

OBSERVACIONES DE AVES RARAS EN ESPAÑA, 2004

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

RESUMEN.—*Observaciones de aves raras en España, año 2004*. Informe número 21 del Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. Presenta 258 registros nuevos, correspondientes a 114 especies, con un porcentaje de aceptación del 86 %. Sobresalen las primeras citas homologadas en España relativas a halcón sacre *Falco cherrug* (origen desconocido), calamoncillo americano *Porphyrio martinica* (dos citas, de Canarias), gaviota cocinera *Larus dominicanus* (Canarias), sinsonte norteño *Mimus polyglottos* (Canarias, origen desconocido), zorzal dorado *Zoothera dauma* (Baleares, año 1912), corneja india *Corvus splendens* (origen desconocido, Galicia), pinzón vulgar de la subespecie norteafricana *Fringilla coelebs africana* (Canarias) y camachuelo desertícola *Rhodospiza obsoleta* (origen desconocido, Baleares). También se incluyen las segundas o terceras citas homologadas de cerceta de alfanjes *Anas falcata*, ibis eremita *Geronticus eremita* (origen desconocido), arao aliblanco *Cepphus grylle*, zarcero escita *Hippolais caligata*, mosquitero troquiloide *Phylloscopus trochiloides*, pardillo sizerín *Carduelis flammea* y escribano rústico *Emberiza rustica*, así como la primera para Baleares de abejaruco persa *Merps persicus* y la primera para Canarias de gaviota groenlandesa *Larus glaucooides*.

SUMMARY.—*Report on rare birds in Spain in 2004*. This is the 21st annual report of the Spanish Ornithological Society's Rarities Committee. It considers 258 new records pertaining to 114 species, with an acceptance rate of 86 %. Highlights include the first Spanish records for the following species: saker falcon *Falco cherrug* (origin unknown), american purple gallinule *Porphyrio martinica* (two records, Canary Islands), cape gull *Larus dominicanus* (Canary Islands), northern mockingbird *Mimus polyglottos* (Canary Islands, origin unknown), white's thrush *Zoothera dauma* (Balearic Islands, record from 1912), house crow *Corvus splendens* (origin unknown, Galicia), chaffinch of the North African subspecies *Fringilla coelebs africana* (Canary Islands) and desert finch *Rhodospiza obsoleta* (Balearic Islands, origin unknown). Also included are the second or third Spanish records for falcated duck *Anas falcata*, bald ibis *Geronticus eremita* (origin unknown), black guillemot *Cepphus grylle*, booted warbler *Hippolais caligata*, greenish warbler *Phylloscopus trochiloides*, common redpoll *Carduelis flammea* and rustic bunting *Emberiza rustica*, as well as the first for the Balearics of blue-cheeked bee-eater *Merps persicus* and the first for the Canaries of iceland gull *Larus glaucooides*.

INTRODUCCIÓN

Estas páginas recogen el informe número 21 del Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. La mayor parte de los datos que en él se contienen corresponde al año 2004, si bien, como es habitual, hay una serie

de registros de dicho año que todavía están en estudio y a la inversa aquí aparecen por primera vez algunos datos de años anteriores. Se recogen en total 258 nuevos registros, relativos a 114 especies diferentes. Es una cifra bastante similar a la de los años inmediatamente anteriores (260 en 2001, 263 en 2002 y 217 en

* Departamento de Zoología y Antropología Física. Facultad de Biología, 9ª planta. Universidad Complutense de Madrid. José Antonio Novais, 2. E-28040 Madrid, España. E-mail: edejuna@bio.ucm.es

2003). De dichos registros se han homologado 222, el 86 %, un porcentaje que también está muy en línea con lo que es habitual en los últimos tiempos (85 % en el conjunto de 2001, 2002 y 2003).

En esta ocasión son especies que llegan a tener por primera vez citas homologadas en España las siguientes: halcón sacre *Falco cherrug* (un ejemplar de origen desconocido, pero junto al Estrecho de Gibraltar), calamoncillo americano *Porphyrio martinica* (dos citas, ambas procedentes de Canarias), gaviota cocinera *Larus dominicanus* (en Canarias), sinsonte norteño *Mimus polyglottos* (también en las Canarias y de origen desconocido), zorzal dorado *Zoothera dauma* (dato antiguo de las Baleares, de 1912), corneja india *Corvus splendens* (de probable origen no natural, en Galicia), pinzón vulgar de la subespecie *Fringilla coelebs africana* (Canarias) y camachuelo desértico *Rhodospiza obsoleta* (de origen desconocido, en las Baleares). Segundas o terceras citas españolas se señalan por otra parte para cerceta de alfanjes *Anas falcata*, ibis eremita *Geronticus eremita* (ejemplar de origen desconocido, en la provincia de Ávila), arao aliblanco *Cephus grylle*, zarcero escita *Hippolais caligata*, mosquitero troquiloide *Phylloscopus trochiloides*, pardillo sizerín *Carduelis flammea* y escribano rústico *Emberiza rustica*. Con referencia sólo a los archipiélagos, destacan la primera cita para las Baleares del abejaruco persa *Merps persicus*, la primera para Canarias de la gaviota groenlandesa *Larus glaucooides* y las segundas para Canarias del falaropo tricolor *Phalaropus tricolor* y el papamoscas papirrojo *Ficedula parva*.

En el año al que corresponde el informe el Comité de Rarezas estuvo integrado por José Ignacio Dies Jambrino (Valencia), Elías García Sánchez (Siero, Asturias), Gorka Gorospe Rombouts (Pamplona), Ricard Gutiérrez Benítez (Barcelona), Pablo Gutiérrez Varga (Ferrol, A Coruña) y Juan Antonio Lorenzo Gutiérrez (La Laguna, Tenerife), además de, en calidad de Secretario, Eduardo de Juana. Este último pudo

contar con la eficaz ayuda de Ángela García López, a quien desea hacer constar su agradecimiento. Ricard Gutiérrez fue Secretario Adjunto, encargado fundamentalmente de la recopilación de registros a través de su página personal en internet (www.rarebirdspain.net).

Muchos de los registros que aparecen en el presente informe los pudo examinar el Comité en el transcurso de una reunión que se celebró en octubre de 2005 en los locales del Parque Natural de l'Albufera de Valencia. El Comité agradece a la dirección de dicho parque las muchas facilidades recibidas. Durante esta reunión se abordó, además, la revisión de la **lista de especies sometidas a homologación**. Como resultado, a partir del 1 de enero de 2006 dejarán de tomarse en consideración las citas referentes a gaviota de Delaware *Larus delawarensis* y bisbita de richard *Anthus richardi*, y por el contrario se someterán a evaluación las de la subespecie oriental del ánsar común *Anser anser rubrirostris* y la subespecie nominal del ruiseñor pechiazul *Luscinia svecica svecica*, así como las de las especies ánsar campestre *Anser fabalis*, torillo andaluz *Turnix sylvaticus*, guión de codornices *Crex crex*, falaropo picofino *Phalaropus lobatus*, curruca zarcerilla *Sylvia curruca* y alcaudón norteño *Lanius excubitor*. La lista completa puede consultarse en la página web del Comité de Rarezas (<http://www.seo.org/rarezas.cfm>).

Desde finales de 2005 la **secretaría del Comité de Rarezas** está a cargo de José Ignacio Dies Jambrino y los registros que se deseen someter a evaluación deben enviarse a su nombre a la siguiente dirección postal:

Delegación de SEO/BirdLife en Valencia
Av. Los Pinares, 106
E-46012 El Saler (Valencia)

o bien, a la dirección de años anteriores de correo electrónico (rarezas@seo.org).

Para terminar, el Comité de Rarezas quiere expresar su reconocimiento a la colaboración de los observadores que someten a evaluación sus registros, absolutamente esencial, y tam-

bién manifiestar su agradecimiento a SEO/BirdLife por el apoyo que presta a su labor. El Secretario saliente, por su parte, agradece muy sinceramente la colaboración y el afecto que ha recibido durante todos estos años por parte de quienes han formado parte hasta la fecha del Comité de Rarezas.

LISTA SISTEMÁTICA DE REGISTROS HOMOLOGADOS

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

- En cada observación se consignan, por orden, 1) provincia; 2) localidad; 3) número de aves observadas (si no se indica otra cosa es una sola), 4) edad y sexo si se conocen (para datos primaverales-estivales sólo se expresa edad cuando no se trata de plumaje nupcial); 5) indicaciones en el caso de que el ave o aves hubieran sido cazadas, trampeadas o encontradas muertas, y si se conservan y dónde; asimismo, si existen fotografías entre la documentación en poder del Comité; 6) fecha(s); 7) observador(es), en general no más de tres.
- Se publican sólo datos considerados seguros, aunque también observaciones indeterminables a nivel específico en géneros de gran dificultad como *Diomedea* (albatros) o *Limnodromus* (agujetas).
- Las cifras entre paréntesis dispuestas a continuación del nombre de la especie indican los registros/individuos homologados ya por el Comité para los conjuntos de España peninsular-islas Baleares (PB) y Canarias (C) en: 1) años anteriores a 2004; 2) año 2004 (sin incluir los registros de 2003-2004 que ya aparecieron en el informe de 2003).
- De no mediar indicación en otro sentido las fechas se refieren todas a 2004.
- La secuencia taxonómica seguida es la de Clavell *et al.* (2005). *Lista de las aves de España*.

— Un breve comentario sobre cada especie intenta situar las observaciones consideradas en relación a lo que se conoce sobre el estatus de la especie en España y a lo ya dicho en informes anteriores, indicando al principio, entre paréntesis, lo esencial del área de cría en el mundo.

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

A) ESPECIES CONSIDERADAS PARA EL CONJUNTO DE ESPAÑA

Cisne vulgar

Cygnus olor (PB: 28/60, 0/0; C: 0/0, 0/0)

2000-01:

A Coruña. Noia, Rego da Trave, ad., 26 de noviembre de 2000, quizás desde días antes, y hasta 18 de marzo de 2001 (C. D. Romai Cousido, X. Piñeiro, J. Ojea, B. Ferverza y otros).

(Eurasia). **Origen desconocido.** Dato anterior al año 2002, último para el que se han considerado las citas de esta especie.

Cisne chico

Cygnus columbianus (PB: 5/7, 1/2; C: 0/0, 0/0)

Lleida. El Castell del Remei, dos, ads., fotos, 26 de enero a 29 de febrero (F. Soret, F. Pont y P. Gomis; A. Sebé Pedrós).

(Holártico boreal). Cuarta cita homologada de Cataluña, frente a sólo dos de otras regiones. En el informe anterior (*Ardeola*, 52: 186) figura la observación un mes antes de dos aves en Torres de Segre, localidad que sólo dista unos 40 km, pero, por algunos rasgos de su plumaje, parece seguro que se trataba de aves diferentes.

Cisne cantor

Cygnus cygnus (PB: 20/56, 1/1; C: 0/0, 0/0)

A Coruña. Ponteso/Cabana de Bergantiños, ensenada de la Insua, dos de las aves de 1er. inv. citadas en el informe anterior continúan por la zona al menos hasta el 28 de enero (J. L. Rabuñal Patiño).

Cantabria. Marismas de Santoña, laguna de Berria, ad., fotos, 29 de diciembre a 8 de abril (J. Gómez Navedo, J. J. Aja, J. M. Pérez de Ana y otros).

2002:

Pontevedra. O Grove, marisma de O Bao, ad., fotos, 25 de octubre a 8 de noviembre (C. D. Romai Cousido, E. Martínez Sabarís y otros).

(Paleártico boreal). A diferencia de la especie anterior, en ésta casi todas las observaciones tienen lugar en Galicia o el Cantábrico, lo que hace pensar que las aves deben corresponder mayoritariamente a la población que nidifica en Islandia.

Cisne cantor/chico

Cygnus cygnus/columbianus (PB: 1/7, 0/0; C: 0/0, 0/0)

2003:

A Coruña. Malpica de Bergantiños, entre Seiruga y Mens, siete, 7 de noviembre (C. D. Romai Cousido y otros/Oureol-Obradoiro Ambiental).

(Holártico). Las aves en cuestión eran muy probablemente de la especie Cisne Cantor, si bien las condiciones en que tuvo lugar la observación no permitieron alcanzar una seguridad completa. Días más tarde se vieron tres aves de la mencionada especie en A Insua (véase arriba), una localidad que queda apenas a 15 km de distancia.

Ánsar piquicorto

Anser brachyrhynchus (PB: 30/39, 3/18; C: 0/0, 0/0)

A Coruña. Ría de Ortigueira, dos, 1er. inv., fotos, 7 de noviembre de 2003 a 1 de abril, cita ya publicada en el informe anterior (P. Gutiérrez Varga, A. Gutiérrez Pita e I. Allegue/Sterna-Ferrol)

Asturias. Ría de Villaviciosa, dos, fotos, entre 10 de octubre de 2003 y 14 de enero, cita ya publicada en el informe anterior (A. Villaverde Garrido, D. López Velasco y otros).

Cantabria. Marismas de Santoña, bando de 16 aves, fotos, 23 de septiembre y al menos hasta enero de 2005 (A. García Herrera; J. Gómez Navedo, A. Bustamante y otros; L. M. Arce). **Palencia.** Boada de Campos, laguna, 16 de enero (F. Chiclana Moreno, M. Villaécija y otros/SEO-Sevilla).

Salamanca. Villar de Gallimazo, Azud de Riobos, fotos, 4 de noviembre (E. F. Larreta, M. Rouco y otros).

2003:

A Coruña. Véase arriba.

Asturias. Véase arriba.

(Groenlandia, Islandia y Spitsbergen). Es muy destacable el bando observado en Santoña, tanto por su tamaño, puesto que lo normal para la especie en España es registrar aves aisladas o en pareja (una vez se vieron tres juntas y otra cuatro), como por lo temprano de la fecha de llegada, en septiembre (el registro más temprano anterior era de 10 de octubre).

