

Lista patrón de aves en Madrid 2021

Miguel JUAN*, Marce MARTÍN y Virginia DE LA TORRE

Grupo Ornitológico SEO-Monticola, Unidad de Zoología, Edificio de Biología
Universidad Autónoma de Madrid. c/ Darwin 2, 28049 Madrid

*miguel.codorniz@gmail.com

Tras la publicación de la «Lista patrón de aves en Madrid» (Juan 2021) en el *Anuario Ornitológico de Madrid 2019-2020* el Comité Editorial ha decidido mantenerla actualizada en los sucesivos anuarios, de modo que editará una versión coincidente con el último año de publicación del anuario. En este volumen se presenta una primera actualización que consiste en detallar los cambios registrados hasta diciembre de 2021.

Esta segunda edición de la lista patrón, tan solo un año después de la primera, se fundamenta en la reciente publicación de varias obras de referencia a nivel nacional, sobre las que se sustenta esta lista regional. En primer lugar y por orden cronológico, el *Libro Rojo de las Aves de España* (SEO/BirdLife 2021), el *III Atlas de las aves en época de reproducción en España* (Molina et al. 2022), la *Lista de las aves de España. Edición de 2022* (Rouco et al. 2022) y la *Lista de aves exóticas e introducidas en España. Versión: octubre 2022* (Santos et al. 2022a). Además, se producen cambios en la estructura de la tabla, con la incorporación de nuevas

columnas y la supresión de otras por decisión del Comité Editorial.

La tabla actualizada con el listado completo de especies registradas en libertad en la Comunidad de Madrid, también se puede consultar y descargar en el sitio web del Grupo Ornitológico SEO-Monticola. <https://seomonticola.org>

La lista patrón se apoya en la *Lista de las Aves de España* (Rouco et al. 2022), y mantiene los dos apartados de especies nativas, taxones de presencia propiamente natural, y especies exóticas (debajo), aquellos de origen no natural debidos a escapes o introducciones por el hombre. Estas últimas especies se complementan con las extraídas de la *Lista de aves exóticas e introducidas en España* (Santos et al. 2022a).

Se mantiene la forma tabulada en varias columnas, para disponer de información lo más completa posible tras los nombres común y científico; en una primera sección, separada por líneas verticales, hay tres columnas referidas a la *Lista de las aves de España*, y sigue una

columna referenciada en la *Lista de aves exóticas e introducidas en España*; en la segunda sección están las dos columnas relacionadas con los catálogos de especies amenazadas a nivel nacional y regional, y tres vinculadas a la «Lista Roja» y el *Libro Rojo de las Aves de España* (SEO/BirdLife 2021). En la última sección hay dos columnas donde se aporta información elaborada por el Comité Editorial del AOM, como el estatus regional de cada especie y, para aquellas que se estudian en algún artículo, el anuario de publicación. De este modo, se dispone en una misma línea de la última información a nivel nacional, su categoría de amenaza y su situación a nivel regional, para facilitar y agilizar la comparación intra e interespecífica.

En la **primera columna** se muestra el nombre común en castellano y en la **segunda** el nombre científico de cada taxón registrado de forma fidedigna y en libertad en la Comunidad de Madrid (para más información respecto al orden taxonómico, la nomenclatura y los nombres empleados véase Rouco *et al.* 2022). El orden taxonómico utilizado para las especies exóticas es el de la IOC World Bird List (Gill *et al.* 2022), al ser la lista más reciente que sigue el Grupo de Aves Exóticas de SEO/BirdLife (Santos *et al.* 2022a).

La primera sección contiene la información de la lista nacional, y se inicia con la **tercera columna** que incluye la categoría asignada para cada especie de ave (todas las nativas y algunas exóticas), en España según los siguientes códigos:

Categoría A: especies que han sido registradas en estado aparentemente natural al menos una vez a partir del 1 de enero de 1950. Las especies consideradas nativas con algunas poblaciones o una porción significativa de los individuos procedentes de introducciones realizadas deliberada o accidentalmente por el hombre se indican como **A (i)**.

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. Aquellas especies exóticas que, sin reproducirse regularmente en nuestro país, están establecidas en países vecinos desde donde llegan ejemplares de forma regular procedentes de poblaciones no naturales se indican como **C***.

Categoría D: especies para las 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. Esta categoría presenta tres subgrupos aunque en esta columna solo aparece uno, que es:

- **E1:** especies exóticas con poblaciones que se reproducen regularmente y que se consideran próximas a establecerse.

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**.

En esta columna se marca la división entre los dos apartados mencionados al principio. El primero incluye las especies nativas (línea azul) de las categorías A y B (de esta última no existen especies en Madrid); conviene precisar que se mantienen como taxones de origen natural varias especies cuyo origen más probable sea escape de cautividad, categoría A (i), por ejemplo la barnacla cariblanca (*Branta leucopsis*), el cisne vulgar (*Cygnus olor*) y el tarro canelo (*Tadorna ferruginea*). El segundo apartado (debajo) incluye las especies exóticas (línea marrón) con todos los taxones de las categorías C, C* y E1. También se incluyen los taxones de la categoría D, al ser la opción más probable para la Comunidad de Madrid por su situación geográfica, sería el caso del pato joyuyo (*Aix sponsa*), el pelícano rosado (*Pelecanus rufescens*) y el cuervo pío (*Corvus albus*; Juan *et al.* 2021b).

En la **cuarta columna** se indica, para las especies y subespecies

consideradas raras por el Comité de Rarezas de SEO/BirdLife, el grupo al que pertenecen en función del número de citas homologadas a 30 de junio de 2022:

- **R1:** las especies o subespecies que cuentan con entre 1 y 15 citas homologadas.
- **R2:** las que cuentan con más de 15 citas homologadas.

Estas dos clasificaciones solo se indican en las especies o subespecies raras citadas en Madrid, por ejemplo la subesp. *fuscus* de la gaviota sombría. Así se puede comparar la aparición de estas rarezas en España con la situación registrada en Madrid hasta diciembre de 2021 (Juan *et al.* 2022; más información en Juan (2021), véase la duodécima columna).

En la **quinta columna** se indican, para las especies cuya población en España está formada por aves naturales e introducidas, las características del componente introducido de esa especie según la información relativa a 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 poblacional 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. Por ejemplo, perdiz roja (*Alectoris rufa*) y águila perdicera (*Aquila fasciata*) en Madrid.
- **Rv:** Las aves introducidas se reproducen entre ellas pero, por causas fenológicas o geográficas, no lo hacen con las naturales. Por ejemplo, tarro canelo (*Tadorna ferruginea*)
- **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. Por ejemplo, barnacla cariblanca (*Branta leucopsis*).

En la **sexta columna** se detalla la categoría asignada a las especies exóticas (categorías C, C* y E1) y a las nativas que presentan introducciones o escapes (categoría A (i)) ya descritas y, además se incluyen otras categorías en uso y algunas nuevas y un símbolo establecidas por el Grupo de Aves Exóticas (Santos *et al.* 2022a):

- **E2:** especies exóticas 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.
- **E3:** especies exóticas observadas solo de forma ocasional, sin haberse constatado su reproducción.
- **V:** Especie considerada rareza y observada de forma natural en el territorio, pero con una ocurrencia muy escasa o irregular, siendo en general citada anualmente en menos de seis ocasiones.
- **W:** Especie considerada rareza extrema y observada de forma natural en el territorio, pero con una ocurrencia excepcional, habiendo sido citada a lo largo de los años en un máximo de 12 ocasiones.
- **A (iR):** Especie nativa con introducciones de ejemplares de los que se ha registrado su reproducción.

- **#**: Este símbolo junto a una categoría anterior indica que para esta especie no existen o no se conocen registros de introducciones en las dos últimas décadas, en concreto desde inicios de 2003.

En la siguiente sección hay dos columnas que informan del grado de protección que afecta a cada especie, más otras tres relacionadas con la categoría de amenaza según la «Lista Roja» y el Libro Rojo. En la **séptima columna** se indica para las especies incluidas en el Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial según el Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero, el código:

- **PE**: en régimen de protección especial

Y dentro de este listado, las especies del Catálogo Español de Especies Amenazadas en el que se establecen dos categorías de clasificación:

- **VU**: Vulnerable
- **EX**: En peligro de extinción

En esta columna y de forma complementaria, para las especies exóticas incluidas en el Catálogo Español de Especies Invasoras según el Real Decreto 630/2013, de 2 de agosto, se indica el siguiente código en rojo:

- **Inv**: Especie exótica invasora

En la **octava columna** se detallan las especies del Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres de la Comunidad de Madrid según el Decreto 18/1992,

de 26 de marzo, en el que se establecen las cuatro categorías con los siguientes códigos:

- **PE**: En peligro de extinción
- **SAH**: Sensible a la alteración de su hábitat
- **V**: Vulnerable
- **IE**: De interés especial

La Comunidad de Madrid mantiene su Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres desfasado, puesto que no lo modifica ni actualiza de acuerdo al Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero, tal como se observa en el Diagnóstico Ambiental 2021 (Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Agricultura 2022). Y no incluye especies presentes en su territorio catalogadas a nivel nacional con la categoría «En Peligro Crítico», como el porrón pardo (*Aythya nyroca*) y el avetoro común (*Botaurus stellaris*), la primera de ellas con reproducción confirmada.

