

Amandava amandava. Bengalí rojo

Incluida en el Catálogo Español de EEI

No detectada en Aragón

Peligrosidad en Aragón: **Baja-Media**

Oportunidad de actuación: **Alta**



Fuente: V. Cabale, J. M. Garg; Wikimedia Commons

BIOLOGÍA. Pequeño passeriforme estríldido de 9.5 a 10.5 cm de largo, con un color inconfundible. Partes superiores pardo gris con finas motas blancas, zona caudal roja y cola oscura. Los machos de mayo a diciembre tiene la mayor parte de la cabeza y partes superiores de rojo oscuro. En España es sedentaria y le afectan los inviernos severos.

HÁBITAT. Vive en vegetación ribereña exuberante y también en cultivos. En España selecciona carrizales y eneaes rodeados de cultivos de regadío.

FENOLOGÍA. Nidificación muy tardía, en Madrid cría desde mediados de julio hasta diciembre.

ORIGEN E HISTORIA. Originaria de Asia, desde Paquistán hasta Indonesia y China. Su vía de introducción ha sido su venta como mascota.

DISTRIBUCIÓN. Naturalizada en USA, Egipto, Israel, Japón y varios países europeos. En España se ha detectado al menos en 14 provincias, siendo más frecuente en el río Guadiana en Extremadura y en el Tajo-Jarama en Madrid. No conocemos ninguna cita en Aragón, las áreas más proclives a una posible aclimatación de esta especie serían las más cálidas (Bajo Ebro y Bajo Aragón), y también los alrededores de Zaragoza.

PROBLEMÁTICA. No se conoce en detalle, pero al nidificar y habitar en hábitats naturales (principalmente ambientes palustres), podría desplazar a los passeriformes autóctonos propios de estos medios.

ACTUACIÓN. Por el momento debería vigilarse y controlarse su posible llegada y expansión. Está prohibida su comercialización, y se debería eliminar de manera efectiva la venta, cesión y reproducción de ejemplares.

¿QUÉ PUEDO HACER YO? No adquieras esta especie como mascota. Si la tienes y no puedes hacerte cargo de ella, nunca la sueltes al medio natural sino que hazla llegar a un centro de recogida de fauna. Avisa urgentemente al 976 714 000 o a invasoras@aragon.es si ves a esta especie en libertad. Trata de concienciar a tus conocidos para que no tengan como mascota especies como ésta.



***Estrilda astrild*. Pico de coral (también *Estrilda melpoda*, *Estrilda troglodytes* y otros *Estrilda*)**

Incluido en el Catálogo Español de EEI todas las especies del género *Estrilda*

No está establecida en Aragón (citas esporádicas)

Peligrosidad en Aragón: **Alta**

Oportunidad de actuación: **Alta**



Estrilda astrild. Fuente: W. Machado y C. Lemes. Wikimedia Commons

BIOLOGÍA. Pequeño passeriforme estríldido de 11 a 12 cm de largo. Coloración pardo-gris, finamente vermiculado, con máscara ocular roja, mancha roja en el centro del vientre. El pico es rojo en los adultos y negro pardusco en los jóvenes. La zona del ano es negra. Forma grandes grupos postreproductores en las mismas zonas de cría. En España es sedentaria. Hábitat. Nidifica en carrizos y eneas. Lo hace de febrero a noviembre.

ORIGEN E HISTORIA. Originaria de África subsahariana. Su vía de introducción ha sido su venta como mascota.

DISTRIBUCIÓN. Naturalizada en diversas islas (Ascensión, Santa Helena, Mauricio, Hawaii), así como Brasil, Portugal y España. En España es una especie en fuerte expansión, con registros de reproducción en 21 provincias. Sus mejores poblaciones se dan en el SO de Galicia, en Extremadura a través del cauce del Guadiana y en los alrededores de Sevilla, Valencia y Barcelona. Ocupa las zonas de clima más benigno, aunque ha llegado a criar en Madrid y Ciudad Real. En Aragón no está establecido, pero se ha citado en Zaragoza, Pastriz y Benasque (Bueno et al. 2010; 2013). Las zonas más cálidas (Bajo Aragón y corredor del Ebro) serían las más proclives para establecerse.

