

# Junta Andalucía licita trabajos forestales de mejora del hábitat del lince, parte de ellos en Almuradiel (Ciudad Real)

**20** [20minutos.es/noticia/3218129/0/junta-andalucia-licita-trabajos-forestales-mejora-habitat-lince-parte-ellos-almuradiel-ciudad-real/](https://20minutos.es/noticia/3218129/0/junta-andalucia-licita-trabajos-forestales-mejora-habitat-lince-parte-ellos-almuradiel-ciudad-real/)

- La Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía ha sacado a concurso público por un importe de 1,13 millones de euros los trabajos forestales de mejora de hábitat del lince ibérico en las provincias de Córdoba y Jaén.

Según informa el departamento que dirige José Fiscal en un comunicado, el objetivo de estos trabajos es afianzar las poblaciones de la especie y ampliar su área de colonización en Andalucía, además de favorecer la conexión con otras poblaciones de comunidades limítrofes.

La iniciativa, publicada en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía (BOJA), se enmarca en el proyecto europeo LiLIFE+ Iberlince', que tiene como principal objetivo aumentar el número de poblaciones de este felino mediante la reintroducción.

Las obras, con un plazo de ejecución de seis meses, se llevarán a cabo en las áreas de la Sierra Morena cordobesa, entre Cardeña y Almuradiel (Ciudad Real) y en la conexión del norte de la provincia de Jaén con el citado municipio castellano-manchego. En concreto, en los montes públicos 'Los Puntales', 'La Sierrezuela', Chortal' y 'Palanco y Herrerías'.

Las actuaciones, cofinanciadas en un 61,57 por ciento por el programa LIFE+2010 Naturaleza y Biodiversidad, se centrarán en la construcción de cercados con majanos en su interior para la introducción de conejos silvestres, en la de majanos sin cercados con o sin desbroce previo de la parcela para la dispersión de conejos y en la mejora de los pastos.

## PLAN DIRECTOR

La Consejería de Medio Ambiente trabaja en la redacción de un plan director para facilitar la conectividad ecológica en Andalucía, reduciendo los efectos de la fragmentación del paisaje sobre la flora y la fauna silvestre y mejorando el estado ecológico de las especies amenazadas, mediante actuaciones de recuperación y restauración.

Según la Junta, numerosos estudios han demostrado que la conectividad ecológica es necesaria para la conservación de la biodiversidad, ya que permite que las especies puedan desplazarse y dispersarse por el territorio para conseguir alimento, encontrar refugios o hábitats de reproducción, y garantizar el intercambio genético entre los organismos de distintas poblaciones.

También permite compensar, en cierta medida, la fragilidad y la vulnerabilidad de los hábitats y poblaciones de dimensiones reducidas, al posibilitar recolonizaciones de áreas en las que una determinada especie ha desaparecido.

En Andalucía, las dos poblaciones reproductoras de lince ibérico se encuentran en Doñana- Aljarafe y el este de Sierra Morena. No obstante, las actuaciones que se llevan a cabo en el proyecto Life Iberlince abarcan, además de Andalucía, áreas de Portugal, Castilla-La Mancha, Extremadura y Murcia.

-. Firma: JBA .-