

# Un total de 31 lince ibéricos se liberarán en la península en 2018

[efeverde.com/noticias/lince-iberico-peninsula/](http://efeverde.com/noticias/lince-iberico-peninsula/)

Acerca de Redacción  
EFEverde



Un total de 31 ejemplares de lince ibérico -16 machos y 15 hembras- se liberarán en las 6 zonas de reintroducción de la península en 2018 con el objetivo de reforzar la población en estas zonas, según ha acordado la comisión de seguimiento del proyecto Life+Iberlince.

## Liberación de lince ibéricos

En concreto, serán seis los ejemplares que se liberarán a partir del mes de febrero en cada una de las áreas de reintroducción, localizadas en el Vale do Guadiana (Portugal), Montes de Toledo y Sierra Morena Oriental (Castilla-La Mancha), Valle de Matachel (Extremadura), y en el valle de Guadalquivir y valle del río Guarrizas (Andalucía), según ha comunicado Iberlince.

En Guadalquivir (Córdoba) y Guarrizas (Jaén) el número de individuos que se liberarán en 2018 será menor, 3 en Guadalquivir y 4 en Guarrizas, debido a que en estas zonas la población de lince es más elevada.

En cada una de las áreas de reintroducción, donde según el director del proyecto Life+Iberlince, Miguel Ángel Simón, la población de lince ibérico se está consolidando y se están superando las expectativas marcadas al inicio del proyecto, se reintroducirán tres machos y tres hembras, con la excepción de Guarrizas y Guadalquivir, donde se liberarán al medio natural, dos hembras y dos machos, y una hembra y dos machos, respectivamente.

**Desde 2009, cuando comenzaron las reintroducciones en Andalucía (en los valles de Guarrizas y Guadalquivir), han sido liberados en la península 216 ejemplares.**

El proyecto europeo Life+Iberlince, liderado por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía, cuenta con 22 socios, de dos países (España y Portugal) y cuatro comunidades autónomas (Andalucía, Castilla-La Mancha, Extremadura y Murcia), así como ONG y empresas privadas.  
Efeverde

Secciones: [Actualidad](#) [Animales](#) [Biodiversidad](#)