PROBLEMÁTICA. Produce graves pérdidas agrícolas en algunas áreas como Cabo Verde. Aunque no se conocen en detalle los problemas ambientales, al ocupar hábitats naturales (principalmente zonas húmedas y palustres), podrá desplazar a los passeriformes autóctonos propios de estos medios.

ACTUACIÓN. Por el momento debería vigilarse su posible llegada y expansión natural. Está prohibida su comercialización, y se debería eliminar de manera efectiva la venta, reproducción y posesión de ejemplares.

¿QUÉ PUEDO HACER YO? No adquieras esta especie como mascota. Si la tienes y no puedes hacerte cargo de ella, nunca la sueltes a la naturaleza sino que hazla llegar a un centro de recogida de fauna. Avisa urgentemente al 976 714 000 o a invasoras@aragon.es si ves a esta especie en el campo o si tienes este animal en tu casa. Trata de concienciar a tus conocidos para que no tengan como mascota especies como ésta.

OTRAS ESPECIES SIMILARES. *Estrilda melpoda* y *E. troglodytes* son otras dos especies de pico de coral ligeramente diferentes y también naturalizadas en España. *E. melpoda* nidifica en algunas zonas del litoral español, de Castellón a Sevilla. *E. troglodytes* en Andalucía, Valencia, Barcelona y Canarias.



Estrilda troglodytes (arriba)
y *E. melpoda* (abajo).

Fuente: Kittlitz y L. Wolff. Wikimedia Commons



Euplectes afer. Tejedor amarillo; *Euplectes orix*. Obispo rojo; *Quelea quelea*. Tejedor de pico rojo

Incluidos en el Catálogo Español de EEI todas las especies del género *Euplectes*. Así como *Quelea quelea*.

No establecida en Aragón
Peligrosidad en Aragón: **Media**
Oportunidad de actuación: **Alta**



Euplectes afer. Fuente: Totodu64 y Steve Garvie, Wikimedia Commons

Arriba a la izquierda *Euplectes orix*. Fuente: Derekkate Wikimedia Commons.

Arriba a la derecha y abajo *Quelea quelea* (macho y hembra). P. Riszawa, C. Eason Wikimedia Commons.

BIOLOGÍA. Pequeño passeriforme de 11 cm de largo. Coloración inconfundible amarilla y negra, con un collar negro por la nuca. Forma colonias de nidificación. Construye unos destacados nidos con el embudo hacia abajo tejiendo largas hojas. Hábitat: vive en zonas húmedas, carrizales y herbazales húmedos.

ORIGEN E HISTORIA. Originario de África subsahariana. Su vía de introducción ha sido su venta como mascota.

DISTRIBUCIÓN. Introducido al menos en Jamaica, Japón, Portugal y Puerto Rico. En España nidifica en los arrozales y carrizales del Guadalquivir cerca de Sevilla. Probable reproducción en el norte de Huelva, Mallorca y Pontevedra. También citado en Cataluña, Valencia, Islas Canarias. Al igual que *Euplectes orix*, está próxima a establecerse en España. En Aragón se ha citado puntualmente en un carrizal de Ejea (balsa de Escorón). Las zonas más cálidas (Bajo Aragón y corredor del Ebro) serían más proclives para establecerse.

PROBLEMÁTICA. Aunque no se conocen en detalle los problemas ambientales, al ocupar hábitats naturales (zonas húmedas y palustres), podría desplazar a los passeriformes autóctonos propios de estos medios.

ACTUACIÓN. Por el momento debería vigilarse su posible llegada y expansión a Aragón. Está prohibida su comercialización; y se debería eliminar de manera efectiva la venta, reproducción y posesión de ejemplares.

¿QUÉ PUEDO HACER YO? No adquieras esta especie como mascota. Si la tienes y no puedes hacerte cargo de ella, nunca la sueltes en el medio natural, sino que hazla llegar a un centro de recogida de fauna. Avisa urgentemente al 976 714 000 o a invasoras@aragon.es si ves a esta especie en el campo o si tienes este animal en tu casa. Trata de concienciar a tus conocidos para que no tengan como mascota especies como ésta.

