



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

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





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

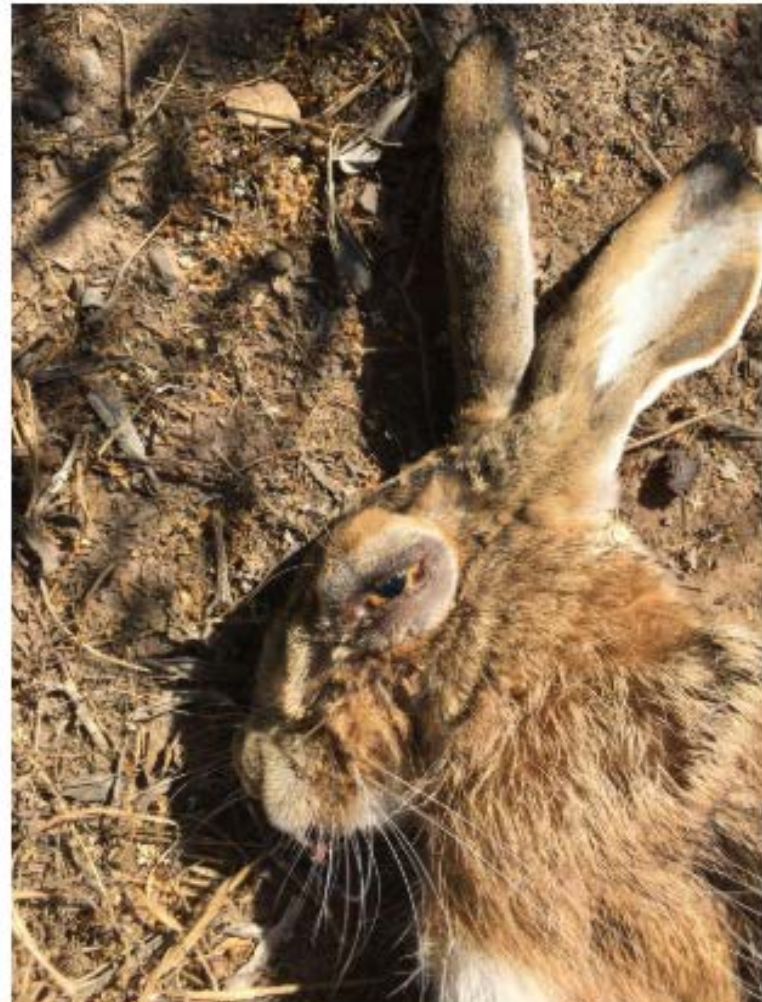
- **Almacenar refrigerada (NO CONGELADA) en una bolsa** y, en el menor tiempo posible, contactar con la **Consejería de Medio Ambiente** o con la **Delegación Provincial de la FAC** para su entrega (ó recogida) y posterior análisis.

