

Grupo de Aves Exóticas

Sociedad Española de Ornitología (SEO/BirdLife)

Amazona aestiva

(L.,1758)



Foto: Madrid. Jesús Sánchez Díaz.

Amazona frentiazul

Cat: Lloro de front blau.

DE: Rotbugamazone; **FR:** Amazona à front bleu; **UK:** Blue fronted parrot;

IT: Amazzone frontebllu; **PT:** Papagaio baiano.

DESCRIPCIÓN DE LA ESPECIE

Sistemática tradicional

Orden: **Psittaciformes**

Familia: **Psittacidae**

Subfamilia: **Psittacinae (Arini)**

Sist. Sibley y Monroe (1990)

Orden: **Psittaciformes**

Familia: **Psittacidae**

DESCRIPCIÓN

Longitud: 35-38 cm. Peso: 350-420 gr.

Adulto: Plumaje en general verde. Cabeza con la frente azulada; corona, área perioftálmica y garganta amarilla. Los hombros tienen pequeñas manchas rojas y amarillas. Base de las cinco primeras remeras secundarias con el reverso rojo, siendo las remeras primarias violeta. La base de las plumas caudales es roja y la cola amarillo-verdosa. Pico negruzco y patas grises. Presenta anillo perioftálmico blanco, con el iris naranja. No existe dimorfismo sexual.

Juvenil: La coloración es en general más apagada. El azul y el amarillo prácticamente no existen y el iris es oscuro [1,2,3].

SUBESPECIES

Se distinguen dos subespecies:

- **A. a. aestiva** (Amazona de frente azul): Subespecie nominal, con las cobertoras alares de la zona de los hombros con pequeñas manchas de color rojo y amarillo. – Presente al este de Brasil y hacia el sur hasta Río Grande do Sul y en el suroeste de Mato Grosso.
- **A. a. xanthopteryx** (Amazona de ala amarilla): Cobertoras alares de la zona de los hombros casi únicamente amarillas y, en general, creando una mancha de mayor extensión. – Desde el suroeste de Mato Grosso, en Brasil, norte y este de Bolivia, Paraguay y norte de Argentina [1].

IDENTIFICACIÓN

En España se han identificado en libertad otras especies del mismo género. La diferencia más visible entre estas especies es la coloración de la cabeza [2]:

- *A. festiva* (amazona de lomo rojo). Característica marca roja sobre el pico que se puede extender hacia la corona. Espalda roja y pico gris oscuro.

- *A. amazonica* (amazona alinaranja). Más pequeña que *A. aestiva* (37-31 cm). Banda supraciliar azul, frente y mejillas amarillas y reverso del ala naranja. El pecho está salpicado de azul marino. El pico es gris y negro en la punta.

- *A. leucocephala* (amazona cubana). Tiene 32 cms, frente a los 37 aprox. de *A. aestiva*. Llamativa frente blanca y mejillas y pecho rojos. Pico blanquecino e iris amarillo. Vientre violeta. Coberteras primarias, secundarias y remeras azul marino. Subcola amarillenta.
- *A. ochrocephala* (amazona real). Ligeramente más pequeña que *A. aestiva*. Esta especie presenta la frente amarilla y el pico es grisáceo con la punta negra.
- *A. farinosa* (amazona harinosa). Frente jaspeada de amarillo, reverso y borde el ala rojos. Pico amarillento e iris rojo.

BIOLOGÍA

Su hábitat son las selvas primarias y secundarias, aunque se desplaza a zonas abiertas en busca de alimentos. En el chaco (Bolivia) habita en selvas húmedas y bosques caducifolios, mientras que en Paraguay se le ha observado en bosques de palmeras.

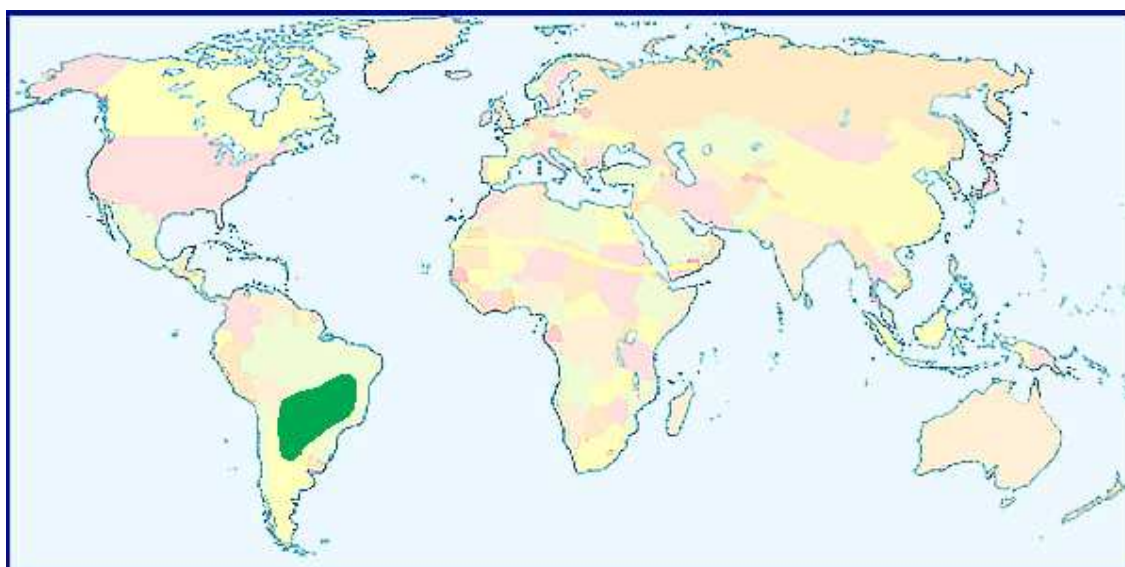
Es un animal gregario que vive en grandes bandadas. Por la noche duermen en el interior de la selva. Por la mañana vuelan en parejas dentro de la bandada en busca de alimento. Se alimenta de una amplia variedad de frutas y semillas, además de frutos secos, flores y brotes tiernos.

