Bulweria bulwerii (5/8, 2/2)

Beira Litoral. Zona marítima portuguesa, 40° 25'N/ 12° 25'W, 15 de agosto (C. C. Moore).

Estremadura. Zona marítima portuguesa, 38° 37'N/ 12° 55'W, 23 de agosto (C. C. Moore).

(Atlántico y Pacífico, en latitudes tropicales y subtropicales). En la misma campaña, además de las aves indicadas el autor anotó otras cuantas entre el límite de la zona marítima peninsular y las Azores.

Pardela Chica

Puffinus assimilis (10/17, 1/1)

Beira Litoral. Zona marítima portuguesa, 40° 26'N/ 12° 24'W, 15 de agosto (C. C. Moore).

(Mares subtropicales del Atlántico, Índico y Pacífico). Colm Moore sigue acumulando citas otoñales en aguas de Portugal.

Paño de Wilson

Oceanites oceanicus (11/153, 4/7)

Estremadura. Zona marítima portuguesa 40 km mar afuera de Nazaré, dos, 13 de agosto (C. C. Moore).

Beira Litoral. Zona marítima portuguesa, 30 km mar afuera del cabo Mondego, tres, 13 de agosto (C. C. Moore); 25 km al oeste de Aveiro, una, 13 de agosto (C. C. Moore).

Douro Litoral. Zona marítima portuguesa, 15 km mar afuera de Espinho, una, 13 de agosto (C. C. Moore).

(Antártida e islas subantárticas). Siete aves en el transcurso de un viaje frente a la costa de Portugal, entre Nazaré y Espinho. La especie pierde su catalogación como «rareza» a partir de 1994.

Petrel Suave/Gon-gon/Freira

Pterodroma mollis/feae/madeira (0/0, 1/1)

Estremadura. Zona marítima portuguesa, unos 240 km al oeste de Lisboa, 38° 37'N/12° 55'W, un ave en vuelo con dirección norte, 23 de agosto (C. C. Moore).

(Madeira, Cabo Verde y Mares del Sur). El día anterior a esta observación el autor había registrado otro individuo a 37° 56'N/20° 48'W, todavía fuera de la zona económica portuguesa. El plumaje de las aves observadas parece corresponder en especial al del Petrel Gon-gon *Pterodroma feae*. En Europa sólo hay tres observaciones previas de *Pterodroma mollis/feae/madeira*, todas de Irlanda, efectuadas dos en agosto y una en septiembre (*British Birds*, 86: 453 y Dymond, Fraser & Gantlett, 1989), aunque João Carlos Farinha (*in litt.*) nos hace ver otro posible registro portugués, de 30 de agosto de 1989 al SW de Sagres.

Cisne Cantor

Cygnus cygnus (7/33, 3/5)

Asturias. Gijón (Xixón), embalse de San Andrés,

ad., 23 de febrero (L. M. Arce), al parecer ya el 19 de enero (C. Gutiérrez Expósito).

Cantabria. Noja-Helguera, marisma Victoria, ad., entre 3 de noviembre de 1991 (*Ardeola*, 40: 182) y 23 de febrero (G. Lucini y otros; S. Alarcón y otros; A. Balmori y otros).

La Coruña. Ría de Ortigueira, tres ads., 21 y 22 de noviembre (C. Riveira e I. Pego).

1991:

Asturias. Véase arriba.

(Paleártico boreal). Hay citas para los tres últimos inviernos.

Ansar Nival

Anser caerulescens (5/6, 0/0)

1991:

Zamora. Villafáfila, 27 de diciembre (A. Fernández, B. Molina, J. C. del Moral y J. de la Puente).

(Norteamérica). Al igual que en el invierno anterior, un ejemplar, tal vez el mismo, de plumaje intermedio entre las fases azul y blanca.

Ansar Careto Grande

Anser albifrons (12/56, 3/4)

Baleares. Isla de Mallorca, Albufera, ad., 28 de abril a 2 de mayo (J. R. King, M. Rebassa, N. J. Riddiford y otros).

Zamora. Piedrahita de Castro, ad., 26 de enero (C. Gutiérrez Expósito). Villafáfila, ad. el 1 de noviembre y dos ads. el 12 de diciembre (tres ads. el 31 de enero de 1993) (C. Gutiérrez Expósito).

1989:

Asturias. Cudillero (Cuideiru), Albuerne, primer verano, 7 de mayo (E. García Sánchez, D. Alvarez Fernández, F. Alvarez-Balbuena y J. M. Cano Arias).

(Holártico circumpolar). La cita de la Albufera de Mallorca es la segunda que conocemos para las Baleares, siendo la anterior de la misma localidad (septiembre de 1921).

Barnacla Carinegra

Branta bernicla (2/3, 1/11)

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

Cádiz. Chiclana, Sancti-Petri, once ads., desde el 25 de enero, con siete aves el 7 de febrero (J. F. Ruiz Martínez y F. Solís Martel).

(Holártico boreal). El mayor grupo de esta raza observado hasta la fecha en Iberia, y en una latitud muy meridional.

Tarro Canelo

Tadorna ferruginea (13/22, 3/7)

La Coruña. Ponteceso-Cabana, ensenada de La In-sua, tres aves de primer año, entre el 13 de septiem-

bre de 1991 y el 28 de marzo, con una en fechas posteriores hasta el 13 de junio (J. L. Rabuñal Patiño).

Pontevedra. O Grove, hay fotografía, 3 de octubre (A. Fontoira García) y dos aves, 5 de diciembre (C. Rodríguez) (nuevas observaciones en 1993).

Valencia. Albufera, marjal de Sollana, dos aves de primer año, hay fotografías, 15 y 20 de julio, con uno hasta el 8 de agosto (B. Dies y J. I. Dies).

