



12 de mayo de 2012

Circular electrónica – Gutun elektronikoa nº 3/2012

Censo de cigüeñas año 2012

Por primera vez en 25 años desciende el número de parejas reproductoras en nuestra Comunidad.

Las parejas de cigüeña blanca que han iniciado la reproducción en Navarra durante este año han sido 846. El año pasado se censaron 855 parejas reproductoras. Aunque el número de parejas que han podido iniciar la reproducción durante el año 2011 ha sido superior a las 846, algunas no han podido concluir la reproducción al haber sido eliminados sus nidos en plena época de reproducción, aunque su presencia no conllevara peligro de caída, y otras están muriendo por electrocución, al ubicar sus nidos en postes de tendidos eléctricos. Estimamos que, en su conjunto, la población se ha mantenido.



La población de cigüeña blanca en Navarra se está estabilizando en las 800 parejas reproductoras.



Ya son 254 las parejas que ubican sus nidos sobre árboles, principalmente de los sotos de los ríos Ebro y Aragón.

Distribución y ubicación de los nidos

Funes con 89 parejas es la primera localidad cigüeñera navarra, debido al aumento de las cigüeñas que utilizan para nidificar los sotos de Gil y Ramal Hondo. Corella es el segundo municipio con 82 parejas, seguido de Lodosa con 71, San Adrián con 67, Tudela con 60 y Cortes con 58. Estas localidades soportan la mitad de la población reproductora de cigüeñas navarras.

Las mayores concentraciones de cigüeñas están, en la azucarera de Cortes con 58, la Iglesia Nueva de San Adrián con 48 nidos, y la catedral de Tudela con 24. Entre las ubicaciones en espacios naturales destacan las 86 parejas de los sotos de Funes, los 70 nidos de los sotos del Ebro en Lodosa y los cortados de Falces y Azagra, con 31 y 26 nidos respectivamente.

Más parejas en espacios naturales

Durante el presente año ha aumentado el número de cigüeñas que han elegido los árboles para ubicar sus nidos, donde ya contabilizamos 254. Otra ubicación natural que acoge una importante población de cigüeñas son los cortados cercanos a los pueblos, como es el caso de Azagra, Falces y Milagro, donde ya tenemos un total de 87 parejas nidificando.

La realización de estos censos nos permite conocer la evolución de esta especie y nos aporta los conocimientos necesarios para trabajar en la correcta gestión de las cigüeñas y en los problemas que los voluminosos nidos de las cigüeñas puedan estar causando en los edificios donde se asientan.



Las cigüeñas se están viendo obligadas a ubicar sus nidos en los peligrosos postes eléctricos debido a la indiscriminada destrucción de sus nidos.

