



# ACTUACIONES DE LA FAC FRENTE A LA MIXOMATOSIS EN LIEBRE

**Comisión Técnica FAC**



Desde que se detectó el problema, la Federación Andaluza de Caza apostó por dos líneas de trabajo

- Colaborar con la Administración
- Solicitar a los cazadores su participación ante la gravedad de la situación



Lunes, 30 de Julio de 2018

*RECUERDA EL PROTOCOLO DE ACTUACIÓN FRENTE A LA APARICIÓN DE CADÁVERES O LIEBRES CON SÍNTOMAS*

## La FAC exige a Medio Ambiente que informe sobre la patología en las liebres

Ante la posible aparición de nuevos casos de liebres muertas con la misma patología que la detectada en la Campiña Cordobesa, la Federación Andaluza de Caza exige al Servicio de Vigilancia Epidemiológica de la Consejería de Medio Ambiente que informe públicamente con la máxima celeridad sobre las conclusiones de los primeros estudios para evitar los rumores y la incertidumbre surgidos en el sector en torno a este problema.



FAC

Junto a los casos surgidos en la Campiña Cordobesa, la FAC tiene constancia de la aparición de un caso en Espojo



Lunes, 23 de Julio de 2018

*LA FAC PIDE A LOS CAZADORES RESPONSABILIDAD,  
COLABORACIÓN Y EVITAR BULOS*

## Medio Ambiente analiza la patología que está provocando una alta mortandad de liebres en la Campiña Cordobesa

La Federación Andaluza de Caza informa que el Servicio de Vigilancia Epidemiológica de la Consejería de Medio Ambiente está analizando la patología que está provocando, desde hace diez días, una alta mortandad de liebres en la Campiña Cordobesa, concretamente en las localidades de Montalbán y La Rambla.



La FAC, quien está colaborando a través de sus sociedades

FAC



Se diseñaron unas líneas de actuación para los cazadores

los síntomas.

## **SI ESTA VIVA (CON SÍNTOMAS)**

- Vigilancia (incluso si es posible, traslado a un lugar donde pueda ser controlada) de la evolución de los síntomas.



Se diseñaron unas líneas de actuación para los cazadores

## **SI ESTÁ MUERTA**

- **Almacenar refrigerada (NO CONGELADA) en una bolsa y, en el menor tiempo posible, contactar con la Consejería de Medio Ambiente o con la Delegación Provincial de la FAC para su entrega (ó recogida) y posterior análisis.**



Lunes, 30 de Julio de 2018

## Medio Ambiente confirma que las dos primeras liebres analizadas dan positivo a la Mixomatosis

El Servicio de Vigilancia Epidemiológica de la Consejería de Medio Ambiente ha emitido un comunicado público en el que confirma que, según informe del Laboratorio Central de Veterinaria de Algete del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, las muestras de las dos primeras liebres que han recibido, han dado resultado positivo a la enfermedad de Mixomatosis con la técnica de detección de ácidos nucleicos (PCR).

Estos resultados son provisionales y se está a la espera del resto de las analíticas que están en proceso de las muestras recogidas y del análisis de los datos de las encuestas epidemiológicas, para poder determinar la causa definitiva



FAC



ESCUELA DE CAZA

Jueves, 06 de Septiembre de 2018

## El Ministerio de Agricultura emite un informe oficial sobre los casos de mixomatosis en liebres en España

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) ha publicado un informe sobre los casos de mixomatosis en liebres aparecidos en las últimas semanas en España, concretamente en la comunidades autónomas de Andalucía y Castilla-La Mancha.

Los primeros casos se detectaron en la semana del 20 de julio de 2018, cuando el Servicio de Vigilancia Sanitaria de Fauna Silvestre de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía detectó, a través de los sistemas de vigilancia pasiva en fauna silvestre, observó mortalidades



FAC





Viernes, 14 de Septiembre de 2018

## Situación actual de la mixomatosis en liebres y protocolo de actuación ante nuevos hallazgos

La Federación Andaluza de Caza se reunió ayer con el coordinador del Programa de Vigilancia Epidemiológica de la Fauna Silvestre de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, Félix Gómez Guillamón, para conocer la situación actual del brote de mixomatosis surgido en liebres desde el pasado julio en Andalucía y Castilla La Mancha.