Ánsar nival

Anser caerulescens (PB: 12/17, 0/0; C: 0/0, 0/0)

Palencia. Laguna de La Nava, de los tres individuos de morfo azul señalados en el informe anterior para el 10 de diciembre de 2003 (D. González Ortega), se ven y fotografían uno o dos al menos por lo menos los días 17 de diciembre (L. J. Salaverri Leiras), 23 de diciembre (C. Gutiérrez Expósito), 15 de enero (L. M. Arce) y 16 de enero (F. Chiclana Moreno y otros/SEO-Sevilla), y los tres el 13 de enero (M. Rouco); además, el 20 de diciembre hay dos en la cercana laguna de Boada de Campos (A. López López).

2003:

Teruel. Alcañiz, lagunas de Salada Grande y Salada Jabonera, individuo de morfo blanco, foto, 15 de septiembre a 18 de octubre (F. J. Moreno Monge y otros).

(Norteamérica). **Origen desconocido.** La observación de Teruel es la primera homologada para Aragón. Por lo que se refiere a las aves de La Nava, un examen de fotografías llevado a cabo por Miguel Rouco permite suponer que dos de ellas sean las que se señalaron en Villafáfila en el invierno anterior (*Ardeola*, 52: 187).

Barnacla canadiense

Branta canadensis (PB: 17/29, 1/2; C: 0/0, 0/0)

Cantabria. Marismas de Santoña, dos, 29 de septiembre (L. M. Arce).

(Norteamérica, introducida en Islas Británicas, Escandinavia y otros puntos de Europa). **Origen desconocido.** Las aves se vieron asociadas al bando de Ánsar Piquicorto arriba señalado.

Ganso del nilo

Alopochen aegyptiaca (PB: 22/38, 3/5; C: 0/0, 0/0)

Cádiz. Sanlúcar de Barrameda, laguna de El Tarelo, foto, 14 de marzo (D. López Huertas).

Huelva. Punta Umbría, laguna de El Portil, ad., 24 de agosto (J. Gayo D'Iom).

Jaén. Vilches, embalse de Guadalén, tres ads., fotos, 23 de junio de 2004 y entre 12 de marzo y 22 de abril de 2005 (A. J. Mansilla Sepúlveda).

(África subsahariana y Egipto, introducido en Gran Bretaña y los Países Bajos). **Origen desconocido.** Las tres observaciones son andaluzas. En el embalse del Guadalén ya se vieron tres aves en octubre de 2002 (*Ardeola*, 51: 518).

Tarro canelo

Tadorna ferruginea (PB: 75/164, 0/0; C:6/34, 0/0)

2000:

Pontevedra. Corrección: el conjunto de registros referentes a una hembra con anilla observada entre 1993 y 1996, publicados en el informe del año 2000 (*Ardeola*, 49: 152), debió incluir también a la marisma de O Bao. Por otra parte, la hembra en cuestión parece ser la misma para la que ya se había homologado una cita en 1993 (*Ardeola*, 43: 107) y su origen era aparentemente no natural ya que la anilla que portaba era del tipo de las que se utilizan en las colecciones de anátidas (C. D. Romai Cousido).

(Asia centro-occidental, con pequeñas áreas en sureste de Europa y noroeste de África). El año 2002 fue el último para el que se tomaron en consideración las citas de esta especie.

Pato mandarín

Aix galericulata (PB: 26/49, 3/9; C: 1/1, 0/0)

Asturias. Tineo, embalse de Pilotuertu, siete, fotos, 7 de marzo (D. López Velasco, J. C. Vázquez Rodríguez y P. Fernández), con un macho presente ya desde el 8 de enero (A. Fernández Gil, comunicado por E. García Sánchez) y un macho y una hembra desde el 13 de febrero (A. Villaverde Garrido y otros, comunicado por E. García Sánchez). Salinas, macho ad., foto, 25 de diciembre (D. López Velasco) y al parecer ya desde el 13 de noviembre (comunicado por E. García Sánchez).

Girona. Banyoles, lago, macho ad., fotos, 1 de septiembre y por referencias hasta el 30 de noviembre, cuando le acompañaba un segundo macho (C. González Peix y C. Feo Quer).



Pato mandarín *Aix galericulata*, macho adulto. Lago de Banyoles (Girona), septiembre de 2004. Foto: C. González Peix.

2003:

Barcelona. Gavà, *estany* de La Murtra, hembra, 22 a 24 de diciembre (D. Moret Viñals; F. López Sanz).

Ourense. Xinzo de Limia, río Limia, hembra, fotos, 20 de septiembre (S. González Prieto y A. Villarino Gómez).

(Paleártico oriental, introducido en Gran Bretaña y otros países de Europa). **Origen desconocido.** Destaca el tamaño del bando registrado en marzo en Asturias, aunque en esta comunidad se observó uno todavía mayor, de once aves, en noviembre de 1987.

Silbón americano

Anas americana (PB: 23/27, 2/2; C: 5/12, 0/0)

A Coruña. Arteixo, embalse de Sabón, macho, 17 de mayo (X. Varela Varela y C. Mouzo Puertas).

Asturias/Lugo. Ría del Eo, macho ad., foto, 26 de septiembre a principios del 2005 (P. Fernández García y D. Calleja Marcos; C. M. Álvarez Laó).

(Norteamérica). Nuevamente citas para Galicia y Asturias, de donde hay datos prácticamente cada año a partir de 1996. El macho de la ría del Eo parece que también se habría visto en el invierno anterior, entre octubre de 2003 y principios de marzo de 2004 (según comunica Elías García) y en el invierno 2005-06 (R. Gutiérrez, en *Birding World*, 18: 499), y probablemente es el mismo que se señaló entre octubre de 2002 y febrero de 2003 (*Ardeola*, 52: 188). Es decir, habría regresado en al menos cuatro inviernos consecutivos.

Cerceta de alfanjes

Anas falcata (PB: 2/2, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Barcelona. Delta del Llobregat, laguna de la Ricarda y Ca l'Arana, macho, fotos, 17 de enero a 30 de marzo (J. Bécares de Fuentes, X. Larruy y otros).

(Asia oriental). **Origen desconocido.** Tercera cita homologada. Las dos anteriores corresponden a Galicia: una entre Camariñas y la laguna de Tra-ba, de diciembre de 1992 a mayo de 1993 (*Ardeola*, 41: 106 y 42: 103) y la otra en la ría del Eo, fronteriza con Asturias, en diciembre de 1999 (*Ardeola*, 48: 124). Las tres son por lo tanto invernales.

Cerceta americana

Anas carolinensis (PB: 28/27, 2/0; C: 6/6, 0/0)

Asturias. Véase abajo.

Girona. Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, La Massona y *estany* de El Cortalet, macho, 31 de octubre de 2003 a 25 de marzo de 2004 (J. Martí-Aledo y otros); *estany* de El Cortalet, *bassa* de El Matà y otras zonas, macho, fotos, 2 de noviembre hasta por lo menos el 20 de febrero de 2005 (L. J. Salaverri y otros).

2002:

Asturias. Corvera, embalse de La Furta, macho, 26 de octubre (L. M. Arce), que también se habría registrado entre el 23 de octubre y el 4 de abril de 2003 (C. Álvarez Usategui, E. García Sánchez y otros, comunicado por E. García Sánchez).

(Norteamérica). Parece casi seguro que el ave observada en los Aiguamolls fue la misma en los dos inviernos y también, la que se vio en esa localidad en marzo-abril de 2002 y entre noviembre de 2002 y abril de 2003 (*Ardeola*, 51: 519 y 52: 188), lo que se toma en cuenta de cara a la contabilidad de las citas. Cabe recordar que en las lagunas de Cospeito, Galicia, se repitieron también para esta especie observaciones en inviernos sucesivos, entre 1991-92 y 1997-98, que sugerían un mismo ejemplar.

Porrón acollarado

Aythya collaris (PB: 38/69, 6/7; C: 30/37, 2/3)

A Coruña. Arteixo, embalse de Sabón, hembra, fotos, 26 de octubre de 2003 a 10 de febrero (X. Varela Varela). Valdoviño, embalse de As Forcadas y laguna de Valdoviño, dos, macho y hembra, fotos, 11 de noviembre de 2003 a 27 de enero, cita ya

publicada (A. Gutiérrez Pita, P. Gutiérrez Varga y L. Salaverri/Sterna-Ferrol).

Asturias. Corvera, embalse de La Furta, macho, foto, 28 de marzo (C. Álvarez Usategui); macho de 1er. inv., fotos, 9 de noviembre (C. Álvarez Usategui).

Ciudad Real. Pedro Muñoz, laguna, hembra, 2 de mayo (A. López López).

Las Palmas. Isla de Fuerteventura, Tuineje, Rosa de Catalina García, embalse, dos machos, fotos, desde el 15 de noviembre de 2003 (C.-J. Palacios y otros), cita ya publicada, hasta diciembre del 2003 y con posterioridad, uno hasta febrero de 2004 (M. López Darias, comunicado por J. A. Lorenzo Gutiérrez); misma localidad, dos machos ads., fotos, desde el 15 de diciembre hasta al menos el 8 de enero de 2005, con uno todavía el 25 de enero (M. Altieri; J. A. Lorenzo y otros; G. Peña Tejera; R. Moreno-Opo y B. Sánchez) y el 27 de febrero (J. L. Muddeman y L. Herrera Álvarez).

León. Embalse de Selga de Ordás, la hembra vista desde octubre de 2003, cita ya publicada, continúa hasta el 17 de enero (C. Zumalacárregui Martínez y otros). Villacé, balsa de riego de Villamañán, hembra, fotos, 17 de enero a 4 de abril (Daniel Miguélez Carbajo y David Miguélez Carbajo).

Lugo. Ribadeo, ría del Eo, dos hembras, fotos, 3 de noviembre (P. Fernández García).

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Tegueste, embalse de Valle Molina, hembra, fotos, 17 de febrero a 4 de marzo (G. Olioso; Ph. Palmer y otros; C. Vanderydt).

2003:

A Coruña. Véase arriba.



Porrón acollarado *Aythya collaris*, machos. Rosa de Catalina García, Fuerteventura (Las Palmas), diciembre de 2004. Foto: M. Altieri.

Las Palmas. Véase arriba.

Sevilla. Corrección: por error, en la observación referente al Parque Nacional de Doñana publicada en el informe anterior (*Ardeola*, 57: 190) omitimos entre los autores por un lado a F. Ibáñez y Fernández de Angulo, que fue el primer observador, y por otro a J. Butler; ambos enviaron descripciones independientes.

2002:

A Coruña. Ordes/Cerceda, embalse de Vila Gudín, hembra, probablemente ad., 7 de febrero y quizás ya desde enero (C. D. Romai Cousido y otros/Oureol-Obradoiro Ambiental).

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Los Silos, embalse, hembra, 21 de diciembre de 2001 a 26 de enero (M. B. Lancaster).

2001:

A Coruña. Embalse de Cecebre, hembra o juv., 3 de noviembre (X. Varela Varela).

Santa Cruz de Tenerife. Véase arriba.

(Norteamérica). Bastantes citas, pero ningún bando en este invierno. Es destacable la invernada de dos machos, quizás los mismos, en años consecutivos en idéntico humedal de la isla de Fuerteventura.

Eider real

Somateria spectabilis (PB: 3/3, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Pontevedra. Ría de Arousa, bateas de mejillones de Carreiro, macho de 1er. inv., fotos, 1 de febrero (F. Arcos, A. Bermejo, M. Salvande y J. Mouríño).

(Eurasia y Norteamérica, boreal). Tercera cita gallega, como las anteriores de un macho de primer año visto en invierno (en 1980 y 2000-01). La primera cita ibérica se refiere no obstante a un macho adulto en junio en el Delta del Ebro (Martínez-Vilalta, 1989).

Negrón careto

Melanitta perspicillata (PB: 13/14, 2/2; C: 0/0, 0/0)

A Coruña. Mañón, cabo de Estaca de Bares, macho ad., 17 de octubre (I. Allegue, A. Gutiérrez Pita y P. Gutiérrez Varga); mismo lugar, macho, ad./2º inv., 1 de noviembre (I. Allegue, A. Gutiérrez Pita y P. Gutiérrez Varga).

2003:

Pontevedra. O Grove, bahía de A Lanzada, hembra/juv., 22 de noviembre (E. Martínez Sabarís, C. D. Romai Cousido y B. Pazos Gómez).

(Norteamérica). Los ejemplares observados desde Estaca de Bares pasaban en vuelo en migración, en el seno de bandos de Negrón Común *Melanitta nigra*. De las quince citas que ya llevamos, nada menos que once corresponden a Galicia.

Malvasía canela

Oxyura jamaicensis (PB: 30/83, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Palencia. Ampudia, laguna, hembra, foto, 12 a 14 de noviembre (J. Sagardia y M. A. Rouco).

2003:

Barcelona. Delta del Llobregat, hembra de primer invierno, 12 a 18 de noviembre, fecha esta última en que es abatida (X. Larruy, F. López, F. X. Santaeufemia y otros).

(América, introducida en Gran Bretaña).

Zampullín picogruoso

Podilymbus podiceps (PB: 3/2, 0/0; C: 1/1, 0/0)

2001:

A Coruña. Ribeira, laguna de Vixán, ad., ampliación de fechas: el ejemplar señalado el 3 de agosto (*Ardeola*, 50: 125) se vio en diversas fechas entre 28 de julio y 29 de septiembre (X. Piñeiro Álvarez, C. D. Romai Cousido, T. Salvadores y otros).

(América).

Zampullín cuellirrojo

Podiceps auritus (PB: 65/160, 4/4; C: 0/0, 0/0)

A Coruña. Ortigueira, ría, tres, fotos, 19 de marzo, con dos ejemplares ya desde el 9 de noviembre de 2003 y también dos el 10 de abril, cita ya publicada en el informe de 2003 (A. Gutiérrez Pita, P. Gutiérrez Varga e I. Allegue / Sterna-Ferrol).

Asturias. Gijón (Xixón), puerto de El Musel, foto, desde 29 de diciembre hasta principios del 2005 (E. García Sánchez, P. J. Menéndez y D. López Velasco).

Barcelona. Delta del Llobregat, playa de Ca l'Araña, dos, fotos, 2 a 19 de marzo (X. Larruy, D. Burgas y otros).

Cantabria. Marismas de Santoña, diversas observaciones entre octubre de 2003 y abril de 2004, con máximo de 15 ejemplares a finales de diciembre, ya publicadas en el informe anterior (*Ardeola*, 52: 190).

