

OBSERVACIONES DE AVES RARAS EN ESPAÑA, 2012 y 2013

José Luis COPETE*, Juan Antonio LORENZO, Eduardo AMENGUAL,
David BIGAS, Pablo FERNÁNDEZ, Daniel LÓPEZ-VELASCO, Guillermo RODRÍGUEZ
y Manuel GARCÍA-TARRASÓN

Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología

RESUMEN.—*Observaciones de aves raras en España, 2012-2013.* El presente informe publica 636 registros nuevos sobre la presencia de 151 taxones de aves raras en el conjunto de España, con un índice de aceptación del 86,64%. Se informa de la homologación por primera vez de ocho taxones para España: pardela chica de Cabo Verde *Puffinus baroli boydi*, cormorán orejado *Phalacrocorax auritus*, águila volatinera *Terathopius ecaudatus*, busardo ratonero *Buteo buteo vulpinus*, correlimos cuellirrojo *Calidris ruficollis*, agachadiza de Wilson *Gallinago delicata*, agujeta gris *Limnodromus griseus* y curruca desértica *Sylvia nana*. Además, se han homologado las primeras citas de dos taxones para España peninsular: petrel gon-gon *Pterodroma feae*, págalo polar *Stercorarius maccormicki*, y un total de seis registros nuevos para España o la Península que por ahora se mantienen en la categoría D: sinsonte tropical (*Mimus gilvus*; primera para España), bulbul naranjero *Pycnonotus barbatus*, herrerillo canario *Cyanistes teneriffae*, cuervo desertícola *Corvus ruficollis*, cuervo pío (*Corvus albus*; primera para España) y gorrión italiano (*Passer italiae*; primera para España). Asimismo se describen las segundas citas para España de paño ventrinegro *Fregetta tropica* y mosquitero de Hume *Phylloscopus humei*. Se incluyen además las primeras citas para Canarias de rascón europeo *Rallus aquaticus*, chorlito semipalmado (*Charadrius semipalmatus*; cuarta cita para España), mérgulo marino *Alle alle*, carricero tordal *Acrocephalus arundinaceus* y escribano pigmeo *Emberiza pusilla*. Por último, se muestran llegadas en gran número de mosquitero bilistado *Phylloscopus inornatus*, nuevos registros de grulla canadiense *Grus canadensis* y se comentan cambios significativos en la lista de taxones homologables a partir de enero de 2016.

SUMMARY.—*Report on rare birds in Spain, 2012-2013.* This report publishes 636 new records on the presence of 151 taxa of rare birds in the whole of Spain, with an acceptance rate of 86.64%. Details on 8 new taxa for Spain are included for the first time in any rarities report: Macaronesian shearwater *Puffinus baroli boydi*, double-crested cormorant *Phalacrocorax auritus*, bateleur *Terathopius ecaudatus*, common buzzard *Buteo buteo vulpinus*, red-necked stint *Calidris ruficollis*, Wilson's snipe *Gallinago delicata*, short-billed dowitcher *Limnodromus griseus* and Asian desert warbler *Sylvia nana*. Moreover it has been accepted the first records for two taxa for the Spanish peninsula: Fea's petrel *Pterodroma feae* and south polar skua *Stercorarius maccormicki*, and the first records for a total of 6 new taxa for Spain or the Peninsula which are considered to be maintained in D category: tropical mockingbird (*Mimus gilvus*; first record for Spain), common bulbul *Pycnonotus barbatus*, African blue tit *Cyanistes teneriffae*, brown-necked raven *Corvus ruficollis*, pied crow (*Corvus albus*; first record for Spain) and Italian sparrow (*Passer italiae*; first record for Spain). Also, the second records for Spain for black-bellied storm petrel *Fregetta tropica* and Hume's warbler *Phylloscopus humei*. We also include the first records for

* E-mail: rarezas@seo.org
SEO/BirdLife. C/ Melquiades Biencinto 34, 28053 Madrid, España.

Canary Islands of water rail *Rallus aquaticus*, semipalmated plover (*Charadrius semipalmatus*; 4th record for Spain), little auk *Alle alle*, great reed warbler *Acrocephalus arundinaceus* and little bunting *Emberiza pusilla*. Finally is also commented the big influxes of yellow-browed warblers *Phylloscopus inornatus* and new records of sandhill crane *Grus canadensis*.

INTRODUCCIÓN

Este es el informe número 29 del Comité de Rarezas (CR), que recoge los datos de los años 2012 y 2013, y cuando procede de años previos.

Estructura del informe

Al tratar dos años en un solo informe, se ordenan las citas por años, en la parte superior 2013 y a continuación los años previos. Dentro de cada año, se ordenan alfabéticamente por provincias, y dentro de las previas los distintos registros ordenados cronológicamente. Para facilitar la estadística de los datos homologados, aquellos registros interanuales, o considerados referidos al mismo(s) ejemplar(es) vienen precedidos en el texto de un asterisco, indicando que no computan para la estadística.

Altas y bajas de la lista de rarezas

Tras reunión del CR en mayo de 2015, se decidió que se daban de baja de la lista de rarezas, a partir del 1 de enero de 2016, los siguientes taxones:

Ánsar piquicorto *Anser brachyrhynchus*, cerceta americana *Anas carolinensis*, porrón acollarado *Aythya collaris*, garceta dimorfa *Egretta gularis* × garceta común *Egretta garzetta*, buitre moteado *Gyps rueppellii*, aguilucho papialbo *Circus macrourus*, correlimos pectoral *Calidris melanotos*, correlimos canelo *Tryngites subruficollis*, agachadiza real *Gallinago media*, falaropo picofino

Phalaropus lobatus, gaviota del Caspio *Larus cachinnans*, gaviota groenlandesa *Larus glaucooides glaucooides*, gavión hiperbóreo *Larus hyperboreus*, charrán bengalí *Sterna bengalensis*, charrán rosado *Sterna dougallii*, lavandera cetrina *Motacilla citreola* y mosquitero bilistado *Phylloscopus inornatus*.

Por otro lado, se dan de alta como nuevas rarezas a homologar, con registros observados desde el 1 de enero de 2014, las siguientes especies: mérgulo marino *Alle alle* y porrón osculado *Bucephala clangula*.

Así mismo, y como gran novedad, el CR ha decidido en su reunión presencial de 2015 que dejará de homologar y publicar en este informe las rarezas locales canarias. El volumen de rarezas de ámbito estatal es tan voluminoso que aconseja que este tipo de información sea gestionado por un comité local canario, que publique esos datos en una web local, como por ejemplo ya vienen mostrando de forma excelente en el blog Canary Islands Birding News (<http://avescanarias.blogspot.com.es/>).

Registros pendientes

Se adjuntan en el apéndice E) Registros pendientes, una lista de casos que el CR ha estudiado y requieren o bien de un estudio más detallado contando con la ayuda de expertos ajenos al propio comité, o bien se trata de casos que no se pueden resolver satisfactoriamente hasta que salga información publicada que permita una identificación fiable, como pasa con los charranes de pico naranja *Sterna* spp y el charrán elegante *Sterna elegans*. Además,

hay algunos registros que el comité desea resolver solicitando más información a los observadores para decidir finalmente su aceptación o rechazo.

Funcionamiento del Comité de Rarezas

A principios de 2014 se produjo un cese de la mayoría de miembros del comité. La actividad del mismo ha quedado en suspenso durante casi todo el año 2014, cuando se reestructuró, comenzando de nuevo el trabajo pendiente. Ello ha derivado en una acumulación de registros que ha motivado un trabajo extra de los miembros actuales del CR, que comenzó la labor durante el último trimestre de 2014 y continuó a lo largo de 2015, para tratar de recuperar el tiempo perdido. Por ello se presenta en este número de *Ardeola* un informe que recoge las citas de dos años. El CR tenía la intención de presentar un informe con los años 2012, 2013 y 2014, pero el volumen de información a tratar ha impedido que el año 2014 pudiera ser revisado entero antes de la fecha de entrega del informe. Así, además de los 636 registros resueltos para 2012-2013 (y años anteriores), el CR ha avanzado una cantidad de registros de 2014 (a publicarse en el siguiente informe), elevando la cifra de registros estudiados a más de 700 en este año de trabajo. Sin embargo, no se ha podido abordar un examen de todas las citas no enviadas al comité, rescatando citas de las webs de difusión de las rarezas en España (Reservoir Birds y Rare Birds in Spain), tema que se ha hecho exclusivamente para Canarias, y para completar citas concretas para las que la información remitida al comité no era completa. La proliferación de foros de *whatsapp* y de blogs personales está haciendo en la actualidad más costosa la compilación de la información, ya que ni siquiera esas dos páginas mencionadas consiguen reunir la totalidad

de las citas que se dan regularmente. Pedimos por ello un esfuerzo a los observadores para que envíen sus citas y/o fotos al CR.

Por último, una parte de las citas de 2013 han quedado a la espera de ser resueltas para el posterior informe, como por ejemplo es el caso de las citas peninsulares de 2013 de *Callidris melanotos*, especie que aparece regularmente y que además se ha decidido que deje de ser rareza a partir de 2016. Es intención del comité acabar de resolver esos casos para el próximo informe.

Este informe es el resultado del trabajo de los actuales miembros del CR, que son los siguientes: Eduardo Amengual (Ávila), David Bigas (Tarragona), José Luis Copete (Barcelona; secretario), Pablo Fernández García (Asturias), Daniel López-Velasco (Asturias), Juan Antonio Lorenzo (Tenerife; secretario adjunto) y Guillermo Rodríguez (Cantabria). La función de presidente siguió representada por José Luis Rabuñal (A Coruña). Asimismo ha participado activamente en la elaboración del informe Manuel García-Tarrasón (Barcelona).

Cómo colaborar con el Comité de Rarezas

Quienes deseen contribuir al archivo del Comité de Rarezas y la colaboración en la elaboración de la lista de aves de España pueden someter sus citas a evaluación utilizando las fichas de registro digitales que se pueden descargar en la página del CR en la web de SEO/BirdLife. (<http://www.seo.org/conocenos/grupos-de-trabajo/comite-de-rarezas/>) y enviarlas por correo electrónico a rarezas@seo.org.

Alternativamente se pueden enviar por correo postal a la dirección de SEO/BirdLife: C/ Melquiades Biencinto 34, 28053 Madrid, a la atención del secretario. Las actividades del CR se pueden seguir a través de su página de facebook (<https://www.facebook.com/>

com/groups/103883899712696/) y de la web (<http://www.seo.org/conocenos/grupos-de-trabajo/comite-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) año; 2) provincia; 3) localidad (paraje y término municipal; 4) número de aves observadas; 5) edad, referida al plumaje o año calendario en su defecto, y sexo, si se conocen, si no se menciona se entiende son de edad y/o sexo desconocidos; 6) incidentes que rodean a la cita, tales como si fue encontrada muerta, si se conserva y dónde, o si fue capturada para anillamiento y, en tal caso, con el número de anilla cuando ha sido proporcionada; 7) ‘foto(s), grabación(es) de sonido, video(s) y/o dibujo(s)’, en el caso de existir evidencias documentales remitidas al comité o publicadas en internet; 8) fecha; 9) autoría de la cita, atendiendo la indicada en las fichas de registro recibidas. Las autorías corresponden con las que han sido remitidas al CR. Aparecen como autores de las citas aquellos observadores consignados como tales en las fichas de registro recibidas, dando preferencia al que encontró e identificó el ave. ‘Otros observadores’ consignados en la ficha aparecen por norma como ‘y otros’ cuando el número es demasiado amplio para ponerlos a todos. Por lo general se anotan la primera y última observación conocida junto a los correspondientes autores si difieren o con los autores iniciales ‘y otros’ si se trata de un ave de larga estancia observada por múltiples autores.
- Se publican datos correspondientes a taxones identificados como seguros a nivel de especie o subespecie, si bien algunos se

refieren a géneros o pares de especies en taxones difíciles de separar, así como a posibles híbridos de rarezas.

- La secuencia taxonómica seguida y la categoría asignada es la propuesta por Gutiérrez *et al.*, (2012), excepto en los casos que aún no constan en esa publicación, para lo que se sigue la taxonomía de AERC (<http://www.aerc.eu/DOCS/AERC%20WPlist%20July%202015.pdf>)
- Las cifras entre paréntesis dispuestas a continuación del nombre de cada taxón son pares referidos a registros/individuos homologados por el comité en ‘PB’ (el conjunto Península-islas Baleares), y en ‘C’ (islas Canarias); el primer par de valores de cada zona indica los registros anteriores a 2012-2013, y el segundo los que se presentan homologados en este informe, independientemente del año (sin incluir los ejemplares llegados en años anteriores, marcados con un * en la lista).
- Un comentario final en algunas de las especies valora los nuevos registros en relación con los ya homologados en anteriores informes y con las novedades conocidas en el contexto geográfico inmediato y durante el periodo considerado. Asimismo, entre paréntesis se sintetiza el área de nidificación.

La propiedad de los datos contenidos en el informe corresponde a los diferentes observadores, que deberán ser citados como autores. Invitamos a las personas que habiendo encontrado una rareza deseen hacer constar su autoría en este informe a que nos envíen la información pertinente, para realizar el trámite de homologación de su cita por el Comité de Rarezas de SEO/BirdLife. Animamos a todos los observadores a enviar citas, muchas veces unas fotos junto con la localidad, fecha y observadores es suficiente para que el dato sea homologado. Las imágenes contenidas en el informe pertenecen a sus correspondientes autores.

A) ESPECIES CONSIDERADAS RAREZA EN TODA ESPAÑA

CISNE CANTOR

Cygnus cygnus (PB: 36/91, 5/17; C: 0/0, 0/0)

2012. A Coruña. Laguna de A Frouxeira, Valdoviño, 3 adultos, 7 y 16 de noviembre (Javier Feliz Villamarín). Ensenada de la Ínsua, Ponteceso-Cabana de Bergantiños, adulto y primer invierno, foto, 2 a 29 de diciembre (José Luis Rabuñal; Daniel López-Velasco y Nacho Castelao) y posteriormente del 4 a 13 de abril de 2013.

Embalse de Sabón, Arteixo, dos adultos y tres de primer año calendario, fotos, 5 a 13 de noviembre, posteriormente 2 adultos y un primer año calendario del 15 al 22 de noviembre, hallándose un ejemplar de primer año calendario muerto el 15, para finalizar un adulto y un primer calendario presentes el 26 de noviembre (Xabier Varela).

Asturias. Porreo de El Cierrón, Villaviciosa, 3 adultos y 3 juveniles/primeros inviernos, 22 de noviembre (Juan Jorge Acebrás del Hoyo y Adolfo Villaverde Garrido).

Cantabria. Pesués, Ría de Tinamenor, Val de San Vicente, primer invierno, fotos, 7 de noviembre a 4 de diciembre (Aitor García Rincón, Jonathan Rodríguez y Francisco Javier Portillo; Mario Alonso Blanco), y posteriormente 11 a 25 de enero de 2013.

(Paleártico boreal). Sin citas en 2011, pero con una entrada numerosa en el invierno 2012/2013.

ÁN SAR CAMPESTRE

Anser fabalis (PB: 9/12, 4/4; C: 0/0, 0/0)

2012. Álava. Salburua, fotos, ejemplar de la subespecie *rossicus*, 7 de noviembre (Serafín Alarcón).

Cáceres. Embalse de El Borbollón, Santibáñez El Alto, fotos, 10 a 22 de diciembre (Antonio Torrijo, Fernando Salas, Goyo Naharro, César Clemente, Javier Prieta y otros) y posteriormente hasta el 23 de enero de 2013.

Palencia. La Nava, adulto de la subespecie *rossicus*, fotos, 12 de febrero (Juan Sagardía).

Zamora. Villafáfila, Reserva Natural Lagunas de Villafáfila, 4 de febrero (Carlos M. Martín).

2011. *Zamora. Villafáfila, Reserva Natural de las Lagunas de Villafáfila, 16 de septiembre a 8 de diciembre, publicado como primer año en el informe de 2011 (*Ardeola* 60(2): 442) se trata en realidad de un segundo año calendario.



ÁN sar campestre *Anser fabalis*. Laguna de La Nava (Palencia), 12 de febrero de 2012. Foto: Juan Sagardía.

(Eurasia boreal). En los casos en que se ha podido determinar la subespecie, han sido ejemplares del taxón *rossicus*.

ÁN SAR PIQUICORTO

Anser brachyrhynchus (PB: 58/99, 7/8; C: 0/0, 0/0)

2012. Asturias. Punta del Corno de Villadún, Castropol, 2 adultos, fotos, 14 de noviembre a 21 de diciembre (Pablo Fernández García).

Cáceres. El Gordo, primer invierno, fotos, 2 de noviembre a 23 de diciembre (Javier Briz y Vicente Risco; Javier Prieta; Sergio Mayordomo, Eva Palacios y Ricardo Montero) y posteriormente hasta el 20 de enero de 2013 (Martin Kelsey).

Cantabria. Pólder de Escalante, Parque Natural de las Marismas de Santoña, fotos, 19 de diciembre (Serafín Alarcón) y posteriormente hasta el 5 de enero de 2013.

Ourense. Areneras de Sandiás, A Limia, primer invierno, fotos, 17 a 22 de septiembre (Esteban Solleiro, José Manuel M. Mariño, Pablo Sanmartín y Diego R. Veites).

Palencia. La Nava, foto, 12 de febrero (Juan Sagardía).

Zamora. Villafáfila, Reserva Natural Lagunas de Villafáfila, 9 de febrero (Alfonso Rodrigo).

Revellinos, Reserva Natural Lagunas de Villafáfila, primer invierno, fotos, 19 de diciembre (J. A. Casado Coco, Alfonso Rodrigo) y posteriormente hasta el 12 de febrero de 2013 (J. J. Orduña).

(Groenlandia, Islandia y Spitsbergen). El comité considera probada la presencia regular de la especie y la especie deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

ÁNSAR CHICO*Anser erythropus* (PB: 7/7, 1/1; C: 0/0,0/0)

2012. Cantabria. Embalse del Ebro, La Riva, un adulto, 28 de octubre a 23 de diciembre (Manuel Estébanez Ruiz, Mario Alonso Blanco y otros).

(Paleártico boreal, desde el norte de Escandinavia). Los ánsares chicos que se observan en España proceden sin duda de la vía de migración occidental de la especie, que es el producto de un proyecto de conservación desarrollado en Suecia por Lambart Von Essen desde 1981. Usaron a las barnaclas cariblancas *Branta leucopsis* que criaban semisalvajes en el zoo de Skansen en Estocolmo, para que incubaran huevos de ánsar chico e hicieran que volaran luego los pollos con los padres adoptivos hacia sus zonas de invernada regular en Holanda, donde no sufren la presión de la caza como le sucede a la población genuinamente salvaje que inverna en el mar Negro. Cuando los pollos tenían seis semanas, capturaban a la familia entera y los transportaban en helicóptero o coche al Santuario de Svaipa, en Laponia. Mediante esta técnica crearon un nuevo *stock* de ánsares chicos que invernaban en Holanda y que con los años ha consolidado una población aún exigua pero regular de aves que crían en Laponia e invernan en Holanda. Han estado aportando pollos “improntados” de manera regular hasta hace muy pocos años (Von Essen 1999; ver informe entero en <http://www.piskulka.net/literature/Ansery1346.pdf>).

BARNACLA CARINEGRA*Branta bernicla* (PB: 24/82, 1/4; C: 1/1, 0/0)

Aves de la subespecie *B. b. hrota*:

2012. A Coruña. Ensenada de la Ínsua, Ponteceso-Cabana de Bergantiños, hasta cuatro adultos, dos ejemplares del 22 al 30 de septiembre, luego cuatro ejemplares del 4 al 9 de octubre, y de nuevo 2 más (probablemente del grupo previo) del 30 de octubre al 25 de noviembre (José Luis Rabuñal).

(Canadá oriental, Groenlandia, Spitsbergen y Tierra de Francisco José).

SILBÓN AMERICANO*Anas americana* I (PB: 34/40, 1/1; C: 13/22, 0/0)
II (PB: 0/0, 1/1; C: 0/0, 0/0)

I) Aves fenotípicamente puras:

2012. Asturias. Pozo de Navia, Navia, hembra de primer invierno, fotos, 24 de octubre (Daniel López-Velasco y Nacho Castela).

II) Aves que muestran rasgos intermedios entre *A. americana* × *A. penelope* (posibles híbridos):

1998. A Coruña. Ensenada de la Ínsua, Ponteceso-Cabana de Bergantiños, macho adulto, 19 y 20 de diciembre (José Luis Rabuñal).

(Norteamérica).

CERCETA AMERICANA*Anas carolinensis* I (46/52, 3/3; C: 10/10, 3/3),
II (PB: 3/3, 0/0; C: 0/0, 0/0)

I) Registros aceptados como *A. carolinensis*:

2013. Girona. Parc Natural dels Aiguamolls de l'Alt Empordà, Castelló d'Empúries, macho, 28 de marzo (David Archer y Mike Cartwright).

Santa Cruz de Tenerife. Armeñime, Adeje, Tenerife, macho adulto, fotos, 14 de abril (Rubén Barone, V. Rubén Cerdeña, Rolf Larsson y Miguel Fernández del Castillo).

Armeñime, Adeje, Tenerife, macho adulto, fotos, 8 a 14 de diciembre (Jean-Guy Le Roux; Manuel Quintana Becerra y Conchi Ovin Ania).

2012. A Coruña. Ensenada de la Ínsua, Ponteceso-Cabana de Bergantiños, macho de primer invierno, 6 de diciembre (José Luis Rabuñal).

Lugo. Laguna de Cospeito, macho, foto, 13 de febrero (Ricardo Hevia).

Santa Cruz de Tenerife. Armeñime, Adeje, Tenerife, fotos, macho adulto, 28 de enero a 25 de marzo de 2012 (Rubén Barone, Vicente Rubén Cerdeña, Joaquín Vizcaíno y Miguel Fernández del Castillo), también vista los días 1, 4 y 5 de febrero de 2012 (Rayco Jorge Díaz).

II) Registros aceptados como híbridos de *A. carolinensis* × *crecca*:

Sin citas recibidas durante 2012-2013.

(Norteamérica). El comité considera probada la presencia regular de la especie y la especie deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

CERCETA ALIAZUL*Anas discors* (PB: 33/35, 4/4; C: 16/19, 1/1)

2012. Barcelona. Cal Tet-Ca l'Arana, Espais Naturals del Delta del Llobregat, macho, 5 a 10 de mayo (Pedro Bescós, Lluís Hernández, César Castel, Ferran López *et al.*).

Huesca. Laguna de Candanos, macho adulto, 26 de febrero (David Rose y Denise Howe).

Santa Cruz de Tenerife. Balsa de Valle Molina, Tegueste, Tenerife, fotos, macho adulto, 6 de diciembre (Beneharo Rodríguez y Nazaret Carrasco), y posteriormente de 11 de febrero a 1 de abril de 2013 (Rubén Barone y Rolf Larsson).

Valencia. Reserva Natural del Racó de l'Olla, Parque Natural de l'Albufera, macho, foto, 2 de mayo (José Ignacio Dies Jambrino y Miguel Chardí).

Reserva Natural de la Mata de El Fang, Parque Natural de l'Albufera, macho, foto, 9 a 24 de noviembre (José Ignacio Dies Jambrino, Miguel Chardí, Iván Ruiz, Bosco Dies, Antonio Alcocer y otros).

(Norteamérica).

PORRÓN ACOLLARADO*Aythya collaris* (PB: 79/122, 5/5; C: 48/62, 10/11)

2013. Almería. Rambla Morales, Cabo de Gata, macho adulto, fotos, 13 a 18 de mayo (Matthew Scott y Jane Scott; Raimundo Martín y Rafael Fenoy).

Asturias. Embalse de la Grandá, Gozón, macho, foto, 17 de octubre (Manuel Quintana Becerra).



Porrón acollarado *Aythya collaris*. Los Silos, Tenerife (Santa Cruz), 2 de diciembre de 2012. Foto: Beneharo Rodríguez.

***Las Palmas.** Embalse de Los Molinos, Puerto del Rosario, Fuerteventura, hembra, foto, 8 de enero (Juan Sagardía en Rare Birds in Spain) a 25 de marzo (Robert Burton).

Madrid. Presa del Rey, Rivas-Vaciamadrid, hembra adulta, fotos, 12 a 27 de enero (Rubén Moreno-Opo; Gabriel Lorenzo Martínez y Eduardo González Hernández), observado además anterior y posteriormente en la misma localidad, al menos hasta el 6 de febrero (Carlos Talabante).

***Santa Cruz de Tenerife.** Tejina, La Laguna, Tenerife, hembra, fotos, 8 a 10 de enero (Rubén Barone y Rolf Larsson; Daniel Serrano Gadea).

Laguna de Barlovento, isla de La Palma, macho adulto, fotos, 18 de enero de a 19 de febrero (Allen S. Moore; Robert Burton).

2012. Las Palmas. Embalse de Los Molinos, Puerto del Rosario, Fuerteventura, 2 hembras, fotos, 4 de enero (David Pérez y Antonio Acedo; Rare Birds in Spain), 6 de enero (Vicente Rubén Cerdeña Castro; Alho Pekka), y los días 17, 18 y 24 de febrero de 2012 (D.S. Flumm). Rosa de Catalina García, Tuineje, Fuerteventura, macho, fotos, 4 de enero (Eckahrd Moller; Rare Birds in Spain), 16 de febrero (Veli-Pekka Rannila) al menos hasta 5 de marzo (Andrés Iba; Rare Birds in Spain).

Campo de golf Salinas de Antigua Golf, Caleta de Fuste, Antigua, Fuerteventura, juvenil, 2 de noviembre (Andreas Hachenberg).

Embalse de Los Molinos, Puerto del Rosario, Fuerteventura, foto, hembra, primer invierno, 3 de diciembre (Antonio Portales; José Portillo, Jus Pérez, Xurxo Piñeiro y María José Valencia), 21 de diciembre (David Walsh), 28 de diciembre (Erik Hirschfeld) y 29 de diciembre (Yeray Seminario).

Campo de golf Salinas de Antigua Golf, Caleta de Fuste, Antigua, Fuerteventura, macho, foto, 12 de diciembre (Marcelo Cabrera Delgado).

Santa Cruz de Tenerife. Las Martelas, Los Llanos de Aridane, La Palma, fotos, hembra adulta, 1 de diciembre 2012 a 28 de febrero de 2013 (Robert Burton).

Estanque de riego junto al pueblo, Los Silos, Tenerife, fotos, un ejemplar, del 2 de diciembre al 7 de abril de 2013 (Beneharo Rodríguez y Juan Curbelo).

Tejina, La Laguna, Tenerife, fotos, hembra, 2 a 15 de diciembre (Rubén Barone y Rolf Larsson) y posteriormente hasta el 8 de enero de 2013.

Sevilla. Brazo del Este, Puebla del Río, macho adulto, foto, 16 de noviembre (Francisco Chiclana).

Lucio de la Dehesa de Abajo, Puebla del Río, hembra de primer invierno, fotos, 22 de noviembre (Francisco Chiclana).

2004. Santa Cruz de Tenerife. Embalse de La Palmita, Agulo, La Gomera, macho de primer año, 4 de diciembre (Domingo Trujillo González).

(Norteamérica). El comité considera probada la presencia regular de la especie y la especie deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

PORRÓN BOLA

Aythya affinis (PB: 17/22, 2/2; C: 13/23, 4/4)

2103. A Coruña. Laguna de Traba, Laxe, macho de primer invierno, 14 a 31 de diciembre (José Luis Rabuñal) y posteriormente hasta 1 de marzo de 2014.

Las Palmas. Parque del Sur, Charca de Maspalomas, San Bartolomé de Tirajana, Gran Canaria, hembra, fotos, 11 de febrero a 28 de marzo de 2013 (Juan Marcos Benito Guerra), incluyendo fotos del 16 y 21 de febrero y 23 de marzo (Miguel Avelino Suárez).

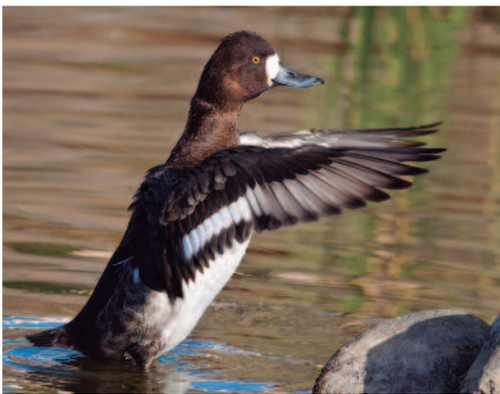
Santa Cruz de Tenerife. Estanque de Finca Cueva del Polvo, Guía de Isora, Tenerife, hembra, fotos, 17 de noviembre de 2013 al 10 de febrero de 2014 (Beneharo Rodríguez).