OTRAS ESPECIES SIMILARES. El **tejedor de pico rojo** (*Quelea quelea*) tiene un plumaje beige, y en época reproductiva los machos presentan sus picos rojos. Está considerado como el ave más numerosa del mundo y puede ser bastante problemático. Está presente en algunas zonas de España, pero todavía no hay registros en Aragón. El **obispo rojo** (*Euplectes orix*), presenta tonos rojizos con manchas negras. Se ha observado en Andalucía (Doñana, Almería), Madrid, C. Valenciana, Galicia y Canarias, donde se ha constatado su reproducción.



Leiothrix lutea. Ruiseñor del Japón

Incluida en el Catálogo Español de EEI

No detectada en Aragón

Peligrosidad en Aragón: **Media**

Oportunidad de actuación: **Alta**



Fuente: Wikimedia Commons Belgianchocolate

BIOLOGÍA. Pequeño passeriforme de 15 cm de largo. Con cabeza grande y pico estrecho, cola corta, y vivos colores. Color pardo y verde oliváceo en general, gris en el vientre y azulado en la cola. Garganta amarilla y rojizo en el pecho. Pico de color rojo vivo y alas rojas y negras. Vive en pequeños grupos y en parejas durante el periodo reproductor.

HÁBITAT. Nidifica en áreas boscosas.

ORIGEN E HISTORIA. Originaria de Himalaya y sur de China hasta Tailandia. Su vía de introducción ha sido su venta como mascota.

DISTRIBUCIÓN. Introducido en Japón, Hawaii, Portugal, Francia e Italia, con reproducción en Alemania, Holanda, Australia y Tahití. En España nidifica en la provincia de Barcelona, especialmente en Collserola, así como en Canarias. En Aragón no conocemos ninguna cita.

PROBLEMÁTICA. En Japón está prohibida su venta, cría y liberación. Aunque no se conocen en detalle los problemas ambientales, al ocupar hábitats naturales, podría desplazar a los passeriformes autóctonos propios de estos medios.

ACTUACIÓN. Debería vigilarse su posible llegada y expansión en Aragón. Está prohibida su comercialización; y se debería eliminar de manera efectiva la venta, reproducción y posesión de ejemplares.

¿QUÉ PUEDO HACER YO? No adquieras esta especie como mascota. Si la tienes y no puedes hacerte cargo de ella, nunca la sueltes al medio, sino que hazla llegar a un centro de recogida de fauna. Avisa urgentemente al 976 714000 o a invasoras@aragon.es si ves a esta especie en el campo o si tienes este animal en tu casa. Trata de concienciar a tus conocidos para que no tengan como mascota especies como ésta.



***Myiopsitta monachus*. Cotorra argentina**

Incluida en el Catálogo Español de EEI

Peligrosidad en Aragón: **Media** (Alta en medio urbano)Oportunidad de actuación: **Media**

Fuente: J. Guerrero

BIOLOGÍA. Ave de coloración verde brillante y de porte algo menor y más estilizado que una paloma. Garganta, pecho y patas de color gris. De carácter muy gregario, forma grupos numerosos tanto para criar como para desplazarse o alimentarse. Construyen grandes nidos comunales de aspecto esférico constituidos por ramillas cortadas y entrelazadas.

HÁBITAT. Habita en regiones subtropicales y templadas, ocupando sabanas boscosas semiáridas y matorral xerófilo. En las áreas donde se ha introducido se encuentra principalmente en zonas urbanas o periurbanas con arbolado, parques y jardines, avenidas y riberas arboladas y cultivos con arbolado disperso.

ORIGEN E HISTORIA. Procede del Norte de Argentina, sur de Brasil, Uruguay y Paraguay. Se importaron masivamente ejemplares como mascotas domésticas que se fugaron accidentalmente o se liberaron intencionadamente de sus jaulas, debido entre otras cosas a su fuerte y desagradable canto. En España se avistó por primera vez en libertad en Barcelona en el año 1975 y las primeras citas para Aragón son de 1991.

DISTRIBUCIÓN. Se encuentra distribuida principalmente en áreas urbanas del ámbito mediterráneo. En Aragón se localiza fundamentalmente en la ciudad de Zaragoza y su entorno (Movera, La Alfranca, La Cartuja, Montañana), pero se ha observado también en Huesca y alrededores, Los Fayos, Mequinzenza, Pina de Ebro, Quinto de Ebro, Pinseque, Andorra y Aínsa (Bueno et al. 2010, 2013). Su única población estable se encuentra en la ciudad de Zaragoza, donde nidifican unos 1500 individuos. En los últimos años también nidifica en El Burgo y lo ha hecho en años anteriores en La Cartuja. Ha intentado nidificar al menos en Pastriz, La Alberca de Loreto (Huesca), y La Almunia de Doña Godina, pero sin llegar a establecerse en estos lugares.