En las dos columnas siguientes se muestra la categoría de amenaza de los taxones evaluados, de acuerdo con su riesgo de extinción y según los criterios de la UICN, correspondientes a la «Lista Roja de las Aves de España» (SEO/BirdLife 2021). De modo que, en la **novena columna** se indica la categoría de las especies invernantes o migratorias, y en la **décima columna** la de las especies reproductoras, y en ambas se aplican los códigos:

- **EX** o **RE**: Extinto o Reproductor extinto
- **CR**: En Peligro Crítico
- **EN**: En Peligro

- **VU**: Vulnerable
- **NT**: Casi amenazado
- **LC**: Preocupación menor
- **DD**: Datos insuficientes
- **NE**: No evaluado

En la **undécima columna** aparecen las categorías según el *Libro Rojo de las Aves de España*, pero solo algunas categorías de amenaza anteriores: CR, EN, VU y algunas especies adicionales (SEO/BirdLife 2021).

En la última sección se presentan dos columnas con la situación e información de cada especie en la Comunidad de Madrid. En la **duodécima columna** se detallan los estatus fenológico y reproductor de todas las especies separados por «;», según los códigos siguientes:

- **S**: Sedentaria. Habitual a lo largo de todo el año con cifras importantes.
- **s**: Sedentaria. Habitual a lo largo de todo el año con cifras reducidas.
- **E**: Estival. Habitual en primavera y verano con cifras importantes.
- **e**: Estival. Habitual en primavera y verano con cifras reducidas.
- **I**: Invernante. Habitual en invierno con cifras importantes
- **i**: Invernante. Habitual en invierno con cifras reducidas
- **P**: Migrante. Habitual durante los pasos migratorios (normalmente en primavera y otoño) con cifras importantes.
- **p**: Migrante. Habitual durante los pasos migratorios (normalmente en primavera y otoño) con cifras reducidas.

- **O**: Ocasional. Se presenta con cierta regularidad y acumula entre 10 y 50 citas o, si supera esta cifra, no se ha citado al menos en 10 de los últimos 15 años.
- **A**: Accidental. Se presenta con muy poca frecuencia, con menos de 10 citas.
- **Int**: Especie nativa con población total o parcialmente introducida en la Comunidad de Madrid, o en España y detectada en Madrid.
- **Exo**: Exótica. Su presencia seguramente tenga origen en aves escapadas de cautividad.
- **R**: Reproductor. Cría todos los años con cifras importantes.
- **r**: Reproductor. Cría todos los años con cifras reducidas.
- **ro**: Reproductor ocasional. Ha criado uno o varios años con cifras muy reducidas, y se ha citado regularmente durante los últimos 10 años.

Las especies que son consideradas como rareza a nivel nacional (Rouco *et al.* 2022) se destacan con el código de su categoría resaltado en letra negrita roja: **A** o **Exo**, y sus observaciones precisan ser revisadas por el Comité de Rarezas de SEO/BirdLife para poder ser homologadas. El código «Int» muestra características similares a las detalladas en la tercera columna, de la *Lista de las Aves de España* (Rouco *et al.* 2022), y en la sexta, con la *Lista de aves exóticas e introducidas en España* (Santos *et al.* 2022a), en relación al origen de los individuos introducidos. En la especie que no se indica alguno de los códigos de cría anteriores se entiende que no se reproduce en la región madrileña.

Primero aparece el estatus fenológico predominante en cuanto al número de aves involucradas en las distintas etapas del ciclo anual. Para algunas especies se indican dos y hasta tres tipos de estatus fenológicos con el fin de incluir las diferentes poblaciones que se presentan en el ámbito de la Comunidad de Madrid a lo largo del año y después se muestra el estatus reproductor; si bien, se intenta simplificar el número de códigos ante las múltiples situaciones que se registran. Es conveniente interpretar las expresiones «con cifras importantes» y «con cifras reducidas» de forma orientativa en cada especie, en primer lugar entre el posible número de aves en las distintas etapas fenológicas en Madrid y en menor medida respecto a la población española en esa etapa.

Por último, la **decimotercera columna** aporta información de las especies para las que se estudia su fenología y distribución en algún artículo o nota breve del AOM, e indica el anuario de publicación de forma abreviada con las dos últimas cifras del año; por ejemplo, AOM 1996 aparece como 96 y AOM 2011-2015 como 11-15. En aquellas especies que disponen de reiterados censos anuales solo se indica el último.

A continuación se enumeran los cambios aplicados a la nueva «Lista patrón de aves en Madrid 2021» respecto a la anterior:

1. Cambios taxonómicos recientes en órdenes, familias y especies,

y nuevas especies registradas en 2021.

2. Cambios de categoría de especies a nivel nacional.
3. Cambios en la característica de una especie a escala nacional.
4. Cambios en las categorías asignadas por el Grupo de Aves Exóticas.
5. Cambios en la categoría de las especies según el *Libro Rojo de las Aves de España*.
6. Cambios de estatus regional en 2021.
7. Cambios en los criterios de selección de citas para el AOM.
8. Cambios en el número de citas de aves accidentales y ocasionales en 2021.
9. Adición de nuevos artículos y notas breves publicadas en el AOM 2021.

Dado que la lista se presenta de forma tabulada, se sigue el mismo orden de las columnas para trasladar los cambios numerados anteriormente.

1. En la **primera columna** con el nombre común en castellano y en la **segunda columna** con el nombre científico se aplican los cambios taxonómicos de acuerdo a las recientemente publicadas *Lista de las aves de España* (Rouco et al. 2022) y *Lista de aves exóticas e introducidas en España* (Santos et al. 2022a). Estos cambios son consecuencia del avance en el estudio de las relaciones filogenéticas de las especies y han producido un importante reordenamiento en la posición de los órdenes, y también de algunas especies dentro

de la familia. Aquí vamos a referir aquellos que afectan a la lista patrón por corresponder a especies citadas en Madrid, y son:

- El ánzar campestre se desdobra en dos especies distintas, el ánzar campestre de la taiga (*Anser fabalis*) y el ánzar campestre de la tundra (*Anser serrirostris*), con origen en la subespecie *A. f. rossicus* (Rouco *et al.* 2022). Dado que no se tiene información de qué taxón anterior (*A. f. fabalis* o *A. f. rossicus*) es el que corresponde a las dos únicas citas en la región, en 1990 y 1994, y a falta de un informe definitivo por el Comité de Rarezas, estas citas se asignan a la categoría III. Aves sin atribuir a ninguna subespecie (Gil Velasco *et al.* 2022). Por tanto, ahora quedan englobadas en el binomio de especies *Anser fabalis* / *A. serrirostris* en Madrid.
- La familia de los rálidos pasa de nombrarse Heliornithidae a Rallidae. Y las polluelas bastarda y chica, antes en el género *Porzana*, pasan al género *Zapornia*, y quedan como *Z. parva* y *Z. pusilla* respectivamente (Rouco *et al.* 2022).
- La familia Scotocercidae desaparece y se crea la Cettidae con el cetia ruiseñor (*Cettia cetti*; Rouco *et al.* 2022).
- En la mayoría de las especies de currucas se modifica el género, abandonan el género *Sylvia* para adoptar el género *Curruca*. Solo las currucas capirota (*Sylvia*

atricapilla) y mosquitera (*Sylvia borin*) mantienen el género *Sylvia*. Además, la curruca carrasqueña se somete a una división, lo que hace que el antiguo taxón de la subespecie *Sylvia cantillans iberiae*, se considere como especie y se denomine curruca carrasqueña occidental (*Curruca iberiae*; Rouco *et al.* 2022).

- La codorniz china, antes en el género *Excalfactoria*, pasa al género *Synoicus* y queda como *Synoicus chinensis* (Santos *et al.* 2022b).
- El obispo acollarado (*Euplectes ardens*) se retira de la lista al ser cuestionable la identificación (Santos *et al.* 2022b).
- El diamante cebrá (*Taeniopygia guttata*) cambia su nombre común y científico para denominarse diamante cebrá australiano (*Taeniopygia castanotis*; Santos *et al.* 2022b).

Se actualizan varios nombres comunes de especies nativas, así el ánade rabudo norteño (*Anas acuta*) pasa a denominarse ánade rabudo, el pito real ibérico (*Picus sharpei*) se denomina pito ibérico y la collalba rubia (*Oenanthe hispanica*) pasa a collalba rubia occidental (Rouco *et al.* 2022). En las especies exóticas se modifica el guacamayo noble norteño (*Diopsittaca nobilis*) y pasa a guacamayo noble (Santos *et al.* 2022b).

También en la primera columna, se incluye el nuevo taxón que se ha

citado en 2021, el correlimos pectoral (*Calidris melanotos*; Martín *et al.* 2022). De este modo, en la Comunidad de Madrid se alcanzan las 319 especies nativas y quedan en 72 las especies exóticas registradas.

2. En la **tercera columna** se modifica la categoría del porrón pardo (*Aythya nyroca*) que pasa de «A» a «A (I)» debido a las introducciones de aves en varios humedales de Andalucía (Ballesteros 2008; Molina *et al.* 2022); también de la aratinga mitrada (*Psittacara mitratus*) que pasa de «E1» a «C)», tras considerar el Grupo de Aves Exóticas que la especie se encuentra ya establecida (Rouco *et al.* 2022; Santos *et al.* 2022b).
3. En la **quinta columna** se modifica la característica de especies con una población considerable de los individuos que la conforman cuando son introducidos o proceden de introducciones realizadas anteriormente. En este caso la cerceta pardilla (*Marmaronetta angustirostris*) pasa de «prt, 2, Rx» a «prt, 1, Rx» (Benito 2021), el porrón pardo (*Aythya nyroca*) que pasa de no tener a «prt, 2, Rx» (Molina *et al.* 2022).
4. En la **sexta columna** se actualizan los cambios en las categorías asignadas por el Grupo de Aves Exóticas en la nueva *Lista de aves exóticas e introducidas en España* (Santos *et al.* 2022a). Los cambios son tan numerosos, debido a que la anterior lista de aves invasoras a nivel nacional es

de 2006 (GAE 2006) y a que se establecen nuevos códigos, que resulta muy extenso detallarlos todos al afectar a la mayoría de las especies exóticas y nativas con individuos introducidos.