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



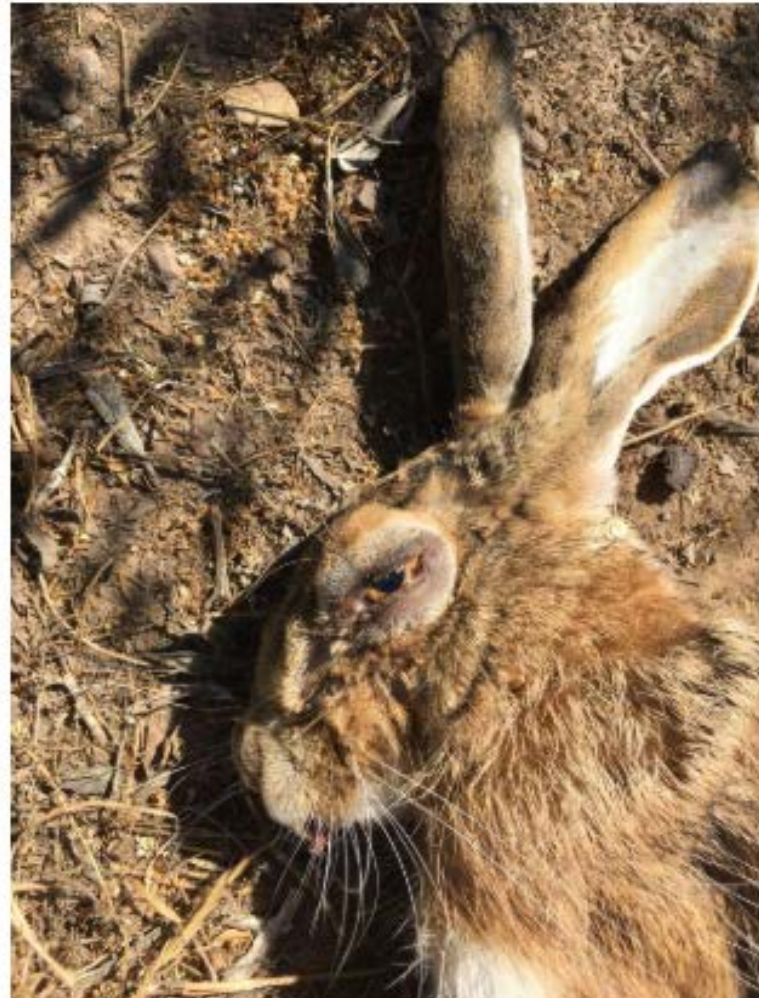
ESCUOLA DE CAZA

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



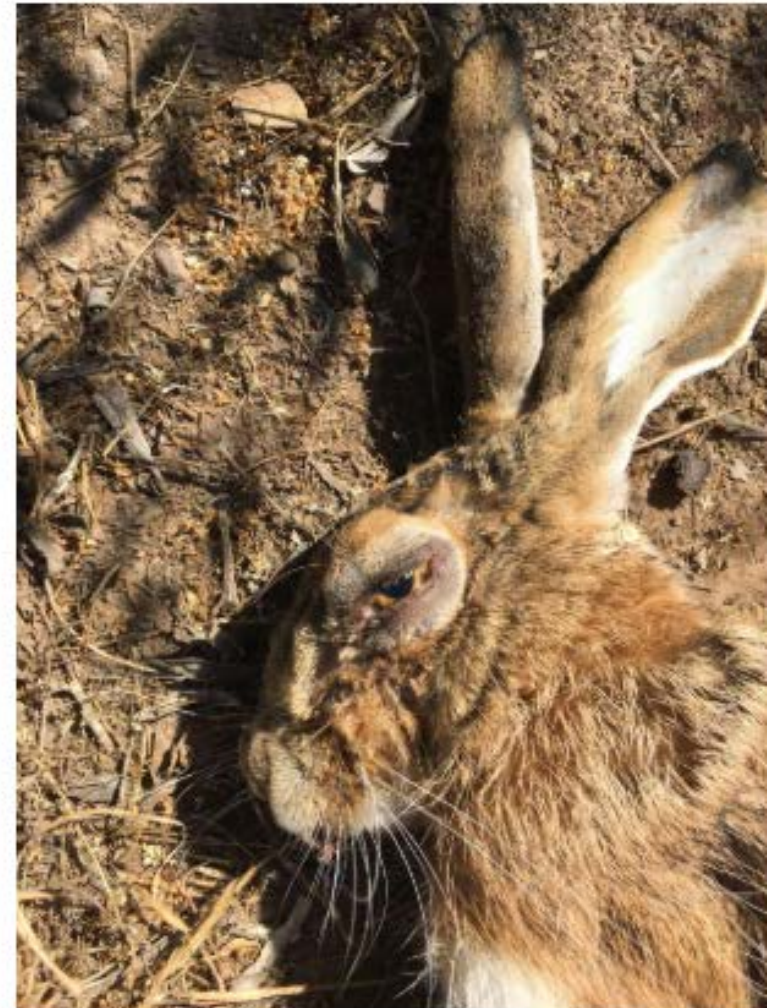
FAC

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.