Frontera, balsa, El Hierro, hembra, fotos, 7 a 29 de noviembre (Domingo Trujillo, Miguel Ángel Rodríguez y Samuel Padrón; Yann Coatanéa; comunicado por Juan Antonio Lorenzo).

2012. A Coruña. Laguna de Traba, Laxe, dos machos de primer invierno, 29 de diciembre hasta 3 de marzo de 2013 (José Luis Rabuñal).

Santa Cruz de Tenerife. Frontera, El Hierro, hembra, fotos, 30 de noviembre (José Portillo, Jus Pérez, M^a José Valencia y Xurxo Piñeiro) a 19 de marzo de 2013 (Domingo Trujillo y Miguel Ángel Rodríguez).

(Norteamérica).



Porrón bola *Aythya affinis*. San Bartolomé de Tirajana, Gran Canaria (Las Palmas), 11 de febrero de 2013. Foto: Juan Marcos Benito Guerra.

SERRETA GRANDE

Mergus merganser (PB: 49/96, 4/6; C: 0/0, 0/0)

2013. Barcelona. Desembocadura del Llobregat, El Prat de Llobregat, primer invierno, fotos, 15 de diciembre (César Castel).

Gipuzkoa. Plaiaundi, fotos, 28 y 29 de diciembre (Alejandro Gutiérrez; Itziar Gutiérrez).

Murcia. Mar de Cristal, Mar Menor, Cartagena, dos ejemplares, 23 y 24 de diciembre (Javier Armero, Javier Barona, Roque Belenguer, Juanjo García, Toni López y otros; Richard Howard).

2010. Girona. Basses d'en Coll, Pals, 2 ejemplares, fotos, 25 de diciembre (Albert Burgas i Riera).

(Eurasia y Norteamérica, boreal).

PETREL GON-GON

Pterodroma feae (PB: 0/0, 1/1; C: 2/2, 3/3)

2013. Las Palmas. Banco de la Concepción, a unas 55 millas al norte de Lanzarote, foto, 27 de agosto (Juan Sagardía/Lanzarote Pelagics, Tony Blunden, y otros). Banco de la Concepción, a unas 55 millas al norte de Lanzarote, foto, 14 de septiembre (Juan Sagardía/Lanzarote Pelagics, David Monticelli, y otros).

2012. A Coruña. Mar 13 millas al norte de Malpica de Bergantiños, fotos, 26 de agosto (Daniel López-Velasco, Juan Sagardía, Pablo Gutiérrez Varga, Jus Pérez, Gabriel Martín, José Pedro Portillo y Ollie Metcalf).

Las Palmas. Banco de la Concepción, mar afuera de Lanzarote (29° 59' 27 N-12° 48' 34 W y 29° 56' 18



Petrel gon-gon *Pterodroma feae*. 13 millas al norte de Malpica de Bergantiños (A Coruña), 26 de agosto de 2012. Foto: Pablo Gutiérrez Varga.

N-12° 31' 91 W), adulto, fotos, 10 y 11 de noviembre (Beneharo Rodríguez y Marisa Tejedor).

(Islas de Madeira, Desertas y Cabo Verde). El registro obtenido en una salida pelágica frente a Malpica, A Coruña, que aporta numerosas fotografías de buena calidad, supone la primera cita homologada inequívocamente como *feae* para la península Ibérica. Después de numerosos registros de *Pterodroma* sp realizados en Galicia, efectuados fundamentalmente desde Estaca de Bares, por fin se obtiene documentación suficiente para confirmar la presencia de esta especie en aguas ibéricas.

Los detalles del plumaje, pico y estructura visibles en las fotografías de las citas homologadas, tanto la gallega como las canarias, permiten descartar *P. madeira* con seguridad. Una de ellas, la del Banco de la Concepción del 27 de agosto, con fotos algo más lejanas, pero que muestran el patrón inferior de las alas y la estructura del pico lo suficientemente bien para aceptarla también como *feae*. Por otro lado, en este informe se engloban dentro de *feae* dos subespecies: la nominal *feae*, de Cabo Verde, y *deserta*, de las islas Desertas, aunque es interesante comentar que algunos comités taxonómicos ya los tratan como especies distintas. Basándonos en conocimientos actuales, la identificación con total certeza de ambos taxones, excepto en algunos casos extremos puntuales, se considera como prácticamente imposible en el campo (Shirihai *et al.*, 2010; Flood *et al.*, 2013). Finalmente, pese a que los estudios con geolocalizadores no sitúan las áreas de alimentación de *feae* nominal cerca de aguas ibéricas, y sí las de algunos *deserta*, no sería correcto asumir que, dada la mayor proximidad de las islas Desertas a la península Ibérica, esto indique necesariamente que todos los *feae* registrados en aguas ibéricas sean *deserta*, dados los complejos movimientos de alimentación, de muy larga distancia, que realizan estos petreles.

PETREL FREIRA/GON-GON

Pterodroma madeirafeae (PB: 6/7, 1/1; C: 2/2, 2/2)

2012. Asturias. Punta La Vaca, Gozón, 8 de octubre (Daniel López-Velasco).

Las Palmas. Caleta de Fuste, Antigua, Fuerteventura, 18 de febrero (Alan Gilbertson).

Banco de la Concepción, 55 millas al norte de Lanzarote, fotos, 27 de agosto (Lanzarote Pelagics).

(Islas de Madeira, Desertas y Cabo Verde). La cita asturiana, de un ave tipo *feae* basándose en los rasgos observados en el campo, pero no asignable específicamente con seguridad al haber sido vista desde costa, supone la primera cita homologada de un *Pterodroma* en aguas cantábricas. La ausencia de registros previos, pese al importante esfuerzo de observación de aves marinas en esta zona, parecería indicar que estos taxones penetran sólo de forma muy ocasional en el Cantábrico.

En la última década las observaciones de *Pterodroma* sp desde Estaca de Bares, la mayoría de ellas desafortunadamente no enviadas al comité, han aumentado de forma dramática: hay un total de 56 registros obtenidos, 38 de ellos entre la segunda quincena de agosto y la segunda de septiembre, pero los registros totales se han dado en un intervalo amplio de meses, entre junio y diciembre. En 2012 se anotaron 15 registros y en 2013, 6 registros. El año con un mayor número de observaciones fue 2011 con 16 registros (Antonio Sandoval, com. pers.).

Curiosamente en los últimos tres años las cifras han descendido nuevamente. Parece probable que estas fluctuaciones en las cifras, teniendo en cuenta que se realiza un seguimiento constante, estén relacionadas no solo con la presencia de condiciones meteorológicas propicias para que se observen desde costa, sino también por cambios en las áreas de alimentación de estos petreles de un año a otro.

PARDELA DE CABO VERDE

Calonectris edwardsii (PB: 0/0, 0/0; C: 2/2, 1/1)

2013. Las Palmas. Tegui, islote de Montaña Clara, adulto capturado para anillamiento en una colonia de pardela cenicienta (*Calonectris diomedea borealis*), fotos, anilla 6215207, 28 de junio y 2 de julio (Jacob González-Solís y Laura Zango, comunicado por Juan Antonio Lorenzo).

(Islas de Cabo Verde). Tercera cita española, efectuada en las mismas circunstancias, en fechas similares y en la misma localidad, islote de Montaña Clara, que las dos previas, realizadas duran-

te campañas de anillamiento de procelariformes en 2010. Considerando el limitado esfuerzo de prospección que se efectúa en los islotes del archipiélago Chinijo en Lanzarote, y las enormes cantidades de la similar pardela cenicienta atlántica *Calonectris diomedea borealis* que crían en esta zona, es probable que la presencia de *edwardsii* en aguas canarias sea más regular de lo que los registros podrían indicar.

PARDELA CHICA DE CABO VERDE

Puffinus baroli boydi (PB: 0/0, 0/0; C: 0/0, 1/1)

2012. Santa Cruz de Tenerife. Mar abierto entre las islas de Tenerife y La Gomera, Santa Cruz de Tenerife, fotos, 10 de diciembre (Marcel Gil Velasco).

(Islas de Cabo Verde). Primera cita para España. Registro de gran interés, documentado con fotos, que indican que el ave es uno de los taxones o bien *lherminieri* o bien *boydi*; aunque la cita no fue remitida al CR, se puede examinar en Gil Velasco (2012), quien comenta cómo se ha descubierto que aves marcadas con geolocalizadores en Cabo Verde pasan el invierno en aguas canarias, dando así apoyo a que se trate de *boydi* y no *lherminieri*, pues la anterior supondría la primera cita para el oeste del Paleártico. El tratamiento taxonómico como *P. baroli boydi* en este informe es consecuencia de seguir la presente taxonomía de AERC (siguiendo su listado más reciente, de julio de 2015). Sin em-



Pardela chica de Cabo Verde *Puffinus baroli boydi*. Mar abierto entre las islas de Tenerife y La Gomera (Santa Cruz), 10 de diciembre de 2012. Foto: Marcel Gil Velasco.

bargo, este caso probablemente acabará por aceptarse dentro de AERC como especie independiente, *Puffinus boydi*, o como subespecie de *P. lherminieri*, tal como ya aparece en otros listados taxonómicos de referencia (Dickinson y Remsen, 2013; del Hoyo y Collar, 2014).

PAÍÑO DE WILSON

Oceanites oceanicus (PB: 57/273, 1/2; C: 0/0, 2/9)

2013. Las Palmas. Banco de la Concepción, mar afuera al norte de Lanzarote, hasta 7 aves, fotos, 31 de agosto y 1 de septiembre (Lanzarote Pelagics).

2012. A Coruña. Mar afuera desde Malpica de Bergantiños, observación desde barco, 2 ejemplares, fotos, 5 de agosto (Mario Alonso Blanco, Graciela Fernández, Óscar Llama, Manuel Carregal y otros).

Las Palmas. Banco de la Concepción, mar afuera de Lanzarote, (29° 44' 90 N-12° 52' 95 W y 29° 50' 56 N-12° 57' 89 W), 2 ejemplares, fotos, 24 de octubre (José Manuel Arcos y Beneharo Rodríguez).

(Antártida e islas subantárticas). Se han dado numerosas otras citas que o bien no han sido remitidas al CR, o bien necesitan que sean compiladas de las webs y foros para homologar las que han sido documentadas con foto. La especie no es estudiada por el comité desde el 1 de enero de 2013 para Península y Baleares.

PAÍÑO VENTRINEGRO

Fregatta tropica (C: 1/1, 1/1)

2012. Las Palmas. Banco de la Concepción, mar afuera de Lanzarote, fotos, 18 de agosto (Óscar Llama, Juan Sagardía/Lanzarote Pelagics y otros).

(Atlántico Sur). Segunda cita española, y tercera para el Paleártico occidental de esta especie nidificante en las islas antárticas y subantárticas del Atlántico Sur. La observación, muy bien documentada por numerosos observadores a bordo de una excursión pelágica, tuvo lugar en el mismo lugar que la primera cita española del año previo, el Banco de la Concepción, situado aproximadamente a 50 millas al NE de Lanzarote. El patrón y extensión de la banda oscura en las partes inferiores del ave es muy diferente al del ave de 2011, lo cual, entre otras cosas, indicaría que se trata de un ave distinta. El limitado número de salidas pelágicas en esta zona del Atlántico, y el hecho de que ya se han efectuado 3 obser-

vaciones de esta especie, entre los meses de agosto y septiembre, en un área relativamente pequeña (Madeira y NE de Lanzarote) y en un corto espacio de tiempo, podrían indicar que ese paño sea más frecuente de lo que los registros hacen suponer. No sería por tanto descabellado pensar que en el futuro se produzcan más observaciones en aguas canarias, sobre todo si se continúan realizando prospecciones y salidas pelágicas en la zona.

PAÑO DE SWINHOE

Oceanodroma monorhis (PB: 2/2, 0/0; C: 1/1, 2/2).

2013. Las Palmas. Aguas entre Lanzarote y Gran Canaria, 13 de agosto (Graham Hogan). Se apunta un ejemplar pero posiblemente fueran dos vistos en diferentes momentos con 12 minutos de diferencia entre ambos contactos.

2012. Las Palmas. Banco de la Concepción, mar afuera de Lanzarote, fotos, 15 de septiembre de 2012 (Daniel López-Velasco/Lanzarote pelagics y otros).

(Océanos Índico y Pacífico tropicales en Japón, China, Corea y SE Rusia). Primeras observaciones de esta especie originaria del norte del océano Índico y del oeste del océano Pacífico, homologadas en España referidas a aves vistas en el campo y no capturadas para anillamiento. La situación del paño de Swinhoe en el Atlántico Norte, incluido el notable aumento de citas –tanto en el mar como referidas a aves anilladas– en los últimos años,

ha sido discutida ampliamente y la hipótesis más extendida defiende la presencia de una pequeña población nidificante, todavía no descubierta, en la región (Bretagnolle *et al.*, 1991; Carboneras *et al.*, 2015). La relativa escasez de muestreos de los paños presentes tanto en Canarias como en el resto de las islas Macaronésicas, unida a la propia escasez de la especie, podría enmascarar su eventual nidificación en dichos archipiélagos.

RABIJUNCO ETÉREO

Phaethon aethereus (PB: 0/0, 0/0; C: 28/38, 2/4)

2013. Las Palmas. Órzola, Lanzarote, dos adultos, fotos, 1 a 6 de mayo (José Portillo; Nacho Castelao, Javier Train, Antonio Unquiles y Juan Sagardía), posteriormente confirmada la cría, los dos adultos y un pollo en una cueva de un acantilado, fotos, 19 a 29 de julio (Juan Sagardía y Antonio Ceballos).

2012. Santa Cruz de Tenerife. Aguas a una milla de la costa de La Dama, Vallehermoso, La Gomera, adulto, foto, 31 de marzo (Volker Boehlke; comunicado por Rubén Barone).

(Atlántico y Pacífico, en latitudes tropicales). Siguiendo con la tónica habitual de los últimos años, se aceptan nuevas citas en aguas canarias, en fechas típicas de presentación de la especie. A día de hoy, el archipiélago canario aglutina todas las observaciones de la especie homologadas en España (aunque hay dos citas efectuadas en Estaca de Bares en



Paño ventrinegro *Fregatta tropica*. Banco de la Concepción, Lanzarote (Las Palmas), 18 de agosto de 2012. Foto: Juan Sagardía.



Rabijunco etéreo *Phaethon aethereus*. Órzola, Lanzarote (Las Palmas), julio de 2013. Foto: Juan Sagardía.

los últimos años que aún no han sido sometidas a homologación, además de una en 2015 desde la costa portuguesa), incluidos varios casos de cría confirmada, como ha sucedido en 2013, y otros de cría posible. El aumento de registros no hace sino constatar el hecho de que esta especie se presenta de forma más o menos regular en dichas islas, y posiblemente muchos de ellos se pueden atribuir a adultos en búsqueda de nuevos territorios de cría.

PIQUERO PATIRROJO

Sula sula (PB: 2/1, 0/0; C: 0/0, 1/1)

2012. Santa Cruz de Tenerife. En el mar entre las islas de Tenerife y Gran Canaria, visto parado y volando sobre el barco de la Royal Navy HMS Protector – W1, inmaduro, fotos, 23 de septiembre (Steve Copey, en Rare Birds in Spain). Presumiblemente la misma ave cerca del mismo barco a unas 200-250 millas náuticas al sur de las islas el 24 de septiembre (mismas fuentes).

(Atlántico Sur, Pacífico, Índico y Caribe). Segundo registro para España y primero para Canarias, después del dato de 2010 en Málaga y luego en l'Estarrit, Girona. Se corrigen las estadísticas en este informe, al considerarse que el ave de 2010 que produjo dos citas se trataba del mismo ejemplar.

CORMORÁN OREJUDO

Phalacrocorax auritus (PB: 0/0, 0/0; C: 0/0, 1/1)

2012. Santa Cruz de Tenerife. La Restinga, muelle, El Pinar, El Hierro, primer invierno, fotos, 22 de octubre, aunque posiblemente estuviera en la zona los días 19 y 21 de octubre (Marcel Gil Velasco, Agustina Schiavi y



Cormorán orejudo *Phalacrocorax auritus*. Muelle de La Restinga, El Pinar, El Hierro (Santa Cruz), octubre de 2012. Foto: Marcel Gil Velasco.

Sara Rodríguez Ramallo). Posteriormente al menos hasta el 30 de noviembre (José Portillo, Jus Pérez, M^a José Valencia y Xurxo Piñeiro, en Rarebirds in Spain).

(Norteamérica y Bahamas). Primera cita para España. El primer registro para el oeste del Paleártico se produjo en Cleveland, Gran Bretaña, el 11 de enero de 1989 (Williams, 1996). Posteriormente se ha visto también en Irlanda en noviembre de 1995 (Rogers, 1996-1997), y en Ouessant, Francia, en octubre de 2000 (De Broyer, 2001). En Azores hay una colección de observaciones, donde ha sido observado en todas las islas del archipiélago excepto en São Jorge y Graciosa (García-del-Rey, 2011).

GARCETA DIMORFA

Egretta gularis I (PB: 39/39, 7/6; C: 5/5, 0/0), II (PB: 75/77, 3/3; C: 4/4, 0/0)

I) Aves que muestran rasgos de la subespecie *E. gularis gularis*:

2013. Ciudad Real. Laguna de Navaseca, Daniel, fotos, 20 de mayo (José Luis Fernández Carnero).

Navarra. Tudela, fotos, 3 a 5 de abril (Juan Mari Barbarín).



Garceta dimorfa *Egretta gularis*. La Puebla del Río (Sevilla), 1 de julio de 2012. Foto: Jaime Blasco Rodríguez.

2012. Málaga. Río Grande, Coín, un adulto, fotos, 18 a 27 de mayo (Teo Todorov, Armando Molina, José Antonio Maldonado y Pepe Rojo).

Sevilla. Finca Veta la Palma, La Puebla del Río, Espacio Natural Doñana, un segundo año calendario, fotos, 1 de julio (Jaime Blasco Rodríguez).

Teruel. Laguna de El Cañizar, Villarquemado, un adulto, foto, 29 de abril a 15 de mayo (Juan Antonio Novales Estallo, Felipe Rosado Romero y Fernando Salas Pérez).

Valencia. El Brosquil, Cullera, adulto, 26 de mayo, fotos (Luis Aleixos y Mateo Aleixos).

Arrozales del Marjal de Sollana, fotos, 8 de junio (Sergio Mayordomo). Probablemente la misma ave citada en Cullera el 26 de mayo.

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

2013. Murcia. Los Urrutias, Cartagena, fotos, 20 de abril (Richard Howard).

2012. Málaga. Málaga, Paraje Natural Desembocadura del Guadalhorce, un juvenil, fotos, 25 de julio (José Luis Postigo Sánchez).

Sevilla. Arrozal de Isla Menor, La Puebla del Río, un adulto, fotos, 15 de junio (José Luis Arroyo Matos).

(África Tropical, mar Rojo, península Arábiga y costas de Irán hasta subcontinente indio). El comité considera probada la presencia regular de los presuntos híbridos *garzetta* × *gularis*, que dejan de ser considerados rareza a partir del 1 de enero de 2016.

FLAMENCO ENANO

Phoenicopterus minor (PB: 47/80, 7/6; C: 2/2, 0/0)

2013. Cuenca. Laguna de Manjavacas, Mota del Cuervo, fotos, 14 de mayo (Delfín González Fernández).

Sevilla. Veta La Palma, Espacio Natural Doñana, La Puebla del Río, 2 machos y una hembra, fotos, 12 de abril a 16 de julio (José Luis Arroyo Matos).

2012. Ciudad Real. Laguna de la Veguilla, adulto, fotos, 24 de marzo (Jesús Ruiz Rodrigo, Ángel Martínez Alcalde, Javier Martínez Aramayona y Pedro Tapia). Laguna del Camino de Villafranca, Alcázar de San Juan, 29 de marzo (Sergio Mayordomo) y de nuevo laguna de la Veguilla, 31 de marzo a 1 de abril (María José Valencia y Ricardo Fernández).

Sevilla. Finca Veta la Palma, La Puebla del Río, Espacio Natural Doñana, 3 adultos, fotos, 16 de febrero (José Luis Arroyo y Rubén Rodríguez Olivares).

Valencia. Reserva Natural del Racó de l'Olla, Parque Natural de l'Albufera, foto, 6 a 8 de febrero (José Ignacio Dies Jambrino, Miguel Chardí e Iván Ruiz).

(África al sur del Sahara, subcontinente indio). En las citas de 2013 en Veta La Palma, Sevilla, el observador, José Luis Arroyo, llegó a constatar peleas entre los dos machos y la cópula de uno de ellos con la hembra, que era claramente de menor tamaño.

PIGARGO EUROPEO

Haliaeetus albicilla (PB: 8/8, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2012. Cáceres. Embalse de Talaván y Monfragüe, juvenil, fotos, 6 a 27 de diciembre (Julio Gutiérrez, Enrique Álvarez Gómez, José Luis Rivero, Luis J. González y Javier Cuesta Bachiller) y 8 de enero de 2013 (Ashley Saunders).

***Navarra.** Carcastillo, juvenil, fotos, 5 de enero a 8 de febrero (Mario Alonso Blanco y David Calleja Marcos).

(Eurasia y Groenlandia). Una nueva cita de esta especie que aunque de forma muy escasa está apareciendo más regularmente en los últimos años. El registro de Navarra ya había sido homologado previamente, si bien en el informe de 2011 (Gutiérrez *et al.*, 2013) había una errata en la edad del ave: se trata, en realidad, de un ave con plumaje juvenil, en su primer año de vida, y no de tercer año calendario como se describió. Ambas citas siguen el patrón de aparición usual de la especie durante el invierno.



Pigargo europeo *Haliaeetus albicilla*. Salto del Gitano, Monfragüe (Cáceres), 6 de diciembre de 2012. Foto: José Luis Rivero.



Buitre moteado *Gyps rueppellii*. Los Barrios (Cádiz), 31 de agosto de 2012. Foto: Alfonso Samuel Sarmiento/COCN.



Águila volatinera *Terathopus ecaudatus*. Algeciras (Cádiz), 5 de abril de 2012. Foto: David Barros/ORNITUR.

BUITRE MOTEADO

Gyps rueppellii (PB: 68/85, 9/7; C: 0/0,0/0)

2013. Badajoz. Villanueva del Fresno, segundo año calendario, fotos, 22 de junio (Alfonso Pérez del Barco).

2012. Cáceres. Mojón Gordo, Aldea del Cano, un segundo ciclo, foto, 12 de octubre (Sebastián Molano; comunicado por Javier Prieta).

Cádiz. Tarifa, 28 de julio, foto (Carlos Alberto Torralvo, Marta Peris, Nicolás Vandestrade y Óscar Llama). Cortijo Tinoco, Los Barrios, un segundo ciclo, foto, 31 de agosto (Paco Montoya y Alfonso Samuel Sarmiento/Colectivo Ornitológico Cigüeña Negra).

Algarrobo, Algeciras, un segundo ciclo, fotos, 10 de septiembre (Carlos Alberto Torralvo, Andrés de la Cruz, Yeray Seminario, Julio Roldán, Máximo Gormejan y otros).

Tarifa, foto, 23 de septiembre (Esa Lehtikoinen, Seppo Neuvonen y Simo Veistola).

Cazalla, Tarifa, inmaduro, fotos, 30 de septiembre (Mariano Martínez, Óscar Vílchez y Mikele Cento/Colectivo Ornitológico Cigüeña Negra).

La Peña, Tarifa, probable segundo ciclo, foto, 7 de diciembre (Mariano Martínez/Colectivo Ornitológico Cigüeña Negra).

Jaén. Puerto de Las Palomas, La Iruela, adulto, fotos, 3 de diciembre (Juan Carlos Poveda).

(África al sur del Sáhara). Nuevas citas de este buitre de procedencia africana, cumpliendo con el patrón habitual en la especie: la mayor parte de las citas se concentran en el área del estrecho de Gibraltar en otoño, en su mayoría correspondiéndose

con aves de segundo ciclo. A pesar del relativamente bajo número de citas recibidas por el CR, esta especie se presenta de forma regular en España, superando ampliamente los diez ejemplares anuales. Hay ya un buen número de observaciones de concentraciones de tres o cuatro ejemplares simultáneamente. El comité considera probada la presencia regular de la especie y la especie deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

ÁGUILA VOLATINERA

Terathopus ecaudatus (PB: 0/0, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2012. Cádiz. Punta Carnero, Algeciras, juvenil, fotos, 5 de abril (Carlos Alberto Torralvo Moreno/Fundación Migres, David Barros Cardona/ORNITUR, Marta Peris, Nicolás Vandestrade, Edward Eyles, Piet Van Jersel, Henk Kuiper, Cristina Berazadi y Ángel Barros). Posteriormente relocalizado en diversas ocasiones entre Tarifa y la zona de La Janda entre el 9 de mayo y el 17 de julio (Estefanía Aleu; Edward Eyles; John Cantelo, en Reservoir Birds).

(África al sur del Sahara y suroeste de Arabia). Primera cita para España de esta rapaz africana. El ejemplar fue observado cruzando el Estrecho proveniente de África, y fue posteriormente relocalizado en diversas ocasiones en mayo y julio en la zona de La Janda (Cádiz). Presentaba plumaje juvenil, sin rastros de muda, por lo que con seguridad tenía menos de un año de edad.

La explicación de la aparición de este ejemplar probablemente sea similar a la de otras rapaces subsaharianas, como el buitre moteado *Gyps rueppellii* o el buitre dorsiblanco africano *Gyps africanus*, en las que ejemplares inmaduros en dispersión se asocian a otras rapaces paleárticas en migración hacia el norte y terminan llegando a la Península. De esta forma, este ejemplar probablemente provenga de las poblaciones de África Occidental, donde cría de forma habitual a partir de la mitad septentrional de Senegal.

Esta especie carroñera está bien extendida por gran parte del África subsahariana, ocupando zonas poco forestadas o de sabana. En el Paleártico ha sido citada en varias ocasiones (en torno a 10) en Israel, casi siempre ejemplares juveniles o de segundo ciclo observados en primavera siguiendo el flujo migratorio de otras grandes rapaces. En África oriental la especie cría regularmente más al norte que en África occidental, incluso con poblaciones aisladas en zonas montañosas del Sahara, lo cual probablemente explique la mayor frecuencia de aparición de la especie a ese lado del Mediterráneo. En la primavera de 2015 se produjo una cita tan al norte como Estambul, Turquía, poniendo de manifiesto que durante la dispersión, una vez cruzado el Sahara, esta especie puede realizar movimientos de larga distancia.

AGUILUCHO PAPIALBO

Circus macrourus (PB: 46/49, 17/15; C: 4/4, 0/0)

2013. Barcelona. Espai d'Interès Natural de Gallecs, Mollet del Vallès, segundo año calendario, foto, 29 de abril (Francesc Xavier Macià).

Huesca. Lupiñén, macho adulto, 23 a 25 de marzo (Alberto Bueno Mir).

Illes Balears. Maria de la Salut, Mallorca, hembra de segundo año calendario, fotos, 26 de abril (Maties Rebassa).

Murcia. Marina de Carmoli, El Algar, Cartagena, segundo año calendario, 17 de enero (Richard Howard y José Antonio Barba) a 23 de febrero (Diego Zamora Urán e Isabel Campillo Inglés).

Los Urrutias, Mar Menor, hembra con primer plumaje de adulto, foto, 29 de septiembre (José Navarro, Conrado Requena, Javier Noguera y Álvaro Sixto).

Navarra. Collado de Trona, Auritz-Burguete, macho adulto, 27 de septiembre (Alfonso Llamas/GANASA, Gaël Foilleret/LPO e Itziar Almarcegui).

Valencia. Masamagrell, juvenil, fotos, mediados de noviembre a 8 de diciembre (José M^a Hernández/Grup d'Anellament l'Horta).

2012. Badajoz. La Roca de la Sierra, macho adulto, fotos, 26 de marzo (Joaquín Mazón Hernández y José María Casas Suárez).

El Palazuelo, Acedera, macho adulto, fotos, 26 de diciembre (Manuel Gómez Calzado), mismo ejemplar detectado en Madrigalejo, Cáceres, ver a continuación.