5. En la columna **novena, décima y undécima** se aplica la modificación de los códigos en algunas especies desde el anterior *Libro Rojo de las Aves de España* (Madroño *et al.* 2004) al último; para más información respecto a cambios y evolución del estado de conservación de las aves en España: 2004-2021 véase SEO/BirdLife (2021). Además se cuantifican las especies citadas en la Comunidad de Madrid en cada una de las categorías (tabla 1).

Hay que tener en cuenta que el estatus de una especie a nivel nacional puede variar respecto al estatus a nivel regional, por tanto, aparecen muchas especies con una categoría de amenaza que no corresponde con su situación en la Comunidad de Madrid, sobre todo en especies reproductoras. De estas, 36 especies en total registradas en Madrid que presentan categoría de En Peligro Crítico «CR» y En Peligro «EN», solo 17 especies son reproductoras en la región, y una de ellas lo es de forma ocasional.

6. En la **duodécima columna** se actualiza el estatus regional, ya sea de carácter fenológico o reproductor, para aquellas especies que han experimentado cambios en 2021, en general, o antes.

Tabla 1

Número de especies y poblaciones analizadas en la «Lista Roja» y el *Libro Rojo de las Aves de España* (SEO/BirdLife 2021) por categorías aplicadas a la «Lista patrón de aves en Madrid 2021».

Descripción	Categoría	Lista Roja		Libro Rojo
		Invern./Migrat.	Reproductoras	
Extinto o Reproductor extinto	EX o RE	1	1	2
En Peligro Crítico	CR		10	10
En Peligro	EN	2	26	27
Vulnerable	VU	1	22	22
Casi amenazado	NT	9	41	2
Preocupación menor	LC	47	118	
Datos insuficientes	DD	20	22	1
No evaluado	NE	11	7	
Total		91	247	64

- Cuchara común (*Spatula clypeata*). Un macho adulto escapado y marcado con anillas no oficiales, se mueve libremente entre el río Manzanares a su paso por el parque Madrid Río, y el lago del parque Casa de Campo en la ciudad de Madrid (eBird 2021). Se modifica el estatus regional de «l, P, s; r» a «l, P, s, Int; r».
- Silbón europeo (*Mareca penelope*). Se observa un macho adulto escapado, que porta anillas no oficiales, y se mueve libremente entre el río Manzanares en el parque Madrid Río y el lago del parque Casa de Campo en Madrid (eBird 2021). Se modifica el estatus regional de «p, i» a «p, i, Int».
- Cigüeña negra (*Ciconia nigra*). Se producen introducciones de tres individuos jóvenes en la Parque Regional de la Cuenca Alta del Manzanares (GREFA 2021). Se modifica el estatus regional de «p, e; r» a «p, e, Int; r».
- Águila calzada (*Hieraaetus pennatus*). Se modifica su estatus al registrarse durante las cinco últimas invernadas de forma consecutiva. (Juan *et al.* 2018, 2021b; eBird 2021). Pasa de «E, P; R» a «E, P, i; R».
- Milano negro (*Milvus migrans*). Se actualiza su estatus al citarse durante las cinco últimas invernadas de forma consecutiva (Juan *et al.* 2018, 2021b; eBird 2021). Pasa de «E, P; R» a «E, P, i; R».
- Cernícalo primilla (*Falco naumanni*). Se producen introducciones de individuos jóvenes desde 2004 hasta 2018 en varias colonias y primillares en la Comunidad de Madrid (Chaves 2008; Ambientum 2018). Se modifica el estatus regional de «e, p; r» a «e, p, Int; r».
- Halcón peregrino (*Falco peregrinus*). Se producen introducciones de individuos jóvenes durante 2019 y 2020 en Torrejón de

- Ardoz (De Pazo y Doval 2022). Se modifica el estatus regional de «S, i; R» a «S, i, Int; R».
- Mosquitero silbador (*Phylloscopus sibilatrix*). Este año fue prolífico en citas y acumula cuatro más (Martín *et al.* 2022), lo que hace que el histórico se eleve a 12 citas y alcance el estatus de «Ocasional». Pasa de «A» a «O».
 - Zarcero bereber (*Iduna opaca*). La única cita de reproducción confirmada es antigua, de 1982 (De la Puente *et al.* 1997) y la especie solo presenta tres observaciones en la región (Juan 2021) en agosto. En el atlas nacional no aparece registrada en Madrid (Molina *et al.* 2022). Se modifica su estatus de «A; ro» a «A».
 - Alzacola rojizo (*Cercotrichas galactotes*). Presenta una única cita de reproducción confirmada en 1996 (De la Puente *et al.* 1997) y se une a que la especie apenas se observa en la región (Juan 2021) con tres citas. Además, en el atlas nacional se observa que desaparece de la cuadrícula registrada en Madrid (Molina *et al.* 2022). Cambia su estatus de «A; ro» a «A».
 - Estrilda común (*Estrilda astrild*). No existen citas de reproducción confirmada en la región aunque se anilla y observa alguna pareja (De la Puente *et al.* 1999; Juan *et al.* 2021b); se registran 14 citas y solo una en los últimos 10 años (Juan 2021). Cambia su estatus de «Exo; ro» a «Exo».
7. La undécima columna señalaba los criterios de selección de observaciones establecidos por el Comité Editorial del AOM (Juan 2021), pero en la presente tabla de la edición actualizada se suprimen, una vez que se adopta el fin de la elaboración de la «Lista sistemática» (Juan *et al.* 2021a y 2021b) y se da paso a la nueva sección de «Observaciones ornitológicas destacadas 2021» (Martín *et al.* 2022).
 8. En la duodécima columna se indicaba el número de observaciones registradas hasta 2020. En la presente tabla se elimina esta columna porque las especies con estatus accidental y ocasional se tratan en la nueva sección de «Observaciones ornitológicas destacadas 2021», y en ella se presenta el cómputo anual en una tabla (Martín *et al.* 2022).
 9. La última columna de la lista patrón pasa a ser la **decimotercera**, en la que se añade el año 2021, abreviado como «21» y correspondiente al AOM 2021, en la especie que presenta publicado un nuevo artículo o nota breve en este anuario.
- Para terminar este listado se presentan algunos datos, se mantienen los 25 órdenes registrados, las 77 familias y las 391 especies, de las cuales 319 son nativas y 72 exóticas; cifras que variarán el próximo año 2022 a tenor de las observaciones recibidas en el AOM (datos propios). En 2021 se establecen 58

especies accidentales y 28 ocasionales en la Comunidad de Madrid.

Bibliografía

- Ambientum 2018. <https://www.ambientum.com/ambientum/biodiversidad/un-proyecto-de-reintroduccion-clave-para-los-cernalcos-primillas-de-madrid.asp>. (Consultado el 28/09/2022).
- Benito, F. J. 2021. Cerceta pardilla: liberados 740 ejemplares en humedales de toda España. <https://verdeyazul.diarioinformacion.com/cerceta-pardilla-liberados-740-ejemplares-en-humedales-de-toda-espana.html>. (Consultado el 28/10/2022).
- Ballesteros, G. 2008. Porrón pardo (*Aythya nyroca*). En: Ballesteros, G.; Cabrera, M.; Echevarrías, J. L.; Lorenzo, J. A.; Raya, C.; Torres-Esquivias J. A. y Viedma, C. *Tarro canelo, cerceta pardilla, porrón pardo, malvasía cabeciblanca y focha moruna en España. Población en 2007 y método de censo*: 46-53. SEO/BirdLife. Madrid.
- Chaves, M. 2008. Proyecto de reintroducción del cernícalo primilla como medida compensatoria a la afección por la M50 en la ZEPA 142 (Cortados y cantiles de los ríos Manzanares y Jarama). Congreso Nacional del Medio Ambiente. <http://www.conama8.conama.org/modulodocumentos/documentos/CTs/CT25.pdf>
- Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Agricultura. 2022. *Diagnóstico Ambiental 2021 de la Comunidad de Madrid*. Comunidad de Madrid. https://www.comunidad.madrid/sites/default/files/doc/medio-ambiente/diagnostico_medioambiental_2020.pdf
- De la Puente, J.; Bermejo, A. y Seoane, J. (ed.) 1997. Lista sistemática. *Anuario Ornitológico de Madrid 1996*: 86-125. SEO-Monticola. Madrid.
- De la Puente, J.; Bermejo, A. y Seoane, J. (ed.) 1999. Lista sistemática. *Anuario Ornitológico de Madrid 1998*. SEO-Monticola. Madrid.
- De Pazo, Á. y Doval, G. 2022. Avatares de los halcones jóvenes: vidas difíciles y amenazas letales. *Quercus*, 436:12-17.
- eBird. 2021. eBird: *An online database of bird distribution and abundance* (web application). eBird, Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (Consultado el 25/05/2022).
- GAE 2006. *Aves invasoras en España: lista de especies en las categorías C y E*. Versión 2.4. SEO/BirdLife. Madrid.
- Gil-Velasco, M.; García-Tarrasón, M.; Hernández Cabello, J. et al. 2022. Observaciones de aves raras en España (2018-Julio 2020). *Ardeola*, 69 (2): 329-369.
- Gill, F., Donsker, D. y Rasmussen, P. (Eds.) 2022. *IOC (International Ornithologists' Community) World Bird List (v12.1)*. <http://www.worldbirdnames.org>.
- GREFA 2021. GREFA y la Comunidad de Madrid liberan tres cigüeñas negras criadas en cautividad y marcadas con GPS. <https://>

