



Guía de campo para identificar el patrón de ataques a la ganadería del lobo y del meloncillo.

Código de registro: 2602254695926

El creciente número de ataques por lobo registrados en la provincia de Salamanca con un aumento significativo y constante en las ganaderías de extensivo afectadas, con especial incidencia en zonas como Santa María de Sando, Bogajo, Muñoz y la comarca de Vitugidino. Se han producido decenas de bajas y ataques constantes que ocasionaron 520 animales muertos durante el año 2024. Esta cifra se enmarca en un contexto de record histórico regional con casi 6.000 animales, para el mismo periodo en toda la comunidad y 16.600 animales en el todo el territorio nacional.

Los meloncillos ocupan la totalidad de la provincia de Salamanca y generan un creciente número de ataques a los becerros de vacuno y entre el ganado ovino y caprino. Este predador oportunista y generalista no solo ataca al ganado doméstico, sino que está diezmando la fauna menor en todos los ecosistemas donde se encuentra presente. Su caza en la actualidad se encuentra prohibida, incluido en el Anexo V de la Directiva Hábitats, que lo considera como una especie de interés comunitario.

En el caso del lobo no entiendo cómo sigue paralizada la orden de extracción de ejemplares, ya que la situación en nuestra comunidad es realmente alarmante y en el caso del meloncillo no existe una línea específica para paliar los daños que provoca en la ganadería. En función de la ley 42/2007, las administraciones no son responsables de los daños, salvo que expresamente lo reconozcan. Como alternativa al ganadero solo le queda pedir responsabilidad patrimonial e ir a un contencioso ante la denegación.

Las políticas basadas en indemnizaciones en el caso del lobo y en eludir la responsabilidad en el caso del meloncillo, sin una línea de ayudas al ganadero y una descatalogación para su control poblacional constituyen una vez más un atropello para el que vive en el rural exponiendo su patrimonio y forma de vida a una situación anacrónica ante el desamparo de la administración y unas leyes absolutamente inexplicables que van en contra del sentido común y de la vida de las personas que lo sufren.

Esta guía de campo pretende ayudar a identificar los ataques de ambos predadores ya que el patrón de ataque y consumo en los animales afectados es muy diferente.



CÓMO DIFERENCIAR UN ATAQUE DE LOBO DE UNO DE MELONCILLO

La expansión del meloncillo hacia el norte de Castilla y León junto con la consolidación de la presencia del lobo en varias comarcas de Salamanca, están generando una creciente preocupación en la ganadería extensiva. Aunque ambos pueden causar bajas en becerros, **el patrón de ataque es claramente diferente** si se analiza con rigor la “escena” del suceso.

CONSIDERACIONES PREVIAS: LA ESCENA DEL ATAQUE

Antes de atribuir el daño a una especie concreta:

- Observar el entorno como si fuera una escena forense.
- Buscar **huellas**, excrementos, pelos en alambradas o cercados.
- Analizar si hay **signos de arrastre**.
- Determinar si otros carroñeros han intervenido posteriormente.
- Evaluar si el animal estaba enfermo, débil o recién nacido.

La correcta peritación es clave para evitar errores de identificación.

