

bosque como la nutria, desmán de los pirineos, martín pescador y mirlo acuático.

➤ **La alta montaña**

Los paisajes supraforestales son el mundo de los matorrales y las praderas subalpinas, los primeros están dominados por el enebro rastrero, al que acompañan la gayuba y laureolas en suelos carbonatados; y las arandaneras y la brecina en terrenos silicios.

➤ **Fuente de vida**

De la naturalidad y salubridad de este espacio da fe el río que lo vertebraba, cuya estratégica situación da la posibilidad de abastecer con sus aguas a la población y a la industria que se asienta masivamente en la zona central de Asturias.

A finales de los años sesenta, se dieron pasos definitivos para la constitución del consorcio de abastecimiento saneamiento (CADASA), y fue el impulsor del aprovechamiento de las aguas del río. Hoy en día, de Redes bebe la gran mayoría de la población asturiana. Y de los embalses de Tanos y Rioseco han aportado a su vez diversidad de paisaje, siendo posible observar en ellos una próspera comunidad de aves acuáticas, sobre todo en sus pasos migratorios.

Eloy García
Paloma Medina



<http://group.msm.com/lafacendera>

Asociación La Facendera - Zamora, 64 (Ateneo)- 37002 Salamanca TF: 661600415

4,5 y 6 de diciembre de 2004

Parque Natural de Redes "Asturias pétrea y boscosa"

➤ **Origen del nombre**

El nombre de Redes se ha mantenido en la memoria de los habitantes de los pueblos próximos, a pesar de que en 1943, y por una mala transcripción del BOE, se constituye como coto nacional de caza de Reres, que habría de ser uno de los más famosos territorios cinegéticos nacionales. Hubieron de pasar más de 50 años para que el error toponímico quedara reparado al definirse el 2º de los parques naturales asturianos que fue declarado el último día del año 1996, y refrendado por sus correspondientes planes de uso y gestión en el año 1999. Además fue declarado por la UNESCO como Reserva de la Biosfera el 20 de septiembre de 2001.

Por tanto aclarado el error, el parque toma el nombre del más amplio y valioso hayedo que tiene en su interior, que no es otro que el bosque de Redes; el cual divisaremos en una de las rutas preparadas para este fin de semana.

➤ Datos geográficos

El parque natural es uno de los espacios de mayor valor ambiental no solo de Asturias, sino de todo el norte peninsular.

Se encuentra enclavado en el sector centro-oriental de la montaña cantábrica, ocupando la totalidad de los concejos de CASO y SOBRESCOBIO, con una extensión global de 377,36 Km², de los cuales 307,14 Km² corresponden al primero y “solo” 69,42 Km² al segundo.

Digamos como dato anecdótico que del total de su superficie casi el 60% corresponde a suelo forestal.

La mayor parte del territorio queda enmarcado en la cuenca alta del río Nalón y sus afluentes, oscilando sus cotas entre los 340 m. del río Marea y los 2104m. de altura del pico Torres. En estos casi 2 Km. de desnivel se suceden paisajes genuinamente rurales, con otros prácticamente naturales en los que dominan los grandes bosques caducifolios y las abiertas extensiones de alta montaña cantábrica.

Pastizales y matorrales subalpinos, bosques, praderas, roquedos y pastos se entremezclan hasta formar el bello mosaico que por mor de las estaciones del año y de la sucesión de nubes y claros, de nieblas, nieves y lluvias, ofrecen siempre al visitante la posibilidad de descubrir novedades cuya contemplación nunca cansará la vista.

➤ Los dominios del bosque atlántico

Cuando se visita por primera vez las tierras de Redes sorprende, en primer lugar, la abundancia de hayedos, que vienen a superar las dos terceras partes de la superficie arbolada. Estos bosques ocupan grandes extensiones en las umbrías de los territorios de mayor altitud alcanzando los 1800m. Dentro del parque destacan los HAYEDOS del monte que dan nombre al parque, **Redes**, y del monte de

Moniacos, situados ambos en tierras casinas así como los del monte de **LLaimo**, perteneciente a Sobrescobio.

En el seno de estos hayedos aparecen también robles albares, acebos, arces, mostajos y un largo etc. Además en ocasiones, cuando la roca del sustrato se silicia, el haya se ve orlado por abedules en los que dominan el abedul celtibérico (*Betula pubescens, subespecie celtibérica*), junto al que conviven servales de los cazadores, tejos, tilos de hoja ancha y estrecha, olmo de montaña, cerezos silvestres etc.

Ligada a estos terrenos forestales montanos, habitan una muy rica comunidad FAUNÍSTICA. Entre los vertebrados destaca el oso pardo, cuya presencia, aunque esporádica, es prácticamente continua desde los años 80. Otro habitante emblemático de redes es el Urogallo, que todavía conserva aquí uno de los principales refugios de la cordillera cantábrica.

El tercer habitante a destacar es el escaso y discreto pico mediano. A estas especies hay que añadir otras muchas como el lobo, gato montés, corzo, y el pito negro, por citar los más representativos.

Las tierras más bajas son el dominio de las carballedas, donde acompañan a este roble el fresno, cerezos y el siempre abundante avellano, aunque desde hace siglos este tipo de bosque ha sido sustituido por grandes plantaciones de castaños, los cuales dominan el paisaje por debajo de los 900 m. en estas formaciones, además de encontrar gran parte de la fauna anteriormente citada, en las praderías de siega que los delimita, podemos observar todavía la presencia de alguna de las ya escasas liebres europeas que persisten en Asturias.

Las riberas de Nalón y de sus afluentes aparecen ocupadas por bosques de ribera en los que abundan los alisos, sauces, mimbreras, avellanos y salgueras. Y ligadas a estos medios otras “joyitas” del