

ABRIL 2026



Nº 23

3045-5138

ALERTA: CORZOS AFECTADOS POR LA “ENFERMEDAD DEL ARROZ”

Varios corzos abatidos en la montaña de León han presentado un aspecto anormal en su carne, lo que ha generado preocupación entre los cazadores. Según el veterinario cinegético José Antonio Pérez Garrido, se trata de sarcosporidiosis, conocida como la “enfermedad del arroz”.

Esta parasitosis está causada por protozoos del género *Sarcocystis*, que forman pequeños quistes en el músculo del animal, visibles como granos similares al arroz. Los corzos se infectan al ingerir los huevos presentes en el medio, mientras que el ciclo se completa cuando carnívoros consumen la carne afectada.



Aunque no suele provocar síntomas graves en los animales, una infestación elevada afecta notablemente a la calidad de la carne. Por ello, se desaconseja su consumo en casos severos, además de evitar dársela a perros para no perpetuar el ciclo del parásito.

El aumento de estos casos podría estar relacionado con condiciones climáticas favorables y el incremento de poblaciones de carnívoros y corzos, por lo que se recomienda extremar la precaución y revisar bien las canales tras cada abatida.

 **VER VIDEO COMPLETO**

LAS GARRAPATAS AMENAZAN LA CRÍA DE LA LIEBRE IBÉRICA

La proliferación de garrapatas está comenzando a convertirse en un serio problema para las poblaciones de liebre ibérica en varias zonas de la península. Las altas temperaturas, la humedad y los inviernos suaves han favorecido la expansión de estos parásitos, justo en un año que prometía ser muy positivo para la cría.

La alarma ha aumentado tras la aparición de varios ejemplares muertos con infestaciones masivas de garrapatas. Uno de los casos más llamativos ha sido el de una liebre encontrada sin vida en Portugal, con las orejas completamente cubiertas de estos parásitos y signos de anemia severa.

Las garrapatas no solo debilitan a los animales al alimentarse de su sangre, sino que también pueden transmitir enfermedades graves como tularemia, babesiosis, mixomatosis o enfermedad de Lyme.



Según varios aficionados y galgueros, cada vez son más frecuentes los casos de liebres afectadas, especialmente en zonas donde las condiciones climáticas han favorecido una explosión de estos artrópodos.

Una situación que preocupa seriamente al sector y que vuelve a poner el foco sobre la importancia del seguimiento sanitario y la gestión de la fauna silvestre.

LEIRE SANSANO VIVE UNA NOCHE INOLVIDABLE EN MURCIA CON SU PRIMER JABALÍ EN ESPERA

La colaboradora de Faunatop, Leire Sansano Queralt, ha vivido una de esas jornadas que cualquier cazador recuerda para siempre: su primer jabalí en espera.

La experiencia tuvo lugar en Murcia, en una tarde que comenzó tranquila y terminó convirtiéndose en una noche mágica llena de nervios, emoción y adrenalina.

Según relata la propia cazadora, entraron a la caseta sobre las 18:00 horas, esperando la entrada de los animales ya caída la noche. Tras varias horas sin apenas movimiento y cuando parecía que tocaría marcharse de vacío, varios jabalíes aparecieron de repente en el cebadero.



Leire pudo observarlos durante varios minutos mientras grababan la escena y disfrutaban del momento, hasta que dos ejemplares de mayor tamaño entraron en la zona. Fue entonces cuando uno de los jabalíes comenzó a mostrarse nervioso y alerta, intentando apartar al resto.

“Empecé a temblar. Me gustó, y sin pensarlo dos veces, disparé... y cayó seco”, explica emocionada tras abatir su primer cochino en espera nocturna.



Además, la experiencia tuvo un componente todavía más especial para ella, ya que era también la primera vez que cazaba de noche con un rifle del calibre 8x68, un calibre nuevo para la joven cazadora.

Aunque asegura que probablemente no será el mayor trofeo de su vida, sí tiene claro que siempre recordará esta espera como un momento único y muy especial por tratarse del primero.

ARRECAL MUEVE FICHA ANTE EL NUEVO DECRETO DE NÚCLEOS ZOOLOGICOS

La Asociación de Rehalas Regionales Españolas (ARRECAL) ha trasladado al Ministerio de Agricultura (MAPA) sus alegaciones al nuevo decreto que regulará los núcleos zoológicos, una normativa clave para el sector de la rehalá.

En una reunión reciente con responsables del ministerio, la entidad defendió la necesidad de simplificar la norma y reducir la carga burocrática, para que sea realmente aplicable por los rehaleros.



Menos trabas y más claridad

Desde ARRECAL defienden que la futura normativa debe ser más sencilla y evitar cargas burocráticas innecesarias. Consideran que el texto actual es demasiado técnico y complicado, lo que dificultaría su aplicación en el día a día de los rehaleros.

Cambios que pide el sector

Entre sus principales propuestas destacan aumentar de 10 a 15 el número mínimo de perros para considerar núcleo zoológico, flexibilizar las condiciones de las instalaciones, reducir exigencias formativas, eliminar controles diarios obligatorios y ampliar el plazo de adaptación a cuatro años.

En defensa de las rehalas

Desde ARRECAL valoran el diálogo con la administración, pero insisten en que seguirán trabajando para que la normativa no perjudique al sector ni comprometa su futuro.

LOS PERROS QUE MUEREN DEFENDIENDO EL GANADO

En las zonas donde conviven lobos y osos, los perros pastores y protectores del ganado juegan un papel clave... y muchas veces lo pagan con su vida. Lejos del foco mediático, estos animales se enfrentan a depredadores en ataques que acaban en auténticas luchas a muerte.