(Asia centro-occidental, con pequeñas áreas en sureste de Europa y noroeste de África). Aumentan progresivamente las citas. Quizás por ello los observadores tienden a enviar descripciones muy superficiales, ignorando la posibilidad de confusión con otros *Tadorna* exóticos, particularmente *T. cana*.

Anade Silbón Americano

Anas americana (3/6, 1/4)

Las Palmas de Gran Canaria. Isla de Fuerteventura, embalse de Los Molinos, dos machos —uno ad.— y dos hembras, 28 de noviembre (P. Cartwright y M. Cartwright).

(Norteamérica). Tercer registro para las Canarias. En idéntica localidad hubo también cuatro aves en febrero de 1991.

Cerceta de Alfanes

Anas falcata (0/0, 1/1)

La Coruña. Muxía, ría de Camariñas-Muxía, macho ad., 12 de diciembre a 31 de enero de 1993 (más adelante, hasta el 8 de mayo, en la cercana laguna de Traba, término de Laxe) (J. L. Rabuñal Patiño).

(Asia oriental). Primera cita para el conjunto de España y Portugal. Los registros de Cerceta de Alfanes en Europa suelen atribuirse a aves escapadas de cautividad, aunque se cree que al menos algunos podrían tener origen natural (p. ej., Cramp & Simmons, 1977; Lewington, Alström & Colston, 1991; Dubois & Yésou, 1992).

Cerceta Común

Anas crecca (4/4, 4/4)

Aves que presentan caracteres de la subespecie americana *Anas crecca carolinensis*:

Cantabria. Embalse del Ebro (términos de Enmedio y Las Rozas), macho, 7 de mayo (J. F. Sáiz Villoria).

Extremadura. Estuario do Sado, Tanque das Arrábidas, macho, 12 y 13 de diciembre (H. Costa, L. Mendes, M. Armelin y P. Catry).

Lugo. Cospeito, lagunas, macho, hay fotografías, 29 de febrero a 28 de marzo (L. J. Salaverri Leiras).

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Los Silos, charcas de Erjos, macho, 25 de diciembre de 1991 (*Ardeola*, 40: 183) a 8 de marzo (M. Siverio Hernández).

1991:

Santa Cruz de Tenerife. Véase arriba.

(Holártico). Desde que tuviera lugar la primera cita de esta raza americana en España llevamos ocho homologadas, en tan sólo cuatro años. En las Islas Británicas tienen ya más de 300 hasta 1990, lo que ha determinado que se retire a la subespecie de la lista de rarezas.

Cerceta Aliazul

Anas discors (9/10, 3/3)

Extremadura. Santiago do Cacém, laguna de Santo André, macho, 21 y 28 de marzo (P. Catry, H. Costa y M. Armelin).

Ciudad Real. Pedro Muñoz, laguna del Pueblo, macho, hay fotografías, 22 a 28 de noviembre, según referencias todavía el 8 de diciembre (J. M. Cebreiro, G. Lucini, A. Prendes y D. Sánchez de Ron; R. Esteban y C. Rodríguez Martínez).

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Las Galletas, charca de Guargacho, macho de primer año, 25 de octubre (J. A. Lorenzo Gutiérrez y K. W. Emmerson).

(Norteamérica). La mejor temporada hasta la fecha. En Pedro Muñoz ha habido registros en los tres últimos años.

Porrón de Collar

Aythya collaris (7/8, 1/1)

Las Palmas de Gran Canaria. Isla de Gran Canaria, embalse de Cueva de las Niñas, macho de primer año, 8 de diciembre (P. Cartwright y M. Cartwright).

1989:

Santa Cruz de Tenerife. Isla de La Gomera, San Sebastián, charca detrás de la playa, hembra, 21 de noviembre (T. Clarke y L. Santos).

(Norteamérica). Siguen las observaciones canarias, con citas ya en La Gomera, Tenerife, Gran Canaria y Fuerteventura.

Havelda

Clangula hyemalis (32/49, 6/13)

Asturias. Gijón (Xixón), embalse de San Andrés, tres —macho ad., hembra ad. y hembra de primer invierno—, desde 1991 (*Ardeola*, 40: 184) hasta el 18 de abril (E. García Sánchez y otros/Coordinadora Ornitológica d'Asturies); playa de L'Arbeyal, dos —macho y hembra ads.—, desde el 26 de diciembre de 1991 (*Ardeola*, 40: 184) al 10 de abril (E. García Sánchez, A. Vigil y J. R. Zorrilla/COA). Villaviciosa, un ave de las señaladas en 1991 (*Ardeola*, 40: 184) también el 19 de enero (C. Gutiérrez Expósito).

Cantabria. Marismas de Santoña, ría de Escalante, seis —un macho y cinco hembras—, 2 de enero a 6 de febrero, y cinco aves el 23 de febrero (S. Alar-



Cerceta Común, subespecie *Anas crecca carolinensis*, macho, charcas de Erjos (Tenerife), 1991-1992.
Foto: M. Siverio.

cón, J. C. Lorenzo, R. González Luis y J. M. Pérez de Ana; A. Balmori, J. Fernández Gutiérrez, J. M. Caballero y M. A. Cuesta).

Málaga. Parador del Golf, 10 de febrero (D. Boyle y A. Wilson).

Pontevedra. San Miguel de Oia, costa de Mougás, hembra, 28 de enero y 9 de febrero (C. Vidal Rodríguez y R. Salvadores Ramos).

1991:

Algarve. Faro, Montenegro, 29 y 30 de marzo (H. Costa, M. Armelin, J. Pereira y J. Ministro).

1984:

Pontevedra. Cangas de Morrazo, playa de Rodeira, macho, 27, 29 y 31 de diciembre (A. Fernández Cordeiro).

(Holártico boreal). Recordamos que el Comité deja de considerar las citas de esta especie a partir de 1994.

