

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA

Edición de 2019

Miguel Rouco, José Luis Copete, Eduardo de Juana,
Marcel Gil-Velasco, Juan Antonio Lorenzo, Marce Martín,
Borja Milá, Blas Molina y David M. Santos.





Foto de portada: Rabilargo ibérico, *Cyanopica cooki* ©Fernando Sanchez/ Shutterstock
Textos: © SEO/BirdLife

Se autoriza y agradece toda la difusión sobre este documento siempre que se cite correctamente la fuente. Cita recomendada:

Rouco, M., Copete, J. L., De Juana, E., Gil-Velasco, M., Lorenzo, J. A., Martín, M., Milá, B., Molina, B. & Santos, D. M. 2019. *Lista de las aves de España. Edición de 2019*. SEO/BirdLife. Madrid.

Fecha de edición: Mayo 2019

Difunde: Confederación Sindical Solidaridad Obrera

https://solidaridadobrera.org/ateneo_nacho/biblioteca.html

Edita:

SEO/BirdLife
C/ Melquiades Biencinto, 34
28053 Madrid
Teléfono: 91 434 09 10
www.seo.org

Lista de las aves de España

Edición 2019

Miguel Rouco, José Luis Copete, Eduardo de Juana, Marcel Gil-Velasco, Juan Antonio Lorenzo, Marce Martín, Borja Milá, Blas Molina y David M. Santos.





La Lista de las Aves españolas ha venido proporcionando una herramienta textual simple, pero poderosa, para traducir información científica y afanes conservacionistas en medidas legales efectivas. Los ornitólogos, formados en la tradición histórico natural de las listas y los catálogos, han tenido un papel clave en este aspecto.

Es justo reconocer que los instrumentos políticos y legales destinados a la protección de las aves, pese a las deficiencias y graves problemas que amenazan su conservación, son más

adecuados y ajustados a la realidad científica que los de otros elementos de la biodiversidad. Y se debe a un desarrollo científico más avanzado y más sólido. Una ardua tarea. Saber cuántas especies de aves hay en un territorio siempre ha sido un indicador de biodiversidad del mismo. Aunque todo el mundo puede señalar algunas especies frecuentes en un territorio, determinar exactamente cuando una especie pasa a formar parte de un catálogo, y como, en consecuencia, debe ser gestionada, no es sencillo y requiere de un análisis pormenorizado.

Tal y como el historiador de la ciencia Santos Casado ha afirmado en nuestra revista científica *Ardeola**, la investigación historiográfica ha mostrado el carácter híbrido de la conservación, que resulta de la mezcla de conocimiento científico experto, acción política y medidas legales.

SEO/BirdLife presenta con orgullo esta nueva edición de la Lista de las aves españolas. Y se compromete a mantener viva esta formidable herramienta como ha venido haciendo hasta ahora. Con aplicación de los avances científicos, con delicadeza en la profundización de los estudios taxonómicos. Con atención a los nuevos fenómenos, como el cambio climático, y sus consecuencias sobre nuestras aves. Con el acervo de entusiasmo y conocimiento que nos dan nuestros recién cumplidos sesenta y cinco años. Y con un propósito claro; la conservación de todas las aves españolas.

Asunción Ruiz
Directora Ejecutiva
SEO/BirdLife

* Casado, S. 2013. La importancia de estar en las listas: aves, listas e historia de la conservación. *Ardeola* 60 (2): 397-401.

ENGLISH SUMMARY

This revised *List of the Birds of Spain – 2019 Edition* aims to integrate up-to-date species occurrence data with recent developments in avian systematics and taxonomy. The main table provides scientific, English and Spanish names for the 622 species included, and contains three columns corresponding to three main geographic regions: Iberian Peninsula and the Balearic Islands (PB column), territories in Northern Africa (NA column), and the Canary Islands (CA column). Species are classified as A (natural occurrence), B (natural occurrence but not seen since 1950), C (exotic species with stable populations), D (uncertain origin), or E1 (exotic species with breeding populations that may soon become self-sustaining). The status categories of rare species are highlighted in red boldface. For polytypic species, recognized subspecies are listed, and the acronym ASD is used when the subspecific designation is unknown. The last column includes information about rare taxa submitted to the Rarities Committee and additional comments. A separate table provides information on species with populations composed of both natural and introduced individuals. Taxonomic decisions have been based on a combination of the two most prevalent taxonomic systems currently used in Europe, the *International Ornithologists' Community World List V9.1* (IOC v9.1) and *The Handbook of the Birds of the World & BirdLife International Checklist v3* (HBW/BirdLife v3).

Abeyarucos europeos (*Merops apiaster*) © Erni/Shutterstock.com



Avocetas comunes (*Recurvirostra avosetta*) © Drakuliren/Shutterstock.com

INTRODUCCIÓN Y ESTRUCTURA

Desde la publicación de la última lista de las aves de España (Gutiérrez, R., De Juana, E. & Lorenzo, J.A., 2012), la taxonomía ornitológica mundial ha experimentado un frenético desarrollo, propiciado por los avances tecnológicos de los métodos de estudio, la ejecución de análisis cada vez más completos y rigurosos, y la consiguiente mejora en el conocimiento de los taxones y las relaciones filogenéticas entre ellos. Con el paso del tiempo, esta circunstancia ha provocado que los consensos alcanzados por las distintas escuelas taxonómicas hayan ido adquiriendo progresiva distancia respecto a la sistemática utilizada en dicha versión de la lista, cuya renovación, siete años después de publicarse, se hacía indispensable.

Dado que la taxonomía de la clase aves continúa hoy actualizándose a buen ritmo, el listado de las aves de España que ahora se presenta no pretende ser perdurable en el tiempo, sino simplemente asentar las modificaciones ya consensuadas entre los diferentes grupos de taxónomos, en espera de que su grado de coincidencia siga convergiendo ordenadamente y permita elaborar nuevas versiones de la lista cada vez más consolidadas.

En total se enumeran 622 especies. Se detallan en primer lugar las especies de categorías A y B, de presentación genuinamente natural, seguidas de las de categoría D, de procedencia dudosa, y se termina por las de la categoría C y E1, especies de origen no natural. Las categorías se listan en tres columnas, una referida al conjunto de la España peninsular e islas Baleares (PB), otra a los territorios del norte de África (NA), y otra a las islas Canarias (CA).

Los números de especies citadas por cada territorio y categoría se resumen en la siguiente tabla:

	España (general)	Península-Baleares (PB)	Terr. N. de África (NA)	Islas Canarias (CA)
Cat. A	564	526	283	367
Cat. B	8	5	0	3
Cat. C	19	18	1	6
Cat. D	26	26	1	9
Cat. E1	5	3	2	4
TOTAL	622	578	287	389

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

En la lista se incluyen todas las especies con observaciones fidedignas en España. Las definidas como rarezas sujetas a homologación disponen de citas homologadas por el Comité de Rarezas de SEO/BirdLife. De las integradas en la categoría B, algunas tienen registros homologados, y otras simplemente provienen de fuentes fiables, sin haberse considerado posible o procedente su estudio por el citado comité. Los pares de especies –las que se basan en citas que solo se han podido clasificar como pertenecientes a una de dos, sin precisar a cuál– se añaden también a la lista, siempre y cuando ninguna de esas especies conste ya citada como especie única.

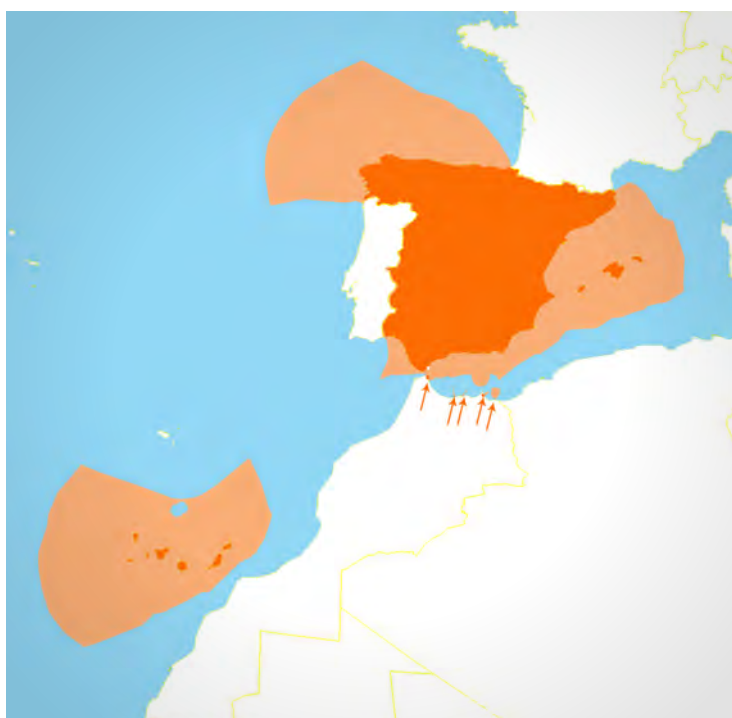
Para cada especie se proporcionan nombres en castellano, inglés y científico. El primero se ha extraído de los *Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología* (Bernis, F., De Juana, E., Del Hoyo, J., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J., 1994-2012), publicados en forma de artículos especiales por entregas en diversos números de la revista *Ardeola*, si bien algunos de estos nombres fueron modificados más adelante para adaptarse a los nuevos cambios taxonómicos, quedando finalmente tal como aparecen en la obra *HBW & BirdLife International Illustrated Checklist of the Birds of the World* (Del Hoyo & Collar, 2014 y 2016). Para algunas especies no reconocidas como tales en esta última obra, se ha mantenido el nombre que recibían anteriormente. Los nombres ingleses se transcriben tal como aparecen en la lista de referencia *IOC World Bird List v9.1* (Gill & Donsker, 2019), a menos que exista una discordancia taxonómica entre esa lista y la presente. En esos casos se utiliza el nombre inglés sugerido en la lista de referencia *Handbook of the Birds of the World and BirdLife International digital checklist of the birds of the world, Version 3* (HBW & BirdLife International, 2018). Los taxones extinguidos a escala global se señalan con el símbolo † dispuesto a continuación de su nombre científico.

También se añade una columna en la que se enumeran las diferentes subespecies presentes para cada especie no monotípica en España. A esta lista de subespecies debe dársele una consideración provisional, dado que el estatus subespecífico de varias de las especies tratadas no es aún bien conocido. Algunas subespecies no se confinan a unos límites geográficos claros, lo cual pone en duda su distribución e incluso, a veces, su presencia dentro del área de estudio; otras se hibridan con taxones vecinos dando lugar a individuos que muestran rasgos intermedios o variación clinal; y otras, simplemente, no han podido llegar a determinarse con seguridad por ser insuficiente el número de muestras existentes. Las subespecies de las que solo se sospecha su presencia en España, sin estar esta confirmada, se enmarcan entre signos de interrogación. Cuando se considera que no existe información fidedigna sobre cuáles son las subespecies presentes de una especie determinada, se utilizan las siglas ASD (asignación de subespecie desconocida).

ÁREA GEOGRÁFICA DE LA LISTA

La presente lista enumera las especies y subespecies de aves citadas en España incluyendo sus aguas jurisdiccionales, cuyo límite se establece, bien por las 200 millas náuticas de distancia a la línea base costera más la plataforma continental extendida si la hubiere, o bien por la línea equidistante a las costas de los países vecinos. En las aguas de jurisdicción indeterminada se respetan los límites defendidos por la posición española. El espacio terrestre considerado es el comprendido por la España peninsular (península ibérica excluyendo Portugal, Gibraltar y Andorra, e incluyendo el municipio gerundense de Llívia –exclave español en Francia–), las islas Baleares, las islas Canarias y los territorios españoles del norte de África, que contienen las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla, el peñón de Vélez de la Gomera, las islas Alhucemas, las islas Chafarinas y la isla de Alborán, esta última perteneciente administrativamente a Almería.

En consonancia con las distintas peculiaridades faunísticas determinadas por su geografía, el área de estudio se divide en tres territorios, cuyas especies se catalogan de forma independiente: 1) España peninsular e islas Baleares, 2) territorios del norte de África, y 3) islas Canarias.



Delimitación del área geográfica terrestre y marina. Fuentes: Ministerio para la Transición Ecológica (geoportal, <https://sig.mapama.gob.es/>): delimitación de las demarcaciones marinas establecidas en el artículo 6.2 de la Ley 41/2010, de 29 de diciembre, de protección del medio marino (BOE num. 317, de 30 de diciembre de 2010), excepto territorios norteafricanos. Junta de Andalucía (visor Rediam en www.juntadeandalucia.es): demarcaciones marinas en las costas andaluzas y territorios del norte de África.

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE



DESCRIPCIÓN DE LA CATEGORÍA Y CLAVE DE CARACTERES

En las cuatro últimas columnas de la derecha se recoge información para cada especie sobre el sistema de categorías utilizado por el Comité de Rarezas de SEO/BirdLife, tanto en lo referente al conjunto de la España peninsular e islas Baleares (columna PB), como a los territorios del norte de África (columna NA), o a las islas Canarias (columna CA), así como la situación de las especies dentro de la lista de rarezas y otras informaciones (columna «rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones»).

Los códigos utilizados para definir la categoría de la especie son los siguientes:

- **Categoría A:** Especies que han sido registradas en estado aparentemente natural al menos una vez a partir del 1 de enero de 1950.
- **Categoría B:** Especies que han sido registradas, al menos una vez en estado aparentemente natural, desde el 1 de enero de 1800 hasta el 31 de diciembre de 1949, pero no después de esta última fecha.
- **Categoría C:** Especies exóticas que, habiendo sido introducidas deliberada o accidentalmente por el hombre, han establecido poblaciones reproductoras regulares que se mantienen de forma autosuficiente, independiente y estable, o bien incrementan su demografía manifestando características invasoras. Se incluyen también aquellas especies exóticas que, sin reproducirse regularmente en nuestro país, están establecidas en países vecinos desde donde llegan ejemplares de forma regular. Las subcategorías C1 a C5, que se usaban anteriormente para dar más información sobre el origen de estas poblaciones, se suprimen en esta edición de la lista de aves de España.

- **Categoría D:** Especies que no es posible asignar con plena seguridad a las categorías A o B por existir la razonable posibilidad de que todos sus registros provengan de aves de origen no natural.
- **Categoría E:** Especies exóticas, introducidas deliberada o accidentalmente por el hombre, que no presentan poblaciones establecidas. Del estudio de los registros pertenecientes a esta categoría se encarga el Grupo de Trabajo de Aves Exóticas de SEO/BirdLife; no obstante, se ha considerado interesante incluir en esta lista las especies clasificadas como **E1** (con poblaciones que se reproducen regularmente y que se consideran próximas a establecerse). Los otros subgrupos de esta categoría son: **E2** (especies de las que se ha comprobado su reproducción de forma ocasional o irregular, pero no hay indicios de que se encuentren en proceso de establecimiento) y **E3** (especies observadas solo de forma ocasional, sin haberse constatado su reproducción). Las especies clasificadas como E2 y E3 no se catalogan sistemáticamente en este informe.

Estas categorías diferencian dos grandes grupos de especies: las nativas, que pueden englobarse en las categorías A o B, y las exóticas, que pertenecen a las categorías C o E. La categoría D queda reservada para aquellas especies cuyo origen se desconoce si es nativo o exótico. Por especie nativa de un territorio se entiende la que de forma natural habita en él, o ha habitado alguna vez después de 1800, o bien la que, por haberse citado al menos una vez en estado salvaje en dicho territorio, demuestra que tiene la capacidad de alcanzarlo por sus propios medios. Por especie exótica se entiende la que no es nativa. En ocasiones, sin embargo, sucede que algunas poblaciones o una porción significativa de los individuos de especies consideradas nativas proceden de introducciones realizadas deliberada o accidentalmente por el hombre. Estos casos se indican en la tabla principal con la letra i entre paréntesis tras el símbolo de la categoría –A(i), B(i)–. A continuación de la lista principal, en la última página del trabajo, se presenta una tabla anexa en la que se proporciona información adicional sobre cada una de estas especies en cuya composición poblacional intervienen individuos naturales e introducidos. Dicha información, asignada en cada especie a uno o varios de los tres territorios que conforman el área de estudio, se refiere a los siguientes campos:

- Origen de las aves introducidas: las abreviaciones «**dom**», «**esc**», «**cin**» y «**prt**», indican que una parte significativa de los individuos que componen la especie procede respectivamente de aves domésticas de producción que se han asilvestrado (**dom**), escapes o liberaciones de aves ornamentales (**esc**), sueltas intencionadas con fines cinegéticos (**cin**) y programas de reintroducción o refuerzo poblacional con fines conservacionistas (**prt**). Ejemplos: *Columba livia* (dom), *Cygnus olor* (esc), *Alectoris rufa* (cin), *Fulica cristata* (prt). Cuando el origen de la introducción es un programa de carácter conservacionista ya finalizado, solo se añade la indicación «**prt**» en caso de que, en la fecha de publicación de la presente lista, se estime que aún permanece con vida una proporción significativa de los ejemplares liberados directamente en el medio. Una excepción a lo anterior la constituirían las especies reintroducidas tras su completa desaparición en alguno de los tres territorios estudiados, a partir de ejemplares foráneos, cuando se considere muy improbable que exista contacto genético entre esa población reintroducida y la natural. En estos casos, la indicación se mantendría para señalar que son todos los ejemplares de la especie presentes en ese territorio los que derivan de dicha reintroducción.
- Relevancia numérica de las aves introducidas: una cifra del 0 al 2, escrita a continuación del símbolo anterior, se utiliza para dar idea de la importancia proporcional que pueden tener estas introducciones en la composición demográfica o genética de la especie en España, considerando su población total a lo largo de todo el año:

0: Todos los ejemplares de la especie presentes en la actualidad son introducidos o se han originado a partir de aves introducidas. Por lo general, estos casos corresponden, bien a especies desaparecidas de España, o bien a especies citadas en estado natural solo accidentalmente, las cuales han sido sometidas a un programa de reintroducción de índole conservacionista.

1: Una parte considerable de los individuos que conforman la población de la especie son introducidos o proceden de introducciones realizadas anteriormente.

2: Una parte reducida pero significativa de los individuos que conforman la población de la especie son introducidos o proceden de introducciones realizadas anteriormente. Cuando solo una mínima proporción de los individuos que conforman la población de la especie son introducidos o provienen de introducciones, se considera que la relevancia de este hecho es poco significativa y, por lo tanto, no se menciona en la lista, a no ser que dicha introducción dé lugar al asentamiento de un núcleo poblacional aislado, lejos de su área de distribución inicial.

- Grado de integración entre los individuos introducidos y los naturales: los individuos introducidos pueden integrarse en la población global de la especie reproduciéndose con los naturales, o evolucionar independientemente sin que exista cría cruzada entre ambas poblaciones. Este hecho se señala al final del código mediante los siguientes símbolos:

Rx: Las aves introducidas se cruzan regularmente con las naturales. Por ejemplo, *Alectoris rufa*.

Rv: Las aves introducidas se reproducen entre ellas pero, por causas fenológicas, geográficas o de cualquier otro tipo, no lo hacen con las naturales. Por ejemplo, *Cygnus olor*.

R: La relación reproductora entre las aves de ambos grupos es desconocida, escasa, irregular, o bien se considera susceptible de modificarse en un período de tiempo breve. Por ejemplo, *Gypaetus barbatus*.

