



VALORES NATURALES

GEOLOGÍA

Existen algunos otros puntos de interés geomorfológico:

Captura del arroyo de los Bayos en el Puerto de la Magdalena, que destaca por tratarse de valles encajados y por la presencia de una captura fluvial.

La cabecera del arroyo de Valdesamario, destaca por el modelado del paisaje debido a la acción fluvial en un valle medio.

El complejo glaciar Arcos de Agua-Fasgar y Catoute-Tambarón. El modelado glaciar ha configurado valles en artesa y morrenas. Destacan en la línea de cumbres buenos ejemplos de valles glaciares como el Campo de Santiago en Fasgar.

El complejo glaciar de Nevadín-Tambarón. Riqueza de formas y huellas de glaciario en las lagunas del Nevadín (1800 m), del Alto de la Muesca (1600 m.) y del Tambarón (1790 m.).

Complejo glaciar del Alto de la Cañada, de gran originalidad del paisaje glaciar con presencia de arcos y artesas y valles suspendidos; abundan los lagos y arroyos.



Prados en el verano



VEGETACIÓN

La zona comprendida dentro del término municipal de Murias de Paredes se caracteriza geológicamente por un predominio de los sustratos silíceos formado por areniscas y pizarras del precámbrico, y climáticamente por una moderada precipitación en los meses de verano; bioclimáticamente se encuentra representación del piso montano y del subalpino.

En esta zona de diversidad fisionómica notable, destacan por su importancia ecológica y natural los bosques de robledales y abedulares dominan la vegetación de la zona. Estos bosques presentan masas arboladas de gran belleza y buen estado de conservación.

Omaña es única en cuanto a las condiciones que concurren en ella para albergar bedulares como los de esta zona; abedulares como los del valle de Salentinos en Murias, Fasgarón, la Devesa, La Queixada de los Fasgales y la Guariza están en excelente estado de madurez y son buenas representaciones de un bosque escaso en el conjunto de la geografía peninsular.

Desde el punto de vista estructural y botánico en la zona existen cuatro tipos distintos de bosques:

Bosques de abedul: bosque caducifolio, en el que domina el abedul, aunque son frecuentes otros árboles. Los bosques de abedul constituyen masas bastante cerradas, siendo su sombra poco densa, lo que permite que crezcan entre ellos acebos, avellanos, tejos y serval de los cazadores llamados en esta zona "capudos", que constituyen una bonita mancha en el Reguero de las Fuentes; también se pueden encontrar mostajos y en el límite de los prados fresnos moriscos y albarizos.

Acompañan a las especies arbóreas escobas, piornos y brezos, así como acederillas, anémonas, gencianas, helechos, arándanos y saxífragas, entre otras.

Genciana



"EL UROGALLO"



Bosques de roble melojo: Bosque dominado por el roble melojo o rebollo, es de hoja caduca, aunque las hojas secas permanecen en el árbol hasta la primavera siguiente; en este bosque viven muchas especies arbustivas del tipo de la hiedra, el espino albar, el serval, etc. Especialmente bien representados en Valle Gordo.

Bosques de roble albar: Bosque caducifolio en el que domina el roble albar, aunque le acompaña el abedul, el acebo y el avellano entre otros. Bien representado en la zona donde se pueden encontrar excelentes ejemplares de estos robledales albares en varios lugares, destacando el impresionante robledal de Murias de Paredes.

Bosques de ribera: Fresnedas, alisedas y saucedas arbustivas.

Desde Vegarienza, el río Omaña tiene un excelente bosque de galería. Esta zona sea quizás de las más hermosas muestras de bosque de ribera de la provincia. En ella hay humeros (olmos), fresnos, chopos, avellanos, abedules y salgueros (sauces) formando si dispone de espacio excelentes sotos ribereños.

Además de los bosques existen interesantes formaciones arbustivas; son comunes laderas cubiertas de tupidos brezales y pastizales y también canchales y roquedos que afloran a la superficie; en las zonas más altas, en las altas cumbres de la zona se encuentran formaciones de enebro rastrero, en las que se puede encontrar entre otras el arándano.

El fondo de valle además de las formaciones boscosas del bosque de ribera presenta interesantes formaciones de prados naturales alternados con sebes o setos naturales, producto del uso tradicional del territorio.

Resalta en la zona el paisaje agropastoril de campiña con setos praderas y pastizales que evidencian el tradicional mantenimiento del equilibrio rural de aprovechamiento de recursos naturales.