- www.grefa.org/noticias/94-notas-de-prensa/3846-nota-de-prensa-grefa-y-la-comunidad-de-madrid-liberan-3-ciguenas-negras-criadas-en-cautividad.html. (Consultado el 30/09/2022).
- Juan, M. 2021. Lista patrón de aves en Madrid. En: Juan, M.; Martín, M. y De la Torre, V. (ed.) *Anuario Ornitológico de Madrid 2019-2020*: 139-165. SEO-Monticola. Madrid.
- Juan, M.; De la Torre, V. y Pérez-Granados, C. (ed.) 2018. Lista sistemática. *Anuario Ornitológico de Madrid 2015-2017*: 114-304. SEO-Monticola. Madrid.
- Juan, M.; Martín, M. y De la Torre, V. (ed.) 2021a. Editorial. *Anuario Ornitológico de Madrid 2019-2020*: 8-11. SEO-Monticola. Madrid.
- Juan, M.; Martín, M. y De la Torre, V. (ed.) 2021b. Lista sistemática. *Anuario Ornitológico de Madrid 2019-2020*: 167-330. SEO-Monticola. Madrid.
- Madroño, A., González, C. y Atienza, J. C. (ed.) 2004. *Libro Rojo de las Aves de España*. Dirección General para la Biodiversidad. SEO/BirdLife. Madrid.
- Molina, B.; Nebreda, A.; Del Moral, J. C.; Román, A.; Real, R.; Seoane, J. y Bustamante, J. (Eds.). 2022. *III Atlas de las aves en época de reproducción en España*. SEO/BirdLife. www.atlasaves.seo.org
- Martín, M.; Juan, M. y De la Torre, V. (ed.) 2022. Observaciones ornitológicas destacadas 2021. *Anuario Ornitológico de Madrid 2021*: 191-208. SEO-Monticola. Madrid.
- Rouco, M., Copete, J. L., De Juana, E., Gil-Velasco, M., Lorenzo, J. A., Martín, M., Milá, B., Molina, B. y Santos, D. M. 2022. *Lista de las aves de España. Edición de 2022*. SEO/BirdLife. Madrid. <https://seo.org/wp-content/uploads/2022/11/Lista-de-Aves-de-Epana-2022.pdf>
- Santos, D. M.; Clavell, J.; Martín, M. et al. 2022a. *Lista de aves exóticas e introducidas en España. Versión: octubre 2022*. Grupo de Aves Exóticas (SEO/BirdLife). <http://grupodeavesexoticas.blogspot.com/p/lista-de-aves-exoticas-de-espana-y.html>
- Santos, D. M.; Clavell, J.; Martín, M. et al. 2022b. *Lista de aves exóticas e introducidas en España: inventario de especies*. Grupo de Aves Exóticas (SEO/BirdLife). <http://grupodeavesexoticas.blogspot.com/p/lista-de-aves-exoticas-de-espana-y.html>
- SEO/BirdLife (López-Jiménez, N., Ed.). 2021. *Libro Rojo de las aves de España*. <https://seo.org/libro-rojo-2021/> ■

Recibido: 17/10/2022; Aceptado: 21/11/2021

ESPECIES NATIVAS										
Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rarezza Nº Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. amenaza España	Categ. amenaza Madrid	Lista Roja Migrat. Reproductoras	Libro Rojo España	Artículo Nota AOM
ANSERIFORMES										
Anatidae										
Barnacia cariblanca	<i>Brania leucopsis</i>	A (I)		esc, 2	A (I)	PE		LC	NE	Int, A
Ansar común	<i>Anser anser</i>	A (I)		dom, 2, Rv	A (R)					P, i, Int
Ansar campestre de la taiga/ Ansar fabalis/ Ansar serrirostris		A	(*)					RE	RE	A
Ansar careto	<i>Anser albifrons</i>	A			A (I)					A
Cisne vulgar	<i>Cygnus olor</i>	A (I)		esc, 1, Rv	A (R)					Int, s
Tarro blanco	<i>Tadorna tadorna</i>	A				PE		LC	LC	p, s, r
Tarro camelo	<i>Tadorna ferruginea</i>	A (I)		esc, 1, Rv	A (R)	PE				Int, s, r
Cerceta carrilona	<i>Spatula querquedula</i>	A						DD	CR	p
Cuchara común	<i>Spatula clypeata</i>	A			A (I)			LC	DD	I, P, s, Int, r
Anade friso	<i>Mareca strepera</i>	A					IE	LC		I, s, r
Silbón europeo	<i>Mareca penelope</i>	A			A (I)			LC	NT	p, i, Int
Anade azulón	<i>Anas platyrhynchos</i>	A		dom, 1, Rv	A (R)			LC	LC	I, S, Int, R
Anade rabudo	<i>Anas acuta</i>	A			A (I)			LC	EN	p, i
Cerceta común	<i>Anas crecca</i>	A			A (I)		IE	LC	DD	P, I
Cerceta americana	<i>Anas carolinensis</i>	A	R2							A
Cerceta pardilla	<i>Marmaronetta angustirostris</i>	A (I)		prt, 1, Rx	A (R)	EX		DD	CR	A
Pato colorado	<i>Nettion rufina</i>	A			A (R)		IE	LC	LC	p, s, Int, r
Porrón europeo	<i>Aythya ferina</i>	A						NT	EN	I, s, r
Porrón pardo	<i>Aythya nyroca</i>	A (I)		prt, 2, Rx	A (R)	EX		CR	CR	p, i, r; 01, 15-17
Porrón acollarado	<i>Aythya collaris</i>	A								0
Porrón moñudo	<i>Aythya fuligula</i>	A			A (I)			EN	DD	p, i
Porrón bastardo	<i>Aythya marila</i>	A				PE		LC		0
Porrón osculado	<i>Bucephala clangula</i>	A	R2			PE				A
Serreta chica	<i>Mergellus albellus</i>	A (I)	R2	esc, 2	V, E3					A
Serreta grande	<i>Mergus merganser</i>	A	R2							A
Serreta mediana	<i>Mergus serrator</i>	A						NE		A
Malvasia cabeciblanca	<i>Oxyura leucocephala</i>	A			A (R)	EX		EN	EN	p, e, r
GALLIFORMES										
Phasianidae										
Codorniz común	<i>Coturnix coturnix</i>	A			A (I)			EN	EN	P, E, r
Perdiz roja	<i>Alectoris rufa</i>	A (I)		cin, 1, Rx	A (R)			VU	VU	S, Int, R

(*) R1 (A. fabalis y sin asignar) y R2 (A. serrirostris).

ESPECIES NATIVAS												
Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rareza N° Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. amenaza España	Categ. amenaza Madrid	Lista Roja Migrat.	Lista Roja Reproductoras	Libro Rojo España	Estatus Madrid 2021	Artículo Nota AOM
CAPRIMULGIFORMES												
Caprimulgidae												
Chotacabras cuellirrojo	<i>Caprimulgus ruficollis</i>	A				PE	IE	VU	VU	VU	E, P, R	
Chotacabras europeo	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A				PE		LC			e, p, r	
APODIFORMES												
Apodidae												
Vencejo real	<i>Tachymarptis melba</i>	A				PE		LC			p	
Vencejo común	<i>Apus apus</i>	A				PE		VU	VU	VU	E, P, R	19-20
Vencejo pálido	<i>Apus pallidus</i>	A				PE	IE	LC	LC	LC	e, p, r	19-20
Vencejo café	<i>Apus caffer</i>	A				PE		NT	NT		A	
OTIDIFORMES												
Otididae												
Avutarda euroasiática	<i>Otis tarda</i>	A				PE	SAH	NT	NT	NT	S, R	96
Sisón común	<i>Tetrax tetrax</i>	A				VU	SAH	EN	EN	EN	S, R	00, 06, 07-08
CUCULIFORMES												
Cuculidae												
Criajo europeo	<i>Ciamator glaucarius</i>	A				PE		LC	LC		E, P, r	
Cuco común	<i>Cuculus canorus</i>	A				PE		LC	LC		E, P, r	
PTEROCULIFORMES												
Pteroclididae												
Ganga ibérica	<i>Pterocles alchata</i>	A				VU	SAH	VU	VU	VU	s, r	05, 09-10
Ganga ortega	<i>Pterocles orientalis</i>	A				VU	SAH	EN	EN	EN	s, r	05, 09-10
COLUMBIFORMES												
Columbidae												
Paloma bravía	<i>Columba livia</i>	A (I)		dom, 1, R, x	A (R)			LC	LC		Int, S, R	
Paloma zurita	<i>Columba oenas</i>	A						LC	LC		S, R	
Paloma torcaz	<i>Columba palumbus</i>	A						LC	LC		S, P, I, R	02
Tórtola europea	<i>Streptopelia turtur</i>	A						VU	VU	VU	E, p, R	98
Tórtola turca	<i>Streptopelia decaocto</i>	A						LC	LC		S, R	99
Tórtola senegalesa	<i>Spilopelia senegalensis</i>	A	R2		V, E3						A	