Sin indicación: Las aves introducidas no se reproducen con las naturales y tampoco lo hacen entre ellas de forma regular. Por ejemplo, *Anser caerulescens*.





LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

Por otra parte, en las columnas de las categorías de la lista principal, un asterisco * después de C puntualiza que las especies aludidas con ese símbolo llegan al territorio referenciado procedentes de poblaciones no naturales establecidas en otros países o en otro de los territorios.

Para cada una de las tres subunidades geográficas (Península y Baleares -PB-, territorios del norte de África -NA- y Canarias -CA-), las especies que son consideradas como rareza se señalan con el código de su categoría resaltado en letra negrita roja (**A, B, C o D**). El criterio utilizado para precisar las especies que son rareza es diferente para cada unidad geográfica; en PB y CA viene definido por la media y la mediana del número de citas de cada especie durante un período de 10 años, según lo indicado en Gil-Velasco *et al.*, 2017a. En NA el criterio de rareza no se encuentra aún constituido, por lo que circunstancialmente se ha realizado una valoración provisional especie por especie. Para ello, debido a la exigua superficie de estos territorios, se ha considerado no solo la frecuencia de presentación de las especies dentro de los límites geográficos establecidos, sino también su situación en las comarcas marroquíes circundantes. Cuando el taxón considerado como rareza no es el conjunto de la especie, sino solo una subespecie de la misma, se añade una indicación al respecto en la columna de observaciones, pero la categoría de la especie a la que pertenece no se resalta en negrita roja. Las especies de categoría B se marcan como rareza solo en el caso de que su presencia anterior a 1950 se conozca por registros únicos o puntuales, se encuentren o no homologados.

Finalmente, en la última columna de la tabla se marcan los taxones cuyas citas son sometidas a homologación por el Comité de Rarezas de SEO/BirdLife, designándose como R1 las especies o subespecies que, a 31 de diciembre de 2018, cuentan con entre 1 y 12 citas homologadas, y como R2 las que cuentan con más de 12. Los taxones de nueva inclusión en la lista de rarezas por causa de una disminución de sus efectivos en los últimos años, se califican también como R2, aunque tengan menos de 12 registros homologados.

CRITERIOS DE INCLUSIÓN DE ESPECIES EN LA LISTA

Durante los últimos años, con el propósito de ordenar la profusa y hasta cierto punto caótica sucesión de información que ha traído consigo el desarrollo de la taxonomía aviar, han surgido diferentes escuelas taxonómicas, las cuales, cada una bajo su propio criterio y estilo de trabajo, se han ocupado de organizar estos progresos, recogiendo y valorando los nuevos datos disponibles. Esto ha dado lugar a la actual coexistencia de varios listados que clasifican la totalidad de aves del mundo, cuyo tratamiento de los taxones presenta, en determinados casos, diferencias evidentes. Entre ellos destacan los conocidos como: *IOC World Bird List* (Gill & Donsker, 2019), *The eBird/Clements Checklist of the Birds of the World* (Clements et al., 2018), *The Howard and Moore Complete Checklist of the Birds of the World* (Christidis et al., 2018) y *HBW/BirdLife International Digital Checklist of the Birds of the World* (HBW & BirdLife International, 2018).

No obstante, durante el 27º *International Ornithological Congress*, organizado por la *International Ornithologists' Union* (IOU) y celebrado en Vancouver en agosto de 2018, se produjo un contacto entre las principales escuelas taxonómicas ornitológicas que desembocó en la constitución de un grupo de trabajo en el seno de IOU, con la finalidad de alcanzar el consenso necesario para elaborar un listado de aves único, global y consolidado (F. Gill, com. pers.).

Por el momento, y a la espera de la consolidación de esta ansiada taxonomía única, la presente lista de las aves de España se basa en una combinación de las dos listas mundiales de referencia de mayor arraigo en Europa:

- Gill, F. & D. Donsker (Eds.) 2019. IOC (*International Ornithologists' Community*) *World Bird List* (v9.1). De forma abreviada: IOC v9.1.
- HBW & BirdLife International. 2018. *Handbook of the Birds of the World and BirdLife International Digital Checklist of the Birds of the World*. Version 3. De forma abreviada: HBW/BirdLife v3.

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

La primera es la de uso más extendido entre las sociedades científicas de países europeos que han publicado listas de aves recientemente, como por ejemplo la británica *British Ornithologists' Union* (BOU), mientras que la segunda es la utilizada por algunos organismos relacionados con la conservación de las aves, tales como BirdLife International o la *International Union for Conservation of Nature* (IUCN).

Para realizar dicha combinación y crear la presente lista de las aves de España, el recién creado Grupo de Trabajo de Taxonomía de SEO/BirdLife ha seguido un criterio conservador basado en las siguientes reglas:

- Las especies en cuya nomenclatura y clasificación coinciden ambas listas de referencia, han sido adoptadas directamente.
- Para las especies no coincidentes en ambas listas, se han elegido las que concuerdan con las definidas en la anterior lista de aves de España de 2012. En el caso de especies citadas por primera vez con posterioridad a la edición de esa versión de la lista, se ha tomado como referencia comparativa la lista de aves del Paleártico Occidental elaborada por AERC (*Association of European Records and Rarities Committees*), en su versión de 2011, por ser esta la que constituyó la base de la mencionada en primer lugar.
- Las especies cuya discordancia resultó difícil de resolver siguiendo la regla anterior se escogieron individualmente por consenso entre los autores de la presente lista. Estos casos pertenecían a alguno de los siguientes tipos: 1) especies cuya familia no es coincidente entre las dos listas de referencia –tres especies–; 2) especies cuyo género difiere entre las dos listas de referencia y, además, la lista de aves de España de 2012 utiliza un tercer género también distinto –tres especies–; y 3) diferencias ortográficas –tres taxones–.
- La relación de las subespecies que forman parte de cada especie se ha basado en la establecida por IOC v9.1. Sin embargo, en algunos casos, esta relación ha sido modificada por consenso entre los autores de la presente lista, después de examinar la bibliografía más actual. Cuando la enumeración de subespecies difiere de la que consta en IOC v9.1, se ofrece información sobre el respaldo bibliográfico de dicha decisión en la columna de observaciones.
- Para ordenar los taxones se ha seguido la secuencia de IOC v9.1, debido a su mayor parecido a la de la lista de 2012, salvo por pequeños ajustes prácticos que han resultado necesarios para su adaptación.
- Los tratamientos dados a las especies por ambas listas de referencia, cuando difieren de los finalmente aceptados, se detallan en la columna de observaciones.

MODIFICACIONES TAXONÓMICAS RESPECTO A LA ANTERIOR EDICIÓN

Las novedades que supone esta lista con respecto a la anterior, editada en 2012, se listan a continuación:

1) Cambios en la secuencia taxonómica y en las familias.

- Al abandonarse la taxonomía antigua en la que se basaba la lista anterior, se produce un reordenamiento sustancial de los taxones. Los cambios de posición de las familias y especies son profusos.
- La familia Tetraonidae desaparece, y sus antiguos miembros se incorporan a Phasianidae.
- Se crea la familia Oceanitidae, que engloba a varias especies antes incluidas en Hydrobatidae (géneros *Oceanites*, *Pelagodroma* y *Fregetta*).
- Se crea la familia Pluvianidae, con *Pluvianus aegyptius* como único representante en España, antes incluido en Glareolidae.
- La familia Sternidae desaparece, y sus antiguos miembros se incorporan a Laridae.
- Se crea la familia Malaconotidae, desgranada de Laniidae, con *Tchagra senegalus* como único componente.
- La familia Timalidae desaparece, dividiéndose sus antiguos miembros en dos familias de nueva creación: Panuridae y Leiothrichidae.

Avetoro común (*Botaurus stellaris*) © Eduardo Ayala



- La familia Sylviidae se queda con el género *Sylvia* como único representante en España. Del resto de sus antiguos integrantes, el género *Phylloscopus* constituye la familia Phylloscopidae; los géneros *Acrocephalus*, *Iduna* e *Hippolais* se incluyen en la familia de nueva creación Acrocephalidae; las tres especies de *Locustella* se incorporan a su propia familia, Locustellidae; y también se crean Cisticolidae, con *Cisticola juncidis* como único componente de la lista, y Regulidae, a donde se desplaza el género *Regulus*. Por último, *Cettia cetti* pasa a formar parte de la familia Scotocercidae [1].
- La familia Turdidae se queda en España exclusivamente con los géneros *Turdus* y *Zoothera*. El resto de sus antiguos componentes (géneros *Cercotrichas*, *Erithacus*, *Luscinia*, *Larvivora*, *Tarsiger*, *Phoenicurus*, *Saxicola*, *Oenanthe* y *Monticola*) se incorporan a Muscicapidae, familia que en la lista anterior contenía solo especies de los géneros *Muscicapa* y *Ficedula*.
- Se crea la familia Calcariidae, que agrupa a dos especies antes pertenecientes a Emberizidae (*Calcarius lapponicus* y *Plectrophenax nivalis*).

2) Cambios taxonómicos en los géneros y en las especies.

- Algunos antiguos componentes del género *Anas* lo cambian por *Spatula* (*S. querquedula*, *S. discors*, *S. cyanoptera* y *S. clypeata*), *Mareca* (*M. strepera*, *M. penelope*, *M. falcata* y *M. americana*) o *Sibirionetta* (*S. formosa*).
- Las antiguas subespecies *diomedea* y *borealis* de *Calonectris diomedea* adquieren rango de especie, ahora *C. diomedea* y *C. borealis*.
- *Puffinus griseus* y *Puffinus gravis* sustituyen su género y pasan a nombrarse como *Ardenna grisea* y *Ardenna gravis*, respectivamente.

[1] *Cettia cetti* se integraría en la nueva familia Cettidae –según IOC v9.1– o en la nueva familia Scotocercidae –según HBW/BirdLife v3–. Ante la falta de acuerdo entre las dos listas, se opta por dejarla de forma provisional en Scotocercidae, por figurar esta familia como presente en ambas listas, al contrario que Cettidae, que solo es reconocida por la primera.

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

- *Phoenicopterus minor* se convierte en *Phoeniconaias minor* tras remplazar su género.
- *Egretta alba* se convierte en *Ardea alba*.
- *Phalacrocorax africanus* pasa a pertenecer al género *Microcarbo* (ahora, *M. africanus*).
- *Aquila pomarina* y *Aquila clanga* cambian de género, a *Clanga pomarina* y *Clanga clanga*.
- *Aquila pennata* vuelve al género *Hieraetus* (ahora, *H. pennatus*).
- *Grus canadensis* cambia al género *Antigone* (ahora, *A. canadensis*).
- El extinguido ostrero canario, antes englobado en *Haematopus moquini*, recibe ahora consideración de especie y se denomina *H. meadewaldoi*.
- *Philomachus pugnax*, *Limicola falcinellus* y *Tringytes subruficollis* se incorporan al género *Calidris*, y se convierten en *C. pugnax*, *C. falcinellus* y *C. subruficollis*.
- El taxón anteriormente denominado *Numenius hudsonicus* vuelve a considerarse como subespecie de *Numenius phaeopus*, por lo que desaparece como especie y se convierte en *N. p. hudsonicus*.
- Algunos integrantes del género *Sterna* pasan a pertenecer al género *Thalasseus* (*T. maximus*, *T. bengalensis*, *T. sandvicensis* y *T. elegans*).
- La especie antes denominada *Streptopelia risoria*, sustituye su nombre por *Streptopelia roseogrisea*.
- *Streptopelia senegalensis* cambia al género *Spilopelia* (ahora *Spilopelia senegalensis*).
- *Apus melba* se convierte en *Tachymarptis melba*, tras cambiar de género.
- *Dendrocopos minor* sustituye su género por *Dryobates* (*Dryobates minor*).
- *Picus sharpei* se separa de *Picus viridis*, adquiriendo rango de especie.
- *Pica mauritanica* recibe consideración de especie tras separarse de *Pica pica*.
- *Calandrella rufescens* cambia de género y pasa a denominarse *Alaudula rufescens*.
- La antigua subespecie subalpina de *Sylvia cantillans* es elevada a especie, *S. subalpina*.
- *Sylvia rueppellii* modifica su grafía, y se escribe ahora *S. ruppeli*.
- El antiguo taxón *Zoothera dauma aurea* adquiere rango de especie y se convierte en *Z. aurea*.
- Las subespecies tenerfeña y grancanaria de *Fringilla teydea*, respectivamente *F. t. teydea* y *F. t. polatzeki*, adquieren rango específico, y ahora son *F. teydea* y *F. polatzeki*.
- Varias especies englobadas anteriormente en el género *Carduelis* lo sustituyen por *Linaria* (*L. flavirostris* y *L. cannabina*), *Spinus* (*S. spinus*) y *Acanthis* (*A. flammea*)

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

3) Especies retiradas de la lista. Como consecuencia de los procesos de revisión, reconsideración de decisiones antiguas por parte del Comité de Rarezas, o actualización del estatus de especies introducidas por parte del Grupo de Aves Exóticas, se han retirado los siguientes taxones de la lista de aves de España:

- *Morus capensis/serrator*, por considerar que la asignación de la única observación correspondiente a este binomio de especies no quedaba suficientemente demostrada.
- *Torgos tracheliotus*, por rechazarse el único registro antiguo en el que se sustentaba su presencia en la lista previa, que hasta ahora no había sido revisado por el Comité de Rarezas.
- *Vanellus leucurus*, por no considerar totalmente probada la identificación de los dos únicos registros existentes.
- *Streptopelia roseogrisea*, por considerar que esta especie nunca llegó realmente a establecerse. Aunque estuvo próxima a ello en la ciudad de Valencia y en varios puntos de las islas Canarias, su población entró en declive antes de que este hecho pudiera darse por materializado. Actualmente se incluye en la categoría E2.
- *Tyrannus savana*, por no considerar totalmente probada la identificación del único registro existente.
- *Parkesia motacilla*, por considerar que el único registro de esta especie correspondía en realidad a *Parkesia noveboracensis*.

4) Especies añadidas a la lista. Como consecuencia de la aparición de nuevas especies en territorio español, respecto a la lista anterior se han añadido 22 especies de las categorías A y B –una de ellas binomial–, seis de la D y siete de la C, además de las cinco especies calificadas como E1, categoría que no se había incluido anteriormente. Las especies de las categorías A y B incorporadas por este motivo son las siguientes: *Pterodroma madeira*, el binomio *Pterodroma feae/deserta*, *Puffinus boydi*, *Microcarbo pygmaeus*, *Phalacrocorax auritus*, *Terathopius ecaudatus*, *Calidris ruficollis*, *Limnodromus griseus*, *Gallinago delicata*, *Larus ichthyaetus*, *Surnia ulula* (cat. B), *Caprimulgus aegyptius*, *Coracias abyssinicus*, *Picus vaillantii*, *Lanius cristatus*, *Corvus ruficollis*, *Iduna pallida*, *Sylvia nana*, *Turdus obscurus*, *Melospiza melodia*, *Parkesia noveboracensis* (reconsideración de cita antigua) y *Geothlypis trichas*. Las especies atribuidas a la categoría D observadas por primera vez son: *Zenaida macroura*, *Bubo scandiacus*, *Corvus albus*, *Mimus gilvus*, *Passer italiae* y *Passer luteus*. Las especies exóticas que se consideran de nuevo establecimiento dentro de la categoría C son: *Cairina moschata*, *Psittacara erythrogenys*, *Pycnonotus jocosus*, *Ploceus melanocephalus*, *Euplectes afer*, *Estrilda melpoda* y *Estrilda troglodytes*.

5) Especies que han modificado su categoría desde la anterior edición de la lista:

- *Anser caerulescens*: Anteriormente en la categoría D, se considera ahora en categoría A, como consecuencia de la reciente homologación de un registro atribuido a ejemplares llegados de forma natural (Gil-Velasco et al., 2017b).
- *Anser erythropus*: Anteriormente en la categoría C, se considera en la categoría D en la presente edición de la lista. Se tiene la creencia de que los ánsares chicos observados en España provienen de la vía de migración occidental de la especie, que es el producto de un proyecto de conservación desarrollado en Suecia entre 1981 y 1999, en el que usaron barnaclas cariblancas (*Branta leucopsis*) como padres adoptivos para que guiaran a los jóvenes ánsares chicos introducidos a invernar en los Países Bajos, donde la presión cinegética que sufren es menor que en sus áreas tradicionales de invernada (Aarvak et al., 2016). Mediante esta técnica crearon una pequeña población de ánsares chicos que crían en Laponia e invernan de forma regular en Holanda. Al parecer, con el paso de los años, esta nueva vía de migración ha empezado a ser utilizada también por otros ejemplares de origen genuinamente salvaje que en algún momento se han unido a los bandos de aves de la población introducida, acompañando a estas hasta los nuevos cuarteles de invernada (Koffijberg & Van Winden, 2013). Por lo tanto, ya no puede existir constancia plena de que todas las aves citadas en España provengan de la población laponia introducida, y parece razonable pensar en la posibilidad de que algunos de los ejemplares registrados en nuestro país sean de origen natural.
- *Sibirionetta formosa*: Anteriormente en la categoría A, se considera ahora en la categoría D. El escaso número de registros evaluados de esta especie hace demasiado aventurado suponer la procedencia natural de los ejemplares, tratándose de una especie presente en cautividad y sin existir más evidencias que demuestren su origen.
- *Mareca falcata*: Anteriormente en la categoría A, se considera ahora en la categoría D, por el mismo motivo expuesto para la especie anterior.
- *Lophodytes cucullatus*: Anteriormente en la categoría A, se considera ahora en la categoría D, por idéntica razón que las dos especies precedentes.
- *Phasianus colchicus*: Anteriormente en la categoría C, se reubica en la categoría E1 por considerar que su situación poblacional es demasiado dependiente de las sueltas cinegéticas que se realizan de forma periódica. La baja capacidad de adaptación de esta especie, que está

sometida a una presión cinegética extrema, pone en duda la sostenibilidad de su exigua población reproductora en el caso de que dichas aportaciones regulares dejaran de realizarse.

- *Leptoptilos crumenifer*: Anteriormente en la categoría A, se considera ahora en la categoría D. En consonancia con la consideración que recibe esta especie en otros países de nuestro entorno, y ante la ausencia de citas homologadas en Marruecos –país que deberían atravesar los ejemplares de las poblaciones naturales más próximas para llegar al nuestro–, el atisbo de un cierto patrón fenológico en la distribución de los registros españoles no parece evidencia suficiente para mantener la especie en la categoría A.
- *Pelecanus rufescens*: Anteriormente en la categoría A, se considera ahora en la categoría D, por el mismo motivo expuesto para la especie anterior.

AGRADECIMIENTOS

Se agradece al Comité de Rarezas y al Grupo de Aves Exóticas de SEO/BirdLife su labor constante en el estudio de las rarezas y aves introducidas, respectivamente, así como a los autores de las citas que son enviadas a ambos grupos, por su contribución al conocimiento de la avifauna española. También agradecemos a Francisco Javier García Vargas su tarea de revisión de las aves raras de Canarias, y a José Navarrete y José M. Cabo su asesoramiento sobre las especies presentes en los territorios del norte de África.

