

# RESTAURACIÓN DE PATRIMONIO



Los "cortines" son construcciones de origen romano que aparecen en el territorio cantábrico en aquellas zonas donde existían explotaciones auríferas. Su utilidad consistía en impedir que los osos pudieran llegar hasta las colmenas y destrozarlas.

En la actualidad muchas de estas construcciones han desaparecido o se encuentran deterioradas a causa del abandono de las actividades rurales. La producción de miel ha sido durante los últimos milenios, un recurso importante para garantizar la subsistencia del hombre en los territorios de montaña, practicando una apicultura que reforzaba a través de la polinización la conservación de los ecosistemas y por tanto la de los animales salvajes que compartían el territorio con el hombre.



Los osos siempre han tenido en las colmenas un recurso alimenticio importante, por ello hace años era frecuente encontrar árboles en el bosque con señales claras de que un oso había estado alimentándose de un panal de abejas silvestres que criaba en el árbol. Actualmente, las abejas silvestres prácticamente han desaparecido a causa de las enfermedades, por lo que los osos tratan de encontrar su alimento en las colmenas de los apicultores. Si embargo, si los osos destruyen las colmenas, perdemos también la capacidad de polinización que poseen estos insectos

## La importancia de la polinización

La principal función de la abeja en la naturaleza es la **polinización** de distintas especies de plantas con flor. Así, la producción de frutos de los que se alimentan multitud de aves y mamíferos (entre ellos el oso pardo y el urogallo) depende en gran medida de que sigan existiendo abejas.

Desde hace 25 años la apicultura está en crisis como consecuencia de la muerte de abejas silvestres causada por la 'varroasis', una enfermedad importada por las abejas asiáticas al continente europeo y que está teniendo un efecto devastador sobre áreas naturales de gran valor ecológico.



La alimentación del oso pardo y del urogallo (las dos especies de fauna más amenazadas de la Cordillera Cantábrica), está basada en el consumo de multitud de frutos; arándanos, hayucos, cerezas, moras, etc.. Por ello desde el FAPAS estamos promoviendo la instalación de colmenares que actúan como 'Estaciones de Polinización' con el fin de reforzar la polinización de todas estas especies productoras de frutos.

Colaboran:

