



**5. PREGUNTAS.**

**5.3. CON RESPUESTA ESCRITA.**

[9L/5300-0660] [9L/5300-0661] [9L/5300-0662] [9L/5300-0663] [9L/5300-0664] [9L/5300-0702] [9L/5300-0703]

**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, 3 de febrero de 2017

LA PRESIDENTA DEL  
PARLAMENTO DE CANTABRIA,

Fdo.: María Dolores Gorostiaga Saiz.

**[9L/5300-0703]**

AUTORIZACIONES PARA EL CONTROL DE LA POBLACIÓN DE LOBOS EN LA RESERVA DEL SAJA-BESAYA EN EL ÚLTIMO MES Y OTROS EXTREMOS, PRESENTADA POR D.<sup>a</sup> VERÓNICA ORDÓÑEZ LÓPEZ, DEL GRUPO PARLAMENTARIO PODEMOS CANTABRIA.

"1. Las autorizaciones excepcionales para el control poblacional de lobo en la Reserva Regional de Caza Saja desde el 1 de septiembre hasta el 31 de diciembre de 2016 han sido en total 7. En ninguna de estas actuaciones de control, que han sido realizadas por los Técnicos Auxiliares del Medio Natural, se ha conseguido abatir ningún ejemplar.

2. Las autorizaciones excepcionales para el control poblacional de lobo que permiten abatir un ejemplar durante el desarrollo normal de las batidas de jabalí que se han expedido en Cantabria desde el 1 de septiembre hasta el 31 de diciembre de 2016 han sido en total 105, todas ellas dentro de la Reserva Regional de Caza Saja. Como resultado de estas autorizaciones se han abatido 4 ejemplares: 2 en el lote de Soto, el 29 de octubre y el 18 de diciembre; 1 en el lote de Izara y Suano, el 18 de diciembre y 1 en el lote de Mozagro el 18 de diciembre.

3. No se tiene constancia de la muerte de ningún ejemplar de lobo en la región desde el 1 de septiembre hasta el 31 de diciembre de 2016, que se encuentre amparada por las autorizaciones reseñadas en los puntos anteriores, como consecuencia de otras causas (atropellos, furtivismo, envenenamiento...)."