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
ESPECIES EN CATEGORÍAS A Y B							
ANATIDAE							
<i>Branta bernicla</i>	<i>bernicla, hrota</i>	Brant Goose	Barnacla carinegra	A	A		R2 (solo ssp. <i>hrota</i>).
<i>Branta ruficollis</i>		Red-breasted Goose	Barnacla cuellirroja	A (i)			R1
<i>Branta leucopsis</i>		Barnacle Goose	Barnacla cariblanca	A (i)		D	
<i>Anser caerulescens</i>	<i>atlanticus</i>	Snow Goose	Ánsar nival	A (i)			R2
<i>Anser anser</i>	<i>anser</i>	Greylag Goose	Ánsar común	A (i)	A	A (i)	
<i>Anser fabalis</i>	<i>fabalis, rossicus</i>	Bean Goose	Ánsar campestre	A			R1 (ssp. <i>fabalis</i>), R2 (ssp. <i>rossicus</i> y sin asignar) / IOC v9.1 incluye el taxón <i>rossicus</i> dentro de la sp. <i>A. serrirostris</i> ; <i>A. s. rossicus</i> .
<i>Anser brachyrhynchus</i>		Pink-footed Goose	Ánsar piquicorto	A	A		
<i>Anser albifrons</i>	<i>flavirostris, albifrons</i>	Greater White-fronted Goose	Ánsar careto	A	A		R1 (solo ssp. <i>flavirostris</i>).
<i>Cygnus olor</i>		Mute Swan	Cisne vulgar	A (i)			
<i>Cygnus columbianus</i>	<i>bewickii</i>	Tundra Swan	Cisne chico	A			R1
<i>Cygnus cygnus</i>		Whooper Swan	Cisne cantor	A			R2
<i>Tadorna tadorna</i>		Common Shelduck	Tarro blanco	A	A	A	
<i>Tadorna ferruginea</i>		Ruddy Shelduck	Tarro canelo	A (i)	A	A	
<i>Spatula querquedula</i>		Garganey	Cerceta carretona	A		A	
<i>Spatula discors</i>		Blue-winged Teal	Cerceta aliazul	A (i)		A	R2
<i>Spatula clypeata</i>		Northern Shoveler	Cuchara común	A		A	
<i>Mareca strepera</i>	<i>strepera</i>	Gadwall	Ánade friso	A	A	A	
<i>Mareca penelope</i>		Eurasian Wigeon	Silbón europeo	A		A	
<i>Mareca americana</i>		American Wigeon	Silbón americano	A	A		R2
<i>Anas platyrhynchos</i>	<i>platyrhynchos</i>	Mallard	Ánade azulón	A	A	A (i)	
<i>Anas rubripes</i>		American Black Duck	Ánade sombrío	A	A		R2
<i>Anas acuta</i>		Northern Pintail	Ánade rabudo norteño	A		A	
<i>Anas crecca</i>		Eurasian Teal	Cerceta común	A		A	
<i>Anas carolinensis</i>		Green-winged Teal	Cerceta americana	A	A		R2 / Tratada como ssp. de <i>A. crecca</i> (<i>A. c. carolinensis</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Marmaronetta angustirostris</i>		Marbled Duck	Cerceta pardilla	A (i)		A	
<i>Netta rufina</i>		Red-crested Pochard	Pato colorado	A			
<i>Aythya ferina</i>		Common Pochard	Porrón europeo	A		A	
<i>Aythya nyroca</i>		Ferruginous Duck	Porrón pardo	A	A		
<i>Aythya collaris</i>		Ring-necked Duck	Porrón acollarado	A		A	
<i>Aythya fuligula</i>		Tufted Duck	Porrón moñudo	A		A	
<i>Aythya marila</i>	<i>marila</i>	Greater Scaup	Porrón bastardo	A		A	
<i>Aythya affinis</i>		Lesser Scaup	Porrón bola	A	A		R2
<i>Somateria spectabilis</i>		King Eider	Éider real	A			R1
<i>Somateria mollissima</i>	<i>mollissima</i>	Common Eider	Éider común	A			

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Melanitta perspicillata</i>		Surf Scoter	Negrón careto	A			R2
<i>Melanitta fusca</i>		Velvet Scoter	Negrón especulado	A			
<i>Melanitta deglandi</i>	<i>stejnegeri</i>	White-winged Scoter	Negrón aliblanco	A			R1 / El taxón <i>stejnegeri</i> se encuentra elevado a especie (<i>M. stejnegeri</i>) en HBW/BirdLife v3.
<i>Melanitta nigra</i>		Common Scoter	Negrón común	A	A	A	
<i>Melanitta americana</i>		Black Scoter	Negrón americano	A			R1
<i>Clangula hyemalis</i>		Long-tailed Duck	Pato havelda	A		A	
<i>Bucephala albeola</i>		Bufflehead	Porrón albeola	A (i)			R1
<i>Bucephala clangula</i>	<i>clangula</i>	Common Goldeneye	Porrón osculado	A			R2
<i>Bucephala islandica</i>		Barrow's Goldeneye	Porrón islánico	A			R1
<i>Mergellus albellus</i>		Smew	Serreta chica	A (i)			R2
<i>Mergus merganser</i>	<i>merganser</i>	Common Merganser	Serreta grande	A			R2
<i>Mergus serrator</i>		Red-breasted Merganser	Serreta mediana	A	A	A	
<i>Oxyura leucocephala</i>		White-headed Duck	Malvasía cabeciblanca	A			
PHASIANIDAE							
<i>Tetrao bonasia</i>	<i>styriaca</i>	Hazel Grouse	Grévol común	B (i)			/ Asignada al género <i>Bonasa</i> (<i>B. bonasia</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Tetrao urogallus</i>	<i>cantabricus, aquitanicus</i>	Western Capercaillie	Urogallo común	A			
<i>Lagopus muta</i>	<i>pyrenaica</i>	Rock Ptarmigan	Lagópodo alpino	A			
<i>Alectoris barbara</i>	<i>koenigi, barbara</i>	Barbary Partridge	Perdiz moruna		A (i)	C	
<i>Alectoris rufa</i>	<i>hispanica, intercedens</i>	Red-legged Partridge	Perdiz roja	A (i)		C	
<i>Perdix perdix</i>	<i>hispaniensis</i>	Grey Partridge	Perdiz pardilla	A (i)			
<i>Coturnix coturnix</i>	<i>coturnix, confusa</i>	Common Quail	Codorniz común	A	A	A	/ La ssp. <i>confusa</i> se encuentra pendiente de revisión para confirmar su validez
GAVIIDAE							
<i>Gavia stellata</i>		Red-throated Loon	Colimbo chico	A			
<i>Gavia arctica</i>	<i>arctica</i>	Black-throated Loon	Colimbo ártico	A		A	
<i>Gavia pacifica</i>		Pacific Loon	Colimbo del Pacífico	A			R1
<i>Gavia immer</i>		Common Loon	Colimbo grande	A	A	A	
OCEANITIDAE							
<i>Oceanites oceanicus</i>	ASD	Wilson's Storm Petrel	Paño de Wilson	A	A	A	
<i>Pelagodroma marina</i>	<i>hypoleuca</i>	White-faced Storm Petrel	Paño pechialbo	A		A	R1 (excepto Canarias).
<i>Fregetta tropica</i>	<i>tropica</i>	Black-bellied Storm Petrel	Paño ventrinegro		A		R1
DIOMEDEIDAE							
<i>Thalassarche melanophrys</i>		Black-browed Albatross	Albatros ojeroso	A			R1
HYDROBATIDAE							
<i>Hydrobates pelagicus</i>	<i>pelagicus, melitensis</i>	European Storm Petrel	Paño europeo	A	A	A	
<i>Oceanodroma castro</i>		Band-rumped Storm Petrel	Paño de Madeira	A		A	R2 (excepto Canarias) / Asignada al género <i>Hydrobates</i> (<i>H. castro</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Oceanodroma monorhis</i>		Swinhoe's Storm Petrel	Paño de Swinhoe	A		A	R1 / Asignada al género <i>Hydrobates</i> (<i>H. monorhis</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	<i>leucorhoa</i>	Leach's Storm Petrel	Paño boreal	A	A	A	/ Asignada al género <i>Hydrobates</i> (<i>H. leucorhous</i>) por HBW/BirdLife v3.

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
PROCELLARIIDAE							
<i>Fulmarus glacialis</i>	<i>auduboni</i>	Northern Fulmar	Fulmar boreal	A	A		
<i>Daption capense</i>	ASD	Cape Petrel	Petrel damero	A			R1
<i>Pterodroma madeira</i>		Zino's Petrel	Petrel freira	A			R1
<i>Pterodroma feae</i> / <i>Pterodroma deserta</i>		Fea's Petrel/Desertas Petrel	Petrel gongón/Petrel de las Desertas	A	A		R1
<i>Pterodroma hasitata</i>		Black-capped Petrel	Petrel antillano	A			R1
<i>Calonectris diomedea</i>		Scopoli's Shearwater	Pardela cenicienta mediterránea	A	A	A	
<i>Calonectris borealis</i>		Cory's Shearwater	Pardela cenicienta canaria	A	A	A	
<i>Calonectris edwardsii</i>		Cape Verde Shearwater	Pardela cenicienta caboverdiana		A		R1
<i>Ardenna grisea</i>		Sooty Shearwater	Pardela sombría	A	A	A	
<i>Ardenna gravis</i>		Great Shearwater	Pardela capirotada	A	A	A	
<i>Puffinus puffinus</i>		Manx Shearwater	Pardela pichoneta	A	A	A	
<i>Puffinus yelkouan</i>		Yelkouan Shearwater	Pardela mediterránea	A	A		
<i>Puffinus mauretanicus</i>		Balearic Shearwater	Pardela balear	A	A	A	
<i>Puffinus baroli</i>		Barolo Shearwater	Pardela chica	A		A	R1 (excepto Canarias) / Tratada como ssp. de <i>P. lherminieri</i> (<i>P. l. baroli</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Puffinus boydi</i>		Boyd's Shearwater	Pardela chica de Cabo Verde		A		R1 / Tratada como ssp. de <i>P. lherminieri</i> (<i>P. l. boydi</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Bulweria bulwerii</i>		Bulwer's Petrel	Petrel de Bulwer	A		A	R1 (excepto Canarias).
PODICIPEDIDAE							
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	<i>ruficollis</i>	Little Grebe	Zampullín común	A	A	A	
<i>Podilymbus podiceps</i>	¿ <i>podiceps</i> ?	Pied-billed Grebe	Zampullín picogruoso	A	A		R1
<i>Podiceps grisegena</i>	<i>grisegena</i>	Red-necked Grebe	Somormujo cuellirrojo	A			R2
<i>Podiceps cristatus</i>	<i>cristatus</i>	Great Crested Grebe	Somormujo lavanco	A	A	A	
<i>Podiceps auritus</i>	<i>auritus</i>	Horned Grebe	Zampullín cuellirrojo	A			
<i>Podiceps nigricollis</i>	<i>nigricollis</i>	Black-necked Grebe	Zampullín cuellinegro	A		A	
PHOENICOPTERIDAE							
<i>Phoenicopterus roseus</i>		Greater Flamingo	Flamenco común	A	A	A	
<i>Phoeniconaias minor</i>		Lesser Flamingo	Flamenco enano	A (i)		A (i)	
PHAETHONTIDAE							
<i>Phaethon aethereus</i>	<i>mesonauta</i>	Red-billed Tropicbird	Rabijunco etéreo	A		A	R1 (excepto Canarias).
CICONIIDAE							
<i>Ciconia nigra</i>		Black Stork	Cigüeña negra	A	A	A	
<i>Ciconia ciconia</i>	<i>ciconia</i>	White Stork	Cigüeña blanca	A	A	A	
THRESKIORNITHIDAE							
<i>Geronticus eremita</i>		Northern Bald Ibis	Ibis eremita	A (i)	C*		R1 (excepto población introducida).
<i>Plegadis falcinellus</i>		Glossy Ibis	Morito común	A	A	A	
<i>Platalea leucorodia</i>	<i>leucorodia</i>	Eurasian Spoonbill	Espátula común	A	A	A	
ARDEIDAE							

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Botaurus stellaris</i>	<i>stellaris</i>	Eurasian Bittern	Avetoro común	A	A	A	
<i>Botaurus lentiginosus</i>		American Bittern	Avetoro lentiginoso	A	A		R1
<i>Ixobrychus minutus</i>	<i>minutus</i>	Little Bittern	Avetorillo común	A	A	A	
<i>Ixobrychus sturmii</i>		Dwarf Bittern	Avetorillo plomizo		A		R1
<i>Nycticorax nycticorax</i>	<i>nycticorax</i>	Black-crowned Night Heron	Martinete común	A	A	A	
<i>Butorides virescens</i>	ASD	Green Heron	Garcilla verde		A		R1 / Incluida en <i>B. striata</i> por HBW/BirdLife v3.
<i>Ardeola ralloides</i>		Squacco Heron	Garcilla cangrejera	A	A	A	
<i>Bubulcus ibis</i>	<i>ibis</i>	Cattle Egret	Garcilla bueyera	A	A	A	/ Considerada como política siguiendo a Martínez-Vilalta <i>et al.</i> (2018).
<i>Ardea cinerea</i>	<i>cinerea</i>	Grey Heron	Garza real	A	A	A	
<i>Ardea herodias</i>	ASD	Great Blue Heron	Garza azulada		A		R1
<i>Ardea purpurea</i>	<i>purpurea</i>	Purple Heron	Garza imperial	A	A	A	
<i>Ardea alba</i>	<i>alba</i>	Great Egret	Garceta grande	A	A	A	
<i>Egretta tricolor</i>	<i>zruficollis?</i>	Tricolored Heron	Garceta tricolor		A		R1
<i>Egretta garzetta</i>	<i>garzetta</i>	Little Egret	Garceta común	A	A	A	
<i>Egretta gularis</i>	<i>gularis</i>	Western Reef Heron	Garceta dimorfa	A	A		R2
PELECANIDAE							
	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Great White Pelican	Pelícano común	A (i)			R2
FREGATIDAE							
	<i>Fregata magnificens</i>	Magnificent Frigatebird	Rabihorcado magnífico	A			R1
SULIDAE							
	<i>Morus bassanus</i>	Northern Gannet	Alcatraz atlántico	A	A	A	
	<i>Sula dactylatra</i>	<i>z dactylatra?</i>	Masked Booby	Piquero enmascarado	A		R1
	<i>Sula sula</i>	<i>zsula?</i>	Red-footed Booby	Piquero patirrojo	A	A	R1
	<i>Sula leucogaster</i>	<i>zleucogaster?</i>	Brown Booby	Piquero pardo	A	A	R1
PHALACROCORACIDAE							
	<i>Microcarbo pygmaeus</i>	Pygmy Cormorant	Cormorán pigmeo	A			R1
	<i>Phalacrocorax auritus</i>	<i>zauritus?</i>	Double-crested Cormorant	Cormorán orejudo		A	R1
	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	<i>aristotelis, desmarestii</i>	European Shag	Cormorán moñudo	A	A	
	<i>Phalacrocorax carbo</i>	<i>carbo, sinensis</i>	Great Cormorant	Cormorán grande	A	A	A
PANDIONIDAE							
	<i>Pandion haliaetus</i>	<i>haliaetus</i>	Osprey	Aguila pescadora	A (i)	A	A
ACCIPITRIDAE							
	<i>Elanus caeruleus</i>	<i>caeruleus</i>	Black-winged Kite	Elanio común	A	A	
	<i>Gypaetus barbatus</i>	<i>barbatus</i>	Bearded Vulture	Quebrantahuesos	A (i)		
	<i>Neophron percnopterus</i>	<i>majorensis, percnopterus</i>	Egyptian Vulture	Alimoche común	A	A	A
	<i>Pernis apivorus</i>		European Honey Buzzard	Abejero europeo	A	A	A
	<i>Elanoides forficatus</i>	<i>zforficatus?</i>	Swallow-tailed Kite	Elanio tijereta	A		R1

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Gyps africanus</i>		White-backed Vulture	Buitre dorsiblanco africano	A			R1
<i>Gyps rueppelli</i>	<i>rueppelli</i>	Rüppell's Vulture	Buitre moteado	A	A		
<i>Gyps fulvus</i>	<i>fulvus</i>	Griffon Vulture	Buitre leonado	A	A		
<i>Aegypius monachus</i>		Cinereous Vulture	Buitre negro	A (i)	A		
<i>Circaetus gallicus</i>	<i>gallicus</i>	Short-toed Snake Eagle	Culebrera europea	A	A	A	
<i>Terathopius ecaudatus</i>		Bateleur	Águila volatinera	A			R1
<i>Clanga pomarina</i>		Lesser Spotted Eagle	Águila pomerana	A			R2
<i>Clanga clanga</i>		Greater Spotted Eagle	Águila moteada	A			R2
<i>Hieraetus pennatus</i>		Booted Eagle	Águila calzada	A	A	A	
<i>Aquila nipalensis</i>	<i>orientalis?</i>	Steppe Eagle	Águila esteparia	A			R1
<i>Aquila adalberti</i>		Spanish Imperial Eagle	Águila imperial ibérica	A	A		
<i>Aquila heliaca</i>		Eastern Imperial Eagle	Águila imperial oriental	A			R1
<i>Aquila chrysaetos</i>	<i>chrysaetos, homeyeri</i>	Golden Eagle	Águila real	A	A		
<i>Aquila fasciata</i>	<i>fasciata</i>	Bonelli's Eagle	Águila perdicera	A (i)	A	A	
<i>Accipiter nisus</i>	<i>nisus, punicus, granti</i>	Eurasian Sparrowhawk	Gavilán común	A	A	A	
<i>Accipiter gentilis</i>	<i>gentilis</i>	Northern Goshawk	Azor común	A	A	A	
<i>Circus aeruginosus</i>	<i>aeruginosus, harterti</i>	Western Marsh Harrier	Aguilucho lagunero occidental	A	A	A	
<i>Circus cyaneus</i>		Hen Harrier	Aguilucho pálido	A	A	A	
<i>Circus macrourus</i>		Pallid Harrier	Aguilucho papialbo	A	A	A	
<i>Circus pygargus</i>		Montagu's Harrier	Aguilucho cenizo	A	A	A	
<i>Milvus milvus</i>	<i>milvus</i>	Red Kite	Milano real	A	A	A	
<i>Milvus migrans</i>	<i>migrans</i>	Black Kite	Milano negro	A	A	A	
<i>Haliaeetus albicilla</i>		White-tailed Eagle	Pigargo europeo	A			R1 / Tratada como monotípica siguiendo a Orta <i>et al.</i> (2018).
<i>Buteo lagopus</i>	<i>lagopus</i>	Rough-legged Buzzard	Busardo calzado	A			R2
<i>Buteo rufinus</i>	<i>rufinus, cirtensis</i>	Long-legged Buzzard	Busardo moro	A	A	A	R1 (ssp. <i>rufinus</i>), R2 (ssp. <i>cirtensis</i> y ssp. sin especificar, excepto territorios del norte de África).
<i>Buteo buteo</i>	<i>insularum, buteo, vulpinus</i>	Common Buzzard	Busardo ratonero	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>vulpinus</i>).

