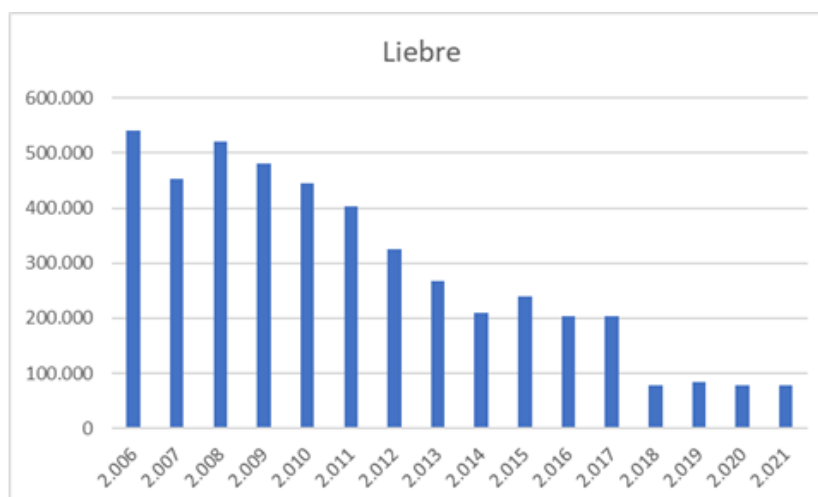


## RECOMENDACIONES DE GESTION DE LA LIEBRE IBERICA

La liebre ibérica (*Lepus granatensis*), es una especie claramente en declive según se desprende de los datos de capturas remitidos anualmente por los titulares de los cotos de caza de Castilla-La Mancha.

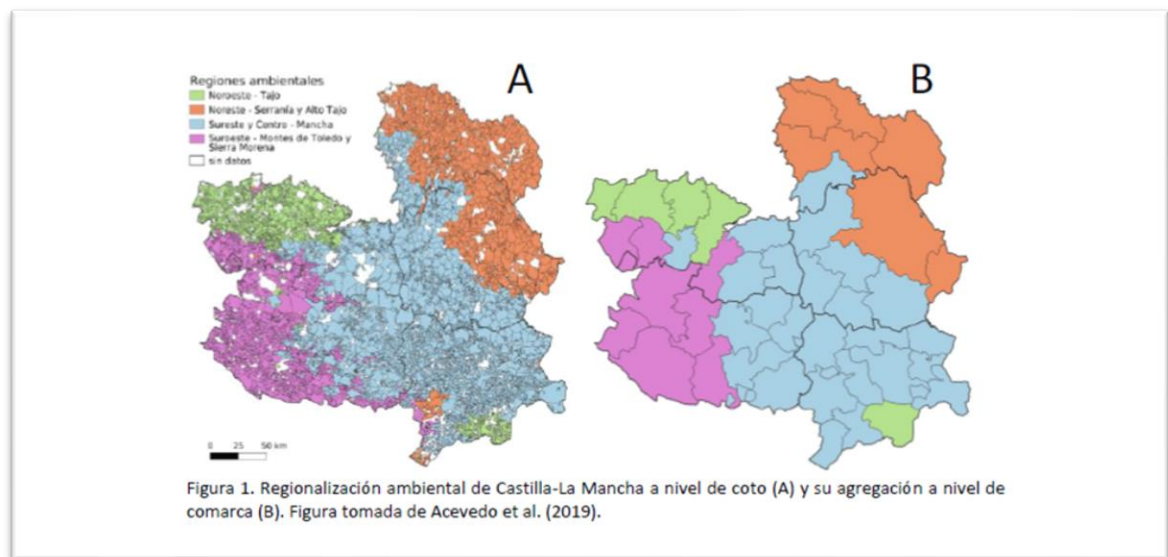


Gráfica 1 Tendencia de la población de liebres en Castilla-La Mancha según los datos de capturas.

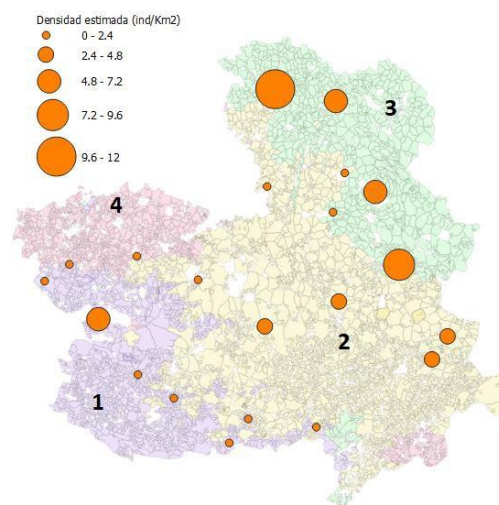
El declive se ha acentuado a partir del año 2018 como consecuencia de la aparición de la mixomatosis en liebres, una nueva enfermedad que afecta a la especie.

Diversos estudios del Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (IREC) realizados sobre especies cinegéticas para la Consejería de Desarrollo Sostenible de Castilla-La Mancha, han desarrollado una comarcalización ambiental de la región, según variables climáticas, cobertura de vegetación y topografía.

Teniendo en cuenta esa comarcalización ambiental y los datos de las capturas anuales de las especies cinegéticas en los distintos terrenos cinegéticos, la región se divide en 4 regiones ambientales.



Además del análisis de las capturas realizadas en los cotos de caza se hicieron censos de la especie, del análisis de todos los datos se obtiene lo siguiente:



Los resultados indican que las densidades actualmente son moderadas en Castilla-La Mancha y que las densidades más elevadas predominan en la región 3, seguido de la región 2, con la excepción de una localidad al oeste de la región 1.

Otro resultado de las investigaciones es que los cotos de caza situados en altitudes por encima de 800 metros han tenido ausencia de mixomatosis. Estos hallazgos pueden explicarse por los efectos del clima en los vectores de la mixomatosis: pulgas, mosquitos y garrapatas (Lázaro et al. 2023)

Con el fin de ayudar a la mejora de las poblaciones de liebre ibérica, se realizan una serie de **recomendaciones de gestión** de la especie dirigidas a los titulares de los terrenos cinegéticos:



- **Evitar los movimientos de liebres** entre distintos terrenos cinegéticos, tanto en repoblaciones, reintroducciones o traslocaciones. Esta práctica ha traído, en ocasiones, consecuencias muy negativas, sobre todo aquellas que se hacen sin un control sanitario.
- **Se debe hacer una caza adaptativa, realizando censos en el otoño**, antes del inicio de la temporada de caza, y planificando para ese año un 30 % de los efectivos censados. En caso de que **la densidad de liebres sea inferior a 5 individuos/100 hectáreas, no se debería cazar esa temporada.**
- Se debe suministrar información a las autoridades regionales sobre liebres muertas o enfermas, para ello se puede mandar mensaje al **Whatsapp 682 227 567.**
- **Dejar de cazar la especie a principios de enero** que es cuando con mayores porcentajes de liebres preñadas hay.
- **Planificar en el terreno zonas de reserva** que sean hábitat adecuado para la especie.
- Instalar perdederos que sirvan de refugio a las liebres.
- **Cazarla únicamente mediante una sola modalidad**, en zonas de altitud menor de 800 msnm y orografía llana se recomienda la modalidad de caza con galgos.
- En la caza con galgo, **darle ventaja a la liebre.**
- Aumentar la **presencia y mantenimiento de bebederos en sombra** (no concentrados), con agua limpia y desinfectados.
- Mantenimiento de **franjas de siembra sin cosechar.**

Toledo, a 30 de mayo de 2023