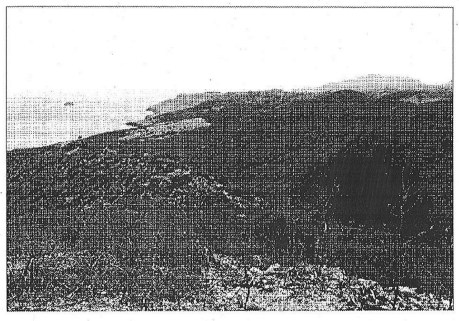
Página:



Medio Ambiente ha repoblado grandes extensiones de terreno en el Pare Natural de Llevant.





EL 'BANYARRIQUER', El escarabajo banyarriquer está protegido por la UE, pero la conselleria de Medio Ambiente quiere que sea descatalogado porque su plaga afecta a los encinares, sobre todo en época de sequía prolongada.

Los ingenieros de montes piden una mejor gestión forestal de las fincas públicas

Reclaman que se frene su progresivo deterioro por las plagas de cabras asilvestradas o de 'banyarriquer'

I. OLAIZOLA. Palma.

El Colegio de Ingenieros de Montes de Balears reclama al Govern la aprobación de planes de gestión ambiental, con su adecuada dotación económica, para garantizar la conservación y mejora de las fincas públicas de Balears así como para evitar su progresivo deterioro a causa de las plagas de cabras asilvestradas y del banyarriquer, un escarabajo que asola los encinares.

Catalina Puig, decana del Colegio Oficial de Ingenieros de Montes de Balears, estimó que en el archipiólago existen en la actualidad

Balears tiene unas 50 fincas públicas que carecen de planes de ordenación forestal para un desarrollo sostenible

alrededor de cincuenta fincas públicas pertenecientes a las diferentes administraciones que ocupan una extensión de unas 16.000 hectáreas que "adolecen de planes de ordenación forestal para un desarrollo sostenible de su masa forestal. La no gestión genera abandono, no conservación", recalcó.

"Las repoblaciones se están compliendo. «la actual conselleria de Medio Ambiente se comprometió a plantar un millón de árboles en esta legislatura» pero es muy importante trabajar en el mantenimiento de estos árboles replantados

EL DATO

Un escarabajo protegido por la UE

"El banyarriquer está protegido por una directiva de hábitats de la UE e incluido en el catálogo de especies de Berna, por lo que no podemos actuar contra él", indicó Pere Ramon, director general de Medio Forestal y Protección de Especies, que añadió: "ya hemos pedido a Madrid que haga gestiones para poder sacarlo de esta lista".

Ahora únicamente podemos hacer estudios -junto a la UIB están perfilando un mapa de afectación en la isla- que no impliquen la muerte de este insecto que sólo se encuentra en Mallorca, ya que su presencia no está documentada ni en Menorca ni en Eivissa", prosiguió Ramon, que advirtió que "el 90% de los encinares de Mallorca están potencialmente afectados por esta plaga. No obstante, los efectos nocivos de este insecto dependen de otros factores, como los periodos de sequía prolongados o el nivel de erosión del suelo que afecte a la superfície de encinar afectada. En cualquier caso, puedo afirmar que hoy en día la situación no es alarmante".

Sobre las cabras asilvestradas, el director general de Medio Forestal y Protección de Especies resaltó el trabajo de deseaste que está llevando a cabo la Conselleria y señaló que la densidad óptima de ejemplares caprinos "debe oscilar entre los 0.1 y 0.4 individuos por hectárea, dependiendo de la vegetación de cada terreno".

para conseguir consolidar estas repoblaciones", estimó Puig, para quien el principal enemigo de éstas son las cabras asilvestradas: "Sus efectos son bien visibles en amplias zonas de la Serra de Tramuntana".

Parc de Llevant

El director general de Medio Forestal y Protección de Especies de la conselleria de Medio Ambiente. Pere Ramon, coincidió en este aspecto con la decana de los ingenieros de Montes. "Hemos repoblado grandes extensiones de terreno en

Son Real, en sa Duaia y en el Parc Natural de Llevant, muy afectado por una serie de incendios que se propagaron recientemente. No obsfante, en este último caso hemos tenido que actuar contra las cabrás asilvestradas antes de repoblar", señaló.

Según datos facilitados por la conselleria de Medio Ambiente, durante el pasado año se ábatieron un total de 1.378 cabras asilvestradas para reducir los daños que ocasionan a la vegetación, cifra que supone un importante incremento frente a los ejemplares eliminados un año antes, 908. Estas actuaciones contra este depredador vegetal se llevaron a cabo en una extensión superior a las seis mil hectáreas. fundamentalmente en las serras de Tramuntana y Llevant, en 110 jornadas de trabajo.

Sobre el banyarriquer, un escarabajo que ataca los encinares excavando galerías en sus troncos en las que depositan unos hongos que acaban provocando la muerte del árbol. Puig recalcó que "el banyarriquer se combate con gestión. trabajando con los encinares para evitar que desarrollen su activi-

"La superficie forestal no está en regresión sino que crece por el abandono de las zonas agrícolas" actaró la decana de los ingenieros de montes, que no obstante advirtió que si esta superficie creciente no se controla ni se gestiona, "puede dar lugar a más problemas como incendios o plagas más extensas o simplemente vendavales que arrasen zonas en toda su extensión"

Ramon admite que no todas las fincas públicas que gestiona la conselleria de Medio Ambiente cuentan con planes de gestión propios. "Más bien tenemos planes marco de actuación, más generales, para el conjunto de los terreños públicos. Intentamos mantenerlas limpias y hacer cortafuegos para prevenir incendios o que el aleance de éstos sea menos gravoso. También reparamos las marjades, muy importantes para evitar torrenteras que erosionen más el suelo", concluyó el director general