OTIDIDAE

<i>Otis tarda</i>	<i>tarda</i>	Great Bustard	Avutarda euroasiática	A			
<i>Chlamydotis undulata</i>	<i>fuertaventurae</i>	Houbara Bustard	Avutarda hubara africana		A		
<i>Tetrax tetrax</i>		Little Bustard	Sisón común	A			

RALLIDAE

<i>Rallus aquaticus</i>	<i>aquaticus</i>	Water Rail	Rascón europeo	A	A	A	
<i>Crex egregia</i>		African Crake	Guión africano	A	A		R1
<i>Crex crex</i>		Corn Crake	Guión de codornices	A	A	A	R2
<i>Porzana parva</i>		Little Crake	Polluela bastarda	A			/ HBW/BirdLife v3 la asigna al género <i>Zapornia</i> (<i>Z. parva</i>).
<i>Porzana pusilla</i>	<i>intermedia</i>	Baillon's Crake	Polluela chica	A	A	A	/ HBW/BirdLife v3 la asigna al género <i>Zapornia</i> (<i>Z. pusilla</i>).
<i>Porzana porzana</i>		Spotted Crake	Polluela pintoja	A	A	A	

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Porzana carolina</i>		Sora	Polluela sora	A			R1
<i>Porzana marginalis</i>		Striped Crake	Polluela culirroja	A			R1 / Asignada al género <i>Aenigmatolimnas</i> o al género <i>Amauornis</i> , por IOC v9.1 y HBW/BirdLife v3 respectivamente.
<i>Porphyrio porphyrio</i>	<i>porphyrio, madagascarensis</i>	Purple Swamphen	Calamón común	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>madagascarensis</i>) / Taxón <i>madagascarensis</i> considerado especie (<i>P. madagascariensis</i>) por IOC v9.1 -nótese el cambio ortográfico-.
<i>Porphyrio allenii</i>		Allen's Gallinule	Calamón cillo africano	A	A	A	R2
<i>Porphyrio martinicus</i>		Purple Gallinule	Calamón cillo americano			A	R1 / Escrito <i>martinicus</i> , siguiendo a David & Gosselin (2011). Viene como <i>P. martinica</i> en IOC v9.1.
<i>Gallinula chloropus</i>	<i>chloropus</i>	Common Moorhen	Gallineta común	A	A	A	
<i>Gallinula angulata</i>		Lesser Moorhen	Gallineta chica	A			R1 / IOC v9.1 la asigna al género <i>Paragallinula</i> (<i>P. angulata</i>).
<i>Fulica cristata</i>		Red-knobbed Coot	Focha moruna	A (i)			
<i>Fulica atra</i>	<i>atra</i>	Eurasian Coot	Focha común	A	A	A	
<i>Fulica americana</i>	<i>americana</i>	American Coot	Focha americana	A			R1
GRUIDAE							
<i>Antigone canadensis</i>	ASD	Sandhill Crane	Grulla canadiense	A			R1
<i>Grus virgo</i>		Demoiselle Crane	Grulla damisela	B (i)			R1 (citas recientes consideradas de procedencia desconocida). / Incluida en género <i>Anthropoides</i> (<i>A. virgo</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Grus grus</i>		Common Crane	Grulla común	A	A	A	
TURNICIDAE							
<i>Turnix sylvaticus</i>	<i>sylvaticus</i>	Common Buttonquail	Torillo andaluz	A			/ Especie desaparecida de España.
BURHINIDAE							
<i>Burhinus oedicnemus</i>	<i>oedicnemus, distinctus, insularum, saharae</i>	Eurasian Stone-curlew	Alcaraván común	A	A	A	
HAEMATOPODIDAE							
<i>Haematopus meadewaldoi</i> †		Canary Islands Oystercatcher	Ostrero negro canario		B		/ Extinguida.
<i>Haematopus ostralegus</i>	<i>ostralegus</i>	Eurasian Oystercatcher	Ostrero euroasiático	A	A	A	
RECURVIROSTRIDAE							
<i>Himantopus himantopus</i>		Black-winged Stilt	Cigüeñuela común	A	A	A	
<i>Recurvirostra avosetta</i>		Pied Avocet	Avoceta común	A	A	A	
CHARADRIIDAE							
<i>Vanellus vanellus</i>		Northern Lapwing	Avefría europea	A	A	A	
<i>Vanellus gregarius</i>		Sociable Lapwing	Avefría sociable	A	A		R2
<i>Pluvialis apricaria</i>		European Golden Plover	Chorlito dorado europeo	A	A	A	
<i>Pluvialis fulva</i>		Pacific Golden Plover	Chorlito dorado siberiano	A			R1
<i>Pluvialis dominica</i>		American Golden Plover	Chorlito dorado americano	A	A		R2
<i>Pluvialis squatarola</i>	<i>squatarola</i>	Grey Plover	Chorlito gris	A	A	A	
<i>Charadrius hiaticula</i>	<i>psammodytes, hiaticula, tundrae?</i>	Common Ringed Plover	Chorlitejo grande	A	A	A	
<i>Charadrius semipalmatus</i>		Semipalmated Plover	Chorlitejo semipalmeado	A	A		R1
<i>Charadrius dubius</i>	<i>curonicus</i>	Little Ringed Plover	Chorlitejo chico	A	A	A	
<i>Charadrius vociferus</i>	<i>vociferus</i>	Killdeer	Chorlitejo culirroja	A			R1
<i>Charadrius pecuarius</i>		Kittlitz's Plover	Chorlitejo pecuario	A			R1
<i>Charadrius alexandrinus</i>	<i>alexandrinus</i>	Kentish Plover	Chorlitejo patinegro	A	A	A	

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Charadrius mongolus</i>	<i>mongolus/stegmanni, atrifrons/pamirensis/schafaeri</i>	Lesser Sand Plover	Chorlitejo mongol chico	A	A		R1
<i>Charadrius leschenaultii</i>	ASD	Greater Sand Plover	Chorlitejo mongol grande	A			R1
<i>Charadrius morinellus</i>		Eurasian Dotterel	Chorlito carambolo	A	A	A	/ HBW/BirdLife v3 lo asigna al género <i>Eudromias</i> (<i>E. morinellus</i>).

PLUVIANIDAE

<i>Pluvianus aegyptius</i>		Egyptian Plover	Pluvial	D	B	R1
----------------------------	--	-----------------	---------	---	---	----

SCOLOPACIDAE

<i>Bartramia longicauda</i>		Upland Sandpiper	Correlimos batitú	A	A		R1
<i>Numenius phaeopus</i>	<i>islandicus, phaeopus, hudsonicus</i>	Whimbrel	Zarapito trinador	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>hudsonicus</i>).
<i>Numenius tenuirostris</i>		Slender-billed Curlew	Zarapito fino	B			/ Posiblemente extinguida.
<i>Numenius arquata</i>	<i>arquata, ?orientalis?</i>	Eurasian Curlew	Zarapito real	A	A	A	
<i>Limosa lapponica</i>	<i>lapponica</i>	Bar-tailed Godwit	Aguja colipinta	A	A	A	
<i>Limosa limosa</i>	<i>islandica, limosa</i>	Black-tailed Godwit	Aguja colinegra	A	A	A	
<i>Arenaria interpres</i>	<i>interpres</i>	Ruddy Turnstone	Vuelvepiedras común	A	A	A	
<i>Calidris tenuirostris</i>		Great Knot	Correlimos grande	A			R1
<i>Calidris canutus</i>	<i>canutus, islandica</i>	Red Knot	Correlimos gordo	A		A	
<i>Calidris pugnax</i>		Ruff	Combatiente	A		A	
<i>Calidris falcinellus</i>	<i>falcinellus</i>	Broad-billed Sandpiper	Correlimos falcinelo	A			R2
<i>Calidris acuminata</i>		Sharp-tailed Sandpiper	Correlimos acuminado	A			R1
<i>Calidris himantopus</i>		Stilt Sandpiper	Correlimos zancolín	A			R1
<i>Calidris ferruginea</i>		Curlew Sandpiper	Correlimos zarapitín	A	A	A	
<i>Calidris temminckii</i>		Temminck's Stint	Correlimos de Temminck	A		A	
<i>Calidris ruficollis</i>		Red-necked Stint	Correlimos cuellirrojo	A			R1
<i>Calidris alba</i>	<i>alba</i>	Sanderling	Correlimos tridáctilo	A	A	A	
<i>Calidris alpina</i>	<i>arctica, schinzii, alpina</i>	Dunlin	Correlimos común	A	A	A	
<i>Calidris maritima</i>		Purple Sandpiper	Correlimos oscuro	A	A	A	
<i>Calidris bairdii</i>		Baird's Sandpiper	Correlimos de Baird	A		A	R2
<i>Calidris minuta</i>		Little Stint	Correlimos menudo	A	A	A	
<i>Calidris minutilla</i>		Least Sandpiper	Correlimos menudillo	A		A	R1
<i>Calidris fuscicollis</i>		White-rumped Sandpiper	Correlimos culiblanco	A		A	R2
<i>Calidris subruficollis</i>		Buff-breasted Sandpiper	Correlimos canelo	A		A	
<i>Calidris melanotos</i>		Pectoral Sandpiper	Correlimos pectoral	A		A	
<i>Calidris pusilla</i>		Semipalmated Sandpiper	Correlimos semipalmeado	A		A	R2
<i>Calidris mauri</i>		Western Sandpiper	Correlimos de Alaska	A			R1
<i>Limnodromus scolopaceus</i>		Long-billed Dowitcher	Agujeta escolopácea	A		A	R2
<i>Limnodromus griseus</i>	ASD	Short-billed Dowitcher	Agujeta gris	A			R1
<i>Scolopax rusticola</i>		Eurasian Woodcock	Chocha perdiz	A	A	A	
<i>Lymnocryptes minimus</i>		Jack Snipe	Agachadiza chica	A		A	

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Gallinago media</i>		Great Snipe	Agachadiza real	A			R2
<i>Gallinago gallinago</i>	<i>gallinago</i>	Common Snipe	Agachadiza común	A	A	A	
<i>Gallinago delicata</i>		Wilson's Snipe	Agachadiza de Wilson			A	R1
<i>Xenus cinereus</i>		Terek Sandpiper	Andarríos del Terek	A		A	R2
<i>Phalaropus tricolor</i>		Wilson's Phalarope	Falaropo tricolor	A		A	R2 / Asignada al género <i>Steganopus</i> (<i>S. tricolor</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Phalaropus lobatus</i>		Red-necked Phalarope	Falaropo picofino	A		A	
<i>Phalaropus fulicarius</i>		Red Phalarope	Falaropo picogrueso	A		A	
<i>Actitis hypoleucos</i>		Common Sandpiper	Andarríos chico	A	A	A	
<i>Actitis macularius</i>		Spotted Sandpiper	Andarríos maculado	A		A	R2
<i>Tringa ochropus</i>		Green Sandpiper	Andarríos grande	A	A	A	
<i>Tringa solitaria</i>	<i>solitaria</i>	Solitary Sandpiper	Andarríos solitario	A			R1
<i>Tringa flavipes</i>		Lesser Yellowlegs	Archibebe patigualdo chico	A		A	R2
<i>Tringa totanus</i>	<i>totanus, ¿robusta?</i>	Common Redshank	Archibebe común	A	A	A	
<i>Tringa stagnatilis</i>		Marsh Sandpiper	Archibebe fino	A		A	
<i>Tringa glareola</i>		Wood Sandpiper	Andarríos bastardo	A		A	
<i>Tringa erythropus</i>		Spotted Redshank	Archibebe oscuro	A	A	A	
<i>Tringa nebularia</i>		Common Greenshank	Archibebe claro	A		A	
<i>Tringa melanoleuca</i>		Greater Yellowlegs	Archibebe patigualdo grande	A		A	R1

GLAREOLIDAE

<i>Cursorius cursor</i>	<i>cursor</i>	Cream-colored Courser	Corredor sahariano	A	A	A	R2 (excepto Canarias y territorios norteafricanos).
<i>Glareola pratincola</i>	<i>pratincola</i>	Collared Pratincole	Canastera común	A	A	A	
<i>Glareola nordmanni</i>		Black-winged Pratincole	Canastera alinegra	A			R1

LARIDAE

<i>Rissa tridactyla</i>	<i>tridactyla</i>	Black-legged Kittiwake	Gaviota tridáctila	A	A	A	
<i>Xema sabini</i>		Sabine's Gull	Gaviota de Sabine	A		A	
<i>Chroicocephalus genei</i>		Slender-billed Gull	Gaviota picofina	A	A	A	/ Asignada al género <i>Larus</i> (<i>L. genei</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Chroicocephalus philadelphia</i>		Bonaparte's Gull	Gaviota de Bonaparte	A		A	R2 / Asignada al género <i>Larus</i> (<i>L. philadelphia</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Chroicocephalus ridibundus</i>		Black-headed Gull	Gaviota reidora	A	A	A	/ Asignada al género <i>Larus</i> (<i>L. ridibundus</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Chroicocephalus cirrocephalus</i>	<i>¿poiocephalus?</i>	Grey-headed Gull	Gaviota cabecigrís	A		A	R1 / Asignada al género <i>Larus</i> (<i>L. cirrocephalus</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Hydrocoloeus minutus</i>		Little Gull	Gaviota enana	A	A	A	
<i>Rhodostethia rosea</i>		Ross's Gull	Gaviota rosada	A			R1
<i>Larus atricilla</i>	ASD	Laughing Gull	Gaviota guanaguanare	A		A	R2 / Asignada al género <i>Leucophaeus</i> (<i>L. atricilla</i>) por IOC v9.1.
<i>Larus pipixcan</i>		Franklin's Gull	Gaviota pipicán	A		A	R2 / Asignada al género <i>Leucophaeus</i> (<i>L. pipixcan</i>) por IOC v9.1.
<i>Larus audouinii</i>		Audouin's Gull	Gaviota de Audouin	A	A	A	/ Asignada al género <i>Ichthyaetus</i> (<i>I. audouinii</i>) por IOC v9.1.
<i>Larus melanocephalus</i>		Mediterranean Gull	Gaviota cabecinegra	A	A	A	/ Asignada al género <i>Ichthyaetus</i> (<i>I. melanocephalus</i>) por IOC v9.1.
<i>Larus ichthyaetus</i>		Pallas's Gull	Gavión cabecinegro	A			R1 / Asignada al género <i>Ichthyaetus</i> (<i>I. ichthyaetus</i>) por IOC v9.1.
<i>Larus canus</i>	<i>canus</i>	Mew Gull	Gaviota cana	A	A	A	

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Larus delawarensis</i>		Ring-billed Gull	Gaviota de Delaware	A	A	A	
<i>Larus marinus</i>		Great Black-backed Gull	Gavión atlántico	A	A	A	
<i>Larus dominicanus</i>	<i>vetula</i>	Kelp Gull	Gaviota cocinera	A			R1
<i>Larus glaucescens</i>		Glauco-winged Gull	Gaviota de Bering		A		R1
<i>Larus hyperboreus</i>	<i>hyperboreus</i>	Glaucous Gull	Gavión hiperbóreo	A	A	A	
<i>Larus glaucooides</i>	<i>kumlieni, glaucooides, thayeri</i>	Iceland Gull	Gaviota groenlandesa	A	A	A	R1 (ssp. <i>thayeri</i>), R2 (ssp. <i>kumlieni</i>) / Para HBW/BirdLife v3, « <i>kumlieni</i> » sería una población híbrida entre las spp. <i>glaucooides</i> y <i>thayeri</i> .
<i>Larus argentatus</i>	<i>argentatus, argentatus</i>	European Herring Gull	Gaviota argéntea europea	A			
<i>Larus smithsonianus</i>		American Herring Gull	Gaviota argéntea americana	A			R1
<i>Larus cachinnans</i>		Caspian Gull	Gaviota del Caspio	A			
<i>Larus michahellis</i>	<i>atlantis, michaellis</i>	Yellow-legged Gull	Gaviota patiamarilla	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>atlantis</i> , excepto Canarias).
<i>Larus fuscus</i>	<i>graellsii, intermedius, fuscus</i>	Lesser Black-backed Gull	Gaviota sombría	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>fuscus</i>).
<i>Gelochelidon nilotica</i>	<i>nilotica</i>	Gull-billed Tern	Pagaza piconegra	A	A	A	
<i>Hydroprogne caspia</i>		Caspian Tern	Pagaza piquirroja	A	A	A	
<i>Thalasseus maximus</i>	<i>maximus, albidorsalis</i>	Royal Tern	Charrán real	A	A	A	R2
<i>Thalasseus bengalensis</i>	<i>emigratus</i>	Lesser Crested Tern	Charrán bengalí	A	A	A	
<i>Thalasseus sandvicensis</i>		Sandwich Tern	Charrán patinegro	A	A	A	
<i>Thalasseus elegans</i>		Elegant Tern	Charrán elegante	A			R2
<i>Sternula albifrons</i>	<i>albifrons</i>	Little Tern	Charrancito común	A	A	A	
<i>Onychoprion anaethetus</i>	ASD	Bridled Tern	Charrán embridado	A			R1
<i>Onychoprion fuscatus</i>	ASD	Sooty Tern	Charrán sombrío	A	A	A	R1
<i>Sterna dougallii</i>	<i>dougallii</i>	Roseate Tern	Charrán rosado	A			
<i>Sterna hirundo</i>	<i>hirundo</i>	Common Tern	Charrán común	A	A	A	
<i>Sterna paradisaea</i>		Arctic Tern	Charrán ártico	A			
<i>Sterna forsteri</i>		Forster's Tern	Charrán de Forster	A			R1
<i>Chlidonias hybrida</i>	<i>hybrida</i>	Whiskered Tern	Fumarel cariblanco	A	A	A	
<i>Chlidonias leucopterus</i>		White-winged Tern	Fumarel aliblanco	A		A	
<i>Chlidonias niger</i>	<i>niger</i>	Black Tern	Fumarel común	A	A	A	

STERCORARIIDAE

<i>Stercorarius maccormicki</i>		South Polar Skua	Págalo polar	A	A		R1 / Asignada al género <i>Catharacta</i> (<i>C. maccormicki</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Stercorarius skua</i>		Great Skua	Págalo grande	A	A	A	Asignada al género <i>Catharacta</i> (<i>C. skua</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Stercorarius pomarinus</i>		Pomarine Jaeger	Págalo pomarino	A	A	A	
<i>Stercorarius parasiticus</i>		Parasitic Jaeger	Págalo parásito	A	A	A	
<i>Stercorarius longicaudus</i>	<i>longicaudus</i>	Long-tailed Jaeger	Págalo rabero	A			

ALCIDAE

<i>Alle alle</i>	<i>alle</i>	Little Auk	Mérgulo atlántico	A	A	R2	
<i>Uria aalge</i>	<i>aalge, albionis</i>	Common Murre	Arao común	A	A	A	
<i>Alca torda</i>	<i>islandica</i>	Razorbill	Alca común	A			

