



## NOTA DE PREMSA

Oficina de Premsa

T +34 971 461 808

[www.endesa.com](http://www.endesa.com)

### ENDESA Y EL GOB HAN INSTALADO DISPOSITIVOS DE RADIOSEGUIMIENTO EN 24 MILANOS ESTE 2021 EN MALLORCA

- *Martí Ribas, director general de Endesa en Baleares, ha participado hoy en la liberación de un milano real en el marco de la colaboración de la Compañía en el “Proyecto de estudio y conservación del milano real en Mallorca”.*
- *Gracias al acuerdo con Endesa, el Gob realiza el seguimiento de ejemplares equipados con emisores. A lo largo de 2021 se han marcado con diferentes materiales de seguimiento un total de 24 milanos en Mallorca, de las cuales 17 eran pollos que se equiparon en el nido y otros 7 fueron equipados en el COFIB (Consortio de Recuperación de la Fauna, Illes Balears) después de recuperarse de problemas diversos.*
- *Endesa, desde el 2007, participa en el “Proyecto de estudio y conservación del milano real en Mallorca” que utiliza alta tecnología al servicio de la conservación de las especies.*

**Palma, 25 de enero de 2022.-** Hoy, en el área recreativa de Caubet, en el municipio de Bunyola, se ha liberado un ejemplar de milano real que se ha recuperado a las instalaciones del Cofib.

Así, a lo largo de 2021 se han marcado con diferentes materiales de seguimiento un total de 24 milanos reales en Mallorca, de las cuales 17 eran pollos que se equiparon en el nido y otros 7 fueron equipadas en el COFIB después de recuperarse de problemas diversos.

A 20 de los ejemplares se los colocaron emisores de seguimiento GPS, para monitorizar su actividad de forma detallada. Gracias a estos dispositivos se ha podido detectar la muerte de 7 de los ejemplares equipados este año, recuperándose los cadáveres por parte de los Agentes de Medio Ambiente y determinando los técnicos del COFIB la causa de la muerte cuando ha estado posible. Esta es una información fundamental para poder intervenir sobre los diferentes factores de mortalidad que afectan la supervivencia de esta especie, que está catalogada en peligro de extinción a nivel estatal. Igualmente se localizó un ejemplar caído en un estanque y a punto de morir, que afortunadamente se pudo recuperar y liberar.

Cabe destacar que Endesa participa, un año más, en el Proyecto por el Estudio, la Conservación y la Divulgación del Milano Real en Baleares. El acto de liberación ha contado con la participación del consejero de Medio Ambiente, Miquel Mir, el director general de Endesa en Balears, Martí Ribas, el responsable de conservación del Gob, Antoni Muñoz, y de responsables de Cofib.

Así, Endesa y el Gob a través de este el acuerdo de colaboración trabajan en la recuperación de esta especie en peligro de extinción. Esta colaboración permite impulsar y mantener el seguimiento de ejemplares a través de alta tecnología y conseguir de este modo una información muy valiosa para la conservación del milano real en Mallorca. Endesa financia la tecnología y el Gob aporta el trabajo de seguimiento de campo y el tratamiento de la información.



### **El milano real (Milvus milvus)**

El milano real es una de nuestras especies más amenazadas y está catalogada en peligro de extinción en las Islas Baleares y al conjunto de España. Cuando se empezaron las actuaciones de conservación sobre esta especie, hace más de 15 años, quedaban en Mallorca menos de 10 parejas. Afortunadamente se actuó temprano y los grandes esfuerzos dedicados han conseguido invertir la tendencia. El milano real sigue en riesgo, pero su población se está incrementando sustancialmente, y empieza a ser una especie habitual a localidades donde hacía décadas que había desaparecido.

A pesar de que la población se está recuperando, es importante mantener indicadores que den la señal de alerta si vuelven agravarse los problemas que llevaron al milano real casi a la extinción, fundamentalmente por el uso ilegal de veneno.

La utilización de emisores de seguimiento terrestres, o bien vía satélite, es clave para abordar las causas que habían llevado al milano real hasta el umbral de la extinción. Además de aportar un volumen enorme de información sobre el uso que el milano real hace del territorio, el seguimiento de ejemplares facilita la rápida recuperación de los ejemplares que mueren, posibilitando la investigación de las causas de muerte y la corrección de los problemas, que en Mallorca son principalmente el envenenamiento y la electrocución.

Por su parte, Endesa en Baleares con esta colaboración, refuerza su compromiso con obras y proyectos de gran impacto social y de preservación del medio ambiente, con entidades comprometidas con las Islas Baleares.

### **Sobre Endesa**

Endesa és la primera companyia elèctrica d'Espanya i la segona a Portugal. És, a més, el segon operador gasista del mercat espanyol. Desenvolupa un negoci integrat des de la generació fins a la comercialització i ofereix també, a través d'Endesa X, serveis de valor afegit orientats a la descarbonització dels usos energètics en llars, empreses, indústries i Administracions Públiques. Endesa està fermament compromesa amb els ODS de Nacions Unides i, com a tal, impulsa decididament el desenvolupament d'energies renovables a través d'Enel Green Power España, la digitalització de la xarxa a través d'e-distribución i la Responsabilitat Social Corporativa. En aquest darrer àmbit actuem també des de la Fundació Endesa. El nostre equip humà suma al voltant de 9.600 empleats. Endesa forma part d'Enel, el major grup elèctric d'Europa.