Cáceres. Madrigalejo, macho adulto, fotos, 3 de diciembre a 23 de febrero de 2013 (Manuel Gómez Calzado, Miguel Gómez Guarín, José Tapia, Maribel Jiménez, Steve Fletcher y otros).

Cádiz. Tarifa, macho de 2º año calendario, fotos, 11 de septiembre (Carlos Alberto Torralvo, Alejandro Onrubia, Darío Delgado y Pablo González Ocio).

Tarifa, macho de 2º año calendario, foto, 23 de septiembre (Carlos Alberto Torralvo/Fundación Migres, Marta Peris, Álex Colorado, Nicolas Vandestratt, Óscar Vílchez y otros).

La Janda, Barbate, macho de 2º año calendario, fotos, 12 de octubre (Richard Howard, Isidro Bartolomé Martínez y Francisco Javier Palacios).

Arroyo de los Pájaros y La Janda, Barbate, macho de 2º año calendario, fotos, 8 y 11 de diciembre (Yeray Seminario, Javier Elorriaga, Miguel González, Pablo Ortega y Álex Justo).

Murcia. Los Urrutias, Cartagena, juvenil, foto, 21 de diciembre (José Navarro Leandro).

Navarra. Collado Lindus, Auritz-Burguete, macho adulto, fotos, 20 de septiembre (Gorka Gorospe, Sébastien Heinerich, Allan Dupont, Typhaine Lyon, Clément Chérie y otros).



Aguilucho papialbo *Circus macrourus*. Barbate (Cádiz), 11 de diciembre de 2012. Foto: Yeray Seminario/Birding The Strait.

Valencia. Chelva, macho adulto, 18 de enero (John Hawkey y K. Dalziel).

(Este de Europa, Asia). El CR considera probada la presencia regular de la especie y la especie deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

BUSARDO RATONERO

Buteo buteo vulpinus (PB: 0/0, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2012. Cádiz. La Janda, Barbate, un ejemplar de morfo oscuro, 22 de septiembre (Mariano Martínez, Mikele Cento, Óscar Vílchez y Álex Colorado).

(Europa oriental y Asia). Primera cita homologada de este taxón, la forma asiática del busardo ratonero. A pesar de contar con numerosos registros previos, hasta ahora el comité había considerado que la identificación en el campo de las subespecies *buteo* y *vulpinus* era prácticamente imposible y por ello no se había aceptado ningún registro. La problemática se debe a que ambas subespecies presentan una extensa zona de intergradación en el este de Europa, donde se observan fenotipos muy similares al morfo marrón de *vulpinus*. Todos los registros analizados previamente se correspondían con aves de este tipo, que podían ser originarios tanto de esta zona de intergradación como de más al este, ya dentro del rango real de *vulpinus*. Parece probable que aves de la zona de intergradación sean regulares como migrantes en la Península en base al fenotipo de los migrantes observados en el Estrecho, así como a recuperaciones del este de Finlandia y Rusia.

El ejemplar del presente registro difiere de casos previos en que se trata de un ave de morfo oscuro. Este morfo de *vulpinus* está presente en zonas muy orientales, en el centro de Asia, lejos de la zona de intergradación con *buteo*, y permite por tanto asegurar que este ejemplar se trata de un auténtico *vulpinus*. Ni el busardo ratonero *Buteo buteo buteo* ni el busardo moro africano *Buteo rufinus cirtensis* presentan morfo oscuro, y la separación respecto a un busardo moro de la subespecie nominal *rufinus* es fiable basándose en la silueta y frágil estructura del ave. Estos mismos detalles estructurales, además, refuerzan la identificación como *vulpinus* respecto a un potencial busardo ratonero aberrante.

Parece altamente probable que esta subespecie aparezca en España con más frecuencia de lo que los registros homologados indican, si bien los problemas asociados a su identificación estén oscureciendo su estatus real.

BUSARDO MORO

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

II (PB: 32/37, 2/2; C: 3/3, 0/0)

I) Aves híbridas con *B. buteo*

Sin citas recibidas en 2012 y 2013.

II) Aves puras

2012. Cádiz. Tarifa, 3 de octubre, un adulto de la subespecie *cirtensis* (Mariano Martínez, Óscar Vílchez, Mikele Cento-COCN).

Murcia. El Algar, Cartagena, un adulto de la subespecie nominal *rufinus*, probablemente hembra, 18 de diciembre a 4 de enero de 2013 (Juan Capel, Richard Howard, Gabriel Lorenzo Martínez, Isidro Bartolomé Martínez, Conrado Requena y otros).

(Norte de África, sudeste de Europa y Asia). Cabe destacar el registro de Murcia, al tratarse de un ejemplar de la subespecie nominal, que solo había sido citado previamente una vez, en el embalse del Voltoya, Ávila, el 5 de septiembre de 1998 (de Juana y García, 2015). La inmensa mayoría de citas previas en las que se ha podido determinar la subespecie han sido *cirtensis* y los datos se han concentrado notablemente en Andalucía. No se han homologado datos en 2012 y 2013 de aves aparentemente híbridas entre *buteo* y *cirtensis*, debido a que el material fotográfico o las descripciones aportadas no eran suficientemente buenos como para asegurar la identificación.

ÁGUILA POMERANA

Aquila pomarina (PB: 4/4, 3/3; C: 0/0, 0/0).

2013. Cataluña. Localidad confidencial en el centro de Cataluña, se omite el punto por tratarse de ejemplares territoriales que podrían estar criando siendo un evento excepcional en España, adulto, probablemente macho, fotos, 6 de junio (Vittorio Pedrocchi, Daniel Imbernón y Roger Fornos) y 7 de septiembre (Vittorio Pedrocchi, José Luis Copete, Ferran López y Rafael Armada). Ejemplar que ha estado durante meses con comportamiento territorial en la localidad (Josep Bosch com. pers.).

2012. Cádiz. Tarifa, 1 de octubre (Carlos Alberto Torralvo/Fundación Migres, Marta Peris, Nicolas Vandestrade, Henning Jensen y Bjarne Poulsen).

Tarifa, 5 de octubre (Mariano Martínez, Óscar Vílchez, Mikele Cento-COCN).

(Europa central y oriental, Turquía, Cáucaso y sur de la región del Caspio). En 2012 se publicó un artículo donde se citaba un intento de reproducción del águila pomerana en el interior de Cataluña, sin especificar el sitio concreto (Bosch y Meyburg, 2012). Las observaciones de dicho artículo fueron realizadas por el ornitólogo Josep Bosch, indicando un intento de reproducción en 2011, con la recolección de una cáscara de huevo, y en 2012 también se observó un ejemplar en diversas ocasiones, probablemente un macho por su comportamiento muy vocal, que ha estado territorial durante meses en la misma localidad, sin que se haya podido comprobar ni intento de reproducción ni la presencia de otro ejemplar. Se trataría del primer caso de estas características registrado en España. La especie ha estado criando de manera regular, de una manera análoga, en algún punto alejado de su distribución normal, con una pareja aislada en el NE de Argelia, en el lago Tonga, al menos entre 1979 y 2005 (Isenmann y Moali, 2005).

ÁGUILA MOTEADA

Aquila clanga I (PB: 23/23, 0/0; C: 0/0, 0/0)

II (PB: 8/8, 2/1; C: 0/0, 0/0)

I) Registros aceptados como *Aquila clanga*

2013. *Alicante. El Hondo, Elx/Crevillent, El Hondo, sexto año calendario, marcado en Estonia con emisor



Águila pomerana *Aquila pomarina*. Localidad confidencial (Cataluña), 7 de septiembre de 2013. Foto: Ferrán López.

vía satélite y anillado (Tönn), fotos, 9 de noviembre (Brian Vickers).

II) Registros aceptados como presumibles híbridos *Aquila clanga* × *pomarina* o indeterminados

2013. Barcelona. Espai Natural Remolar-Filipines, Viladecans, juvenil, fotos, 30 de noviembre (Jesús Vílchez).

Ciudad Real. Laguna de Navaseca, Daimiel, juvenil, fotos, 7 de diciembre (Carlos Rossi Cabrera, Ismael Romero, Aurora Díaz y Álvaro Rossi Cabrera). Probablemente el mismo ejemplar del registro de Barcelona.

(Eurasia, desde Polonia a Siberia oriental). Un año más retorna a su lugar de invernada regular el ejemplar marcado con emisor por satélite, Tönn, que ya lleva varios años generando observaciones en El Hondo, además de los mapas que detallan su paso migratorio posnupcial y prenupcial, en su proyecto de seguimiento.

El ejemplar híbrido *pomarina* × *clanga* se vió además desde mediados de noviembre en distintos puntos de Cataluña, especialmente en los arrozales de Pals y cercanías. Para más información sobre cómo determinar los híbridos, véase Lontkowski y Maciorowski (2010).



Águila moteada × pomerana *Aquila clanga* × *pomarina*. Delta del Llobregat (Barcelona), 30 de noviembre de 2013. Foto: Eio Ramon.



Halcón borní *Falco biarmicus*. Santervás de la Vega (Palencia), 22 de agosto de 2012. Foto: Juan Sagardía.

HALCÓN BORNÍ

Falco biarmicus (PB: 14/14, 1/1; C/0/0, 0/0)

2012. Palencia. Villapún, Santervás de la Vega, juvenil, fotos, 12 a 26 de agosto (Ignacio Pontón Oca, Roberto Rodríguez, Alfonso Rodrigo, Mario Alonso, Miguel Rouco y otros).

(Sur de Europa, África, sudoeste de Asia). Una cita fuera del patrón habitual de la especie, usualmente restringida al estrecho de Gibraltar: un ejemplar juvenil observado durante varios días en el norte de la meseta castellana a finales de verano, en una zona de gran concentración de rapaces. El ave no presentaba pihuelas de cetrería y lucía un plumaje en perfecto estado. No obstante, la presencia común de la especie en cetrería es siempre un factor a tener en cuenta y que recomienda precaución. Asumiendo la hipótesis de un divagante genuino, las fechas podrían sugerir un ave que, tras cruzar el Estrecho, prosigue con la dispersión en la Península hasta que se asienta en una zona favorable.

GUIÓN DE CODORNICES

Crex crex (PB: 11/11, 5/5; C: 2/2, 0/0)

2013. Bizkaia. Barrio de Pandozales, Balmaseda, fotos, 13 de octubre (Javier Cañadas).

Illes Balears. Parc Natural de S'Albufera, Muro, Mallorca, 20 de septiembre (Maties Rebassa Beltran).

Lleida. Els Arcs, Pla d'Urgell, ejemplar cazado, foto, 5 de septiembre (Manel Bonilla López y Sergi Sales i Asensio).

2012. Barcelona. Barcelona ciudad, adulto, transportado herido a una clínica veterinaria que lo deriva al Centre de Recuperació de Fauna Salvatge de Torreferrussa, donde muere al día siguiente, fotos, 26 y 27 de septiembre (Elena Obón / Centre de Recuperació de Fauna Salvatge de Torreferrussa).

León. Villabública, Villasabariego, hembra adulta, ejemplar cazado, fotos, 13 de septiembre (Manuel Antonio González, Benito Fuertes Marcos, David Miguel Carbajo y Beatriz Blanco Fontao).

(Europa y Asia, hasta Siberia central). Todas las citas que aparecen en este informe hacen referencia al paso posnupcial, como la mayoría de citas acumuladas hasta ahora desde que esta especie pasó a ser considerada rareza. Aunque muy escaso, el guión de codornices debe de ser más abundante de lo que parece en migración posnupcial, como ponen de manifiesto los hallazgos de restos de ejemplares en nidos de halcón de Eleonora en islotes de Lanzarote (de León *et al.*, 2007) o en las islas Columbretes de Castellón (Bort y Bort, 2009).

CALAMONCILLO AFRICANO

Porphyrion alleni (PB: 11/11, 1/1; C: 11/11, 0/0)

2012. Granada. Charca de Suárez, Motril, juvenil, fotos, 24 de enero (Rafael Mateos).

***Las Palmas.** Ampliación de fechas: Campo de golf, Tías, Lanzarote, el ejemplar del 22 de diciembre de 2011 (*Ardeola*, 60(2): 460) continúa allí hasta al menos el 9 de enero de 2012 (Juan Sagardía).

(África al sur del Sáhara). Las dos citas a las que hace referencia este informe coinciden plenamente con el patrón de aparición de la especie en la Península y Canarias, con citas típicamente invernales (sobre todo diciembre-enero) coincidiendo con la estación seca en el oeste de África (de Juana, 2006).

GRULLA CANADIENSE

Grus canadensis (PB: 1/1, 0/0; C: 0/0, 0/0)

2013. *Zaragoza. Cerca de la Oficina de Turismo de la Laguna de Gallocanta, fotos, 24 de febrero (José Ángel Sánchez González y miembros de la Asociación Amigos de Gallocanta) a 26 de febrero (Felipe Rosado Romero, Javier Train, Luis Salguero, José Ángel Sánchez y Antonio Torrijo).

2012. *Badajoz. Hernán Cortés, Don Benito, adulto, fotos, 2 de enero (Manuel Gómez Calzado y José Antonio Román).



Grulla canadiense *Grus canadensis*. Laguna de Gallocanta (Zaragoza), 25 de febrero de 2013. Foto: Felipe Rosado.

(Norteamérica). Muy probablemente todas las citas incluidas en este informe hacen referencia al mismo individuo observado ya en 2011 (la primera cita para España) y seguido individualmente por diversos países europeos como Alemania, Dinamarca o Finlandia gracias a su peculiar falta de pigmentación en algunas secundarias de ambas alas (fuente: <http://www.netfugl.dk>). La observación de Badajoz el 2 de enero de 2012 es claramente una ampliación de fechas del mismo ejemplar citado en el anterior informe, encontrado el 4 de noviembre de 2011 a muy pocos kilómetros y que al parecer inverna en esa zona de Extremadura (Gutiérrez *et al.*, 2013). Durante el invierno 2012-2013 no fue encontrada durante la invernada, pero parece que el ejemplar avistado en la laguna de Gallocanta a finales de febrero de 2013 podría ser el mismo individuo, interceptado esta vez durante su migración prenupcial hacia el norte en unos días de gran acumulación de grullas comunes en esa zona con más de 130.000 ejemplares censados (Gutiérrez, 2013).

CORREDOR SAHARIANO

Cursorius cursor (PB: 22/36, 1/1; C: no se considera)

2012. Cádiz. Paraje Natural de la Playa de los Lances, Tarifa. Adulto, foto, 12 y 13 de abril (Yolanda Carrasco Sánchez, Diego Ortiz Rabasco, Miguel Ángel Olivares, Raquel Fernández Ortolá y otros).

(Norte de África y sudoeste de Asia). Una única cita recibida para este informe, de un ejemplar los días 12 y 13 de abril en Cádiz, Andalucía. Precisamente abril es el mes que acumula más citas primaverales en la península Ibérica, coincidente con la migración prenupcial de algunos ejemplares hacia sus lugares de cría al norte del Sahara (de Juana, 2006).

CHORLITEJO SEMIPALMEADO

Charadrius semipalmatus (PB: 4/4, 0/0; C: 0/0, 1/1)

2013. Santa Cruz de Tenerife. Villa de Mazo, graveiras junto al aeropuerto, isla de La Palma, juvenil, fotos, 4 de octubre a 27 de noviembre (Tom Brereton y Marcus John; Richard Burton) y posteriormente al menos hasta 12 de diciembre (Manuel Quintana Becerra y Conchi Ovín Ania, en Reservoir Birds).



Chorlitejo semipalmado *Charadrius semipalmatus*. Villa de Mazo, La Palma (Santa Cruz de Tenerife), 5 de octubre de 2013. Foto: Robert Burton.

(Norteamérica). Primera cita para Canarias de este raro divagante americano en el Paleártico Occidental. Tan solo existían cuatro citas previas para España (en julio de 1988, de mayo a agosto de 1990, septiembre de 1999 y octubre de 2004), todas de Galicia y la misma zona (Ensenada da Ínsua o la cercana laguna de Traba) y obra del mismo observador. Esta cita de Canarias es la más tardía de todas las registradas hasta ahora para España, probablemente relacionado con la latitud de la observación, pero que como la inmensa mayoría de citas a este lado del Atlántico corresponde al paso posnupcial/invernada (con predominio de citas entre septiembre y noviembre; de Juana, 2006).

CHORLITO DORADO SIBERIANO

Pluvialis fulva (PB: 9/9, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2013. Tarragona. Finca DACSA, Parc Natural del delta de l'Ebre, adulto, fotos, 28 de agosto a 9 de octubre (Jordi Martí-Aledo y otros). Posteriormente en los arrozales de la Comandanta y otras zonas, junto a *Pluvialis apricaria*, entre el 27 de octubre y, al menos, hasta abril de 2014 (David Bigas y otros).

(Siberia). Como la mayoría de citas homologadas hasta ahora, esta también hace referencia al sector mediterráneo, detectándose el ejemplar por primera vez en el mes agosto (mes que acumula más observaciones en la península Ibérica; de Juana, 2006). Sin embargo, una peculiaridad de esta observación es que se pudo documentar la invernada de este ejemplar en el delta del Ebro, alargando su estancia hasta la primavera del siguiente año. Aunque es rara la invernada de esta especie en la Península, el otro registro plenamente invernal que existe corresponde precisamente a la misma localidad el 27 de diciembre de 2002.

CHORLITO DORADO AMERICANO

Pluvialis dominica (PB: 27/28, 4/4; C: 19/19, 6/9)

2013. Illes Balears. Salobrar de Campos, Mallorca, primer verano, fotos, 27 y 28 de mayo (Maties Rebas-sa Beltran).

Las Palmas. Salinas de Los Cocoteros, Guatiza, Tegui-se, juvenil, foto, 12 a 17 de octubre (David Pérez, Fco Javier García Vargas y Antonio Unquiles).

2012. A Coruña. Ensenada de la Ínsua, Ponteceso-Cabana de Bergantiños, juvenil, 7 de octubre (José Luis Rabuñal).

Asturias. Punta del Corno, Villadún, Castropol y finalmente La Calostra, Tapia de Casariego, primer año calendario, 9 de octubre a 1 de noviembre (Pablo Fernández García).

Cádiz. Playa de los Lances, Tarifa, un adulto, fotos, 2 a 8 de octubre (Yeray Seminario).

Las Palmas. Salinas de Janubio, Yaiza, Lanzarote, juvenil, fotos, 9 a 12 de octubre (Fco Javier García Vargas). Santa Lucía, Gran Canaria, cuatro juveniles, fotos, 13 de octubre (Miguel Avelino Suárez, Eugenio Hernández y otros).

Embalse de Los Molinos, Puerto del Rosario, Fuerteventura, juvenil, fotos, 15 de octubre (Marcelo Cabrera Delgado), 1 de noviembre (Andreas Hachenberg), y 6 de noviembre (Stefan Greif).

Litoral de Guatiza y costa de Arrieta, Tegui-se y Haría, Lanzarote, juvenil, foto, 7 a 9 de noviembre (Francisco Javier García Vargas y Juan Sagardía).

Santa Cruz de Tenerife. Buenavista del Norte, campo de golf, Tenerife, adulto, fotos, 16 a 26 de octubre (Juan Curbelo, Airam Rodríguez y Bencharo Rodríguez; Ramón Fernández Febles y Julio González Domínguez).

(Norteamérica). Interesante acumulación de citas durante el año 2012, de magnitud similar a la



Chorlito dorado americano *Pluvialis dominica*. Playa de Los Lances, Tarifa (Cádiz), 8 de octubre de 2012. Foto: Yeray Seminario/Birding The Strait.

que se dio el año 2010 (Gutiérrez *et al.*, 2011) y contrastando con solamente tres observaciones en 2011 (Gutiérrez *et al.*, 2013) y una única durante el año 2013. Todas las observaciones del año 2012 caen durante el mes de octubre (excepto una de noviembre), y todas de sectores atlánticos. Esto pone de manifiesto la importancia de las condiciones meteorológicas que se dieron en esas fechas para la aparición de divagantes de esta especie migradora de larga distancia que inverna en Sudamérica. La cita de 2013, en cambio, es primaveral y del sector mediterráneo, lo que indicaría un ejemplar de vuelta de sus cuarteles de invernada en plena migración prenupcial ya que mayo es precisamente el mes que más citas primaverales acumula (de Juana, 2006).

AVEFRÍA SOCIAL

Vanellus gregarius (PB: 47/47, 3/3; C: 1/1, 0/0)

2013. Badajoz. Los Campillos, Quintana de la Serena, foto, 13 de febrero (Agustín Sanabria Hidalgo).

2012. Ciudad Real. Parque Nacional de las Tablas de Daimiel, primer invierno, 22 de diciembre (John Mudeman, Santiago Villa y Gabriel Lorenzo).

Girona. Pals, arrozales del aeródromo, probable primer invierno, fotos, 9 a 12 de enero (Albert Burgas, Jordi Martí-Aledo, Santi Ramos y otros).

(Kazajstán y sudeste de Rusia).

CORRELIMOS CUELLIRROJO

Calidris ruficollis (PB: 0/0, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2008. Valencia. Tancat de Zacarés, Parque Natural de l'Albufera, adulto, fotos, 9 de julio (Bosco Dies y José Ignacio Dies).

(Siberia, esporádicamente en el norte y el oeste de Alaska). Recirculación de la cita que se rechazó en su día. Un estudio más profundo del caso, con la ayuda de opiniones externas, permite aceptarlo ahora. Se trata de la primera cita para España, de ahí que en su estudio original se tomaran todas las precauciones. Sin embargo, el caso parece bastante claro por la suma de rasgos, siendo uno de los que se discutió como problemático un efecto de algunas fotos. Además, aunque el pico parece algo largo para el promedio en la especie, en realidad esa longitud entraría dentro de la variación natural de *ruficollis*, siendo posiblemente una hembra con un pico en el extremo de la variación (Killian Mullarney, com. pers.).



Correlimos cuellirrojo *Calidris ruficollis*. Parque Natural de l'Albufera (Valencia), 9 de julio de 2008. Foto: José Ignacio Dies.



Correlimos de Alaska *Calidris mauri*. Baldaio, Carballo (A Coruña), 19 de septiembre de 1992. Foto: Xosé Luis Fernández Carnero.

CORRELIMOS DE ALASKA

Calidris mauri (PB: 2/2, 1/1; C: 0/0, 0/0)

1992. A Coruña. Baldaio, Carballo, juvenil en muda a primer invierno, fotos, 19 de septiembre (Xosé Luis Fernández Carnero, comunicado por Cosme Damián Romay).

(Extremo de Siberia Oriental y Alaska). Tercera cita cronológica para España. El caso ha salido a la luz tras un trabajo de ‘rescate’ realizado por Cosme Damián Romay, que tras confirmar la identificación la publicó en una web para difundir la cita, aún no homologada (Fernández Carnero y Romay Cousido, 2013). Solamente había dos registros previos, ambos de Galicia: juvenil en la ensenada da Ínsua el 8 de septiembre de 1979 y adulto en la laguna de Traba del 20 al 23 de septiembre de 1999 (de Juana y García, 2015). Todos los registros, por tanto, en el mes de septiembre.

La especie es un divagante muy raro en Europa, con solo ocho registros en Gran Bretaña, cuatro en Irlanda y cinco en Francia (de Juana y García, 2015).

CORRELIMOS SEMIPALMEADO

Calidris pusilla (PB: 11/11, 1/1; C: 4/4, 0/0)

2013. Cantabria. Parque Natural de las Marismas de Santoña, juvenil, fotos, 20 a 27 de septiembre (Anto-



Correlimos culiblanco *Calidris fuscicollis*. Órzola, Lanzarote (Las Palmas), 9 de noviembre de 2012. Foto: Juan Sagardía.

nio Sandoval; Mario Alonso, Diego Santamaría; José Manuel Pérez de Ana).

(Norteamérica).

CORRELIMOS CULIBLANCO

Calidris fuscicollis (PB: 23/23, 3/3; C: 30/68, 11/16)

2012. A Coruña. Playa de Langosteira, Fisterra, primer invierno, fotos, 13 de octubre (Daniel López-Velasco y Nacho Castelao).

Asturias. Porreo de El Cierrón, Villaviciosa, primer invierno, 9 a 22 de octubre (Adolfo Villaverde Garrido).

Cantabria. Vuelta Ostrera, Suances, juvenil, 13 de octubre (Guillermo Rodríguez; Maite Garrigós y Juan Manuel Pérez de Ana).

Las Palmas. Salinas de Janubio, Yaiza, Lanzarote, juvenil, fotos, el 9 a 12 de octubre (Francisco Javier García Vargas y Antonio Unquiles).

Salinas de Los Cocoteros, Tegui, Lanzarote, primer invierno, fotos, 1 de noviembre (Francisco Javier García Vargas y David Pérez).

Puerto del Rosario, embalse de Los Molinos, Puerto del Rosario, Fuerteventura, foto, 1 a 17 de noviembre (Andreas Hachenberg; Robin Mawer).

Órzola, Haría, Lanzarote, 2 juveniles, fotos, 9 de noviembre (Juan Sagardía).

Tesejergue, Tuineje, Fuerteventura, primer invierno, fotos, 16 de noviembre (Robin Mawer).

Santa Lucía, 2 ejemplares, fotos, 17 de noviembre (Miguel Avelino Suárez y Eugenio Hernández, en *Rare Birds in Spain*).

Santa Cruz de Tenerife. Frontera, El Hierro, juvenil, fotos, 8 a 14 de octubre (Ferrán López y Rafael Armada). Las Martelas, Los Llanos de Aridane, La Palma, fotos, 12 a 14 de octubre (Robert Burton).

Salinas de Fuencaliente, La Palma, 2 ejemplares, fotos, 17 de octubre (Robert Burton).

Las Galletas, Arona, Tenerife, 2 adultos y un juvenil, fotos, 4 noviembre, y solo una de las aves el 8 de noviembre (Rubén Barone, Antonio Acedo, V. Rubén Cerdeña, Augusto Arbelo y Stefan Greif).

La Mareta, El Médano, Granadilla de Abona, Tenerife, juvenil, fotos, 10 de noviembre (Sergio Hanquet, pero identificado y remitido por Beneharo Rodríguez).

(Norteamérica).

CORRELIMOS DE BAIRD

Calidris bairdii (PB: 11/11, 1/1; C: 4/4, 1/1)

2013. Santa Cruz de Tenerife. Frontera, embalse, El Hierro, juvenil, fotos, 8 y 9 de octubre (Vicente Rubén Cerdeña).

2005. Salamanca. Azud de Riobobos, El Campo de Peñaranda/Villar de Gallimazo, fotos, 26 de mayo (Miguel Rouco).

(Norteamérica). Cabe destacar la recirculación y 'rescate' de una cita de hace diez años, del Azud de Riobobos, que había quedado pendiente sin resolverse.

CORRELIMOS PECTORAL

Calidris melanotos (PB: 271/339, 16/20; C: 50/56, 9/9)

2013. Las Palmas. Tías, juvenil, fotos, 24 de septiembre a 6 de octubre (Fco Javier García Vargas).

Salinas de los Cocoteros, Guatiza, Tegui, Lanzarote, juvenil, foto, 12 y 13 de octubre (David Pérez; Fco Javier García Vargas).

Santa Cruz de Tenerife. Frontera, El Hierro, juvenil, fotos, 24 de septiembre (Domingo Trujillo González). Embalse de Amalahuigüe o de Las Rosas, Agulo, La Gomera, juvenil, fotos, 29 de septiembre (Domingo Trujillo González).

2012. Albacete. Laguna Salada, Pétrola, 24 de mayo, segundo año calendario (Rafael Torralba, José Antonio Cañizares, David Cañizares y Javier Marchamalo).

Asturias. Desembocadura del arroyo Vale, Penarronda, Castropol/Tapia de Casariego, juvenil, foto, 5 de septiembre (Pablo Fernández García).

Porreo de El Cierrón, Villaviciosa, un juvenil, del 4 a 13 de octubre (Adolfo Villaverde Garrido), otro juvenil del 8 a 20 de octubre (Adolfo Villaverde Garrido y Elías García Sánchez), y un tercer juvenil distinto del 9 al 20 de octubre (Adolfo Villaverde Garrido).

Badajoz. Esparragalejo, adulto, fotos, 13 y 14 de julio (Ángel Sánchez, Ángel Luis Sánchez, Sergio Mayor-domo, César Clemente y Eva Palacios).