Negrón Careto

Melanitta perspicillata (6/7, 0/0)

1988-1989:

Cantabria. Santoña, bahía, hembra, 12 de noviembre de 1988 a 7 de enero de 1989 (J. I. García Plazaola y E. García-Tejedor/Lanius).

(Norteamérica). Primera observación en Cantabria. También el Negrón Careto ha dejado de ser considerado una rareza en las Islas Británicas, donde se llevan 365 registros hasta 1990.

Porrón Albeola

Bucephala albeola (0/0, 1/1)

La Coruña. Laxe, laguna de Traba, hembra, hay fotografía, 25 de diciembre a 9 de enero de 1993 (J. L. Rabuñal Patiño).

(Norteamérica). Es la primera vez que se señala esta especie en España y la Península Ibérica, aunque un par de semanas después de dejar de verse el ejemplar de Galicia apareció otro, que bien pudiera ser el mismo, una hembra, en el estuario portugués del Sado. Hasta el momento se han aceptado citas en las Islas Británicas (7), Francia (2), las islas del Canal, Bélgica, Finlandia y Checoslovaquia, casi todas invernales (noviembre a marzo). No obstante, al igual que en otras anátidas, tampoco en ésta se puede excluir del todo la posible procedencia de cautividad.

Buitre Moteado

Gyps rueppellii (0/0, 2/2)

Cáceres. Santiago de Alcántara, embalse de Cedillo, ad., hay fotografías, 26 de mayo (J. Hernández y J. Otano) y 11 de junio (V. M. Pizarro y otros) y, según parece, observaciones previas en la vecina Sierra de San Pedro, Valencia de Alcántara, en fechas 7 de abril y 10 de diciembre de 1990, 3 de febrero de 1991 y 8 de abril de 1992 (V. M. Pizarro).

Huelva. Parque Nacional de Doñana, Metasgordas, probable subadulto, hay fotografías, 21 y 22 de octubre (H. Garrido Guil, M. Máñez, R. Cadenas, A. Gardiazábal y otros).

1990-1991:

Cáceres. Véase arriba.

(África al sur del Sahara). Resulta un misterio la procedencia de estas aves que, a juzgar por las fotografías recibidas, deben ser individuos diferentes. No hay, que sepamos, datos de otros países de Europa. Cramp & Simmons (1979) indican, eso sí, que en las poblaciones del Sahel y la sabana septentrional africana debe producirse una marcada dispersión, existiendo cuatro citas en Egipto y varias en Arabia. Las zonas de cría más próximas a nosotros están en el Senegal, un país hasta el que llegan como invernantes nuestros Buitres Comunes *Gyps fulvus*.

Aguila Moteada

Aquila clanga (2/2, 1/1)

Girona. Castelló d'Empúries, Parque Natural Aiguamolls de l'Empordà, subad., hay fotografías, 28 de noviembre (F. López Sanz, D. Llop y M. Iranzo, información remitida por J. L. Romero).

(Eurasia septentrional, desde Polonia a Siberia). Para los Aiguamolls se ha citado un ejemplar en los inviernos 1981-82 y 1982-83 (Sargatal & Del Hoyo, 1989).

Halcón Borní

Falco biarmicus (0/0, 1/1)

Badajoz. Cabeza del Buey, hay fotografías, 11 de junio (R. Muheim).

(Italia, SE Europa, África, Arabia y Oriente Medio). Esta es la primera cita que homologamos, aunque la bibliografía recoge bastantes, tanto para la Península —incluyendo datos antiguos de cría—, como para las Baleares. El Borní cría ya comúnmente en Marruecos y Argelia y no sería de extrañar la presentación regular entre nosotros de aves en dispersión. No obstante, siempre hay que estar, al igual que en otros países de Europa, atentos a la posibilidad de aves de cetrería escapadas.

Focha Americana

Fulica americana (0/0, 1/1)

Algarve. Faro, Ludo, primer invierno, 17 de septiembre (G. A. Vowles).

(América). Esta es la primera vez que se cita a la especie en la Península Ibérica. Para Europa se conocen sólo cinco registros previos, de Islandia, las Feroes, Irlanda y las Azores, este último de octubre de 1988 (Lewington, Alström & Colston, 1991).



Buitre Moteado *Gyps rueppellii*, con Buitre Común *Gyps fulvus*, Santiago de Alcántara (Cáceres), 26 de mayo de 1992 —foto de arriba— y P. N. de Doñana (Huelva), 21 de octubre de 1992 —abajo—. Fotos: J. Otano & J. Hernández: H. Garrido.

Chorlitejo Semipalmado*Charadrius semipalmatus* (2/2, 1/2)

Açores. Isla Terceira, Paúl da Praia, dos aves de primer año, 19 de agosto (C. C. Moore).

(Norteamérica). Primera cita homologada para las Azores, donde ya se conocía la recuperación, en septiembre de 1972, de un ave anillada en el Canadá (Le Grand, 1983).

Chorlito Dorado Americano*Pluvialis dominica* (12/12, 2/2)

Las Palmas de Gran Canaria. Isla de Fuerteventura, Puerto del Rosario, juv., hay fotografías, 16 de mayo (D. Trujillo González).

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, El Médano, ad., 3 de mayo (J. A. Lorenzo Gutiérrez). **1983:**

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Santa Cruz de Tenerife, hay fotografías, mes de marzo (D. Trujillo González).

(Norteamérica septentrional). Las tres observaciones corresponden a las Canarias, siendo la de

1983 la más antigua que conocemos para dichas islas.

Chorlito Social*Chettusia gregaria* (4/4, 1/1)

Santa Cruz de Tenerife. Isla de El Hierro, Valverde, San Andrés, hay fotografía, 10 al 12 de febrero (D. Trujillo González).

