



Prevención y Alerta sobre la Mixomatosis en las liebres ibéricas.

Senderistas, ganaderos y cazadores. Ante la aparición y expansión de la mixomatosis en liebres de España.

ALERTA y avisa a las autoridades ante ejemplares sospechosos.

El salto de la mixomatosis de los conejos a las liebres se ha producido. Detectado por primera vez en julio de 2018 en Andalucía se ha extendido ya por Andalucía, Castilla-La Mancha, Aragón, Castilla y León.

Ante la rápida expansión de la enfermedad se hace necesario estar ALERTA LIEBRE.

Cantabria y Campoo posee la diversidades de liebres más altas de Europa (3 taxones. liebre ibérica, liebre europea y la endémica liebre de piornal, además de restos genéticos de presencia reciente de liebre nival, extinguida por la transformación agroganadera y forestal humana de los puertos cantábrico pirenaicos).

Preservar este patrimonio natural no es sólo cosa de los cazadores. Es responsabilidad de vecinos, ganaderos, naturalistas y ciudadanos.

El Ayuntamiento de Campoo de Yuso fomenta la preservación de los campos y sus habitantes por ello pide estar atento.

Atento a los síntomas característicos de la enfermedad en las liebres.

Si observas liebres sospechosas de padecer síntomas de la enfermedad avisa a la Dirección General de Medio Natural y a sus agentes de medio natural.

Dirección de contacto.

DIRECCIÓN GENERAL DEL MEDIO NATURAL

Dirección: Albert Einstein, 2

Código postal: 39011

Localidad: Santander

Teléfono: 942 207 593

Fax: 942 207 597

Email: dgmedionatural@cantabria.es

Para saber más.

Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

<https://www.mapa.gob.es/es/ganaderia/temas/sanidad-animal-higiene-ganadera/sanidad-animal/enfermedades/mixomatosis/Mixomatosis.aspx>

Protocolos del Gobierno de Aragón.

http://www.aragon.es/DepartamentosOrganismosPublicos/Departamentos/DesarrolloRuralSostenibilidad/AreasTematicas/MA_Caza/ci.MIXOMATOSIS_LIEBRE.detalleDepartamento?channelSelected=6bd736552883a210VgnVCM100000450a15acRCRD

IREC-CSIC.

<http://www.irec.es/difusion/divulgacion-cientifica/nota-los-casos-mixomatosis-liebres-ibericas/>

<http://www.irec.es/difusion/divulgacion-cientifica/la-evolucion-las-liebres-la-peninsula-iberica/>

Las liebres en Cantabria.

Locustella. 5.

Situación actual de la liebre en Cantabria: bases científicas para una adecuada gestión.