

Observación de la berrea. Ciudad Real



REMP

Red Estatal de
Montes Públicos



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU

REMP cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU.

Observación de la berrea. Ciudad Real

Breve Resumen

Esta acción singular gestionó la observación controlada del celo del ciervo (berrea) en el **Monte de Utilidad Pública (MUP) n.º 49 "Nuestra Señora del Rosario"**. La localización de la actividad es en el término municipal de Piedrabuena, provincia de Ciudad Real, un espacio integrado parcialmente en la **Zona Especial de Conservación (ZEC) "Bonales de la Comarca de los Montes del Guadiana"**.




Castilla-La Mancha

DELEGACIÓN PROVINCIAL DE
DESARROLLO SOSTENIBLE

OBSERVACIÓN DE LA BERREA 2025 EN EL MONTE DE UTILIDAD PÚBLICA "NUESTRA SEÑORA DEL ROSARIO"

Fechas: L-V desde el 10 hasta el 26 septiembre (aproximadamente).

Horario: 18:30 en la puerta del monte, hasta media hora después de la puesta de sol, en la puerta del monte.

Punto de encuentro: entrada al monte, en el p.k. 23,700 de la CR-721 Piedrabuena-Aroba de los Montes

Acceso al punto de observación por camino de tierra (5 km) con el coche de los visitantes

Recomendable traer prismáticos y, a ser posible, todoterreno. Actividad gratuita.

Para más información escanear el siguiente código QR:



<https://calendar.app.google/SyDzaZKP6R3SRcV>

Cartel actuación. Ciudad Real. Año: 2.025

Contexto

La situación de partida se centra en el **Monte de Utilidad Pública (MUP) n.º 49 “Nuestra Señora del Rosario”**, un bien de dominio público propiedad de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, con una extensión de 2.090,15 hectáreas en Piedrabuena. Este monte no solo es **crucial por su valor forestal** (con un 66% de superficie cubierta por formaciones arboladas densas, provenientes de repoblaciones de pino negral, piñonero y eucalipto), sino también por su valor ecológico al incluir una parte de la **ZEC “Bonales de la Comarca de los Montes del Guadiana”**.

La problemática principal radicaba en la necesidad de gestionar el **creciente interés por el uso público y recreativo durante el fenómeno de la berrea** (mediados de septiembre a mediados de octubre), un periodo de gran sensibilidad para la fauna. El área circundante, intensamente dedicada a la **actividad cinegética**, ya experimenta presiones como el sobrepastoreo o la excesiva densidad de ungulados silvestres. Por ello, era imperativo ofrecer una **vía regulada** para el disfrute de este espectáculo natural, previniendo el deterioro de hábitats sensibles y manteniendo la integridad ecológica del espacio.

Resumen

La singularidad de esta acción radica en la **gestión directa de un evento ecoturístico de alta demanda en un monte público altamente protegido**, minimizando el impacto en el ecosistema circundante. **La berrea**, el periodo reproductivo del ciervo, es un fenómeno auditivo único, orquestado por los bramidos guturales de los machos, que defienden activamente su parcela y su harén. Este espectáculo, **concentrado al atardecer y amanecer**, es el motivo central de la elección de la acción.

El hábitat de la zona se localiza en el sector occidental de Ciudad Real, en la comarca Montes Norte. Aparte de las formaciones arboladas (encinas, alcornoques y coníferas de repoblación), el valor crucial reside en la presencia de los "bonales" o turberas ácidas, ecosistemas frágiles ligados a la dinámica hidrológica. Estos bonales, que se clasifican en función de su asociación con sierras paleozoicas, zonas de contacto con la raña o barrancos, albergan una notable riqueza florística, incluyendo **especies singulares** como la planta insectívora *Drosera rotundifolia* o el brezo de turbera (*Erica tetralix*). Además, el **MUP “Nuestra Señora del Rosario”** es un **lugar de nidificación para especies protegidas de alto interés**, como la cigüeña negra, el águila imperial y el buitre negro. La articulación de la observación de fauna con la sensibilización sobre la fragilidad de estos hábitats es esencial para la **gestión sostenible**.

Objetivos

Objetivo Principal

Garantizar el uso público responsable y la divulgación del fenómeno de la berrea del ciervo en el MUP “Nuestra Señora del Rosario”, asegurando la no afección a los elementos clave del ecosistema, como la vegetación de turberas (HIC *7110, 7140, 7150, *4020 y 6410) y las especies de fauna amenazada presentes en la ZEC.

Objetivos Secundarios

- **Establecer un sistema de gestión** (reservas y guía) para la actividad de observación durante las fechas clave (10 al 26 de septiembre), limitando la capacidad de carga del espacio.
- **Facilitar el avistamiento efectivo** de la fauna a los visitantes mediante la habilitación de un punto de observación específico y la provisión de alimento suplementario.
- **Implicar al personal especializado** (Agentes Medioambientales) para el acompañamiento diario, reforzando la seguridad y la educación ambiental del público asistente.

Metodología

La metodología se implementó para gestionar el acceso a una **actividad gratuita y de alta demanda**.