PROBLEMÁTICA. Degradación de mobiliario y estructuras urbanas con sus nidos y excrementos. Sonidos intensos y molestos. Riesgos de seguridad pública por la caída de grandes nidos en parques urbanos. Daños a la agricultura, ya que se alimentan de frutas y hortalizas. Al no establecerse fuera de áreas urbanas (al menos hasta la fecha), no causa un impacto sobre otras aves silvestres.

ACTUACIÓN. Podas de árboles y retirada de nidos en ciudades en época de reproducción. Captura y eliminación de poblaciones adultas especialmente problemáticas. Esterilización de huevos. Control estricto de su prohibición de comercio. En el capítulo 4 se resumen las actuaciones realizadas en Zaragoza capital.

¿QUÉ PUEDO HACER YO? No adquieras esta especie como mascota y en su caso, no la sueltes al medio natural; si no puedes hacerte cargo de ella, llévala a un centro de recogida. Intenta concienciar a tus conocidos. Avisa al 976 714 000 o a invasoras@aragon.es si ves a esta especie a más de 20 km de Zaragoza o si la ves nidificando fuera del casco urbano de esta ciudad.



Oxyura jamaicensis. Malvasía canela

Incluida en el Catálogo Español de EEI

Peligrosidad: **Alta**

Oportunidad de actuación: **Alta**



Malvasía canela macho



Malvasía cabeciblanca, especie autóctona que es desplazada por la canela

Fuente: Luis Fidel Sarmiento

BIOLOGÍA. Pato buceador de 35-43 cm de longitud (incluyendo la cola). De aspecto robusto, con cabeza gruesa y abombada, pico grande y ancho y cola larga que lleva a menudo muy erguida mientras nada. El macho en plumaje nupcial presenta coloración marrón rojizo con mejillas y mentón blancos, pico azul turquesa y cola negra. Las hembras e inmaduros muestran un plumaje menos contrastado, con coloración general marrón más clara, mejillas de blanco sucio a ocre y pico gris oscuro. En vuelo se aprecia que las alas son relativamente anchas y cortas.

HÁBITAT. Nidifica en lagos de agua dulce con vegetación riparia y zonas de aguas abiertas, prefiriendo los que disponen de vegetación flotante y sumergida. Fuera de la época de cría también vive en aguas salobres y bahías abrigadas

ORIGEN E HISTORIA. Esta especie procede de América del Norte y América Central. Su introducción se originó a partir de colecciones de aves en cautividad en el Reino Unido durante la primera mitad del siglo XX, de donde hubo tanto escapes como liberaciones voluntarias.

DISTRIBUCIÓN. A partir de la importante población asilvestrada en las Islas Británicas, esta especie se ha ido extendiendo progresivamente a otros países continentales de Europa. En España la primera observación se produjo en el Delta del Ebro en 1983, a partir de entonces se ha registrado ya en 21 provincias (Capdevila et al. 2006; Torres 2004). En Aragón se tiene constancia de al menos 6 observaciones registradas, correspondiéndose con la Laguna de Sariñena, la Balsa de Ráfales (Espúls), la Alberca de Castilla (Lupiñén-Ortilla), el Lagunazo de Moncayuelo (Ejea de los Caballeros), la Estanca de Pillué (Ejea de los Caballeros) y la Saladeta (Alcañiz).

PROBLEMÁTICA. El principal impacto negativo es el derivado de su capacidad para hibridarse fácilmente con la malvasía cabeciblanca (*Oxyura leucocephala*), una especie globalmente muy amenazada, que se diferencia de la malvasía canela, entre otras cosas, en su cara mas blanca que sobrepasa el ojo.

ACTUACIÓN. Aragón colabora con el programa establecido a nivel nacional, comunicando todos los avistamientos de ejemplares de los que se ha tenido conocimiento, y eliminando con personal autorizado y de forma controlada todos los ejemplares que ha sido posible (Alcántara, 2004). Prohibición de mantener ejemplares de malvasía canela en cautividad.