Casos recientes en distintos puntos de Europa reflejan esta realidad. Desde España, donde ganaderos denuncian la pérdida de varios perros a manos del lobo en pocos meses, hasta ataques en países como Rumanía o Italia, donde incluso osos han irrumpido en establos, matando tanto ganado como perros protectores.



En uno de los casos más duros, un perro pastor murió junto a sus cachorros tras intentar defender un rebaño del ataque de un oso. En otro, un perro fue prácticamente devorado por una manada de lobos mientras protegía a un equino.

Los perros de caza tampoco quedan fuera de este problema, ya que algunas manadas de lobos han aprendido a atacarlos durante las batidas.

Aun así, estos perros siguen cumpliendo su función: proteger el ganado frente a los depredadores. Un trabajo silencioso y arriesgado que, en muchas ocasiones, los convierte en los verdaderos héroes olvidados del mundo rural.



EL PROBLEMA DE LOS MACHOS VIEJOS EN LA PERDIZ ROJA

La presencia de machos viejos de perdiz roja puede estar afectando directamente al éxito reproductivo de la especie en numerosos cotos. Según expertos en gestión cinegética, estos ejemplares son muy territoriales y, además, presentan una menor fertilidad, lo que repercute en la calidad y viabilidad de las puestas.

Diversos estudios señalan que el mejor rendimiento reproductivo se alcanza en machos de segundo año, mientras que a partir de los tres años la calidad espermática disminuye notablemente. A esto se suma que los machos más veteranos tienden a dominar el territorio, impidiendo que nuevas parejas se establezcan y reduciendo así las posibilidades de cría.



Ante esta situación, algunos gestores plantean la captura en vivo de estos ejemplares como medida de control, siempre bajo autorización administrativa y realizada por personal cualificado. El objetivo sería retirar del campo a los machos menos productivos, permitiendo que ejemplares más jóvenes ocupen su lugar.

Se trataría de una herramienta de gestión especialmente útil en fincas donde no se practica caza intensiva o donde se busca recuperar poblaciones de perdiz roja, mejorando tanto la densidad como la calidad de la especie en el medio natural.

BRUSELAS AMPLÍA EL PLAZO DEL PLOMO, PERO EL SECTOR LO VE INSUFICIENTE

La nueva propuesta europea sobre el uso de munición con plomo introduce algunos cambios, pero sigue generando preocupación en el sector cinegético. El texto plantea un plazo de cinco años para la retirada de los perdigones en caza menor y tiro deportivo, dejando fuera, por el momento, la munición metálica utilizada en caza mayor.

Desde la Real Federación Española de Caza (RFEC) valoran este cambio como un avance respecto a la propuesta inicial, aunque consideran que los plazos siguen siendo poco realistas.

El principal problema, según el sector, es la falta de alternativas viables al plomo que garanticen seguridad, eficacia y un coste asumible. Además, advierten de que una transición rápida podría tener un fuerte impacto, tanto económico como social, afectando incluso a la continuidad de muchos cazadores.



Otro de los puntos clave es la compatibilidad de las armas, ya que una gran cantidad de escopetas no podrían utilizar munición alternativa como el acero, lo que obligaría a una inversión importante.

Desde la RFEC insisten en que no se oponen al cambio, pero sí reclaman un proceso progresivo, con un periodo transitorio de al menos 10 años y medidas reales que permitan adaptar el sector sin poner en riesgo la actividad.

La propuesta será votada en los próximos meses y marcará el futuro del uso del plomo en la caza en Europa.

ANA GONZÁLEZ: MOSTRAR LA REALIDAD DE LA CAZA MÁS ALLÁ DE LAS REDES

Las redes sociales se han convertido en una ventana al mundo de la caza, pero también en un lugar donde muchas veces solo se muestra una pequeña parte de lo que realmente significa vivir el monte. Sobre ello reflexiona Ana González, colaboradora de Faunatop, defendiendo una visión más real y cercana de la actividad cinegética.

Para Ana, el problema no es que la caza esté presente en redes sociales, sino cómo se muestra en muchas ocasiones:

“El monte no es un escenario. No es una imagen. No es un momento puntual. Es proceso, paciencia, respeto y aprendizaje continuo.”



A través de sus publicaciones busca enseñar la realidad de la caza tal y como es, lejos de jornadas perfectas o imágenes vacías. Madrugones, frío, errores, decisiones y también momentos inolvidables forman parte de una forma de vida que, según explica, solo entiende realmente quien la vive desde dentro.

Ana considera importante que los propios cazadores ocupen también ese espacio en redes sociales para aportar una visión real del mundo cinegético y evitar que la caza se vea únicamente desde fuera o sin contexto.

“La caza no es lo que se ve en una imagen. Es todo lo que hay antes y después.”

Desde Faunatop seguimos apostando por dar voz a jóvenes cazadores que muestran la esencia del monte con naturalidad, respeto y pasión por el mundo rural y cinegético.

ARRANCA EL CENSO DE TÓRTOLA Y CODORNIZ EN TODA ESPAÑA

El Observatorio Cinegético ha puesto en marcha una nueva campaña de censos de tórtola y codorniz, que se desarrollará desde mediados de abril hasta mediados de julio en todo el territorio nacional.

Los participantes deberán realizar recorridos a pie de entre 4 y 6 kilómetros en zonas favorables para estas especies, repitiendo itinerarios en campañas sucesivas para poder analizar la evolución de las poblaciones. Los censos se llevan a cabo en las primeras horas del día o al atardecer, registrando tanto los ejemplares vistos como oídos a través de la aplicación CensData.

Impulsado por Fundación Artemisan junto a otras entidades del sector, el Observatorio Cinegético se ha consolidado como una herramienta clave, con miles de cazadores implicados y miles de censos realizados en los últimos años.