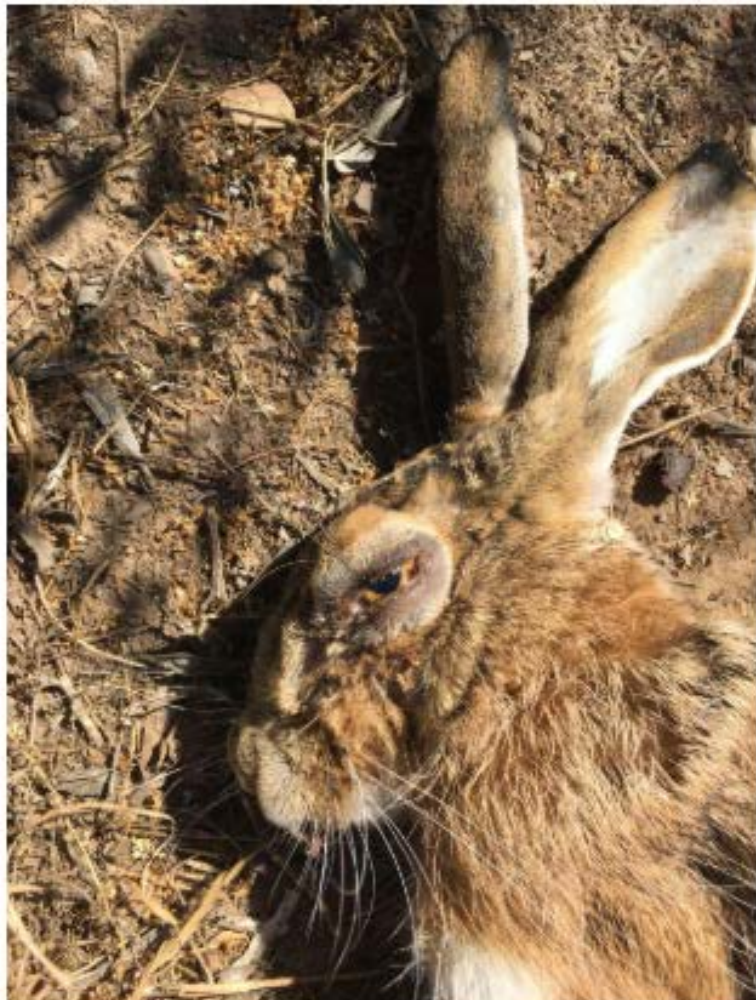


Miércoles, 26 de Septiembre de 2018

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 APLAUDA 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 transmisiones al ser

humano.

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

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



COMUNICA

Cualquier información que pueda introducirse sobre posible curación natural de ejemplares, la evolución de estos en función de los niveles de monitorización, la separación en zonas donde todavía no existe la enfermedad o establecer cotos de recuperación, pueden comunicarse a las Federaciones de Caza Nacionales.

RETIRA

Se recomienda retirar del coto y de los ejemplares vivos que se encuentren, rápidamente proceder a su sacrificio por la vía más conveniente, sin dañar ni ensuciar fuentes de contagio.

REDUCE

Dentro de la capacidad de manejo de cada coto, se recomienda dejar a los liebres que no tienen posibilidad de escapar, de recorrer y de encontrar alimento, en el coto de la misma forma que se realizan las capturas. Se recomienda no dejar a los ejemplares vivos que pierdan su capacidad de movimiento o de respuesta a los estímulos.

EVITA

Evitar el desplazamiento de cadáveres de animales infectados, así como tener cuidado en los desplazamientos de los propios cotoaderos de zonas infectadas a zonas no infectadas, donde que puede transponerse el virus.



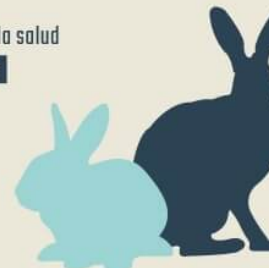


PAUTAS Y RECOMENDACIONES DE LAS FEDERACIONES DE CAZA PARA LA GESTIÓN DE LA MIXOMATOSIS EN LA LIEBRE

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.

Los 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 coto, 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 golgo. 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 los propios cazadores de zonas infectadas a zonas no infectadas, dado que puede transportarse el virus de una zona a otra.





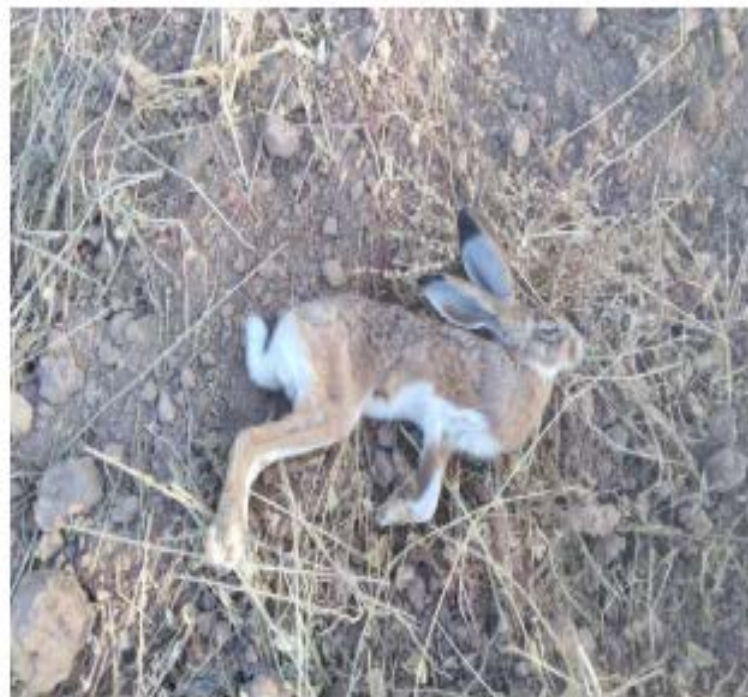
ESCUELA DE CAZA

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 y 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. 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