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Cephus grylle</i>	ASD	Black Guillemot	Arao aliblanco	A			R1
<i>Fratercula arctica</i>		Atlantic Puffin	Frailecillo atlántico	A	A	A	
PTEROCLIDAE							
<i>Syrrhaptes paradoxus</i>		Pallas's Sandgrouse	Ganga de Pallas	B			
<i>Pterocles alchata</i>	<i>alchata, caudacutus</i>	Pin-tailed Sandgrouse	Ganga ibérica	A	A		
<i>Pterocles orientalis</i>	<i>orientalis</i>	Black-bellied Sandgrouse	Ganga ortega	A		A	
COLUMBIDAE							
<i>Columba livia</i>	<i>livia</i>	Rock Dove	Paloma bravía	A (i)	A (i)	A (i)	
<i>Columba oenas</i>	<i>oenas</i>	Stock Dove	Paloma zurita	A			
<i>Columba palumbus</i>	<i>palumbus</i>	Common Wood Pigeon	Paloma torcaz	A	A	A	
<i>Columba bollii</i>		Bolle's Pigeon	Paloma turqué			A	
<i>Columba junoniae</i>		Laurel Pigeon	Paloma rabilche			A (i)	
<i>Streptopelia turtur</i>	<i>turtur, arenicola</i>	European Turtle Dove	Tórtola europea	A	A	A	
<i>Streptopelia orientalis</i>	<i>meena</i>	Oriental Turtle Dove	Tórtola oriental	A			R1
<i>Streptopelia decaocto</i>	<i>decaocto</i>	Eurasian Collared Dove	Tórtola turca	A	A	A	
<i>Spilopelia senegalensis</i>	<i>phoenicophila</i>	Laughing Dove	Tórtola senegalesa	A	A	A	R2 (excepto Canarias y territorios del norte de África).
CUCULIDAE							
<i>Clamator glandarius</i>		Great Spotted Cuckoo	Criallo europeo	A	A	A	
<i>Coccyzus americanus</i>		Yellow-billed Cuckoo	Cuclillo piquigualdo	A	A		R1
<i>Cuculus canorus</i>	<i>canorus, bangsi</i>	Common Cuckoo	Cuco común	A	A	A	
TYTONIDAE							
<i>Tyto alba</i>	<i>alba, guttata, gracilirostris</i>	Western Barn Owl	Lechuza común	A	A	A	
STRIGIDAE							
<i>Otus scops</i>	<i>scops, mallorcae</i>	Eurasian Scops Owl	Autillo europeo	A	A	A	
<i>Bubo bubo</i>	<i>hispanus, bubo</i>	Eurasian Eagle-Owl	Búho real	A			
<i>Strix aluco</i>	<i>mauritanica, sylvatica</i>	Tawny Owl	Cárabo común	A	A		
<i>Surnia ulula</i>	<i>caparoch</i>	Northern Hawk-Owl	Cárabo gavilán		B		R1
<i>Athene noctua</i>	<i>vidalii, glaux</i>	Little Owl	Mochuelo europeo	A	A		
<i>Aegolius funereus</i>	<i>funereus</i>	Boreal Owl	Mochuelo boreal	A			
<i>Asio otus</i>	<i>otus, canariensis</i>	Long-eared Owl	Búho chico	A		A	
<i>Asio flammeus</i>	<i>flammeus</i>	Short-eared Owl	Búho campestre	A	A	A	
<i>Asio capensis</i>	<i>tingitanus</i>	Marsh Owl	Búho moro	A			R1
CAPRIMULGIDAE							
<i>Chordeiles minor</i>	ASD	Common Nighthawk	Anapero yanqui	A	A		R1
<i>Caprimulgus ruficollis</i>	<i>ruficollis</i>	Red-necked Nightjar	Chotacabras cuellirrojo	A	A	A	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	<i>europaeus, meridionalis</i>	European Nightjar	Chotacabras europeo	A	A	A	
<i>Caprimulgus aegyptius</i>	<i>saharae</i>	Egyptian Nightjar	Chotacabras egipcio	A			R1

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
APODIDAE							
	<i>Chaetura pelasica</i>	Chimney Swift	Vencejo de chimenea	A	A	R1	
	<i>Tachymarptis melba</i> <i>melba</i>	Alpine Swift	Vencejo real	A	A	A	
	<i>Apus apus</i> <i>apus</i>	Common Swift	Vencejo común	A	A	A	
	<i>Apus unicolor</i>	Plain Swift	Vencejo unicolor			A	
	<i>Apus pallidus</i> <i>brehmorum</i>	Pallid Swift	Vencejo pálido	A	A	A	
	<i>Apus affinis</i> <i>galileensis</i>	Little Swift	Vencejo moro	A	A	A	
	<i>Apus caffer</i>	White-rumped Swift	Vencejo cafre	A	A	A	
CORACIIDAE							
	<i>Coracias abyssinicus</i>	Abyssinian Roller	Carraca abisinia	A	R1		
	<i>Coracias garrulus</i> <i>garrulus</i>	European Roller	Carraca europea	A	A	A	
ALCEDINIDAE							
	<i>Alcedo atthis</i> <i>ispida, atthis</i>	Common Kingfisher	Martín pescador común	A	A	A	
	<i>Megaceryle alcyon</i>	Belted Kingfisher	Martín gigante norteamericano	A		R1	
MEROPIDAE							
	<i>Merops persicus</i> <i>persicus, chrysocercus</i>	Blue-cheeked Bee-eater	Abeyaruco persa	A	A	R1	
	<i>Merops apiaster</i>	European Bee-eater	Abeyaruco europeo	A	A	A	
UPUPIDAE							
	<i>Upupa epops</i> <i>epops</i>	Eurasian Hoopoe	Abubilla común	A	A	A	
PICIDAE							
	<i>Jynx torquilla</i> <i>torquilla</i>	Eurasian Wryneck	Torcecuello euroasiático	A	A	A	
	<i>Dryobates minor</i> <i>buturlini</i>	Lesser Spotted Woodpecker	Pico menor	A			
	<i>Dendrocopos medius</i> <i>medius</i>	Middle Spotted Woodpecker	Pico mediano	A			/ Asignada al género <i>Dendrocopos</i> (<i>D. medius</i>) o al género <i>Leiopicus</i> (<i>L. medius</i>) por IOC v9.1 y HBW/BirdLife v3 respectivamente.
	<i>Dendrocopos major</i> <i>hispanus, canariensis, thanneri, mauritanus</i>	Great Spotted Woodpecker	Pico picapinos	A	A	A	
	<i>Dendrocopos leucotos</i> <i>lifordi</i>	White-backed Woodpecker	Pico dorsiblanco	A			
	<i>Dryocopus martius</i> <i>martius</i>	Black Woodpecker	Picamaderos negro	A			
	<i>Picus sharpei</i>	Iberian Green Woodpecker	Pito real ibérico	A			
	<i>Picus vaillantii</i>	Levaillant's Green Woodpecker	Pito real bereber	A		R1	
FALCONIDAE							
	<i>Falco naumanni</i>	Lesser Kestrel	Cernícalo primilla	A	A	A	
	<i>Falco tinnunculus</i> <i>tinnunculus, canariensis, dacotiae</i>	Common Kestrel	Cernícalo vulgar	A	A	A	
	<i>Falco vespertinus</i>	Red-footed Falcon	Cernícalo patirrojo	A	A	A	
	<i>Falco eleonorae</i>	Eleonora's Falcon	Halcón de Eleonora	A	A	A	
	<i>Falco columbarius</i> <i>subaesalon, aesalon</i>	Merlin	Esmerejón	A	A	A	
	<i>Falco subbuteo</i> <i>subbuteo</i>	Eurasian Hobby	Alcotán europeo	A	A	A	
	<i>Falco biarmicus</i> <i>erlangeri</i>	Lanner Falcon	Halcón borni	A (i)	A	R2 (excepto territorios del norte de África).	
	<i>Falco cherrug</i> <i>cherrug</i>	Saker Falcon	Halcón sacre	A (i)		R1	

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Falco rusticolus</i>		Gyrfalcon	Halcón gerifalte	A (i)			R1
<i>Falco peregrinus</i>	<i>peregrinus, calidus, brookei</i>	Peregrine Falcon	Halcón peregrino	A	A	A	
<i>Falco pelegrinoides</i>	<i>pelegrinoides</i>	Barbary Falcon	Halcón tagarote	A	A		/ Considerada como ssp. de <i>F. peregrinus</i> (<i>F. p. pelegrinoides</i>) por HBW/BirdLife v3.
MALACONOTIDAE							
<i>Tchagra senegalus</i>	<i>cucullatus</i>	Black-crowned Tchagra	Chagra del Senegal	A	A		R1 (excepto territorios del norte de África).
LANIIDAE							
<i>Lanius cristatus</i>	<i>cristatus</i>	Brown Shrike	Alcaudón pardo	A			R1
<i>Lanius collurio</i>		Red-backed Shrike	Alcaudón dorsirrojo	A		A	
<i>Lanius isabellinus</i>	<i>isabellinus</i>	Isabelline Shrike	Alcaudón isabel	A	A		R2
<i>Lanius minor</i>		Lesser Grey Shrike	Alcaudón chico	A (i)			
<i>Lanius excubitor</i>	<i>excubitor, koenigi, algeriensis, pallidirostris</i>	Great Grey Shrike	Alcaudón norteño	A	A	A	R1 (solo sspp. <i>excubitor</i> y <i>pallidirostris</i>).
<i>Lanius meridionalis</i>		Southern Grey Shrike	Alcaudón real	A	A		
<i>Lanius senator</i>	<i>senator, badius, niloticus</i>	Woodchat Shrike	Alcaudón común	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>niloticus</i>).
<i>Lanius nubicus</i>		Masked Shrike	Alcaudón núbico	A			R1
VIREONIDAE							
<i>Vireo olivaceus</i>	<i>olivaceus</i>	Red-eyed Vireo	Vireo chivi	A			R1 / Especie considerada monotípica por IOC v9.1, tras separación de <i>V. olivaceus</i> y <i>V. chivi</i> .
ORIOLIDAE							
<i>Oriolus oriolus</i>		Eurasian Golden Oriole	Oropéndola europea	A	A	A	
CORVIDAE							
<i>Garrulus glandarius</i>	<i>glandarius, fasciatus, whitakeri</i>	Eurasian Jay	Arrendajo euroasiático	A	A		
<i>Cyanopica cooki</i>		Iberian Magpie	Rabilargo ibérico	A			
<i>Pica pica</i>	<i>melanotos</i>	Eurasian Magpie	Urraca común	A			
<i>Pica mauritanica</i>		Maghreb Magpie	Urraca magrebí		A		
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	<i>caryocatactes</i>	Spotted Nutcracker	Cascanueces norteño	A			R1
<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	<i>erythrorhaphos, barbarus</i>	Red-billed Chough	Chova piquirroja	A	A	A	
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	<i>graculus</i>	Alpine Chough	Chova piquigualda	A	A		
<i>Corvus monedula</i>	<i>monedula/soemmerringii, spermologus</i>	Western Jackdaw	Grajilla occidental	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>monedula/soemmerringii</i>) / Asignada al género <i>Coloeus</i> (<i>C. monedula</i>) por IOC v9.1.
<i>Corvus frugilegus</i>	<i>frugilegus</i>	Rook	Graja	A			
<i>Corvus corone</i>	<i>corone</i>	Carrión Crow	Corneja negra	A	A	D	
<i>Corvus cornix</i>	<i>cornix</i>	Hooded Crow	Corneja cenicienta	A	A		R2 / HBW/BirdLife v3 la considera ssp. de <i>C. corone</i> (<i>C. c. cornix</i>).
<i>Corvus ruficollis</i>		Brown-necked Raven	Cuervo desertícola	D	A		R1
<i>Corvus corax</i>	<i>hispanus, tingitanus, canariensis</i>	Northern Raven	Cuervo grande	A	A	A	
BOMBYCILLIDAE							
<i>Bombycilla garrulus</i>	<i>garrulus</i>	Bohemian Waxwing	Ampelis europeo	A			R2
PARIDAE							
<i>Periparus ater</i>	<i>ater, vieirae</i>	Coal Tit	Carbonero garrapinos	A	A		
<i>Lophophanes cristatus</i>	<i>weigoldi, mitratus</i>	European Crested Tit	Herrerillo capuchino	A	A		

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Poecile palustris</i>	<i>palustris</i>	Marsh Tit	Carbonero palustre	A			
<i>Cyanistes teneriffae</i>	<i>palmenis, ultramarinus, degener, ombriosus, teneriffae, hedwigae</i>	African Blue Tit	Herrerillo canario	D	A	A	R1 (excepto territorios del norte de África y Canarias) / Para la ssp. de Gran Canaria se adopta la grafía <i>hedwigae</i> , siguiendo a Manegold (2012).
<i>Cyanistes caeruleus</i>	<i>caeruleus, balearicus, ogliastrae</i>	Eurasian Blue Tit	Herrerillo común	A			
<i>Parus major</i>	<i>major, corsus, mallorcae, excelsus</i>	Great Tit	Carbonero común	A	A		
REMIZIDAE							
<i>Remiz pendulinus</i>	<i>pendulinus</i>	Eurasian Penduline Tit	Pájaro moscón europeo	A			
PANURIDAE							
<i>Panurus biarmicus</i>	<i>biarmicus</i>	Bearded Reedling	Bigotudo	A			
ALAUDIDAE							
<i>Alaemon alaudipes</i>	<i>alaudipes</i>	Greater Hoopoe-Lark	Alondra ibis	A	A	R1	
<i>Ammomanes cinctura</i>	<i>arenicolar</i>	Bar-tailed Lark	Terrera colinegra	A	A	R1	
<i>Lullula arborea</i>	<i>arborea, pallida</i>	Woodlark	Alondra totovía	A			
<i>Alauda arvensis</i>	<i>arvensis, sierrae, †harterti?, cantarella</i>	Eurasian Skylark	Alondra común	A	A	A	
<i>Galerida theklae</i>	<i>theklae, erlangeri</i>	Thekla Lark	Cogujada montesina	A	A		
<i>Galerida cristata</i>	<i>pallida, cristata, kleinschmidti, carthaginensis</i>	Crested Lark	Cogujada común	A	A		
<i>Eremophila alpestris</i>	<i>flava</i>	Horned Lark	Alondra cornuda	A		R1	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	<i>brachydactyla, †rubiginosa?</i>	Greater Short-toed Lark	Terrera común	A	A	A	
<i>Melanocorypha calandra</i>	<i>calandra</i>	Calandra Lark	Calandria común	A	A	A	
<i>Chersophilus duponti</i>	<i>duponti</i>	Dupont's Lark	Alondra ricotí	A			
<i>Alaudala rufescens</i>	<i>rufescens †, polatzeki, apetzii, †minor?</i>	Lesser Short-toed Lark	Terrera marismeña	A	A	A	/ <i>A. r. rufescens</i> extinguida.
PYCONOTIDAE							
<i>Pycnonotus barbatus</i>	<i>barbatus</i>	Common Bulbul	Bulbul naranjero	A	A		R1 (excepto territorios del norte de África).
HIRUNDINIDAE							
<i>Riparia riparia</i>	<i>riparia</i>	Sand Martin	Avión zapador	A	A	A	
<i>Hirundo rustica</i>	<i>rustica</i>	Barn Swallow	Golondrina común	A	A	A	
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>		Eurasian Crag Martin	Avión roquero	A	A	A	
<i>Delichon urbicum</i>	<i>urbicum, meridionale</i>	Common House Martin	Avión común occidental	A	A	A	
<i>Cecropis daurica</i>	<i>rufula</i>	Red-rumped Swallow	Golondrina dáurica	A	A	A	
<i>Petrochelidon pyrrhonota / Petrochelidon fulva</i>		American Cliff Swallow / Cave Swallow	Golondrina risquera / Golondrina pueblera	A		R1	
SCOTOCERCIDAE							
<i>Cettia cetti</i>	<i>cetti</i>	Cetti's Warbler	Cetia ruiseñor	A	A		/ Asignada a la familia Cettidae por IOC v9.1 y a la familia Scotocercidae por HBW/BirdLife v3.
AEGITHALIDAE							
<i>Aegithalos caudatus</i>	<i>europaeus, taiti, irbii</i>	Long-tailed Tit	Mito común	A			R1 (solo ssp. <i>europaeus</i>).
PHYLLOSCOPIDAE							
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>		Wood Warbler	Mosquitero silbador	A	A	A	
<i>Phylloscopus bonelli</i>		Western Bonelli's Warbler	Mosquitero papialbo	A	A	A	
<i>Phylloscopus humei</i>	<i>humei</i>	Hume's Leaf Warbler	Mosquitero de Hume	A		R2	

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Phylloscopus inornatus</i>		Yellow-browed Warbler	Mosquitero biliestado	A	A	A	
<i>Phylloscopus proregulus</i>		Pallas's Leaf Warbler	Mosquitero de Pallas	A	A		R2
<i>Phylloscopus schwarzi</i>		Radde's Warbler	Mosquitero de Schwarz	A			R1
<i>Phylloscopus fuscatus</i>		Dusky Warbler	Mosquitero sombrío	A			R1 / Tratada como monotípica, siguiendo a Shirihai & Svensson (2018).
<i>Phylloscopus trochilus</i>	<i>trochilus, acreedula</i>	Willow Warbler	Mosquitero musical	A	A	A	
<i>Phylloscopus canariensis</i>	<i>canariensis, exsul †</i>	Canary Islands Chiffchaff	Mosquitero canario		A		/ <i>P. c. exsul</i> extinguida.
<i>Phylloscopus collybita</i>	<i>abietinus, collybita, tristis</i>	Common Chiffchaff	Mosquitero común	A	A	A	R2 (solo ssp. <i>tristis</i>) / El taxón <i>tristis</i> es elevado a especie (<i>P. tristis</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Phylloscopus ibericus</i>		Iberian Chiffchaff	Mosquitero ibérico	A	A		
<i>Phylloscopus trochiloides</i>	<i>viridanus</i>	Greenish Warbler	Mosquitero verdoso	A			R1
<i>Phylloscopus borealis</i>		Arctic Warbler	Mosquitero boreal	A			R1

ACROCEPHALIDAE

<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	<i>arundinaceus</i>	Great Reed Warbler	Carricero tordal	A	A	A	
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	<i>melanopogon</i>	Moustached Warbler	Carricerín real	A	A		
<i>Acrocephalus paludicola</i>		Aquatic Warbler	Carricerín cejudo	A	A	A	
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>		Sedge Warbler	Carricerín común	A	A	A	
<i>Acrocephalus agricola</i>	ASD	Paddyfield Warbler	Carricero agrícola	A			R2
<i>Acrocephalus dumetorum</i>		Blyth's Reed Warbler	Carricero de Blyth	A			R1
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	<i>scirpaceus, ambiguus</i>	Common Reed Warbler	Carricero común	A	A	A	/ IOC 9.1 incluye el taxón <i>ambiguus</i> dentro de una nueva especie denominada <i>A. baeticus</i> (<i>A. b. ambiguus</i>).
<i>Acrocephalus palustris</i>		Marsh Warbler	Carricero políglota	A			R1
<i>Iduna caligata</i>		Booted Warbler	Zarcero escita	A			R1
<i>Iduna pallida</i>	<i>reiseri?</i>	Eastern Olivaceous Warbler	Zarcero pálido		A		R1
<i>Iduna opaca</i>		Western Olivaceous Warbler	Zarcero bereber	A	A	A	
<i>Hippolais polyglotta</i>		Melodious Warbler	Zarcero políglota	A	A	A	
<i>Hippolais icterina</i>		Icterine Warbler	Zarcero icterino	A	A	A	

LOCUSTELLIDAE

<i>Locustella naevia</i>	<i>naevia</i>	Common Grasshopper Warbler	Buscarla pintoja	A	A	A	
<i>Locustella fluviatilis</i>		River Warbler	Buscarla fluvial	A			R1
<i>Locustella lusciniooides</i>	<i>lusciniooides</i>	Savi's Warbler	Buscarla unicolor	A			

CISTICOLIDAE

<i>Cisticola juncidis</i>	<i>cisticola</i>	Zitting Cisticola	Cisticola buitrón	A	A		
---------------------------	------------------	-------------------	-------------------	---	---	--	--