Guipúzcoa. Irún, bahía de Txingudi, Plaiaundi, foto, 4 a 31 de diciembre (D. Calleja Marcos y J. M. Gimón).

Málaga. Torremolinos, 2 de octubre (M. R. Smith). (Holártico boreal). El año 2004 será el último para el que el Comité de Rarezas considere las citas de esta especie.

Paíño de wilson

Oceanites oceanicus (PB: 13/57, 2/4; C: 0/0, 0/0)

A Coruña. Mar a unas 15 millas al N del cabo de Estaca de Bares, al menos tres (quizás hasta siete), fotos, 21 de agosto (C. Vidal Rodríguez, R. Salvadores Ramos, T. Salvadores Ramos y otros).

Asturias. Mar a unas 13 millas al NNE del cabo Peñas, uno o dos ejemplares, 6 de septiembre (E. García Sánchez y otros).

(Antártida e islas subantárticas). Se incluye la primera observación homologada para Asturias; para Galicia ya van once. Esta especie se retira a partir del 1 de enero de 2006 de la lista de rarezas de Gran Bretaña, donde tienen ya casi 400 citas homologadas y la multiplicación de las salidas de observación de aves a alta mar durante los últimos años demuestra que en la zona de Gran Sol es un ave de paso regular, aunque escasa (Rogers *et al.*, 2005).

Paíño de madeira

Oceanodroma castro (PB: 4/4, 0/0; C: no es rareza)

2002:

A Coruña. A Coruña, ciudad, ave que entra en el Club de Mar San Amaro y que se libera en el mismo día, fotos, 24 de octubre (A. Sandoval y A. Pombo; información suministrada por P. Gutiérrez Varga).

(Atlántico y Pacífico en latitudes tropicales y subtropicales, con colonias próximas en Azores, Madeira, Canarias e islas Berlengas, Portugal). Tercer registro homologado para Galicia, donde los dos anteriores corresponden a aves anilladas en julio de 1994 (*Ardeola*, 43: 106).

Pelicano común

Pelecanus onocrotalus (PB: 14/13, 1/0; C: 0/0, 0/0)

Huelva. Parque Nacional de Doñana, dos ads., 17-18 de mayo (F. Kirchner y F. Ibáñez).

(Europa sudoriental, Asia y África). Las dos aves eran adultos en plumaje reproductor y permanecían en el seno de una colonia de cría de flamenco, donde manifestaban comportamiento territorial.

Los contabilizamos como parte de los tres que se llevan viendo por la zona desde 1998, afincados principalmente en las balsas de acuicultura de Veta la Palma. ¿Llegarán a criar en el futuro?

Pelicano rosado

Pelecanus rufescens (PB: 9/6, 2/2; C: 0/0, 0/0)

Álava. Vitoria-Gasteiz, humedales de Salburúa, ad., fotos, 20 de junio a 2 de julio (L. Lobo Urrutia, A. Lili y otros / Centro de Estudios Ambientales).

Madrid. Manzanares el Real, embalse de Santillana, inm., foto, 20 de enero (J. L. Muddeman).

(África al sur del Sahara). **Origen desconocido.** La de Madrid es la primera cita que hace referencia a un ejemplar no adulto.



Pelicano rosado *Pelecanus rufescens*, ad. Salburúa (Álava), junio de 2004. Foto: L. Lobo.

Garceta dimorfa

Egretta gularis (PB: 47/44, 4/4; C: 3/3, 1/1)

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

Las Palmas. Isla de Gran Canaria, San Bartolomé de Tirajana, charca de Maspalomas, ad., foto, 3 a 7 de mayo (M. A. Suárez Fariás).

2003:

Sevilla. Marismas del Guadalquivir, Isla Menor, fotos, 6 de noviembre (J. L. Muddeman).

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

Málaga. Málaga, desembocadura del Guadalhorce, 18 y 25 de abril (A. M. Paterson y M. C. Fermo-sell Crespo). Cártama, Río Grande, posible ad., fotos, 27 de abril y nuevamente 12 de septiembre (J. L. Muñoz Roldán).

Salamanca. Villar de Gallimazo, Azud de Riobos, foto, 14 de septiembre (M. Rouco).

Valencia. Albufera de Valencia, arrozales en El Peirat (Cullera), ejemplar observado en años anteriores en la región (véase abajo), fotos, 5 y 6 de junio (L. Aleixos Alapont y M. Mondría García) y nuevamente en septiembre (B. Dies y otros).

2002-03:

Valencia. Albufera de Valencia, diferentes sectores, fotos, observaciones en enero-febrero de 2002, noviembre de 2002, junio de 2003 y diciembre de 2003, véanse arriba nuevas observaciones durante el año 2004 (B. Dies, J. I. Dies, A. Alcocer, C. Oltre y J. García Gans).

(Paleotropical). Un año más con predominio de los individuos híbridos.

Marabú africano

Leptoptilos crumeniferus (PB: 22/23, 3/3; C: 0/0, 0/0)

Ciudad Real. Granátula de Calatrava, embalse de La Vega del Jabalón, fotos, 3 de octubre (J. C. Torres Torres).

Huelva. Parque Nacional de Doñana, Marismas de Hinojos, Veta Reguera, foto, 2 de julio (F. Ibáñez / E.B.D.).

Sevilla. Écija, ejemplar con anillas y bastante con fiado, 10 de mayo (A. Guisado).

(África al sur del Sahara). **Origen desconocido.** El ave de Écija era probablemente escapada.

Ibis eremita

Geronticus eremita (PB: 1/1, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Ávila. Piedrahita/La Aldehuela, ad., fotos, en distintas fechas entre principios de diciembre de 2004 y principios de marzo de 2005 (C. Torrejón, M. Rouco, A. Rodrigo y A. González Mendoza; S. Moñita Benito).

(Marruecos y Oriente Próximo). **Origen desconocido.** El ejemplar no mostraba anillas y su plumaje estaba en perfectas condiciones. En varios meses del 2005 se vio otro individuo, esta vez un inmaduro, en las proximidades de Trujillo (Cáceres), pero parece que anduvo por la zona desde diciembre de 2004 (R. Gutiérrez, en *Birding World*, 19: 23), lo que supondría aparición en fechas coincidentes con las de la observación de Ávila.



Ibis eremita *Geronticus eremita*, ad. La Aldehuela (Ávila), diciembre de 2004. Foto: A. González Mendoza.

Ibis sagrado

Threskiornis aethiopicus (PB: 14/14, 7/9; C: 2/2, 2/2)

Asturias. Ría de Villaviciosa, inm., fotos, 24 de septiembre de 2003 a 22 de enero (E. García Sánchez, C. Álvarez Usategui, D. López Velasco y otros; L. M. Arce). Ría de Ribadesella, el ejemplar anterior, entre los días 22 y 25 de enero (X. Gayol; A. Villaverde), que más tarde viaja a las Marismas de Santoña, Cantabria (véase abajo).

Cáceres. Casar de Cáceres, embalse, dos ads., fotos, 31 de mayo (A. Maestre Iglesias y A. Toboso Borrella).

Cantabria. Marismas de Santoña, inm., fotos, 25 de enero a 14 de abril, ejemplar visto con anterioridad en Asturias (A. Bustamante, J. Aja, J. A. Gómez Poza y otros).

Málaga. Málaga, desembocadura del Guadalhorce, cuatro, 2 de julio, con un solo ejemplar los días 9 de julio, foto (F. J. Villalobos Loriguillo, R. Guindo Martín y F. J. Villalobos Guindo) y 15 de agosto (L. A. Rodríguez San Antonio). Cártama, Río Grande, ad., foto, 17 de diciembre (T. Todorov).

Pontevedra. Nigrán/Bayona, marisma de Ramallosa, ad., fotos, 31 de mayo (C.-M. Paulos Rey y M. Paulos Berges) y según referencias hasta principios de agosto.

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Adeje, Playa de las Américas, campo de golf, 1er. inv., 6 de marzo (C. Vanderydt); Arona, embalse de Riquito del Fraile, inm., foto, 18 de agosto (J. A. Sicilia Matos).

(África al sur del Sahara; introducido en Francia). **Origen desconocido.** De nuevo un año con muchas observaciones, en probable relación con la evolución de las colonias francesas (véase Yésou y Clergeau, 2005). La especie ha empezado ya a criar en Holanda, con observaciones de nidos con pollos desde el año 2002 (Ottens, 2006). Las citas de Tenerife, procedentes de localidades próximas, probablemente corresponden a un mismo individuo, que además pudiera haberse escapado pues cerca existe un núcleo zoológico con efectivos de la especie.

Espátula africana

Platalea alba (PB: 10/9, 2/2; C: 0/0, 0/0)

Guipúzcoa. Irún, bahía de Txingudi, Plaiaundi, fotos, 27 a 29 de diciembre (M. Etxaniz Aginagalde, G. Ocio).

Sevilla. Marismas del Guadalquivir, Brazo del Este, fotos, 5 de septiembre (H. Inés, R. Coronilla y otros), 20 de septiembre (I. Kinley y D. Thexton) y 20 y 21 de noviembre (A. Aguilera).

(África al sur del Sahara). **Origen desconocido.** El ave detectada en Irún se habría visto antes en Francia, concretamente en las cercanías de Dax a finales de noviembre y St. Martin de Seignaux, a 30 km de Irún, entre el 5 y el 24 de diciembre (comunicaciones a R. Gutiérrez de D. Geneaud y O. Pérez Amas).



Espátula africana *Platalea alba*, ad. Irún (Guipúzcoa), diciembre de 2004. Foto: M. Etxaniz.

Flamenco enano

Phoenicopterus minor (PB: 13/15, 1/1; C: 1/1, 0/0)

Sevilla. Marismas del Guadalquivir, Aznalcázar, Caño del Guadiamar, ad., 12 de junio (F. Chiclana Moreno).

(África al sur del Sahara). Origen desconocido. Parece muy probable, a tenor de la información que se va acumulando en España, Francia y Marruecos, que la llegada de la especie a este sector del Paleártico se deba a aves salvajes y esté adquiriendo en los últimos tiempos un carácter regular.

Pigargo europeo

Haliaeetus albicilla (PB: 3/3, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Cantabria. Reserva Natural de las Marismas de Santoña y Noja, inm., fotos y vídeo, 14 de diciembre de 2003 a 5 de marzo, cita ya publicada en el informe anterior (J. Gómez Navedo, J. J. Aja Aja y otros).

Navarra. Viana, laguna de Las Cañas, 1er inv., fotos, 15 a 20 de diciembre (D. González Ortega, P. Arratibel, A. Llamas e I. Gámez; J. Robres) y según referencias, por esa misma zona hasta febrero de 2005.

2003:

Cantabria. Véase arriba.

(Paleártico y Groenlandia). La de este invierno es la cuarta cita homologada de la especie en España. Corresponde a un ave con anillas de colores cuya combinación indica que podrían haber sido colocadas en ese mismo año de 2004 en la costa sueca del Báltico (según comunicación de Björn Helander a Alfonso Llamas). Parece que el mismo individuo se habría visto a principios de enero de 2005 en Obécuri, Condado de Treviño (Burgos), a poco más de 20 km en dirección NE de Las Cañas.



Pigargo europeo *Haliaeetus albicilla*, 1er. año calendario. Embalse de Las Cañas, Viana (Navarra), diciembre de 2004. Foto: J. Robres.



Buitre moteado *Gyps rueppellii*, ad. Vélez Blanco (Almería), año 2004. Foto: J. Mottos Oliver.

Buitre moteado

Gyps rueppellii (PB: 32/25, 4/4; C: 0/0, 0/0)

Almería. Vélez Blanco, ad., fotos, observaciones en fechas 10 y 12 de enero, 7 de mayo y 1 y 16 de junio (J. Mottos Oliver).

Cáceres. Valencia de Alcántara, comedero de buitres en el entorno de la Sierra de San Pedro, ad., foto, 16 de junio (L. R. López Fernández, comunicado por R. Moreno-Opo).

Cádiz. Tarifa, Huerta Grande, 15 de enero (K. Thorup y R. Strandberg); punto de observación "Cigüeña Negra", 15 de septiembre (I. Kinley y D. Thexton).

Ciudad Real. Almodóvar del Campo, Sierra de la Umbría de Alcudia, ad., 28 de julio (R. Moreno-Opo Díaz-Meco).

1999:

Cádiz. Tarifa, campos cercanos al hostel El Levante, inm., foto, marzo (J. Ortega Morales y M. Lobón García/Colectivo Ornitológico Cigüeña Negra).

(África al sur del Sahara). La cita de la provincia de Almería es ahora la más oriental que tenemos.

Aguilucho papialbo

Circus macrourus (PB: 11/11, 0/0; C: 1/1, 0/0)

2000:

Navarra. Valle de Aranguren, balsa de Zolina, juv., 28 de septiembre (G. Gorospe Rombouts).

(Sureste de Europa, Asia y norte de África). Esta cita se rechazó en un principio (*Ardeola*, 51: 539) pero ahora se homologa tras el aporte de aclaraciones por parte del observador. Es la primera para Navarra e interesa también por referirse a un juvenil, el primero hasta la fecha.

Busardo moro

Buteo rufinus (PB: 18/19, 1/1; C: 3/3, 0/0)

Cádiz. Antigua laguna de La Janda, entre Facinas y Benalup de Sidonia, juv., fotos, 4 de noviembre (E. F. J. García y A. M. Paterson).

(Sureste de Europa, Asia y norte de África). Observación atribuible a la subespecie africana *cirtensis*, y en una zona que ya va siendo habitual.

Águila moteada/pomerana

Aquila clanga/pomarina (PB::; C: 0/0, 0/0)

Cádiz. Tarifa, fotos (lejanas), 24 de septiembre (C. Noivo y A. Onrubia Baticón).

Huelva. Doñana, El Rocío, fotos, 3 de noviembre a 6 de marzo de 2005 (J. L. Arroyo Matos; I. Rodríguez).

2003:

Huelva. Doñana, El Rocío, fotos, 7 de noviembre (J. L. Muddeman y otros; J. L. Arroyo Matos).