La época de cría es de octubre a marzo en Sudamérica (en mayo en Europa). Los nidos son cavidades en los árboles, a unos 9 metros de altura. La puesta suele ser de 3 huevos y la incubación dura unos 25 días. Los pollos abandonan el nido a los 60 días.

Es sociable si ha sido criado en cautividad. Aprende fácilmente algunas palabras y distintas habilidades. Puede vivir alrededor de los 50 años [1,2,3].

DISTRIBUCIÓN

Norte de Argentina, Paraguay, este de Bolivia y sur de Brasil.



Verde: Área natural de distribución de la especie. **Rojo:** Lugares donde la especie ha sido introducida y existen poblaciones establecidas.

PROTECCIÓN

Protegida por la convención CITES, constando en el anexo II (especies que pueden llegar a estar amenazadas por un comercio sin control).

Es una especie bastante difundida en su área de distribución y se considera que tiene una población estable. No obstante, el número está decreciendo rápidamente en algunas zonas debido a su captura para el comercio (tanto legal como ilegal), y a otros problemas como la destrucción de su hábitat y presión humana. Otro problema que afecta a la especie es que no se conoce la edad media de las poblaciones que existen en libertad.

SITUACIÓN EN ESPAÑA

SITUACIÓN

La especie se observa ocasionalmente en distintas zonas de la península, Baleares y Canarias. Su reproducción ha sido comprobada en la España peninsular, aunque sin ser ésta regular ni existir núcleos estables.

CATEGORÍA

(C: especie establecida / E1: casi establecida / E2: reproductora / E3: ocasional)

Península y Baleares	Islas Canarias
E2	E3

DISTRIBUCIÓN

La especie se ha reproducido por lo menos en 1999 en la ciudad de Valencia [4,5,6].



Rojo: Áreas con poblaciones establecidas (C) o próximas a establecerse (E1).

Naranja: Áreas en que existen datos de reproducción esporádica de la especie (E2).

Amarillo: Áreas donde han sido observados ejemplares, no habiendo registros de reproducción (E3).

(Para especies nativas, no se indican en el mapa las poblaciones naturales.)

ANDALUCÍA. Citada en Doñana [7] y también en Málaga, en el Parador de golf: 2 ej. en el segundo semestre de 1999; 5 ej. el 12.11.2003; 9 ej. el 19.11.2004 (*Andy Paterson*).

BALEARS. Ha sido observada en varias ocasiones en Mallorca: 1 ej. el 19.09.1993 (*Esteban* [8]); 1 ej. el 08.08.1996, 1 ej. el 14.12.1997 (*Alomar* [9]).

CATALUÑA. Observada en el Delta del Llobregat (Barcelona) [10] y en el Valle del Ridaura (Gerona) [11].

COM. VALENCIANA. Observada en Valencia ([4]; *Grup ornitològic Llebeig-Albufera de València* [12]).

MADRID. Observada en Arganda del Rey el 25.11.2000 (*Delfín González in litt.*).

CANARIAS. Mencionada en Santa Cruz de Tenerife [13].

BIOLOGÍA

La especie se encuentra habitualmente en zonas urbanas o periurbanas, en general, en zonas próximas a grandes poblaciones.

MEDIDAS DE CONTROL

No se conocen poblaciones introducidas que hayan sido sometidas a medidas de control.

SITUACIÓN EN EUROPA

La especie ha sido observada en otros países europeos, habiéndose registrado también su reproducción.

- **Gran Bretaña:** Está en la categoría E (citas ocasionales) en *The British List* [14].
- **Italia:** Un único caso de nidificación en 1993 [15].
- **Portugal:** No citada de momento en este país [16].