SYLVIIDAE

<i>Sylvia atricapilla</i>	<i>heineken, paulucci, atricapilla</i>	Eurasian Blackcap	Curruga capirotada	A	A	A	
<i>Sylvia borin</i>	<i>borin</i>	Garden Warbler	Curruga mosquitera	A	A	A	
<i>Sylvia nisoria</i>	<i>nisoria</i>	Barred Warbler	Curruga gavilana	A			R1
<i>Sylvia curruca</i>	<i>curruca, blythii/halimodendri</i>	Lesser Whitethroat	Curruga zarcerilla	A	A	A	R2
<i>Sylvia hortensis</i>	<i>hortensis</i>	Western Orphean Warbler	Curruga mirlona occidental	A	A	A	
<i>Sylvia nana</i>		Asian Desert Warbler	Curruga enana	A			R1

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Sylvia deserti</i>		African Desert Warbler	Curruca sahariana	A	A	A	R1
<i>Sylvia communis</i>	<i>communis</i>	Common Whitethroat	Curruca zarcera	A	A	A	
<i>Sylvia undata</i>	<i>dartfordiensis, undata, toni</i>	Dartford Warbler	Curruca rabilarga	A	A	A	
<i>Sylvia sarda</i>		Marmora's Warbler	Curruca sarda	A	A	A	R1
<i>Sylvia balearica</i>		Balearic Warbler	Curruca balear	A	A	A	
<i>Sylvia deserticola</i>	<i>maroccana</i>	Tristram's Warbler	Curruca del Atlas	A	A	A	R1
<i>Sylvia conspicillata</i>	<i>conspicillata, orbitalis</i>	Spectacled Warbler	Curruca tomillera	A	A	A	
<i>Sylvia cantillans</i>	<i>cantillans, albistriata, iberiae, ?inornata?</i>	Subalpine Warbler	Curruca carrasqueña	A	A	A	R1 (solo spp. <i>cantillans</i> y <i>albistriata</i>).
<i>Sylvia subalpina</i>		Moltoni's Warbler	Curruca subalpina	A	A	A	
<i>Sylvia melanocephala</i>	<i>melanocephala, leucogastra</i>	Sardinian Warbler	Curruca cabecinegra	A	A	A	
<i>Sylvia ruppeli</i>		Rüpell's Warbler	Curruca de Rüpell	A	A	A	R1

REGULIDAE

<i>Regulus ignicapilla</i>	<i>ignicapilla, balearicus</i>	Common Firecrest	Reyezuelo listado	A	A	A	
<i>Regulus regulus</i>	<i>regulus, teneriffae, ellenthalerae</i>	Goldcrest	Reyezuelo sencillo	A	A	A	

TROGLODYTIIDAE

<i>Troglodytes troglodytes</i>	<i>troglodytes, kabylorum</i>	Eurasian Wren	Chochín paleártico	A	A	A	
--------------------------------	-------------------------------	---------------	--------------------	---	---	---	--

SITTIDAE

<i>Sitta europaea</i>	<i>caesia, hispaniensis</i>	Eurasian Nuthatch	Trepador azul	A			
-----------------------	-----------------------------	-------------------	---------------	---	--	--	--

TICHODROMIDAE

<i>Tichodroma muraria</i>	<i>muraria</i>	Wallcreeper	Treparriscos	A			/ HBW/BirdLife v3 lo incluye en la familia Sittidae.
---------------------------	----------------	-------------	--------------	---	--	--	--

CERTHIIDAE

<i>Certhia familiaris</i>	<i>macrodactyla</i>	Eurasian Treecreeper	Agateador euroasiático	A			
<i>Certhia brachydactyla</i>	<i>megarhynchos, brachydactyla, mauritanica</i>	Short-toed Treecreeper	Agateador europeo	A	A	A	

MIMIDAE

<i>Dumetella carolinensis</i>		Grey Catbird	Pájaro gato gris	A	A	A	R1
-------------------------------	--	--------------	------------------	---	---	---	----

STURNIDAE

<i>Pastor roseus</i>		Rosy Starling	Estornino rosado	A	A	A	R2
<i>Sturnus vulgaris</i>	<i>vulgaris</i>	Common Starling	Estornino pinto	A	A	A	
<i>Sturnus unicolor</i>		Spotless Starling	Estornino negro	A	A	A	

TURDIDAE

<i>Zoothera aurea</i>	ASD	White's Thrush	Zorzal dorado de Siberia	B	A	A	R1
<i>Turdus torquatus</i>	<i>torquatus, alpestris</i>	Ring Ouzel	Mirlo capiblanco	A	A	A	
<i>Turdus merula</i>	<i>merula, cabrerae, mauritanicus</i>	Common Blackbird	Mirlo común	A	A	A	
<i>Turdus obscurus</i>		Eyebrowed Thrush	Zorzal rojigrís	A	A	A	R1
<i>Turdus naumanni</i>		Naumann's Thrush	Zorzal de Naumann	A	A	A	R1
<i>Turdus pilaris</i>		Fieldfare	Zorzal real	A	A	A	
<i>Turdus iliacus</i>	<i>coburni, iliacus</i>	Redwing	Zorzal alirrojo	A	A	A	

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Turdus philomelos</i>	<i>philomelos, clarkei</i>	Song Thrush	Zorzal común	A	A	A	
<i>Turdus viscivorus</i>	<i>viscivorus</i>	Mistle Thrush	Zorzal charlo	A	A	A	
<i>Turdus migratorius</i>	<i>zngnigrideus?</i>	American Robin	Zorzal robín	A			R1

MUSCICAPIDAE

<i>Cercotrichas galactotes</i>	<i>galactotes</i>	Rufous-tailed Scrub Robin	Alzacola rojizo	A	A	A	
<i>Muscicapa striata</i>	<i>striata, balearica</i>	Spotted Flycatcher	Papamoscas gris	A	A	A	/ IOC v9.1 incluye la ssp. <i>balearica</i> en una nueva especie denominada <i>M. tyrrhenica</i> , dando lugar al taxón <i>M. t. balearica</i> .
<i>Erithacus rubecula</i>	<i>melophilus, rubecula, superbus</i>	European Robin	Petirrojo europeo	A	A	A	/ La ssp. <i>grancanaria marionae</i> , no reconocida por Shirihai & Svensson (2018), requiere más estudios.
<i>Larvivora cyane</i>	ASD	Siberian Blue Robin	Ruisenor azul	A			R1
<i>Luscinia svecica</i>	<i>svecica, namnetum, cyanecula, azuricollis</i>	Bluethroat	Ruisenor pechiazul	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>svecica</i>)/ Asignada al género <i>Cyanecula</i> (<i>C. svecica</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Luscinia megarhynchos</i>	<i>megarhynchos</i>	Common Nightingale	Ruisenor común	A	A	A	
<i>Tarsiger cyanurus</i>		Red-flanked Bluetail	Ruisenor coliazul	A			R1
<i>Ficedula hypoleuca</i>	<i>hypoleuca, iberiae</i>	European Pied Flycatcher	Papamoscas cerrojillo	A	A	A	
<i>Ficedula albicollis</i>		Collared Flycatcher	Papamoscas acollarado	A		A	R2
<i>Ficedula semitorquata</i>		Semicollared Flycatcher	Papamoscas semiacollarado	A			R1
<i>Ficedula parva</i>		Red-breasted Flycatcher	Papamoscas papirojo	A	A	A	R2
<i>Phoenicurus ochruros</i>	<i>gibraltariensis</i>	Black Redstart	Colirrojo tizón	A	A	A	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	<i>phoenicurus</i>	Common Redstart	Colirrojo real	A	A	A	
<i>Phoenicurus moussieri</i>		Moussier's Redstart	Colirrojo diademado	A	A		R1 (excepto territorios del norte de África).
<i>Monticola saxatilis</i>		Common Rock Thrush	Roquero rojo	A	A	A	
<i>Monticola solitarius</i>	<i>solitarius</i>	Blue Rock Thrush	Roquero solitario	A	A	A	
<i>Saxicola rubetra</i>		Whinchat	Tarabilla norteña	A	A	A	
<i>Saxicola dacotiae</i>	<i>dacotiae, murielae †</i>	Canary Islands Stonechat	Tarabilla canaria		A		/ <i>S. d. murielae</i> extinguida.
<i>Saxicola rubicola</i>	<i>hibernans, rubicola</i>	European Stonechat	Tarabilla europea	A	A	A	/ Según HBW/BirdLife v3 se denomina <i>S. torquatus</i> , e incluye también a los taxones <i>maurus</i> , <i>stejnegeri</i> y <i>hemprichii</i> como subespecies.
<i>Saxicola maurus</i>	<i>hemprichii, maurus/stejnegeri</i>	Siberian Stonechat	Tarabilla siberiana	A		A	R1 / Esta especie no existe para HBW /BirdLife v3, que incluye los taxones <i>maurus</i> , <i>stejnegeri</i> y <i>hemprichii</i> como spp. de <i>S. torquatus</i> .
<i>Oenanthe oenanthe</i>	<i>leucorhoa, oenanthe, libanotica, seeboldi</i>	Northern Wheatear	Collalba gris	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>seeboldi</i>)/ El taxón <i>seeboldi</i> es elevado a especie (<i>O. seeboldi</i>) por HBW/BirdLife v3.
<i>Oenanthe isabellina</i>		Isabelline Wheatear	Collalba isabel	A		A	R2
<i>Oenanthe deserti</i>	<i>homochroa, deserti?</i>	Desert Wheatear	Collalba desértica	A		A	R2
<i>Oenanthe hispanica</i>	<i>hispanica, melanoleuca</i>	Black-eared Wheatear	Collalba rubia	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>melanoleuca</i>).
<i>Oenanthe leucura</i>	<i>leucura, riggenbachi</i>	Black Wheatear	Collalba negra	A	A		
<i>Oenanthe leucopyga</i>	<i>leucopyga</i>	White-crowned Wheatear	Collalba yerbélica		A		R1

CINCLIDAE

<i>Cinclus cinclus</i>	<i>cinclus, aquaticus</i>	White-throated Dipper	Mirlo acuático europeo	A			
------------------------	---------------------------	-----------------------	------------------------	---	--	--	--

PASSERIDAE

<i>Passer domesticus</i>	<i>domesticus, balearoibericus, tingitanus</i>	House Sparrow	Gorrón común	A	A	E1	
<i>Passer hispaniolensis</i>	<i>hispaniolensis</i>	Spanish Sparrow	Gorrón moruno	A	A	A	
<i>Passer montanus</i>	<i>montanus</i>	Eurasian Tree Sparrow	Gorrón molinero	A	A	E1	
<i>Petronia petronia</i>	<i>petronia, barbara</i>	Rock Sparrow	Gorrón chillón	A	A	A	

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
<i>Montifringilla nivalis</i>	<i>nivalis</i>	White-winged Snowfinch	Gorrión alpino	A			
PRUNELLIDAE							
<i>Prunella collaris</i>	<i>collaris</i>	Alpine Accentor	Acentor alpino	A			
<i>Prunella modularis</i>	<i>modularis, mabbotti</i>	Dunnock	Acentor común	A	A	A	
MOTACILLIDAE							
<i>Motacilla flava</i>	<i>flavissima, flava, iberiae, cinereocapilla, feldgagi, thunbergi</i>	Western Yellow Wagtail	Lavandera boyera	A	A	A	R2 (solo ssp. <i>feldgagi</i>).
<i>Motacilla citreola</i>	<i>citreola</i>	Citrine Wagtail	Lavandera cetrina	A		A	
<i>Motacilla cinerea</i>	<i>cinerea, canariensis</i>	Grey Wagtail	Lavandera cascadeña	A	A	A	/ Se acepta la ssp. <i>canariensis</i> , siguiendo a Tyler (2018).
<i>Motacilla alba</i>	<i>yarrellii, alba, subpersonata</i>	White Wagtail	Lavandera blanca	A	A	A	R1 (ssp. <i>subpersonata</i> , excepto territorios del norte de África); la ssp. <i>yarrellii</i> se considera rara en Canarias.
<i>Anthus richardi</i>		Richard's Pipit	Bisbita de Richard	A		A	
<i>Anthus godlewskii</i>		Blyth's Pipit	Bisbita estepario	A			R1
<i>Anthus campestris</i>		Tawny Pipit	Bisbita campestre	A	A	A	
<i>Anthus pratensis</i>		Meadow Pipit	Bisbita pratense	A	A	A	
<i>Anthus trivialis</i>	<i>trivialis</i>	Tree Pipit	Bisbita arbóreo	A	A	A	
<i>Anthus hodgsoni</i>	<i>yunnanensis</i>	Olive-backed Pipit	Bisbita de Hodgson	A	A	A	R2
<i>Anthus cervinus</i>		Red-throated Pipit	Bisbita gorgirrojo	A		A	
<i>Anthus rubescens</i>	<i>rubescens</i>	Buff-bellied Pipit	Bisbita norteamericano	A			R1
<i>Anthus spinoletta</i>	<i>spinoletta</i>	Water Pipit	Bisbita alpino	A	A	A	
<i>Anthus petrosus</i>	<i>littoralis</i>	Eurasian Rock Pipit	Bisbita costero	A		A	
<i>Anthus berthelotii</i>	<i>berthelotii</i>	Berthelot's Pipit	Bisbita caminero	A			/ Tratada como politípica, siguiendo a Illera <i>et al.</i> (2007) y Shirihai & Svensson (2018).
FRINGILLIDAE							
<i>Fringilla coelebs</i>	<i>coelebs, africana, canariensis, bakeri, ombriosa, palmae</i>	Common Chaffinch	Pinzón vulgar	A	A	A	R1 (solo ssp. <i>africana</i> , excepto territorios del norte de África).
<i>Fringilla teydea</i>		Tenerife Blue Chaffinch	Pinzón azul de Tenerife			A	
<i>Fringilla polatzeki</i>		Gran Canaria Blue Chaffinch	Pinzón azul de Gran Canaria			A (i)	
<i>Fringilla montifringilla</i>		Brambling	Pinzón real	A	A	A	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	<i>coccothraustes, buvryi</i>	Hawfinch	Picogordo común	A	A	A	
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	<i>europaea, iberiae</i>	Eurasian Bullfinch	Camachuelo común	A	A		
<i>Bucanetes githagineus</i>	<i>amantum, zedlitzii</i>	Trumpeter Finch	Camachuelo trompetero	A	A	A	
<i>Carpodacus erythrinus</i>	<i>erythrinus</i>	Common Rosefinch	Camachuelo carmosino	A	A	A	R2
<i>Chloris chloris</i>	<i>chloris, aurantiiventris, vanmarlii</i>	European Greenfinch	Verderón común	A	A	A	
<i>Linaria flavirostris</i>	ASD	Twite	Pardillo piquigualdo	A			R1
<i>Linaria cannabina</i>	<i>cannabina, mediterranea, meadowaldoi, harterti</i>	Common Linnet	Pardillo común	A	A	A	
<i>Acanthis flammea</i>	<i>flammea, cabaret</i>	Redpoll	Pardillo norteño	A	A		R1 (ssp. <i>flammea</i>), R2 (ssp. <i>cabaret</i> y ssp. sin asignar) / El taxón <i>cabaret</i> es elevado al rango de especie (<i>A. cabaret</i>) por IOC v9.1.
<i>Loxia curvirostra</i>	<i>curvirostra, balearica, poliogyna</i>	Red Crossbill	Piquituerto común	A	A	A	
<i>Carduelis carduelis</i>	<i>britannica, carduelis, parva</i>	European Goldfinch	Jilguero europeo	A	A	A	
<i>Carduelis citrinella</i>		Citril Finch	Verderón serrano	A	A	A	
<i>Serinus serinus</i>		European Serin	Serín verdecillo	A	A	A	

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
	<i>Serinus canaria</i>	Atlantic Canary	Serín canario			A	
	<i>Spinus spinus</i>	Eurasian Siskin	Jilguero lúgano	A	A	A	

CALCARIIDAE

	<i>Calcarius lapponicus</i>	<i>lapponicus</i>	Lapland Longspur	Escribano lapón	A	A	R2
	<i>Plectrophenax nivalis</i>	<i>nivalis, insulae</i>	Snow Bunting	Escribano nival	A	A	A

EMBERIZIDAE

	<i>Emberiza calandra</i>	<i>calandra</i>	Corn Bunting	Escribano triguero	A	A	A
	<i>Emberiza citrinella</i>	<i>citrinella</i>	Yellowhammer	Escribano cerillo	A	A	
	<i>Emberiza leucocephalos</i>	¿leucocephalos?	Pine Bunting	Escribano cabeciblanco	A		R1
	<i>Emberiza cia</i>	<i>cia</i>	Rock Bunting	Escribano montesino	A	A	
	<i>Emberiza hortulana</i>		Ortolan Bunting	Escribano hortelano	A	A	A
	<i>Emberiza caesia</i>		Cretzschmar's Bunting	Escribano ceniciente	A		R1
	<i>Emberiza cirlus</i>		Cirl Bunting	Escribano soteno	A	A	
	<i>Emberiza sahari</i>		House Bunting	Escribano sahariano	A	A	R1/ Tratada como monotípica siguiendo a Shirihai & Svensson (2018).
	<i>Emberiza pusilla</i>		Little Bunting	Escribano pigmeo	A	A	A
	<i>Emberiza rustica</i>	<i>rustica</i>	Rustic Bunting	Escribano rústico	A		R1/ Tratada como politípica siguiendo a Shirihai & Svensson (2018).
	<i>Emberiza aureola</i>	¿aureola?	Yellow-breasted Bunting	Escribano aureolado	A		R1
	<i>Emberiza melanocephala</i>		Black-headed Bunting	Escribano cabecinegro	A (i)		R1
	<i>Emberiza bruniceps</i>		Red-headed Bunting	Escribano carirrojo	A		R1
	<i>Emberiza schoeniclus</i>	<i>lusitanica, schoeniclus, witherbyi</i>	Common Reed Bunting	Escribano palustre	A	A	A
	<i>Melospiza melodia</i>	<i>melodia/atlantica</i>	Song Sparrow	Chingolo cantor	A		R1

ICTERIDAE

	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>		Bobolink	Tordo charlatán	A	R1
--	------------------------------	--	----------	-----------------	---	----

PARULIDAE

	<i>Parkesia noveboracensis</i>		Northern Waterthrush	Reinita charquera norteña	A	R1
	<i>Mniotilla varia</i>		Black-and-white Warbler	Reinita trepadora	A	R1
	<i>Geothlypis trichas</i>	¿trichas?	Common Yellowthroat	Mascarita común	A	R1
	<i>Setophaga coronata</i>	¿coronata?	Myrtle Warbler	Reinita coronada	A	A

ESPECIES SOLO EN CATEGORÍA D

ANATIDAE

	<i>Dendrocygna viduata</i>		White-faced Whistling Duck	Suirirí cariblanco	D	R1
	<i>Dendrocygna bicolor</i>		Fulvous Whistling Duck	Suirirí bicolor	D	R1
	<i>Branta hutchinsii</i>	ASD	Cackling Goose	Barnacla canadiense chica	D	R1
	<i>Anser erythropus</i>		Lesser White-fronted Goose	Ánsar chico	D	R1
	<i>Aix sponsa</i>		Wood Duck	Pato joyujo	D	D
	<i>Sibirionetta formosa</i>		Baikal Teal	Cerceta del Baikal	D	R1