(Sureste de Rusia y Asia centro-occidental). Primera cita para las Canarias. El ejemplar se asociaba, como es característico en este especie, a un bando de Avefrías.

Correlimos Semipalmado*Calidris pusilla* (4/11, 0/0)**1989:**

Algarve. Mexilhoeira Grande, Quinta da Rocha, juv., trampeado para anillamiento, 18 de octubre (P. Harris y C. Jackson).

(Norteamérica septentrional). Esta cita es la primera para Portugal peninsular y cronológicamente, también la primera para el conjunto ibérico.



Chorlito Social *Chettusia gregaria*. Valverde (El Hierro, Canarias), febrero 1992. Foto: D. Trujillo González.

Correlimos de Bonaparte*Calidris fuscicollis* (8/57, 1/1)**Valencia.** Valencia, puerto, 5 a 7 de junio (J. I. Dies y B. Dies).

(Norteamérica septentrional). Registro primaveral, cuando todos los anteriores en España y Portugal son de otoño.

Correlimos Pectoral*Calidris melanotos* (45/49, 7/7)**La Coruña.** Ponteceso-Cabana, ensenada de la In-sua, juv., 24 de septiembre (J. L. Rabuñal Patiño).**Las Palmas de Gran Canaria.** Isla de Lanzarote, salinas de Janubio, juv., hay fotografía, del 1 al 4 de octubre (D. Trujillo González y D. Concepción García). Isla de Fuerteventura, Gran Tarajal, juv., hay fotografía, 9 y 14 de octubre (R. Barone y M. Siverio).**Ribatejo.** Estuario del Tajo, reserva nacional de Pancas, juv., 26 de septiembre (C. C. Moore).**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Los Silos, balsa de la Montaña de Taco, juv., hay fotografía, 7 y 8 de noviembre (M. Siverio y E. Oñate); Grana-

dilla de Abona, charca de Cigüaña, posible juv., 11 a 24 de octubre (J. A. Lorenzo Gutiérrez).

Valencia. Albufera de Valencia, marjal de Sueca, juv., hay fotografía, 13 de septiembre (J. I. Dies y B. Dies).

(Noreste de Siberia y Norteamérica septentrional). Otro buen año, con tres registros peninsulares y cuatro canarios.

Correlimos Canelo*Tryngites subruficollis* (7/8, 1/1)**Santa Cruz de Tenerife.** Isla de Tenerife, Granadilla de Abona, charca de Cigüaña, juv., 13 de septiembre (J. A. Lorenzo Gutiérrez).

(Norteamérica). Segunda cita para las Canarias. Para las Azores se conoce la observación de seis ejemplares en Horta, Faial, el 9 de octubre de 1979 (Le Grand, 1983).

Agujeta Escolopácea*Limnodromus scolopaceus* (4/4, 1/1)**Ribatejo.** Salinas de Pancas, 17 de febrero (C. C. Moore y P. Holt).

Correlimos Pectoral *Calidris melanotos*, juv., salinas de Janubio (Lanzarote, Canarias), octubre de 1992. Foto: D. Trujillo González.

(Noreste de Siberia y extremo noroeste de Norteamérica). Primera cita para Portugal, donde ya teníamos homologada una de *Limnodromus scolopaceus/griseus*, de octubre de 1983 (*Ardeola*, 36: 118).

Archibebe Patigualdo Grande
Tringa melanoleuca (2/2, 0/0)

1989:

Las Palmas de Gran Canaria. Isla de Lanzarote, cerca de Playa Blanca, 18 y 19 de noviembre (N. D. Galloway).

(Norteamérica). Primer registro, que sepamos, para las Islas Canarias. Para las Azores Le Grand (1983) daba tres, dos de ellos con fecha: ejemplar en São Miguel, agosto de 1964, y dos en Pico, finales de septiembre de 1978.

Andarríos Solitario

Tringa solitaria (1/1, 0/0)

1989:

Algarve. Alvor, marismas, ad., 26 de junio (P. L. Callaway).

(Norteamérica septentrional). Primera cita para Portugal y primera homologada para la Península Ibérica, de donde tan sólo conocíamos un par de citas otoñales en Asturias, no confirmadas. El Andarríos Solitario llega comparativamente poco a Europa, con datos de Islandia (2), Islas Británicas (29), Francia (4) y Suecia (Lewington, Alström & Colston, 1991; *British Birds*, 86: 484).

Andarríos del Terek

Xenus cinereus (6/6, 2/2)

Baleares. Isla de Mallorca, Albufera, ad., 8 de agosto (J. R. King).

Tarragona. Delta del Ebro, afueras de Sant Jaume d'Enveja, ad., 11 de mayo (J. M. Randall, J. Hawkey y E. Griffiths).

(Siberia, parte europea de Rusia y pequeña área en Finlandia). La efectuada en la Albufera de Mallorca es la primera observación en las Baleares, aunque dentro de la Península la especie aparece preferentemente en la fachada mediterránea.

Falaropo de Wilson

Phalaropus tricolor (7/7, 1/1)

Açores. Isla Terceira, Paúl da Praia, primer invierno con restos de plumaje juvenil, 19 de agosto (C. C. Moore).

(Norteamérica). Primera cita que homologamos para las Azores, donde la única conocida con anterioridad tiene que ver con un ave observada el 18 de agosto de 1979 en Mosteiros, São Miguel (Le Grand, 1983).

Págalo Rabero

Stercorarius longicaudus (17/27, 1/1)

Estremadura. Zona marítima portuguesa, 40 km al oeste de Nazaré, primer verano, 13 de agosto (C. C. Moore).

(Holártico boreal). Solamente una cita este año, frente a cuatro en 1990 y seis en 1991.

Gaviota Guanaguana

Larus atricilla (13/13, 1/1)

La Coruña. Laxe, playa, primer invierno, 6 de diciembre (J. L. Rabuñal Patiño).

1991:

La Coruña. Laxe, playa, primer invierno, 7 y 8 de diciembre (J. L. Rabuñal Patiño).

(Norteamérica). Empaté a ocho entre las citas atlánticas y las mediterráneas.

Gaviota de Sabine

Larus sabini (33/182, 2/8)

Estremadura. Zona marítima portuguesa, unos 40 km al oeste de Nazaré, siete ads., 13 de agosto (C. C. Moore); unos 40 km al oeste de Lisboa, ad., 24 de agosto (C. C. Moore).

1988:

Valencia. Cullera, Cabo de Cullera, dos, ambas primer invierno en muda a primer verano, 26 de marzo (B. Dies y J. I. Dies).

(Asia y Norteamérica, circumpolar). La Gaviota de Sabine deja de ser considerada por el Comité Ibérico de Rarezas a partir de 1994.

Gaviota de Bonaparte

Larus philadelphia (8/8, 2/2)

Estremadura. Cascais-Caxias, ad., 11 de enero a 11 de marzo (C. C. Moore, P. Holt, M. Braga y otros).

Pontevedra. Vigo, playa del Bao, primer invierno, 29 de noviembre (David R. Viéites y Diego R. Viéites).

(Norteamérica). Este es el tercer invierno consecutivo que se registra la especie junto a Lisboa, muy probablemente debido a los retornos de un mismo individuo.

Gaviota de Delaware

Larus delawarensis (48/68, 12/27)

Asturias. Gijón (Xixón), bahía, hasta trece aves, con dos ads. —uno anillado en el mismo lugar dos años antes— y once de primer invierno: el ad. con anilla estuvo entre el 17 de febrero y el 17 de abril; el otro ad., entre 20 de febrero y 10 de abril; de las aves de primer año hubo una el 27 de noviembre de 1991, tres desde el 28 de noviembre, cuatro desde el 26 de diciembre, cinco desde el 4 de enero, ocho desde el 26 de enero, diez desde el 13 de febrero y once el 20 de febrero, quedando diez desde el 22 de febrero, nueve desde el 17 de abril,

ocho desde el 27 de abril y cuatro entre el 5 y el 19 de mayo (E. García Sánchez y otros/Coordinadora Ornitológica d'Asturies). Gijón, embalse de San Andrés, ad., 28 de enero (M. E. Carballal del Valle). Gozón, Lluanco, primer verano hasta segundo verano, 28 de marzo de 1991 a 27 de mayo (E. García Sánchez, J. A. García Cañal y C. Alvarez Usategui/COA). Gozón, Zeluán, primer invierno, 29 de diciembre de 1991 a 22 de abril (C. M. Alvarez Laó y otros/COA). Gozón, ensenada de Moniello, primer invierno, 14 de febrero y 31 de marzo (E. García Sánchez). Avilés-Gozón, ensenada de Llo-dero, primer verano, 25 y 26 de abril (E. García Sánchez, D. Alvarez Fernández, F. Alvarez-Balbuena y J. M. Cano/COA).

Estremadura. Caxias-Cascas, tres aves de primer invierno, en fechas respectivas 1 de enero-11 de marzo, 22 de febrero y 22 de febrero-11 de marzo (C. C. Moore, M. Braga, P. Holt, M. Armelin y otros); Carcavelos y Caxias, dos ads., 21 de diciembre (C. C. Moore y otros).

La Coruña. Muxía, playa de Os Muíños, primer invierno, 4 de enero; puerto, primer invierno, 4 y 19 de enero; puerto, segundo invierno, 22 de septiembre (J. L. Rabuñal Patiño).

Ribatejo. Reserva Nacional de Pancas, ad., 26 de septiembre (C. C. Moore y otros).

1991:

Asturias. Gijón, véase arriba. Gozón, Lluanco, véase arriba; además, ave de primer invierno el 23 de noviembre (E. García Sánchez). Gozón, Zeluán, véase arriba.

(Norteamérica). Se mantiene la internada en algunas localidades que llevan camino de convertirse en habituales, sobre todo Gijón y las playas de Lisboa. Durante este invierno 1991-92 parece que hubo más aves en Francia: al menos 28 (*Alauda*. 61: 247).

Gaviota Polar

Larus glaucoides (5/5, 1/1)

Guipúzcoa. Motrico (Mutriku), segundo invierno, 19 de enero (G. Gorospe).

(Noreste del Canadá y Groenlandia). Primera cita que conocemos para el País Vasco, si bien Aldaz (1918) daba la especie como rara.

Gaviota Hiperbórea

Larus hyperboreus (17/20, 3/3)

Asturias. Gijón (Xixón), puerto de El Musel, primer invierno, 31 de marzo (E. García Sánchez).

La Coruña. Muxía, puerto, segundo verano, 2 a 27 de junio (J. Mouriño, X. L. Otero, F. Sierra y A. Vigil).

Pontevedra. Baiona, cabo Silleiro, primer verano, hay fotografía, 26 y 28 de abril (F. Arcos, I. Mosquera y R. Salvadores).

(Holártico circumpolar). Presenta especial interés, por sus fechas de junio, la observación de Muxía.

Arao Aliblanco

Cephus grylle (0/0, 1/1)

Pontevedra. Sanxenxo, playa de Silgar, primer invierno, 27 de diciembre (R. Salvadores Ramos, C. Vidal Rodríguez e I. Mosquera Sánchez/Grupo Erva).

