



5. PREGUNTAS.

5.3. CON RESPUESTA ESCRITA.

[8L/5300-4022] [8L/5300-4023] [8L/5300-4024] [8L/5300-4025] [8L/5300-4026] [8L/5300-4027] [8L/5300-4028] [8L/5300-4029] [8L/5300-4030] [8L/5300-4031] [8L/5300-4032] [8L/5300-4033] [8L/5300-4034] [8L/5300-4035] [8L/5300-4036]

Contestaciones.

De conformidad con el artículo 102.1 del Reglamento de la Cámara, se ordena la publicación en el Boletín Oficial del Parlamento de Cantabria de las contestaciones dadas por el Gobierno a las preguntas con respuesta escrita, de las que ha tenido conocimiento la Mesa de la Cámara en sesión celebrada el día de hoy.

Santander, 30 de diciembre de 2014

EL PRESIDENTE DEL
PARLAMENTO DE CANTABRIA,

Fdo.: José Antonio Cagigas Rodríguez.

[8L/5300-4036]

PROHIBICIÓN A LOS VECINOS EL APROVECHAMIENTO DE LOS ÁRBOLES QUE HAN CAÍDO EN EL PARQUE NATURAL SAJA-BESAYA, PRESENTADA POR D.^a ANA ISABEL MÉNDEZ SÁINZ-MAZA, DEL GRUPO PARLAMENTARIO SOCIALISTA.

"Teniendo en cuenta el objetivo de mejora de hábitats y biodiversidad a alcanzar en los rodales en los que se han efectuado las cortas de mejora, una de las actuaciones a ejecutar para alcanzar el mismo es el mantenimiento de la madera muerta tanto en pie como en el suelo en cantidades, dimensiones y distribución adecuadas. De esta manera, se trata de preservar el hábitat y los procesos ecológicos de organismos muy especializados, fundamentales para la conservación del ecosistema forestal en su conjunto.

Algunos de estos organismos especializados tienen problemas de conservación e incluso están incluidos en el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Cantabria o en los listados de interés comunitario de la normativa europea. Tal es el caso de algunos grandes escarabajos como Rosalía alpina o Cerambyx cerdo o de pájaros carpinteros como el pito negro (*Dryocopus martius*).

La presencia de madera muerta y de árboles maduros o extra-maduros en los ecosistemas también es fundamental para el mantenimiento de comunidades asociadas a ellos. El inconveniente de la eliminación sistemática de la madera muerta radica en que muchas especies que no son plaga o enfermedad también se eliminan. La madera muerta de grandes dimensiones es la que menos abunda en el bosque, simplemente porque también escasean los árboles vivos de gran tamaño.

Es por ello que para conservar esta biodiversidad, se haya decidido la no extracción de madera muerta y rodada del monte, cortando pies que compiten directamente con otros de su misma especie."