Los datos recogidos permiten conocer el estado real de las poblaciones y son fundamentales para la toma de decisiones tanto en los cotos como a nivel administrativo, marcando el futuro de la gestión de especies como la tórtola y la codorniz en España.

ENCIMA QUIEREN HACERNOS CREER QUE SON LOS MASTINES Y NO LOS LOBOS

Un ganadero de Munilla (La Rioja) ha denunciado un nuevo ataque a su ganado que ha dejado a un ternero gravemente herido, con lesiones compatibles con el ataque de un gran depredador. Sin embargo, como en otras ocasiones, la administración no ha confirmado la autoría del lobo, dejando abierta la posibilidad de que se trate de perros asilvestrados.

La situación ha generado una gran indignación en el sector, especialmente al ver cómo, en algunos casos, incluso se apunta a los propios mastines como posibles responsables, algo que los ganaderos consideran totalmente fuera de lugar.

Según un experto en lobo ibérico, las heridas del animal presentan un patrón claro de ataque de lobo, con mordeduras en zonas típicas como los cuartos traseros y la parte delantera.



En La Rioja, donde se estima la presencia de varias manadas, los ataques al ganado siguen aumentando, mientras los ganaderos denuncian dificultades para que estos sean reconocidos oficialmente.

Más allá de las cifras, el problema tiene un impacto directo en el día a día del campo: animales heridos, pérdidas económicas y una creciente sensación de abandono.

Una realidad que vuelve a abrir el debate sobre la gestión del lobo y la necesidad de escuchar al mundo rural.

LA PASIÓN POR LA CAZA DESDE OURENSE: HÉCTOR ARAUJO SE UNE A FAUNATOP

Desde la provincia de Ourense llega Héctor Araujo Barrio, nuevo colaborador de Faunatop y ejemplo de esa nueva generación de cazadores que sigue viviendo el monte con pasión, humildad y respeto por la tradición cinegética.

Criado en un entorno rural junto a sus abuelos y acompañado desde niño por su padre y los perros de caza, Héctor descubrió muy pronto su amor por el monte. Con apenas 6 o 7 años ya acompañaba a su padre durante los entrenamientos de los perros, creciendo entre jornadas de caza y aprendiendo todo lo que rodea a esta forma de vida.

Actualmente practica principalmente la caza del jabalí en batida junto a su padre, amigos y perros, defendiendo esa esencia de la caza tradicional que todavía se mantiene viva en muchos pueblos gallegos. Además, también siente una gran pasión por el rececho, especialmente el del corzo, una modalidad que define como una lucha de instinto entre cazador y animal.



Uno de los recuerdos que jamás olvidará fue el día que abatió su primer gran jabalí en el monte de su pueblo. Un impresionante macho de 130 kilos que acabaría dando medalla de plata y que le dejó uno de los momentos más especiales de su vida cinegética: el abrazo con su padre tras el lance.

Junto a su padre trabaja principalmente con podencos y cruces de podenco portugués, buscando perros valientes y capaces de mover y acosar al jabalí en el monte.

Para Héctor, la caza es mucho más que una afición:

“La caza es vida, pasión y tradición.”

ABATEN UN CORZO “EXTRAÑO”: UNA HEMBRA CON CUERNAS

El arranque de la temporada del corzo en Francia ha dejado un lance poco habitual. En un rececho realizado en la zona de Abbenans (Doubs), los cazadores abatieron lo que parecía un macho selectivo... pero al revisarlo descubrieron que en realidad era una hembra.

El animal presentaba cuernas pequeñas y poco desarrolladas, lo que hizo pensar desde el primer momento que se trataba de un macho. Sin embargo, tras las comprobaciones posteriores, quedó claro que carecía de órganos sexuales masculinos.

Un caso raro pero conocido

Aunque poco frecuentes, estos casos no son únicos. Se trata de hembras que desarrollan cuernas debido a alteraciones hormonales o genéticas, un fenómeno conocido en biología como intersexualidad.

En estas situaciones, pese a ser genéticamente hembras, pueden producir niveles elevados de testosterona, lo que provoca la aparición de rasgos típicos de los machos, como las cuernas.



Una curiosidad cinegética

Este tipo de ejemplares son considerados atípicos dentro de la especie y suelen llamar mucho la atención en el campo. De hecho, no es la primera vez que ocurre algo similar, ya que en temporadas anteriores también se han documentado hembras con pequeñas cuernas que inicialmente se confundieron con machos jóvenes.

Un recordatorio más de que, en la caza, no todo es lo que parece.

PASIÓN POR LA CAZA Y EL TIRO SIN FILTROS

Desde San Sebastián llega Ederne, creadora de **Tiro y Caza TV**, un proyecto que nació con la idea de crear un espacio donde hablar de caza y tiro de una forma real y cercana.

Lo que empezó como un pequeño podcast terminó creciendo hasta convertirse en una comunidad donde miles de aficionados comparten experiencias, conocimientos y pasión por el campo.

A través de sus redes sociales muestra contenido relacionado con el tiro al plato y distintas modalidades de caza, combinando vídeos, experiencias reales y contenido formativo. Para ella, el tiro es un arte y también una herramienta clave para mejorar la puntería en la caza.

Ederne tiene claro que actualmente existe una gran desinformación sobre el sector cinegético. Según explica, cada vez existen más restricciones y presión social hacia una actividad que forma parte de la cultura y tradición de muchas zonas rurales.

Aun así, mantiene una postura firme:

“Vamos a seguir adelante, defendiendo lo nuestro y mostrando la realidad con respeto y verdad.”

Entre todas las experiencias vividas en el campo, recuerda especialmente una jornada en puesto fijo mientras cazaba la malviz. Tras abatir una pieza y acudir a recogerla, se encontró con una oveja que estaba dando a luz.