(Eurasia). Con relación al ave de Doñana, que parece la misma en ambos inviernos, aunque se dispone de fotos excelentes es muy difícil pronunciarse ante la posibilidad de un caso de hibridación. Sin embargo, el ave parece estar más próxima al Águila Pomerana que a la Moteada y el Comité de Rarezas continuará con el estudio de las citas por si finalmente las puede homologar como de Pomerana. También apunta a esta especie la descripción del ejemplar de Tarifa.

Halcón borní

Falco biarmicus (PB: 7/7, 2/2; C: 0/0, 0/0)

Cádiz. Tarifa, cerca de la playa de Los Lances, juv., foto, 15 de septiembre (D. Forsman).



Halcón borní *Falco biarmicus*, juv. Tarifa, 15 de septiembre. Foto: D. Forsman.

Sevilla. Marismas del Guadalquivir, Aznalcázar, finca Los Caracoles, ad., 8 de diciembre (F. Chicla-na Moreno).

(Italia, sureste de Europa, África, Arabia y Oriente Medio). Las dos observaciones se refieren a Andalucía, donde ahora llevamos ya homologadas cinco. La descripción del ave de las Marismas se corresponde bien con *F. b. erlangeri*.

Halcón sacre

Falco cherrug (PB: 1/1, 0/0; C: 0/0, 0/0)

2002:

Cádiz. Tarifa/Algeciras, 10 de abril (M. Roemhild y J. Mayer).

(Este de Europa y Asia). **Origen desconocido.** Primera observación homologada. En ella, tanto la fecha como la localidad, a orillas del Estrecho de Gibraltar, favorecen en principio la hipótesis de una llegada desde África. Sin embargo, muchas citas de esta especie en el oeste de Europa se achacan a aves de cetrería.

Calamoncillo americano

Porphyrio martinica (PB: 0/0, 0/0; C: 1/1, 1/1)

Las Palmas. Isla de Gran Canaria, Mogán, Puerto Rico, juv., fotos, encontrado exhausto el 19 de octubre y que se deja libre una vez restablecido, el 2 de noviembre (P. Calabuig/Centro de Recuperación de Fauna Silvestre del Cabildo de Gran Canaria; comunicado por J. A. Lorenzo).

1992:



Calamoncillo americano *Porphyrio martinica*, juv. Mogán, Gran Canaria (Las Palmas), octubre de 2004. Foto: P. Calabuig.

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Arico, litoral de Tajao, juv./1er. inv., 25 de octubre (J. A. Lorenzo y K. W. Emmerson).

(América). De repente, las dos primeras citas homologadas y ambas procedentes de las islas Canarias. La de Tenerife, año 1992, la publicamos hace tiempo como no homologada (*Ardeola*, 41: 116) pero se ha revisado a la vista de nuevas precisiones que aportaron los autores. Es interesante la proximidad entre las fechas de ambas observaciones. Este pequeño calamón americano ha llegado muy pocas veces a Europa, donde Mitchell y Young (1997) recopilan sólo siete registros (repartidos entre Islandia, Noruega, Gran Bretaña, Suiza e Italia). Para las Azores, Le Grand (1983) dio a conocer cuatro.

Grulla damisela

Grus virgo (PB: 2/1, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Valladolid. Ataques/San Vicente del Palacio, ad., foto, 11 a 18 de enero (G. Para Muñiz, M. A. Rouco Fernández y otros; D. González Ortega, C. de Dios y A. Salazar Santamaría) y todavía el 24 de febrero (A. Onrubia).

(Sudeste de Europa y Asia.). **Origen desconocido.** Las únicas observaciones anteriores que teníamos sobre esta especie eran las referentes a un adulto que se vio en febrero de 1996 en la provincia de Badajoz y luego a principios de marzo en la laguna de Gallocanta, en Aragón (*Ardeola*, 45: 104-105). Dicho ejemplar, que parece razonable suponer que era el mismo en ambos avistamientos, se movía en compañía de grullas comunes *Grus grus* a las que probablemente acompañaba en migración. También el ejemplar visto este año en Valladolid iba con grullas comunes, en este caso en invernada. Una vez extinguida la población nidificante en el Atlas marroquí, las zonas de reproducción más próximas a nosotros son las de Ucrania y el sur de Rusia. Aves divagantes se registran con frecuencia en países de Europa oriental (Rumanía, Bulgaria, Hungría, Grecia...) y también en otros del centro y el oeste del continente, aunque aquí con el temor de que puedan corresponder a aves escapadas. En Francia, por ejemplo, mantienen aún a la especie en categoría D, a pesar de que cuenta ya con 13 citas homologadas, una de ellas relativa a tres individuos cazados a la vez en octubre de 1971 (Dubois *et al.*, 2000).

Corredor sahariano

Cursorius cursor (PB: 17/29; 1/1; C: no es rareza)

Almería. Parque Natural de Cabo de Gata, cerca de la rambla de Las Amoladeras, ad., fotos, 4 a 7 de diciembre (R. Martín Rodríguez y M. Sánchez Ortega).

(Norte de África y suroeste de Asia). No habíamos vuelto a tener observaciones homologadas de esta especie desde la irrupción del 2001, que por cierto se marcó especialmente en Almería, donde se dieron incluso algunos casos de reproducción (*Ardeola*, 50: 135). En la de ahora es interesante la fecha, de diciembre. En septiembre-octubre de este año se vio uno en Gran Bretaña, de donde la última observación de la especie databa ya de 1984 (Rogers *et al.*, 2005).

Chorlito semipalmado

Charadrius semipalmatus (PB: 3/3, 1/1; C: 0/0, 0/0)

A Coruña. Ponteceso/Cabana de Bergantiños, ensenada de A Insua, juv., 4 de octubre (J. L. Rabuñal Patiño).

(Norteamérica, boreal). Cuarta cita homologada y que, como las tres anteriores, es de Galicia y corresponde a José Luis Rabuñal.

Chorlito mongol chico/mongol grande

Charadrius mongolus/leschenaultii (PB: 2/2, 0/0, C: 0/0, 0/0)

2002:

Cádiz. Tarifa, playa de Los Lances, 26 de abril (J. Jennings).

(Asia.) Este registro, que fue remitido como de Chorlito Mongol Chico, figura como rechazado para esa especie en el informe de 2002 (*Ardeola*, 51: 540). No obstante, parece que se puede atribuir con seguridad a una de las dos especies de “chorlito mongol”.

Chorlito dorado americano

Pluvialis dominica (PB: 17/17, 1/1; C: 12/12, 0/0)

Huelva. Parque Nacional de Doñana, cerca del centro de información José Antonio Valverde, 1er. verano, foto, 7 de mayo (A. Booth).

2003:

Asturias. Ría de Avilés, Zeluán, ampliación de fechas: el ad. señalado en el informe anterior se habría visto entre el 20 de septiembre y el 4 de octubre (I. Menéndez Vega, comunicado por E. García Sánchez).

(Norteamérica septentrional). La observación de Doñana es la primera que se homologa para Andalucía. También es interesante por ser de primavera (aunque lo son del orden de la tercera parte de nuestras observaciones, hay muy pocas en el resto de Europa). En Gran Bretaña, donde llevan 257 registros homologados hasta 2004, se ha decidido ya retirar a la especie de la lista de rarezas (Rogers *et al.*, 2005).

Avefría sociable

Vanellus gregarius (PB: 20/20, 3/3; C: 1/1, 0/0)

Badajoz. Mirandilla, Casa Herrera, fotos, 19 de febrero a 4 de marzo (J. M. Benítez, J. Ledo y F. A. Prieto Godoy).

Lleida. Aitona, arrozales de Fondo de Llitera, fotos, 17 a 20 de octubre (E. Farré, M. Pérez López y S. Sales).

Soria. Aldealafuente, laguna Herrera, fotos, 14 a 17 de marzo (F. García Crego; C. Vozmediano, F. Chaguaceda y J. L. Hernández).

(Sureste de Rusia y Asia centro-occidental). La observación de Soria es la primera que conocemos correspondiente a Castilla y León.

Correlimos semipalmado

Calidris pusilla (PB: 5/5, 1/1; C: 1/1, 0/0)

Pontevedra. O Grove, ensenada de O Bao, juv., fotos, 22 de agosto (J. R. Gómez González y A. I. Pérez Comesaña) y 25 de agosto (P. Gutiérrez Varga).

(Norteamérica septentrional). Nueva cita gallega y ya van cinco para esta región. Es, por otro lado, la primera que afecta al mes de agosto.

Correlimos menudillo

Calidris minutilla (PB: 3/3, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Girona. Sils, ad./1er. verano, fotos, 17 a 30 de agosto (J. Ventura y C. González).

(Norteamérica septentrional). Hasta ahora teníamos dos citas en Galicia, de aves jóvenes vistas en el mes de octubre, y una en Cataluña que, como

la presente, se refería a un ave en plumaje no juvenil y en el mes de agosto (*Ardeola*, 46: 137).

Correlimos culiblanco

Calidris fuscicollis (PB: 14/14, 0/0; C: 12/17, 0/0)

1999:

Pontevedra. Vigo, Xunqueira do Lagares, ampliación de fechas: el ejemplar de primer año observado los días 26 y 31 de octubre (*Ardeola*, 50: 137) continuaba en el mismo punto el 1 de noviembre (C. D. Romai Cousido y otros).

(Norteamérica boreal). Año en blanco, aunque podemos adelantar que en el de 2005 se han producido numerosas observaciones en Canarias.

Correlimos de baird

Calidris bairdii (PB: 6/6, 2/2; C: 2/2, 0/0)

A Coruña. Porto do Son, laguna de Xuño, juv., foto, 12 a 17 de septiembre (L. J. Salaverri, M. Zárraga y otros; G. Ocio y A. Bermejo). Culleredo, ría de O Burgo, ad., foto, 1 y 2 de octubre (Xavier Varela Varela y Carmen Mouzo Puertas).

(Norteamérica septentrional y noreste de Siberia). Todas las observaciones peninsulares provienen hasta ahora de Galicia. El ejemplar de Porto do Son se vio en compañía de un Correlimos Canelo *Tryngites subruficollis*.

Correlimos pectoral

Calidris melanotos (PB: 129/143, 7/8; C: 23/23, 1/1)

A Coruña. Valdoviño, laguna de A Frouxeira, dos, fotos, 20 de mayo (P. Gutiérrez Varga, A. Gutiérrez Pita, I. Allegue y A. Feal).

Asturias. Ría de Villaviciosa, juv., fotos, al menos entre 13 de septiembre y 1 de octubre (A. Villaverde Garrido, D. Pascual Stevens y C. Álvarez Usategui).

Cantabria. Arnuelo, Marisma de Joyel, fotos, 21 a 23 de mayo (A. Bustamante y J. Gómez Navedo).

Girona. Palamós, campo inundado junto al restaurante El Pla, fotos, 2 de mayo (M. Gil). Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, bassa de El Gall Mari, juv., fotos, 30 de agosto a por lo menos 8 de septiembre (J. Martí-Aledo, M. Jiménez y otros).

Iles Balears. Isla de Mallorca, Campos, Salobrar

de Campos, 8 de marzo (E. Amengual Ramis).

Las Palmas. Isla de Gran Canaria, San Bartolomé de Tirajana, charca de Maspalomas, fotos, 6 de mayo (J. García Monzón y M. A. Suárez Farias).

Valencia. Albufera de Valencia, Racó de l'Olla, ad., fotos, 23 y 24 de agosto (B. Dies).

2003:

A Coruña. Muros, laguna de Louro, juv., fotos, 17 de septiembre (X. Varela Varela).

2002:

Las Palmas. Corrección: la cita publicada en el informe de 2002 (*Ardeola*, 51: 527) se atribuyó erróneamente a Gran Canaria, ya que la localidad de Teiguise se encuentra en Lanzarote.

Valencia. Albufera de Valencia, Silla, *tancat* de La Ratlla, juv., foto, 12-22 de septiembre (B. Dies y A. Alcocer); misma localidad, juv., fotos, 25 de septiembre a 1 de octubre (A. Alcocer y B. Dies).

(Norteamérica y Siberia). Sólo ocho citas en 2004, frente a 19 que van ya relativas al año 2003 y 17 al 2002.

Correlimos falcinelo

Limicola falcinellus (PB: 18/18, 2/2; C: 0/0, 0/0)

Guipúzcoa. Irún, bahía de Txingudi, Plaiaundi, fotos, 23 a 26 de mayo (G. Ocio; D. Calleja Marcos, X. Remírez Perea y otros; G. Gorospe y otros).

Tarragona. Delta del Ebro, bahía de El Fangar, fotos, 7 a 11 de septiembre (D. Bigas y otros).

(Escandinavia, Finlandia y áreas de Siberia). Sólo tenemos veinte citas homologadas, pero uno de los patrones que emergen claramente al análisis



Correlimos falcinelo *Limicola falcinellus*. Delta del Ebro (Tarragona), septiembre de 2004. Foto: D. Bigas.

zarlans es que las del litoral cantábrico suelen ser primaverales y las del mediterráneo de otoño.

Correlimos canelo

Tryngites subruficollis (PB: 23/24, 6/7; C: 6/6, 1/1)

A Coruña. Porto do Son, laguna de Muro, juv., 12 de septiembre (L. J. Salaverri Leiras, M. Zárraga Bureba y otros; C. D. Romai Cousido y otros). Ponteceso/Cabana de Bergantiños, ensenada de A Insua, juv., 15 de septiembre a 1 de octubre (J. L. Rabuñal Patiño). Muros, laguna de Louro, juv., 22 de septiembre y por referencias desde días antes (C. D. Romai Cousido, B. Pazos Gómez y D. Collazo Pintos).

Asturias. Castropol, prados entre Castropol y Arnao, dos, fotos, 26 y 27 de septiembre (P. Fernández García y C. Álvares Usategui).

Las Palmas. Isla de Gran Canaria, Santa Lucía, Arinaga, balsa de riego, juv., fotos, 10 de septiembre (F. J. García Vargas y D. J. Alfonso Vargas).

Pontevedra. Nigrán, playa de Arealoura, juv, fotos, 11 a 18 de septiembre (C. Vidal Rodríguez, C. Luciarte Pérez,, J. Sainz y J. L. Moreno). Baiona, Ladeira, juv., fotos, 15 a 30 de septiembre (A. Lomeña y C. Vidal); es atrapado y anillado el día 19 (F. Docampo, A. Alcalde y M. Asensi).