"EL UROGALLO"



Respecto al urogallo destacar que en los abedulares de la zona encuentra una de sus hoy escasas áreas de distribución en la geografía peninsular, estando en la zona el 8% de los urogallos que viven en la provincia y siendo uno de los núcleos más originales de Europa, ya que es el núcleo residente en el hábitat forestal cantábrico de mayor altitud (abedulares en cotas por encima de los 1600 m).

Además de estas dos especies que quizás sean las más emblemáticas, es obligado nombrar muchas otras.

Dentro de la comunidad de aves, destacar su riqueza e importancia que la ha hecho merecedora de la categoría de "Área importante para las aves" dentro del contexto de la Unión Europea, valorada especialmente por su poblaciones nidificantes de aguililla cuabrona, urogallo y perdiz pardilla.

Cuenta con un importante grupo de especies amenazadas: el alimoche, el aguilucho cenizo, la tórtola, el buitre leonado, el aguililla real, el halcón peregrino o el búho real. Muchas de estas especies son exigentes en cuanto al estado de conservación del medio en que viven, lo que demuestra el excelente grado de conservación de la zona.

El grupo de las rapaces es numeroso, existiendo 25 especies distintas, faltando solamente de las existentes en España, aquellas más mediterráneas o típicas de zonas costeras. Destacar a parte de las ya mencionadas el gavilán, el azor, el aguililla calzada el cernícalo, el alcotán, el búho real, el autillo. el cárabo y el búho chico, distribuyéndose especialmente por las zonas boscosas.

El ecosistema de fondo de valle con sus prados y alisedas ribereñas, y los inaccesibles y salvajes bosques de roble constituyen otro de los hábitats destacados y muy bien conservados que alojan comunidades de aves excepcionales destacando entre muchas otras la becada, el camachuelo, y el raro pico mediano.

Dentro del grupo de mamíferos, además del ya mencionado oso pardo, merece destacar el lobo y la nutria, entre otros.

Además del rico grupo de mamíferos pequeños, entre los que es importante destacar la presencia del curioso desmán de los Pirineos o topo de río y del lirón gris, existe una importante comunidad de carnívoros formada por 12 especies distribuidos por las zonas más inaccesibles.



Como datos de interés reseñar que en la zona existen 27 endemismos vegetales ibéricos, destacando el *Ranunculus parnassifolius* subsp. *cabrerensis* que es una especie vegetal protegida por la Unión Europea, y algunas otras especies como el *Doronicum diazii*, la *Genista sanabrensis*, la *Saxifraga babiana* var. *septentrionalis* y la *Spergula viscosa* subsp. *pournetii* que tienen su distribución mundial restringida a esta zona.

FAUNA

La fauna de la zona es extraordinariamente rica y diversa. El hecho de estar en la línea de separación de la España Eurosiberiana y la mediterránea, unido a la diversidad de hábitat se pone de manifiesto en la fauna de la zona. La comunidad de vertebrados terrestres que es la más conocida tiene 34 especies de anfibios y reptiles, 137 de aves y 56 de mamíferos. A estos hay que unir la comunidad piscícola, destacando la existencia de la trucha de río, y un sinfín de invertebrados de todo tipo, que sería imposible de mencionar.



Perdiz parda

Quizá las especies más conocidas de la zona sean el oso pardo y el urogallo. Catalogadas en peligro de extinción y protegidas por su preocupante estado de conservación. La presencia de oso pardo aunque escasa y proveniente de la vecina zona del Alto Sil, encuentra en la zona áreas importantes en el nudo hidrográfico del Tambarón y Nevadín, en el nacedero del río Omaña en Montrondo, y en los abedulares de Fasgar y Vegapujín en las fuentes de Vallegordo.

"EL UROGALLO"



Además del oso pardo integran este grupo el lobo, el zorro, la gineta, el gato montés y los mustélidos (armiño, comadreja, turón, marta, garduña, la nutria y el tejón).

Todas ellas excepto el zorro, son especies protegidas por ley y en especial el lobo, la nutria, pasando estas dos especies por una difícil problemática en cuanto a su estado de conservación, dándonos la existencia de nutria, idea de la gran riqueza y calidad de los ríos de la zona.

Finalmente mencionar las especies consideradas de caza mayor en la zona, jabalí, ciervo, corzo y rebeco, zorro y liebre, siendo el zorro y el jabalí las más comunes en la zona, seguido por el corzo, que es mucho menos abundante, siendo la presencia de ciervos y rebecos esporádica, provenientes de la cercana Reserva Nacional de Caza de Somiedo (Asturias).

Otros animales como erizos, ardillas, completan el grupo de mamíferos de la zona, estando sin lugar a dudas en una de las zonas de España donde podemos encontrar más variedad de fauna.