Intentó ayudarla, pero por desgracia no consiguió salvar ni a la oveja ni al cordero.

“Fue un momento duro, de esos que te hacen ver la cara más real del campo, donde no todo es bonito, pero sí auténtico.”

Historias como esta reflejan perfectamente lo que transmite Tiro y Caza TV: una visión sincera del mundo rural.



CONDENADA POR AMAÑAR UN COTO DE CAZA: PAGA 17.730€ A UNA SOCIEDAD DE CAZADORES

La justicia ha dado la razón a una sociedad de cazadores de Aranda de Moncayo (Zaragoza) tras años de litigio por la adjudicación irregular de un coto municipal. La exalcaldesa ha abonado 17.730 euros como indemnización por un delito de prevaricación.

Los hechos se remontan a 2015, cuando el proceso de licitación estuvo marcado por graves irregularidades. Durante el plazo de presentación de ofertas, el acceso al pliego de condiciones fue prácticamente imposible, lo que impidió la participación de otros interesados en igualdad de condiciones.

Finalmente, el coto fue adjudicado a una sociedad vinculada a familiares directos de la alcaldesa, pese a informes contrarios y a que dicha entidad no estaba al corriente de sus obligaciones.



Tras varias instancias judiciales, el Tribunal Supremo confirmó la condena. El reciente pago de la indemnización pone fin a un caso que refuerza la importancia de la transparencia en la gestión de los cotos de caza.

LOS CALIBRES MÁS UTILIZADOS EN ESPAÑA: DIFERENCIAS, USOS Y PREFERENCIAS ENTRE CAZADORES

En el mundo de la caza y el tiro deportivo existen decenas de calibres diferentes, pero en España hay algunos que destacan claramente por encima del resto debido a su versatilidad, disponibilidad de munición y eficacia en el campo.

Desde clásicos como el .30-06 Springfield o el .308 Winchester, hasta opciones cada vez más populares como el 6,5 Creedmoor o el .270 Winchester, cada cazador tiene su favorito dependiendo de la modalidad, distancia de tiro y tipo de pieza.

Entre los más utilizados están:

- .30-06 Springfield**
- .308 Winchester**
- 7mm Remington Magnum**
- .270 Winchester**
- .338 Winchester Magnum**
- 8x57 IS**

Mientras tanto, para caza menor, control de predadores o tiro deportivo, continúan siendo muy habituales el .22 LR, .22 WMR o el .223 Remington. El 7mm Rem Mag sigue siendo uno de los preferidos para disparos largos gracias a su rasante y potencia, mientras que el .308 destaca por su equilibrio entre retroceso, precisión y efectividad.

Por otro lado, el .270 Winchester mantiene una enorme legión de seguidores en reuchos por su velocidad y tensión de trayectoria.

En los últimos años también ha ganado protagonismo el 6,5 Creedmoor, especialmente entre aficionados al tiro de precisión y reuchos a larga distancia.

Al final, más allá de cifras y tablas balísticas, la elección del calibre suele depender de la experiencia, confianza y tipo de caza que practica cada cazador.



UN JABALÍ LEVANTA KILOS DE TIERRA COMO SI NADA

Un impresionante jabalí ha sido grabado mientras removía grandes cantidades de tierra con su potente hocico en busca de comida. Las imágenes, captadas en una finca de Segovia, muestran la increíble capacidad de estos animales para acceder a raíces y otros recursos ocultos bajo el suelo.



El ejemplar, localizado al atardecer en el borde del monte, se encontraba alimentándose sin percatarse de la presencia del fotógrafo. Con su característica jeta, fue levantando tierra sin esfuerzo para encontrar tubérculos, larvas e incluso pequeños invertebrados.

El jabalí cuenta con un hocico extremadamente fuerte y desarrollado, capaz de mover grandes volúmenes de tierra y detectar alimento a gran profundidad gracias a su potente olfato.



En esta época del año, estos animales necesitan recuperar fuerzas tras el invierno, por lo que basan su alimentación en raíces, brotes, insectos y todo tipo de recursos que encuentran bajo tierra.

El navajero, además, ya comienza a cambiar el pelaje de invierno, señal de la llegada del buen tiempo. Solo un cambio de viento alertó al animal, que levantó la cabeza para intentar localizar el origen del posible peligro.

Una escena que refleja la fuerza, resistencia y adaptación del jabalí en plena naturaleza.



[**VER VIDEO COMPLETO**](#)

PIARA DE JABALIS EN CEMENTERIO



[**VER VIDEO COMPLETO**](#)

LOS NUEVOS COCHES DE SEPRONA



[**VER VIDEO COMPLETO**](#)

CICLISTAS OBLIGADOS A PARAR POR LOS JABALIES

ESCENA DURA EN EL CAMPO: UN CAZADOR INTENTA REANIMAR A UN CORZO

Una escena tan dura como conmovedora ha tenido lugar en el canal del trasvase Tajo-Segura, a su paso por El Picazo (Cuenca). Un cazador trató de salvar la vida de un corzo que llevaba horas atrapado en la infraestructura, llegando incluso a practicarle maniobras de reanimación.

Miguel Huerta, miembro de la Sociedad de Cazadores local, es conocido en la zona por acudir siempre que algún animal queda atrapado en el canal. Vecinos y paseantes le avisan con frecuencia, ya que este tipo de situaciones son, por desgracia, habituales.



En esta ocasión, acudió junto a su padre tras localizar a dos corzos dentro del canal. El primero logró ser rescatado con vida, aunque completamente exhausto. Tras varios intentos, consiguió recuperar fuerzas y volver al monte.

El segundo, sin embargo, no tuvo la misma suerte. A pesar de los esfuerzos por reanimarlo, incluso practicándole respiración, el animal no logró sobrevivir.