2003:

Girona. Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà, ampliación de datos: el ejemplar señalado en *Ardeola*, 52: 198, se observó en los estanys de El Cortalet y El Matà, entre los días 25 de abril y 3 de mayo (O. Clarabuch, J. Martí Aledo y otros).



Correlimos canelo *Tryngites subruficollis*, juv. Nigrán (Pontevedra), septiembre de 2004. Foto: C. Vidal Rodríguez.

1995:

Valencia. Albufera de Valencia, Les Basses, fotos, 15 de mayo (J. Adillo, D. Almenar y M. A. Monsalve). (Norteamérica). Con cinco registros otoñales en Galicia, uno en Asturias y otro en Canarias, este es el mejor año hasta la fecha para la especie (en 1994 se contabilizaron en total cinco).

Agujeta escolopácea

Limnodromus scolopaceus (PB: 11/11, 0/0; C: 0/0, 0/0)

1999:

Pontevedra. Sanxenxo, ensenada de Umia-O Grove, juv., fotos, 1 a 13 de octubre (X. Piñeiro Álvarez, C. D. Romai Cousido, E. Martínez Sabaris y otros).

(NE de Siberia y extremo N de Norteamérica). Se dan cita las tres circunstancias más habituales en las observaciones españolas de esta especie: juvenil, mes de octubre y en Galicia.

Archibebe patigualdo chico

Tringa flavipes (PB: 43/44, 1/1; C: 7/7, 1/1)

A Coruña. Ponteceso/Cabana de Bergantiños, ensenada de A Insua, juv., 8 de noviembre de 2003 hasta abril de 2005, cita ya publicada en el informe de 2003 (J. L. Rabuñal Patiño).

Las Palmas. Isla de Gran Canaria, San Bartolomé de Tirajana, Aldea Blanca, fotos, 14 de marzo (J. García Monzón).

Lleida. Alguaire, Clot de l'Unilla, 1er. inv., foto, entre 28 de febrero y al menos 7 de abril (S. West, E. Solanes, E. Farré y otros).

2003:

Valencia. Albufera de Valencia, Racó de l'Olla, ad., foto, 21 de julio (J. I. Dies y M. Chardí).

(Norteamérica). Pocas citas este año, entre las que se cuenta el caso de larga estancia en Galicia ya relatado en el informe anterior.

Andarríos del terek

Xenus cinereus (PB: 38/39, 0/0; C: 1/1, 0/0)

2003:

Valencia. Albufera de Valencia, Racó de l'Olla y arrozales de Catarroja, ad., foto, 22 a 29 de julio (J. I. Dies, A. Alcocer y B. Dies).

2001:

Valencia. Albufera de Valencia, Racó de l'Olla, 1er. verano, fotos, 28 de junio (J. I. Dies, B. Dies y R. Gutiérrez).

(Siberia, Rusia europea y parte de Finlandia). Ninguna observación para 2004.

Falaropo tricolor

Phalaropus tricolor (PB: 10/10, 0/0; C: 1/1, 1/1)

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Buenavista del Norte, campo de golf, 1er. inv., fotos, 19 a 26 de octubre (B. Rodríguez Martín).

2002:

Asturias. Gozón, charca de Zeluán, juv. en muda a 1er. inv., fotos, 10 a 22 de septiembre (C. M. Álvarez Laó, C. Álvarez Usategui y E. García Sánchez/C.O.A.; L. M. Arce, M. Quintana, J. A. García Fernández y otros).

(Norteamérica). Es curioso el reparto por años de las citas de esta especie, que tuvo ocho años en blanco (1990-1997) y ahora quedan una mitad de los registros por delante y otra por detrás de dicho período. Algo similar, aunque con mayor número de datos, es lo que puede observarse en las citas británicas (210 hasta 2003) y francesas (70).



Falaropo tricolor *Phalaropus tricolor*, 1er. inv. Buenavista del Norte, Tenerife (Santa Cruz de Tenerife), octubre de 2004. Foto: B. Rodríguez Martín.

Págalo rabero

Stercorarius longicaudus (PB: 27/33, 2/2; C: 2/4, 0/0)

Cádiz. Rota, frente a urbanización Costa Ballena, ave no juv., 26 de noviembre (R. García Costales).

Valencia. Albufera de Valencia, inm., foto, encontrado vivo en malas condiciones y que muere un

mes más tarde en un centro de recuperación), 11 de septiembre (N. Ramón, J. I. Dies, M. A. Monsalve y otros).

2002:

Cádiz. Tarifa/Algeciras, ad., 11 de abril (M. Roemhild y J. Mayer).

(Holártico boreal). Para Andalucía sólo teníamos previamente una cita homologada.

Gaviota pipizcan

Larus pipixcan (PB: 7/7, 1/1; C: 1/1, 0/0)

Málaga. Vélez-Málaga, desembocadura del río Vélez, 1er. verano, fotos, 8 de mayo (S. Peregrina Domínguez).

(Norteamérica). De las ocho observaciones hasta ahora homologadas, la mitad son de Andalucía y también en un 50% del mes de mayo. Este patrón estaría de acuerdo con aves que hubieran pasado el invierno en Sudamérica o África. En Portugal se ha homologado hace poco la primera observación, correspondiente a un adulto visto en Palmela (Setúbal) en marzo de 2003 (Elias *et al.*, 2005).

Gaviota de bonaparte

Larus philadelphia (PB: 11/8, 4/4; C: 1/1, 0/0)

A Coruña. Valdoviño, laguna de A Frouxeira, 1er. inv. en muda a 1er. verano, fotos, 19 de mayo (A. Gutiérrez Pita, P. Gutiérrez Varga, I. Allegue y P. Pita/Sterna-Ferrol).

Granada. Salobreña, playas junto a la desembocadura del Guadalfeo, ad., fotos, 21 y 25 de octubre (X. Varela Varela).



Gaviota de bonaparte *Larus philadelphia*, ad. Bueu (Pontevedra), febrero de 2004. Foto: C. Vidal Rodríguez.

Pontevedra. Bueu, playa de Agrelo, ad., fotos, 29 de enero a 19 de febrero (J. R. Gómez González y A. Pérez Comesaña; C. Vidal Rodríguez) y según referencias hasta mediados de marzo. Estuario del Miño, A Guarda, ad., fotos, 29 de febrero a 26 de marzo (C. Vidal Rodríguez, R. Salvadores Ramos, T. Salvadores Ramos y J. M. Martínez Mariño).

(Norteamérica). Nunca habíamos tenido tantas observaciones en un año. También en Gran Bretaña el año 2004, con once observaciones homologadas, ha batido todas las marcas (Rogers *et al.*, 2005). Las fechas de mayo y octubre sitúan ahora los extremos en el reparto temporal de nuestras citas, puesto que las anteriores caían todas entre noviembre y marzo.

Gaviota de delaware

Larus delawarensis (PB: 112/189, 8/8; C: 13/15, 0/0)

A Coruña. Cedeira, playa, ad., fotos, 14 de diciembre de 2003 a 22 de febrero, cita ya publicada en el informe anterior (A. Gutiérrez Pita y P. Gutiérrez Varga / Sterna-Ferrol). Ares, playa, ad., fotos, 30 de diciembre de 2003 a 13 de febrero, cita ya publicada en el informe anterior (A. Gutiérrez Pita y P. Gutiérrez Varga / Sterna-Ferrol). Valdoviño, playa de Pantín, ad., fotos, 12 de febrero (A. Gutiérrez Pita/Sterna-Ferrol). Culleredo, parque urbano del río Trabe, 1er. verano, fotos, 2 de marzo a 6 de abril (X. Varela Varela y C. Mouzo Puertas). Sada, playa, 1er. inv. en muda a 1er. verano, fotos, 18 de marzo (P. Gutiérrez Varga/Sterna-Ferrol).

Asturias. Gijón (Xixón), Parque de Isabel la Católica, 1er. verano, fotos, 30 de marzo (D. González Fernández e I. Menéndez Vega) y según parece, desde el 10 de diciembre de 2003 (comunicado por E. García Sánchez); playa de San Lorenzo y Parque de Isabel la Católica, ad., foto, 16 de diciembre hasta el año 2005 (D. López Velasco, E. García Sánchez, P. J. Menéndez y otros).

Cádiz. Rota, playa de la urbanización Costa Ballena, ad./2º inv., 26 de noviembre (R. García Costales).

Lugo. Foz, ría, 1er. inv., foto, 20 de diciembre (C. Álvarez Usategui y D. López Velasco).

Pontevedra. Estuario del Miño, A Guarda, 2º inv./3er. verano, foto, 25 de marzo (C. Vidal y D. González Fernández).

2002:

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Arona, embalse de Roquito del Fraile, dos ejemplares de 1er. inv., 23 de enero, uno de ellos ya el 1 de enero y quizás el mismo en la planta de tratamiento de residuos sólidos (P.I.R.S.) de Arico el 23 de noviembre de 2001 (M. B. Lancaster; R. Barone Tosco). (La descripción correspondiente al 1 de enero se consideró antes insuficiente, *Ardeola*, 51:540).

2001:

Santa Cruz de Tenerife. Véase arriba.

(Norteamérica).

Gaviota cocinera

Larus dominicanus (PB: 0/0, 0/0; 1/1, 0/0)

2001:

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Arona, Punta de la Rasca, ad., 15 de abril (M. Roemhild y J. Mayer).

(Costas del sur de África, Sudamérica, Antártida, Nueva Zelanda y Australia). Primera observación homologada para la especie, y sumamente interesante también en el conjunto del Paleártico. Desde los años 80, unas pocas parejas de esta gaviota meridional vienen criando en el Senegal, y desde 1997 se conoce la presencia de un individuo en el Banco de Arguín (Mauritania), el cual, por cierto, se empareja con una Gaviota Patiamarilla *L. michahellis*. Sin embargo, de más al norte sólo se tenía la observación de un adulto de origen desconocido en París, en enero de 1995 (Jiguet y Defos du Rau, 2004).

Gaviota groenlandesa

Larus glaucooides (PB: 22/22, 4/6; C: 1/1, 0/0)

A Coruña. Ares, puerto y playa, 1er. inv., fotos, 27 de diciembre a 2 de enero de 2005 (A. Gutiérrez Pita y P. Gutiérrez Varga/Sterna-Ferrol).

Asturias. Gijón (Xixón), playa de San Lorenzo, 1er. inv., 30 de enero (P. J. Menéndez); puerto de El Musel, tres, fotos, con un ejemplar de 2º inv./2º verano entre el 20 de enero y el 12 de abril, otro de 1er. verano entre el 7 de marzo y el 5 de mayo, y otro de 1er. verano entre el 30 de marzo y el 22 de abril (I. Menéndez Vega y otros; D. González Fernández). Ría de Avilés, Zeluán, fotos, 28 de diciembre (E. García Sánchez, C. M. Álvarez Laó, D. López Velasco y otros).



Gaviota groenlandesa *Larus glaucooides*, 1er. inv. Ares (A Coruña) diciembre de 2004. Foto: P. Gutiérrez Varga.

2003-2003:

A Coruña. Carnota, puerto de Lira, 1er. inv., fotos, 25 de diciembre de 2002 a mediados de abril de 2003 (C. D. Romai Cousido) y quizás el mismo, ya como 2º inv., fotos, el 28 de diciembre de 2003 (J. Mouriño Lourido, comunicado por C. Vidal).

1999:

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Arona, embalse de Roquito del Fraile, 1er. inv., 8 de diciembre, y seguramente el mismo ejemplar en el cercano puerto de Las Galletas el 1 de diciembre (M. B. Lancaster y T. Norris).

(Noreste del Canadá y Groenlandia). La observación de Tenerife es la primera homologada para las islas Canarias. También es novedad en el presente año la observación de tres aves en el puerto de Gijón, porque hasta ahora sólo llevábamos registros de aves aisladas.

Gavión hiperbóreo

Larus hyperboreus (PB: 80/90, 1/1; C: 4/3, 0/0).

Asturias. Castropol, playa de Penarroda, 1er. inv., foto, 14 de febrero (G. S. Jardón).

2001:

Asturias. Gijón (Xixón), embalse de San Andrés, 1er. inv., 3 de febrero (L. M. Arce).

Cantabria. Noja, playa, 1er. inv., 3 de marzo (L. M. Arce).

(Holártico circumpolar).

Charrán real

Sterna maxima (PB: 11/14, 1/1; C: 0/0, 0/0)



Charrán real *Sterna maxima*, ad. Tarifa, septiembre de 2004. Foto: S. Arroyo.

Cádiz. Tarifa, playa de Los Lances, ad., fotos, 15 de septiembre (S. Arroyo Morcillo; D. Berral Huer-tas; N. Elkins) y 25 de septiembre (J. Moreno Benítez, F. Ríos Bosquet y A. Serrano Lavado).

(América y costas de África occidental). La playa de Tarifa se está convirtiendo en punto habitual: llevamos ya cuatro años seguidos con observaciones de esta especie.

Charrán rosado

Sterna dougallii (PB: 5/5, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Barcelona. Desembocadura del Llobregat, ad., foto, 29 de abril (X. Larruy, F. López Sanz y R. Armada).

1997:

Valencia. Albufera de Valencia, Racó de l'Olla, ad., fotos, 18 y 19 de junio (J. L. Terrasa y J. I. Dies).

(Numerosas partes del mundo; dentro de Europa en Islas Británicas, Bretaña, Azores y Madeira). Segundo año en que aparecen citas de este charrán, incorporado hace poco a la lista de rarezas.

Arao aliblanco

Cephus grylle (PB: 2/2, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Asturias. Gijón (Xixón), puerto de El Musel, 1er. inv., 11 de noviembre y probablemente el mismo, 24 de enero de 2005 (I. Menéndez Vega).

(Atlántico Norte y Ártico). Esta es sólo la tercera observación que homologamos, tras dos precedentes de Galicia y de finales de diciembre, respectivamente en Sanxenxo, 1992 (*Ardeola*, 41: 113) y

Baiona, 2001 (*Ardeola*, 50: 141). En Francia llevan 47 citas hasta el 2003, pero por el sur sólo llegan hasta la Gironde (Frémont *et al.*, 2005; Dubois *et al.*, 2000).