REFERENCIAS

- [1] ATIENZA, J.C. 2004. El Amazona de Frente Azul. *Exotics* 23-24: 10-7.
- [2] MASSA, R., VENUTO, V. 1998. *Papagayos del Mundo*. Ed. Grijalbo. pp: 186.
- [3] ATHAN, M.S. 2003. Amazonas como mascotas. *Hablemos de loros* 2: 14-23.
- [4] GARCÍA, F., CATALÀ, F. 2000. Presença de aves psitácidas em Espanha: primeira avaliação das suas populações selvagens de origem doméstica. Actas del "1º Simpósio sobre Espécies Exóticas" (Lisboa, 24-25/03/2000).
- [5] MURGUI, E. 2000. Naturalized birds in the city of Valencia. *British Birds* 93: 340-1.
- [6] MURGUI, E. 2001. Factors influencing the distribution of exotic bird species in Comunidad Valenciana (Spain). *Ardeola* 48(2): 149-60.
- [7] Anuario Ornitológico de Doñana. <http://www-rbd-ebd.csic.es/segu/aves/aves.htm>
- [8] GONZÁLEZ, J.M., REBASSA, M., SUNYER, J., LÓPEZ-JURADO, C., CATCHOT, S., TRIAY, R., CARDONA, J.E., MARTÍNEZ, O., PRATS, J.M., ROMERO, M. 1994. Registres ornitològics. En: *Anuari ornitològic de les Balears* 8.
- [9] REBASSA, M., SUNYER, J., LÓPEZ-JURADO, C., GONZÁLEZ, J.M., PONS, M., MASCARÓ, J., MARTÍNEZ, O., PALERM, J.C. 1997. Registres ornitològics. En: *Anuari ornitològic de les Balears* 12.

- [10] GUTIÉRREZ, R., ESTEBAN, P., SANTAUFEMIA, F.X. 1995. Els ocells del delta del Llobregat. Ed. Lynx (Barcelona).
- [11] ÁLVAREZ-CROS, C. 1999. Els ocells de la vall del Ridaura. Ed. Ajuntament de Sant Feliu de Guíxols y Diputació de Girona.
- [12] GÓMEZ-SERRANO, M.A., GIMÉNEZ, M., DIES, J.I., DIES, B., MONSALVE, M.A. 2000. Anuario Ornitológico de la Comunidad Valenciana 1995-1997. Estació Ornitològica de l'Albufera (SEO/BirdLife) (Valencia).
- [13] MARTÍN, A., LORENZO, J.A. 2001. Aves del archipiélago canario. Ed. Francisco Lemus (La Laguna).
- [14] British Ornithologists' Union. The British List 2001. The official list of birds of Great Britain with lists for Northern Ireland and the Isle of Man.
- [15] ANDREOTTI, A., BACCETTI, N., PERFETTI, A., BESA, M., GENOVESI, P., GUBERTI, V. 2001. Mammiferi e Uccelli esotici in Italia: analisi del fenomeno, impatto sulla biodiversità e linee guida gestionali. Quad. Cons. Natura 2 (Min. Ambiente-Ist. Naz. Fauna Selvatica).
- [16] MATIAS, R. 2002. Aves exóticas que nidificam em Portugal continental. Instituto da Conservação da Natureza (ICN) e Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves (SPEA).

Más información en la red:

- Guía de identificación CITES.

<http://www.ec.gc.ca/birdsguide>

- Lexicon of parrots.

<http://www.lexicon-of-parrots.com>

- Clasificación taxonómica.

<http://www.itis.usda.gov/index.html>

- Base de datos de las aves.

<http://www.bsc-eoc.org/avibase>

- Gobierno argentino. Proyecto elé del A. aestiva y el desarrollo sostenible.

http://medioambiente.gov.ar/fauna/programas/manejo/proyecto_ele/default.htm

- Proyecto de conservación de la Fundación Pantanal.

<http://www.papagaio2000.sites.vol.com.br/fpant.htm>

Summary / Résumé

SUMMARY. The species has been observed occasionally in different zones from the Peninsula (Andalucia, Catalonia, Madrid and Valencia), in the Balearic islands and the Canary islands. Its reproduction has been verified in peninsular Spain (Valencia), although not regularly and without stable populations.

RÉSUMÉE. L'espèce a été occasionnellement observée dans différentes zones de la péninsule (Andalousie, Catalogne, Madrid et Valence), aux Iles Baléares et aux Iles Canaries. Sa reproduction a été vérifiée en Espagne péninsulaire (Valence), mais sans être régulière et sans populations stables.

Texto elaborado por:
Jesús Sánchez Díaz.

Última actualización: 15/06/2005

Cita recomendada:

J. SÁNCHEZ. 2005. Amazona aestiva.

En: Fichas de aves introducidas en España. Grupo de Aves Exóticas (SEO/BirdLife).

<http://seo.org/conocenos/grupos-de-trabajo/grupo-de-aves-exoticas>



© 2013 Grupo de Aves Exóticas (SEO/BirdLife)
<http://seo.org/conocenos/grupos-de-trabajo/grupo-de-aves-exoticas>
<http://grupodeavesexoticas.blogspot.com>
exoticas@seo.org