ESPECIES NATIVAS											
Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rareza Nº Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. amenaza España	Categ. amenaza Madrid	Lista Roja Migrat. Reproductoras	Lista Roja España	Libro Rojo España	Artículo Nota AOM
GRUIFORMES											
Rallidae											
Rasón europeo	<i>Rallus aquaticus</i>	A					IE	LC	LC		s,r
Guión de codornices	<i>Crex crex</i>	A	R2			PE		NE	NE		A
Polluela pintoja	<i>Porzana porzana</i>	A				PE		DD	DD		O
Gallineta común	<i>Gallinula chloropus</i>	A						NT	LC		S,R
Focha común	<i>Fulica atra</i>	A						LC	LC		S,I,P,R
Focha moruna	<i>Fulica cristata</i>	A (I)		prt. 1,Rx	A (R)	EX		CR	CR		O,Int
Galiamón común	<i>Porphyrio porphyrio</i>	A			A (R)	PE		NT	NT		s,r
Polluela chica	<i>Zapornia pusilla</i>	A				PE		DD	DD		A
Polluela bastarda	<i>Zapornia parva</i>	A				PE		DD	DD		A
Gruidae											
Grulla común	<i>Grus grus</i>	A			A (I)	PE		LC	RE	RE	P
PODICIPEDIFORMES											
Podicipedidae											
Zampullín común	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	A				PE		LC	LC		s,p,i,r
Somormujo cuellirrojo	<i>Podiceps griseogen</i>	A	R2								A
Somormujo lavanco	<i>Podiceps cristatus</i>	A				PE		LC	LC		P,s,i,r
Zampullín cuellirrojo	<i>Podiceps auritus</i>	A				PE		DD	DD		A
Zampullín cuellinegro	<i>Podiceps nigricollis</i>	A				PE	IE	LC	LC		p,s,i,r
PHENICOPTERIFORMES											
Phenicopteridae											
Fiamenco común	<i>Phoenicopterus roseus</i>	A				PE		DD	NT		p
CHARADRIIFORMES											
Burhinidae											
Alcaraván común	<i>Burhinus oedipnemus</i>	A				PE	IE	NT	NT		E,i,R
Haematopodidae											
Ostrero euroasiático	<i>Haematopus ostralegus</i>	A				PE		LC	EN	EN	A
Recurvirostridae											
Cigüeñuela común	<i>Himantopus himantopus</i>	A				PE	IE	LC	LC		E,P,r
Avoceta común	<i>Recurvirostra avosetta</i>	A				PE		LC	LC		p,r,o

ESPECIES NATIVAS

Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rareza N° Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. amenaza España	Categ. amenaza Madrid	Lista Migrat.	Lista Roja Invern./Reproductoras	Libro Rojo España	Estatus Madrid 2021	Artículo Nota AOM
Charadriidae												
Avefría europea	<i>Vanellus vanellus</i>	A					IE	LC	DD		P,I,S,r	
Chorlito dorado europeo	<i>Pluvialis apricaria</i>	A				PE		LC			p,i	
Chorlito gris	<i>Pluvialis squatarola</i>	A				PE		LC			O	19-20
Chorlitejo grande	<i>Charadrius hiaticula</i>	A				PE		LC	NE		p	01
Chorlitejo chico	<i>Charadrius dubius</i>	A				PE		LC	LC		P,E,r	
Chorlitejo palmeiro	<i>Charadrius alexandrinus</i>	A				PE		EN	EN		O	
Chorlito carambolo	<i>Charadrius morinellus</i>	A				VU		DD	DD		A	
Scolopacidae												
Zarapito trinador	<i>Numerius phaeopus</i>	A				PE		LC			O	19-20
Zarapito real	<i>Numerius arquata</i>	A				PE		LC	CR		O	03
Aguja colipinta	<i>Limosa lapponica</i>	A				PE		LC	LC		O	19-20
Aguja collinegra	<i>Limosa limosa</i>	A				PE		VU	CR		p	03
Vuelvepedras común	<i>Arenaria interpres</i>	A				PE		LC			O	19-20
Correlimos gordo	<i>Callidris canutus</i>	A				PE		LC			A	
Combatiante	<i>Callidris pugnax</i>	A				PE		LC			p	03
Correlimos zarapitín	<i>Callidris ferruginea</i>	A				PE		LC			p	01
Correlimos de temminck	<i>Callidris temminckii</i>	A				PE		DD			O	19-20
Correlimos tridáctilo	<i>Callidris alba</i>	A				PE		LC			O	19-20
Correlimos común	<i>Callidris alpina</i>	A				PE		LC			p	01
Correlimos menudo	<i>Callidris minuta</i>	A				PE		NT			p	01
Correlimos canelo	<i>Callidris subruficollis</i>	A				PE		DD			A	
Correlimos pectoral	<i>Callidris melanotos</i>	A				PE		DD			A	
Chocha perdiz	<i>Scolopax rusticola</i>	A				PE		DD	DD		P,i;ro	
Agachadiza chica	<i>Lymnocyptes minimus</i>	A				PE		DD			i,p	
Agachadiza real	<i>Gallinago real</i>	A	R2			PE		DD			A	
Agachadiza común	<i>Gallinago gallinago</i>	A				PE		LC	EN		P,I	
Falaropo picofino	<i>Phalaropus lobatus</i>	A				PE		DD			A	
Falaropo picogruoso	<i>Phalaropus fulicarius</i>	A				PE		DD			A	
Andarrios chico	<i>Actitis hypoleucos</i>	A				PE	IE	NT	NT		P,S,r	
Andarrios grande	<i>Tringa ochropus</i>	A				PE		LC			P,I	
Archibebe común	<i>Tringa totanus</i>	A				PE		LC	DD		p	03
Andarrios bastardo	<i>Tringa glareola</i>	A				PE		DD			p	03
Archibebe oscuro	<i>Tringa erythropus</i>	A				PE		LC			O	
Archibebe claro	<i>Tringa nebularia</i>	A				PE		LC			p,i	03

ESPECIES NATIVAS											
Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rarez. Nº Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. amenaza España	Categ. amenaza Madrid	Lista Migra. Roja Invern./Reproductoras	Lista Roja España	Libro Rojo España	Artículo Nota AOM
Glareolidae											
Canastera común	<i>Glareola pratincola</i>	A				PE		VU	VU		0
Laridae											
Gaviota tridáctila	<i>Rissa tridactyla</i>	A				PE		CR	CR		07-08
Gaviota de Bonaparte	<i>Chroicocephalus philadelphia</i>	A	R2								A 07-08
Gaviota reidora	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	A						LC			I, P, e; ro
Gaviota cabecigris	<i>Chroicocephalus cirrocephalus</i>	A	R1								A
Gaviota enana	<i>Hydrocoloeus minutus</i>	A				PE		NE			0 07-08
Gaviota pipizcan	<i>Larus pipixcan</i>	A	R2								A 07-08
Gaviota de Audouin	<i>Larus audouinii</i>	A				VU		VU	VU		0 07-08
Gaviota cabecinegra	<i>Larus melanocephalus</i>	A				PE		NT			p.i 06
Gaviota cana	<i>Larus canus</i>	A				PE		NE			p.i 07-08
Gaviota de Delaware	<i>Larus delawarensis</i>	A						NE			A 07-08
Gavión atlántico	<i>Larus marinus</i>	A				PE		LC			0 07-08
Gavión hiperboreo	<i>Larus hyperboreus</i>	A						NE			A 07-08
Gaviota groenlandesa	<i>Larus glaucooides</i>	A						NE			A
Gaviota argentea europea	<i>Larus argentatus</i>	A						NE			p.i 15-17
Gaviota argentea americana	<i>Larus smithsonianus</i>	A	R1					NE			A 07-08
Gaviota del Caspio	<i>Larus cachinnans</i>	A						NE			p.i 07-08
Gaviota patiamarilla	<i>Larus michahellis</i>	A						NT			p.i.e 09-10, 21
Gaviota sombra	<i>Larus fuscus</i>	A	(**)					LC			p.i.e
Pagaza piconegra	<i>Gelochelidon nilotica</i>	A				PE		DD			0
Pagaza piquirroja	<i>Hydroprogne caspia</i>	A				PE		NE			0
Charrán bengalí	<i>Thalasseus bengalensis</i>	A						NE			A
Charrán patinegro	<i>Thalasseus sandvicensis</i>	A				PE		VU	VU		A
Charrancito común	<i>Sterna albigrons</i>	A				PE		NT			0
Charrán común	<i>Sterna hirundo</i>	A				PE		NT			0; ro
Fumarel cariblanco	<i>Chlidonias hybrida</i>	A				PE		DD			p.e; ro 09-10
Fumarel aliblanco	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A				PE		NE			A
Fumarel común	<i>Chlidonias niger</i>	A				EX		CR	CR		p
Alcidae											
Alca común	<i>Alca torda</i>	A				PE		DD			A
GAVIIFORMES											
Gavittidae											
Colimbo ártico	<i>Gavia arctica</i>	A				PE		DD			A
Colimbo grande	<i>Gavia immer</i>	A				PE		NT			A

(**) RI (solo ssp. fuscus)

ESPECIES NATIVAS												
Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rareza N° Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. amenaza España	Categ. amenaza Madrid	Lista Roja Migrat.	Lista Roja Reproductoras	Libro Rojo España	Estatus Madrid 2021	Artículo Nota AOM
PROCELLARIIFORMES												
Hydrobatidae												
	<i>Hydrobates pelagicus</i>	A				PE		EN	EN	EN	A	
CICONIIFORMES												
Ciconiidae												
	<i>Ciconia nigra</i>	A			A (I)	VU	PE	VU	VU	VU	p, e, Int; r	18, 19-20, 21
	<i>Ciconia ciconia</i>	A			A (I)	PE	V	LC	LC		P, I, S; R	97, 01, 03, 21
SULIFORMES												
Phalacrocoracidae												
	<i>Phalacrocorax carbo</i>	A						LC	LC		I, P, s; r	19-20
PELECANIFORMES												
Threskiornithidae												
	<i>Plegadis falcinellus</i>	A				PE		LC	NT		p	18
	<i>Platalea leucorodia</i>	A				PE		LC	VU	VU	p	07-08
Ardeidae												
	<i>Botaurus stellaris</i>	A				EX			CR	CR	O	
	<i>Ixobrychus minutus</i>	A				PE	SAH	LC	LC		e, i; r	
	<i>Nycticorax nycticorax</i>	A				PE	SAH	NT	NT		E, i; r	98
	<i>Gareola cangrejera</i>	A				VU		DD	NT		p	
	<i>Ardeola ralloides</i>	A						LC	LC		S; R	98
	<i>Butor ibis</i>	A			A (RR)	PE		LC	LC		p, i, s; r	
	<i>Ardea cinerea</i>	A				PE		LC	LC		e, p; r	
	<i>Ardea cinerea</i>	A				PE	SAH	NT	NT		p, i; r	
	<i>Ardea purpurea</i>	A				PE		LC	LC		p, i; r	
	<i>Ardea alba</i>	A				PE		LC	NT		p, i; r	
	<i>Gareta común</i>	A				PE		LC	LC		s; r	98
	<i>Egretta garzetta</i>	A				PE		LC	LC		s; r	
ACCIPITRIFORMES												
Pandionidae												
	<i>Pandion haliaetus</i>	A (I)		prt, 2, Rv	A (RR)	VU			EN	EN	p	00
Accipitridae												
	<i>Elanus caeruleus</i>	A				PE	IE		NT		s; r	
	<i>Quebrantahuesos</i>	A (I)			A (RR)	EX			VU	VU	A	04, 06
	<i>Neophron percnopterus</i>	A		prt, 2, R		VU	PE		VU	VU	p; r	05
	<i>Pernis apivorus</i>	A				PE	IE		NT		e, p; r	03
	<i>Buteo moteado</i>	A									A	
	<i>Buteo leonado</i>	A			A (I)	PE	IE		LC		S, p; R	
	<i>Buteo negro</i>	A (I)		prt, 2, R	A (RR)	VU	PE		NT		S; R	