(Atlántico norte y Artico). Primera observación para el conjunto de España y Portugal. El Arao Aliblanco se reproduce ya a partir de Irlanda y Escocia y, aunque mucho más sedentario que otros álcidos europeos, parece llegar con cierta regularidad a las costas de Francia en otoño e invierno (Dubois & Yésou, 1992, señalan no menos de 26 datos entre 1975 y 1982, llegando los más meridionales a la Gironde). Como accidental se conceptúa también para los Países Bajos, Alemania y, sorprendentemente, las antiguas Checoslovaquia y Yugoslavia (Cramp, 1985).

Vencejo Moro

Apus affinis (8/15, 2/2)

Cádiz. Bolonia, sierra de la Plata, al menos un ave, quizás dos, hay fotografías, 30 de mayo (A. Guillemont).

Málaga. Torremolinos, centro ciudad, 3 de abril (A. M. Paterson).

(África, Oriente Medio y sur de Asia). Observaciones típicas en cuanto a localización y fechas.

Terrera Colinegra

Ammomanes cincturus (1/1, 0/0)

1990:

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Santa Cruz de Tenerife, dársena pesquera del puerto, 21 a 28 de marzo (M. Garrido Sánchez).

(Sahara, Arabia, Oriente Medio, Irán y Paquistán). Primera observación de la especie en las Islas Canarias y el conjunto de España y Portugal, aunque como nidificante sea común en las vecinas costas de África. En los días previos a la observación, desde el 19 de marzo, hubo en las Canarias vientos muy fuertes procedentes del continente. Lewington, Alström & Colston citan a la Terrera Colinegra como accidental para Malta (7), Sicilia e Italia peninsular.

Bisbita de Richard

Anthus novaeseelandiae (6/15, 2/3)

Baleares. Isla de Mallorca, Pollensa, Aibuffereta, dos, 2 de marzo a 11 de abril, con uno hasta el 25 de abril (J. R. King y otros; G. Hearl; P. Vicens i Siquier).

Estremadura. Cabo Espichel, primer invierno, 17 de octubre (C. C. Moore).

(Asia central, oriental y meridional, África subsahariana, Australia y Nueva Zelanda). Las observaciones homologadas hasta ahora se extienden entre los meses de octubre y abril.

Lavandera Boyera

Motacilla flava (2/2, 1/1)

Ave que presenta caracteres de la raza *Motacilla flava feldegg*:

La Coruña. Ponteceso-Cabana, ensenada de la Insua, macho ad., 14, 20 y 27 de junio (J. L. Rabuñal Patiño).

(Europa sudoriental y Asia anterior). Tercera cita ibérica, esta vez en una localidad muy al noroeste.

Lavandera Cetrina

Motacilla citreola (4/4, 1/1)

Tarragona. Delta del Ebro, laguna de la Encanyisada, ejemplar trampeado para anillamiento, hay fotografía, 27 de septiembre (J. Jaume y R. Aymí).

(Ucrania, Rusia oriental y Asia). Las campañas de anillamiento que cada otoño desarrolla el Grup Catalá d'Anellament en el Delta del Ebro, dirigidas fundamentalmente a la Lavandera Boyera, han producido ya, en tres años consecutivos, cuatro capturas de Lavandera Cetrina que constituyen los únicos datos en la Península Ibérica. ¿Será regular la llegada de la especie?

Colirrojo Diademado

Phoenicurus moussieri (1/1, 0/0)

1985:

Tarragona. Delta del Ebro, junto a la urbanización Los Eucaliptos, macho, 7 de abril (O. Tello y O. Cortes).

(Berbería). Esta es la primera vez que se registra con seguridad la especie en España y la Península Ibérica, aunque se citó en el pasado (el *Prontuario de la Avifauna Española* la considera «no legítima»). A Europa llega pocas veces, con datos para Gran Bretaña, Italia peninsular, Sicilia, Malta (5) y Grecia, según Lewington, Alström & Colston (1991), quienes recogen además la posible observación de una hembra en Mallorca a principios de mayo de 1988. En su mayor parte los registros europeos son primaverales.

Mosquitero Bilistado

Phylloscopus inornatus (8/8, 2/2)

Baleares. Isla de Mallorca, cabo de Formentor (Casas Veyas), 4 a 14 de octubre (G. Hearl; T. K. Jupe; J. Mighell y B. Mighell).

Estremadura. Cabo Espichel, 17 y 18 de octubre (C. C. Moore, L. Gordinho, H. Costa y P. Catry).

(Norte y este de Siberia y Asia central). Citas para las Islas Baleares —la tercera— y Portugal.

Mosquitero Común

Phylloscopus collybita (4/4, 2/2)

Aves que presentan caracteres de la raza *Phylloscopus collybita tristis*:

Baleares. Isla de Mallorca, Albufera, trampeado para anillamiento, 19 de marzo (J. R. King).

Estremadura. Cabo Espichel, 21 de noviembre (C. C. Moore y P. Holt).

(Siberia). Se incluye la primera cita que conocemos de esta subespecie para las Islas Baleares.

Papamoscas Papirrojo

Ficedula parva (7/7, 1/1)

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, La Laguna, punta de Hidalgo, posible hembra, 1 de noviembre (J. A. Lorenzo Gutiérrez).

(Europa central y oriental, Asia). Primera observación que homologamos relativa a las Canarias. Bannerman (1963) habla de un ejemplar cobrado en Lanzarote por Polatzek en noviembre de 1904.

Papamoscas Collarino

Ficedula albicollis (4/4, 6/6)

Baleares. Isla de Cabrera, aves trampeadas para anillamiento: hembra ad., hay fotografía, 2 de mayo (J. M. González Mulet y G. Gargallo); macho de segundo año, hay fotografía, 2 de mayo (J. M. González Mulet y G. Gargallo); macho de segundo año, 4 de mayo (J. M. González Mulet); macho de segundo año, 4 de mayo (J. M. González Mulet y G. Gargallo); hembra de segundo año, 6 de mayo (J. M. González Mulet y G. Gargallo; J. R. King).