Barcelona. Playa de ca l'Arana y Maresmes del Remolar-Filipines, un juvenil, 8 a 14 de septiembre (Ferran López y Xavier Sampere; Ricard Gutiérrez y Armand Ramal).

La Rioja. Embalse de Leiva, juvenil, 15 a 22 de septiembre (Jesús Serradilla; J. Robres, I. Gámez, S. Vela y O. Zuazo).

Las Palmas. Salinas de Los Cocoteros, Tegui, Lanzarote, juvenil, foto, 17 y 19 de octubre (Fco Javier García Vargas, Juan Sagardía, David Pérez y Antonio Acedo).

Navarra. Zolina, 14 y 15 de mayo (Ricardo Rodríguez Zarzuelo).

Salamanca. Azud de Riobobos, Villar de Gallimazo, adulto, fotos, 31 de julio a 3 de agosto (Miguel Rouco, Miguel Rodríguez Esteban, Antonio Ceballos y Ángel Mendoza).

Santa Cruz de Tenerife. Las Martelas, Los Llanos de Aridane, La Palma, fotos, 2 a 8 de junio (Robert Burton). Las Martelas, Los Llanos de Aridane, La Palma, juvenil, fotos, juvenil, 9 a 16 de octubre (Robert Burton).

Tarragona. Parc Natural del Delta de l'Ebre, arrozales del Serrallo, dos juveniles, uno el 17 de septiembre (Manolo García Tarrasón), y otro, probablemente macho, el 19 de septiembre (Jordi Martí-Aledo).

Valencia. Reserva Natural del Tancat de Milia, Parque Natural de l'Albufera, Sollana, juvenil, fotos, 27 a 30 de agosto (Antonio Alcocer Cordellat y Carlos Varea). Reserva Natural del Tancat de la Ratlla, Parque Natural de l'Albufera, juvenil, fotos, 13 al 25 de septiembre (Bosco Dies Jambrino, Antonio Alcocer Cordellat, Fco Javier García, Carlos Varea, Pablo Vera y Pedro Marín).

Tancat de El Recatí, Parque Natural de l'Albufera, dos juveniles, fotos, 21 de septiembre (Víctor París). Aves distintas a las del Tancat de la Ratlla, observadas simultáneamente por distintos observadores.

Zamora. Reserva Natural de las Lagunas de Villafáfila, Villafáfila, juvenil, fotos, 15 a 26 de septiembre (Alfonso Rodrigo, J. M. San Román, Cristian Osorio, J. Alfredo Hernández y otros).

Reserva Natural de las Lagunas de Villafáfila, Villafáfila, tres juveniles, 4 a 6 de octubre, fotos (Crisitan Osorio, Alfonso Rodrigo, José Alberto Fernández Ugarte e Iker Fernández).

2004. Santa Cruz de Tenerife. Frontera, El Hierro, 17 y 18 de abril (Domingo Trujillo González).

1999. Santa Cruz de Tenerife. Frontera, El Hierro, juvenil, 30 de septiembre (Domingo Trujillo González).

(Norteamérica y Siberia). El comité considera probada la presencia regular de la especie y la especie deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

CORRELIMOS FALCINELO

Limicola falcinellus (PB: 32/34, 5/7; C: 0/0, 0/0)

2013. Tarragona. Punta de la Banya, Parc Natural del Delta de l'Ebre, adulto, 1 de mayo (Jordi Martí-Aledo). Punta de la Banya, Parc Natural del Delta de l'Ebre, adulto, distinto del anterior, fotos, 3 de mayo (Jordi Martí-Aledo).

Parc Natural del Delta de l'Ebre, punta de la Banya, tres adultos (uno probablemente el visto el 3 de mayo), 5 de mayo (Jordi Martí-Aledo).

2012. Tarragona. Salinas de la Trinitat, Parc Natural del Delta de l'Ebre, salinas de la Trinitat, adulto, 17 de julio (Jordi Martí-Aledo).

Punta de la Banya, Parc Natural del Delta de l'Ebre, juvenil, fotos, 13 de agosto (Jordi Martí-Aledo y Carles Domingo).

(Fenoescandia y Siberia).

CORRELIMOS CANELO

Tryngites subruficollis (PB: 65/84, 9/10; C: 16/18, 0/0)

2013. Almería. Campo de golf Almerimar, El Ejido, juvenil, fotos y vídeo, 11 a 14 de septiembre (Mariano Paracuellos, J. A. Peña, J. P. Enciso, J. A. Oña, J. C. Nevado y otros).

Tarragona. Finca DACSA, Sant Jaume d'Enveja, dos adultos, fotos, 25 de agosto a 5 de septiembre, y luego solo un ejemplar hasta el 8 de septiembre (Josep Tanttull y Roser Solé; Vicent Esteller Turlo; Reservoir Birds y Rare Birds in Spain).

Finca DACSA, Sant Jaume d'Enveja, juvenil, fotos, 20 y 21 de septiembre (Ricard Gutiérrez; Marc Illa Llobet y Andrés García).

2012. Badajoz. Embalse de los Canchales, Mérida, juvenil, fotos, 25 a 29 de septiembre (Jesús Solana Ramos, Antonio Núñez Ossorio y Joaquín Vázquez).

Cáceres. Embalse de Portaje, primer invierno, fotos, 13 de septiembre (Sergio Mayordomo, Eva Palacios, Miguel Ángel Muñoz) a 22 de septiembre (Antonio Ceballos y Julio Ceballos).

Girona. Arrozales de la Gallinera, Castelló d'Empúries, adulto, 13 a 16 de mayo (Jordi Martí-Aledo y otros).

Huelva. El Rompido, Cartaya, juvenil, foto, 5 de octubre (Ernesto Villodas).

***Las Palmas.** Vecindario, estanque de riego, Santa Lucía, Gran Canaria, fotos, 7 de enero (Miguel Avelino Suárez y Eugenio Hernández, en Rare Birds in Spain). Ampliación de fechas: ave presente desde 10 de diciembre de 2011, véase *Ardeola*, 60(2): 466.

Zamora. Villafáfila, Reserva Natural Lagunas de Villafáfila, primer verano, fotos, 24 a 28 de mayo (Alfonso Rodrigo y Cristian Osorio).

Villafáfila, Reserva Natural Lagunas de Villafáfila, juvenil, fotos, 29 y 30 de septiembre (Alfonso Rodrigo, Xurxo Piñeiro, Cristian Osorio, Manuel Rodríguez y Víctor Salvador).

(Norteamérica y nordeste de Siberia). El comité considera probada la presencia regular de la especie y la especie deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

AGACHADIZA DE WILSON

Gallinago delicata (PB:0/0, 0/0; C:0/0, 1/1)

2013. Santa Cruz de Tenerife. Tejina, charca de riego, La Laguna, Tenerife, fotos, 17 de octubre (Ramón Fernández, en Reservoir Birds y Rare Birds in Spain) a 8 de diciembre (Manuel Quintana Becerra y Conchi Ovín Ania), con observaciones y fotos en fechas intermedias por numerosos observadores.



Agachadiza de Wilson *Gallinago delicata*. Tejina, Tenerife (Santa Cruz), octubre de 2013. Foto: Ramón Fernández.

(Norteamérica y extremo oriental de Siberia). Primera cita para España. Aunque en la charca donde se descubrió había dos ejemplares y probablemente ambos fueran la especie, el CR solo ha podido verificar fotografías en las que uno de los ejemplares muestra los rasgos diagnósticos, sin que se haya obtenido alguna fotografía mostrando ambos ejemplares confirmando que los dos eran la misma especie. La presencia de ejemplares de *G. gallinago* durante su estancia en la misma charca no contribuyó a facilitar la labor de documentación. Su aceptación como especie independiente es relativamente reciente, y no exenta de controversia, ya que diversas investigaciones han propuesto lo opuesto, que se mantenga como subespecie de *G. gallinago* (Zink *et al.*, 1995; Mueller, 1999; Johnsen *et al.*, 2010). Los principales rasgos para su identificación fuera de la época de reproducción (cuando realizan los despliegues sonoros en el aire, con un sonido significativamente distintivo respecto al de *G. gallinago*), aparecen bien descritos en Reid (2008).

AGACHADIZA REAL

Gallinago media (PB: 29/32, 4/4; C: 0/0, 0/0)

2013. Cuenca. A unos 500 metros de la laguna del Hito, Montalbo, fotos, 15 de mayo (José F. Fernández Baltanás).

Zaragoza. Quinto, fotos, 16 y 17 de mayo (Manuel Galán Subías).



Agachadiza real *Gallinago media*. Quinto (Zaragoza), 16 de mayo de 2013. Foto: Manuel Galán Subías.

2012. Badajoz. Embalse de Los Canchales, La Garrovilla, 12 de marzo (Francisco Montaña Vázquez, Joaquín Vázquez Muñoz y José Antonio Delgado).

2011. Girona. Sobrestany, Torroella de Montgrí, 11 de abril (Albert Burgas i Riera).

(Norte de Europa, oeste de Siberia). Se producen más citas de las que llegan al comité, algunas de ellas documentadas con fotos. Por ello, el patrón que reflejan las citas homologadas es inferior al estatus real de la especie, especialmente en el cuadrante noreste, donde es de presencia regular, incluso algunos años con suficiente número de ejemplares como para ser considerado un migrante escaso. Por ello, el comité considera probada la presencia regular de la especie y deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

AGUJETA GRIS

Limnodromus griseus (PB: 0/0, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2013. Murcia. El Mojón, salinas de San Pedro del Pinatar, hembra de primer invierno, fotos, 9 a 25 de marzo (Richard Howard y otros; Isabel Peñalver y Francisco Javier Palacios).

(Norteamérica). Primera cita para España. Se trata de un divagante extremadamente raro entre los limícolos americanos que llegan a Europa. Como muestra, hasta 2012 en Gran Bretaña solo



Agujeta gris *Limnodromus griseus*. San Pedro del Pinatar (Murcia), 10 de marzo de 2013. Foto: Richard Howard.

hay dos citas aceptadas, una del otoño de 1999 y otra del otoño de 2012, y en Francia dos citas también, siendo la segunda también del mismo otoño de 2012 (Pullan, 2006; Croxson, 2012; Dubois y Louvet, 2014). Por lo que el registro de Murcia estaría en consonancia con estos datos, siendo del mismo invierno 2012-2013.

CORRELIMOS BATITÚ

Bartramia longicauda (PB: 2/2, 1/1; C: 1/1, 0/0)

2012. Galicia. Bares, foto, 1 de noviembre (Ricardo Hevia y Antonio Martínez Pernas, en Rare Birds in Spain).

2011. *Asturias. Ampliación de fechas: el ave observada en Navia (*Ardeola*, 60(2): 468) se observó hasta el 26 de septiembre (Xurde Gayol y José Miguel Alonso Pumar, en Reservoir Birds).

(Norteamérica). Cuarta cita española. Se trata de un migrante muy raro en Europa occidental, ya que solo han obtenido 46 ejemplares en Gran Bretaña, 12 en Irlanda y 5 en Francia (de Juana y García, 2015). Esta cita no fue remitida, desafortunadamente, al comité, por lo que ha sido rescatada gracias a que se subió una foto a una web. Sería recomendable en el futuro que los observadores enviaran siempre toda la documentación de rarezas de este calibre al CR, aunque fuera solamente la ficha con la foto insertada y la información básica de la fecha y autores del registro.

ANDARRÍOS MACULADO

Actitis macularius (PB: 18/18, 0/0; C: 10/11, 7/7)

2013. Las Palmas. Charca de Maspalomas, San Bartolomé de Tirajana, Gran Canaria, adulto, fotos, 24 de mayo (Juan Emilio Checa López).

Santa Cruz de Tenerife. Amarilla Golf, San Miguel de Abona, Tenerife, fotos, 26 a 31 de octubre (Antonio Acedo, Candé García; Juan Sagardía y José Portillo en Reservoir Birds y Rare Birds in Spain). Posteriormente hasta 1 de mayo de 2014 (Antonio Acedo, en Reservoir Birds).

Costa de Las Cruces, Garachico, Tenerife, adulto, fotos, 9 de noviembre (Bencharo Rodríguez, Airam Rodríguez, Nazaret Carrasco y Juan Curbelo) y de nuevo el 3 de enero de 2014.

Costa de El Guincho, San Miguel de Abona, Tenerife, fotos, 3 de diciembre (Rolf Larsson).

2012. *Asturias. Perlorra, Candás, primer invierno a primer verano, fotos, 2 y 3 de enero de 2012 (Samuel Lan-

glois). Registro ya publicado en el informe de 2011. *Ardeola*, 60(2): 468, el ave permaneció hasta mayo de 2012. **Santa Cruz de Tenerife.** Playa del Verodal, Sabinosa, El Hierro, primer invierno, fotos, 23 de octubre (Marcel Gil, en Rare Birds in Spain).

Puerto de la Estaca, Valverde, El Hierro, primer invierno, fotos, 26 de octubre (Marcel Gil, en Rare Birds in Spain) y posteriormente 1 de diciembre (José Portillo, Jus Pérez, Xurxo Piñeiro y María José Valencia, en Rare Birds in Spain).

Diferentes playas de la isla de El Hierro, cuatro ejemplares, dos de ellos los citados previamente, 27 de octubre (Juan Sagardía, en Rare Birds in Spain).

(Norteamérica).

ARCHIBEBE PATIGUALDO CHICO

Tringa flavipes (PB: 56/57, 5/5; C: 14/14, 1/1)

2013. Navarra. Arrozales de Arguedas, fotos, 27 a 29 de octubre (Juan Carlos Lorenzo, comunicado por Ricardo Rodríguez; José Ardaiz en Reservoir Birds).

Valencia. Tancat de Milia, Parque Natural de l'Albufera, juvenil, fotos, 23 de septiembre a 2 de octubre (Antonio Alcocer Cordellat y José Portillo).

2012. Asturias. Porreo de El Salín, R.N.P de la ría de Villaviciosa, adulto, fotos, 11 a 20 de octubre (Adolfo Villaverde Garrido).

Cádiz. Depuradora de aguas de Vejer de la Frontera, primer invierno, fotos, 29 de septiembre a 5 de octubre (Stephen Daly, Yeray Seminario, Carlos Alberto



Andarrios maculado *Actitis macularius*. San Miguel de Abona, Tenerife (Santa Cruz), 26 de octubre de 2013. Foto: Antonio Acedo.

Torralvo Moreno/Fundación Migres, Miguel González, Beatriz Yáñez y otros).

Salinas Los Tres Amigos, San Fernando, primer invierno, fotos, 2 a 16 de noviembre de 2012 (Manuel Jiménez Cintado; Rafael García Costales).

Santa Cruz de Tenerife. Las Galletas, Arona, Tenerife, juvenil, fotos, 29 de octubre (Beneharo Rodríguez y Airam Rodríguez) a 4 de noviembre (Antonio Acedo, Rubén Barone, V. Rubén Cerdeña y Augusto Arbelo).

(Norteamérica).

FALAROPO TRICOLOR

Phalaropus tricolor (PB: 20/20, 1/1; C: 4/4, 1/1)

2013. Las Palmas. Embalse de Los Molinos, Puerto del Rosario, Fuerteventura, foto, 3 de septiembre (José Antonio Dundov, comunicado por Juan Antonio Lorenzo).

2012. Asturias. La Encienona de Selorio, R.N.P. de la ría de Villaviciosa, fotos y vídeo, 25 de agosto (Adolfo Villaverde Garrido).

(Norteamérica).

FALAROPO PICOFINO

Phalaropus lobatus (PB: 43/60, 22/23; C: 0/0, 1/1)

2013. Cádiz. Salinas de Bonanza, Sanlúcar de Barrameda, adulto, probable hembra, fotos, 7 de abril (José Portillo, Marc Gálvez y José Guerra en Reservoir Birds), 14 de abril (Rafael García Costales), 22 de abril (Olivier Lалуque), y al menos hasta el 21 de mayo (José Luis Arroyo). Hasta 5 ejemplares distintos observados en esas fechas en la localidad (Reservoir Birds y Rare Birds in Spain).

Salinas de Bonanza, Sanlúcar de Barrameda, 2 ejemplares, foto, 7 de agosto (Julio J. Ceballos Benito en Reservoir Birds) a 11 de agosto (José Manuel Franco, Tomás Franco y José Juan Díaz en Reservoir Birds) y 4 ejs el mismo día 11 de agosto (Alberto Savijn en Reservoir Birds).

Soria. Montagudo de las Vicarías, 25 de septiembre (Fernando García Crego, Sergio Mendivil Soto, Sergio Pérez Ramos, Miguel Sánchez García y Salvador Tello Moreno).

Tarragona. Salinas de la Trinitat, Parc Natural del Delta de l'Ebre, dos ejemplares, fotos, 4 y 5 de abril de 2013 (Jordi Martí-Aledo).

Punta de la Banya, Parc Natural del delta de l'Ebre, fotos, 25 de abril (Ricard Gutiérrez y Carles Domingo). Salinas de la Trinitat, Parc Natural del Delta de l'Ebre, dos ejemplares, 30 de abril (Jordi Martí-Aledo).

Punta de la Banya, Parc Natural del Delta de l'Ebre, un ejemplar, distinto de los anteriores, fotos, 5 de mayo (Jordi Martí-Aledo).

Punta de la Banya, Parc Natural del Delta de l'Ebre, adulto, fotos, 6 a 11 de agosto (Jordi Martí-Aledo).

Punta de la Banya, Parc Natural del Delta de l'Ebre, juvenil, fotos, 30 de agosto a 11 de septiembre (Jordi Martí-Aledo).

2012. Murcia. Salinas de San Pedro del Pinatar, adulto, fotos, 1 a 8 de agosto (Richard Howard, José Manuel Escarabajal, Paul Sparkes; Conrado Requena; José Navarro Leandro).

Santa Cruz de Tenerife. El Polvillo, Los Silos, Tenerife, juvenil, fotos, 6 y 7 de octubre (Beneharo Rodríguez y Juan Curbelo).

Tarragona. Salinas de la Trinitat, Parc Natural del Delta de l'Ebre, fotos, 2 a 4 de abril (Jordi Martí-Aledo). Salinas de la Trinitat, Parc Natural del Delta de l'Ebre, un ejemplar distinto del anterior, fotos, 4 de abril (Jordi Martí-Aledo).

Salinas de la Trinitat, Parc Natural del Delta de l'Ebre, adulto, fotos, 16 de julio a 13 de agosto (Jordi Martí-Aledo y Carles Domingo).

Salinas de la Trinitat, Parc Natural del Delta de l'Ebre, adulto, distinto del anterior, fotos, 11 a 26 de agosto (Jordi Martí-Aledo y Carles Domingo).

Salinas de la Trinitat, Parc Natural del Delta de l'Ebre, 2 adultos, distintos de los anteriores, fotos, 12 a 22 de agosto (Jordi Martí-Aledo). Uno de ellos posteriormente permanece hasta el 26 de agosto.

2007. Salamanca. Entre Tamames y El Cabaco, hembra, fotos, 16 de mayo (Alberto Puente de la Rosa y Sara Candela Rodríguez).

(Holártico, circumpolar). El comité considera probada la presencia regular de la especie y deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

PÁGALO RABERO

Stercorarius longicaudus (PB: 53/440, 2/4; C: 3/5, 0/0)

2012. A Coruña. Mar afuera desde Malpica de Bergantiños, observación desde barco, tres ejemplares, uno de dos veranos, un adulto, y un indeterminado, fotos, 5 de agosto (Mario Alonso Blanco, Graciela Fernández, Óscar Llama, Manuel Carregal y otros).

Navarra. Depuradora de Sangüesa, juvenil, fotos, 24 de agosto a 7 de septiembre (Javier Sola).

(Holártico, circumpolar).

PÁGALO POLAR*Stercorarius maccormicki* (PB: 0/0, 1/1; C: 1/3, 0/0)

2013. Lugo. Mar abierto frente a las costas de Viveiro (44° 00' 41 N-7° 23' 90 W), segundo ciclo, fotos, 3 de octubre (Beneharo Rodríguez).

(Atlántico sur). Primera cita homologada para la Península. Los registros anteriores se dieron en aguas Canarias. Lo que ahora se conoce con mayor precisión sobre las rutas migratorias de la especie, gracias al marcaje con geolocalizadores, permite suponer que puede pasar cerca de la costa gallega en otoño (Kopp *et al.*, 2011), durante su migración prenupcial hacia sus cuarteles de cría australes. Existen otros registros desde costa en Galicia que no han sido resueltos para su homologación.

GAVIOTA DE BONAPARTE*Chroicocephalus philadelphia* (PB: 29/29, 3/3; C: 1/1, 0/0)

2013. *Bizkaia. Entre Lamiako y la dársena de Sestao, adulto, foto, 5 de enero a 25 de febrero (Serafín Alarcón).

Pontevedra. Playa da Xunqueira, Moaña, adulto, fotos, 26 a 29 de marzo (José Ramón Gómez González).

2012. Bizkaia. Puerto deportivo de Getxo, adulto, fo-



Gaviota de Bonaparte *Chroicocephalus philadelphia*. Lamiako/Sestao (Bizkaia), 29 de enero de 2013. Foto: Gregory Lepoutre.

tos, 23 de diciembre (Begoña Láinez y José Luis Hernández; comunicada por Xabier Garate).

Madrid. VRSU, Colmenar Viejo, primer invierno, fotos, 6 a 9 de diciembre (Delfín González Fernández).

***Tarragona.** Cambrils, adulto, hasta 12 de enero; véase registro de 2011.

2011. *Tarragona. Cambrils, adulto, fotos, 14 de febrero (Pere Josa Anguera); véase informe anterior, con seguridad es la misma ave observada en el puerto de Tarragona hasta el 13 de marzo (*Ardeola*, 60: 472). Cambrils, adulto, fotos, 20 de diciembre a 7 enero de 2012 (Pere Josa Anguera) y posteriormente hasta el 12 de enero (Rarebirds in Spain).

(Norteamérica).

GAVIOTA PIPIZCAN*Larus pipixcan* (PB: 16/16, 0/0; C: 2/2, 0/0)

2011. *Asturias. Ría de Avilés, adulto, fotos, 26 de junio (César M. Álvarez Laó).

(Norteamérica). El ave es muy probablemente el mismo ejemplar que se observó unos días antes en la ría de Burgo, A Coruña (*Ardeola*, 60(2): 472), que a su vez podría tratarse incluso del ave vista en Tenerife en abril (*Ardeola*, 60(2): 472) y en la costa atlántica marroquí también en junio.

GAVIOTA SOMBRÍA*Larus fuscus* (PB: 3/3, 2/2; C: 0/0, 0/0)

I) Aves de la subespecie *L.f.fuscus*

2013. *Madrid. VRSU, Colmenar Viejo, adulto marcado con anilla plástica amarilla CAC0, marcado en Pietarsaari, Vaasa, Finlandia como juvenil el 7 de julio de 2008, fotos, 26 de enero (Miguel Juan).

2012. *Madrid. VRSU, Pinto, adulto marcado con anilla plástica amarilla CAC0, marcado en Pietarsaari, Vaasa, Finlandia como juvenil el 7 de julio de 2008, fotos, 4 y 29 de marzo (Delfín González Fernández y Miguel Juan Martínez), véase cita de 2009.

*VRSU, Colmenar Viejo, adulto anillado con anilla plástica C7HC, marcado en Hauho, Finlandia, el 14 de julio de 2001, y observado por vez primera en la zona el 14 de octubre de 2007, fotos, 21 de octubre (Delfín González Fernández).

2009. *Madrid. VRSU, Pinto, primer invierno marcado con anilla plástica amarilla CAC0, marcado en Pietarsaari, Vaasa, Finlandia como juvenil el 7 de ju-



Gaviota sombría *Larus fuscus fuscus*. Colmenar Viejo (Madrid), 21 de octubre de 2012. Foto: Delfín González.

lio de 2008, fotos, 29 de marzo (Delfín González Fernández y Miguel Juan Martínez).

***Toledo**. Talavera de la Reina, segundo año calendario marcado con anilla plástica amarilla CAC0, marcado en Pietarsaari, Vaasa, Finlandia como juvenil el 7 de julio de 2008; 7 de marzo (Óscar Frías; comunicado por Delfín González Fernández y Miguel Juan Martínez).

2008. Madrid. VRSU, Pinto, tercer año calendario anillado con anilla plástica C63F, marcado en Mustasaari, Finlandia, el 18 de julio de 2006, fotos, 24 de marzo a 13 de abril (Miguel Juan Martínez, Juan M. Ruiz, Javier Marchamalo y Delfín González).

2007. Madrid. VRSU, Colmenar Viejo, adulto anillado con anilla plástica C7HC: véase cita de 2012.

(Báltico). El comité considera que solo se pueden homologar ejemplares que porten anilla que indique con seguridad su procedencia de la distribución de cría de la subespecie *fuscus*.

GAVIOTA ARGÉNTEA AMERICANA

Larus smithsonianus (PB: 5/5, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2013. Bizkaia. Puerto pesquero, Ondarroa, primer invierno, fotos, 14 de febrero (Asier Aldalur, en Reservoir Birds y Rare Birds in Spain) a 2 de abril (Jesús Remírez Gómez, en Reservoir Birds).

(Norteamérica).

GAVIOTA DEL CASPIO

Larus cachinnans (PB: 59/68, 19/18; C: 0/0, 0/0)

2013. Asturias. Playa de Bañugues, Gozón, adulto, fotos, 23 de febrero (Manuel Quintana Becerra).

Parque de Isabel la Católica, Gijón, primer invierno, fotos, 3 de abril (Delfín González Fernández).

Madrid. VRSU, Colmenar Viejo, segundo invierno, fotos, 12 y 13 de enero (Delfín González Fernández). VRSU, Colmenar Viejo, primer invierno, fotos, 30 de noviembre a 1 de diciembre (Delfín González Fernández).

Tarragona. Puerto de Tarragona, segundo invierno, fotos, 1 de noviembre (Albert Cama, Matxalen Pauly, Ricardo Rodríguez y Miguel Grande).

2012. A Coruña. Complejo Litoral de Baldaio, Carballo, primer invierno, fotos, 5 de enero a 18 de febrero (Xabier Varela).

Playa de Area Maior, Malpica de Bergantiños, primer invierno, 19 de enero (José Luis Rabuñal).

Playa de Alba, Arteixo, primer invierno, fotos, 22 de enero, fotos (Xabier Varela), seguramente el mismo ejemplar de la cita previa de Baldaio, localidad cercana.

Laguna de A Frouxeira, Valdoviño, primer invierno, fotos, 5 a 22 de febrero (Antonio Gutiérrez).

Playa de O Matadoiro, Arteixo, primer invierno, fotos, 6 de febrero (Xabier Varela) a 15 de marzo (Fernando Pereiras de la Cal).

Camariñas, segundo invierno, foto, 27 de febrero (Daniel López-Velasco, Juan Sagardía y otros).

Playa de Meirás, Valdoviño, primer invierno, fotos, 25 de diciembre a 8 de enero de 2013 (Antonio Gutiérrez).

Cantabria. Santoña, puerto, primer invierno, fotos, 4 a 25 de enero (Serafín Alarcón Costa).

Girona. Cap de Creus, Roses, 2 ejemplares de primer invierno, 14 de abril, fotos (Manolo García Tarrasón, Albert Cama, Guillermo Rodríguez, Pep Arcos, Juan Bécares y otros).

Vertedero de Solius, Llagostera, primer invierno, fotos, 24 de noviembre (Carles Álvarez Cros).

Madrid. VRSU, Colmenar Viejo, primer invierno, foto, 10 y 11 de marzo (Juan M. Ruiz y Delfín González Fernández).

VRSU, Colmenar Viejo, primer invierno, 6 a 30 de diciembre (Menotti Passarella y Delfín González Fernández).

Tarragona. Puerto de Tarragona, adulto, fotos, 24 de enero (Camilo Albert).

Salou, en el mar delante del pueblo, primer invierno, fotos, 25 de febrero (Joan Ferrer Obiol, Manolo García Tarrasón y otros).

(Europa oriental y Asia central). Esta especie ha pasado de no tener prácticamente citas homóloga-

das a que haya acumulado un buen número en pocos años. Además sucede que muchas de las citas que se dan, documentadas con fotos en muchas ocasiones, no son transmitidas al CR. Por lo que el número real excede con mucho las estadísticas que se muestran para los registros acumulados. El comité considera probada la presencia regular de la especie y deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

GAVIOTA GROENLANDESA

Larus glaucooides I (PB: 89/98, 9/7; C: 2/2, 1/1), II (PB: 5/5, 1/1; C: 0/0, 0/0)

I) Aves de la subespecie *L. g. glaucooides*:

2013. Asturias. Puerto del Musel, Gijón, segundo invierno, fotos, 15 de febrero (José Pedro Portillo y Clemente Álvarez Usategui).