¿QUÉ PUEDO HACER YO? Avisa al 976 714 000 o a invasoras@aragon.es si ves a esta especie en cualquier lugar.



Ploceus melanocephalus. Tejedor de cabeza negra Tejedor urbano (*Ploceus cucullatus*)

Incluidos en el Catálogo Español de EEI todas las especies del género *Ploceus*.

No detectada en Aragón
Peligrosidad en Aragón: **Media**
Oportunidad de actuación: **Alta**



Ploceus melanocephalus. Fuente: Tom Tarrant (Wikimedia Commons).

Ploceus cucullatus.
Fuente: Doug Jonson (Wikimedia Commons)

BIOLOGÍA. Pequeño passeriforme de 11 cm de largo. Coloración inconfundible amarilla y negra, con toda la cabeza negra. Forma colonias de nidificación. Construye unos destacados nidos tejiendo largas hojas, de ahí su nombre.

HÁBITAT. Vive en zonas húmedas, carrizales y herbazales húmedos.

ORIGEN E HISTORIA. Originario del África subsahariana. Su vía de introducción ha sido su venta como mascota.

DISTRIBUCIÓN. Introducido en España y Portugal. En España se encuentra en proceso de establecimiento en algunas áreas. En Cataluña (Maresme y La Selva) y la desembocadura del río Tordera se ha reproducido en varias ocasiones. Presente en el sur de España. Sin citas en Aragón.

PROBLEMÁTICA. Aunque no se conocen en detalle los problemas ambientales, al ocupar hábitats naturales (zonas húmedas y palustres), podría desplazar a los passeriformes autóctonos propios de estos medios. En Cataluña se ha observado que excluye a todo tipo de aves de sus zonas de cría, especialmente a los passeriformes.

ACTUACIÓN. Por el momento debería vigilarse su posible y futura llegada y controlar su expansión. Está prohibida su comercialización; y se debería eliminar de manera efectiva la venta y posesión de ejemplares..

¿QUÉ PUEDO HACER YO? No adquieras esta especie como mascota. Si la tienes y no puedes hacerte cargo de ella, nunca la sueltes al medio, sino que hazla llegar a un centro de recogida de fauna. Avisa urgentemente al 976 714000 o a invasoras@aragon.es si ves a esta especie en el campo o si tienes este animal en tu casa. Trata de concienciar a tus conocidos para que no tengan como mascota especies como ésta.

OTRAS ESPECIES SIMILARES. El tejedor urbano (*Ploceus cucullatus*) tiene apariencia similar, pero en época de cría los machos no presentan negro en la parte superior de la cabeza. Es un potencial invasor, habiéndose constatado la reproducción puntual de esta especie en España. Se ha citado en Barcelona, Málaga y Tenerife. No ha sido avistada en Aragón. *Ploceus galbula* es otra especie similar citada en Barcelona.



Psittacula krameri. Cotorra de Kramer

Incluida en el Catálogo Español de EEI

Peligrosidad en Aragón: **Baja**
Oportunidad de actuación: **Alta**



Fuente: J. Guerrero.

BIOLOGÍA. Loro de tamaño relativamente pequeño, de 38-42 cm de longitud. Con aspecto de gran periquito, cabeza abombada, perfil chato con pico corto, fuerte y ganchudo, patas cortas, y cola muy larga y apuntada. Coloración general verde vivo, incluso en pecho y garganta (a diferencia de la cotorra argentina que la tiene gris). Pico de color rojo carmesí en los adultos.

HÁBITAT. Vive en parques y jardines, campos de golf, áreas desforestadas, bosques, zonas de cultivo, zonas secas y zonas cercanas a la costa. Los nidos son construidos en tejados de edificios y huecos de árboles.

ORIGEN E HISTORIA. Originaria de África y Sur de Asia. En la mayor parte de los países donde se cita como introducida, los primeros registros corresponden a la segunda mitad del siglo XX. Las poblaciones establecidas en España proceden del escape o liberación de ejemplares mantenidos en cautividad.

DISTRIBUCIÓN. En España se haya distribuida fundamentalmente en torno a poblaciones situadas cerca del mar Mediterráneo, desde Gerona hasta Cádiz, pero también se cita en Pontevedra y en numerosas provincias del interior peninsular.