Barcelona. Montornes del Valles, macho, 4 de mayo (J. Ribas Falomir).

(Europa central y oriental y partes de Turquía, el Cáucaso e Irán). Importante conjunto de citas para las Islas Baleares, referentes en su totalidad a aves que fueron anilladas.

Alcaudón Común

Lanius senator (0/0, 1/1)

Ave que presenta caracteres de la subespecie *Lanius senator niloticus*:

Baleares. Isla de Menorca, isla del Aire, hembra, trampeada para anillamiento, 4 de abril (S. Catshot Pons y R. Escandell Preto/GOB Menorca).

(Desde Chipre, Palestina y Asia Menor, hasta Irán). Registro de gran interés: la captura de un ejemplar en Messina, Sicilia, en abril de 1915 (Iapichino & Massa, 1989), constituía al parecer la única cita de esta subespecie en Europa (Cramp & Perrins, 1993). Los rasgos característicos de la subespecie *niloticus* que, de acuerdo con Svensson



Papamoscas Collarino *Ficedula albicollis*, macho, isla de Cabrera (Baleares), 2 de mayo de 1992. Foto: J. M. González Mulet.

(1975), exhibía el ejemplar eran: presencia de color blanco en la base de las rectrices centrales —se extendía 27 mm hasta el negro de las puntas— y mancha alar en las bases de las primarias sobresaliendo ampliamente —17 mm— de las correspondientes cobertoras.

Escribano Lapón

Calcarius lapponicus (2/4, 1/6)

Estremadura. Cabo Espichel, al menos seis, imms., 28 de noviembre (C. C. Moore, P. Holt).

(Holártico circumpolar). Segunda cita portuguesa, la primera en idéntica localidad dos años antes.

Escribano Sahariano

Emberiza striolata (1/1, 0/0)

1987:

Cádiz. Algeciras, macho, hay fotografías, capturado en el mes de junio al introducirse por una ventana en las oficinas del puerto de Algeciras, y mantenido en cautividad hasta su identificación y suelta el día 15 de enero siguiente (A. Vega Pérez, D. Ríos Esteban y A. González Carbonell/GOES).

(África y SW Asia). Parece muy alta la probabilidad de que el ejemplar en cuestión proceda de cautividad: en Marruecos esta especie se tiene co-

múnmente en jaulas y, como se sabe, es muy numerosa la gente de este país que transita por el puerto de Algeciras. Las circunstancias de la captura podrían apuntar en la misma dirección.

Escribano Rústico

Emberiza rustica (1/1, 1/1)

Valencia. Albufera de Valencia, arrozales de Pujol Vell, macho, hay fotografía, 7 de octubre (J. I. Dies y B. Dies).

(Paleártico boreal). Segunda cita española y peninsular (la primera en *Ardeola*, 37: 123), esta vez en un mes típico.

Escribano Cabecinegro

Emberiza melanocephala (0/0, 1/1)

Barcelona. Sitges, macho, hay fotografías, capturado por un pajarero —con red abatible— el 16 de octubre y anillado y liberado días más tarde en el mismo lugar (M. Muñoz Tamayo).

(Italia, SE Europa y Asia Anterior hasta Irán). Hay únicamente dos citas anteriores para España y la Península, de sendos machos en Torredembarra (Tarragona) en mayo de 1957 (*Ardeola*, 7: 267) y en Zahara de los Atunes (Cádiz) en septiembre de 1969, este último dado sólo como posible (*Ardeola*,

15: 156). En Francia se conocen 33 citas (Dubois & Yésou, 1992), con mayoría en el sureste del país y de fechas primaverales. También llega como accidental a las Islas Británicas, donde llevan 104 citas hasta ahora (*British Birds*, 86: 536) y de las recogidas hasta 1985 tienen un 25 % de primavera (sobre todo mayo-junio) y un 41 % de otoño (julio-octubre) (Dymond, Fraser & Gantlett, 1989).

LISTA DE REGISTROS NO HOMOLOGADOS

1984: Halcón Borní *Falco biarmicus*; Gibraltar, juv., 3 de agosto.

1985: Serreta Chica *Mergus albellus*; Cudillero (Asturias), macho y dos hembras, 4 de enero.

1986: Halcón Borní *Falco biarmicus*; Gibraltar, ad., 9 de agosto.

1988: Piquero Pardo *Sula leucogaster*; cabo de Estaca de Bares, Mañón (La Coruña), ad., 16 de septiembre.

1989: Piquero Blanco *Sula dactylatra*; costa frente a la Albufera de Valencia (Valencia), juv., 27 de marzo. Anser Nival *Anser caerulescens*; Villafáfila (Zamora), 7 de enero. Gaviota de Ross *Rhodostethia rosea*; laguna de Louro, Muros (La Coruña), 25 de abril. Tarabilla Común *Saxicola torquata maura/stejnegeri*; puerto de Ibañeta (Navarra), 11 de octubre.

1990: Pardela Chica *Puffinus assimilis*; Benalmádena (Málaga), tres, 17 de julio, 14 de agosto y 4 de noviembre. Piquero Pardo *Sula leucogaster*; Prat de Llobregat (Barcelona), ad., 26 de marzo. Charrán Real *Sterna maxima*; Benalmádena y desembocadura del Guadalhorce (Málaga), 12 y 13 de julio.

1991: Serreta Chica *Mergus albellus*; laguna de Louro, Muros (La Coruña), hembra o juv., 27 y 28 de marzo. Curruca Gavilana *Sylvia nisoria*; Santa Perpètua de la Magada (Barcelona), ad., 24 de diciembre.