2012. A Coruña. Playa de O Matadoiro, Arteixo, segundo invierno, fotos, 14 a 17 de marzo (Fernando Pereiras de la Cal, José Ramón Sánchez Bugallo y Xabier Varela).

Asturias. Entre Valdeparés y la playa de Porcía, El Franco, primer invierno, foto, 8 de enero a 8 de mayo (Gilberto Sánchez Jardón y Pablo Fernández García), aunque detectada desde diciembre de 2011 y posteriormente hasta julio (Gilberto Sánchez Jardón).

Cantabria. Puerto pesquero de Santander, dos de primer invierno, fotos, 21 y 22 de enero (Gabriel Lorenzo Martínez) y 17 de febrero (Serafín Alarcón).

Lugo. Viveiro, entre el puerto de Celeiro y la playa de Covas, primer invierno, fotos, 10 de enero a 27 de marzo (Antonio Martínez Pernas, Luis J. Salaverri, Toño Salazar Rabasa, David Calleja Marcos y Ricardo Hevia). San Cibrao, Cervo, primer invierno, mismo ejemplar que en la cita anterior, fotos, 17 de marzo (Ricardo Hevia y Antonio Martínez Pernas).

Santa Cruz de Tenerife. Costa de Las Galletas, Arona, Tenerife, fotos, 6 a 8 de enero (Jozsef Szabo; M. B. Lancaster).

2009. Tarragona. Puerto de l'Ametlla de Mar, primer invierno, foto, 21 de febrero (Pere Josa Anguera y Belén Rubio).

II) Aves de la subespecie *L. g. kumlieni*:

2012. Asturias. Embalse de San Andrés, Gijón, adulto, fotos, 6 de enero (Manuel Quintana Becerra y Monchu Fernández Revuelta).

(Nordeste de Canadá, Groenlandia). El CR considera probada la presencia regular de la especie,

para la subespecie nominal *glaucooides*, y deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016. *Larus glaucooides kumlieni* seguirá siendo estudiada para sus homologaciones.

GAVIÓN HIPERBÓREO

Larus hyperboreus I (PB: 158/190, 8/8; C: 5/5, 1/1) II (PB: 1/1, 2/2; C: 0/0, 0/0)

I) Aves fenotípicamente puras:

2013. Asturias. Punta de La Romanela, Navia, primer invierno, 1 de enero, fotos (Ignacio Pérez González). Playa de Verdicio, Gozón, primer invierno, 12 de enero (César M. Álvarez Laó y José Manuel Lago).

2012. A Coruña. Puerto de Espasante, Ortigueira, primer invierno, fotos, 1 de enero (Pablo Gutiérrez y Antonio Gutiérrez).

Desembocadura del río Castro, Lires, Cee, primer invierno, fotos, 7 de enero (Xabier Varela y Fernando Pereiras de la Cal).

Playa de O Matadoiro, Arteixo, fotos, 10 de enero (Xabier Varela).

Playa de Langosteira, Fisterra, segundo invierno, fotos, 11 de marzo (Xabier Varela y Fernando Pereiras de la Cal).

Playa de Meirás, Valdoviño, primer verano, foto, 19 de mayo (Antonio Gutiérrez).

Lugo. Puerto de O Vicedo, primer invierno, fotos, 6 a 28 de enero (Ricardo Hevia y Toño Salazar).



Gavión hiperbóreo × Gaviota argéntea *Larus hyperboreus* × *Larus argentatus*. Aguas frente a Cudillero (Asturias), 6 de octubre de 2013. Foto: Beneharo Rodríguez.

2000. Santa Cruz de Tenerife. Playa Bajamar, Santa Cruz, isla de La Palma, primer invierno, foto, 25 de octubre (Allen S. Moore).

II) Aves que muestran rasgos intermedios entre *L. hyperboreus* y *L. argentatus* (posibles híbridos):

2013. Asturias. Aguas frente a Cudillero, desde el buque oceanográfico Miguel Oliver, juvenil, fotos, 6 de octubre (Beneharo Rodríguez y Antonio Punzón).

2000. A Coruña. Playa de Lourido, Muxía, primer invierno, 22 de enero (José Luis Rabuñal).

(Holártico). El CR considera probada la presencia regular de la especie, y deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

CHARRÁN REAL

Sterna maxima (PB: 23/28, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2013. Girona. Mar frente a la desembocadura del río Ridaura, Castell-Platja d'Aro, primer invierno, fotos, 10 de noviembre (Carlos Álvarez Cros).

(América y oeste de África).

CHARRÁN BENGALÍ

Sterna bengalensis I (PB: 35/54, 8/13; C: 0/0, 0/0)

II (PB: 0/0, 4/5; C: 0/0, 0/0)

I) Aves fenotípicamente puras:

2013. Cádiz. Cabo de Trafalgar, Los Caños de Meca, foto, 25 de abril (Olivier Lалуque).

Paraje Natural de los Lances, Tarifa, hasta tres ejemplares, fotos, 24 de abril a 23 de mayo (Javier Elorriaga, Carlos Alberto Torralvo, David Cuenca, José Luis Garzón y Álex Colorado).

Salinas de La Tapa, El Puerto de Santa María, adulto, fotos, 11 de agosto (Alberto Savijn y Rafael García Costales).

Huelva. Playa del Parque Nacional de Doñana, Almonte, adulto, fotos, 10 de junio (José Luis Arroyo Matos).

2012. Almería. Salinas de Cabo de Gata, adulto, fotos, 1 a 7 de agosto (Delfín González Fernández y Raimundo Martín).

Cádiz. Playa de los Lances, Tarifa, dos adultos, foto, 28 de septiembre y 1 primer invierno, 28 y 29 de septiembre (Yeray Seminario).

Isla de Tarifa, Tarifa, un primer invierno y dos adultos, fotos, 9 de noviembre (Carlos Alberto Torralvo Moreno/Fundación Migres, Andrés de la Cruz/Fundación Migres y Ana Isabel Boulon).

Castellón. Puerto de Vinaròs, adulto, fotos, 25 de octubre (Enrique Luque López).

II) Aves que muestran rasgos intermedios entre *S. bengalensis* y *S. sandvicensis* (posibles híbridos):

2013. Girona. Playa de Roses, fotos, 1 de septiembre (David Jones; comunicado por Ponç Feliu).

2012. *Asturias. Castropol, primer invierno y adulto, 10 de noviembre (Pablo Fernández García, Saúl García Braña y Roxana Pizarro Jorquera).

Ría del Eo, La Linera, primer invierno y adulto, fotos, mismas aves que el registro previo, 11 de noviembre (Claudia A. Landeira Calviño).

Cádiz. Playa de los Lances, Tarifa, adulto, foto, 11 de octubre (Jakub y Milena Alchimowicz).

Cantabria. Ría de Ajo, Bareyo, adulto, fotos, 29 y 30 de noviembre (Ángel Ruiz Elizalde, Alejandro García Herrera, Mario Alonso Blanco y Álvaro Bus-tamante).

(Libia, mar Rojo, golfo Pérsico, Índico y Ocea-nía). El CR considera probada la presencia regular de la especie y la especie deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

CHARRÁN ROSADO

Sterna dougallii (PB: 41/64, 2/3; C: 3/4, 0/0)

2013. Cádiz. Playa Cruz del Mar, Chipiona, dos adultos, fotos, 30 de septiembre (Rafael García Costales).

Cantabria. Puerto de Raos, Santander, adulto, fotos, 25 de mayo a 2 de junio (Ivan Sarabia Martínez en Reservoir Birds; Serafín Alarcón).

(Latitudes medias y bajas del Atlántico, Índico y este del Pacífico). El CR considera probada la presencia regular de la especie y la especie deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

CHARRÁN DE FORSTER

Sterna forsteri (PB: 3/3, 3/3; C: 0/0, 0/0)

2013. Cádiz. Playa de Montijo y Salinas de la Tapa, entre Chipiona y El Puerto de Santa María, primer verano, fotos, 17 de agosto a 3 de septiembre (Rafael García Costales, Pablo Barrena, Tomás Franco, José Manuel Franco, Manuel Jiménez y otros).

2012. A Coruña. Ensenada de la Ínsua, Ponteceso-Cabana de Bergantiños, adulto, 15 de diciembre (José Luis Rabuñal).



Charrán de Forster *Sterna forsteri*. Playa de Almonte (Huelva), 12 de noviembre de 2012. Foto: Rubén Rodríguez Olivares.



Bisbita de Hodgson *Anthus hodgsoni*. Fuerteventura (Las Palmas), febrero de 2013. Foto: Juan Sagardía.

Huelva. Playa de Almonte, Parque Nacional de Doñana, primer invierno, fotos, 12 de noviembre (Rubén Rodríguez Olivares, Ana Rodríguez y Elías Rojas).

(Norteamérica). En 2012-2013 se han dado tres registros distintos, tantos como los que existían homologados hasta 2011.

TÓRTOLA SENEGALESA

Streptopelia senegalensis (PB: 16/18, 1/1; C: no se considera)

2012. Tarragona. Salinas de la Trinitat, Sant Carles de la Ràpita, Parc Natural del Delta de l'Ebre, adulto, foto, 14 de julio (Jordi Martí-Aledo).

(África y sudoeste de Asia).

VENCEJO MORO

Apus affinis (PB: 47/195, 3/7; C: 14/15, 2/3)

2013. Las Palmas. El Cotillo, La Oliva, Fuerteventura, dos ejemplares, fotos, 11 de diciembre (Ronald Messemaker y Astrid Kant).

2012. Almería. Rambla Morales, Cabo de Gata, un ejemplar el 20 de febrero (Ian Wright), tres ejemplares el 21 de marzo (David y Gilly Elliott-Binns, Phil y Sue Naylor y Rod y Linda Prout), cuatro ejemplares el 22 de marzo, un ejemplar el 2 de abril, 2 ejemplares el 3 de abril (Raimundo Martín y Cristian Cea), un ejem-

plar el 18 de abril (David Elliott-Binns y otros) y un ejemplar el 27 de agosto (Raimundo Martín, Cristian Cea y José Luis Molina).

Badajoz. Alange, 20 de junio (José Antonio Román Álvarez).

Cádiz. Laguna de Tarelo, Algaida, 3 ejemplares, 11 de febrero (Norbert Röder).

Santa Cruz de Tenerife. Tejina, Tenerife, foto, 14 de febrero (Marcel Gil, en Rare Birds in Spain).

(África y Asia). La especie dejó de ser rareza para Península y Baleares desde el 1 de enero de 2013.

BISBITA DE HODGSON

Anthus hodgsoni (PB: 7/8, 2/2; C: 1/1, 2/5)

2013. *Las Palmas. Ampliación de fechas, véase debajo cita de 2012: Costa Calma, Pájara, Fuerteventura, tres ejemplares, fotos, 22 de febrero (N. J. Hardcastle).

2012. Cádiz. Pinar de la Algaida, Parque Natural Bahía de Cádiz, anillado, 22 de octubre (Pablo Barrena).

Illes Balears. Illa Gran, Parc Nacional de Cabrera, fotos, 9 a 11 de octubre (Eduardo Amengual, Steve Sánchez Calle y Gerhard Braeme).

Las Palmas. Costa Calma, Pájara, Fuerteventura, fotos, 10 de febrero (Russell G. Nisbet, Ron Youngman, Nette Borradaile, Margaret Swan, Peter Swan y otros). Costa Calma, Pájara, Fuerteventura, cuatro ejemplares, fotos, 19 a 21 de noviembre 2012 (Graham Ethering-

ton) hasta al menos 4 de diciembre (José Portillo, Jus Pérez, Xurxo Piñeiro y María José Valencia).

(Asia central y oriental). Sólo había una cita previa homologada para Canarias, donde ahora se dan citas con incluso grupos, como ha pasado en Costa Calma, Fuerteventura, con cuatro aves juntas.

LAVANDERA BOYERA

Motacilla flava feldegg (PB: 8/9, 1/1; C: 1/1, 0/0)

2012. Valencia. Tancat de la Pipa, Valencia, macho adulto capturado para anillamiento, fotos, 4 de abril (Pablo Vera García, Lydia Soler, Belén Fortea, Davinia Beneyto, Carmen Azahara y Vicente de Alba).

(Europa sudoriental y Oriente Medio).

LAVANDERA CETRINA

Motacilla citreola (PB: 54/55, 9/10; C: 6/6, 4/5)

2013. Illes Balears. Parc Natural de S'Albufera, Mallorca, primer invierno, fotos, 28 de agosto (Jean-Esteban Liberek).

Las Palmas. Teguisse, Lanzarote, macho de primer verano, foto, 1 a 3 de abril (Juan Sagardía y Francisco Javier García Vargas).

Tías, Lanzarote, dos ejemplares de primer invierno, fotos, 1 a 5 de septiembre (Fco Javier García Vargas, Ju-

lio Rodríguez Martínez, David Pérez y Juan Sagardía).

Santa Cruz de Tenerife. Las Martelas, charca de riego, Los Llanos de Aridane, isla de La Palma, primer invierno, fotos, 8 a 12 de septiembre (Robert Burton).

Tarragona. Finca DACSA, Sant Jaume d'Enveja, dos ejemplares, uno de primer invierno y un indeterminado, fotos, 7 de septiembre (Ricard Gutiérrez; Óscar Llama, Carlos Moreno, Miguel Angel García-Reádigos y Bernat García).

2012. Barcelona. Els Reguerons, Viladecans, delta del Llobregat, primer invierno, fotos, 7 de septiembre (Ferran López).

Girona. Estany del Tec de Dalt, Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà, macho adulto, 13 de abril (Jordi Martí-Aledo y Joan Ventura).

Estany del Tec, Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà, macho adulto, 13 de abril (Jordi Martí-Aledo y Joan Ventura).

Estany d'en Pericus, Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà, adulto, probable hembra, 30 de agosto (Jordi Martí-Aledo).

2012. Las Palmas. Campo de golf Lanzarote Golf, Tías, Lanzarote, hembra de primer invierno, fotos, 5 a 8 de abril de 2012 (David Pérez, Fco Javier García Vargas, Antonio Unquiles y Juan Sagardía).

Valencia. Reserva Natural del Tancat de la Ratlla, Parque Natural de l'Albufera, Silla, un juvenil en muda de primer invierno, fotos, 3 a 7 de septiembre (Bosco Dies, Pedro Marín, Víctor París, Francisco Lloris, Gonzalo Barceló y Carlos Varea).



Lavandera cetrina *Motacilla citreola*. Tías (Lanzarote), abril de 2012. Foto: Juan Sagardía.

Reserva Natural del Tancat de Milia, Parque Natural de l'Albufera, Sollana, primer invierno, fotos, 18 y 19 de septiembre (Antonio Alcocer Cordellat).

Reserva Natural del Tancat de la Ratlla, Parque Natural de l'Albufera, Silla, primer invierno, 24 a 26 de septiembre (Bosco Dies, Antonio Alcocer Cordellat y Carlos Varea).

(Este de Europa, Asia). El CR considera probada la presencia regular de la especie, y deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

AMPELIS EUROPEO

Bombycilla garrulus (PB: 10/18, 4/10; C: 0/0, 0/0)

2013. Bizkaia. Parque Elorduy, Mungia, ave cazada, macho adulto, 28 de febrero (comunicado por Fernando Pinto Velasco).

Cantabria. Ramales de la Victoria, hasta 6 ejemplares juntos, de los que al menos macho y hembra adultos y tres de primer invierno, fotos, entre el 20 de enero (Cristina Cano) y el 9 de febrero (Juan Manuel Pérez de Ana y otros).

Salamanca. La Tenería, Béjar, dos hembras de primer invierno, fotos, 5 de enero a 17 de febrero (Antonio Díaz Sánchez y otros).

2012. Asturias. Avilés, hembra de primer invierno, 11 a 17 de diciembre (Manuel Quintana Becerra y Ramón Fernández Revuelta).

(Holártico, boreal).



Ampelis europeo *Bombycilla garrulus*. Ramales de la Victoria (Cantabria), 1 de febrero de 2013. Foto: Ángel Ruiz Elizalde.

RUISEÑOR COLIAZUL

Tarsiger cyanurus (PB: 5/5, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2013. Cuenca. Villardeolalla, foto, 17 de marzo (Miguel Ángel Ortega; comunicado por F. Javier Martínez Collado).

(Nordeste de Europa y Asia).

COLIRROJO DIADEMADO

Phoenicurus moussieri (PB: 4/4, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2012. Illes Balears. S'Albufera de Mallorca, Muro, macho adulto, fotos, 15 de enero a 11 de febrero (Maties Rebassa, Michael Montier, Manny Vara, Lalo Ventoso y Susana Quintanilla; Víctor Navega; Reiner Endriss).

(Extremo norte de África, de Marruecos a Túnez).

TARABILLA SIBERIANA

Saxicola maurus (PB: 5/5, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2012. Asturias. Cabo Peñas, Gozón, Asturias, macho de primer invierno, fotos, 28 a 31 de octubre (Manuel Quintana Becerra, Conchi Ovín Ania y José Antonio García Fernández).

(Norte y este de Rusia, Siberia, Asia suroccidental y oriental paleártica).



Ruiseñor coliazul *Tarsiger cyanurus*. Villardeolalla (Cuenca), 17 de marzo de 2013. Foto: Miguel Ángel Ortega Prieto.



Colirrojo diademado *Phoenicurus moussieri*. S'Albufera, Mallorca (Islas Baleares), 26 de enero de 2012. Foto: Víctor Navega.

COLLALBA ISABEL

Oenanthe isabellina (PB: 5/5, 1/1; C: 1/1, 0/0)

2013. A Coruña. Playa de Mar de Fora, Fisterra, fotos, 4 y 5 de octubre (Daniel López-Velasco) y posteriormente hasta 8 de octubre (Cosme Damián Romay en Reservoir Birds).

(Europa oriental y Asia).



Collalba Isabel *Oenanthe isabellina*. Fisterra (A Coruña), 4 de octubre de 2013. Foto: Daniel López-Velasco.

COLLALBA DESÉRTICA

Oenanthe deserti (PB: 12/12, 1/1; C: 12/17, 0/0)

2013. Bizkaia. Playa de la Arena, Muskiz, macho de primer invierno, fotos, 4 a 27 de diciembre (Jon Hidalgo; Álvaro Bustamante; Reservoir Birds y Rare Birds in Spain), posteriormente al menos hasta 22 de febrero de 2014.

2012. *Zaragoza. Laguna de la Playa, Sástago, macho de primer invierno, fotos, 26 de febrero (Luis Gracia Garcés, Carlos Díez Galán y Javier Ruiz Alba), véase informe anterior (*Ardeola*, 60: 484). Ampliación de fechas: macho de primer invierno presente hasta el 27 de febrero (Javier Train).

(Norte de África, sudoeste y centro de Asia).

CURRUCA DESÉRTICA

Sylvia nana (PB: 0/0, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2013. Cantabria. Ajo, Bareyo, fotos, 16 de noviembre (Ángel Ruiz Elizalde).

(Asia). Primera cita para España. Se trata de una especie extremadamente rara, que ha dado pocos registros en los países europeos: 11 en Gran Bretaña y uno en Francia. Tradicionalmente se consideraba que su área de distribución invernal llegaba hasta Egipto como el límite oeste. Ahora se ha descubierto que puede invernar algo más al oeste, como es Libia (Hering, 2012).



Collalba desértica *Oenanthe deserti*. Muskiz (Bizkaia), 6 de diciembre de 2013. Foto: Ricardo Rodríguez.



Curruca desértica *Sylvia nana*. Ajo, Bareyo (Cantabria), 16 de noviembre de 2013. Foto: Ángel Ruiz Elizalde.



Curruca sahariana *Sylvia deserti*. La Graciosa, Lanzarote (Las Palmas), octubre de 2013. Foto: David Pérez.

CURRUCASAHARIANA

Sylvia deserti (PB: 1/1, 0/0; C: 4/4, 2/2)

2013. Las Palmas. Islote de La Graciosa, Lanzarote, fotos, 30 a 31 de octubre (Antonio Portales; David Pérez; en Reservoir Birds y Rare Birds in Spain) y 26 de noviembre (Antonio Portales, en Rare Birds in Spain).
2012. Las Palmas. Costa entre Punta Mujeres y Los Jameos del Agua, Haría, Lanzarote, fotos, 24 y 25 de marzo (Michael John O'Mahony; Francisco Javier García Vargas y Antonio Unquiles).

(Noroeste de África).

CURRUCAZARCERILLA

Sylvia curruca (PB: 15/15, 3/3; C: 1/2, 0/0)

2013. Illes Balears. Illa de l'Aire, Sant Lluís, Menorca, segundo año calendario capturado para anillamiento, anilla Aranzadi 1Y00469, fotos, 21 de abril (Raül Escandell, Jaume Duaigües y Sylvia Ortega). Illa de l'Aire, Sant Lluís, Menorca, primer invierno capturado para anillamiento, anilla Aranzadi 1Y00906, fotos, 3 de octubre (Raül Escandell y Juan José Carreras).
2012. Illes Balears. Illa Gran, Parc Nacional de Cabrera, primer invierno, 13 de octubre (Eduardo Amengual).

(Eurasia).

MOSQUITERO VERDOSO

Phylloscopus trochiloides (2/2, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2013. Illes Balears. Illa de l'Aire, Menorca, primer invierno, capturado para anillamiento, anilla 1Z29370, 24 de septiembre (Santiago Catchot, Juan José Carreras y Joan Florit Sans).

(Noreste de Europa y Asia).

MOSQUITERO BILISTADO

Phylloscopus inornatus (PB: 96/100, 16/17; C: 22/22, 22/26)

2013. A Coruña. Mar de Fora, Fisterra, grabación del reclamo, 19 de octubre (José Luis Copete, Óscar Llama y Pablo Gutiérrez Varga), y otro ejemplar distinto el mismo día (José Luis Copete).

Cádiz. Jardines Casa Forestal, El Puerto de Santa María, fotos, 26 de febrero a 12 de marzo (Rafael García Costales y Víctor Guimerá).

Huelva. Estación de Anillamiento de Manecorro, Espacio Natural de Doñana, Almonte, primer invierno,



Mosquitero verdoso *Phylloscopus trochiloides*. Illa de l'Aire, Menorca (Islas Baleares), 24 de septiembre de 2013. Foto: Joan Florit Sans.

capturado para anillamiento, anilla Aranzadi 1Z46301, fotos, 28 de octubre (José Luis Arroyo Matos, Carmen Vives-Ferrándiz, Isabel Roa y Jara Juan).

El Rocío, Almonte, capturado para anillamiento, anilla MX6540, edad indeterminada, fotos, 29 de octubre (Guillermo López Zamora).

Estación de Anillamiento de Manecorro, Espacio Natural de Doñana, Almonte, primer invierno, capturado para anillamiento, anilla Aranzadi 1Z46388, fotos, 30 de octubre (Rubén Rodríguez, Carmen Vives-Ferrándiz, Isabel Roa y Jara Juan).

Las Palmas. Maguez, Haría, Lanzarote, 28 de febrero a 2 de marzo (Dave Allen).

Islote de La Graciosa, Lanzarote, dos ejemplares, posiblemente tres, fotos, 2 y 3 de noviembre (José Portillo y Juan Sagardía; David Pérez).

Uga-Yaiza, Lanzarote, foto, 4 a 17 de noviembre (Francisco Javier García Vargas y Julio Rodríguez Martínez). Vega de Río Palmas, Betancuría, Fuerteventura, fotos, 10 de noviembre (Bob Swann).

Jardines cercanos a Tegui Golf, Costa Tegui, Tegui, Lanzarote, dos ejemplares, foto, 13 de noviembre a 4 de abril de 2014 (Fco Javier García Vargas, Juan Sagardía, David Pérez y Antonio Unquiles).

Tías, Lanzarote, foto, 17 de noviembre (Fco Javier García Vargas).

Yaiza, Lanzarote, foto, 18 de noviembre (Fco Javier García Vargas).

Jardines cercanos a playa Bastián, Costa Tegui, Tegui, Lanzarote, foto, 24 de noviembre (Fco Javier García Vargas y Antonio Unquiles).

Arrecife, Lanzarote, foto, 1 a 4 de diciembre (Fco Javier García Vargas).

Arrecife, Lanzarote, foto, 4 de diciembre a 22 de febrero de 2014 (Fco Javier García Vargas).

Antigua estación depuradora de aguas residuales de Costa Tegui, Tegui, Lanzarote, foto, 8 a 19 de diciembre (Fco Javier García Vargas).

Parque temático Rancho Texas, Tías, Lanzarote, foto, 22 de diciembre (Fco Javier García Vargas).

Apartamentos Hyde Park, Puerto del Carmen, Lanzarote, foto, 22 de diciembre (Fco Javier García Vargas).

Apartamentos Olé Olivina, Puerto del Carmen, Lanzarote, foto, 22 de diciembre (Fco Javier García Vargas).

Jardines junto a intercambiador de guaguas, Puerto del Carmen, Lanzarote, dos ejemplares, foto, 22 de diciembre (Fco Javier García Vargas).

Hotel Princesa Yaiza, playa Blanca, Lanzarote, foto, 24 de diciembre (Fco Javier García Vargas).

Costa Calma, Pájara, Fuerteventura, dos ejemplares, fotos, 29 de diciembre de 2013 al 6 de enero de 2014 (Eckhard Möller).

Sevilla. Reserva Natural de la Dehesa de Abajo, La Puebla del Río, fotos, 20 de enero (Ricardo Fernández Luna y Manuel Pajuelo Díaz).

Tarragona. Amposta, Delta del Ebro, 12 de abril (Bernie Forbes, Helen Bryett, Daphne Shortland, Graham y Cristine Weston).

Parc del Francolí, Tarragona ciudad, fotos, 21 de diciembre (M. Ángel García-Reàdigos, Bernat García Espluga, Raül Aymí, Andreu Escolà, Xavier Giménez y otros).

2012. Asturias. Salinas, Gozón, fotos y grabación de voz, 25 de octubre (Daniel López-Velasco).

Barcelona. Maresma del Remolar-Filipines, Viladecans, foto, 25 de octubre (Ferran López, Rafael Armada, Ricard Gutiérrez, Sergi Bosch, Stephen Christopher y otros).

Laguna de la Bòbila, Santpedor, fotos, 29 de octubre a 7 de noviembre (Marc Illa Llobet, Joan Manubens, Bernat Ferrer, Xavier Burgos, Josep Bujons y otros).

Cáceres. La Tenzuela, Madronera, 11 de noviembre (Colin Jewitt y Juan Carlos Molina).

Guadalajara. Azuqueca de Henares, capturado para anillamiento, anilla ESI-PA2340, fotos, 10 de octubre (Manuel Andrés Moreno, Jorge Meltzer y Alejandro Carreras).

Illes Balears. Hotel Barceló, Cap de Formentor, Mallorca, fotos, 1 de octubre (Stefan Cherrug).

Las Palmas. La Lajita, Pájara, Fuerteventura, fotos, 4 de enero (Alho Pekka).

*Costa Calma, Pájara, Fuerteventura, 17 de febrero (David Walsh). Ampliación de fechas, el ave estaba en la zona al menos desde el 18 de diciembre de 2011, *Ardeola*, 60: 488.

Betancuria, Fuerteventura, 3 de diciembre (Jus Pérez, José Portillo, Xurxo Piñeiro y María José Valencia; Frances Gatens; en *Rare Birds in Spain*), a 21 de diciembre (David Walsh).

Jardines junto a Playa Bastián-Costa Teguisse, Teguisse, Lanzarote, fotos, 9 a 14 de diciembre (Fco Javier García Vargas; David Pérez, Julio Rodríguez Martínez y Antonio Unquiles).

Costa Calma, Pájara, Fuerteventura, 20 de diciembre (David Walsh) a 5 de enero de 2013 (Eckhard Möller). Tabayesco, Haría, Lanzarote, fotos, 31 de diciembre de 2012 a 1 de abril de 2013 (Fco Javier García Vargas; Juan Sagardía y Antonio Unquiles).

Tarragona. Camping Els Eucaliptus, Sant Jaume d'Enveja, 6 y 7 de octubre (Ron and Christine Harold, Josep Tantull y Roser Solé).