Los cazadores denuncian que estos accidentes se repiten con frecuencia, pese a las medidas anunciadas para evitarlos. Corzos, jabalíes y otras especies continúan cayendo en estos canales sin posibilidad de salir.

Un episodio que vuelve a poner en valor el compromiso real de muchos cazadores con la fauna, actuando cuando otros solo miran.

UN MACHO MONTÉS ALCANZA LOS 25.700€ EN LA SUBASTA DE RIAÑO

La subasta de caza celebrada en Riaño (León) ha vuelto a dejar cifras destacadas, alcanzando una recaudación total de 239.370 euros, situándose entre las más importantes del panorama cinegético, aunque por debajo del pasado año.

El gran protagonista fue un macho montés tipo A1, que partía de 4.600 euros y acabó alcanzando los 25.700 euros tras una intensa puja entre varios interesados, siendo el precio más alto pagado por un solo ejemplar.

Entre el resto de especies, los rebecos destacaron especialmente, con una importante recaudación global, mientras que varios machos monteses y ejemplares tipo B también superaron cifras relevantes.



En el apartado de ciervos, solo parte de los lotes encontraron comprador, quedando algunos para su venta online. Por otro lado, las cacerías de jabalí generaron poco interés este año, posiblemente influenciadas por factores como los incendios.

Una subasta que confirma el atractivo de Riaño como referente nacional de la caza de alta calidad, donde los grandes trofeos siguen alcanzando precios muy elevados.

UN NAVAJERO AL LÍMITE: ASÍ ACABA UN VIEJO JABALÍ EN LA NATURALEZA

Un cazador ha difundido unas imágenes impactantes en las que aparece un jabalí en un estado extremo de delgadez, prácticamente reducido a piel y huesos. El vídeo, grabado desde su vehículo, muestra a un viejo macho visiblemente debilitado.

Vejez, enfermedad o algo más

Según un veterinario, sin examinar al animal es imposible confirmar la causa exacta, aunque todo apunta a un ejemplar de avanzada edad o afectado por alguna enfermedad. En libertad, pocos jabalíes superan los 4 o 5 años, y los más viejos pueden sufrir problemas en la mandíbula o los colmillos que les impiden alimentarse correctamente.

Posibles causas

El estado del animal también podría estar relacionado con enfermedades o parasitosis que provocan una pérdida extrema de peso. Entre ellas destacan infecciones como la tuberculosis, la peste porcina africana, la sarna o fuertes cargas parasitarias que afectan a su capacidad para alimentarse correctamente.



Un caso que refleja la dureza de la vida salvaje y cómo la edad o la enfermedad pueden llevar a estos animales a un final tan complicado.

EL CELO DE LA LIEBRE, EN SU MÁXIMO ESPLENDOR

Con la llegada de la primavera, la liebre entra en uno de los momentos más activos de su ciclo reproductivo. Entre marzo y mayo, las hembras se vuelven receptivas y los machos protagonizan intensas persecuciones para intentar aparearse.

Estas carreras, a menudo visibles incluso a plena luz del día, responden a un sistema de competencia directa, donde varios machos persiguen a una misma hembra. El tiempo de receptividad es muy corto, lo que provoca enfrentamientos rápidos y constantes.



Uno de los comportamientos más característicos es el conocido "boxeo", en el que la hembra golpea con sus patas delanteras a los machos, rechazando a los menos aptos y seleccionando al más fuerte.



 **VER VIDEO COMPLETO**

Los estudios confirman que, aunque la liebre puede reproducirse durante todo el año, es en primavera cuando se alcanzan los picos de actividad, convirtiendo el campo en un auténtico espectáculo natural para quien sabe observar.

DOS NIÑAS LIDERAN EL FUTURO DEL RASTRO DE JABALÍ

La cantera viene fuerte. Nerea y Angelita, de tan solo 10 y 11 años, han demostrado que el relevo generacional en la caza del jabalí con perros atraillados está más que asegurado tras subirse a lo más alto del podio en un concurso de rastro.

Ambas participaron en el I Concurso de Perros de Rastro de Jabalí Casero, celebrado en el Valle del Nansa (Cantabria), donde compitieron junto a otros jóvenes cazadores en una prueba que reunió a medio centenar de perros.



Pasión que viene de familia

Las dos niñas forman parte de una familia con gran tradición cazadora y han crecido desde pequeñas rodeadas de perros y monte. Junto a su cuadrilla, no solo acuden a las jornadas de caza, sino que también cuidan y trabajan a diario con sus perros de rastro.

Talento desde muy jóvenes

En la categoría júnior, los participantes tuvieron que guiar a sus perros siguiendo el rastro de un jabalí en un recorrido marcado. Los jueces valoraron aspectos clave como la fijación al rastro, la forma de trabajar o la manejabilidad.



Nerea se alzó con la victoria junto a su perro Pedres, mientras que Angelita logró el segundo puesto con Pipa, una joven perra que ya apunta maneras.

Un ejemplo claro de que la afición sigue viva y que las nuevas generaciones vienen empujando con fuerza dentro del mundo del rastro.

ASÍ EMPIEZA LA RIVALIDAD ANTES DEL CELO DEL CORZO



La primavera ya deja ver las primeras disputas entre machos de corzo. Antes de la llegada del celo, dos ejemplares han sido grabados protagonizando un intenso enfrentamiento en plena naturaleza.

Con las cuernas ya limpias de borra, los machos comienzan a marcar territorio y a medir fuerzas. Aunque el celo no arranca hasta julio, este periodo previo sirve para establecer jerarquías y definir quién manda en cada zona.

Peleas clave antes del celo

Estas luchas primaverales suelen ser rápidas, pero suficientes para dejar claro qué animal domina el terreno. El vencedor se asegura el control del territorio y, con ello, mejores opciones cuando llegue la época de reproducción.