Una mutación del virus de la mixomatosis del conejo es la principal hipótesis, aún sin confirmación científica, que manejan el Ministerio de Agricultura y la Consejería de Medio Ambiente, se está pendiente de la secuenciación completa del genoma del virus aislado y poder así explicar el



FAC



Protocolo de actuación para quienes encuentren liebres muertas con síntomas de esta enfermedad en su coto:

- Si aparecieron antes ejemplares afectados en tu coto y lo pusiste en conocimiento de la FAC o de Medio Ambiente, debes enterrar dichos ejemplares.



Protocolo de actuación para quienes encuentren liebres muertas con síntomas de esta enfermedad en su coto:

- Si es la primera vez que aparecen o nunca antes lo habías puesto en conocimiento de la FAC o Medio Ambiente, llama a la FAC : 952714871.



Miércoles, 26 de Septiembre de 2018

## La RFEC trabaja con el Ministerio de Agricultura en medidas urgentes contra la mixomatosis en liebres

La Real Federación Española de Caza (RFEC) ha mantenido contacto esta semana con la Subdirección General de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad del Ministerio de Agricultura (MAPA), coordinada por Beatriz Muñoz Hurtado, para solicitar que se valore de manera urgente la elaboración de una estrategia de prevención, vigilancia, lucha y control de la mixomatosis en las liebres.

En los últimos días están apareciendo más casos de liebres afectadas por esta patología infecciosa en distintas regiones,



FAC



Jueves, 11 de Octubre de 2018

*LA FAC APLAUDE ESTA MEDIDA DE AUTOGESTIÓN, CLAVE PARA SUPERAR LA GRAVE SITUACIÓN DE LA LIEBRE*

## La Sociedad de Cazadores de Osuna decide no cazar la liebre ante el problema de la mixomatosis

La Sociedad Deportiva de Cazadores de Osuna ha acordado, por unanimidad de todos sus socios, no cazar la liebre esta temporada ante la grave situación que atraviesa la especie debido a la alta mortandad que está provocando el brote de mixomatosis aparecido a finales del pasado junio y que azota con virulencia los acotados de esta sociedad sevillana.



FAC



ESCUELA DE CAZA

Jueves, 11 de Octubre de 2018

# Recomendaciones para la gestión de la mixomatosis en la liebre

Las Federaciones Autonómicas de Caza, junto con la RFEC, han elaborado una sencilla infografía que incluye las pautas y recomendaciones para la gestión de la mixomatosis en la liebre.

**Retirar** los cadáveres enterrándolos, **comunicar** a las federaciones de caza cualquier **información relevante sobre la evolución** de la enfermedad o **posibles curaciones**, **reducir -e incluso prescindir-** las capturas en cotos con alta densidad de liebres enfermas o muertas o **evitar el desplazamiento de animales infectados** son algunas de las recomendaciones que se recogen en un documento gráfico, intuitivo y de fácil comprensión.

## PAUTAS Y RECOMENDACIONES DE LAS FEDERACIONES DE CAZA PARA LA GESTIÓN DE LA MIXOMATOSIS EN LA LIEBRE

La mixomatosis es una enfermedad que en ningún caso causa problemas para la salud pública al no ser una zoonosis, y por tanto **sin posibilidad de transmisión al ser humano**.

La transmisión de la enfermedad **puede** ocurrir de manera directa a través del contacto entre ejemplares enfermos y susceptibles, pero sobre todo por vía indirecta por medio de artrópodos hematófilos (mosquitas y pulgas) que actúan como vectores de la enfermedad.

Los terratenientes o productos similares no están científicamente probados en el tratamiento de la enfermedad.

### COMUNICA

Cualquier novedad que pueda producirse sobre posibles curaciones naturales de ejemplares, la evolución de los mismos en zonas de los cotos de mortandad, la aparición o zonas donde todavía no está establecida la enfermedad y cualquier dato de relevancia, pueden comunicarse a las Federaciones de Caza Autonómicas.

### RETIRA

Se recomienda **quitar** del campo los ejemplares muertos que se encuentren, **apuntando el protocolo** establecido con la federación competente, **afin de evitar potenciales focos de contagio**.