2011. Tarragona. Riet Vell, Amposta, primer invierno capturado para anillamiento, anilla MA5344, fotos, 10 de noviembre (Pere Josa Anguera y David Bigas).

(Norte y este de Siberia y Asia central). Espectacular colección de citas, que demuestra hasta qué punto ha cambiado el estatus, aunque sea eventualmente, esta especie en España, especialmente en Canarias, donde se ha convertido estos últimos años en un invernante regular (García Vargas y Sagardía, 2015). El CR considera probada la presencia regular de la especie, y deja de ser considerada rareza a partir del 1 de enero de 2016.

MOSQUITERO DE HUME

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

2012. Lugo. Os Galos, Ribadeo, fotos y grabación del reclamo, 10 de enero a 4 de febrero (Pablo Fernández García, Carlos Murias, y otros).

(Sur de Rusia central, Asia Central y China). Segunda cita para España. Los registros de la voz confirman que se trata de la subespecie nominal *humei*, descartando *mandellii*.

MOSQUITERO DE SCHWARZ

Phylloscopus schwarzi (PB: 5/5, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2012. Asturias. Cabo Peñas, Gozón, Asturias, 20 de octubre (Daniel López-Velasco, Clemente Álvarez Usategui y Manuel Quintana Becerra).

(Sur de Siberia, norte de Mongolia, NE China y norte de Corea). Sexta cita de este mosquitero siberiano homologada para España, y la primera referente a un ave observada en el campo y no capturada para anillamiento. Este registro supone el segundo para Asturias, y tiene lugar a muy pocos kilómetros del primero, referido a un ave anillada en Verdicio, el 15 de octubre de 2005. La fecha curiosamente la misma que la segunda cita espa-



Mosquitero de Hume *Phylloscopus humei*. Ribadeo (Lugo), enero de 2012. Foto: Juan Sagardía.

ñola, del 20 de octubre de 1996, en Cabrera- se enmarca dentro del patrón habitual de presentación de la especie, en la segunda quincena de octubre, ligeramente más temprano que el del mosquitero sombrío *Phylloscopus fuscatus*. Cabe mencionar que el mismo día de la cita aquí aceptada, se produjo una importante caída de la especie en Europa, anotándose nada menos que seis ejemplares distintos en Holanda, que continuó en días posteriores, con al menos cuatro aves en el Reino Unido y otra en Alemania (www.tarsiger.com).

MOSQUITERO SOMBRÍO

Phylloscopus fuscatus (PB: 5/5, 1/1; C: 0/0, 0/0)

2012. Girona. Mas Pinell, Torroella de Montgrí, 29 de octubre a 1 de noviembre (Albert Burgas i Riera y otros).

(Asia). Sexta cita para España, que coincide en fenología con el resto de citas otoñales previas, todas de noviembre.

MOSQUITERO COMÚN SIBERIANO

Phylloscopus collybita tristis (PB: 7/7, 8/8; C: 0/0, 0/0)

2013. Barcelona. Pineda de ca l'Arana, delta del Llobregat, ave cantando, fotos, 28 de marzo (Ferran López y Maria Cabau).

Camino de la Bassa dels Pollancrecs, Espai Natural Remolar-Filipines, Viladecans, fotos y grabación del canto, 20 a 28 de abril (Ferran López; José Luis Copete; Manolo García Tarrasón y Guillermo Rodríguez).

Illes Balears. S'Albufera de Mallorca, Muro, 22 de abril (Maties Rebassa).

2012. Barcelona. Pineda de ca l'Arana, delta del Llobregat, fotos y grabaciones del canto, 12 a 22 de abril (Ferran López; José Luis Copete; Stephen Christopher).

2011. A Coruña. Mar de Fora, Fisterra, ave reclamando, 28 de noviembre (José Luis Copete y Ferran López). Posiblemente un ejemplar más en los días previos, pero sin confirmarse al no escucharse el reclamo en el campo.

Barcelona. Pineda de ca l'Arana, delta del Llobregat, fotos y grabación del canto, 22 de marzo (Ferran López).

Girona. Càmping Almatà, fotos y grabación del reclamo, 10 de diciembre de 2011 a 21 de enero de 2012 (Àlex Ollé y otros, en Reservoir Birds).

2010. Barcelona. Pineda de ca l'Arana, delta del Llobregat, fotos y grabación del canto, 9 y 10 de abril (Ferran López; Stephen Christopher).

(Rusia desde el río Pechora hacia el este a lo largo de Siberia, norte de Mongolia y Kazajistán a noroeste de China). El comité homologa diversos registros de la subespecie *tristis*, que se hallaban pendientes desde hace unos años, siguiendo el criterio de aceptar los datos en los que se pudo confirmar la voz (canto o reclamo) y que la observación del ave permitiera concluir que los rasgos de plumaje no mostraban tonos amarillos en las partes inferiores, la ceja, o tonos verdes evidentes en manto y píleo. El dato de Girona de 2011 fue registrado en el campo originalmente como dos ejemplares, pero se pudo comprobar que uno de ellos presentaba amarillo en la lista superciliar y el que emitía el reclamo era el otro ejemplar. Estos criterios están publicados por Dean y Svensson (2005), y Copete y López (2013) en español. El CR puede enviar esas referencias en pdf a los observadores que lo soliciten a la dirección rarezas@seo.org

PAPAMOSCAS PAPIRROJO

Ficedula parva (PB: 30/30, 3/3; C: 5/5, 2/2)

2013. Las Palmas. Islote de La Graciosa, Lanzarote, foto, 2 de noviembre (José Portillo y Juan Sagardía).
Murcia. Isla Grosa, primer invierno capturado para anillamiento, anilla MP1061, fotos, 11 de octubre (Fco Alberto García Castellanos, Jacinto Martínez Ródenas, Ignacio Abadía Suanzes-Carpegna, Jesús Albaladejo Soler, Antonio Ortolano Muñoz y Pedro García Moreno).



Papamoscas papirojo *Ficedula parva*. La Graciosa, Lanzarote (Las Palmas), 2 de noviembre de 2013. Foto: Juan Sagardía.

Santa Cruz de Tenerife. La Barranquera, La Laguna, Tenerife, primer invierno, fotos, 16 de noviembre (Benharo Rodríguez).

2012. Madrid. Leganés, Parque de la Polvoranca, macho de segundo año calendario, fotos, 9 y 10 de noviembre (Néstor Arenal Patiño y Ángel Rabanal Álvarez).

Valencia. El Dosser de Cullera, Parque Natural de l'Albufera, primer invierno o hembra, 30 de octubre (Bosco Dies y Johann Herzer).

(Centro y este de Europa).

PAPAMOSCAS ACOLLARADO

Ficedula albicollis (PB: 51/52, 8/9; C: 1/1, 0/0)

2013. Barcelona. Zoo de Barcelona, ave que es capturada herida y/o débil, macho, foto, 29 de abril, transportada al Centre de Fauna de Torreferrusa, Santa Perpètua de Mogoda donde es recuperada y liberada con anilla Z89308 el 1 de mayo (Laura Olid/Centre de Fauna de Torreferrusa y Valentí Costafreda).

Girona. Pedret, macho, foto, 27 de abril (Gabri de Jesús y Ángel Torrent).

Rabós, macho, foto, 27 de abril (Albert Burgas i Riera en Rare Birds in Spain).

Illes Balears. Torrent de Sant Jordi, Pollença, Mallorca, macho, fotos, 29 de abril (Pep Manchado; Maties Rebassa).

Tarragona. Barra del Trabucador, macho, fotos, 25 de abril (Ricard Gutiérrez y otros).

Illa de Buda, macho de primer verano, capturado para anillamiento, fotos, 26 y 27 de abril (David Bigas en Rare Birds in Spain).

Illa de Buda, una hembra y un macho adultos, capturados para anillamiento, fotos, 27 de abril (David Bigas en Rare Birds in Spain).

Valencia. Devesa Garden, Valencia, macho, fotos, 3 de mayo (Eric van der Brugge).

(Centro y este de Europa, extremo occidental de Asia).

ESTORNINO ROSADO

Pastor roseus (PB: 30/30, 2/2; C: 1/1, 0/0)

2012. Asturias. La Guardia, Navia, primer invierno, fotos, 1 a 23 enero (Manuel Quintana Becerra, Conchi Ovín Ania, Manuel A. Fernández Pajuelo y Álvaro Rodríguez Pomares).

Burgos. Alfoz de Santa Gadea, juvenil, fotos, 21 de octubre (Javier Morala, Salvador Gómez y Encarni Alemany).

(Sudeste de Europa, sudoeste de Asia).

CORNEJA CENICIENTA

Corvus cornix (PB: 8/8, 5/5; C: 0/0, 0/0)

2013. Asturias. Cabo Peñas, Gozón, fotos, 12 de junio (Manuel Quintana Becerra).

Barcelona. Cal Nani, Espais Naturals delta del Llobregat, fotos, 9 de marzo (Roberto Negro).

Cantabria. Ajo, Bareyo, fotos, 27 de mayo a 3 de junio (Ángel Ruiz Elizalde; Juan Manuel Pérez de Ana y otros).

1985. A Coruña. Laguna de Traba, Laxe, 15 y 21 de junio (José Luis Rabuñal).

1981. A Coruña. Inmediaciones de Cabo Vilán, Camariñas, 21 de marzo (Jorge del Real Delgado); laguna de Traba, Laxe, 22 de marzo (José Luis Rabuñal).

(Europa central y oriental, Asia). El 27 de agosto de 1989 José Luis Rabuñal observa además un posible híbrido de ese ejemplar y *Corvus corone* en la misma laguna de Traba. La taxonomía aparece siguiendo la Lista de las Aves de España (Gutiérrez *et al.*, 2012) pero a día de hoy AERC la incluye como subespecie de *Corvus corone*.

PARDILLO SIZERÍN

Carduelis flammea (PB: 5/11, 2/8; C: 0/0, 0/0)

2013. Navarra. Mendillorri, Pamplona, fotos; un ejemplar del 7 al 9 de diciembre (Martín Salvatierra y Emilio Salvatierra; Daniel García Mina y David Miqueleiz Cortés, en Reservoir Birds), dos ejemplares del 12 al 21 de diciembre (Ricardo Rodríguez; Emilio Salvatierra, en Reservoir Birds) y tres ejemplares del 22 al 29 de diciembre (Emilio Salvatierra, Ander Txo, Carlos Almingol; Xabier Remírez y otros, en Reservoir Birds). Posteriormente al menos hasta el 26 de enero de 2014, cuando se observan seis ejemplares (Álex Alamán, Jana Marco, Haritz Sarasa Zabala y Emilio Salvatierra, en Reservoir Birds). Todos los ejemplares de la subespecie *cabaret*.

2012. Alicante. Cercanías de la desembocadura del río Algar, Altea, primer invierno (posiblemente hembra) de la subespecie *cabaret* capturado para anillamiento, anilla PA5766, 11 de noviembre (Toni Zaragozaí, Toni Mullet, José Alcaraz, Felipe Jorro, Lola Guijarro, y otros). Al parecer formaba parte de un grupo con otros cinco ejemplares (Reservoir Birds y Rare Birds in Spain).

***Navarra.** Ciudadela, Pamplona, fotos, 29 de diciembre (Pedro Arratibel, Ricardo Rodríguez y Pedro Arratibel Jr, en Reservoir Birds) hasta al menos el 31 de enero de 2013 (Ricardo Rodríguez, en Reservoir Birds). Ejemplar de la subespecie *cabaret*.

(Holártico, boreal). Como en anteriores citas, subespecie *cabaret*.

CAMACHUELO CARMINOSO

Carpodacus erythrinus (PB: 34/35, 2/2; C: 1/1, 0/0)

2012. Barcelona. Molins de Rei, juvenil capturado para anillamiento, 13 de noviembre (Carles Furquet, Jorge de Pedro y Ramón Furquet).

2010. Zaragoza. Pina de Ebro, juvenil, capturado para anillamiento, fotos, 28 de septiembre (Javier Blasco-Zumeta).

(Eurasia). Aves del año en localidad y fechas típicamente otoñales.

ESCRIBANO LAPÓN

Calcarius lapponicus (PB: 45/117, 5/6; C: 0/0, 0/0)

2013. Asturias. Cabo Peñas, Gozón, foto, 17 y 18 de octubre (Manuel Quintana Becerra).

2012. Asturias. Cabo Peñas, Gozón, 1 de noviembre (Manuel Quintana Becerra).

Cantabria. Puente Cueva Colina, Arnuero, un ejemplar, fotos, 2 de noviembre (Ángel Ruiz Elizalde).

2011. Cantabria. Cabo Quintres, Bareyo, primer invierno, fotos, 7 y 8 de noviembre (Ángel Ruiz Elizalde).

2010. Asturias. Cabo Peñas, Gozón, un macho adulto y un primer invierno, fotos, 23 de septiembre (Luis Mario Arce y Pablo Vázquez García).

(Holártico).

ESCRIBANO PIGMEO

Emberiza pusilla (PB: 49/51, 3/3; C: 0/0, 2/2)

2013. Illes Balears. Parc Nacional de Cabrera, foto, 12 de octubre (Xurxo Piñeiro, Daniel López-Velasco, Juan Sagardía y Nacho Castela).

2012. Burgos. Suzana, un macho, fotos, 9 de abril (David Martínez Andrade y Gema Ruiz del Río).

Illes Balears. Illa Gran Parc Nacional de Cabrera, foto, 9 y 10 de octubre (Eduardo Amengual y Gerhard Braeme).

Las Palmas. Campo de golf, Tegui, Lanzarote, primer invierno, fotos, 8 de enero a 9 de marzo (Juan Sagardía y Fco Javier García Vargas).

1981. Las Palmas. El Matorral, Puerto del Rosario, Fuerteventura, 25 de febrero (David Collins).

(Nordeste de Europa, Rusia y Siberia). Primeras citas homologadas para Canarias. Una de ellas de un ejemplar observado hace ya muchos años (1981), cita que se ha rescatado para este informe.



Escribano pigmeo *Emberiza pusilla*. Tegui, Lanzarote (Las Palmas), marzo de 2012. Foto: Juan Sagardía.

B) ESPECIES CONSIDERADAS RAREZA SÓLO EN LAS ISLAS CANARIAS

En este apartado se presentan citas homologadas de 24 especies, tres de ellas, correspondientes a sendos ejemplares de rascón europeo *Rallus aquaticus*, de mérgulo marino *Alle alle* y de carricero tordal *Acrocephalus arundinaceus*, son las primeras citas homologadas para el archipiélago canario, mientras que las restantes cuentan con citas previamente homologadas por el CR. La mayor parte de las citas estudiadas y homologadas son de 2012 y 2013, con la excepción de cuatro citas de 2008 correspondientes a colimbo grande *Gavia immer* en El Hierro, correlimos de Temminck *Callidris temminckii* en Tenerife y gaviota de Audouin *Larus audouinii* en Fuerteventura, así como una de 2001 de autillo europeo *Otus scops* en el islote de Montaña Clara al norte de Lanzarote.

TARRO BLANCO

Tadorna tadorna (10/18, 1/1)

2013. Las Palmas. Salinas de Janubio, Yaiza, Lanzarote, 8 de diciembre (Allan Rimmer).

(Eurasia). Continúa el patrón general de las citas homologadas, que caen entre noviembre y enero, aunque hay registros anteriores a su consideración de rareza en los meses de agosto y abril

(Martín y Lorenzo, 2001; Clarke, 2006). En los otros archipiélagos macaronésicos es escaso también, así por ejemplo en Madeira solo se ha citado una vez (Romano *et al.*, 2010), mientras que en Azores es ocasional en paso y en invierno (Barcelos *et al.*, 2015). Sin embargo, a lo largo de la vecina costa atlántica marroquí es un visitante invernal con presencia habitual entre octubre y abril (Thévenot *et al.*, 2003; Bergier y Thévenot, 2010).

PORRÓN BASTARDO

Aythya marila (6/7, 1/2)

2013. Las Palmas. El Matorral, San Bartolomé de Tirajana, Gran Canaria, hembra, fotos, 28 de noviembre (Miguel Avelino Suárez) y dos, fotos, el 13 de diciembre (Miguel Avelino Suárez, en Rare Birds in Spain).

(Holártico boreal). Nuevo dato invernal que confirma el patrón descrito ya en anteriores informes, prevaleciendo la llegada ocasional de ejemplares hembras o juveniles en fechas invernales. Algo similar ocurre en Azores (Barcelos *et al.*, 2015), Madeira (Romano *et al.*, 2010) y en la vecina costa atlántica marroquí (Thévenot *et al.*, 2003; Bergier y Thévenot, 2010), donde también se presenta de forma accidental en invierno.

NEGRÓN COMÚN

Melanitta nigra (1/1, 2/3)

2012. Las Palmas. Morro Jable, puerto, Pájara, Fuerteventura, macho adulto, 8 a 10 de noviembre (Nuria Varo Cruz (SECAC); comunicado por Beneharo Rodríguez). **Santa Cruz de Tenerife.** Breña Alta y S/C de La Palma, puerto, La Palma, dos hembras, fotos, dos hembras, 18 y 19 de octubre (Robert Burton).

(Holártico boreal). Hay solo una observación previa homologada, referida a un ejemplar naturalizado que formaba parte de la colección de Domingo Bello de La Laguna en Tenerife, y colectado en esa misma isla, en concreto en la Punta del Hidalgo en octubre de 1921. No obstante, Martín y Lorenzo (2001) recopilan menos de media docena de citas previas a su consideración de rareza provenientes de Lanzarote, Gran Canaria y Tenerife - lo que da idea de su carácter accidental en el archipiélago canario-, y entre los meses de octubre y enero. Además, también es accidental en Azores

(Barcelos *et al.*, 2015) y en Madeira (Romano *et al.*, 2010). En estas últimas, y coincidiendo con las recientes citas canarias, también acaban de efectuarse nuevas citas de este especie: un ave inmadura en Calheta el 16 de octubre de 2012 y otro ejemplar inmaduro en Funchal el 19 de octubre de 2012, que representarían la tercera y cuarta citas respectivamente en esas islas (véase <http://www.madeira-birds.com>). Las fechas de observación, independientemente de la borrasca que las pudo ayudar en su travesía a las islas, coinciden plenamente con los movimientos migratorios a lo largo de la costa atlántica marroquí de acuerdo con Thévenot *et al.* (2003), puesto que los efectivos invernantes alcanzan con regularidad las aguas costeras de Mauritania.

COLIMBO GRANDE

Gavia immer (4/4, 1/1)

2008. Santa Cruz de Tenerife. Puerto de La Restinga, El Pinar, El Hierro, hallado muerto el 14 de enero aunque llevaba vivo varias semanas antes en la zona (Personal de la Reserva Marina Punta de La Restinga-Mar de Las Calmas, comunicado por Domingo Trujillo González).

(Islandia, Groenlandia y Norteamérica). Una nueva cita invernal, en esta ocasión la primera para la isla de El Hierro, repartiéndose las anteriores entre La Graciosa (una) y Tenerife (tres). La más reciente se produce un poco antes de la que aquí se homologa, en concreto un juvenil en aguas de Buenavista del Norte en Tenerife los días 24 y 25 de diciembre de 2007. Al contrario de lo que ocurre en Canarias, parece llegar con más frecuencia a Madeira (Romano *et al.*, 2010) y Azores (Barcelos *et al.*, 2015), aunque es accidental a lo largo de la costa atlántica marroquí (Thévenot *et al.*, 2003).

CIGÜEÑA NEGRA

Ciconia nigra (5/5, 6/7)

2013. Las Palmas. Presa del Parralillo, Acusa, Artenara, Gran Canaria, dos juveniles, fotos, 21 de octubre (Domingo Trujillo).

2012. Las Palmas. Ampliación de fechas: Charca de Maspalomas, San Bartolomé de Tirajana, Gran Canaria, fotos, juvenil a primer invierno, 4 de enero a 10 de marzo (Eugenio Hernández; Miguel Avelino Suárez;

Rare Birds in Spain), es el mismo mencionado desde el 1 de diciembre de 2011 (*Ardeola*, 60: 493 y 494). Presa del Parralillo, Acusa, Artenara, Gran Canaria, juvenil, fotos, 30 de enero (Maurice Coevoet).

Presa de Lugarejos, Artenara, Gran Canaria, adulto, foto, 11 de marzo (Cecilio Vera Estévez).

Santa Lucía, Gran Canaria, primer invierno, 24 de noviembre de 2012 (Miguel Avelino Suárez, Eugenio Hernández y Víctor Cardoso, en Rare Birds in Spain).

Santa Cruz de Tenerife. Costa del complejo Golf del Sur, San Miguel de Abona, Tenerife, 17 de noviembre (Francis Hayes y Joss Hayes).

(Europa y Asia). El conjunto de citas que se homologa refleja la estancia de un juvenil en el sur de Gran Canaria, quizás el mismo en algunos casos teniendo en cuenta las fechas y la proximidad de las localidades. Las fechas entre diciembre y marzo, y de nuevo en octubre y noviembre, amplían el rango de fechas previos, y en general reflejan el patrón ya descrito relativo a la arribada esporádica de aves divagantes en los períodos típicos de paso. En el entorno macaronésico, la especie también es accidental en Madeira y Azores (Romano *et al.*, 2010; Barcelos *et al.*, 2015) y se ha citado en Cabo Verde en fechas recientes, y coincidentes con las citas canarias, en concreto un juvenil en diciembre de 2013 (Hazevoet, 2014).

FLAMENCO COMÚN

Phoenicopiterus roseus (8/17, 1/1)

2012. Las Palmas. Charca de Maspalomas, San Bartolomé de Tirajana, Gran Canaria, primer invierno, fotos, 7 de enero (Miguel Avelino y Eugenio Hernández, en Rare Birds in Spain), 14 de abril (Rafael Mucientes Silva) y posteriormente durante buena parte de 2012 hasta al menos el 1 de diciembre, ya en plumaje de segundo invierno (Miguel Avelino Suárez, en Rare Birds in Spain). Este ejemplar fue detectado ya el 17 de septiembre de 2011 en la misma localidad véase *Ardeola*, 60: 494.

(África, Europa meridional, sudoeste de Asia). Al igual que ocurriera con otro ejemplar anterior en Janubio en Lanzarote, en esta ocasión se documenta la estancia de un juvenil en el sur de Gran Canaria desde septiembre de 2011 hasta diciembre de 2012. Se trata de la primera observación que se homologa en dicha isla, donde

el único dato previo data del siglo XIX (Martín y Lorenzo, 2001).

ABEJERO EUROPEO

Pernis apivorus (2/2, 1/1)

2012. Santa Cruz de Tenerife. Montaña Chayofita, Los Cristianos, Arona, Tenerife, juvenil, fotos, 26 de septiembre (Mark Williams).

(Europa y Asia). Tercera cita homologada en Canarias desde que se considera rareza, aunque se tenía constancia de algunas observaciones previas recopiladas por Martín y Lorenzo (2001) y posteriormente por Clarke (2006) que sugieren la llegada accidental de ejemplares, sobre todo en fechas típicas de paso. La especie también sería accidental en Madeira, donde solo se tiene constancia de una cita previa (Romano *et al.*, 2010).

CULEBRERA EUROPEA

Circaetus gallicus (5/5, 1/1)

2012. Santa Cruz de Tenerife. Ampliación de fechas de 2011 (véase *Ardeola*, 60: 494). Las Gaviás, La Laguna, Tenerife, un ejemplar recogido el 24 de febrero, se recupera en el Centro de Recuperación de Fauna Silvestre La Tahonilla del Cabildo de Tenerife, siendo liberada al poco tiempo (comunicado por Juan Antonio Lorenzo).

(Eurasia, África). Ampliación de fechas de la sexta observación homologada para el conjunto del archipiélago canario; corresponde a un ejemplar que frecuenta el entorno de la ciudad de San Cristóbal de La Laguna en invierno y acaba siendo capturado en mal estado, aunque se recupera y puede ser liberado.

CERNÍCALO PATIRROJO

Falco vespertinus (9/11, 2/2)

2013. Santa Cruz de Tenerife. Los Rodeos, La Laguna, Tenerife, macho, segundo año, 27 de septiembre (V. Rubén Cerdeña y Rubén Barone).

2012. Las Palmas. Campo de golf Lanzarote Golf, Tías, Lanzarote, hembra, fotos, 20 de mayo y 13 de junio (Fco Javier García Vargas, Juan Sagardía, David Pérez y Julio Rodríguez Martínez).

(Europa oriental, Asia). La observación de Tenerife se refiere a un ejemplar observado en el en-



Cernícalo patirrojo *Falco tinnunculus*. Tías, Lanzarote (Las Palmas), 20 de mayo de 2012. Foto: Francisco Javier García Vargas.

torno del aeropuerto de Los Rodeos, una localidad clásica con citas previas homologadas y también anteriores a su consideración de rareza (Martín y Lorenzo, 2001), aunque se trata de la primera observación en el mes de septiembre, pues lo más habitual son los meses de mayo y junio. Las citas homologadas se reparten por Alegranza, Lanzarote, Tenerife, La Palma y El Hierro, aunque nuevas citas posteriores actualmente amplían este rango de distribución. Es ocasional en Madeira y en Azores (Romano *et al.*, 2010; Barcelos *et al.*, 2015). También es accidental a lo largo de la costa atlántica de Marruecos y de hecho en este país se han homologado apenas una veintena de citas de esta especie (Bergier y Franchimont, 2015).

RASCÓN EUROPEO

Rallus aquaticus (0/0, 1/1)

2012. Santa Cruz de Tenerife. Los Cristianos, Arona, Tenerife, fotos, ejemplar exhausto recogido en un hotel el 30 de noviembre de 2012, es recuperado y liberado (anilla 4109045) el mismo día (Centro de Recuperación de Fauna Silvestre La Tahonilla del Cabildo de Tenerife, comunicado por Juan Antonio Lorenzo).

(Eurasia y norte de África). Primera observación que se homologa en el archipiélago canario, donde los únicos registros previos son dudosos y

en su mayor parte antiguos (Martín y Lorenzo, 2001). El ejemplar en cuestión es capturado en mal estado pero consigue recuperarse y se libera, sin que vuelva a ser detectado con posterioridad. Hay citas previas de su presencia accidental tan al sur como en Mauritania, y es accidental tanto en Madeira como en Azores (Taylor y Christie, 2014), pero aparece con regularidad en invierno en los humedales de la costa atlántica de Marruecos, cuando la escasa población local aumenta con la llegada de ejemplares europeos, si bien no suelen alcanzar cotas tan al sur según Thévenot *et al.* (2003).

POLLUELA CHICA

Porzana pusilla (4/5, 1/1)

2013. Santa Cruz de Tenerife. Tejina, La Laguna, Tenerife, adulto, posible macho, 9 y 10 de mayo de 2013 (Rubén Barone y V. Rubén Cerdeña).

(Eurasia, África, Oceanía). Nueva observación coincidiendo con el paso prenupcial y en una localidad con datos previos de citas tanto homologadas como anteriores a su consideración de rareza en el archipiélago canario (Martín y Lorenzo, 2001). También es rara y se cita por esas mismas fechas en la costa atlántica de Marruecos (Thévenot *et al.*, 2003; Bergier y Franchimont, 2013). Además, se ha citado por primera vez en Cabo Verde en fechas recientes y también en el paso prenupcial, en concreto en abril de 2012 (Hazevoet, 2012), y se considera accidental en Madeira y Azores (Romano *et al.*, 2010; Barcelos *et al.*, 2015).

CORRELIMOS DE TEMMINCK

Calidris temminckii (7/8, 1/1)

2008. Santa Cruz de Tenerife. La Barranquera, Valle de Guerra, La Laguna, Tenerife, 17 de septiembre (Benharo Rodríguez y Rubén Barone). Cita recirculada y aceptada ahora.

(Escandinavia, norte de Rusia y Siberia). Nueva observación efectuada en Tenerife, referente a un ejemplar que sólo pudo observarse en una ocasión en una charca de riego. Las anteriores se han efectuado en esta misma isla, así como en Lanzarote. La especie es accidental en Madeira -donde solo hay una cita de un ave en Porto Santo en sep-

tiembre de 2002- (Jara *et al.*, 2007), y también es ocasional en Azores (Barcelos *et al.*, 2015) y en Cabo Verde (Hazevoet, 2014).

GAVIOTA CABECINEGRA

Larus melanocephalus (17/57, 5/20)

2013. Las Palmas. Puerto de Las Palmas, Gran Canaria, mínimo de cinco aves (dos de primer invierno, una de segundo invierno y dos adultos), los días 8, y 13 de enero, y 7 de febrero (Xabier Remírez Perea).

