

viernes 10 de marzo de 2023

## Amplían hasta 39 el número de cajas en Antequera instaladas para favorecer la nidificación del cernícalo primilla

La Sociedad Española de Ornitología lleva a cabo esta acción en colaboración con el Ayuntamiento de Antequera, el Obispado de Málaga y Ecologistas en Acción. El objetivo, compensar la regresión contabilizada en la última década para que esta especie en riesgo de vulnerabilidad recupere parte de su esplendor. Esta semana se colocaban seis de estas cajas en las torres del edificio consistorial y del Palacio de Nájera.



El concejal delegado de Medio Ambiente, José Manuel Fernández, informa de una acción en favor del crecimiento de la especie autóctona en nuestra ciudad del cernícalo primilla, ave que se encuentra en la actualidad en riesgo de vulnerabilidad y cuya población ha caído en regresión en la última década. Especialistas de la Sociedad Española de Ornitología (SEO) están ampliando hasta 39 el número de cajas para favorecer su nidificación existentes en nuestra ciudad.

Se trata de una colaboración de la delegación malagueña de la SEO conjuntamente con el Ayuntamiento de Antequera, el Obispado de Málaga y el colectivo Ecologistas en Acción. En este sentido, esta semana se ha procedido a la instalación de seis de estas cajas en la torre del edificio consistorial del Ayuntamiento y en la del Palacio de Nájera, sede del Museo de la Ciudad (MVCA). También se han colocado en templos de nuestra ciudad tales como la iglesia de San Pedro, además de los 9 nidos existentes previamente a la intervención de este año.

Según informa José Manuel Fernández, el objetivo principal es el de compensar la regresión registrada en la última década del cernícalo primilla en nuestra ciudad; este propósito se lleva a cabo a través de la estimulación de la nidificación para que la especie recupere así parte de su esplendor de épocas anteriores. "Tratamos de habilitar así todas las facilidades posibles para la nidificación de esta especie, para favorecer el mejor hábitat posible para su desarrollo contrarrestando así el riesgo de vulnerabilidad en el que se encuentra ahora mismo.



