

Cigüeña blanca

Ciconia ciconia

White stork



Clasificación taxonómica:

- Orden: *Ciconiiformes*
- Familia :*Ciconiidae*
- Género:*Ciconia*

Datos biométricos:

- Longitud: 1 y 1,10 m.
- Envergadura: 2 m.
- Peso: 3,5 y 4,5 Kg.

Introducción al ave:

Una de las actuaciones más emblemática de Tomares ha sido la colocación de dos poster para anidación de estas *limícolas*. También se está estudiando la posibilidad de otras actuaciones para atraerlas y que se instalen en nuestro parque a su paso. Son las *limícolas* más comunes y extendidas de nuestra fauna y, también, unas de las más vistosas: las cigüeñuelas blancas. Pocas aves resultan tan familiares como la cigüeña blanca y pocas están tan arraigadas en las tradiciones como esta enorme zancuda que un día abandonó sus hábitos montaraces para asociarse al hombre en busca de sustento y protección.

Esta especie hubo de soportar durante el pasado siglo una serie de drásticos cambios en los paisajes y los usos rurales que la llevaron a desaparecer en muchas regiones y de los que hoy día gracias, en parte, a un cambio de hábitos, se recupera asombrosamente.

Uno de los sonidos más habituales de muchos de nuestros humedales es el repetitivo y penetrante grito emitido por unas aves zanquilargas, estilizadas



y de tonos blanquinegros, que no dejan de reclamar y de volar en grupo cuando detectan la presencia de algún peligro. Son las limícolas más comunes y extendidas de nuestra fauna y, también, unas de las más vistosas: las cigüeñuelas comunes.

Características físicas:

Se trata de un ave *limícola* de aspecto peculiar e inconfundible, que se caracteriza, sobre todo, por poseer unas larguísimas patas de color rojo y un pico largo, fino y agudo que es rojo en adulto y en ejemplares jóvenes es color pardo-rojizo. No existe dimorfismo sexual en esta especie. Los ojos son negros. La cola es corta. Las alas son grandes, son de color blanco, excepto en las plumas primarias y secundarias de las alas que son de color



negro. Las regiones dorsales son oscuras, de un negro irisado en los machos adultos y parduzcos en las hembras; el cuello y el píleo lucen una cantidad variable de negro, dependiendo del individuo, mientras que el resto del cuerpo de estas estilizadas aves es completamente blanco). Los jóvenes presentan las partes superiores de color marrón jaspeado y las inferiores blancas. En vuelo, la cigüeñuela resulta también inconfundible, ya que su modo de estirar las patas y el cuello le confiere un aspecto extrañamente alargado.

Etología:

Gran voladora, la cigüeña sabe aprovechar a la perfección las corrientes térmicas que utiliza para elevarse a gran altura y volar en círculos permanentemente con el cuello estirado. Es un ave tranquila y silenciosa cuando está posada, pero bastante ruidosa si se ve molestanda o se siente amenazada; emite entonces un “kii-ik, kii-ik”, continuo y penetrante. Su reclamo más común consiste en un “kaiíc, kaiíc”, que repite rápidamente.

Generalmente se crían en colonias. Construyen grandes nidos a base de ramas, tradicionalmente en los campanarios de las iglesias, pero también en torres del tendido eléctrico, árboles, etc. La puesta se compone normalmente de 4-5 huevos de color blanco. La incubación dura unos 33 días aproximadamente.



Alimentación:

Su dieta se compone de reptiles, anfibios, insectos, peces, pequeños mamíferos y huevos y pollos de otras aves sobre todo, insectos acuáticos, que captura cuando están posados mediante rápidos picotazos en la superficie del agua, sobre la vegetación o bajo esta, y también



en vuelo mediante saltos verticales. A veces se la encuentra con la cabeza y el cuello completamente sumergidos, pero es raro verla nadar.

Reproducción:

La cría se produce de marzo a junio. Generalmente crían en colonias. Construyen grandes nidos a base de ramas, tradicionalmente en los campanarios de las iglesias, pero también en torres del tendido eléctrico, árboles, etc. La puesta se compone normalmente de 4-5 huevos de color Blanco. La incubación dura unos 33 días aproximadamente.

Hábitat:

Esta limícola suele frecuentar, en general, humedales de aguas someras, por lo que puede aparecer en deltas, estuarios, lagunas costeras, zonas pantanosas, lagos poco profundos, saladares, marjales, lagunas estacionales y orillas de ríos. Con frecuencia aparece en lugares asociados al hombre, como zonas de regadío, arrozales, salinas, piscifactorías o depuradoras, ya que necesita aguas con una productividad biológica bastante elevada, de conformidad con sus preferencias de hábitat. Los hábitats preferentes de esta ave son ambientes de marisma, urbano, monte bajo y estepario.

Presencia y abundancia:

En España hay ejemplares que permanecen todo el año, cada vez más, mientras que otros se unen en bandos y se dirigen a África para invernar.

