



8. EL VISON AMERICANO EN CANTABRIA, por GUILLERMO PALOMERO y GONZALO PALOMERO

En esta Comunidad Autónoma no se puede hablar de poblaciones estables de visón americano, sino más bien de individuos escapados y que se hallan probablemente en proceso de aclimatación y colonización. Cerca del 50% de los propietarios de las explotaciones reconocen fugas de ejemplares, aunque matizan enseguida que posteriormente son recuperados.

Se han recopilado una serie de informaciones sobre visones escapados que seguidamente se detallan:

- Un ejemplar atropellado en 1986 en las cercanías de Santillana del Mar (UTM 30T VP 10) y posteriormente naturalizado.
- El propietario del zoológico de Santillana del Mar (UTM 30T VP 10) abate de 7 a 8 visones que mataban patos durante el verano de 1987. También encuentra uno atropellado en las proximidades de este. En la misma época, el mismo informador oye hablar de la presencia de visones en varios pueblos de los alrededores (Suances, Oreña, Cerrazo, Ubiarco...). Varios de los informadores consultados cifran en algunas decenas e incluso en algunas centenas los visones fugados durante la época en que una explotación se hallaba ubicada en Arroyo. El propietario del zoológico no ha vuelto a ver ningún ejemplar desde 1989, aunque se han recogido noticias en los pueblos de alrededor.
- En 1988 se obtienen los siguientes datos: dos ejemplares capturados por perros en Santillana del Mar (UTM 30T VP 10); tres ejemplares abatidos por cazadores en la zona de Ubiarco (UTM 30T VP 10). También se recoge información sin especificar de ejemplares vistos en pueblos próximos a Santillana del Mar, algunos observados matando gallinas en un gallinero.
- Ejemplar fotografiado por un naturalista en abril de 1990 en la playa de la zona de Ubiarco (UTM 30T VP 10).
- Además se ha podido confirmar la suelta de 15 a 20 visones en los años 1989 o 1990 entre Tagle y Miengo (UTM 30T VP 10) por parte de los propietarios de una explotación.

El Ministerio de Medio Ambiente agradece sus comentarios. Copyright © 2006 Ministerio de Medio Ambiente