

# Valdecebollas y el Cueto

Por el Alto Campoo y Santullán



**Distancia aproximada:** 12 kilómetros.

**Desnivel:** desde el refugio de El Golobar hasta Valdecebollas 300 metros y desde el alto hasta Brañosa se descienden 940 m.

**Duración:** 4-5 horas.

**Dificultad:** todo el sendero es fácil trazado.

**Época:** todo el año, con las limitaciones que impone el clima en invierno.

**Observaciones:** es conveniente abastecerse de agua para el recorrido.



## ACCESO y RECORRIDO

Desde **Barruelo de Santullán** una carretera local nos lleva hasta **Brañosa**. Desde Brañosa tomamos dirección a Salcedillo, para desviarnos a la izquierda, dos kilómetros más arriba y llegar al refugio de El Golobar, donde muere la carretera. Iniciamos a pie el sendero, que asciende por la ladera junto al arroyo del Canal hasta el collado que divide ambas vertientes de los ríos Rubagón y Pisuegra. Una vez arriba en el collado, por un sendero que recorre el cordal nos dirigimos al Alto Canalejas (2.096) y más al oeste al Pico Valdecebollas (2.139), reconocible por las torres de piedra que los montañeros han construido en su cumbre. Desde Valdecebollas el camino desciende en dirección suroeste hacia el Cueto (2.083).

Del Cueto seguimos descendiendo por el vallejo trazando una gran curva hasta el collado de Pamporquero, lugar de paso entre los valles de Castillería, Mudá y Brañosa. En este tramo confluyen varias pistas de uso ganadero. Continuamos por la primera, a nuestra izquierda, que desciende en dirección este por el valle del arroyo de Pamporquero. A media ladera el camino se bifurca. Por la derecha la pista nos lleva a Barruelo a través de un excelente bosque mixto de haya y roble. Por la izquierda, tomando como referencia la línea eléctrica de alta tensión, el camino nos devuelve a Brañosa, cuyo caserío ya es visible al fondo.

Desde el abandonado refugio de El Golobar, situado a 1.840 metros, una sencilla ascensión nos colocó en media hora en altitudes cercanas a los 2.000 m.

Al llegar al collado avistamos hacia el noroeste el Valle de Redondo, pudiendo divisar en el fondo la Cueva del Cobre y el sumidero del Sal de la Fuente, donde nace el río Pisuegra. En las dos vertientes podemos observar manifestaciones de glaciario cuaternario en las zonas altas de los valles. A ambos lados se distinguen las morrenas y los efectos de la erosión glacial.

Siguiendo la senda en dirección oeste nos dirigimos hacia el pico Valdecebollas. En este trayecto, el terreno presenta una coloración rojiza por la presencia de minerales de hierro. La escasa vegetación está formada por especies alpinas, como saxifragas, erodium pertraeum y pulsatilla alpina. Antes de llegar al Valdecebollas la senda deja a nuestra izquierda el alto de Canalejas, cumbre en cuya cima quedan restos visibles de alguna trinchera de la Guerra Civil.

La Cumbre de Valdecebollas es una plataforma plana en cuyo centro se han erigido varios hitos de piedra alrededor de uno mayor en el cual se sitúa el vértice geodésico. Si nos acercamos al borde de la plataforma obtendremos, si el día es claro, una inmejorable panorámica de las altas cumbres de la Montaña Palentina.

Hacia el oeste Peña Prieta (2.536), Curavacas (2.524), Espigüete (2.450). Hacia el suroeste Peña Redonda (1.993) y la Sierra de Brezo. Al noroeste Picos de Europa. Frente a nosotros la Sierra de Peña Labra

### Oso pardo (*Ursus arctos arctos*)

El topónimo de Brañosa (Brannia Osaria) ya nos advierte de la abundancia de osos en el pasado en estas tierras. En el presente, el oso, es la especie emblemática de la Cordillera Cantábrica que tiene en estas montañas palentinas uno de sus últimos refugios.

El oso es un mamífero plantigrado que se caracteriza por su enorme talla (casi los dos metros de altura y unos doscientos kg. de peso), de cabeza ancha con ojos y orejas pequeños, patas cortas y muy robustas con grandes garras y pelaje castaño oscuro.

Pertenece al orden de los mamíferos, pero su dentadura está adaptada a un régimen de alimentación omnívora. Su dieta es variable, pero los vegetales constituyen el 85% de su ingesta. Come frutos secos como hayucos, bellotas, frutos carnosos como escaramujos y manzanas silvestres y plantas herbáceas.

En verano voltea enormes piedras en busca de insectos y larvas, no desdía la carroña de los grandes ciervos que encuentra y le encanta la miel silvestre. En invierno, con las nevadas y cuando el alimento escasea hiberna, excavando oseras o en cuevas naturales que acondiciona. En la osera, la hembra, en el mes de enero, pare dos diminutos oseznos.

El oso vive en los grandes bosques caducifolios y en valles y montañas poco transitadas.

Este enorme animal, pero de gestos casi humanos, está ligado a la historia de nuestros pueblos y así aparece representado en fiestas de carnaval y en leyendas e historias de nuestros abuelos.

La especie está considerada en peligro de extinción. En España está al límite de viabilidad reproductiva. Tres son las áreas de distribución: la Cordillera Cantábrica con dos núcleos aislados y los Pirineos.

(2.029), Tres Mares (2.175), el Cuchillón (2.172) y el Cueto Mañín (2.122), tras los que se adivina la estación de esquí de Alto Campoo y el valle de Suso, ya en la vecina Cantabria.

En el camino hacia abajo desde el Cueto dejaremos a nuestra derecha los valles de Redondos, Castillería y Mudá, en los que podremos reconocer los apretados caseríos de sus pueblos.

### VEGETACIÓN

La vegetación predominante es el brezal-piornal.

En las cumbres la escasa vegetación está formada por especies alpinas, algunas raras y endémicas de la Cordillera. Hay pulsátilla alpina, saxifragas, erodium...

Las laderas de los valles están ocupadas por bosques caducifolios, hayedos y robledales. Cerca de Brañosa dejamos a la izquierda el grandioso bosque de La Pedrosa, de haya y roble y una extensa mancha de abedul.



### FAUNA

El oso pardo es sin duda la especie emblemática de esta comarca, espacio que utiliza en sus correrías y en la búsqueda de alimento y refugio (ver recuadro). Pero también esta sierra alberga jabalíes, lobos, zorros, gatos monteses, corzos, ciervos y la población más oriental de rebecos de la Cordillera Cantábrica. Buitres leonados, alimoches, agallas reales y perdicera sobrevuelan las cumbres.

El pito negro abunda en los bosque de haya y por desgracia el urgallo fue extinguido en los montes de Brañosa por los años 80.

### DATOS PRÁCTICOS

**Protección existente.** Esta zona está incluida dentro de los límites del Parque Natural de Fuentes Carrionas y Fuente Cobre.

**Mapas.** Serv. Geográfico del Ejército. Hoja 107. Escala 1:50.000.

**Datos de interés.** La Carta Puebla de Brañosa, fechada en el año 824, certifica el origen del pueblo en las repoblaciones iniciadas por los reyes leoneses en los albores de la reconquista. Brañosa presenta un núcleo urbano bien conservado con casonas edificadas de piedra roja tan abundante en la comarca. Las iglesias de Santa Eulalia y de San Miguel conservan algunos vestigios románicos.

