

This is Google's cache of <http://tematico.asturias.es/mediambi/siapa/web/espacios/espacios/monumentos/deboyo/>. It is a snapshot of the page as it appeared on 2 May 2010 04:08:21 GMT. The [current page](#) could have changed in the meantime. [Learn more](#)

These search terms are highlighted: **deboyo**

[Text-only version](#)



Sistema de Información Ambiental del Principado de Asturias



[noticias](#) | [legislación](#) | [documentos técnicos](#) | [cartografía](#) | [mapa-web](#)

Inicio: [Espacios Protegidos](#): [Red Regional de Espacios Naturales](#): [Monumentos Naturales](#): [Cueva Deboyo](#)

Espacios Protegidos

- Líneas de Actuación
- Red Regional de Espacios Naturales Protegidos
- LICs
- ZEPAS
- Red de Reservas de la Biosfera
- Lista Internacional de Humedales
- Caracterización Ambiental de la Región
- Visitas a Espacios Protegidos

Especies Protegidas

Caza

Pesca

Vigilancia Ambiental

Educación y

Divulgación

EIONET

Calidad del Aire

Agua

Residuos

Prevención y

Restauración

Estrategia de Desarrollo

Sostenible

Convenios y

Colaboraciones

Monumento Natural de La Cueva Deboyo



Ficha Descriptiva

Descripción	Cueva de origen kárstico por la que discurre el río Nalón
Estado legal	Declarado por Decreto 39/2003. Incluido en el Parque Natural de Redes
Superficie	2,6 ha
Localización	Concejo de Caso, entorno de la localidad de Les Llanes
Accesos	AS-17
Vegetación representativa	Alisedas ribereñas, aulagares y vegetación calcícola
Fauna representativa	Trucha común, trucha arco iris, anguila, nutria, desmán, andarríos chico, lavandera cascadeña y blanca, mirlo acuático y martin pescador. Diversas especies de quirópteros
Otras figuras de protección	Incluido en el Lugar de Importancia Comunitaria de Redes y en la Zona de Especial Protección para las Aves homónima. Incluido en la Reserva de la Biosfera de Redes

Localización y Accesos

La cueva **Deboyo**, se localiza en el concejo de Caso en el Parque Natural de Redes. Se trata de una cavidad kárstica excavada en el río Nalón a su paso por la localidad de Les Llanes. Se sitúa a 544 m de altitud.

El acceso a esta cavidad se realiza a través de la carretera autonómica AS-17. Su entrada y su salida se divisan desde la propia vía, en el tramo de la misma comprendido entre su kilómetro 53 y 54, dado que el río Nalón discurre paralelo a ella. La entrada se puede observar pasado el *Puente Colorau* y la salida desde el *Puente Deboyu*.



■ Características Naturales 🏞️

La cueva **Deboyo**, es una galería kárstica de unos 200 metros de longitud por la que discurre el río Nalón, constituyendo una formación geológica de notable singularidad.

En el crestón calizo bajo el que se localiza la Cueva **Deboyo** se desarrollan, en aquellas zonas con mayor pendiente y por tanto menor potencia edáfica, complejos de vegetación calcícola, y aulagares en las zonas en las que el suelo presenta mayor espesor. Así mismo destaca la vegetación asociada al margen fluvial y que se encuentra representada fundamentalmente por alisedas ribereñas.

Desde el punto de vista de la fauna, la Cueva **Deboyo** tiene especial interés por constituir el refugio de quirópteros cavernícolas más importante del Parque Natural de Redes. Esta cavidad es utilizada por cinco especies de murciélagos, destacando la presencia de una colonia mixta de murciélago de herradura mediterráneo (*Rinolophus euryale*) y murciélago de ribera (*Myotis daubentonii*). Además se ha constatado la presencia de al menos otras tres especies: murciélago grande de herradura (*Rhinolopus ferrum-equinum*), murciélago enano (*Pipistrellus pipistrellus*) y murciélago de cueva (*Miniopterus schreibersii*), estando este último catalogado como especie de interés especial por el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de la Fauna Vertebrada.

En cuanto a la fauna de su entorno destaca la presencia de ciertas especies protegidas asociadas al curso fluvial y que son indicadoras de calidad ecológica, como la nutria (*Lutra lutra*) y el desmán (*Galemys pyrenaicus*). La principal especie piscícola de este tramo del Nalón es la trucha común (*Salmo trutta*), estando su pesca prohibida por tratarse de una zona de veda absoluta. También están presentes numerosas aves vinculadas al medio acuático entre las que cabe citar al andarríos chico (*Actitis hypoleucos*), el mirlo acuático (*Cinclus cinclus*), el martín pescador (*Alcedo atthis*) y la lavandera cascadeña (*Motacilla cinerea*).