Puerto de Las Palmas, Gran Canaria, mínimo de 10 aves (ocho de primer invierno, un segundo invierno y un adulto (Xabier Remírez Perea y Francisco del Campo)).

2012. Las Palmas. Barra de Juan Rejón-Marina, Arrecife, Lanzarote, primer invierno, fotos, 25 de octubre a 4 de noviembre (Beneharo Rodríguez, José Manuel Arcos y José Gustavo Tejera).

Banco de la Concepción, mar afuera de Lanzarote, (30° 09' 94 N-12° 38' 35 W y 30° 11' 28 N-12° 43' 50 W), dos ejemplares de primer invierno, fotos, uno el 7 de noviembre y el otro el 11 de noviembre (Beneharo Rodríguez y Marisa Tejedor).

Bocabarranco, Telde, Gran Canaria, dos de primer invierno –uno de ellos con anilla de PVC– el 9 de noviembre (Xabier Remírez Perea), un ejemplar -con anilla de PVC- el 10 de noviembre (Francisco del Campo y Javier del Campo) y de nuevo uno el 11 de noviembre (Xabier Remírez Perea).

(Europa, sudoeste de Asia). Nuevas citas invernales que siguen la tendencia general de los últimos años con observaciones todos los inviernos, la mayor parte de las veces en las islas centrales y orientales del archipiélago canario, y con predominio de aves inmaduras. Algunas de estas aves tenían procedencia francesa, holandesa y belga. También se han homologado observaciones de aves inmaduras en Madeira, donde ha dejado de ser accidental y ahora se considera de arribada estacional (Romano *et al.*, 2010) y en Azores se menciona ya tanto en invierno como en períodos de paso (Barcelos *et al.*, 2015).

GAVIOTA DE AUDOUIN

Larus audouinii (14/22, 10/15)

2013. Las Palmas. Maspalomas, Gran Canaria, primer invierno, dos, fotos, 12 de octubre, y uno el 9 de noviembre (Miguel Avelino Suárez, en Rare Birds in Spain).

Muelle de Taliarte, Telde, Gran Canaria, primer año calendario, fotos, 1 de agosto (Xabier Remírez).

Santa Cruz de Tenerife. El Fraile, charca de riego en Roquito del Fraile, Tenerife, segundo invierno, fotos, 13 de noviembre (Michael B. Lancaster).

2012. Las Palmas. Playa de los Pocillos, Puerto del Carmen, Tías, Lanzarote, juvenil, foto, 20 de agosto (Richard Bonser, en Rare Birds in Spain).

Playa de Sotavento, Costa Calma, Pájara, Fuerteventura, adulto, fotos, 18 de enero (Eva Blümel y Marco Zimmermann).

Caleta de Fuste, Antigua, Fuerteventura, adulto o tercer invierno, 22 de febrero (David S. Flumm).

Aguas a unas 13 millas náuticas al sur de la isla, Fuerteventura (28,83697891° N y 14,2665081° W), primer invierno, fotos, 21 de octubre (comunicado por Mónica Pérez-Gil (SECAC), pero identificada por Beneharo Rodríguez).

Las Palmas de Gran Canaria, puerto, Gran Canaria, inmaduro, fotos, 3 de noviembre (Xabier Remírez).

Ampliación de fechas: Maspalomas, Gran Canaria, primer invierno, publicado hasta 27 de octubre de 2011 (*Ardeola*, 60: 496), citado posteriormente hasta 7 de febrero de 2012 (Robin Mawer; Rare Birds in Spain).

Santa Cruz de Tenerife. Los Cristianos, puerto y playa, Arona, Tenerife, adulto, 21 de febrero (John Waldon).

2008. Las Palmas. Playa de Sotavento, Costa Calma, Pájara, Fuerteventura, cinco adultos, fotos, 28 de diciembre (Eckhard Möller, Birgit Kleymann y Pauline Kleymann).

(Mediterráneo). Nuevo conjunto de citas que reflejan la llegada de juveniles en período estival y la invernada de ejemplares, sobre todo en las islas centrales y orientales del archipiélago canario. El ejemplar observado en Lanzarote se anilló unos meses antes en la Punta de la Banya (delta del Ebro, Tarragona), el 27 de junio de 2012. Con este mismo origen ya se han visto previamente otros ejemplares en las islas, así como provenientes de Menorca, Chafarinas y del sur de Portugal. También ha sido citada durante la invernada recientemente en Cabo Verde (Hazevoet, 2010), y se considera ocasional en las Azores (Barcelos *et al.*, 2015).

GAVIOTA DE DELAWARE

Larus delawarensis (19/23, 3/3)

2013. *Las Palmas. Ampliación de fechas: Puerto del Carmen, Tías, Lanzarote, primer invierno, fotos, 15 de

octubre de 2012 a 18 de febrero de 2013 (David Bywater; Fco Javier García Vargas, Antonio Unquiles y Juan Sagardía).

Ampliación de fechas: Las Palmas de Gran Canaria, puerto, Gran Canaria, primer invierno, fotos, del 1 de diciembre de 2012 al 1 de enero de 2013 (Yeray Seminario, en *Rare Birds in Spain*).

2012. Las Palmas. Barra de Juan Rejón-Marina, Arrecife, Lanzarote, primer invierno, fotos, el 1 a 29 de enero (José Gustavo Tejera Betancort), y posteriormente hasta el 5 de abril (Fco Javier García Vargas y Julio Rodríguez Martínez).

Puerto del Carmen, Tías, Lanzarote, primer invierno, fotos, del 15 de octubre a 5 de febrero de 2013 (Fco Javier García Vargas, Antonio Unquiles y Juan Sagardía).

Las Palmas de Gran Canaria, puerto, Gran Canaria, primer invierno, fotos, 1 de diciembre (Xabier Remírez).

(Norteamérica). Nuevas citas que constatan la arribada de aves inmaduras, esta vez a las islas de Gran Canaria y Lanzarote. También se han homologado citas en Fuerteventura, Tenerife, El Hierro y La Palma. En los vecinos archipiélagos de Azores y Madeira ya no se considera rareza, mientras que en litoral atlántico marroquí se presenta sobre todo en invierno (Thévenot *et al.*, 2003). En este último país se cuenta ya con más de cincuenta ci-



Gaviota de Delaware *Larus delawarensis*. Arrecife, Lanzarote (Las Palmas), 11 de enero de 2012. Foto: Francisco Javier García Vargas.

tas homologadas, la mayor parte de ellas por su vertiente atlántica (Bergier y Franchimot, 2015).

GAVIOTA DE SABINE

Xema sabini (1/1, 2/4)

2013. Santa Cruz de Tenerife. Aguas frente a Alcalá, Guía de Isora, Tenerife, 3 ejemplares de los que al menos dos son adultos, fotos, 1 de mayo (Teo Lucas, comunicado por Beneharo Rodríguez).

Aguas frente a Puerto Colón, Adeje, Tenerife, adulto, fotos, 5 de mayo (Jean-Guy Le Roux).

(Holártico circumpolar). Dos nuevas citas que suponen respectivamente la segunda y tercera homologadas para el conjunto del archipiélago, las dos en las mismas aguas y en fechas próximas pero bastante distantes de la anterior, efectuada en abril de 1998 en aguas entre Tenerife y Gran Canaria. Hay algunas otras anteriores a su condición de rareza (Martín y Lorenzo, 2001), pero en general más escasas de lo que cabría esperar, seguramente por sus hábitos más pelágicos en comparación con otras especies de gaviotas. Tanto en Madeira como en Azores se considera un migrante ocasional (Romano *et al.*, 2010; Barcelos *et al.*, 2015), mientras que en Cabo Verde solo se ha visto en tres ocasiones, dos en abril de 1976 y una en diciembre de 2000 (Hazevoet, 2010).

ARAO COMÚN

Uria aalge (1/1, 1/1)

2012. Santa Cruz de Tenerife. Punta Larga, Candelaria, Tenerife, ejemplar hallado en mal estado el 19 de diciembre, acaba muriendo el día siguiente (Centro de Recuperación de Fauna Silvestre La Tahonilla, del Cabildo de Tenerife; comunicado por Juan Antonio Lorenzo).

(Holártico). Solamente hay una cita previa homologada para el conjunto de Canarias. Se trata de un ejemplar visto en aguas del puerto de Arrecife en Lanzarote, en diciembre de 2002, nada menos que diez años antes, pero también en el mes de diciembre. Aparte de este dato, únicamente se tiene constancia de citas antiguas recopiladas por Martín y Lorenzo (2001). En otros archipiélagos macaronésicos también es sumamente accidental y nos encontramos con escasas citas antiguas, y ninguna reciente y homologada por el Comité Portu-

gués de Raridades de SPEA en el caso de Azores y Madeira. Además, se considera accidental en latitudes tan meridionales como la costa atlántica de Marruecos, donde hay muy pocas citas y todas son invernales (Thévenot *et al.*, 2003). De las pocas que se conocen, estos autores hacen alusión a dos registros más meridionales, en concreto en Cap Blanc, en la frontera de Mauritania con el Sahara Occidental. En Marruecos por el momento hay homologadas dos únicas citas recientes, las dos efectuadas en el mes de febrero, de 2002 y 2013 respectivamente (Bergier y Franchimont, 2014).

MÉRGULO ATLÁNTICO

Alle alle (0/0, 1/1)

2012. Santa Cruz de Tenerife. Punta de los Gómeros, Arico, Tenerife, fotos, ejemplar muerto de hace semanas hallado bajo tensores de antena meteorológica el 17 de abril (Ángel Cruz Moreno Martín), se relocaliza y se recoge el cadáver el 22 de abril (Juan Antonio Lorenzo y Ana Belén Frago).

(Holártico). Primera observación homologada de esta especie en el archipiélago canario, extremadamente meridional para su distribución invernal habitual (Nettleship y Garcia, 2015). No obstante, en estas islas es citado en el pasado y al parecer alcanzaron las islas algunos efectivos tras un fuerte temporal en la década de 1980 (Martín y Lorenzo, 2001). Estos autores mencionan un ejemplar naturalizado en La Palma que parece haber sido capturado en dicha isla. También se ha citado de forma excepcional en Madeira (Romano *et al.*, 2010), y se considera un visitante ocasional en invierno en Azores (Barcelos *et al.*, 2015), pero es dudoso en Marruecos (Thévenot *et al.*, 2003).

AUTILLO EUROPEO

Otus scops (6/6, 1/1)

2001. Las Palmas. La Caldera, islote de Montaña Clara, Tegui, Lanzarote, plumas de un ejemplar, fotos, 14 de mayo (Domingo Trujillo González).

(Europa, norte de África, oeste y centro de Asia). Al igual que ocurriera con la cita anterior homologada, se trata del hallazgo de plumas en uno de los islotes al norte de la isla de Lanzarote. Las restantes observaciones homologadas provienen de Lan-

zarote y sus islotes, Fuerteventura y Tenerife en los meses de marzo, abril, mayo, octubre y noviembre, respectivamente. No obstante, el comité está estudiando otras citas provenientes de las restantes islas, y además se conocen observaciones previas a su consideración de rareza (Martín y Lorenzo, 2001). En noviembre de 2013 se ha citado por primera vez en Madeira un ejemplar hallado muerto en un estanque (Correia-Fagundes *et al.*, 2013).

RUISEÑOR PECHIAZUL

Luscinia svecica (2/1, 6/8)

2012. Las Palmas. Campo de golf Lanzarote Golf, Tías, Lanzarote, macho, fotos, 10 y 20 de marzo (Julio Rodríguez Martínez y Fco Javier García Vargas). Montaña Blanca, San Bartolomé, Lanzarote, dos machos, fotos, 11 y 13 de marzo (Juan Sagardía y Fco Javier García Vargas).

El Tarajaillo, Tuineje, Fuerteventura, tres machos, fotos, uno el 10 de marzo y dos -uno de ellos de la subespecie *cyaneula*- el 24 de marzo (Marcelo Cabrera Delgado).

Rosa de Catalina García, Tuineje, Fuerteventura, 2 de abril (Vicente Rubén Cerdeña Castro).

Los Alares, Antigua, Fuerteventura, 3 de abril (Vicente Rubén Cerdeña Castro).

(Eurasia, Alaska). Se homologa un conjunto de seis citas efectuadas en las islas orientales del archipiélago que reflejan un paso inusual de efectivos de esta especie en los meses de marzo y abril de 2012. Se documenta un número mínimo de citas, ampliable una vez que el CR revise nuevas observaciones y se aporten datos complementarias de otras tantas citas. En esas mismas fechas, coincidiendo con el mismo paso, se ha citado por primera vez en Madeira, en concreto un macho en marzo de 2012 (Correia-Fagundes *et al.*, 2013).

CARRICERO TORDAL

Acrocephalus arundinaceus (0/0, 1/1)

2012. Las Palmas. Campo de golf de Tías, Lanzarote, fotos, 17 y 26 de mayo (Fco Javier García Vargas y Juan Sagardía).

(Eurasia). Adición a la lista de rarezas canarias en base a la escasez general de datos en las últimas

décadas, correspondiendo esta primera cita a un ejemplar visto en paso prenupcial en Lanzarote. Otras pocas citas anteriores son de marzo, abril, mayo, julio, agosto y octubre, y provienen de Lanzarote y sus islotes, Fuerteventura, Gran Canaria y Tenerife (Martín y Lorenzo, 2001; Clarke, 2006). Es de presencia excepcional en Madeira (Romano *et al.*, 2010), y de paso escaso e irregular a lo largo de la costa atlántica marroquí (Thévenot *et al.*, 2003).

PINZÓN REAL

Fringilla montifringilla (3/5, 2/3)

2013. Las Palmas. Costa Calma, Pájara, Fuerteventura, fotos, dos, 8 de enero (Juan Sagardía, en Rare Birds in Spain).

2012. Las Palmas. Costa Calma, Pájara, Fuerteventura, 20 de diciembre (David Walsh).

(Norte de Eurasia). Como las citas anteriores se documentan dos citas en fechas invernales, y en este caso en Fuerteventura. Además, se documenta solo parte de un grupo presente en la misma zona en Costa Calma entre diciembre de 2012 y enero de 2013. Su presencia en Marruecos parece coincidir con inviernos severos en Europa continental (Thévenot *et al.*, 2003) y es accidental en Mauritania, así como en Madeira y Azores (Romano *et al.*, 2010; Barcelos *et al.*, 2015).

PICOGORDO COMÚN

Coccothraustes coccothraustes (3/4, 1/1)

2012. Las Palmas. Tejada, Gran Canaria, probable macho, fotos y vídeo, 26 de marzo a 18 de abril (Alejandro Delgado Gento y Pascual Calabuig Miranda).

(Eurasia). Cuarta cita homologada en Canarias y primera para la isla de Gran Canaria. Las anteriores observaciones homologadas se efectuaron en Lanzarote en marzo y diciembre y en Fuerteventura en octubre, respectivamente. El ejemplar se descubre en una zona de pinar de las cumbres de la isla gracias a las grabaciones de video efectuadas en comederos en el seno de estudios de seguimiento de la amenazada población de pinzón azul de Gran Canaria (*Fringilla coelebs polatzeki*). Se trata de un invernante escaso en Marruecos (Thévenot *et al.*, 2003) y se considera accidental en Madeira (Romano *et al.*, 2010).

ESCRIBANO NIVAL

Plectrophenax nivalis (5/5, 1/1)

2013. Las Palmas. Mirador del Río, macizo de Famara, Haría, Lanzarote, macho de primer invierno de la subespecie nominal *nivalis*, foto, 9 de febrero (Bo Slunge).

(Holártico, boreal). Se trata de la sexta cita homologada para el conjunto del archipiélago canario, y como viene ocurriendo en los últimos años, se ha efectuado en fechas invernales. La especie también es accidental en Marruecos donde se han homologado apenas cinco citas (Thévenot *et al.*, 2003; Bergier y Franchimont, 2015), así como en Madeira (Romano *et al.*, 2010) y en menor medida en Azores (Barcelos *et al.*, 2015).

C) REGISTROS ATRIBUIDOS A ESPECIES DE ORIGEN INCIERTO (CATEGORÍA D)

ÁNSAR NIVAL

Anser caerulescens

2012. Pontevedra. Castrelo-Cambados, 3 de noviembre (Emilio Solla Pazos, comunicado por Vitor Xosé Cabaleiro).

(Extremo oriental de Siberia en la isla de Wrangel, Norteamérica boreal y Groenlandia).

MARABÚ

Leptoptilos crumeniferus

2012. Las Palmas. Tiscamanita, muladar, Tuineje, Fuerteventura, foto, 26 de enero (Albert Leal Moya e Isabel Mas Bosch).

Entre Los Alares y Pozo Negro, Antigua, Fuerteventura, fotos, 28 de enero (David Galavan).

Saladillo, Antigua, Fuerteventura, foto, 17 de febrero (Veli-Pekka Rannila).

Tamaragua y El Jable, Corralejo, Fuerteventura, adulto, fotos, 7 de diciembre (Raymond Purser y Yvonne Purser).

Maciot, Yaiza, Lanzarote, foto, 18 de diciembre (Miguel Ángel Rodríguez Grimón).

(África al sur del Sáhara).

SINSONTE TROPICAL

Mimus gilvus

2012. Cádiz. Algeciras, 16 a 19 de diciembre, adulto, fotos (Álex Colorado; Carlos Alberto Torralvo Moreno y Miguel González Perea).

(América tropical). Primera cita homologada para España. Siendo una especie residente en su área de distribución, su presencia en Algeciras probablemente se deba a una llegada asistida por barco.

BULBUL NARANJERO

Pycnonotus barbatus

2013. Cádiz. Castillo de Santa Catalina, Tarifa, foto, 25 de abril (Carlos Alberto Torralvo Moreno) y Punta Camorro, Tarifa, dos ejemplares, desde 1 de mayo (Carlos Alberto Torralvo, Rafa García y Pablo Barrena) y posteriormente ya regularmente en muchas observaciones hasta al menos el 26 de octubre (Rafael García Costales).

(África). Primera cita homologada para España peninsular. Estas aves han comenzado a reproducirse en la zona, por lo que habrá que ir siguiendo el proceso, para confirmar si se puede establecer como especie en la Península. El origen es incierto, pues si bien una llegada en dispersión desde sus poblaciones norteafricanas podría ser posible, también lo es su posible llegada en un barco o un escape de cautividad.



Marabú *Leptoptilos crumeniferus*. Corralejo, Fuerteventura (Las Palmas), 7 de diciembre de 2012. Foto: Raymond Purser.

HERRERILLO CANARIO

Cyanistes teneriffae

2013. Barcelona. Parc de la Ciutadella, Barcelona ciudad, trampeado para anillamiento, anilla Z84843, adulto, fotos, 19 de febrero (Sergio Hernández Gómez y Alba Ortega Segalerva).

(Islas Canarias y noroeste de África, de Marruecos a Túnez). Primera cita homologada para la península Ibérica. Se desconoce el patrón de movimientos de la especie en su área de distribución africana y si podría ser posible una llegada natural de aves en dispersión. No se puede descartar ni llegada asistida por barco ni origen exótico.

CUERVO DESERTÍCOLA

Corvus ruficollis

2013. Tarragona. Vila-seca, fotos, 11 de abril (Edu Gracia Tinedo, Vittorio Pedrocchi y Albert Cama).

(Regiones desérticas del Sahara, Oriente Medio y centro de Asia). Primera cita homologada para España. Aunque se trata de una especie de gran ca-



Sinsonte tropical *Mimus gilvus*. Algeciras (Cádiz), 19 de diciembre de 2012. Foto: Carlos Alberto Torralvo.

pacidad de movimiento, y que se sabe que en su dispersión llega hasta localidades del Mediterráneo marroquí fuera de su hábitat habitual (Thévenot *et al.*, 2003), no se puede descartar una llegada asistida por barco.

CUERVO PÍO *Corvus albus*

2012. Ceuta. Monte Hacho, un ave que aparece irregularmente desde abril (José Peña Ríos e Ignacio Becerra Constantino) y posteriormente en la ciudad de Ceuta, en el barrio Juan XXIII, el 17 de diciembre de 2013 (Ángel Marcos Fernández), y en distintas fechas durante 2014, cuando en alguna ocasión se han registrado dos aves.

(África al sur del Sáhara). Primera cita homologada en España. A finales de 2009 se produjo la primera cita para Marruecos, a unos 170 km al noroeste de Dakhla. Posteriormente en 2010 se confirmó la cría en esa localidad, la primera confirmada para el Paleártico Occidental (Batty, 2010). Se trata de una especie que puede llegar a localidades bien lejanas de su área de distribución probablemente mediante viajes en barco, como prueba su presencia en Brasil desde hace pocos años en áreas costeras cercanas a puertos (Lima y Kamada, 2009). Se desconoce, por tanto, el origen de esta ave en Ceuta, que bien podría haber llegado mediante la asistencia de un barco, o incluso de manera natural.



Cuervo desertícola *Corvus ruficollis*. Vila-seca (Tarragona), 11 de abril de 2013. Foto: Vittorio Pedrocchi.

GORRIÓN ITALIANO *Passer italiae*

2012. Illes Balears. Pla de l'Anzell, Vilafranca, Mallorca, macho, fotos, 23 de abril (Maties Rebassa).

(Italia, Córcega, Sicilia y Creta). Primera cita homologada para España. Probablemente el ejemplar llegó asistido por barco.

D) REGISTROS ATRIBUIDOS A ESCAPES DE CAUTIVIDAD (CATEGORÍA E)

Los registros de esta lista han sido enviados por sus autores por si pudieran estar referidos a observaciones de rarezas. Tras valorar estas citas, el CR considera que la identificación queda bien establecida, pero existen circunstancias que motivan atribuirlos a ejemplares escapados o liberados, por lo que no se incorporan a los registros de rarezas homologadas. Además, estas observaciones se remiten al Grupo de Aves Exóticas (GAE) de SEO/BirdLife, para que se incorporen a sus correspondientes archivos.

GARCITA VERDOSA *Butorides striata*

2013. Granada. Charca de Suárez, Motril, fotos, 5 y 6 de agosto (Rafael Mateos Ferrera y Francisco



Gorrión italiano *Passer italiae*. Vilafranca, Mallorca (Islas Baleares), 23 de abril de 2012. Foto: Maties Rebassa.

Moreno). Ave con anilla en la tibia izquierda, se desconoce el origen.

E) REGISTROS PENDIENTES

Durante el estudio de las citas de 2012-2013, los siguientes registros de rarezas nacionales han quedado pendientes de posteriores estudios por parte del Comité de Rarezas. En ningún caso esto equivale a su no aceptación en el presente informe. Los registros siguen la codificación usual del CR (nombre común y científico, localidad, provincia y fecha):

Negrón aliblanco *Melanitta deglandi deglandi*, Ría de Camariñas, Camariñas-Muxía, hembra de primer invierno, 28 y 29 de diciembre de 2013 (descripción excelente pero que necesita de un estudio más profundo por parte de especialistas ajenos al comité, dado que el previsible escenario taxonómico es que este taxón acabe separado como *Melanitta deglandi*, por un lado, y *Melanitta stejnegeri*, por otro (Garner *et al.*, 2004; del Hoyo y Collar, 2014, véase sin embargo Dickinson y Remsen, 2013); ello la convertiría en la primera cita para España); **Buitre moteado** *Gyps rueppellii*, San Martín de Humada, Burgos, 10 de agosto de 2013; **Bursardo moro** *Buteo rufinus*, cercanías a Cortijo Roa La Bota, Jerez de la Frontera, 15 a 18 de febrero de 2013; **Águila pomerana** *Aquila pomarina*; Tarifa, Cádiz, 11 de septiembre de 2012; **Águila moteada** *Aquila clanga*, L'Hospitalet de Llobregat, 30 de diciembre de 2013; **Charrán sp** *Sterna* spp, 'charrán de pico naranja', entre El Puerto de Santa María y Chipiona, juvenil, 26 de julio a 15 de octubre de 2013; **Charrán sp** *Sterna* spp, 'charrán de pico naranja', El Puerto de Santa María, adulto, 26 de julio a 2 de septiembre de 2013; **Charrán sp** *Sterna* spp, 'charrán de pico naranja', entre El Puerto de Santa María y Chipiona, adulto con anilla de PVC amarilla, 26 de julio a 15 de octubre de 2013; **Charrán sp** *Sterna* spp, 'charrán de pico naranja', entre El Puerto de Santa María y Chipiona, primer verano, 12 a 23 de agosto de 2013; **Charrán bengalí** *Sterna bengalensis*, salinas de El Pinet, Parque Natural de las Salinas de Santa Pola, adulto, 24 de abril; cabo Roche, Conil, Cádiz, dos ejemplares, 3 de agosto de 2013; salinas de La Tapa, El Puerto de Santa María, adulto, 6 y 7 de agosto de 2013; ría del Eo, Castropol y Ribadeo, adulto y primer año, 10 a 15 de noviembre de 2012; **Charrán elegante** *Sterna elegans*, salinas de Cabo de Gata, Almería, 11 de agosto de 2012; Chipiona, Puerto Real y El Puerto de Santa María, adulto, fotos, 10 de julio a 7 de septiembre de 2013; **Collalba desértica** *Oenanthe deserti*, isla de la Graciosa, Las Palmas, hasta 11

ejemplares, 25 a 27 de febrero de 2000; isla de la Graciosa, Las Palmas, 11 de octubre de 2012; **Curruca carrasqueña** *Sylvia cantillans albistriata*, Uga, Lanzarote, macho, 11 de enero de 2013 (los rasgos que se pueden examinar en las fotos sugieren que podría tratarse de un caso correcto, pero el plumaje ya mudado posnupcial en los machos de esta especie no se conoce igual que en los plumajes tras la muda prenupcial, por lo que el registro conviene que sea analizado más profundamente, siendo además primera cita del taxón para Canarias); **Mosquitero de Hume** *Phylloscopus humei*, El Puerto de Santa María, 4 de diciembre de 2013; **Mosquitero sombrío** *Phylloscopus fuscatulus*, Manecorro, Parque Nacional de Doñana, capturado para anillamiento, fotos, 17 de octubre de 1994.

F) REGISTROS NO ACEPTADOS

Los registros de esta lista no han podido ser homologados por no quedar inequívocamente establecida la identificación de la especie propuesta a partir de la información facilitada al comité, requisito esencial para formar parte del archivo de datos homologados. Es aconsejable aportar el máximo de información posible en las fichas de registro, incluso con taxones que parezcan fáciles de identificar siguiendo por ejemplo las indicaciones que aparecen en la ficha de rarezas. Las razones que motivan la no homologación de cada cita son indicadas de forma resumida entre paréntesis. Contra esta decisión se puede aportar documentación adicional y posibilitar la reconsideración de estos registros incluyendo la ampliación de fechas si las hubiere por parte de terceros autores. Los nombres y secuencia taxonómica siguen a Gutiérrez *et al.*, (2012) y para las especies no incluidas en la lista española a Crochet y Joynt (2012). Los nombres castellanos de aves no incluidas en la lista española de aves siguen la nomenclatura recomendada por la Sociedad Española de Ornitología (e.g., De Juana *et al.*, 2012).