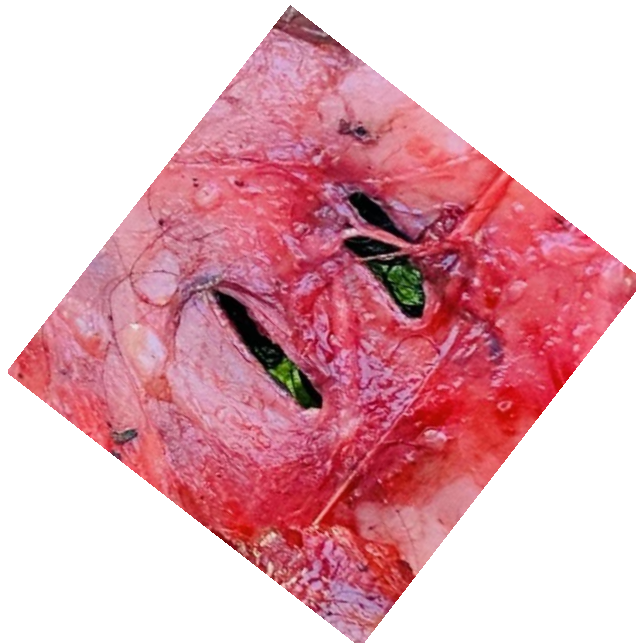


EVIDENCIAS DE ATAQUE POR LOBO IBÉRICO



El lobo ibérico es un carnívoro de tamaño medio de hasta 50 kg de peso y 60 cm a la cruz.

1. Lesiones observadas



Necropsia en un becerro, donde se aprecian los caninos superiores de un lobo que ha matado por asfixia, mediante mordida cervical. La distancia entre los caninos superiores es 5 cm.



- Mordeduras profundas en **cuello y garganta** (método de asfixia).



- Desgarros en **ijares y cuartos traseros**.



La potente mordida del lobo en los cuartos traseros de un potro.

- Evisceración abdominal.



Potro devorado por varios lobos tras el ataque.

- Hemorragias internas importantes.

El lobo mata primero y consume después.

2. Patrón de alimentación



Vaca devorada por varios lobos con gran pérdida de vísceras y masa muscular, cada lobo puede llegar a consumir entre 8-10 kilos de carne en una predación, lo que nos ayuda a saber cuántos ejemplares han participado en el ataque.

- Consumo de **zonas nobles**:
 - Cuartos traseros
 - Vísceras
 - Ubres
- Puede haber **arrastre del cadáver** a zona más protegida.



- Consumo relativamente ordenado.



Consumo de la zona visceral y cuartos traseros. Las potentes mandíbulas del lobo cercenan los huesos flotantes del costillar.

3. Signos de lucha



Pisada de lobo sobre el hielo de la amanecida.

- Terreno muy removido.
- Pelo disperso.
- Huellas grandes (4-9 cm de ancho).
- Posible presencia de varios individuos.



4. Contexto típico

- Ataques en zonas abiertas.
- Mayor incidencia cuando escasean ungulados silvestres.
- Puede producir varias bajas en un mismo episodio.



El cerdo ibérico también sufre los ataques del lobo. Mediante la observación de los restos se pueden identificar claramente el efecto de las potentes muelas carnívoras y las marcas de los colmillos en los grandes huesos.



Ataque típico de lobo a la natura y las zonas blandas de los cuartos traseros de una becerro, con gran pérdida de masa muscular.



EVIDENCIAS DE ATAQUE POR MELONCILLO

1. Zonas características de ataque



Los caninos del meloncillo

Es un carnívoro de tamaño mediano de 46-54 cm

◆ Orejas

- Arrancadas o desgarradas completamente.
- Hemorragia externa visible.

◆ Patas traseras

- Mordeduras repetidas en extremidades.
- Desgarros superficiales pero múltiples.



Becerro atacado por un meloncillo, en la zona posterior de los cuadriles.



Lesión típica en un becerro acostado, tras el ataque del meloncillo.



Heridas muy sangrantes y con desgarros continuos.



En la cabeza de los becerros, la amputación total o parcial de las orejas y el morro-lengua devorados, son las lesiones más comunes tras un ataque.

◆ **Ubres y zona inguinal**

- Amputaciones parciales o totales.
- Heridas muy sangrantes.

◆ **Ojos y hocico**

- Ataque a partes blandas.
- Similar a comportamiento de aves necrófagas.

El meloncillo ataca zonas accesibles y blandas.

2. Comportamiento

- Puede actuar en **grupo**.
- Rodea al becerro.
- Ataques repetitivos tipo “desgarro continuo”.
- No siempre consume grandes masas musculares.

3. Tipo de víctima

- Principalmente **becerros recién nacidos**.
- Animales débiles, con diarrea o problemas de movilidad.
- Puede entrar en establos.