El autor de las imágenes, un cazador alemán, destaca lo impactante del momento: dos corzos enfrentándose cara a cara en una demostración pura de fuerza y comportamiento natural.

La ley del más fuerte

En este tipo de encuentros, uno se impone y el otro se retira. Es parte del equilibrio natural de la especie, donde solo los ejemplares más fuertes logran mantenerse en las mejores zonas.

Una escena que refleja la esencia del monte y que muchos cazadores consideran uno de los mayores privilegios de salir al campo.

MATA A UN LINCE PARA SALVAR SU GALLINERO Y TERMINA IMPUTADA

Una mujer de 63 años se enfrenta a un juicio en Francia tras provocar la muerte de un lince que había entrado en su propiedad y estaba atacando a sus gallinas.

Los hechos ocurrieron en 2024 en Niederbronn-les-Bains (Alsacia), cuando la propietaria sorprendió al animal con una gallina en la boca dentro del gallinero. Tras intentar ahuyentarlo sin éxito, utilizó un palo para golpearlo hasta dejarlo inmóvil.



El lince fue trasladado a un centro veterinario, pero murió horas después debido a las graves heridas. Según el informe, se trataba de una hembra joven, de pocos meses y en estado de desnutrición, con lesiones craneales severas.

Durante el juicio, la mujer aseguró que no sabía que se trataba de un lince y que pensaba que era un gato. La fiscalía, sin embargo, solicita cuatro meses de prisión condicional al considerar que no se puede justificar la muerte del animal.

El caso ha generado polémica, ya que en Francia apenas quedan unos 150 ejemplares de lince, una especie protegida. El veredicto se conocerá el próximo 20 de mayo.

JAIME VALENTÍN GANA LA COPA DE ESPAÑA DE COMPAK SPORTING CON 198 PLATOS

La Finca Valquemado (Sevilla) acogió la XVIII Copa de España de Compak Sporting, una prueba marcada por el altísimo nivel y la participación de 324 tiradores.

El gran protagonista fue Jaime Valentín, que se llevó la victoria tras firmar una actuación sobresaliente con 198 platos de 200, rozando la perfección. El podio lo completaron Antonio Hidalgo y Cristóbal Jiménez, ambos con 196 platos, resolviéndose el segundo puesto en un ajustado desempate.



En categoría femenina, Beatriz Laparra volvió a demostrar su dominio, mientras que en júnior el triunfo fue para Fran Rosa, también con una gran puntuación.

La competición estuvo además marcada por el emotivo homenaje al árbitro internacional «Piri», recientemente fallecido, en un fin de semana que combinó deportividad, igualdad y gran ambiente en una de las citas más importantes del calendario nacional.

LA CAZA TAMBIÉN SUMA: ATICA DONA MÁS DE 3.000 € A UNA ASOCIACIÓN INFANTIL

La Asociación de Titulares de Caza (ATICA) ha vuelto a demostrar el lado más solidario del sector cinegético, logrando recaudar más de 3.000 euros destinados a una entidad que trabaja con niños y jóvenes afectados por parálisis cerebral.



La iniciativa se llevó a cabo a través de una montería benéfica, cuya recaudación, 3.123 euros, irá destinada a apoyar terapias especializadas que mejoran la calidad de vida de los afectados.

Una jornada de caza con valores

El evento reunió a unos 180 participantes en una jornada marcada por el ambiente familiar y el compañerismo. Con 85 puestos, muchos de ellos compartidos entre padres e hijos, la cita puso en valor la transmisión de la afición entre generaciones.

Además, destacó la presencia de jóvenes cazadores, tanto en los puestos como en las rehalas, reflejando el relevo generacional dentro del sector.

Compromiso más allá del monte

Desde ATICA subrayan la importancia de este tipo de iniciativas, que no solo refuerzan la unión dentro del colectivo, sino que también muestran que la caza puede ser una herramienta de ayuda real para quienes más lo necesitan.

¿DÓNDE PREFIEREN ANIDAR LAS PERDICES ROJAS?

La elección del lugar de nidificación es clave para el éxito reproductivo de la perdiz roja. Según expertos en gestión cinegética, estas aves prefieren zonas con escasa vegetación, como linderas, cunetas o bordes de caminos.

Antonio García, gestor cinegético con más de 20 años de experiencia, explica que las perdices evitan las zonas con exceso de monte o pasto, ya que suponen un riesgo para los pollos en sus primeros días de vida. En estos entornos, los perdigones pueden quedar atrapados en la vegetación o perderse con facilidad.

Por el contrario, en zonas más abiertas las hembras pueden controlar mejor a sus crías y detectar antes la presencia de depredadores. De ahí que muchas veces elijan lugares cercanos a caminos, veredas o incluso zonas habitadas para realizar la puesta.



Además, las buenas condiciones climáticas de este año, con lluvias en invierno y primavera, hacen prever una temporada favorable para la cría, siempre que no se produzcan episodios adversos como tormentas en momentos críticos.



Una vez más, la gestión del hábitat se confirma como un factor clave para garantizar el futuro de la perdiz roja en nuestros cotos.

LA COLLA DE ARÉN BATE RÉCORD: 2.901 JABALÍES EN UNA TEMPORADA

La colla de Arén (Huesca) ha firmado una temporada histórica tras abatir 2.901 jabalíes en menos de 100 cacerías, consolidándose como una de las referencias en la gestión del jabalí en abierto en España.

El grupo, que gestiona cerca de 100.000 hectáreas entre Aragón y Cataluña, lleva varias temporadas superando cifras muy elevadas, siendo esta la cuarta en la que rebasa los 2.000 ejemplares. Además, entre los animales abatidos destacan más de 80 machos medallables.