2013

Cuchara australiano o cuchara común × cerceta aliazul *Anas rhynchos/Anas clypeata × Anas discors*, El Pontón, Requena, 27 de marzo y 1 de mayo (el material examinado sugiere que parece tratarse de un híbrido, en el que parece estar involucrado uno de los dos cucharas, *rhynchos* o *clypeata*, pero no permite asegurar qué otras especies intervienen con seguridad, ya

que no es posible descartar tampoco el par *cyanoptera* × *clypeata/rhynchotis*. **Cigüeña negra** *Ciconia nigra*, Barranco de las Angustias, El Paso, La Palma, 17 de octubre (rareza canaria; descripción insuficiente). **Marabú africano** *Leptoptilos crumeniferus*, Tenteniguada, Valsequillo, Gran Canaria, 24 de marzo (descripción insuficiente). **Azor común** *Accipiter gentilis*, Parque Rural de Anaga, Santa Cruz de Tenerife, Tenerife, 7 de diciembre (descripción insuficiente). **Busardo chapulinerio** *Buteo swainsoni*, bosque de La Herrería, San Lorenzo del Escorial, 10 de enero (las imágenes muestran rasgos que no concuerdan con la especie propuesta y sugieren más bien *Buteo buteo*). **Busardo moro** *Buteo rufinus*, La Oliva, Fuerteventura, Las Palmas, foto, 28 de febrero (descripción y foto insuficientes); La Janda, Barbate, ejemplar de la subespecie *cirtensis*, 19 de mayo (el material presentado no permite descartar otras opciones con fiabilidad). **Águila moteada** *Aquila clanga*, Sierra del Perdón, Galar, Navarra, 24 a 28 de octubre (descripción insuficiente que no permite descartar otras especies de águila); L'Hospitalet de Llobregat, casco urbano, 30 de diciembre (observación a ojo desnudo que no permite asegurar otras posibles opciones si los descrito puede ser observado sin óptica adecuada). **Guión de codornices** *Crex crex*, Pasaxe, A Guarda, Pontevedra, 7 de abril (descripción insuficiente). **Correlimos canelo** *Tryngites subruficollis*, río Llobregat, El Prat de Llobregat, 9 de marzo (descripción insuficiente). **Zarapito de Hudson** *Numenius hudsonicus*, Punta La Vaca, Gozón, 7 de agosto (descripción insuficiente para una rareza de este calibre). **Gaviota patiamarilla** *Larus michahellis atlantis*, Charca de El Fraile, Arona, Tenerife, 20 de noviembre (las fotos no permiten descartar con seguridad otras opciones dentro de la variación de *michahellis*; el registro fue discutido adicionalmente en algunos foros de especialistas en gaviotas, con respuestas a favor de *atlantis* pero también apuntando a variación de *michahellis*, incluídas las gaviotas locales de Canarias; para más detalles sobre posibles ejemplares de *atlantis* fuera de Azores, consultar Dubois 2001, Lowe 2006 y Lewington 2009). **Charrán rosado** *Sterna dougallii*, Escalante, marismas de Santoña, 11 de noviembre (las fotos muestran un charrán común *Sterna hirundo*). **Lavandera boyera** *Motacilla flava feldegg*, Parc Natural l'Albufera de Valencia, 13 de febrero (las fotos enseñan algunos rasgos que apuntan a *thunbergi*, por lo que no se puede descartar esa subespecie); **Collalba desértica** *Oenanthe deserti*, La Morella, Garraf, 18 de agosto (la fotografía muestra una collalba rubia *Oenanthe hispanica*); **Mosquitero sombrío** *Phylloscopus fuscatus*, Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà, Roses, 10 de noviembre (descripción insuficiente para descartar *P. schwarzi* y otras especies). **Mosquitero común siberiano** *Phylloscopus*

collybita tristis, Parque Ecológico de Plaiaundi, Irún, 30 de noviembre (las fotos muestran tonos amarillos en la lista superciliar, y desafortunadamente no emitió la voz en ningún momento, por lo que no se pueden descartar variaciones de *abietinus*, *collybita*, o ejemplares de la zona de intergradación *abietinus* × *tristis*). **Papamoscas acollarado** *Ficedula albicollis*, Cinclaus, l'Escala, 27 de abril (la foto no permite descartar otras opciones del género *Ficedula*). **Camachuelo carminoso** *Carpodacus erythrinus*, Amer, Girona, 30 de agosto (descripción insuficiente).

2012

Ánsar piquicorto *Anser brachyrhynchus*, Morro Jable, Pájara, Fuerteventura, 10 de enero (el material muestra *Anser anser* y además su procedencia parece con seguridad de cautividad). **Cerceta aliazul** *Anas discors*, Charca en campo de golf, San Miguel de Abona, Tenerife, 13 de octubre (descripción insuficiente y fotos de baja calidad que no permiten descartar *Anas cyanoptera*). **Porrón bola** *Aythya affinis*, laguna de Quemadas, Aznalcázar, Sevilla, 24 y 25 de marzo (algunos de los rasgos no concuerdan satisfactoriamente y el material disponible de la cita no permite descartar posibles híbridos); embalse de los Molinos, Puerto del Rosario, Fuerteventura, 28 de diciembre (el material fotográfico muestra una hembra de *Aythya collaris*). **Serreta chica** *Mergellus albellus*, Valparaíso, Zamora, dos hembras adultas, 8 de junio (fotos demasiado pixeladas para confirmar la identificación). **Rabijunco etéreo** *Phaethon aethereus*, Orzola, Teguiise, Lanzarote, 22 de junio (descripción insuficiente). **Garceta dimorfa** *Egretta gularis*, embalse de Portaje, Cáceres, 12 y 26 de julio (las fotos no permiten de forma concluyente asignarlo como híbrido *E. garzetta* × *E. gularis*, o un ejemplar aberrante de *Egretta garzetta*). **Pigargo europeo** *Haliaeetus albicilla*, laguna de Uña, Cuenca, 27 de diciembre (descripción insuficiente). **Buitre moteado** *Gyps rueppellii*, 1 km al sur de Ozcaroz, Navarra, 3 de septiembre (las fotos muestran *Gyps fulvus*); La Peña, Tarifa, Cádiz, 5 de octubre (la foto muestra *Gyps fulvus* oscuro de tercer ciclo). **Águilucho papialbo** *Circus macrourus*, Oscos, Asturias, 13 de agosto (las fotos muestran un juvenil de *Circus pygargus*). **Gavilán sp** *Accipiter* sp, Verdicio, Gozón, 10 de noviembre (descripción insuficiente para determinar ninguna especie). **Busardo ratonero** *Buteo buteo*, La Janda, Barbate, Cádiz, 6 de septiembre (las fotos muestran un ave sin características concluyentes de *vulpinus* o híbridos *rufinus* × *buteo*); Algeciras, Cádiz, 15 de septiembre (imposible determinar si se trata de un híbrido *rufinus* × *buteo* o un *vulpinus* oscuro). **Busardo moro** *Buteo rufinus*, Logrosán, Cáceres, 21 de enero (las fotos no permiten descartar *Buteo buteo*); Avilés, Asturias, 29 de enero (descripción insuficiente)

y los rasgos mencionados no concuerdan con la especie propuesta); La Janda, Barbate, Cádiz, 12 de febrero (descripción que no permite descartar un posible híbrido *rufinus* × *buteo*, frecuentes en el área); Barranco de la Torre, Antigua, Fuerteventura, 20 de marzo (la foto muestra *Buteo buteo insularum*); Algeciras, Cádiz, 29 de agosto (las fotos no permiten descartar un posible híbrido *rufinus* × *buteo*, frecuentes en el área); Marjal de Silla, Valencia, 16 de septiembre (descripción insuficiente). **Busardo calzado** *Buteo lagopus*, Pollensa, Baleares, 24 de marzo (descripción insuficiente que no permite descartar *Buteo buteo* con plumaje anómalo). **Águila pomerana/Águila moteada** *Aquila pomarina/Aquila clanga*, collado Lindus, Auritz-Burguete, Navarra, 22 de septiembre (las fotos no permiten un diagnóstico fiable). **Halcón Borní** *Falco biarmicus*, La Línea de la Concepción, Cádiz, 26 de marzo (la descripción no permite descartar *Falco pelegrinoides* y algunos rasgos apuntados no concuerdan con la especie propuesta). **Halcón pizarroso** *Falco concolor*, Ojén, Málaga, 12 de septiembre (descripción insuficiente para descartar *Falco eleonora* de morfo oscuro y además por ser una primera para España sin fotografías); **Guión de codornices** *Crex crex*, centro de visitantes José Antonio Valverde, Doñana, 17 de noviembre (foto que es transmitida al comité como un ejemplar encontrado salvaje pero se comprueba que se trata de un fraude al tratarse de una foto retocada que se hizo con mucha probabilidad en cautividad; el observador reconoce posteriormente, ante las evidencias y la acumulación de comentarios en Internet, que se trató de un montaje). **Andarríos maculado** *Actitis macularius*, Santoña, Cantabria, 1 de enero (las fotos no permiten descartar *Actitis hypoleucos*); Punta de Jandía, Pájara, Fuerteventura, 21 de marzo de 2012 (descripción insuficiente y foto de baja calidad que no permite descartar *Actitis hypoleucos*). **Págalo rabero** *Stercorarius longicaudus*, Estaca de Bares, Mañón, 22 de octubre (descripción que incluye elementos poco probables de observación en el lugar del registro). **Gaviota sombría** *Larus fuscus fuscus*, VRSU, Pinto, 1 de diciembre (aunque los rasgos mostrados concuerdan con la subespecie propuesta, el CR sólo homologa por ahora aves anilladas que evidencien con garantías el origen geográfico de los ejemplares). **Gaviota del Caspio** *Larus cachinnans*, vertedero de Solius, Llagostera, Girona, 19 de mayo (los rasgos visibles no permiten descartar con garantías un híbrido); vertedero de Solius, Llagostera, Girona, 7 de octubre (descripción insuficiente); VRSU, Pinto, 28 de octubre (algunos de los rasgos mostrados en las fotos no permiten descartar un híbrido de *cachinnans*); VRSU, Colmenar Viejo, 29 de diciembre (varios rasgos se apartan de los normales para una *cachinnans* clásica). **Gaviota groenlandesa** *Larus glaucooides*, embalse de San Andrés, Gijón, As-

turias, 14 de enero (descripción insuficiente). **Gavión hiperbóreo** *Larus hyperboreus*, playa de A Frouxeira, Valdoviño, A Coruña, 7 de noviembre (descripción insuficiente). **Charrán real** *Sterna maxima*, embalse de Arroyoconejos, Llerena, Badajoz, 2 ejemplares, 7 y 8 de agosto (las imágenes muestran aves con las características de los probables híbridos *bengalensis* × *sandvicensis*). **Vencejo moro** *Apus affinis*, Chipiona, Cádiz, hasta 26 ejemplares, 4 de enero a 17 de diciembre (si bien el comité no duda de la presencia de la especie en esa localidad, no ha llegado ninguna descripción, ni tan siquiera una foto testimonial); presa de José Torán, Lora del Río, Sevilla, hasta do ejemplares, 5 de febrero hasta 27 de agosto (véase caso anterior). **Terrera de Dunn** *Eremalauda dumni*, Punta de Jandía, Pájara, Fuerteventura, 21 de marzo (la foto muestra ejemplares de *Calandrella brachydactyla*). **Lavandera cetrina** *Motacilla citreola*, Salburua, Álava, 29 de septiembre (descripción insuficiente). **Lavandera blanca enlutada** *Motacilla alba yarrellii*, Tostón, La Oliva, Fuerteventura, dos ejemplares, 19 de noviembre (rareza canaria; descripción insuficiente). **Ruiseñor pechiazul** *Luscinia svecica*, Barranco de la Muley, Antigua, Fuerteventura, 9 de marzo (rareza canaria; descripción insuficiente); Barranco de la Torre, Antigua, Fuerteventura, 9 de marzo (rareza canaria; descripción insuficiente); Las Playitas, Tuineje, Fuerteventura, 9 de marzo (rareza canaria; descripción insuficiente); Pozo de Esquinzo, La Oliva, Fuerteventura, 12 de marzo (rareza canaria; descripción insuficiente); Barranco de Agua Salada, La Oliva, Fuerteventura, 12 de marzo (rareza canaria; descripción insuficiente). **Colirrojo diademado** *Phoenicurus moussieri*, Las Lajas, Tenerife, 25 de agosto (descripción insuficiente). **Collalba desértica** *Oenanthe deserti*, Caleta del Sebo, La Graciosa, Tegui, Lanzarote, 11 de octubre (la foto muestra *Oenanthe oenanthe*); Marjal de los Moros, Puçol, Valencia, 4 de diciembre (las fotos muestran *Saxicola rubicola* o *Saxicola maurus*). **Zorzalito rojizo** *Catharus fuscescens*, Mallorca, 18 de julio (descripción insuficiente para una especie que es primera para España). **Zorzalito de Swainson** *Catharus ustulatus*, Oviedo, Asturias, 7 de abril (la documentación muestra *Turdus philomelos*). **Curruca del Atlas** *Sylvia deserticola*, Bajo Andarax, Almería, 1 de octubre (los rasgos que muestra el ave de la foto no permiten descartar *Sylvia cantillans*). **Curruca zarze-rilla** *Sylvia curruca*, Marbella, Málaga, 5 de septiembre (la imagen muestra *Sylvia hortensis*). **Mosquitero común** *Phylloscopus collybita tristis*, Matalascañas, Almonte, Huelva, 1 de mayo (las fotos muestran *Phylloscopus trochilus*). **Papamoscas del Atlas** *Ficedula speculigera*, vall de Montjoi, Parc Natural del Cap de Creus, Girona, 30 de abril (actualmente no es posible separar *F. hypoleuca iberiae* de *F. speculigera* excep-

to por análisis genético o examen de sonogramas, ambos ausentes en este registro, Copete *et al.*, 2010, Corso *et al.*, 2015). **Pinzón real** *Fringilla montiringilla*, Vega de Río Palmas, Betancuría, Fuerteventura, 23 de noviembre (rareza canaria; descripción insuficiente); **Pardillo piquigualdo** *Carduelis flavirostris*, Peroño, Gozón, Asturias, 30 de septiembre (descripción insuficiente); Cabo Peñas, Gozón, Asturias, 1 de noviembre (descripción insuficiente). **Escribano hortelano** *Emberiza hortulana*, embalse de los Molinos, Puerto del Rosario, Fuerteventura, 11 de marzo (rareza canaria; descripción que comenta ave en vuelos cortos pero el dibujo de la descripción no se ajusta a lo esperable en el tipo de observación). **Pradero oriental** *Sturnella magna*, Parc Natural de la Illa de Sa Dragonera, Andratx, 7 de agosto (la foto sugiere que el ave con seguridad no es la especie propuesta, pero no permite concluir con seguridad qué especie se muestra, probablemente un ejemplar del género *Quiscalus* o incluso alguna especie de otro género con un pico deformado).

2011

Págalo rabero *Stercorarius longicaudus*, Estaca de Bares, Mañón, 8 de octubre (descripción que incluye elementos poco probables de observación en el lugar del registro). **Rabijunco etéreo** *Phaethon aethereus*, localidad costera al noroeste de El Hierro, pluma reciente en un nido usado las temporadas anteriores, 1 de junio (si bien el registro no ofrece dudas de la identidad de la pluma, de *Phaethon aethereus*, no se puede saber con certeza cómo llegó la misma al lugar donde se encontró; sin la observación de un ave, el comité no puede homologar una pluma aislada sin saber con total seguridad cómo ha llegado al punto donde se encontró).

2009

Piquero pardo *Sula leucogaster*, aguas entre las salinas del Carmen y Pozo Negro, Antigua, Fuerteventura, 16 de noviembre (a pesar que la foto aportada parece concordar con la especie propuesta, la magnitud de la cita requiere de mejores fotos que ofrezcan la evidencia sin lugar a dudas ni a interpretaciones a favor o en contra).

2007

Pardela chica *Puffinus baroli*, cerca de Punta Carne-ro, Getares, Cádiz, 8 de septiembre (observación muy lejana y sin foto que no permite descartar posible confusión con otras especies).

1991

Chorlito dorado americano *Pluvialis dominica*, Playa del Corral de Espino, San Bartolomé de Tirajana,

Gran Canaria, 24 y 27 de septiembre (el material aportado no permite descartar *Pluvialis fulva*).

AGRADECIMIENTOS

El Comité de Rarezas (CR) agradece a Bob Flood, Martin Garner, Chris Gibbins, Marcel Gil Velasco, Jan Lontkowski, Killian Mullarney, Martin Reid y Lars Svensson la ayuda prestada en el examen de algunos casos. Asimismo agradecemos la ayuda puntual durante la elaboración del informe de Jordi Martí-Aledo. Agradecemos también las facilidades ofrecidas por el Parc Natural del delta de l'Ebre para la reunión que celebró el CR durante un fin de semana de trabajo presencial en este informe. Por último, damos las gracias a todos los observadores que han enviado datos y/o fotos, vídeos o grabaciones de sonidos al CR para la homologación de los datos, y a los que gestionan las webs de difusión de las rarezas en España, Reservoir Birds (www.reservoirbirds.com) y Rare Birds in Spain (<http://www.rarebirdspain.net/home.htm>).

BIBLIOGRAFÍA

- BATTY, C. 2010. Pied Crows in Western Sahara, Morocco. *Dutch Birding*, 32: 329-332.
- BERGIER, P. y FRANCHIMONT, J. 2014. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine Numéro 19 (2013). *Go-South Bull.*, 11: 1-13.
- BERGIER, P. y FRANCHIMONT, J. 2015. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine Numéro 20 (2014). *Go-South Bull.*, 12: 1-23.
- BERGIER, P. y THÉVENOT, M. 2010. Liste des oiseaux du Maroc. Mise à jour février 2010 (rév.3.0.). *Go-South Bull.*, 7: 15-55.
- BORT, J. y BORT, J. L. (Coords.) 2009. *Anuario Ornitológico de Castellón 2007*. Vol. 5. <http://www.internatura.org/aocs>
- BOSCH, J. y MEYBURG, B.-U. 2012. The Lesser Spotted Eagle *Aquila pomarina* in Catalonia (Spain) – Breeding attempt and migration. *Vogelwelt*, 133: 89-97.
- BRETAGNOLLE, V., CARRUTHERS, M., CUBITT, M., BIORET, F. y CUILLANDRE, J.P. 1991. Six captures of a dark-rumped, fork-tailed storm-petrel in the northeastern Atlantic. *Ibis*, 133: 351-356.

- CARBONERAS, C., JUTGLAR, F., DE JUANA, E. y KIRWAN, G. M. 2015. Swinhoe's Storm-petrel (*Hydrobates monorhis*). In: del Hoyo, J., Elliott, A., Sargatal, J., Christie, D.A. y de Juana, E. (eds.) (2015). *Handbook of the Birds of the World Alive*. Lynx Edicions. Barcelona. (obtenido de <http://www.hbw.com/node/52594> el 20 de noviembre de 2015).
- CLARKE, T. 2006. *Field Guide to the Birds of the Atlantic Islands*. Helm Field Guides. Christopher Helm. London.
- COPETE, J. L., ARMADA, R., LÓPEZ, F. y BIGAS, D. 2010. Identification of Atlas Flycatcher in summer plumage. *Dutch Birding*, 32: 155-162.
- COPETE, J. L. y LÓPEZ, F. 2013. Identificación de subespecies en el mosquitero común (*Phylloscopus collybita collybita*, *P. c. abietinus*, *P. c. tristis*, *P. c. brevisrostris*, *P. c. caucasicus* y *P. c. menzbieri*). In: Rodríguez, N., García, J. y Copete, J. L. (Eds.). 2013: *El Mosquitero Ibérico*, pp. 101-117. Grupo Ibérico de Anillamiento. León.
- CORREIA-FAGUNDES, C., ROMANO, H., ZINO, F. y M. BISCOITO. 2013. Additions and corrections to the 2010 checklist of the birds of the archipelagos of Madeira and the Selvagens. II. 2012-2013. *Boletim do Museu Municipal do Funchal*, 63: 21-24.
- CORSO, A., JANNI, O., VIGANÒ, M. y STARNINI, L. 2015. Atlas Pied Flycatcher: variability of identification characters. *Dutch Birding*, 37: 141-160.
- CROXSON, D. 2012. The Short-billed Dowitcher in Dorset - the second British record. *Birding World*, 25: 372-378.
- DEAN, A. R. y SVENSSON, L. 2005. Siberian Chiffchaff revisited. *British Birds*, 98: 396-410.
- DE BROYER, A. 2001. Double-crested Cormorant on Ouessant, France, in October 2000. *Dutch Birding*, 23: 136-139.
- DICKINSON, E. C. y REMSEN, J. V. (Eds.). (2013). *The Howard and Moore Complete Checklist of the Birds of the World*. 4th edition. Vol. 1. Non-passerines. Eastbourne, UK. Aves Press.
- DUBOIS, P. 2001 Atlantic Islands Yellow-legged Gulls: an identification gallery. *Birding World*, 14: 293-304.
- DUBOIS, Y. y LOUVET, C. 2014. Deuxieme mention d'un Becassin a bec court *Limnodromus griseus* en France. *Ornithos*, 21: 112-115.
- VON ESSEN, L. 1999. The Swedish reintroduction project of Lesser White-fronted Geese. In: Tolvanen, P., Øien, I. J. y Ruokolainen, K. (Eds.). *Fennoscandian Lesser White-fronted Goose conservation project. Annual report 1998*. WWF Finland Report 10 & Norwegian Ornithological Society, NOF rapport-serie Report No 1-1999: 53-55.
- FERNÁNDEZ CARNERO, X. L. y ROMAY COUSIDO, C. D. 2013. Una cita antigua de Correlimos de Alaska (*Calidris mauri*) en Galicia. *Reservoir Birds* http://www.reservoirbirds.com/Articles/RBAR_000010.pdf descargado el 20.11.2015
- FLOOD, B. y FISHER, A. 2013. *Multimedia Identification Guide to North Atlantic Seabirds. Pterodroma Petrels*. Essex. Pelagic Birds.
- GARCIA-DEL-REY, E. 2011. *Field Guide to the Birds of Macaronesia*. Barcelona. Lynx Edicions.
- GARCÍA VARGAS, F. J. y SAGARDÍA, J. 2015. The Yellow-browed Warbler *Phylloscopus inornatus* influx in Lanzarote (Canary Islands) during the autumn/winter 2013-2014. *Macaronesian Birds*, 1: 54-65.
- GARNER, M., LEWINGTON, I. y ROSENBERG, G. (2004) Stejneger's Scoter in the Western Palearctic and North America. *Birding World*, 17: 337-347.
- GIL VELASCO, M. 2012. Mystery shearwater in Canary Islands in December 2012. *Dutch Birding*, 35: 186-189.
- GUTIÉRREZ, R. 2013. Where has the Sandhill Crane seen in Spain in february 2013 overwintered? Obtenido de <http://www.rarebirdspain.net/arbsi041.htm>
- GUTIÉRREZ, R., DE JUANA, E. y LORENZO, J. A. 2012. *Lista de las aves de España*. Edición de 2012. Versión online 1.0: nombres castellano, científico e inglés. SEO/BirdLife. Madrid.
- GUTIÉRREZ, R., LORENZO, J. A., GOROSPE, G., GUTIÉRREZ, P., LÓPEZ-VELASCO, D., MARTÍ-ALEDO, J., VIDAL, C. y SALES, S. 2011. Observaciones de aves raras en España, 2010. *Ardeola*, 59: 353-411.
- GUTIÉRREZ, R., LORENZO, J. A., ELORRIAGA, J., GOROSPE, G., LÓPEZ-VELASCO, D., MARTÍ-ALEDO, J., RODRÍGUEZ, G. y SALES, S. 2013. Observaciones de aves raras en España, 2011. *Ardeola*, 60: 437-506.
- HAZEVOET, C. J. 2010. Sixth report on birds from the Cape Verde Islands, including records of 25 taxa new to the archipelago. *Zoologia Caboverdiana*, 1: 3-44.
- HAZEVOET, C. J. 2012. Seventh report on birds from the Cape Verde Islands, including records of nine taxa new to the archipelago. *Zoologia Caboverdiana*, 3: 1-28.

- HAZEVOET, C. J. 2014. Eighth report on birds from the Cape Verde Islands, including records of nine taxa new to the archipelago. *Zoologia Caboverdiana*, 5: 29-56.
- HERING, J. 2012. Asian Desert Warblers in south-eastern Libya in January 2011. *Dutch Birding*, 34: 172-174.
- DEL HOYO, J. y COLLAR, N. J. 2014. *HBW and BirdLife International Illustrated Checklist of the Birds of the World*. Volume 1: Non-passerines. Barcelona. Lynx Edicions.
- ISENMANN, P. y MOALI, A. 2005. Persistence de l'Aigle Pomarin *Aquila pomarina* en Algérie. *Alauda*, 73: 461-462.
- JARA J., COSTA, H., ELÍAS, G., MATIAS, R., MOORE, C. C. y TOMÉ, R. 2007. Aves de ocorrência rara ou accidental em Portugal. Relatório do Comité Português de Raridades referente a os ano de 2005. *Anuário Ornitológico*, 5: 1-34
- JOHNSEN, A., RINDAL, E., ERICSON, P. G. P., ZUCCON, D., KERR, K. C. R., STOECKLE, M. Y. y LIFJELD, J. T. 2010. DNA barcoding of Scandinavian birds reveals divergent lineages in trans-Atlantic species. *Journal of Ornithology*, 151: 565-578.
- DE JUANA, E. 2006. *Aves raras de España: un catálogo de las especies de presentación ocasional*. Barcelona. Lynx Edicions.
- DE JUANA, E. y GARCIA, E. 2015. *The Birds of the Iberian Peninsula*. Londres. Christopher Helm.
- KOPP, M., PETER, H. U., MUSTAFA, O., LISOVSKI, S., RITZ, M. S., PHILLIPS, R. A. y HAHN, S. 2011. South polar skuas from a single breeding population overwinter in different oceans though show similar migration patterns. *Marine Ecology Progress Series*, 435: 263-267.
- DE LEÓN, L., RODRÍGUEZ, B., MARTÍN, A., NOGALES, M., ALONSO, J. y IZQUIERDO, C. 2007. Status, distribution and diet of Eleonora's Falcon (*Falco eleonora*) in the Canary Islands. *Journal of Raptor Research*, 41: 331-336.
- LEWINGTON, I. 2009. Identification of the Azorean Atlantic Gull in Oxfordshire. *Birding World*, 22: 459-462.
- LIMA, B. y KAMADA, B. 2009. Registros de corvobicolor *Corvus albus* (Passeriformes: Corvidae) em território brasileiro. *Atualidades Ornitológicas*, 150: 10-11.
- LONTKOWSKI, J. y MACIOROWSKI, G. 2010. Identification of juvenile Greater Spotted Eagle, Lesser Spotted Eagle and hybrids. *Dutch Birding*, 32: 384-397.
- LOWE, T. 2006. An Atlantic Gull In Ireland. *Birding World*, 19: 391-392.
- MARTÍN, A. y LORENZO, J. A. 2001. *Aves del archipiélago canario*. Francisco Lemus Editor. La Laguna, Tenerife.
- MUELLER, H. 1999. Common Snipe (*Gallinago gallinago*). No. 417 in: Poole, A. F. y Gill, F. B. (Eds). 1999. *The Birds of North America*. Vol. 11. The Birds of North America, Inc., Philadelphia.
- NETTLESHIP, D. N. y GARCIA, E. F. J. 2015. Little Auk (*Alle alle*). In: del Hoyo, J., Elliott, A., Sargatal, J., Christie, D. A. y de Juana, E. (Eds.) (2015). *Handbook of the Birds of the World Alive*. Lynx Edicions. Barcelona. (obtenido de <http://www.hbw.com/node/54059> el 24 de noviembre de 2015).
- PULLAN, D. 2006. Short-billed Dowitcher in Northeast Scotland: new to Britain. *British Birds*, 99: 354-360.
- REID, M. 2008. Identification of Wilson's and Common Snipe. *British Birds*, 101: 189-200.
- ROGERS, M. J. y RARITIES COMMITTEE. 1996-1997. Report of rare birds in Great Britain in 1995. *British Birds*, 89: 481-531; 90: 453-522.
- ROMANO, H., CORREIA-FAGUNDES, C., ZINO, F. y M. BISCOITO. 2010. Birds of the archipelagos of Madeira and the Selvagens. II-New records and checklist update (1995-2010). *Boletim do Museu Municipal do Funchal*, 60: 5-44.
- SHIRIHAI, H., BRETAGNOLLE, V. y ZINO, F. 2010. Identification of Fea's, Desertas and Zino's Petrels at sea. *Birding World*, 23: 239-275.
- TAYLOR, B. y CHRISTIE, D. A. (2014). Western Water Rail (*Rallus aquaticus*). In: del Hoyo, J., Elliott, A., Sargatal, J., Christie, D. A. y de Juana, E. (Eds.) (2014). *Handbook of the Birds of the World Alive*. Lynx Edicions. Barcelona. (obtenido de <http://www.hbw.com/node/53625> el 24 de noviembre de 2015).
- THÉVENOT, M., VERNON, R. y BERGIER, P. 2003. *The birds of Morocco. An Annotated Checklist*. BOU Checklist Series: 20. The Natural History Museum, Tring.
- WILLIAMS, T. J. 1996. Double-crested Cormorant in Cleveland: new to the Western Palearctic. *British Birds*, 89: 162-170.
- ZINK, R. M., ROHWER, S., ANDREEV, A. V. y DITTMANN, D. L. 1995. Trans-Beringia comparisons of mitochondrial DNA differentiation in birds. *Condor*, 97: 639-649.