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
	<i>Spatula cyanoptera</i> ASD	Cinnamon Teal	Cerceta colorada	D			R1
	<i>Mareca falcata</i>	Falcated Duck	Cerceta de alfanjes	D			R1
	<i>Lophodytes cucullatus</i>	Hooded Merganser	Serreta capuchona	D	D		R1
CICONIIDAE							
	<i>Mycteria ibis</i>	Yellow-billed Stork	Tántalo africano	D			R1
	<i>Leptoptilos crumenifer</i>	Marabou Stork	Marabú africano	D	D		R2
THRESKIORNITHIDAE							
	<i>Platalea alba</i>	African Spoonbill	Espátula africana	D			R1
PELECANIDAE							
	<i>Pelecanus rufescens</i>	Pink-backed Pelican	Pelícano rosado	D			R2
	<i>Pelecanus crispus</i>	Dalmatian Pelican	Pelícano ceñudo	D			R1
PHALACROCORACIDAE							
	<i>Microcarbo africanus</i> <i>africanus</i>	Reed Cormorant	Cormorán africano	D			R1
ACCIPITRIDAE							
	<i>Necrosyrtes monachus</i>	Hooded Vulture	Alimoche sombrío	D			R1
COLUMBIDAE							
	<i>Oena capensis</i> <i>capensis</i>	Namaqua Dove	Tórtola rabilarga	D			R1
	<i>Zenaida macroura</i> ASD	Mourning Dove	Zenaida huilota	D			R1
STRIGIDAE							
	<i>Bubo scandiacus</i>	Snowy Owl	Búho nival	D			R1
CORVIDAE							
	<i>Corvus albus</i>	Pied Crow	Cuervo pío	D	D	D	R1
MIMIDAE							
	<i>Mimus polyglottos</i> <i>polyglottos</i>	Northern Mockingbird	Sinsonte norteño	D			R1
	<i>Mimus gilvus</i> ASD	Tropical Mockingbird	Sinsonte tropical	D			R1
PASSERIDAE							
	<i>Passer italiae</i>	Italian Sparrow	Gorrión italiano	D			R1
	<i>Passer luteus</i>	Sudan Golden Sparrow	Gorrión dorado	D			R1
FRINGILLIDAE							
	<i>Rhodospiza obsoleta</i>	Desert Finch	Camachuelo desertícola	D			R1
EMBERIZIDAE							
	<i>Emberiza cioides</i> ASD	Meadow Bunting	Escribano de Brandt	D			R1

ESPECIES SOLO EN CATEGORÍAS C Y E1

ANATIDAE

	<i>Branta canadensis</i> <i>canadensis</i>	Canada Goose	Barnacla canadiense grande	C*
	<i>Anser indicus</i>	Bar-headed Goose	Ánsar indio	C*

LISTA DE LAS AVES DE ESPAÑA-SEOBIRDLIFE

FAMILIA / Especie (científico)	Subespecies	Species (English)	Especie (español)	PB	NA	CA	Rarezas homologadas por el CR-SEO / Observaciones
	<i>Cygnus atratus</i>	Black Swan	Cisne negro	C*			
	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	Egyptian Goose	Ganso del Nilo	C			
	<i>Cairina moschata</i>	Muscovy Duck	Pato criollo		C		
	<i>Aix galericulata</i>	Mandarin Duck	Pato mandarín	C*			
	<i>Oxyura jamaicensis</i>	Ruddy Duck	Malvasía canela	C*			
PHASIANIDAE							
	<i>Phasianus colchicus</i>	cruces subespecíficos	Common Pheasant	Faisán vulgar	E1		
THRESKIORNITHIDAE							
	<i>Threskiornis aethiopicus</i>		African Sacred Ibis	Ibis sagrado	C*		
PSITTACIDAE							
	<i>Myiopsitta monachus</i>	ASD	Monk Parakeet	Cotorra argentina	C	E1	C
	<i>Aratinga nenday</i>		Nanday Parakeet	Aratinga ñanday		E1	
	<i>Thectocercus acuticaudatus</i>	ASD	Blue-crowned Parakeet	Aratinga cabeciazul	E1		/ Asignada al género <i>Thectocercus</i> , siguiendo a Uratówka <i>et al.</i> (2013). En HBW/BirdLife v3 le asignan el género <i>Psittacara</i> (<i>P. acuticaudatus</i>).
	<i>Psittacara mitratus</i>	ASD	Mitred Parakeet	Aratinga mitrada	E1		
	<i>Psittacara erythrogenys</i>	ASD	Red-masked Parakeet	Aratinga de Guayaquil	C		
	<i>Psittacula krameri</i>	cruces subespecíficos	Rose-ringed Parakeet	Cotorra de Kramer	C	E1	C / IOC v9.1 la asigna a la familia Psittaculidae.
PYCONOTIDAE							
	<i>Pyconotus jocosus</i>	ASD	Red-whiskered Bulbul	Bulbul orfeo	C		
	<i>Pyconotus cafer</i>	ASD	Red-vented Bulbul	Bulbul cafre		E1	
LEIOTHRICHIDAE							
	<i>Leiothrix lutea</i>	ASD	Red-billed Leiothrix	Leiótrix piquirrojo	C		
PLOCEIDAE							
	<i>Ploceus melanocephalus</i>	ASD	Black-headed Weaver	Tejedor cabecinegro	C		
	<i>Euplectes afer</i>	ASD	Yellow-crowned Bishop	Obispo coronigualdo	C		
ESTRILDIDAE							
	<i>Estrilda melpoda</i>		Orange-cheeked Waxbill	Estrilda carinaranja	C		
	<i>Estrilda troglodytes</i>		Black-rumped Waxbill	Estrilda culinegra	C		
	<i>Estrilda astrild</i>	<i>jagoensis</i> / cruces subespecíficos	Common Waxbill	Estrilda común	C	C	
	<i>Amandava amandava</i>	<i>amandava</i>	Red Avadavat	Bengalí rojo	C		

Anexo: especies cuya población en España está formada por aves naturales e introducidas

Espece (científico)	Species (English)	Espece (español)	Ámbito	Caract.
<i>Branta ruficollis</i>	Red-breasted Goose	Barnacla cuellirroja	PB	esc,2
<i>Branta leucopsis</i>	Barnacle Goose	Barnacla cariblanca	PB	esc,2
<i>Anser caerulescens</i>	Snow Goose	Ánsar nival	PB	esc,1
<i>Anser anser</i>	Greylag Goose	Ánsar común	PB	dom,2,Rv
<i>Anser anser</i>	Greylag Goose	Ánsar común	CA	dom,1,Rv
<i>Cygnus olor</i>	Mute Swan	Cisne vulgar	PB	esc,1,Rv
<i>Tadorna ferruginea</i>	Ruddy Shelduck	Tarro canelo	PB	esc,1,Rv
<i>Spatula discors</i>	Blue-winged Teal	Cerceta aliazul	PB	esc,2
<i>Anas platyrhynchos</i>	Mallard	Ánade azulón	CA	dom,1,Rv
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	Marbled Duck	Cerceta pardilla	PB	prt,2,Rx
<i>Bucephala albeola</i>	Bufflehead	Porrón albeola	PB	esc,1
<i>Mergellus albellus</i>	Smew	Serreta chica	PB	esc,2
<i>Tetrao bonasia</i>	Hazel Grouse	Grévol común	PB	prt,0
<i>Alectoris barbara</i>	Barbary Partridge	Perdiz moruna	NA	cin,2,R
<i>Alectoris rufa</i>	Red-legged Partridge	Perdiz roja	PB	cin,1,Rx
<i>Perdix perdix</i>	Grey Partridge	Perdiz pardilla	PB	cin,2,Rx
<i>Phoeniconaias minor</i>	Lesser Flamingo	Flamenco enano	PB, CA	esc,1,R
<i>Geronticus eremita</i>	Northern Bald Ibis	Ibis eremita	PB	prt,0,Rv
<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Great White Pelican	Pelícano común	PB	esc,1
<i>Pandion haliaetus</i>	Osprey	Águila pescadora	PB	prt,2,Rv
<i>Gypaetus barbatus</i>	Bearded Vulture	Quebrantahuesos	PB	prt,2,R
<i>Aegypius monachus</i>	Cinereous Vulture	Buitre negro	PB	prt,2,R
<i>Aquila fasciata</i>	Bonelli's Eagle	Águila perdicera	PB	prt,2,R
<i>Fulica cristata</i>	Red-knobbed Coot	Focha moruna	PB	prt,1,Rx
<i>Grus virgo</i>	Demoiselle Crane	Grulla damisela	PB	esc,2
<i>Columba livia</i>	Rock Dove	Paloma bravía	PB, NA, CA	dom,1,Rx
<i>Columba junoniae</i>	Laurel Pigeon	Paloma rabiche	CA	prt,2,R
<i>Falco biarmicus</i>	Lanner Falcon	Halcón borní	PB	esc,2
<i>Falco cherrug</i>	Saker Falcon	Halcón sacre	PB	esc,1
<i>Falco rusticolus</i>	Gyrfalcon	Halcón gerifalte	PB	esc,1
<i>Lanius minor</i>	Lesser Grey Shrike	Alcaudón chico	PB	prt,1,Rx
<i>Fringilla polatzeki</i>	Gran Canaria Blue Chaffinch	Pinzón azul de Gran Canaria	CA	prt,2,Rx
<i>Emberiza melanocephala</i>	Black-headed Bunting	Escribano cabecinegro	PB	esc,2

Información de la tabla

Ámbito: Marco geográfico de referencia.

PB: Península y Baleares.

NA: Enclaves del norte de África.

CA: Islas Canarias.

Caract.: Características del componente introducido de la especie; ofrece información sobre los siguientes campos:

Origen de las aves introducidas:

dom: aves domésticas de producción que se han asilvestrado.

esc: escapes o liberaciones de aves ornamentales.

cin: sueltas intencionadas con fines cinegéticos.

prt: programas de reintroducción o refuerzo de índole conservacionista.

Relevancia numérica del componente introducido:

0: Todos los ejemplares de la especie presentes en la actualidad son introducidos o se han originado a partir de aves introducidas. Por lo general, estos casos corresponden, bien a especies extinguidas, o bien a especies citadas en estado natural solo accidentalmente, las cuales han sido sometidas a un programa de reintroducción de índole conservacionista.

1: Una parte considerable de los individuos que conforman la especie son introducidos o proceden de introducciones realizadas anteriormente.

2: Una parte reducida pero significativa de los individuos que conforman la especie son introducidos o proceden de introducciones realizadas anteriormente.

Grado de integración entre los individuos introducidos y los naturales:

Rx: Las aves introducidas se reproducen regularmente con las naturales.

Rv: Las aves introducidas se reproducen entre ellas pero, por causas fenológicas o geográficas, no lo hacen con las naturales.

R: La relación reproductora entre las aves de ambos grupos es desconocida, escasa, irregular, o bien se considera susceptible de modificarse en un período de tiempo breve.

(Sin indicación): Las aves introducidas no se reproducen con las naturales y tampoco lo hacen entre ellas de forma regular.

REFERENCIAS Y BIBLIOGRAFÍA

- Aarvak, T., Øien, I. & Shimmings, P. 2016. A critical review of Lesser White-fronted Goose release projects. *Norsk ornitologisk forening – report 2016-6*.
- Álvarez, M., Galán, M., Álvarez, E. 2013. *Programa de reintroducción del buitre negro (Aegypius monachus) en Cataluña. Año 2012*. Grupo de Rehabilitación de la Fauna Autóctona y su Hábitat: GREFA. Extraído el 31/12/2018 de <http://rapaces.lpo.fr/sites/default/files/vautour-moine/1398/informe-febrero-2013-ree.pdf>
- Arenas, R., Benítez, J.R. & Rodríguez-Peinado, F. 2015. El quebrantahuesos regresa a Cazorla: la historia de un sueño. *Quercus* 353: 16-24.
- Bech, N., Boissier, J., Tarragó, A., Martínez-Vidal, R. & Novoa, C. 2012. Acción 3.4.4 "Programa de conservación ex-situ de la perdiz pardilla". *Estado de conservación de la diversidad genética de las poblaciones salvajes de perdices pardillas de los Pirineos y de las perdices pardillas de la cría de Esterri d'Aneu (Pallars Sobirà, Cataluña)*. Proyecto Galliformes de Montaña (Gallipyr). Extraído el 31/12/2018 de http://www.gallipyr.eu/documents/Conservation%20ex%20situ%20perdix%20grise_rapport%20introgression%20ESP.pdf
- Bergier, P., Thévenot, M. & Qninba, A. 2017. *Oiseaux du Sahara Atlantique Marocain*. Société d'Études Ornithologiques de France, Muséum National d'Histoire Naturelle. París.
- Bernis, F., De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 1994. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Primera parte: Struthioniformes-Anseriformes). *Ardeola* 41 (1): 79-89.
- Bernis, F., De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 1994. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Segunda parte: Falconiformes y Galliformes). *Ardeola* 41 (2): 183-191.
- Bernis, F., De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 1996. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Tercera parte: Opistocomiformes, Gruiformes y Charadriiformes). *Ardeola* 43 (2): 231-238.
- Bernis, F., De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 1998. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Cuarta parte: Pterocliformes, Columbiformes, Psittaciformes y Cuculiformes). *Ardeola* 45 (1): 87-96.
- Bernis, F., De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2000. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Quinta parte: Strigiformes, Caprimulgiformes y Apodiformes). *Ardeola* 47 (1): 123-130.
- Bernis, F., De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2001. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Sexta parte: Coliiformes, Trogoniformes y Coraciiformes). *Ardeola* 48 (1): 107-110.
- Bernis, F., De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2002. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Séptima parte: Piciformes). *Ardeola* 49 (1): 121-125.
- Bernis, F., De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2003. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la

- Sociedad Española de Ornitología (Octava parte: Orden Passeriformes, Familias Eurylaimidae a Rhinocryptidae). *Ardeola* 50 (1): 103-110.
- Bernis, F., De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2004. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Novena parte: Orden Passeriformes, Familias Cotingidae a Motacillidae). *Ardeola* 51 (2): 491-499.
 - British Ornithologists' Union (BOU). 2013. The British List: a checklist of birds of Britain. 8th ed. *Ibis* 155: 635-676.
 - Cabildo de Gran Canaria. 2018. *Reintroducir la paloma rabiche en Gran Canaria. El final de un largo vuelo. Informe Layman LIFE12 NAT/ES/354 LIFE+ RABICHE “Reintroducción de la paloma endémica *Columba junoniae*, paloma rabiche, en la isla de Gran Canaria”*. Extraído el 01/03/2019 de <Http://cabildo.grancanaria.com/documents/10180/8090036/Informe+Layman+Life%20BRabiche/d9cc754b-4e38-4870-87a5-98df353d2b0e>
 - Christidis et al. 2018. *The Howard and Moore Complete Checklist of the Birds of the World*, version 4.1 (Downloadable checklist). Extraído el 31/12/2018 de <https://www.howardandmoore.org>.
 - Clarke, T. 2006. *Birds of the Atlantic Islands*. Christopher Helm. Londres.
 - Clavell, J. 2002. *Catàleg dels ocells dels Països Catalans*. Lynx Edicions. Bellaterra.
 - Clements, J. F., Schulenberg, T.S., Illiff, M.J., Roberson, D., Fredericks, T.A., Sullivan, B.L. & Wood, C.L. 2018. *The eBird/Clements checklist of birds of the world*: v2018. Extraído el 31/12/2018 de <http://www.birds.cornell.edu/clementschecklist/download/>
 - Comité d'Homologation National. 2016. *Liste des Oiseaux de France*. Extraído el 01/11/2017 de <http://www.chn-france.org/telechargements.php>
 - Comité Ornitológico de Euskadi. 2019. *Listado oficial de los nombres en euskera de las aves de España*. Extraído el 20/05/2019 de <https://ornitologia.eus/2019/05/15/listado-de-nombres-en-euskera-de-las-aves-de-espana>
 - Consell Generau d'Aran. *Proyecto de reintroducción del grévol (Bonasa bonasia) en el valle de Arán (Pirineos centrales)*. Extraído el 31/12/2018 de https://www.miteco.gob.es/es/biodiversidad/temas/conservacion-de-especies/resumenproyectoreintroduccióngrevol_tcm30-201191.pdf
 - Copete, J. L., Lorenzo, J. A., Amengual, E., Bigas, D., Fernández, P., López-Velasco, D., Rodríguez G. & García-Tarrasón, M. 2015. Observaciones de aves raras en España 2012 y 2013. *Ardeola* 62 (2): 453-508.
 - Cramp, S. 1998. *The complete Birds of the Western Palearctic* [CD-ROM]. Oxford University Press. Oxford.
 - Crochet P.A. & Joynt G. 2011. *AERC list of Western Palearctic birds*. December 2011 version. Extraído el 30/12/2018 de <http://www.aerc.eu/DOCS/AERC%20WPlist%20species%20December%202011.pdf>
 - David, N. & Gosselin, M. 2011. Gender agreement of avian species-group names under Article 31.2.2 of the ICBN Code. *Bull. B.O.C.*, 131: 103-115.
 - De Juana, E. & García, E. 2015. *The Birds of the Iberian Peninsula*. Christopher Helm. Londres.
 - De Juana, E. 2006. *Aves raras de España: un catálogo de las especies de presentación ocasional*. Lynx Edicions. Barcelona
 - De Juana, E. y el Comité de Rarezas de la SEO. 1985. Observaciones homologadas de aves raras en España. Informe de 1984. *Ardeola* 32 (1): 137-143.
 - De Juana, E. y el Comité de Rarezas de la SEO. 1987. Observaciones homologadas de aves raras en España. Informe de 1985. *Ardeola* 34 (1): 123-133.
 - De Juana, E. y el Comité Ibérico de Rarezas de la SEO. 1988. Observaciones homologadas de aves raras en España. Informe de 1986. *Ardeola* 35 (1): 167-174.
 - De Juana, E. y el Comité Ibérico de Rarezas de la SEO. 1989. Observaciones homologadas de aves raras en España. Informe de 1987. *Ardeola* 36 (1): 111-123.
 - De Juana, E. y el Comité Ibérico de Rarezas de la SEO. 1990. Observaciones homologadas de aves raras en España y Portugal. Informe de 1988. *Ardeola* 37 (1): 107-125.