Entre los trofeos más sobresalientes de la temporada se encuentra un jabalí medalla de oro con puntuación superior a 111 puntos, junto a otros grandes machos con importantes navajas.



Estos resultados reflejan el trabajo continuo de gestión realizado por la cuadrilla, liderada por Rosendo Castell, y demuestran que aún es posible lograr grandes cifras y trofeos en fincas abiertas.

Una temporada que confirma el papel clave de este tipo de grupos en el control de poblaciones y en la caza del jabalí de calidad.



LA SARNA DEVASTA A LA CABRA MONTESA EN ALMERÍA

Un macho montés localizado en la Sierra de los Filabres (Almería) ha puesto de manifiesto el grave impacto de la sarna sarcóptica en la fauna silvestre. El animal presentaba un estado muy deteriorado, con pérdida de pelo, heridas y un evidente debilitamiento.

Esta enfermedad, causada por el ácaro *Sarcoptes scabiei*, provoca intensos picores, lesiones cutáneas y una progresiva pérdida de condición física. En muchos casos, los animales acaban muriendo por infecciones secundarias o por la incapacidad de alimentarse correctamente.

El contagio se produce principalmente por contacto directo y suele intensificarse en invierno y primavera, cuando coinciden factores ambientales y altas densidades de población.



Aunque la sarna tiene tratamiento, su aplicación en animales salvajes resulta muy complicada, lo que hace que la recuperación sea poco frecuente en libertad.

Un problema sanitario que sigue afectando a especies emblemáticas como la cabra montesa y que pone de relieve la importancia de la gestión y el seguimiento de la fauna en nuestros montes.

“SI TE LO LLEVAS, MORIRÁ”: ARRANCA EL PROYECTO CORCINO 2026

La Asociación del Corzo Español (ACE) ha puesto en marcha una nueva edición del Proyecto Corcino, una campaña de concienciación que recuerda que las crías de corzo aparentemente solas en el campo no están abandonadas.

Durante las primeras semanas de vida, los corcinos permanecen escondidos entre la hierba mientras sus madres se mantienen cerca vigilando discretamente. Su inmovilidad es una estrategia natural de defensa frente a los depredadores.

Sin embargo, cada primavera muchas personas los recogen creyendo que necesitan ayuda, algo que suele acabar con la muerte del animal. Según explica la ACE, los corcinos criados en cautividad tienen muy pocas posibilidades de sobrevivir y, en caso de hacerlo, difícilmente pueden ser reintroducidos en libertad.



PROYECTO CORCINO

Asociación del Corzo Español



SI TE LO LLEVAS, MORIRÁ.

No lo recojas, no está abandonado
Su madre está cerca
No intervenir también es conservar.

La campaña también recuerda que las labores agrícolas y la presencia humana en el campo durante esta época pueden afectar gravemente a la reproducción de la fauna silvestre.

Con el lema “Si te lo llevas, morirá”, la ACE busca seguir concienciando tanto a cazadores como a senderistas, agricultores o personas que pasean con perros sobre la importancia de no intervenir cuando se encuentre un corcino oculto en el campo.

UNA ZORRA DEVORA A UNA PERDIZ Y SUS 18 HUEVOS DURANTE LA INCUBACIÓN

Una cámara de fototrampeo ha grabado el momento en el que una zorra localiza y depreda una perdiz que incubaba 18 huevos, acabando también con toda la puesta en apenas una hora.

Las imágenes, registradas recientemente, muestran una escena que refleja la enorme presión que sufren las perdices durante la época de cría, uno de los momentos más delicados para la especie.



Según diversos estudios científicos, la depredación es una de las principales causas de pérdida de nidos. Dependiendo del hábitat y de la presión de depredadores, el porcentaje de puestas perdidas puede superar incluso el 50 %.

Aunque el zorro es uno de los principales depredadores de la perdiz, investigaciones realizadas en Europa también señalan a perros domésticos, mustélidos y otros animales como responsables de un elevado número de nidos destruidos.

La grabación vuelve a poner sobre la mesa la importancia de la gestión del hábitat y del equilibrio de depredadores para garantizar el éxito reproductivo de especies tan emblemáticas como la perdiz roja.

DESCUBREN UNA RESIDENCIA CANINA CON PERROS HACINADOS Y UN ANIMAL MUERTO

El SEPRONA de la Guardia Civil investiga un presunto caso de maltrato animal en una residencia canina situada en Amposta (Tarragona), donde los agentes encontraron decenas de perros en malas condiciones.

La actuación comenzó tras una denuncia anónima que alertaba del estado de los animales. Durante la inspección, los agentes localizaron un total de 68 perros, más del doble del máximo permitido para estas instalaciones, fijado en 30 animales.



Entre los casos más graves se encontraba un pastor alemán fallecido con evidentes signos de lesiones. Además, varios perros presentaban heridas y problemas de diversa gravedad.

Según la investigación, los animales convivían hacinados en espacios reducidos y existían importantes deficiencias en higiene, control sanitario y atención veterinaria.

El caso ya ha sido trasladado al Juzgado de Instrucción de Guardia de Amposta, que se encargará de determinar las posibles responsabilidades de los responsables del centro.

CANTABRIA DECLARA LA EMERGENCIA CINEGÉTICA POR EL JABALÍ

Cantabria ha declarado la Emergencia Cinegética temporal por sobrepoblación de jabalí en varios municipios de la comunidad, con el objetivo de frenar el aumento de daños agrícolas, accidentes de tráfico y riesgos sanitarios asociados a la especie.

La medida afecta a los municipios de Cabezón de Liébana, Pesaguero, Ribamontán al Mar, Val de San Vicente y Vega de Liébana, donde se aplicarán medidas extraordinarias de control.