Se estableció un **sistema de reserva previo** para el público usuario, gestionado mediante un **código QR/enlace**. La actividad se programó por la **Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible** para 15 días, de lunes a viernes.

Se limitó la capacidad a 6 vehículos por día, con un mínimo de 3 ocupantes recomendados, aunque se fue flexible en la práctica. El punto de encuentro era la entrada del monte (P.K. 23,700 de la CR-721), desde donde los visitantes se dirigían al punto de observación (un claro frente a un mirador existente) por un camino de tierra de 5 km en sus propios vehículos.

Para **optimizar el avistamiento**, el personal laboral realizaba el aporte de paquetes de alfalfa en el claro frente al mirador durante las mañanas. Además, Agentes Medioambientales de la comarca acompañaron todas las visitas. Se recomendó a los visitantes llevar prismáticos y, si era posible, utilizar todocamino o todoterreno para el acceso.

La acción se ejecutó entre el mes de septiembre, siendo gratuita. La financiación provino de la Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible de Castilla-La Mancha, complementando potencialmente recursos europeos (FEADER), dado el contexto de gestión de la Red Natura 2000 en la zona.

El éxito de la berrea está intrínsecamente ligado a la meteorología, ya que el descenso de las temperaturas y la llegada de las primeras lluvias en septiembre marcan su inicio. El calor puede reducir la actividad del ciervo, ya que busca sombra en las sierras.

Se enfrentó una dificultad social/administrativa con la presencia de personas sin reserva (a las que se les permitió pasar), así como la llegada de gente local durante los fines de semana fuera del sistema formal de reservas, lo que requirió la **coordinación adicional** de agentes medioambientales.

La innovación reside en la **implementación de un sistema de reservas en línea rápido (código QR)** y la activa gestión de la presencia de fauna mediante el aporte de forraje. El principal **factor de éxito fue la gran acogida por el público**, con la mayoría de los días de visita completados o con anulaciones de última hora que rápidamente se llenaron.

Resultados

Las conclusiones de la acción confirman la **alta viabilidad y el éxito** en la gestión del uso público de esta actividad. Se estima que alrededor de **300 personas asistieron a la berrea** durante los 15 días en que se ofreció el servicio. La capacidad máxima de reserva diaria (6 vehículos) se vio frecuentemente desbordada por la afluencia de visitantes, muchos de los cuales fueron admitidos sin cita.

La respuesta del público fue **altamente positiva**, evidenciada por la cifra de asistencia y el hecho de que el sistema de reservas se completó rápidamente en casi todas las jornadas. La validación social se extendió a la **esfera mediática**, con el envío de una nota de prensa y la aparición del evento en CMMedia (noticias y “Ancha es Castilla La Mancha”).

El interés de la ciudadanía de la zona también fue notable, acudiendo los fines de semana acompañados por Agentes Medioambientales, lo que demuestra la relevancia local del evento.

La actuación fue monitorizada. La Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible aseguró la **presencia diaria de Agentes Medioambientales** de la comarca de Piedrabuena durante las visitas, **garantizando el control y la seguridad**. Además, el **control de acceso de vehículos y el registro de asistentes** (a pesar de las inclusiones de última hora) formaron parte del seguimiento operativo.

La medida de gestión activa, como la disposición de alfalfa por personal laboral para atraer a los cérvidos frente al mirador, permitió asegurar un buen resultado de observación y facilita la evaluación de la eficacia de las técnicas de manejo de fauna aplicadas en el contexto de uso público.

Documentación Adjunta

1. Audiovisual.
2. PDF (Documentación técnica – científica, manuales, ROI, etc.)

Cuadro Resumen

Tipología

ACTUACIONES DE APROVECHAMIENTO

- Caza y Pesca
- Turismo activo

ACTUACIONES DE MEJORA

- Movilización de producto
- Infraestructura viaria
- Mantenimiento y mejora de la biodiversidad
- Conectividad y paisaje
- Servicios ecosistémicos
- I + D + i

Ámbito

<input checked="" type="checkbox"/> Relacionadas con la gestión forestal en sí misma.	<input type="checkbox"/> Relacionadas con la gestión forestal y a la adaptación o mitigación al cambio climático.	<input checked="" type="checkbox"/> Relacionadas con la mejora o conservación de la biodiversidad.
---	---	--

Ubicación

CA: Castilla La - Mancha

PROVINCIA: Ciudad Real

MUNICIPIOS: Piedrabuena

Nº Monte:	Municipio	Titularidad
MUP: 49 << El Rosario>>	Piedrabuena	Junta de comunidades de Castilla La - Mancha

Clasificación:

- MUP
 - Montes Públicos Comunidades Autónomas

Latitud: 39.099482; Longitud: -4.346066

Fecha de implantación

2.023

Datos administrativos

Entidad promotora:

- Junta de Comunidades de Castilla La - Mancha.
- Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible de Ciudad Real.

Responsable. Datos contacto:

- Jose Antonio Pizarro Mansilla.
- Jefe de Negociado Técnico Montes Públicos. Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible de Ciudad Real
- 926 279384
- japizarro@jccm.es

Palabras clave:

- Berrea
- Bonales
- Gestión Ambiental
- Uso Público
- Sobrepastoreo