- De Juana, E. y el Comité Ibérico de Rarezas de la SEO. 1991. Observaciones homologadas de aves raras en España y Portugal. Informe de 1989. *Ardeola* 38 (1): 149-166.
- De Juana, E. y el Comité Ibérico de Rarezas de la SEO. 1992. Observaciones homologadas de aves raras en España y Portugal. Informe de 1990. *Ardeola* 39 (1): 73-83.
- De Juana, E. y el Comité Ibérico de Rarezas de la SEO. 1993. Observaciones homologadas de aves raras en España y Portugal. Informe de 1991. *Ardeola* 40 (2): 177-192.
- De Juana, E. y el Comité Ibérico de Rarezas de la SEO. 1994. Observaciones homologadas de aves raras en España y Portugal. Informe de 1992. *Ardeola* 41 (1): 103-117.
- De Juana, E. y el Comité Ibérico de Rarezas de la SEO. 1995. Observaciones homologadas de aves raras en España y Portugal. Informe de 1993. *Ardeola* 42 (1): 97-113.
- De Juana, E. y el Comité Ibérico de Rarezas de la SEO. 1996. Observaciones homologadas de aves raras en España y Portugal. Informe de 1994. *Ardeola* 43 (1): 103-118.
- De Juana, E. y el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. 1997. Observaciones de aves raras en España, año 1995. *Ardeola* 44 (1): 119-141.
- De Juana, E. y el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. 1998. Observaciones de aves raras en España, año 1996. *Ardeola* 45 (1): 97-116.
- De Juana, E. y el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. 1999. Observaciones de aves raras en España, año 1997. *Ardeola* 46 (1): 29-148.
- De Juana, E. y el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. 2000. Observaciones de aves raras en España, año 1998. *Ardeola* 47 (1): 141-159.
- De Juana, E. y el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. 2001. Observaciones de aves raras en España, año 1999. *Ardeola* 48 (1): 117-136.
- De Juana, E. y el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. 2002. Observaciones de aves raras en España, 2000. *Ardeola* 49 (1): 141-171.
- De Juana, E. y el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. 2003. Observaciones de aves raras en España, 2001. *Ardeola* 50 (1): 123-149.
- De Juana, E. y el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. 2004. Observaciones de aves raras en España, 2002. *Ardeola* 51 (1): 515-541.
- De Juana, E. y el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. 2005. Observaciones de aves raras en España, 2003. *Ardeola* 52 (1): 185-206.
- De Juana, E. y el Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología. 2006. Observaciones de aves raras en España, 2004. *Ardeola* 53 (1): 163-190.
- De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2005. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Décima parte: Orden Passeriformes, Familias Campephagidae a Turdidae). *Ardeola* 52 (2): 389-398.
- De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2007. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Undécima parte: Orden Passeriformes, Familias Muscicapidae a Silviidae). *Ardeola* 54 (1): 145-153.
- De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2009. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Duodécima parte: Orden Passeriformes, Familias Picathartidae a Paridae). *Ardeola* 56 (1): 127-134.
- De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2009. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Decimotercera parte: Orden Passeriformes, Familias Remizidae a Laniidae). *Ardeola* 56 (1): 135-142.
- De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2010. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Decimocuarta parte: Orden Passeriformes, Familias Malaconotidae a Passeridae). *Ardeola* 57 (1): 199-205.

- De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R. & Sargatal, J. 2010. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Decimoquinta parte: Orden Passeriformes, Familias Ploceidae a Parulidae). *Ardeola* 57 (2): 449-456.
- De Juana, E., Del Hoyo, J., Fernández-Cruz, M., Ferrer, X., Sáez-Royuela, R & Sargatal, J. 2012. Nombres en castellano de las aves del mundo recomendados por la Sociedad Española de Ornitología (Decimosexta parte: Orden Passeriformes, Familias Thraupidae a Icteridae). *Ardeola* 59 (1): 157-166.
- Del Hoyo, J. & Collar, N.J. 2014. *HBW and BirdLife International Illustrated Checklist of the Birds of the World. Volume 1: Non-passerines*. Lynx Edicions. Barcelona.
- Del Hoyo, J. & Collar, N.J. 2016. *HBW and BirdLife International Illustrated Checklist of the Birds of the World. Volume 2: Passerines*. Lynx Edicions. Barcelona.
- Delany, S., Scott, D., Dodman, T. & Stroud, D. (Eds.) 2009. *An atlas of wader populations in Africa and western Eurasia*. Wetland International. Wageningen.
- Díaz, M., Asensio, B. & Tellería, J. L. 1996. *Aves Ibéricas. I. No Paseriformes*. J. M. Reyero Editor. Madrid.
- Dies, J.I., Lorenzo, J.A., Gutiérrez, R., García, E., Gorospe, G., Martí-Aledo, J., Gutiérrez, P. & Vidal, C. 2007. Observaciones de aves raras en España, 2005. *Ardeola*, 54: 405-446.
- Dies, J. I., Lorenzo, J.A., Gutiérrez, R., García, E., Gorospe, G., Martí-Aledo, J., Gutiérrez, P., Vidal, C., Sales, S. & López-Velasco, D. 2008. Observaciones de aves raras en España, 2006. *Ardeola* 55: 259-287.
- Dies, J. I., Lorenzo, J.A., Gutiérrez, R., García, E., Gorospe, G., Martí-Aledo, J., Gutiérrez, P., Vidal, C., Sales, S. & López-Velasco, D. 2009. Observaciones de aves raras en España, 2007. *Ardeola*, 56: 309-344.
- Dies, J. I., Lorenzo, J.A., Gutiérrez, R., García, E., Gorospe, G., Martí-Aledo, J., Gutiérrez, P., Vidal, C., Sales, S. & López-Velasco, D. 2010. Observaciones de aves raras en España, 2008. *Ardeola* 57 (2): 481-516.
- Dies, J. I., Lorenzo, J.A., Gutiérrez, R., García, E., Gorospe, G., Martí-Aledo, J., Gutiérrez, P., Vidal, C., Sales, S. & López-Velasco, D. 2011. Observaciones de aves raras en España, 2009. *Ardeola* 58 (2): 441-480.
- Dietzen, C., Michels, J.P. & Wink, M. 2015. Formal description of a new subspecies of the European Robin from Gran Canaria island, Spain (Aves: Muscicapidae: *Erithacus rubecula marionae* subsp. nov.). *The Open Ornithology Journal*, 2015, 8: 39-42. <http://dx.doi.org/10.2174/1874453201508010039>
- Fundació Barcelona Zoo, Institut Català d'Ornitologia, TERMCAT –Centre de Terminologia-. 2018. *Diccionari dels ocells del món [en línia]*. 2a ed. Barcelona: TERMCAT, Centre de Terminologia, cop. (Diccionaris en Línia) <http://www.termcat.cat/ca/Diccionaris_En_Linia/233/>
- Gálvez, M. 2011. *Conservació in situ de la trenca (Lanius minor) a Espanya. Informe de resultats. Temporada 2011*. Generalitat de Catalunya – Associació Trenca. Extraído el 15 de noviembre de 2017 de http://trenca.org/wp-content/uploads/Conservacio-in-situ-de-la-trenca-Lanius-minor-a-Espanya_2011.pdf
- Gil-Velasco, M., Fuentes, M.A. & Sales, S. 2016. Estatus subespecífico de la cotxa blava *Luscinia svecica* ssp. a Catalunya. *Butlletí del CAC* núm 1: 3-10. Institut Català d'Ornitologia.
- Gil-Velasco, M., Franch, M., Illa, M., Burgas, A., Fuentes, M. A., García-Tarrasón, M., Larruy, X., Ollé, À & Gálvez, M. 2015. *Llista Patró dels ocells de Catalunya. Edició 4.1-agost de 2015*. Comitè Avifaunístic de Catalunya (CAC). Extraído el 01/11/2017 de http://www.ornitologia.org/mm/file/quefem/monitoratge/seguiment/Llista%20Patro_2015_Edicio%204_1.pdf
- Gil-Velasco, M., Rouco, M., Ferrer, J., García-Tarrasón, M., García-Vargas, F.J., Gutiérrez, A., Hevia, R., López, F., López-Velasco, D., Ollé, A., Rodríguez, G., Sagardía, J. & Salazar, J.A. 2017a. Observaciones de aves raras en España 2014. *Ardeola* 64 (1): 161-235.
- Gil-Velasco, M., Rouco, M., Ferrer, J., García-Tarrasón, M., García-Vargas, F.J., Gutiérrez, A., Hevia, R., López, F., López-Velasco, D., Ollé, A., Rodríguez, G., Sagardía, J. & Salazar, J.A. 2017b. Observaciones de aves raras en España 2015. *Ardeola* 64 (2): 397-442.

- Gil-Velasco, M., Rouco, M., Ferrer, J., García-Tarrasón, M., García-Vargas, F.J., Gutiérrez, A., Hevia, R., López, F., López-Velasco, D., Ollé, A., Rodríguez, G., Sagardía, J. & Salazar, J.A. 2018. Observaciones de aves raras en España 2016. *Ardeola* 65 (1): 97-139.
- Gil-Velasco, M., Rouco, M., García-Tarrasón, M., García-Vargas, F.J., Hevia, R., Illa, M., López, M., López-Velasco, D., Ollé, À., Rodríguez, G., Rodríguez, M. & Sagardía, J. 2019. Observaciones de aves raras en España 2017. *Ardeola* 66 (1): 169-204.
- Gill, F. & D Donsker (Eds.) 2019. *IOC World Bird List* (v9.1). Extraído el 30/12/2018 de <http://www.worldbirdnames.org/ioc-lists/master-list-2/>
- Gobierno de Canarias, Consejería de Política Territorial y Medio Ambiente. 2015. *Plan de Recuperación del Pinzón Azul de Gran Canaria* (*Fringilla polatzeki*). Extraído el 1 de noviembre de 2017 de <http://www.gobcan.es/medioambiente/piac/temas/biodiversidad/medidas-y-factores/flora-fauna/conservacion-especies/planes-especies-amenazadas/especies-amenazadas-aprobados/pinzon-azul-gc/>
- Grupo de Aves Exóticas de SEO/BirdLife. 2006. *Aves invasoras en España: lista de especies en las categorías C y E*. SEO/BirdLife. Madrid. Extraído el 31/12/2018 de https://www.seo.org/wp-content/uploads/2012/03/lista_esp_ce_gae2006.pdf
- Gunnarsson, T.G. & Guðmundsson G.A. 2016. Migration and non-breeding distribution of Icelandic Whimbrels *Numenius phaeopus islandicus* as revealed by ringing recoveries. *Wader Study* 123 (1): 44-48.
- Gutiérrez, R., De Juana, E. & 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. Extraído el 31/12/2018 de https://www.seo.org/wp-content/uploads/2012/10/Lista-Aves_Espana_2012.pdf
- Gutiérrez, R., Lorenzo, J.A., Elorriaga, J., Gorospe, G., López-Velasco, D., Martí-Aledo, J., Rodríguez, G. & Sales, S. 2013. Observaciones de aves raras en España, 2011. *Ardeola*, 60: 437-506.
- Gutiérrez, R., Lorenzo, J., Gorospe, G., Gutiérrez, P., López-Velasco, D., Martí-Aledo, J., Vidal, C. & Sales, S. 2011. Observaciones de aves raras en España, 2010. *Ardeola*, 59: 353-411.
- HBW & BirdLife International. 2018. *Handbook of the Birds of the World and BirdLife International digital checklist of the birds of the world*. Version 3. Extraído el 30/12/2018 de <http://datazone.birdlife.org/species/taxonomy>
- Illera, J.C., Emerson, B.C. & Richardson, D.S. 2007. Population history of Berthelot's pipit: colonization, gene flow and morphological divergence in Macaronesia. *Molecular Ecology*, 16 (21): 4599-4612.
- Illera, J.C., Rando, J.C., Rodríguez-Expósito, E., Hernández, M., Claramunt, S. & Martín, A. 2018. Acoustic, genetic, and morphological analyses of the Canarian common chaffinch complex *Fringilla coelebs* ssp. reveals cryptic diversification. *Journal of Avian Biology* 49 (12).
- Jiménez, J. & Navarrete, J. 2001. *Estatus y fenología de las aves de Ceuta*. Instituto de Estudios Ceutíes. Ceuta.
- Jonsson, L. 1993. *Ocells d'Europa amb el Nord d'Àfrica i l'Orient Mitjà*. Editorial Omega. Barcelona.
- Junta de Andalucía, Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente, Dirección General de Gestión del Medio Natural. 2012. *Programa de reintroducción del ibis eremita* (*Geronticus eremita*) en Andalucía. Extraído el 15 de noviembre de 2017 de <https://es.scribd.com/doc/258865108/Memoria-del-Programa-Reintroduccion-del-Ibis-Eremita-en-Andalucia>
- Kehoe, C. 2006. *Racial identification and assessment in Britain: a report from the RIACT subcommittee*. British Birds 99: 619-645.
- Koffijberg, K. & Van Winden, E. 2013. *Lesser White-fronted Geese in the Netherlands: review of trends, phenology, distribution patterns and origin*. Sovon-rapport 2013/48, Sovon. Vogelonderzoek Nederland, Nijmegen. Extraído el 01/11/2017 de: https://www.sovon.nl/sites/default/files/doc/Rap_2013-48_Lesser_White-fronted_Geese.pdf

- Lorenzo, J.A. (Ed.) 2007. *Atlas de las aves nidificantes en el archipiélago canario (1997-2003)*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza, Sociedad Española de Ornitología. Madrid.
- Manegold, A. 2012. On the name of the Canary Blue Tit *Cyanistes teneriffae* from Gran Canaria. *Bull. B.O.C.* 2012 132(1): 68.
- Martín, A. & Lorenzo, J. A. 2001. *Aves del archipiélago canario*. Francisco Lemus Editor. La Laguna.
- Martínez, A. 2017. El calamón. *Colección Monografías Zoológicas- Seria ibérica*, volumen 4. Tundra Ediciones. Castellón.
- Martínez-Vilalta, A., Motis, A. & Kirwan, G.M. 2018. Cattle Egret (*Bubulcus ibis*). En: Del Hoyo, J., Elliott, A., Sargatal, J., Christie, D.A. & De Juana, E. (Eds.) *Handbook of the Birds of the World Alive*. Lynx Edicions, Barcelona. Extraído el 30/12/2018 de <https://www.hbw.com/node/52697>.
- Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. 2014. *Estrategias para la conservación de la cerceta pardilla (Marmaronetta angustirostris), focha moruna (Fulica cristata) y malvasía cabeciblanca (Oxyura leucocephala) en España*. Secretaría técnica del MAGRAMA. Madrid.
- Muriel, R., Ferrer, M., Casado, E. & Morandini, V. 2014. El águila pescadora vuelve a criar en la península ibérica. *Quercus* 339: 16-23.
- Navarrete, J. 2003. Lista de las aves de Ceuta. *Revista Alcudón* 1: 37-42. Extraído el 01/11/2017 de http://seoceuta.es/imagenes/ARTICULOS%20ALCUDON%201/RA1_listaaavesceuta.pdf
- Navarrete, J. 2010. Noticiario ornitológico. *Revista Alcudón* 7: 5-26. Extraído el 01/11/2017 de <http://www.seoceuta.es/?q=libro/números-publicados>
- Navarrete, J. 2016. Estado actual de las especies de aves de la península tingitana en Ceuta. *Revista de Anillamiento*, 35: 82-93.
- Navarrete, J. 2016. Noticiario ornitológico. *Revista Alcudón* 13: 52-81. Extraído el 01/11/2017 de <http://www.seoceuta.es/?q=libro/números-publicados>
- Navarrete, J. 2017. Noticiario ornitológico. *Revista Alcudón* 14: 65-86. Extraído el 01/11/2017 de <http://www.seoceuta.es/?q=libro/números-publicados>
- Orta, J., Kirwan, G.M., Christie, D.A., Boesman, P. & Marks, J.S. 2018. White-tailed Sea-eagle (*Haliaeetus albicilla*). En: Del Hoyo, J., Elliott, A., Sargatal, J., Christie, D.A. & De Juana, E. (Eds.) *Handbook of the Birds of the World Alive*. Lynx Edicions, Barcelona. Extraído de <https://www.hbw.com/node/52986> el 25/11/2018.
- Ortega, F., Raya, C., Paracuellos, M. & Guerrero, F. 2007. Reintroducción de la focha moruna (*Fulica cristata*): valoración de diferentes técnicas en la formación de nuevos núcleos de reproducción en el mediterráneo occidental. En Paracuellos, M. 2007. *Ambientes Mediterráneos: Funcionamiento, biodiversidad y conservación de los ecosistemas mediterráneos*. Instituto de Estudios Almerienses, Diputación de Almería. Almería: 173-183.
- Robertson, B.C., Stephenson, B.M., Ronconi, R.A., Goldstien, S.J., Shepherd, L., Tennyson, A., Carlile, N. & Ryan, P.G. 2016. Phylogenetic affinities of the *Fregetta* storm-petrels are not black and white. *Molecular Phylogenetics and Evolution* 97: 170-176. <https://doi.org/10.1016/j.ympev.2016.01.004>
- Romay Cousido, C. D., Taboada Martínez, J., Conde Teira, M., González Prieto, S. & Penas Patiño, X. M. (en prensa). Proposta de lista unificada de nomes galegos das aves do Paleártico Occidental. *Chioglossa*, 5: XXX-XXX.
- Rouco, M., Ferrer, J., García-Tarrasón, M., García-Vargas, F.J., Gil-Velasco, M., Gutiérrez, A., Hevia, R., López, F., López-Velasco, D., Ollé, À., Rodríguez, G., Sagardía, J. & Salazar, J. A. 2018. *Lista de aves raras de España*. Actualización de enero de 2018. Comité de Rarezas de SEO/BirdLife. Madrid. Extraído el 30/12/2018 de <https://www.seo.org/wp-content/uploads/2018/01/Lista-de-rarezas-2018.pdf>
- Sánchez-Castilla, E., Báguena, G., Antor, R.J., Longares, L.A. & Espejo, J. 2006. *Ánálisis de viabilidad de la reintroducción del quebrantahuesos (Gypaetus barbatus) en el Parque Nacional de los Picos de Europa*. Fundación para la Conservación del Quebrantahuesos & Organismo Autónomo Parques Nacionales, Ministerio de Medio Ambiente. Informe inédito.

- Shirihai, H. & Svensson, L. 2018. *Handbook of Western Palearctic Birds. Passerines*. 2 vol. Bloomsbury Publishing Plc. Londres.
- Svensson, L., Mullarney, K. & Zetterström, D. 2018. *Guia d'ocells. Europa y regió mediterrània*. 2^a ed. Ediciones Omega. Barcelona.
- Tellería, J.L., Asensio, B. & Díaz, M. 1999. *Aves Ibéricas. II. Paseriformes*. J. M. Reyero Editor. Madrid.
- Thévenot, M., Vernon, R. & Bergier, P. 2003. The birds of Morocco. An annotated checklist. *BOU Checklist Series*: 20. The Natural History Museum. Tring.
- Tyler, S. 2018. Grey Wagtail (*Motacilla cinerea*). En: Del Hoyo, J., Elliott, A., Sargatal, J., Christie, D.A. & De Juana, E. (Eds.) *Handbook of the Birds of the World Alive*. Lynx Edicions, Barcelona. Extraído de <https://www.hbw.com/node/57830> el 25/11/2018.
- Uratówka, A.D., Grabowski, K.A. & Strzala, T. 2013. Complete mitochondrial genome of the Blue-crowned Parakeet (*Aratinga acuticaudata*) –phylogenetic position on the species among parrots group called conures. *Mitochondrial DNA* 24(4): 336-338.
- Vaurie, C. 1959. *The birds of the Palearctic fauna: a systematic reference, order Passeriformes*. Whitherby. Londres.
- Vaurie, C. 1965. *The birds of the Palearctic fauna: a systematic reference, Non-Passeriformes*. Whitherby. Londres.
- Viada, C., Parpal, L., Morro, B., Mayol, J. 2015. El águila de Bonelli (*Aquila fasciata*) en Mallorca: su extinción y su reintroducción. En Oliver, J. & Alemany, A. 2015. Llibre verd de protecció d'espècies a les Balears. *Monografies de la Societat d'Història Natural de les Balears*, 20: 283-294.
- Yus, R. & Cabo, J. M. (Coord.) 2013. *Historia natural de la región de Melilla*. Vols. I a XII. Fundación Gaselec. Melilla.