Tórtola senegalesa

Streptopelia senegalensis (PB: 8/10, 2/2; C: 19/49, 2/7)

Cádiz. Chiclana de la Frontera, junto a la carretera a Medina-Sidonia, 9 de junio (D. Lister).

Las Palmas. Isla de Fuerteventura, Pájara, Vega de Río Palmas, 2 de marzo (Ph. Palmer). Isla de Lanzarote, campo de golf de Teguiise, seis, al menos tres de 1er. año calendario, fotos y video, 6 de julio (R. Gutiérrez Benítez).

Málaga. Málaga, desembocadura del Guadalhorce, 6 de junio (A. M. Paterson).

(África y suroeste de Asia). Este es el último año en que consideramos citas de esta especie relativas al archipiélago canario, donde nidifica ya en las islas más orientales. Por otra parte, el origen del ave de Málaga no está claro ya que en la desembocadura del río Guadalhorce parecen residir algunas aves desde hace tiempo, quizás procedentes de algún escape o suelta (*Ardeola*, 46: 141).

Vencejo moro

Apus affinis (PB:24/37, 5/15; C: 8/9, 1/1)

Cádiz. Tarifa, Bolonia, Sierra de la Plata, un ejemplar el 20 de marzo (I. Torres Ruiz-Huerta y A. M. Paterson), dos los días 3 de junio (J. Furse), 12 de junio (W.-J. Fontijn y S. Westman), 4 de julio (K. A. Shaw y K. D. Shaw) y 2 de agosto (R. Harrington), y hasta cuatro el 27 de agosto, fecha esta última en que se les ve efectuar vuelos de cortejo y visitar un aparente sitio de nido situado bajo el alero de un chalet, en la urbanización Atlanterra, fotos (Ph. Chantler). Localidad que se oculta por razones proteccionistas, puerto, colonia reproductora de seis aves adultas (tres parejas) con nidos contruidos bajo el voladizo de la lonja pesquera, fotos, 11 a 16 de junio (W.-J. Fontijn y S. Westman), 31 de julio (J. Garzón Gutiérrez) y otras fechas hasta 5 de octubre, cuando quedan sólo cuatro individuos (F. Chiclana Moreno). Zahara de los Atunes, al menos tres, 13 de julio (K. A. Shaw y K. D. Shaw).

Málaga. Torremolinos, 7 de abril (A. M. Paterson).

Santa Cruz de Tenerife. Isla de La Palma, Los Lla-

nos de Aridane, Las Martelas, 26 de abril (R. Barone Tosco y E. González Melián).

Tarragona. Torredembarra, Muntanyans del Tarragonès, 22 de febrero (J. Vázquez de Luca).

(África, Oriente Medio y sur de Asia). Interesantísimo conjunto de datos para la provincia de Cádiz, que incluyen reproducción en al menos dos lugares, en uno de ellos formando colonia de tres parejas. Los nidos de ésta estaban, junto con unos 20 de Avión Común *Delichon urbica*, bajo el voladizo de la lonja de un puerto pesquero. Los comportamientos anotados indican que las aves incubaban en junio (largas estancias en el interior del, con breves interrupciones) y cebaban pollos a finales de julio y primeros de agosto. En otro orden de cosas también tiene su interés la observación catalana, de Tarragona, porque es la primera que homologamos para la especie fuera de Andalucía o Canarias.

Abejaruco persa

Merops persicus (PB: 3/3, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Illes Balears. Isla de Cabrera, ad., fotos, 11 a 17 de abril (D. Cañizares Mata, M. Olivé Vázquez y otros).

(África y Asia, con poblaciones más próximas en el sur de Marruecos). Cuarta observación homologada. Las anteriores corresponden a Cataluña, Aragón y Andalucía. Por meses, una era de junio y las otras dos de abril, igual que la de ahora. En abril es cuando llegan las aves a criar a Marruecos, tras haber pasado el invierno al otro lado del Sahara (Thévenot *et al.*, 2003).



Abejaruco persa *Merops persicus*, ad. Isla de Cabrera (Illes Balears) abril de 2004. Foto: M. Olivé Vázquez.

Bisbita de richard

Anthus richardi (PB: 55/156, 5/8; C: 4/4, 0/0)

A Coruña. Carballo, marismas de Baldaio, 8 de febrero (X. Varela Varela).

Alicante. Parque Natural de las Salinas de Santa Pola, al menos dos, fotos, al parecer entre noviembre de 2003 y el 18 de febrero, cita ya publicada en el informe anterior (L. Fidel Sarmiento y A. J. Ramos Sánchez)

Barcelona. Barcelona, desembocadura del Besòs, foto, 13 de diciembre a 27 de enero de 2005 (X. Larruy y F. Carballal).

Castellón. Almenara, Marjal de Almenara, 1er. inv. foto, 8 de diciembre (J. Capella).

Pontevedra. O Grove, istmo de A Lanzada, cuatro, al menos dos de 1er. inv., 20 de noviembre y quizás ya en días anteriores (C. D. Romai Cousido).

Tarragona. Delta del Ebro, junto a la laguna de La Tancada, 1er. inv., foto, 1 de enero (P. Plans Rubió); al parecer, formaba parte de un grupo de cinco aves, un ad. y cuatro de 1er. inv., que permanecieron en la zona entre diciembre de 2004 y mayo de 2005 (según D. Bigas y otros, comunicado por R. Gutiérrez Benítez).

2003:

A Coruña. Ribeira, parque natural de Corrubedo, dos, fotos, 14 de diciembre (R. Salvadores Ramos, T. Salvadores Ramos y C. Vidal Rodríguez).

2001-02:

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, San Miguel, Amarilla Golf, 1er. inv., 9 de noviembre de 2001 a 18 de febrero de 2002 (M. B. Lancaster).

1999:

A Coruña. Santa Uxía de Ribeira, Parque Natural de Corrubedo, alrededores de la laguna de Monte Vixán, tres, dos de ellos de 1er. inv., foto, 16 de febrero (C. D. Romai Cousido y A. Burgas i Riera).

(Centro y este de Asia). Se ha revisado la contabilidad de los registros, tras agrupar los que parecía probable que dentro del mismo invierno y localidad pudieran corresponder a las mismas aves. Esta especie deja de considerarse rareza a partir del 1 de enero de 2006, de manera que el Comité de Rarezas sólo estudiara en los sucesivos registros correspondientes al año 2005 o anteriores.

Lavandera cetrina

Motacilla citreola (PB: 18/18, 1/1; C: 1/1, 0/0)

Tarragona. Delta del Ebro, laguna de La Encanyissada, macho ad., 7 de abril (C. Jensen Marcet y A. Galofré).

(Ucrania, Rusia oriental y Asia). Esta es la tercera cita que tenemos para la primavera (las otras dos son también de abril), frente a 16 en otoño y una a finales del invierno (febrero). En las Islas Británicas la presentación de esta especie es también esencialmente otoñal, mientras que, por el contrario, tanto en el sur de Francia como en Italia predominan las observaciones prenupciales.

Ampelis europeo

Bombycilla garrulus (PB: 2/2, 2/6; C: 0/0, 0/0)

A Coruña. Cedeira, dos ads., fotos, 1 de noviembre (A. J. Fernández Marín y L. M. Fernández Miraz). Ferrol, Cobas, cerca de cabo Prior, cuatro, con al menos un ad., fotos, 3 de noviembre (P. Pita, A. Gutiérrez Pita y P. Gutiérrez Varga/Sterna-Ferrol).

1953:

Girona. Les Fonts (comarca de La Garrotxa), ejemplar cazado y que se conserva naturalizado en el Museo de la Fauna Salvatge de Olot (colección particular de Bartomeu Pairó i Font), fotos, 19 de diciembre (información suministrada por J. Clavell).

(Holártico, en Europa desde Escandinavia). Interesantes observaciones gallegas, muy próximas en cuanto a lugares y fechas y que son las primeras que nuestro Comité de Rarezas tiene ocasión de homologar con relación a décadas recientes (la única antes homologada era de 1959; *Ardeola*, 52: 201). Coinciden con una irrupción otoñal que se



Ampelis europeo *Bombycilla garrulus*, ad. Cedeira (A Coruña), noviembre de 2004. Foto: A. J. Fernández Marín.

notó especialmente en Escocia y el norte de Inglaterra (*Birding World*, 17: 405 y 451-453). La cita de Girona, por el contrario, corresponde a un año en el que no parece que conste irrupción alguna en Europa occidental.

Sinsonte norteño

Mimus polyglottos (PB: 0/0, 0/0; C: 0/0, 1/1)

Las Palmas. Isla de Gran Canaria, Mogán, Arguineguín, macho ad., fotos, al menos entre noviembre de 2004 (L. Sandberg, E. Sandberg, M. A. Suárez Farias y otros) y febrero de 2006, cuando es capturado (según comunica J. A. Lorenzo Gutiérrez).

(Norteamérica). **Origen desconocido.** Ave acuñada y que presentaba comportamiento territorial, con cantos que, como es habitual en esta especie, incluían diversas imitaciones. No presentaba anillas y su plumaje estaba en perfecto estado. Aunque es una especie básicamente sedentaria, parece que las poblaciones más norteñas, por ejemplo las del sudeste del Canadá, donde se ha expandido recientemente, sí que efectúan migraciones hacia el sur. Por otra parte, ya se conocen cuatro citas en Gran Bretaña, de las que la primera se creyó debida a un posible escape (agosto de 1971) y la segunda es dudosa (agosto de 1978), pero las otras dos se han aceptado como de origen presumiblemente natural (Cornualles, 30 de agosto de 1982, y Essex, 17 a 23 de mayo de 1988 (Vinicombe y Cottridge, 1996). En Holanda, hay una observación, del 18 de octubre de 1988 (Van den Berg y Bosman, 1999).



Sinsonte norteño *Mimus polyglottos*, macho ad. Arguineguín, Gran Canaria (Las Palmas), abril de 2005. Foto: M. A. Suárez Farias.

Collalba desértica

Oenanthe deserti (PB: 7/7, 0/0; C: 12/17, 0/0)

A Coruña. Ponteceso, el macho señalado en noviembre de 2003 (C. Vidal Rodríguez, R. Salvadores Ramos y T. Salvadores Ramos), que tenía edad de 1er. inv., fotos, continuó viéndose en la zona al menos hasta el 8 de febrero (F. Docampo y otros/Sociedade Galega de Historia Natural).

(Norte de África, Oriente Medio y suroeste de Asia). Una estancia invernal con fechas parecidas tuvo lugar en la cercana Asturias entre el 29 de noviembre de 1997 y el 28 de marzo de 1998, y también tuvo que ver con un macho de primer invierno (*Ardeola*, 51: 533).

Zorzal dorado

Zoothera dauma

1912:

Illes Balears. Isla de Menorca, localidad desconocida, ejemplar cazado y que se conserva en la colección del Ateneo de Mahón (Maó), fotos, capturado en el mes de enero (información suministrada por A. Romai Cousido, C. D. Romai Cousido, L'Ateneu de Maó y S. Catchot/GOB-Menorca).

(Asia). Este antiguo dato es el primero que se tiene para la especie en nuestro país y corresponde a un ejemplar que antes de pasar al Ateneo de Maó figuró en la colección de Hernández Ponseti (Bernis *et al.*, 1958; Ferrer *et al.*, 1986). En el mismo año en que se cazó se obtuvieron otros dos en Córcega (Dubois *et al.*, 2000). Sólo existe una cita española más, que también es balear y anterior al Comité de Rarezas, de un individuo cazado en Cas Concos, Mallorca, el 9 de diciembre de 1965 (Nadal, 1966). La presente observación se puede atribuir, como en general ocurre en Europa, a la subespecie *Z. dauma aurea*, que cría desde los Urales hasta el Ussuri y Manchuria y que inverna desde el sur de la China y el Japón hasta las Filipinas e Indochina. Para Europa, Mitchell y Young (1997) recopilan 185 registros, repartidos en una veintena de países, con el 26 % aproximadamente en las Islas Británicas, el 21 % en Alemania, el 17 % entre Holanda y Bélgica y el 12 % en Italia. Fundamentalmente caen entre finales de septiembre y primeros de noviembre. Parece que la especie llega ahora con menor frecuencia que antaño y así, de los 58 registros homologados que se llevan en Gran Bretaña hasta el 2003 (Rogers *et al.*, 2004), 31 son anteriores a 1958, y en Francia, don-

de ya van 14 (Frémont *et al.*, 2005), sólo tres tuvieron lugar después de 1981.

Zarcero escita

Hippolais caligata (PB: 1/1, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Asturias. Colunga, Cau de Llastres, 8 de septiembre (E. García Sánchez).

(Asia, con pequeñas poblaciones en Bulgaria y Rumanía). Segunda observación homologada en España, después de la que dimos a conocer en el informe anterior (*Ardeola*, 52: 202-203) y que se refería a un ejemplar anillado en el islote balear de Dragonera, septiembre de 1998.

Curruca sahariana

Sylvia deserti (PB: 0/0, 0/0; C: 3/3, 1/1)

Las Palmas. Isla de Fuerteventura, 5 km al este de Corralejo, 23 de julio (A. M. Paterson).

(Noroeste de África). Cuarto registro homologado y también de las Canarias, donde ahora se llevan tres en Fuerteventura (véase *Ardeola*, 42: 110 y 50: 143-144) y uno en Tenerife (*Ardeola*, 49: 163). Al contrario que el de ahora, los demás son de fechas prenupciales, entre febrero y abril.

Mosquitero troquiloide

Phylloscopus trochiloides (PB: 1/1, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Barcelona. Delta del Llobregat, reserva de Remolar-Filipines, atrapado para anillamiento, fotos, 27 de septiembre (J. Castelló, F. López Sanz y otros).

(Noreste de Europa y Asia). El ave mostraba rasgos acordes con la subespecie *Ph. trochiloides viridanus*. El único dato previo para España y la Península Ibérica se refiere a otro ejemplar capturado para anillamiento en las Islas Columbretes (Castellón) el 6 de septiembre de 1988 (*Ardeola*, 39: 81). Resulta sorprendente la escasez de citas en nuestro país por comparación a lo que sucede en el norte de Europa, donde en Gran Bretaña, por ejemplo, tienen hasta el 2004 registros homologados más de 400 individuos (Rogers *et al.*, 2005). Ya en Francia las presentaciones son mucho más raras, con 21 individuos hasta el 2003 (Frémont *et al.*, 2005).

