



Es una solución rápida, económica y no contaminante de la eliminación de cadáveres y agentes infecciosos. La incineración de una vaca supone el transporte a la planta y su incineración (consumo de gasoil y emisiones de CO2) y la limpieza y desinfección del vehículo de transporte (500 l. por viaje y 100 l. de desinfectante anuales).

QUÉ BENEFICIOS AMBIENTALES PRODUCEN LOS COMEDEROS



La FCQ colabora en el programa de seguimiento de los 750 buitres leonados marcados por el Gobierno de Aragón, cuyo objetivo es conocer el uso y desplazamientos que realizan en los comederos de Aragón. Para ello se registran las observaciones visuales de buitres marcados en el programa Animal Monitoring Service (AMS) de (<http://www.maquiaambiental.com/>) y se utiliza una cámara de foto-trampeo. Puedes enviar también las observaciones al e-mail fcq@quebrantahuesos.org y en el caso de observar un quebrantahuesos marcado, a través del formulario de avistamientos en la web: <http://www.quebrantahuesos.org/htm/es/elquebrantahuesos/seguimiento.htm>

AYUDANDO AL PROGRAMA DE SEGUIMIENTO CIENTÍFICO

En 2009 la FCQ promueve la construcción del comedero de aves necrófagas de Aínsa. Posteriormente el Gobierno de Aragón aprueba un plan de gestión, que desarrolla la FCQ con medios, personal y financiación propia. **Para el mantenimiento del comedero se realizan dos aportes semanales**, de Subproductos Animales No Destinados a Consumo Humano (SANDACH), durante 12 meses (15.000 kg. anuales), procedentes del matadero comarcal y se realiza una limpieza anual con voluntarios y socios de la FCQ. De esta forma **el matadero se ahorra el coste de la empresa de recogida de residuos** (3000€ anuales). El comedero de Aínsa proporciona **alimento seguro en cada aporte a 150-300 buitres leonados, 5-10 alimoche (3 parejas reproductoras), varios quebrantahuesos jóvenes y adultos (3 parejas reproductoras) y decenas de milanos reales y negros**, garantizando la conservación y supervivencia de estas especies amenazadas.

CÓMO SE GESTIONA Y MANTIENE

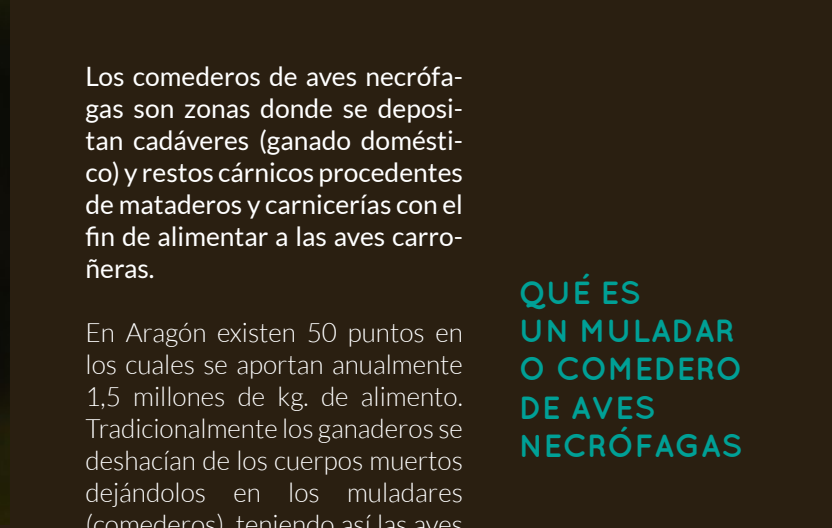


El comedero está ubicado en las proximidades de Aínsa. Ocupa tres hectáreas de terreno, con vallado perimetral que impide el acceso de mamíferos carnívoros, un vado sanitario, una fosa de enterramiento de restos, y varios escondites con cristal espía destinados al seguimiento fotográfico y científico de las aves necrófagas.

VISITA Y CONOCE EL COMEDERO

Si estás interesado en hacer observaciones y fotografías o de contribuir al mantenimiento del citado comedero puedes obtener más información en el Eco Museo de la Fauna Pirenaica del castillo de Aínsa (Telf. **974500597**) o a través de la dirección e-mail: ecomuseo@quebrantahuesos.org





La ganadería extensiva en los Pirineos aragoneses supone uno de los mayores valores ambientales y económicos de nuestro territorio. Contribuye al mantenimiento de la biodiversidad y de paisajes de gran valor, además de proporcionar productos alimenticios de gran calidad. Con el fin de contribuir hacia una ganadería más sostenible se ha creado un grupo de cooperación para el desarrollo del proyecto "Sobrarbe Autóctono y Sostenible". El proyecto promociona el concepto de carne "km cero", imparte formación sobre nuevos cortes y recetas de carne, caracteriza y estudia la calidad de la misma, desarrolla un documento de garantía asociado al consumo de carne de vacuno local, potencia el matadero y el comedero de aves necrófagas de Aínsa y evalúa la sostenibilidad (económica, social y medioambiental) de las explotaciones de vacuno de raza pirenaica de la comarca de Sobrarbe.

UN PROYECTO DE COOPERACIÓN ENTRE GANADERÍA Y CONSERVACIÓN Sobrarbe autóctono y sostenible

Fotografías: Eduardo Viñuales, FCQ, Vicent Lara y Pedro Pérez.

SI TE GUSTA LA NATURALEZA PIRENAICA... PUEDES COLABORAR EN SU CONSERVACIÓN PIDIENDO CARNE DE VACUNO DE RAZA PIRENAICA

Proyecto y Grupo de cooperación: Sobrarbe autóctono y sostenible

Socios del proyecto

Cofinanciación: 80% Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) y 20% Gobierno de Aragón

COMEDERO DE AVES NECRÓFAGAS DE AÍNSA-SOBRARBE

proyecto SOBRARBE AUTÓCTONO Y SOSTENIBLE

Las aves necrófagas están presentes en gran parte de la cultura ganadera de la España rural. Ayudan al funcionamiento de las cadenas tróficas y a acelerar el proceso de retorno de nutrientes y energía al sistema, al tiempo que contribuyen a reducir el riesgo de epidemias. En España se estima que **los buitres son capaces de consumir y eliminar unas 8 mil toneladas** de carne muerta cada año, esto supone un ahorro económico de unos **1,5 millones de euros**. Las carroñas ingeridas por un solo buitre suponen el ahorro anual de 55,7 litros de gasoil y de la emisión de 177,3 kg. de CO2 a la atmósfera. **España posee el 80% de las aves necrófagas de la UE.**

Los comederos de aves necrófagas son zonas donde se depositan cadáveres (ganado doméstico) y restos cárnicos procedentes de mataderos y carnicerías con el fin de alimentar a las aves carroñeras.

En Aragón existen 50 puntos en los cuales se aportan anualmente 1,5 millones de kg. de alimento. Tradicionalmente los ganaderos se deshacían de los cuerpos muertos dejándolos en los muladares (comederos), teniendo así las aves carroñeras una fuente de alimento abundante y predecible.

QUÉ ES UN MULADAR O COMEDERO DE AVES NECRÓFAGAS