4. Resultado

- Muerte por:
 - Estrés extremo
 - Desangrado
 - Infección posterior

En muchos casos el animal aparece con **múltiples lesiones externas pero sin consumo profundo de masa muscular**, lo que ayuda a diferenciarlo del lobo.

DIFERENCIAS CLAVE RESUMIDAS

Característica	Lobo ibérico	Meloncillo
Método de muerte	Asfixia (mordida cervical)	Desgarro repetido
Zona inicial	Cuello/garganta	Orejas, patas traseras
Consumo	Zonas nobles y musculatura	Partes blandas
Signos de lucha	Intensos, terreno removido	Localizados
Tipo de presa	Terneros y ganado mayor	Principalmente recién nacidos o débiles
Arrastre del cuerpo	Frecuente	Poco frecuente

RECOMENDACIONES PREVENTIVAS

Frente al lobo:

- Mastines funcionales y entrenados, uso de la carranca o carlanca.
- Cercado eléctrico nocturno.
- Agrupación del ganado en época de parto.
- Vigilancia en áreas de presencia estable.

Frente al meloncillo:

- Supervisión diaria de vacas paridas.
- Retirada inmediata de becerros enfermos. (Hidratación y Terramicina)
- Cuadras protegidas en primeras 48 h.
- Evitar dejar restos orgánicos accesibles.



CONCLUSIÓN

Aunque el alarmismo puede ser comprensible, **el patrón de ataque de ambas especies es claramente diferenciable** cuando se realiza una inspección meticulosa:

- El **lobo** es un gran predador que mata con eficacia y consume tejido muscular importante.
- El **meloncillo** es un oportunista que ataca zonas blandas, especialmente en crías vulnerables.

Una correcta identificación permite:

- Solicitar indemnizaciones adecuadas.
- Ajustar medidas preventivas.
- Evitar atribuciones erróneas.
- Mejorar la gestión ganadera.

Recomiendo:

- Geolocalizar las predaciones desde el móvil.
- Sacar abundantes fotos al encontrar los restos de un animal.
- Identificar los crotales del becerro y de la madre.
- Recoger toda la información en un primer momento, para ayudar en la peritación posterior con el agente de la administración.
- Es preferible tapar los restos con una lona para evitar la acción de aves necrófagas y otros carroñeros oportunistas hasta que se haga la peritación.
- Avisar a la administración de cada ataque para las estadísticas y seguimiento de las mismas.
- **Informe veterinario privado:** Es crucial contar con un informe independiente que certifique si el ataque fue la causa primaria de la muerte, especialmente ante ataques de meloncillo donde la Administración suele alegar "causas naturales" o "abandono".





Isidro Borrego Navalón.

Email: isidro.borrego.ibn@gmail.com

Bibliografía:

1. Peritación de ataques de lobo a la ganadería: protocolo para su inspección. Tomás Yanes et col. Junta de Castilla y León. Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio.
2. Pagos compensatorios derivados de los daños producidos por el lobo en las explotaciones ganaderas en Castilla y León. Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio.
3. Comunicado de la Junta de Castilla y León. La Junta confirma un incremento de la población de lobo Ibérico en Castilla y León con 193 manadas censadas entre los años 2022 y 2023 frente a las 179 del censo del 2012-2013. Publicado 19/11/2024. Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio.
4. Los ataques de lobo en Castilla y León aumentan un 47% desde la inclusión del lobo en el Lespre. 11/03/2025. Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio.
5. Ponencia para el congreso Nacional del Lobo presentada en el congreso de los Diputados el 14-01-20225. "Estatus de Canis lupus signatus". Publicada en la Revista Trofeo y en la Web de la Fundación Postmodernia. Isidro Borrego Navalón
6. A solas con el lobo. Cuarenta años de historias loberas. Isidro Borrego Navalón. 2021
7. A vueltas con los lobos. Continuación de cuarenta años de historias loberas. Isidro Borrego Navalón. 2022

"Todos los derechos reservados. Queda prohibida la reproducción, distribución, comunicación pública o transformación, total o parcial, de esta obra sin la autorización previa y por escrito del titular"