Mosquitero bilistado

Phylloscopus inornatus (PB: 36/36, 1/1; C: 7/7, 1/1)

Palencia. Fuentes de Nava, laguna de La Nava, atrapado para anillamiento, fotos, 13 de octubre (M. Polo, M. Torres y F. Jubete).

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Las Canteras, 25 de enero (G. Mobakken).

2003:

Valencia. Albufera de Valencia, Racó de l'Olla, foto, 27 a 30 de octubre (B. Dies, J. L. Terrasa y J. I. Dies).

(Norte y este de Siberia y Asia central). Se incluye una nueva cita canaria plenamente invernal. Si en el oeste de Europa esta especie es casi exclusivamente otoñal, todos los registros hasta ahora homologados en Canarias caen en invierno, entre diciembre y marzo.

Papamoscas papirrojo

Ficedula parva (PB: 24/24, 1/1; C: 2/2, 0/0)

A Coruña. Ponteceso, 1er. año, atrapado para anillamiento, fotos, 12 de octubre (F. Rosende, F. Calviño, M. A. Maestro y J. Pastoriza/Grupo de Anillamiento Hércules).

2002:

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Arona, Ten Bel, 1er. inv., 26 y 27 de febrero y por referencias, hasta 3 de marzo (M. B. Lancaster, D. Lupton y otros).

(Europa central y oriental y Asia). Estos registros son respectivamente el primero homologado para Galicia y el segundo para las Canarias. La mayoría de las presentaciones de la especie en España han tenido lugar en el cuadrante nordoriental, incluyendo las islas Baleares.

Papamoscas collarino

Ficedula albicollis (PB: 31/31, 5/5; C: 1/1, 0/0)

Illes Balears. Isla de Mallorca, islote de Sa Dragonera, macho ad., 17 de abril (E. Amengual Ramis y J. M. González Mulet); macho de 2º año calendario, capturado para anillamiento, fotos, 17 de abril (E. Amengual Ramis y J. M. González Mulet).

Tarragona. Delta del Ebro, Sant Jaume d'Enveja, finca Riet Vell, macho ad., fotos, 20 de abril (J. Durrant).

Valencia. Valencia, Jardín de la Estación (Distrito de Jesús), 2º año calendario, foto, 19 y 20 de abril (J. Armero, A. Polo, B. Dies, J. I. Dies y otros); Jardines del Real, 2º año calendario, foto, 20 de abril (F. J. García-Gans).

(Europa central y oriental y partes de Turquía, el Cáucaso e Irán). Al contrario que en el Papamoscas Papirojo, las presentaciones del Collarino en este año caen todas en el sector geográfico habitual. Y todas entre el 17 y el 20 de abril ¡en sólo cuatro días!

Corneja india

Corvus splendens (PB: 0/0, 1/1; C: 0/0, 0/0)

A Coruña. Corcubión, Parada, ad., 6 de marzo (P. Hottola).

(Subcontinente Indio; introducido en costas de África oriental, Malasia y Australia). **Origen desconocido.** La especie, muy antropófila, ha sido introducida por el hombre en muchos puntos a lo largo de las rutas marítimas, bien de forma deliberada, bien por transporte no intencionado en barco. De esta última forma parece que también alcanza Europa, donde hay al menos observaciones en Irlanda, Holanda y Gibraltar (Cramp and Perrins, 1994). La cita gibraltareña se produjo en marzo-abril de 1991 y coincidió con el regreso de barcos de guerra desde el Golfo Árábigo. En Holanda, en la localidad de Hoek van Holland, una pareja apareció en 1995 y se han contado al menos 11 aves en febrero de 2006 (*Birding World*, 19: 35). Conviene seguir de cerca las apariciones de esta pequeña corneja, que puede convertirse en plaga.

Pinzón vulgar

Fringilla coelebs (PB: 0/0, 0/0; C: 0/0, 1/2)

Observación atribuible a la subespecie *Fringilla coelebs africana*:

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, La Laguna, carretera de Las Mercedes, cerca de El Bailadero, dos machos ads., 13 de febrero (Alan Miller y Anne Miller).

(Noroeste de África). Primera cita homologada. Esta subespecie, que dentro de territorio español se reproduce en Ceuta y Melilla, es básicamente sedentaria en Marruecos aunque algunas aves aparecen de forma regular entre noviembre y marzo en el borde norte del Sahara y se conoce un registro en Tarfaya, a la altura de las Canarias (Thévenot *et al.*, 2003).

Pardillo sizerín

Carduelis flammea (PB: 3/7, 0/0; C: 0/0, 0/0)

1993:

A Coruña. Cariño, posible hembra, atrapada por un pajarero a finales de noviembre y examinada en mano el 11 de enero de 1994 (J. M. Alonso Pumar).

(Holártico boreal). Registro atribuible a la subespecie *cabaret*. Parece que la mayoría de los escasos registros ibéricos pudieran atribuirse a individuos de esta raza, procedentes probablemente de las islas Británicas. Con anterioridad se han homologado en España sólo otros dos, de Menorca, diciembre de 1988 (*Ardeola*, 38: 163) y Guipúzcoa, diciembre de 1997 (*Ardeola*, 49: 165).

Camachuelo desertícola

Rhodospiza obsoleta

1997:

Illes Balears. Isla de Menorca, Sant Lluís, islote de Illa de l' Aire, hembra, atrapada para anillamiento, fotos, 30 de abril (O. García Febrero y G. Alfocea).

(Asia, desde Oriente Próximo y Arabia hasta Mongolia). **Origen desconocido.** Esta observación se publicó antes en la sección *Noticiero Ornitológico* de esta revista (*Ardeola*, 47: 170) por parecer que indudablemente era debida a un escape. La especie es principalmente sedentaria, con movimientos de pequeña escala y que tienen lugar sobre todo dentro del área de reproducción (Snow y Perrins, 1998). Sin embargo, en la lista francesa se incluye en la categoría D, sobre la base de un registro homologado correspondiente a un macho de primer invierno en Pas-de-Calais, noviembre de 2000 (Frémont *et al.*, 2004). Conviene por tanto ir dando a conocer sus observaciones en los informes de los comités de rarezas, por si de ellas pudiera en el futuro llegarse a deducir algún tipo de comportamiento divagante.

Camachuelo carminoso

Carpodacus erythrinus (PB: 24/24, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Madrid. Chinchón, laguna de San Juan, hembra, trampeada para anillamiento, fotos, 16 de octubre (O. Frías, E. Ferreiro, E. Cercadillo y J. L. Moreno/Grupo de Anillamiento Troglodytes).

1999:

Madrid. Chinchón, laguna de San Juan, hembra, trampeada para anillamiento, 17 de septiembre (E. Ferreiro y O. Frías/Grupo de Anillamiento Troglodytes).

(Norte y centro de Europa, y Asia). Primeras observaciones en la Comunidad de Madrid. En fechas típicas.

Escribano lapón

Calcarius lapponicus (PB: 11/16, 3/6; C: 0/0, 0/0)

A Coruña. Cedeira, playa de Vilarrube, 1er. inv. fotos, 28 y 29 de septiembre (P. Gutiérrez Varga y otros/Sterna-Ferrol).

Asturias. Gozón, cabo de Peñas, cuatro, 30 de septiembre, con al menos uno el 1 de octubre (E. García Sánchez y P. J. Menéndez); playa de Xagón, uno, 13 de octubre (E. García Sánchez).

(Nordeste de Europa y Siberia). Sólo el año de 1993, con cinco registros, resulta comparable a éste.



Escribano lapón *Calcarius lapponicus*, 1er. inv. Cedeira (A Coruña), septiembre de 2004. Foto: P. Gutiérrez Varga.

Escribano rústico

Emberiza rustica (PB: 2/2, 1/1; C: 0/0, 0/0)

Cádiz. Algeciras, marisma de Palmones, atrapado para anillamiento, ad., fotos, 6 de noviembre (P. Ortega, M. Lobón y otros/Milvus-GOES).

(Norte de Europa y Asia). Tercer registro homologado. Los anteriores corresponden a un macho capturado para anillamiento en Los Palacios (Sevilla) en diciembre de 1987 (*Ardeola*, 37: 123) y a otro visto y fotografiado en la Albufera de Valencia en octubre de 1992 (*Ardeola*, 41: 115). En Portugal se ha homologado recientemente la primera cita, aunque ya es de 1990; corresponde a un macho joven anillado en Ria de Alvor (Faro) en fecha 12 de noviembre (P. Harris en Elias *et al.*, 2005).



Escribano rústico *Emberiza rustica*, ad. Algeciras (Cádiz), noviembre de 2004. Foto: P. Ortega, M. González y M. Lobón/Milvus-GOES.

B) ESPECIES CONSIDERADAS SÓLO PARA LAS ISLAS CANARIAS

Ánsar común

Anser anser (0/0, 1/3)

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Arona, embalse de Roquito del Fraile, tres, un ad. y dos de 1er. inv., 18 de noviembre, con un ejemplar presente ya el día 17 y otro o el mismo visto en vuelo el día 16 en Amarilla Golf (M. B. Lancaster).

(Europa y Asia). Primera observación homologada desde que la especie se incluyó en la lista de rarezas para Canarias. Martín y Lorenzo (2001) recogen diversas citas que, como la presente, suelen referirse a individuos solitarios y en período invernal.

Tarro blanco

Tadorna tadorna (3/4, 2/2)

Las Palmas. Isla de Fuerteventura, Salinas del Carmen, dos, fotos, 11 de diciembre, con sólo uno al día siguiente (M. Altieri). Isla de Gran Canaria, San Bartolomé de Tirajana, charca de Maspalomas, hembra ad., fotos, 13 a 26 de noviembre (M. A. Suárez Farias).

(Europa y Asia). Las anteriores observaciones homologadas para la especie lo fueron en 1999 y 2001, todas en el sur de Gran Canaria. Parece que en este año de 2004 se vio además un grupo de cinco aves en La Palma.

Garceta grande*Egretta alba* (1/1, 2/1)

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, La Laguna, Valle de Guerra y Punta del Hidalgo, 30 de octubre y 6 de noviembre (R. Barone Tosco y otros); charcas de Tejina, 25 de diciembre (O. Nordsteien y T. I. Martinsen).

(Casi cosmopolita). Seguramente un mismo ejemplar, que de acuerdo con diversas referencias se habría visto también a finales de septiembre en Amarilla Golf, término de San Miguel de Abona, y ya en el año 2005 en la localidad de Los Silos. La anterior cita homologada para la especie en Canarias tuvo también lugar en Tenerife, en mayo de 1997 (*Ardeola*, 49: 166).

Flamenco rosa*Phoenicopterus roseus* (6/13, 1/3)

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Güímar, Puertito de Güímar, tres ads., 20 de febrero (G. Oliosio).

2002:

Las Palmas. Isla de Lanzarote, Yaiza, salinas de Janubio, ampliación de fechas: el ad. observado en noviembre de 2002 y enero de 2003, cita ya publicada en el informe anterior, se vio también los días 5 y 7 de diciembre (S. Schuster y C. Schuster).

(Sur de Europa, África y suroeste de Asia). Primer registro que se homologa para la isla de Tenerife.

Culebrera europea*Circaetus gallicus* (2/2, 1/1)

Las Palmas. Isla de Gran Canaria, Telde, La Pardiella, 14 de noviembre a 2 de enero (M. A. Suárez Farias y J. L. Muñoz).

(Europa, Asia y África). Tercera cita homologada. Las anteriores son ambas de Tenerife, en marzo de 1997 y noviembre de 1998 (*Ardeola*, 49: 166).

Cernícalo patirrojo*Falco tinnunculus* (5/6, 0/0)**2001:**

Las Palmas. Corrección: en la observación referente a un macho que se posó en un barco de pesca al norte de Alegranza, dada a conocer en el informe de 2001 (*Ardeola*, 50: 146), olvidamos señalar la fecha, que fue el 1 de junio.

(Este de Europa y Asia).

Correlimos de temminck*Calidris temminckii* (1/1, 3/4)

Las Palmas. Isla de Lanzarote, Tegui, salinas de Los Cocoteros-Guatiza, ad., fotos, 2 de noviembre de 2003 a 11 de abril (F. J. García Vargas) misma localidad, dos, ads., 25 de octubre, con observaciones de uno solo entre 30 de agosto y 4 de abril de 2005 (F. J. García Vargas).

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Guaza, embalse en Cactus Park, ad., 9 de octubre (R. Hopkinson y P. Allison).

2003:

Santa Cruz de Tenerife. Los Silos, estanque de El Polvillo, ad., 11 de octubre (B. Rodríguez Martín, M. Siverio y A. Rodríguez).

(Escandinavia y norte de Rusia y de Siberia). Primeras observaciones homologadas para la especie. Destacan las referentes a invernada dos años consecutivos en unas salinas de Lanzarote, con un ejemplar en 2003-04 y dos en 2004-05. Martín y Lorenzo (2001) recogen citas entre septiembre y abril, sobre todo de aves solitarias.

Gaviota cabecinegra*Larus melanocephalus* (4/5, 0/0)**2001:**

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Arona, planta de tratamiento de residuos sólidos (P.I.R.S.), 1er. inv., 23 de noviembre a 3 de diciembre, y seguramente el mismo ejemplar en el cercano embalse de Roquito del Fraile, 30 de diciembre (M. B. Lancaster).

(Europa, Turquía y el Cáucaso). Para esta especie ya teníamos homologada una cita de La Gomera (1996) y dos de Tenerife (1997 y 1998) que, como la actual, tienen que ver con aves de primer invierno vistas en noviembre-diciembre.

Autillo europeo*Otus scops* (0/0, 1/1)

Las Palmas. Isla de Lanzarote, Tegui, campo de golf de Tegui-Costa Tegui, fotos, 1 de abril (F. J. García Vargas).

(Europa, oeste y centro de Asia y noroeste de África). Aunque es posible que la especie pase un tanto desapercibida debido a sus hábitos nocturnos, sería sólo de paso irregular y escaso en Canarias



Autillo europeo *Otus scops*. Teguisse, Gran Canaria (Las Palmas), abril de 2004. Foto: F. J. García Vargas.