ESPECIES NATIVAS												
Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rareza Nº Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. amenaza España	Categ. amenaza Madrid	Lista Roja Invern./ Migrat.	Lista Roja Reproductoras	Libro Rojo España	Estatus Madrid 2021	Artículo Nota AOM
Accipitridae (continúa)												
Culebrera europea	<i>Circus gallicus</i>	A				PE	IE	LC	LC		e.p.;r	
Águila moteada	<i>Cianga clanga</i>	A	R2			PE	IE	LC	LC		E,P;I;R	
Águila calzada	<i>Hieraetus pennatus</i>	A				EX	PE	EN	EN		S;R	
Águila imperial ibérica	<i>Aquila adalberti</i>	A			A (I)	PE	SAH	NT	NT		s;r	
Águila real	<i>Aquila chrysaetos</i>	A			A (I)	VU	PE	VU	VU		s,Int;r	21
Águila perdicera	<i>Aquila fasciata</i>	A (I)		prt.,2,R	A (R)	PE	PE	LC	LC		S,P;I;R	
Gavilán común	<i>Accipiter nisus</i>	A				PE	PE	LC	LC		S;R	07-08
Azor común	<i>Accipiter gentilis</i>	A			A (I)	PE	SAH	LC	LC		S,I,p;R	02
Águilucho lagunero occidental	<i>Circus aeruginosus</i>	A				PE	IE	EN	EN		s;r	19-20
Águilucho pálido	<i>Circus cyaneus</i>	A				PE	IE	NE	NE		A	
Águilucho papialbo	<i>Circus macrourus</i>	A				VU	V	VU	VU		e,p;r	19-20
Águilucho cenizo	<i>Circus pygargus</i>	A				EX	V	EN	EN		I,P;s;r	
Milano real	<i>Milvus milvus</i>	A			A (I)	PE	PE	LC	LC		E,P;I;R	
Milano negro	<i>Milvus migrans</i>	A				PE	PE	LC	LC		S,I;R	
Busardo ratonero	<i>Buteo buteo</i>	A				PE	PE	LC	LC		S,I;R	
STRIGIFORMES												
Tytonidae												
Lechuza común	<i>Tyto alba</i>	A			A (I)	PE	IE	NT	NT		s;r	
Strigidae												
Mochuelo europeo	<i>Athene noctua</i>	A				PE	PE	NT	NT		S;R	
Autillo europeo	<i>Otus scops</i>	A				PE	PE	VU	VU		E,P;R	
Búho chico	<i>Asio otus</i>	A				PE	PE	LC	LC		S;R	
Búho campestre	<i>Asio flammeus</i>	A				PE	IE	LC	LC		p,i;ro	04
Búho real	<i>Bubo bubo</i>	A			A (I)	PE	V	LC	LC		S,Int;R	
Cárabo común	<i>Strix aluco</i>	A				PE	PE	LC	LC		S;R	
BUCEROTIFORMES												
Upupidae												
Abubilla común	<i>Upupa epops</i>	A				PE	PE	LC	LC		S,p;R	
CORACIIFORMES												
Coraciidae												
Carraca europea	<i>Coracias garrulus</i>	A				PE	V	EN	EN		e;r	15-17
Alcedinidae												
Martín pescador común	<i>Alcedo atthis</i>	A				PE	IE	EN	EN		P,s;i;r	
Meropidae												
Abejaruco europeo	<i>Merops apiaster</i>	A				PE	PE	LC	LC		E,P;R	19-20

ESPECIES NATIVAS												
Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rareza N° Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. amenaza España	Categ. amenaza Madrid	Lista Roja Invern./ Migrat. Reproductoras	Lista Roja España	Libro Rojo España	Estatus Madrid 2021	Artículo Nota AOM
PICIFORMES												
Picidae												
Torcecuello euroasiático	<i>Jynx torquilla</i>	A				PE	IE	VU	VU	VU	e, p, i, r	00
Pico menor	<i>Dryobates minor</i>	A				PE	IE	DD	DD		S, R	19-20
Pico picapinos	<i>Dendrocopos major</i>	A				PE		LC	LC		S, R	
Picamaderos negro	<i>Dryocopus martius</i>	A				PE	IE	LC	LC		O	09-10
Pto ibérico	<i>Picus sharpei</i>	A				PE		LC	LC		S, R	
FALCONIFORMES												
Falconidae												
Cernicalo primilla	<i>Falco naumanni</i>	A			A (R)	PE	PE	VU	VU	VU	e, p, int, r	01, 18
Cernicalo vulgar	<i>Falco tinnunculus</i>	A				PE		EN	EN	EN	S, i, R	
Cernicalo patirrijo	<i>Falco vespertinus</i>	A				PE		NE			A	
Halcón de Eleonora	<i>Falco eleonorae</i>	A				PE		NT	NT	NT	p	
Esmerejón	<i>Falco columbarius</i>	A				PE		LC			p, i	
Alcotán europeo	<i>Falco subbuteo</i>	A				PE	IE	EN	EN	EN	e, p, r	
Halcón sacre	<i>Falco cherrug</i>	A (1)	R1	esc. 1	W, E3						A, int	
Halcón peregrino	<i>Falco peregrinus</i>	A			A (1)	PE	V	NT	NT		S, i, int, R	
PASSERIFORMES												
Laniidae												
Alcaudón dorisirrojo	<i>Lanius collurio</i>	A				PE		VU	VU	VU	e, r	01, 03, 21
Alcaudón real	<i>Lanius meridionalis</i>	A				PE	IE	EN	EN	EN	S, R	
Alcaudón común	<i>Lanius senator</i>	A				PE		EN	EN	EN	E, P, R	
Ortolidae												
Oropendola europea	<i>Oriolus oriolus</i>	A				PE		LC	LC		E, P, R	
Corvidae												
Arendajo euroasiático	<i>Garrulus glandarius</i>	A						LC	LC		S, R	
Rabialargo ibérico	<i>Cyanopitta cooki</i>	A			A (1)	PE		LC	LC		S, R	
Urraca común	<i>Pica pica</i>	A			A (1)			LC	LC		S, R	
Chova piquirroja	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	A				PE	IE	NT	NT		S, R	
Graja occidental	<i>Corvus monedula</i>	A			A (1)			EN	EN	EN	S, R	
Graja	<i>Corvus frugilegus</i>	A						EN	EN	EN	A	
Corneja negra	<i>Corvus corone</i>	A						LC	LC		S, R	
Corneja cenicienta	<i>Corvus cornix</i>	A	R2								A	
Cuervo grande	<i>Corvus corax</i>	A						LC	LC		S, R	

ESPECIES NATIVAS												
Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rareza Nº Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. amenaza España	Categ. amenaza Madrid	Lista Roja Invern./ Migrat.	Lista Roja Reproductoras	Libro Rojo España	Estatus Madrid 2021	Artículo Nota AOM
Paridae												
Carbonero garrapinos	<i>Periparus ater</i>	A				PE			LC		S;R	
Herrerillo capuchino	<i>Lophophanes cristatus</i>	A				PE			LC		S;R	
Herrerillo común	<i>Cyanistes caeruleus</i>	A				PE			LC		S;R	
Carbonero común	<i>Parus major</i>	A				PE			LC		S;R	
Remizidae												
Pájaro moscón europeo	<i>Remiz pendulinus</i>	A				PE			LC		S,p,i;R	
Panuridae												
Bigoludo	<i>Panurus biarmicus</i>	A				PE	SAH		VU	VU	s;ro	11-14
Alaudidae												
Alondra totovía	<i>Lullula arborea</i>	A				PE			LC		S;R	
Alondra común	<i>Alauda arvensis</i>	A				PE			VU	VU	l,p,s;r	
Cogujada montesina	<i>Galerida theklae</i>	A				PE			LC		S;R	
Cogujada común	<i>Galerida cristata</i>	A				PE			LC		S;R	
Terrera común	<i>Calandrella brachydactyla</i>	A				PE			LC		e,p;r	
Terrera común	<i>Melanocorypha calandria</i>	A				PE	IE		NT		s;r	
Terrera marismeta	<i>Alaudala rufescens</i>	A				PE			NT		A	
Hirundinidae												
Avión zapador	<i>Riparia riparia</i>	A				PE	IE		LC		P,E;r	97,98
Avión roquero	<i>Phyonoprogne rupestris</i>	A				PE			LC		E,p,i;R	
Golondrina común	<i>Hirundo rustica</i>	A				PE			VU	VU	P,E;R	97,07-08;19-20
Avión común occidental	<i>Delichon urbicum</i>	A				PE			LC		P,E;R	97,19-20
Golondrina dáurica	<i>Ceropsis daurica</i>	A				PE			LC		e,p;r	
Cettidae												
Cetiaruiseñor	<i>Cettia cetti</i>	A							LC		S;R	02
Aegithalidae												
Mito común	<i>Aegithalos caudatus</i>	A				PE			LC		S;R	
Phylloscopidae												
Mosquitero silbador	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A				PE			DD		0	
Mosquitero papialbo	<i>Phylloscopus bonelli</i>	A				PE			LC		P,E;R	
Mosquitero bilistado	<i>Phylloscopus inornatus</i>	A				PE			NE		0	
Mosquitero musical	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A				PE			DD		P	99,02
Mosquitero común	<i>Phylloscopus collybita</i>	A				PE			NT		P,l,s;r	00,02
Mosquitero ibérico	<i>Phylloscopus ibericus</i>	A				PE			LC		p,e;r	