Entre las principales novedades destaca el incremento del 50 % en el número de batidas autorizadas, la eliminación de cupos de capturas y la posibilidad de realizar controles poblacionales fuera de temporada.



Además, se permitirá el uso excepcional de visores nocturnos, dispositivos electrónicos y cebaderos para mejorar la eficacia de los controles, así como aguardos y capturas mediante jaulas trampa en determinadas zonas.

El Gobierno cántabro justifica esta decisión por el fuerte crecimiento de las poblaciones de jabalí y por los problemas que generan tanto en la agricultura como en la seguridad vial y la sanidad animal, debido al riesgo de transmisión de enfermedades como la tuberculosis o la peste porcina africana.

Con estas medidas, Cantabria se suma a otras comunidades que ya han endurecido el control sobre una especie cuya expansión sigue creciendo año tras año.

CAZA UN IMPRESIONANTE CORZO DE 10 PUNTAS EN CUENCA

Un cazador de La Pesquera (Cuenca) ha abatido un espectacular corzo de 10 puntas y cuerna extremadamente gruesa durante un rececho por control de daños agrícolas en un coto social de Puebla del Salvador.

El ejemplar apareció cuando Eduardo Monleón ya se disponía a finalizar la jornada. Tras observar varios animales en una parcela de cebada, detectó un macho diferente al resto y, al acercarse con prismáticos, comprobó que se trataba de un corzo con un trofeo fuera de lo común.

Gracias al conocimiento del terreno, logró colocarse a unos 150 metros del animal y abatirlo tras dos disparos. El cazador asegura que desconocía por completo la existencia de este ejemplar, pese a frecuentar a diario la zona por sus labores agrícolas.

La elevada densidad de corzos en algunas zonas de Cuenca continúa generando importantes daños en cultivos como viñedos, cereal o almendros, motivo por el que muchos de estos recechos se realizan como medida de control poblacional.



Un trofeo que ya ha despertado gran interés entre aficionados y expertos por la singularidad y grosor de su cuerna.

ANULADO EL PROGRAMA DE CONTROL DEL LOBO 2025-2026 EN ASTURIAS

El Tribunal Superior de Justicia de Asturias (TSJ) ha anulado el programa anual de control del lobo correspondiente al periodo 2025-2026 al considerar que carece de soporte normativo.

La resolución judicial estima el recurso presentado contra el plan aprobado por la Consejería de Medio Rural y Política Agraria, concluyendo que el marco legal en el que se apoyaba quedó sin efecto tras la entrada en vigor de la Orden TED/980/2021.

Según el tribunal, el anterior Plan de Gestión del Lobo de Asturias, aprobado en 2015, habría quedado derogado de forma tácita al resultar incompatible con la normativa estatal actual, especialmente en lo relativo a los controles letales sobre la especie.



La sentencia supone un nuevo obstáculo para la gestión del lobo en Asturias, donde el aumento de ataques al ganado continúa generando una gran preocupación en el mundo rural.

Aunque la resolución no es firme y puede recurrirse ante el Tribunal Supremo, el fallo deja sin efecto el actual programa de control aprobado para esta temporada.

CASTILLA-LA MANCHA SUPERA LOS 577.000 CONEJOS CAPTURADOS EN SOLO 4 MESES

Castilla-La Mancha ha capturado ya 577.643 conejos de monte en lo que va de 2026, una cifra que refleja la enorme dimensión del problema que sufre el campo en muchas zonas de la región.

El dato se ha dado a conocer durante la constitución de la nueva Mesa Regional del Conejo de Monte, un organismo creado para coordinar las actuaciones frente a la sobrepoblación de esta especie y los graves daños que provoca en cultivos, infraestructuras y carreteras.

La Junta ha reforzado las medidas de control mediante batidas, caza nocturna, hurón, redes y la actuación de los nuevos Equipos de Control de Fauna (ECOFA), además de ampliar la emergencia cinegética a 364 municipios.



Entre las propuestas planteadas también destaca la petición de agricultores y sociedades de cazadores para autorizar nuevos calibres y dispositivos nocturnos que permitan aumentar la eficacia de los controles.

El Gobierno regional asegura que continuará ampliando herramientas y ayudas para intentar frenar una situación que ya afecta seriamente a cultivos, viñedos, infraestructuras y seguridad vial en buena parte del territorio.

UNA PIARA DE JABALÍES DESPEDAZA UN CORZO EN APENAS SEGUNDOS

Una cámara de fototrampeo ha captado el momento en el que varios jabalíes acceden rápidamente al cuerpo de un corzo muerto, llegando a abrirle el vientre en muy poco tiempo gracias a la enorme fuerza de sus mandíbulas y sus afilados colmillos.

Las imágenes, difundidas por la cuenta especializada Fotopulapki Trail Cameras, muestran el comportamiento oportunista del jabalí, una especie omnívora capaz de aprovechar cualquier fuente de alimento disponible en el monte.

Además de raíces y frutos, los cochinos también consumen huevos, insectos, pequeños animales, carroña e incluso crías de otras especies, como corcinos. En algunas zonas también se han registrado ataques a ganado y animales domésticos.



La potencia de mordida del jabalí, junto a sus navajas inferiores afiladas constantemente por las amoladeras, le permite desgarrar piel y carne con gran facilidad.

Un jabalí adulto puede llegar a consumir entre 2,5 y 3,5 kilos de alimento al día, adaptándose con enorme facilidad a los recursos disponibles en su entorno.



ENTRA EN NUESTRA WEB

WWW.FAUNATOP.COM

COMPRA, VENDE O ANUNCIA TODO LO RELACIONADO CON LA CAZA

ThermTec

CONOTECH



Talabartería Díaz

zamberlan

eSEEK®



DE RIVERA
ARMERIA

CANICAN

FORPETS

PULSAR

VECTOR OPTICS