(Martín y Lorenzo, 2001). La mayoría de las pocas citas conocidas son de primavera, marzo a junio, y corresponden a las islas orientales.

Lavandera blanca

Motacilla alba (0/0, 1/1)

Observación atribuible a la subespecie *Motacilla alba yarrellii*:

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, San Miguel, Amarilla Golf, macho ad., 13 de febrero (G. Olios).

(Islas Británicas y zonas próximas del continente europeo, entre Dinamarca y el norte de Francia). Primera cita homologada para las Canarias, donde sólo hay una mención previa, en Arrecife, isla de Lanzarote, enero de 1968 (Martín y Lorenzo, 2001). A Marruecos llega como invernante regular, aunque por debajo de Agadir sólo se conocen dos registros (Thévenot *et al.*, 2003). Las aves anilladas en las Islas Británicas sólo han producido tres recuperaciones en Marruecos (Wernham *et al.*, 2002).

Zorzal charlo

Turdus viscivorus (1/1, 0/0)

2003:

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, La Laguna, llanos de Los Rodeos, 15 de noviembre (A. Hernández, J. Vizcaíno y J. P. Castro).

(Europa, Asia y noroeste de África). En las Canarias es una especie que se considera accidental. Martín y Lorenzo (2001) recopilan para ella sólo

tres observaciones que, al igual que la que aquí se homologa, son invernales y de Tenerife. En Marruecos la subespecie reproductora (*T. v. deichleri*) es sedentaria, pero aves europeas de la raza nominal llegan de forma escasa en invierno hasta zonas forestales del norte del país (Thévenot *et al.*, 2003).

Escribano nival

Plectrophenax nivalis (3/3, 0/0)

Santa Cruz de Tenerife. Isla de Tenerife, Buena Vista del Norte, campo de golf, macho, foto, 14 de noviembre de 2003 a 4 de febrero, cita ya publicada en el informe anterior (B. Rodríguez Martín, A. Rodríguez Martín y J. Curbelo Barroso).

(Holártico boreal).

REGISTROS NO HOMOLOGADOS

1993: Culebrera europea *Circaetus gallicus*; San Sebastián, isla de La Gomera (Santa Cruz de Tenerife), 26 de noviembre (información insuficiente).

2000: Estornino rosado *Sturnus roseus*; Parque Nacional de Doñana, Estación de Bombeo de Agua, dos juvs., fotos, 8, 9 y 13 de diciembre (las fotografías no se corresponden del todo con la especie propuesta y hacen pensar en alguna especie exótica de estornino).

2001: Andarrios maculado *Actitis macularia*; embalse de El Pinque, Tenerife (Santa Cruz de Tenerife), 9 de enero a 3 de febrero (el observador no está completamente seguro de la identidad de la especie). **Gaviota argéntea americana** *Larus smithsonianus*; Camariñas (A Coruña), ría, 30 de diciembre de 2001 y 27 de enero de 2002, primer invierno (algunos rasgos en la descripción aportada parecen contradictorios con la especie propuesta y sugieren más bien la posibilidad de una Gaviota Sombría *Larus fuscus* particularmente oscura).

2002: Busardo calzado *Buteo lagopus*; balsa de Zolina, Valle de Aranguren (Navarra), 8 de noviembre (la descripción apunta a la especie, pero carece de precisiones sobre algunos rasgos diagnósticos). **Focha moruna** *Fulica cristata*; embalse de Los Molinos, Fuerteventura (Las Palmas), cinco, 1 a 13 de diciembre (descripción insuficiente). **Gaviota picofina** *Larus genei*; playa de Sotavento, pe-

nínsula de Jandía, Pájara, Fuerteventura (Las Palmas), cuatro ads., 11 de febrero (descripción insuficiente). **Gaviota argénteo americana** *Larus smithsonianus*; Camariñas (A Coruña), véase arriba; Malpica de Bergantiños (A Coruña), primer invierno, 26 de enero (tampoco en este caso todos los rasgos apuntan a *L. smithsonianus*, en particular el diseño de las terciarias). **Bisbita costero** *Anthus petrosus*; charcas de Las Galletas, Arona, Tenerife (Santa Cruz de Tenerife), 17 de noviembre (descripción insuficiente).

2003: Colimbo grande *Gavia immer*; Punta de Los Guinchos, Breña Baja, isla de La Palma (Santa Cruz de Tenerife), ad. inv., 27 de diciembre y por referencias desde una semana antes (la descripción no permite eliminar otras posibilidades dentro del mismo género *Gavia*). **Garceta intermedia** *Egretta intermedia*; Punta de Los Guinchos, Breña Baja, isla de Tenerife (Santa Cruz de Tenerife), 27 de diciembre (descripción insuficiente, sobre todo habida cuenta de que se trata de una especie sin citas anteriores en las islas Canarias ni el conjunto de España). **Zarapito fino** *Numenius tenuirostris*; Azud de Riobobos, Villar de Gallimazo (Salamanca), dos, ad. y juv., 26 de octubre (aunque la descripción se ajusta bien a la especie, sólo hubo dos observadores y las aves se vieron durante apenas cinco minutos, lo que, en ausencia de otros documentos como pudieran ser buenas fotografías, aconseja no homologar un registro en principio tan improbable, de una especie virtualmente extinguida y que no cuenta con citas homologadas en España). **Curruca sarda** *Sylvia sarda*; Monte Caro, Tortosa (Tarragona), macho ad., 20 de noviembre (información insuficiente). **Mosquitero troquiloide** *Phylloscopus trochiloides*; castillo de Capdepera, Mallorca (Illes Balears), 27 de febrero (información insuficiente). **Mosquitero común** *Phylloscopus collybita tristis*; Castellón de la Plana (Castellón), atrapado para anillamiento, 5 de enero (la falta de amarillo en las plumas axilares no está de acuerdo con esta subespecie); Cortijo de las Rectoras, Granada (Granada), capturado para anillamiento, 27 de diciembre (el pico de color claro no se corresponde con la subespecie *tristis*). **Gorrión sahariano** *Passer simplex*; cerca de la playa junto a Costa Mojácar (Almería), finales de octubre (información insuficiente).

2004: Pelicano común *Pelecanus onocrotalus*; embalse de Castrejón (Toledo), 20 de enero (informa-

ción insuficiente); embalse de Valdesalor (Cáceres), fotos, 2 y 9 de mayo (información insuficiente). **Garceta grande** *Egretta alba*; Amarilla Golf, San Miguel, Tenerife (Santa Cruz de Tenerife), 30 de septiembre (información insuficiente). **Abejero europeo** *Pernis apivorus*; embalse de Montaña Taco, cerca de Los Silos (Tenerife), 29 de septiembre (descripción insuficiente). **Culebrera europea** *Circaetus gallicus*; aeropuerto de La Laguna, isla de Tenerife (Santa Cruz de Tenerife), 2 de octubre (información insuficiente). **Busardo moro** *Buteo rufinus*; Costa Calma, isla de Fuerteventura (Las Palmas), 19 de junio (descripción insuficiente). **Busardo calzado** *Buteo lagopus*; Ablitas (Navarra), 14 de abril (descripción insuficiente); Cap d'Estaques, Odèn (Lleida), dos, 30 de agosto (descripción insuficiente); Monte Hacho (Ceuta), 11 de diciembre (la completa ausencia de banda subterminal en la cola excluye la posibilidad de esta especie y apunta en cambio al Busardo Moro *Buteo rufinus*). **Avutarda común** *Otis tarda*; Tiagua, Isla de Lanzarote, 22 de septiembre (probable confusión con Avutarda Hubara *Chlamydotis undulata*). **Correlimos cuellirrojo** *Calidris ruficollis*; Caño de Guadimar, Aznalcázar, Marismas del Guadalquivir (Sevilla), adulto, 20 de septiembre (descripción insuficiente, sobre todo si se tiene en cuenta que la especie es muy rara como divagante en Europa y no tiene citas previas en España). **Correlimos pectoral** *Calidris melanotos*; desembocadura del río Vélez, Vélez-Málaga (Málaga), dos, 28 de marzo (descripción insuficiente); estanques de riego en San Bartolomé de Tirajana, isla de Gran Canaria (Las Palmas), 10 de septiembre (descripción insuficiente). **Gavión cabecinegro** *Larus ichthyaetus*; Parc de Diagonal de Mar, Barcelona, 2º verano, 5 de junio (en la descripción faltan rasgos diagnósticos de la especie). **Gaviota guanaguana** *Larus atricilla*; embalse de Los Canchales, Mérida (Badajoz), juv., 4 a 9 de agosto (descripción y fotos apuntan a la Gaviota Cabecinegra *Larus melanocephalus*). **Gaviota de delaware** *Larus delawarensis*; puerto de Tarragona, 1er inv., foto, 28 de febrero a 21 de marzo (la fotografía examinada parece corresponder a un híbrido, aunque no queda claro de qué especies). **Zarcero dscita** *Hippoboscus caligata*; cabo de Formentor, Pollença, Mallorca (Illes Balears), 14 de septiembre (descripción insuficiente, acorde a una observación que fue excesivamente breve). **Mosquitero bilistado** *Phyllosco-*

pus inornatus; Torremolinos, 1 de diciembre (la descripción no excluye la posibilidad de un Mosquiteiro de Hume *Ph. humei*). **Escribano lapón** *Calcarius lapponicus*; ensenada de A Insua, Ponteceso (A Coruña), 15 de octubre (descripción insuficiente, basada esencialmente en el reclamo del ave).

RECONSIDERACIÓN DE REGISTROS DE INFORMES ANTERIORES

1985: Rabihorcado magnífico *Fregata magnificens*; Baiona (Pontevedra), macho ad., 29 de septiembre (F. Carro, F. Docampo y J. A. Domínguez), cita publicada en *Ardeola*, 34: 126. Los machos de esta especie resultan indistinguibles en el campo de los del **Rabihorcado de ascensión** *Fregata aquila*, circunstancia que ya se hizo constar cuando se homologó la observación. En aquel entonces no se conocía ninguna cita europea de la segunda especie, que sólo anida en la isla de Ascensión, Atlántico Sur. Sin embargo, hace poco se ha podido ver que una observación escocesa de Rabihorcado Magnífico (Tiree, Hébridas Interiores, julio de 1953) correspondía en realidad al Rabihorcado de Ascensión (Walbridge *et al.*, 2003). Por ello, el Comité de Rarezas considera ahora preferible que la observación arriba señalada se atribuya en lo sucesivo al par rabihorcado magnífico/de ascensión *Fregata magnificens/aquila*. Como única cita segura de la especie rabihorcado magnífico en España queda ahora la de una hembra subadulta señalada en Torremolinos (Málaga) el 22 de octubre de 2000 (A. M. Paterson; *Ardeola*, 49: 145).

BIBLIOGRAFÍA

- BERNIS, F., DÍEZ, P. M. y TATO, J. 1958. Guión de la avifauna balear. *Ardeola*, 4: 25-97.
- DUBOIS, P. J., LE MARÉCHAL, P., OLIOSO, G. y YÉSOU, P. 2000. *Inventaire des oiseaux de France. Avifaune de la France métropolitaine*. Nathan. París.
- FERRER, J., MARTÍNEZ-VILALTA, A. y MUNTANER, J. 1986. *Història natural dels Països Catalans*. Vol. 12, Ocells. Fundació Enciclopèdia Catalana. Barcelona.
- FRÉMONT, J.-Y. y CHN. 2004. Les oiseaux rares en France en 2002. *Ornithos*, 11: 49-85.
- FRÉMONT, J.-Y. y CHN. 2005. Les oiseaux rares en France en 2003. *Ornithos*, 12: 2-45.
- JIGUET, F. y DEFOS DU RAU, C. 2004. A Cape Gull in Paris – a new European bird. *Birding World*, 17: 62-70.
- LE GRAND, G. 1983. Bilan des observations sur les oiseaux d'origine néarctique effectuées aux Açores. (Jusqu'en Janvier 1983). *Rev. Univ. Açores Ser. Cienc. Naturais*, 4: 73-83.
- MARTÍN, A. y LORENZO, J. A. 2001. *Aves del archipiélago Canario*. Francisco Lemus, Editor. La Laguna.
- MITCHELL, D. y YOUNG, S. 1997. *Photographic handbook of the birds of Britain and Europe*. New Holland. London.
- NADAL, B. 1966. Capturas interesantes para la ornitología balear, año 1965. *Ardeola*, 11: 137-139.
- OTTENS, G. 2006. Sacred Ibises in the Netherlands. *Birding World*, 19: 84.
- ROGERS, M. J. y THE RARITIES COMMITTEE. 2004. Report on rare birds in Great Britain in 2003. *British Birds*, 97: 558-625.
- ROGERS, M. J. y THE RARITIES COMMITTEE. 2005. Report on rare birds in Great Britain in 2004. *British Birds*, 98: 628-694.
- SNOW, D. W. y PERRINS, C. M. (Eds.) 1998. *The Birds of the Western Palearctic. Concise edition*. Oxford University Press. Oxford.
- THÉVENOT, M., VERNON, R. y BERGIER, P. 2003. *The Birds of Morocco. An annotated Checklist*. British Ornithologists's Union. Tring, Reino Unido.
- VAN DEN BERG, A. B. y BOSMAN, C. A. W. 1999. *Rare birds of the Netherlands, with complete list of all the species*. Pica Press. Mountfield (Reino Unido).
- VINICOMBE, K. y COTTRIDGE, D. M. 1996. *Rare birds in Britain and Ireland. A photographic record*. HarperCollins Publishers. Londres.
- WALBRIDGE, G., SMALL, B. y MCGOWAN, R. Y. 2003. Ascension Figatebird on Tiree – new to the Western Palearctic. *British Birds*, 96: 58-73.
- WERNHAM, C. V., TOMS, M. P., MARCHANT, J. H., CLARK, J. A., SIRIWARDENA, G. M. y BAAILLIE, S. R. (Eds.) 2002. *The migration atlas: movements of the birds of Britain and Ireland*. T y AD Poyser. London.
- YÉSOU, P. y CLERGEAU, PH. 2005. Sacred Ibis, a new invasive species in Europe. *Birding World*, 18: 517-516.