ESPECIES NATIVAS

Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rareza N° Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. amenaza España	Categ. amenaza Madrid	Lista Roja Invern./ Migrat.	Lista Reproductoras	Libro Rojo España	Estatus Madrid 2021	Artículo Nota AOM
Acrocephalidae												
Carricero torcal	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	A				PE		NT	NT		p, e, r	96
Carricero real	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	A				PE		VU	VU	VU	O	11-14
Carricero cejudo	<i>Acrocephalus palustricola</i>	A				PE		EN	EN	EN	O	11-14, 21
Carricero común	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A				PE		NE	NE		P	96
Carricero agrícola	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	R2								A	
Carricero común	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	A				PE		LC	LC		P, E, R	96
Zarcero bereber	<i>Icthyophaga iduna</i>	A				PE		DD	DD		A	
Zarcero poliglota	<i>Hippobolus polyglotta</i>	A				PE		LC	LC		P, E, R	
Zarcero icterino	<i>Hippobolus icterina</i>	A				PE		DD	DD		A	
Locustellidae												
Buscapiá unicolor	<i>Locustella luscinioides</i>	A				PE	SAH	NT	NT		p, e, r	11-14
Buscapiá pintoja	<i>Locustella naevia</i>	A				PE		DD	DD		p	11-14
Cisticollidae												
Cisticola buitrón	<i>Cisticola juncidis</i>	A						NT	NT		S, R	
Sylviidae												
Curruca capirotada	<i>Sylvia atricapilla</i>	A				PE		LC	LC		P, I, E, R	04, 15-17
Curruca mosquitera	<i>Sylvia borin</i>	A				PE		LC	LC		P, e, r	04, 15-17
Curruca zarcerilla	<i>Curruca curruca</i>	A	R2			PE					A	
Curruca mirfona occidental	<i>Curruca hortensis</i>	A				PE	IE	LC	LC		p, e, r	04
Curruca cabecinegra	<i>Curruca melanocephala</i>	A				PE		LC	LC		S, R	04
Curruca carrasqueña occidental	<i>Curruca iberiae</i>	A				PE		LC	LC		P, E, R	04
Curruca zarcera	<i>Curruca communis</i>	A				PE		LC	LC		P, e, r	04
Curruca tomilera	<i>Curruca conspiciata</i>	A				PE		LC	LC		p, e, r	
Curruca rabliariga	<i>Curruca undata</i>	A				PE		EN	EN	EN	S, R	
Regulidae												
Reyezuelo listado	<i>Regulus ignicapilla</i>	A				PE		LC	LC		S, R	
Reyezuelo sencillo	<i>Regulus regulus</i>	A				PE		DD	DD		s, r	
Troglodytidae												
Chochín palaeártico	<i>Troglodytes troglodytes</i>	A				PE		LC	LC		S, R	
Sittidae												
Trepador azul	<i>Sitta europaea</i>	A				PE		LC	LC		S, R	
Tichodromidae												
Treparriscos	<i>Tichodroma muraria</i>	A				PE		NT	NT		O	07-08
Certhiidae												
Agateador europeo	<i>Certhia brachydactyla</i>	A				PE		LC	LC		S, R	

ESPECIES NATIVAS											
Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rareza Nº Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. amenaza España	Categ. amenaza Madrid	Lista Roja Migrat. Reproductoras	Lista Roja España	Libro Rojo España	Artículo Nota AOM
Sturnidae											
Estornino rosado	<i>Pastor roseus</i>	A	R2						LC		A
Estornino pinto	<i>Sturnus vulgaris</i>	A							LC		P,I
Estornino negro	<i>Sturnus vulgaris</i>	A							LC		S,R
Turdidae											
Zorzal común	<i>Turdus philomelos</i>	A							LC		P,I,S,r
Zorzal charlo	<i>Turdus viscivorus</i>	A							LC		S,R
Zorzal alirrojo	<i>Turdus iliacus</i>	A					DD		LC		p.i
Mirlo común	<i>Turdus merula</i>	A							LC		S,I,R
Zorzal real	<i>Turdus pilaris</i>	A					DD		LC		p.i
Mirlo capiblanco	<i>Turdus torquatus</i>	A				PE		DD	DD		p.i 03
Muscicapidae											
Alzacola rojizo	<i>Cercothraupis galactotes</i>	A				VU		EN	EN		A
Papamoscas gris	<i>Muscicapa striata</i>	A				PE		LC	LC		P,e,r
Petirrojo europeo	<i>Erithacus rubecula</i>	A				PE	IE	LC	LC		P,I,S,R 02, 04, 15-17
Ruiseñor pechiazul	<i>Luscinia svecica</i>	A				PE		DD	DD		P,e,i,r 96
Ruiseñor común	<i>Luscinia megarhynchos</i>	A				PE		LC	LC		P,E,R
Papamoscas papirojo	<i>Ficedula parva</i>	A	R2								A
Papamoscas ceirrojillo	<i>Ficedula hypoleuca</i>	A				PE		LC	LC		P,e,r 01, 04, 15-17
Colirrojo tizón	<i>Phoenicurus ochruros</i>	A				PE		LC	LC		P,I,S,R
Colirrojo real	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	A				VU	IE	LC	LC		P,r
Roquero rojo	<i>Monticola saxatilis</i>	A				PE		NT	NT		e,p,r
Roquero solitario	<i>Monticola solitarius</i>	A				PE		LC	LC		S,R
Tarabilla norteña	<i>Saxicola rubetra</i>	A				PE	IE	DD	DD		P,e,r 01
Tarabilla europea	<i>Saxicola rubicola</i>	A				PE		LC	LC		S,p,R
Collalba gris	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A				PE		NT	NT		P,E,R
Collalba rubia occidental	<i>Oenanthe hispanica</i>	A				PE		NT	NT		P,E,R
Collalba negra	<i>Oenanthe leucura</i>	A				PE	IE	LC	LC		S,R
Cinclidae											
Mirlo acuático europeo	<i>Cinclus cinclus</i>	A				PE	IE	LC	LC		S,R 99
Passeridae											
Gorrión chillón	<i>Petronia petronia</i>	A				PE		LC	LC		S,R
Gorrión alpineo	<i>Montifringilla nivalis</i>	A						NT	NT		A
Gorrión molinero	<i>Passer montanus</i>	A						NT	NT		S,R
Gorrión moruno	<i>Passer hispaniolensis</i>	A						LC	LC		S,R 99, 15-17
Gorrión común	<i>Passer domesticus</i>	A						LC	LC		S,R

ESPECIES NATIVAS

Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rareza N° Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. amenaza España	Categ. amenaza Madrid	Lista Roja Invern./ Migrat.	Lista Reproductoras	Libro Rojo España	Estatus Madrid 2021	Artículo Nota AOM
Sturnellidae												
Acentor alpino	<i>Prunella collaris</i>	A				PE	IE		NT		p, i	
Acentor común	<i>Prunella modularis</i>	A				PE		LC			I, S, p; R	
Motacillidae												
Lavandera boyera	<i>Motacilla flava</i>	A				PE		LC			p, e, r	
Lavandera cascadera	<i>Motacilla cinerea</i>	A				PE		LC			S; R	
Lavandera blanca	<i>Motacilla alba</i>	A				PE		LC			I, P, S; R	96
Bisbita campestre	<i>Anthus campestris</i>	A				PE		LC			p, e, r	
Bisbita pratense	<i>Anthus pratensis</i>	A				PE		LC			P, i	
Bisbita arbóreo	<i>Anthus trivialis</i>	A				PE		LC			p, e, r	
Bisbita alpino	<i>Anthus spinoletta</i>	A				PE		NT			I, P, s; r	
Fringillidae												
Pinzón vulgar	<i>Fringilla coelebs</i>	A				PE		LC			P, I, S; R	
Pinzón real	<i>Fringilla montifringilla</i>	A				PE		DD			p, i	
Picogordo común	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	A				PE		LC			S; R	
Camachuelo común	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	A			A (1)	PE		LC			p, i; r0	18
Camachuelo carminoso	<i>Campodacus erythrinus</i>	A	R2			PE		LC			A	
Verderón común	<i>Chloris chloris</i>	A				PE		LC			S, P; I; R	
Pardillo común	<i>Linaría cannabina</i>	A				PE		LC			S, P; I; R	
Piquituerto común	<i>Loxia curvirostra</i>	A				PE		LC			S; R	
Jilguero europeo	<i>Carduelis carduelis</i>	A				PE	IE	LC			S, P; I; R	
Verderón serrano	<i>Carduelis citrinella</i>	A				PE		NT			S; R	
Serín verdicillo	<i>Serinus serinus</i>	A				PE		LC			S, p; R	
Jilguero lugano	<i>Spinus spinus</i>	A				PE		NT			P, I; r0	
Calcariidae												
Escribano nival	<i>Plectrophenax nivalis</i>	A				PE		DD			A	
Emberizidae												
Escribano triguero	<i>Emberiza calandra</i>	A				PE		LC			S; R	
Escribano cerillo	<i>Emberiza citrinella</i>	A				PE		EN			p, i	
Escribano montesino	<i>Emberiza cia</i>	A				PE		LC			S; R	
Escribano hortelano	<i>Emberiza hortulana</i>	A				PE		NT			p, e, r	
Escribano soteño	<i>Emberiza cirillus</i>	A				PE		NT			S; R	
Escribano pigmeo	<i>Emberiza pusilla</i>	A	R2			PE		NT			A	
Escribano pallastre	<i>Emberiza schoenicus</i>	A				PE, EX	IE	CR			P, I	