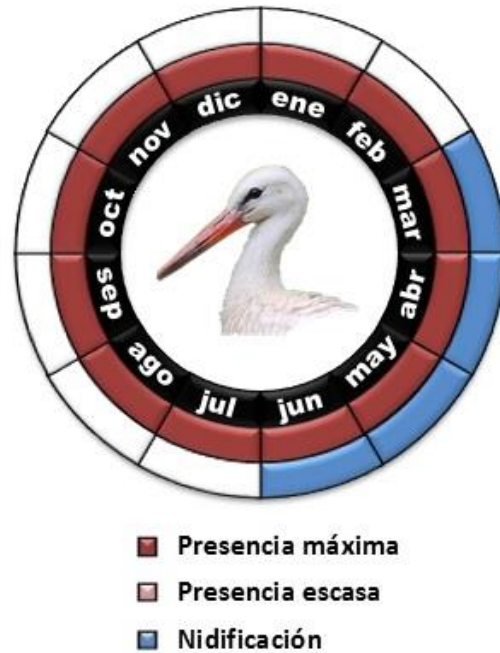
Desplazamientos:



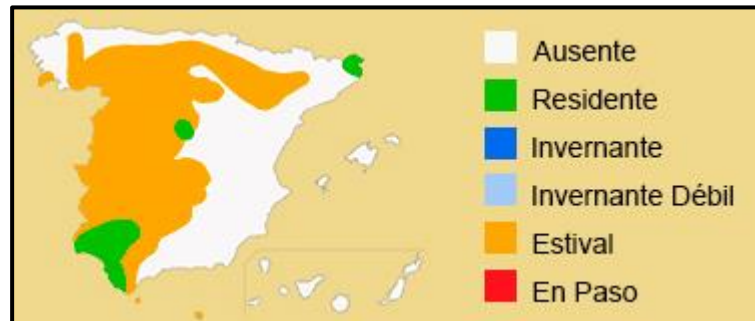
La población ibérica es principalmente estival, si bien una parte migra hacia el sur y el resto se queda a invernar junto con aves procedentes de Europa central. El paso migratorio prenupcial tiene lugar por la costa mediterránea entre marzo y junio y ligeramente antes por el interior (entre febrero y mayo). El flujo migratorio, por el contrario, resulta prácticamente inapreciable por la costa atlántica y el estrecho de Gibraltar.

Distribución geográfica y población:

La cigüeña blanca es la *limícola* reproductora más extendida en nuestro país, puesto que está presente en casi todas las comunidades autónomas, si bien más de la mitad de la población se



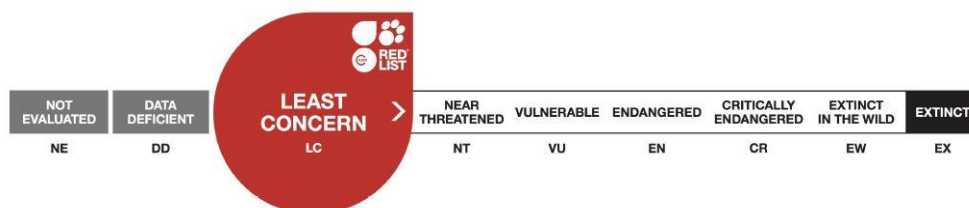
localiza en el delta del Ebro y las marismas del Guadalquivir. Su número también es elevado en humedales del interior de la Península (Castilla-La Mancha, Castilla y León, Extremadura, Aragón, Madrid y La Rioja), así como en las islas Baleares, aunque resulta más escasa y localizada en Canarias.



En nuestra Comarca la población oscila entre 900 y 1100 parejas La población que permanece con nosotros durante el invierno puede ser cercana a los 15000.

Grado de amenaza:

No amenazada. En España está catalogada como LC (*Least Concern*) preocupación menor en la lista roja de la UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza). La principal



amenaza que se cierne sobre esta adaptable limícola es la degradación o desaparición de humedales, tanto temporales como permanentes. Las prácticas agrícolas inadecuadas llevadas a cabo en zonas húmedas artificiales como el uso de plaguicidas, la degradación o transformación de salinas, o la gestión inadecuada de los niveles de agua pueden afectar a su éxito reproductor.

Otro problema muy grave en parque del Zaudín es el aumento de otros predadores, como perros y ratas, y en especial, la gaviota patiamarilla, con la que compete por los territorios de cría.

La cigüeñuela común se incluye en la categoría “De interés especial” en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas.

Curiosidades y Anécdotas:

Al igual que las espátulas, las cigüeñas negras y las grullas cuando vuelan lo hacen con el cuello estirado. Gran voladora y buena planeadora la cigüeña sabe aprovechar a la perfección. Las corrientes térmicas que utiliza para elevarse a gran altura y volar en círculos permanentemente con el cuello estirado. Uno de los sonidos más habituales de muchos de nuestros humedales es el repetitivo y penetrante grito emitido por unas aves zanquilargas,

estilizadas y de tonos blanquinegros, que no dejan de reclamar y de volar en grupo cuando detectan la presencia de algún peligro. Son aves solitarias que a lo sumo van en parejas y solo se unen a otras cigüeñas para realizar la migración o cuando se alimentan si los nidos están muy próximos.

Es muy llamativo su cortejo nupcial durante el cual echan la cabeza hacia atrás hasta prácticamente tocar con la nuca su espalda a la vez que golpetean su pico emitiendo un sonido característico que se denomina crotorar, después se inclinan hacia delante dirigiendo el pico hacia abajo con las alas entreabiertas y de nuevo repiten la operación.

Es habitual verlas residiendo durante todo el año en lugares próximos a los vertederos ya que se han acostumbrado a comer en ellos. Vuelven cada año al mismo nido aportando nuevas ramas sobre la estructura preexistente con lo cual el peso es tan desmesurado al cabo de los años que se han llegado a producir derrumbamientos de tejados, especialmente de iglesias construyen grandes nidos a base de ramas, tradicionalmente en los campanarios de las iglesias, pero también en torres del tendido eléctrico, árboles, etc. También llamada Cigonya, cigonya blanca, cigoña, cigoña cande, cigüeña, cigüeña común y cigüeño.