En Aragón se ha citado fundamentalmente en la ciudad de Zaragoza y su entorno metropolitano desde finales de los años 1980, incluyendo La Puebla de Alfindén, Pastriz y El Burgo de Ebro; se ha citado también en Pina de Ebro, Gallur, Huesca, Fraga, Sigüés, Villarquemado y Monreal del Campo (Bueno et al. 2010; 2013). Las citas siguen siendo muy escasas hoy en día y no se registra ningún intento de reproducción desde finales de 1980..

PROBLEMÁTICA. Sonidos intensos y molestos. Degradación de mobiliario y estructuras urbanas con sus nidos y excrementos. Daños a la agricultura, ya que se alimenta de frutas y hortalizas; por ejemplo en Pakistán se le considera una de las plagas agrícolas más importantes del país.

ACTUACIÓN. Podas de árboles en ciudades en épocas de reproducción. Captura y eliminación de poblaciones adultas especialmente problemáticas. Esterilización de huevos. Control estricto del comercio.

¿QUÉ PUEDO HACER YO? No adquieras esta especie como mascota y en su caso, no la sueltes al medio natural; si no puedes hacerte cargo de ella, llévala a un centro de recogida. Intenta concienciar a tus conocidos. Avisa al 976 714 000 o a invasoras@aragon.es si ves a esta especie en libertad.



Pycnonotus jocosus. Bulbul orfeo y *Pycnonotus cafer*. Bulbul de vientre rojo

Incluida en el Catálogo Español de EEI

No detectada en Aragón

Peligrosidad en Aragón: **Media**

Oportunidad de actuación: **Alta**



Pycnonotus jocosus. Fuente: Challiyan y Melanie, Wikimedia Commons.

Pycnonotus cafer. Fuente: J.M. Garg, Wikimedia Commons

BIOLOGÍA. Ave paseriforme de 20-22 cm de longitud y 28 cm de envergadura. Tiene manchas rojas en el oído y zona inferior ventral, vientre blanco y espalda marrón oscura. En la cabeza presenta una cresta. Fuera de la época reproductiva (febrero a julio en Florida) se reúnen en grupos de hasta 100 individuos. Comen frutas, flores, hojas, insectos, etc.

HÁBITAT. En su lugar de origen vive en bosques, linderos, áreas cultivadas y parques urbanos en zonas con humedad entre 500 y 2.000 m de altitud. Pero ha colonizado diversos hábitats en climas templados, tropicales y subtropicales. Está bien adaptado a zonas antropizadas y alteradas por el hombre.

ORIGEN E HISTORIA. Originaria de Asia, desde Pakistán hasta el sur de China. Su vía de introducción ha sido su venta como mascota.

DISTRIBUCIÓN. Introducida en California, Florida, Australia, Malasia y Mauricio. Varias observaciones en España hacen que se considere próxima a establecerse en el medio natural. En Aragón no conocemos ninguna cita.

PROBLEMÁTICA. Causa daños considerables sobre los cultivos, por ejemplo cítricos y otras frutales, flores, etc. Compete y desplaza a otros paseriformes autóctonos, arañas y reptiles. Su impacto ecológico ha sido señalado en diversas áreas del mundo, figurando como especie muy problemática en ISSG UICN (2011). También contribuye a dispersar plantas invasoras. Estados Unidos prohíbe terminantemente su importación y en Hawái se previene y controla la especie desde 1980.

ACTUACIÓN. Por el momento debería vigilarse su posible llegada o expansión, así como eliminar de manera efectiva la venta de ejemplares fértiles en tiendas de mascotas. El control debe realizarse activamente durante los primeros cinco años desde que se detecta, ya que por su gregarismo en ciertas épocas del año, no tiende a dispersarse mucho hasta que la población no aumenta.

¿QUÉ PUEDO HACER YO? No adquieras esta especie como mascota. Si la tienes y no puedes hacerte cargo de ella, nunca la sueltes al medio natural, hazla llegar a un centro de recogida de fauna. Avisa urgentemente al 976 714000 o a invasoras@aragon.es si ves a esta especie en el campo o si tienes este animal en tu casa. Trata de concienciar a tus conocidos para que no tengan mascotas como ésta.

OTRAS ESPECIES SIMILARES. El **bulbul de vientre rojo** (*Pycnonotus cafer*) también se está reproduciendo en algunos puntos de España.