ESPECIES EXÓTICAS

Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rareza Nº Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. invasoras	Estatus Madrid	Artículo AOM
ANSERIFORMES								
Anatidae								
Barnacia canadiense grande	<i>Brania canadensis</i>	C*			C*, E2	Inv	Ex0	
Ansar indio	<i>Anser indicus</i>	C*			C*, E3		Ex0, S, T0	
Ansar cisnal	<i>Anser cygnoides</i>				E3		Ex0	
Cisne negro	<i>Cygnus atratus</i>	C*			C*, E2		Ex0	
Ganso del Nilo	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	C			C	Inv	Ex0, S, T	
Tarro sudamericano	<i>Tadorna cana</i>				E3		Ex0	
Tarro maorí	<i>Tadorna variegata</i>				E3		Ex0	
Pato criollo	<i>Cairina moschata</i>				E2		Ex0, S, T0	
Pato jovuayo	<i>Aix sponsa</i>	D	R1		D, E3		Ex0	
Pato mandarín	<i>Aix galericulata</i>	C*			C*, E2		Ex0	
Pato brasileño	<i>Amazonetta brasiliensis</i>				E3		Ex0	
Pato acollarado	<i>Callonetta leucophrys</i>				E2		Ex0	
Anade gargantillo	<i>Anas baharicensis</i>				E3		Ex0	
Malvasía canela	<i>Oxyura jamaicensis</i>	C*			C*, E2	Inv	Ex0	
GALLIFORMES								
Odonophoridae								
Colin de California	<i>Callipepla californica</i>				E2		Ex0	
Phasianidae								
Falsán vulgar	<i>Phasianus colchicus</i>	E1			E1		Ex0	
Codorniz china	<i>Synoticus chinensis</i>				E3		Ex0	
Codorniz japonesa	<i>Coturnix japonica</i>				E3	Inv	Ex0	
COLUMBIFORMES								
Columbidae								
Tortolita diamante	<i>Geopelia cuneata</i>				E3		Ex0	
Zenaida peruana	<i>Zenaida macroura</i>				E3		Ex0	
PELECANIFORMES								
Threskiornithidae								
Ibis sagrado	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	C*			C*, E3	Inv	Ex0	
Pelecanidae								
Pelicano rosado	<i>Pelecanus rufescens</i>	D	R2		D, E3		Ex0	
ACCIPITRIFORMES								
Accipitridae								
Busardo mixto	<i>Parabuteo unicinctus</i>				E2		Ex0	

ESPECIES EXÓTICAS

Nombre común	Nombre científico	Categ. España	Rareza N° Obs.	Caract. España	Categ. G.A.E.	Categ. invasoras	Estatus Madrid	Artículo AOM
FALCONIFORMES								
Falconidae								
Cernicalo americano	<i>Falco sparverius</i>				E3		Ex0	
Halcón aleto	<i>Falco femoralis</i>				E3		Ex0	
PSITTACIFORMES								
Cacatuidae								
Cacatúa nínfa	<i>Nymphicus hollandicus</i>				E3		Ex0	
Cacatúa galerita	<i>Cacatua galerita</i>				E3		Ex0	
Psittacidae								
Loro yaco	<i>Psittacus erithacus</i>				E3		Ex0	
Lorito senegalés	<i>Poicephalus senegalus</i>				E2		Ex0	
Cotorra argentina	<i>Myiopsitta monachus</i>	C			C	Inv	Ex0, S; R	98, 05, 21
Amazona frentiazul	<i>Amazona aestiva</i>				E2		Ex0	
Amazona allinaranja	<i>Amazona amazonica</i>				E3		Ex0	
Loro barranquero	<i>Cyanoliseus patagonus</i>				E3		Ex0	
Aralinga harday	<i>Aralinga harday</i>				E2		Ex0	
Guacamayo azuliamarillo	<i>Ara ararauna</i>				E3		Ex0	
Guacamayo noble norteño	<i>Diopsittaca nobilis</i>				E3		Ex0	
Aralinga cabeciazul	<i>Thectocercus acuticaudatus</i>	E1			C		Ex0	
Aralinga mitrada	<i>Psittacara mitratus</i>	C			C		Ex0	
Aralinga de Guayaquil	<i>Psittacara erythrogenys</i>	C			C		Ex0	
Psittaculidae								
Cotorra alejandrina	<i>Psittacula eupatria</i>				E3		Ex0	
Cotorra de Kramer	<i>Psittacula krameri</i>	C			C	Inv	Ex0, S; r	
Perico dorosirrojo	<i>Psepholus haematonotus</i>				E3		Ex0	
Perico elegante	<i>Platyercus elegans</i>				E3		Ex0	
Perico multicolor	<i>Platyercus eximius</i>				E3		Ex0	
Periquito común	<i>Melospitacus undulatus</i>				E3		Ex0	
Inseparable carirrojo	<i>Agapornis pullarius</i>				E3		Ex0	
Inseparable de Namibia	<i>Agapornis roseicollis</i>				E3		Ex0	
Inseparable de Fischer	<i>Agapornis fischeri</i>				E3		Ex0	
Inseparable cabecinegro	<i>Agapornis personatus</i>				E2		Ex0	

ESPECIES EXÓTICAS

Nombre común

Nombre científico

Categ. España

Rareza N° Obs.

Caract. España

Categ. G.A.E.

Categ. invasoras

Artículo AOM

Artículo AOM

PASSERIFORMES

Corvidae

Cuervo pío	<i>Corvus albus</i>	D	RI		D, E3		Ex0	
------------	---------------------	---	----	--	-------	--	-----	--

Leiothrichidae

Leiothrix piquirrojo	<i>Leiothrix lutea</i>	C			C	Inv	Ex0	
----------------------	------------------------	---	--	--	---	-----	-----	--

Sturnidae

Estornino púrpuro	<i>Lampotornis purpureus</i>				E3		Ex0	
-------------------	------------------------------	--	--	--	----	--	-----	--

Ploceidae

Tejedor común	<i>Ploceus cucullatus</i>				E3	Inv	Ex0	
---------------	---------------------------	--	--	--	----	-----	-----	--

Quelea común	<i>Quelea quelea</i>				E2	Inv	Ex0	
--------------	----------------------	--	--	--	----	-----	-----	--

Obispo coronado	<i>Euplectes afer</i>	C			C	Inv	Ex0	
-----------------	-----------------------	---	--	--	---	-----	-----	--

Estrildidae

Diamante cebra australiano	<i>Taeniopygia castanotis</i>				E2		Ex0	
----------------------------	-------------------------------	--	--	--	----	--	-----	--

Capuchino atrocero de Java	<i>Lonchura oryzivora</i>				E3		Ex0	
----------------------------	---------------------------	--	--	--	----	--	-----	--

Capuchino punteado	<i>Lonchura punctulata</i>				E3		Ex0	
--------------------	----------------------------	--	--	--	----	--	-----	--

Capuchino culiblanco	<i>Lonchura striata</i>				E3		Ex0	
----------------------	-------------------------	--	--	--	----	--	-----	--

Capuchino tricolor	<i>Lonchura malacca</i>				E3#		Ex0	
--------------------	-------------------------	--	--	--	-----	--	-----	--

Capuchino cabeciblanco	<i>Lonchura maja</i>				E3#		Ex0	
------------------------	----------------------	--	--	--	-----	--	-----	--

Estrilda carinada	<i>Estrilda melnoda</i>	C			C	Inv	Ex0	
-------------------	-------------------------	---	--	--	---	-----	-----	--

Estrilda común	<i>Estrilda astrild</i>	C			C	Inv	Ex0	
----------------	-------------------------	---	--	--	---	-----	-----	--

Estrilda culinegra	<i>Estrilda troglodytes</i>	C			C	Inv	Ex0	
--------------------	-----------------------------	---	--	--	---	-----	-----	--

Bengalí cebra	<i>Amandava subflava</i>				E3		Ex0	
---------------	--------------------------	--	--	--	----	--	-----	--

Bengalí rojo	<i>Amandava amandava</i>	C			C	Inv	Ex0, S, R	99, 15-17
--------------	--------------------------	---	--	--	---	-----	-----------	-----------

Viduidae

Viuda colicinta	<i>Vidua macroura</i>				E3		Ex0	
-----------------	-----------------------	--	--	--	----	--	-----	--

Fringillidae

Picogordo japonés	<i>Eophona personata</i>				E3#		Ex0	
-------------------	--------------------------	--	--	--	-----	--	-----	--

Serín canario	<i>Serinus canaria</i>				E3		Ex0	
---------------	------------------------	--	--	--	----	--	-----	--

Icteridae

Zanate	<i>Quiscalus</i> sp.						Ex0	
--------	----------------------	--	--	--	--	--	-----	--

Cardinalidae

Picogrueso	<i>Pheucticus</i> sp.						Ex0	
------------	-----------------------	--	--	--	--	--	-----	--

Thraupidae

Cardenilla crestada	<i>Paroaria coronata</i>				E2		Ex0	
---------------------	--------------------------	--	--	--	----	--	-----	--