### REDUCE

Dentro de la capacidad de autogestión de cada coto, se recomienda, **evitar el tráfico de animales** y, **consecuentemente**, se recomienda **evitar las capturas** en cotos de liebre con la excepción y **realizando los captos** para la caza con pulgas. Se **evitará** así que queden en los ejemplares vivos que pudieran desarrollar algún tipo de inmunidad de forma natural, **evitando** el riesgo del desplazamiento de los animales con el transporte y con el tráfico de sus caza asociado.

### EVITA

Se **debe** evitar el desplazamiento de cadáveres de animales infectados, así como tener cuidado en los desplazamientos de los propios coteros de zonas infectadas o zonas no infectadas, **debiendo** que pueda transportarse el virus a otras zonas.



## PAUTAS Y RECOMENDACIONES DE LAS FEDERACIONES DE CAZA PARA LA GESTIÓN DE LA MIXOMATOSIS EN LA LIEBRE

La mixomatosis es una enfermedad que en ningún caso causa problemas para la salud pública al no ser una zoonosis, y por tanto **sin posibilidad de transmisión al ser humano.**

La transmisión de la enfermedad puede ocurrir de manera directa a través del contacto entre ejemplares enfermos y susceptibles, pero sobre todo por vía indirecta por medio de artrópodos hematófagos (mosquitos y pulgas) que actúan como vectores de la enfermedad.

La terramicida o productos similares no están científicamente probados en el tratamiento de la enfermedad.



### COMUNICA

Cualquier novedad que pueda producirse sobre posible curación natural de ejemplares, la evolución en más o en menos de los niveles de mortandad, la expansión a zonas donde todavía no está constatada su existencia y cualquier dato de relevancia, pueden comunicarlo a las Federaciones de Caza Autonómicas.

### RETIRA

Se recomienda retirar del campo los ejemplares muertos que se encuentren, siguiendo el protocolo aprobado por la consejería competente, a fin de evitar potenciales focos de contagio.

### REDUCE

Dentro de la capacidad de autogestión de cada acotado, en aquellos cotos donde el índice de mortandad sea importante, se recomienda reducir las capturas, no cazando la liebre con la escopeta y reduciendo los cupos para la caza con galgo. De manera tal que queden más ejemplares vivos que pudieran desarrollar algún tipo de inmunidad de forma natural, muestra clara del compromiso de los cazadores con la conservación y con el ejercicio de una caza sostenible.

### EVITA

Hemos de evitar el desplazamiento de cadáveres de animales infectados, así como tener cuidado en los desplazamientos de las propias cazadores de zonas infectadas a zonas no infectadas, dado que puede transportarse el virus de una zona a otra.





ESCUELA DE CAZA

Martes, 16 de Octubre de 2018

*REDUCIR LA PRESIÓN CINEGÉTICA, FUNDAMENTAL PARA PODER SUPERAR UNA GRAVÍSIMA SITUACIÓN*

## La FAC recomienda no cazar la liebre esta temporada ante la virulencia de la mixomatosis

La Federación Andaluza de Caza recomienda a todas sus sociedades de cazadores no cazar la liebre esta temporada ante la virulencia del brote de mixomatosis surgido el pasado mes de junio y que está registrando una altísima mortandad en cada vez más zonas de Andalucía.



FAC





# Cetrería

Campeonatos de España



5, 6, 7 y 8 de diciembre de 2018  
Osuna (Sevilla)

- XXVII Sky Trial - Campeonato de España de palomas lanzadas.
- XIX Campeonato de España de Altanería con perro de muestra.
- XI Copa de España de Bajo Vuelo azor a perdiz roja.
- XI Copa de España de Bajo Vuelo águila de harris a faisán.
- IX Copa de Velocidad en línea recta a señuelo.
- IV Copa de España de pequeñas aves.
- I Certamen Nacional de Artesanía Cetrera (guantes y caperuzas)

Información e inscripciones: e-mail: [competiciones@fecaza.com](mailto:competiciones@fecaza.com). Teléfono: 91 311 14 11.





¿¿¿ Y AHORA QUÉ???



¿Qué podemos hacer los cazadores actualmente? Lo que estamos haciendo y poco más

- ❑ Colaborar con la Administración
- ❑ Dejar de cazar la liebre
- ❑ Gestionar los cadáveres
- ❑ Administrar comederos y bebederos
- ❑ Evitar desplazamientos y traslocaciones en áreas afectadas
- ❑ Control de predadores contemplados en PTC