1992: Zampullín Cuellirrojo *Podiceps auritus*; ría de Santoña (Cantabria), ad., 20 de septiembre; Castellón de la Plana (Castellón), 5 de enero. Petrel de Bulwer *Bulweria bulwerii*; punta de la Vaca, Gozón (Asturias), 18 de septiembre. Barnacla Cuellirroja *Branta ruficollis*; embalse del Esla, Piedrahita de Castro (Zamora), ad., 22 y 26 de enero. Tarro Canelo *Tadorna ferruginea*; embalse de Casas de Hitos, Navalvillar de Pela (Badajoz), ad., 28 de julio. Serreta Grande *Mergus merganser*; embalse de Eugui (Navarra), macho y hembra, 26 de enero. Malvasía Canela *Oxyura jamaicensis*; laguna de Pedro Muñoz (Ciudad Real), macho ad., 30 de

julio. Aguilucho Papialbo *Circus macrourus*; Sástago (Zaragoza), macho, 21 de septiembre. Ratonero Moro *Buteo rufinus*; Castillo de Termelles, Mallorca (Balears), ad., 19 de abril. Halcón Gerifalte *Falco rusticolus*; laguna de Traba, Laxe (La Coruña), 26 y 27 de diciembre y 1 de enero de 1993. Calamón de Martinica *Porphyryla martinica*; Arico, Tenerife (Santa Cruz de Tenerife), inmaduro, 25 de octubre. Grulla Damisela *Anthropoides virgo*; laguna de Gallocanta (Zaragoza), 28 de diciembre. Chorlito Dorado Americano *Pluvialis dominica*; San Bartolomé de Tirajana, Gran Canaria (Las Palmas de Gran Canaria), ad., 27 de febrero a 2 de marzo. Chorlito Social *Chettusia gregaria*; Puebla del Río (Sevilla), 23 de octubre. Correlimos Falcinelo *Limicola falcinellus*; desembocadura del Guadalhorce, Málaga (Málaga), 11 de noviembre. Agachadiza Real *Gallinago media*; Albufera, Mallorca (Balears), 17 de marzo. Zarpito Trinador *Numenius phaeopus hudsonicus*; aeropuerto de Funchal (Madeira), 1 de diciembre. Gaviota de Sabine *Larus sabini*; punta de la Vaca, Gozón (Asturias), dos, 1 de octubre. Gaviota de Bonaparte *Larus philadelphia*; bahía de Txingudi (Guipúzcoa), primer verano, 9 de mayo. Gaviota de Patagonia *Larus maculipennis*; delta del Llobregat (Barcelona), noviembre. Gaviota Cabecigrís *Larus cirrocephalus*; bahía de Txingudi (Guipúzcoa), 9 de mayo. Gaviota de Delaware *Larus delawarensis*; Muro, Mallorca (Balears), primer año, 17 de mayo; playa de Santo Amaro (Portugal), primer invierno, 16 de enero. Bisbita de Richard *Anthus novaeseelandiae*; Albufereta de Pollensa, Mallorca (Balears), un ave, 10 de octubre, y dos, 6 de noviembre. Collalba Isabel *Oenanthe isabellina*; punta de Montaña Amarilla, Tenerife (Santa Cruz de Tenerife), 21 de marzo. Collalba de Tristram *Oenanthe moesta*; Torremolinos (Málaga), 19 de mayo. Escribano de Brandt *Emberiza cioides*; finca Valdequiera, Badajoz (Badajoz), 8 de marzo.

REVISIÓN DE DATOS ANTIGUOS

A sugerencia del ornitólogo holandés Klaas J. Eigenhuis, el Comité ha examinado la única cita española y europea existente hasta la fecha de la especie Azor Lagartijero *Melierax metabates* (un ave cerca de Algeciras, provincia de Cádiz, el 13 de julio de 1963). Apareció publicada en *Ardeola*, 9: 143-144, con una descripción del ejemplar observado que incluye un par de dibujos. En opinión del Comité, diversos detalles en dicha descripción y en los dibujos, particularmente los referentes a la coloración de las rémiges secundarias y las rectrices, no se correspon-

den con los actuales conocimientos sobre la especie. El Comité Ibérico de Rarezas recomienda, por tanto, no considerar en lo sucesivo esta cita como válida.

BIBLIOGRAFÍA

- ALDAZ EMAZÁBAL, J. 1918. Catálogo de las aves observadas en Guipúzcoa y Vizcaya. *Memorias de la Real Sociedad Española de Historia Natural*, X: 459-508.
- BANNERMAN, D. A. 1963. *Birds of the Atlantic Islands*. Vol. I. *A History of the Birds of the Canary Islands and of the Salvages*. Oliver & Boyd. Edinburgh & London.
- CRAMP, S. (Ed.) 1985. *The Birds of the Western Palearctic*, vol. IX. Oxford University Press. Oxford.
- & PERRINS, C. M. (Eds.) 1993. *The Birds of the Western Palearctic*, vol. VII. Oxford University Press. Oxford.
- DUBOIS, P. J. & YÉSOU, P. 1992. *Les Oiseaux Rares en France*. Chabaud. Bayonne.
- DYMOND, J. N., FRASER, P. A. & GANTLETT, S. J. M. 1989. *Rare Birds in Great Britain and Ireland*. T. & A. D. Poyser. Calton.
- IAPICHINO, C. & MASSA, B. 1989. *The Birds of Sicily. An annotated checklist*. British Ornithologists' Union. Tring.
- LE GRAND, G. 1983. Bilan des observations sur les oiseaux d'origine néarctique effectuées aux Açores (jusqu'en janvier 1983). *Revue Univ. Açores Ser. Cienc. Nat.*, 4: 73-83.
- SARGATAL, J. & DEL HOYO, J. 1989. *Els Ocells del Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà*. Lynx Edicions. Barcelona.
- SVENSSON, L. 1975. *Identification Guide to European Passerines*, 2.^a edición. Naturhistoriska Riksmuseet. Stockholm.