

## PARQUE NACIONAL DE LOS PICOS DE EUROPA Y DE LA MONTAÑA DE COVADONGA

A. Álvarez, J. L. Álvarez y T. Chica

### Descripción del área

Los Picos de Europa constituyen un área del máximo interés ecológico que la mayoría de los expertos consideramos necesario proteger, bien mediante la ampliación del Parque Nacional de Covadonga, bien con la figura de un parque natural, a caballo de las comunidades de Castilla y León y Cantabria. Por el Oeste, se extiende hasta el río Sella y los límites del concejo de Ponga. Por el este se extiende hasta las inmediaciones de la carretera de Arenas de Cabrales a Panes y los límites con la vecina Cantabria. Más de 8.000 ejemplares de rebecos corren por estas peñas, buitres leonados y águilas reales. Los lobos y osos llegan hasta la misma base de los Picos. Como conjunto montañoso, los Picos de Europa constituyen un ejemplo único en la Península Ibérica, un mundo aparte del resto de la cordillera Cantábrica cuyas máximas alturas en línea recta se sitúan a menos de 30km del litoral marino.

El actual Parque Nacional de la Montaña de Covadonga tiene una superficie de 16.925 Ha. El primer parque nacional establecido en nuestro país, abarca la mayor parte del macizo occidental de los Picos de Europa y parte del valle leonés del Valdeón hasta el río Cares. En su interior encontramos los lagos de Enol y de La Ercina, algunos grandes bosques de hayas, como el de Pome, y nutridos rebaños de rebecos.

### Problemas locales de conservación

Los Picos de Europa están amenazados por una problemática múltiple. El papel turístico que supone el espacio natural es de colosal envergadura. Pero no existe ningún plan de ordenación de este territorio inigualable. Castilla y León ha comenzado la construcción de una estación de esquí (Esla 2000), cerca del Puerto de San Glorio. Una nueva carretera está también proyectada entre Valdeón y Liébana, en Cantabria. Asturias construye ya otra carretera de Sotres a Bulnes por las cumbres. Varios teleféricos también están previstos: el asalto final parece haber comenzado.

La Montaña de Covadonga es uno de los espacios protegidos más vapuleados. Polémicas llegadas de la Vuelta Ciclista a España a los lagos con las consecuencias siguientes: toneladas de basura, venta ambulante, invasión de miles de personas y vehículos, expulsión de la fauna de sus parajes habituales, etc. También es preocupante la afluencia masiva de visitantes en época veraniega. Para acabar comentamos la existencia de una presión furtiva con problemas jurídicos derivados de la propiedad comunal de los terrenos integrantes del Parque Nacional.

Las especies del género *Triturus* se pueden ver afectadas por varios motivos; en los lagos por la presencia de salmónidos y el cangrejo de río, esta especie introducida que se halla en peligro de extinción en España por las enfermedades y la presión del cangrejo de las marismas. En los lagos de Covadonga se ha reproducido sin control desde su introducción (hace más de 30 años) y su densidad es tan alta que llega a amenazar la cría de especies de anfibios que no son introducidas y constituyen parte de la riqueza faunística de los lagos. En otras zonas por acciones de limpieza de pilones y bebederos para el ganado, sobre todo en época de cría. Dada la escasez de agua en los Picos de Europa, los pilones se convierten en un punto de cría importante porque mantienen el agua durante

gran parte del verano, si no todo. debido a su función estos pilones son limpiados con relativa frecuencia, lo cual es necesario para la prevención de parasitosis en el ganado vacuno que en ellos abreva, con la consiguiente muerte de las larvas. es de resaltar que en algunos abrevaderos hemos encontrado más de una especie de tritón criando, en zonas relativamente pobres en agua.

Fuera del Parque Nacional todos los ofidios son matados por turistas y lugareños, con lo que a la paulatina degradación de su hábitat se une este problema, cuya solución pasa por formar e informar al turismo y a los habitantes de la zona.

### **Valoración del área en su conjunto**

El área se destaca como muy importante para cinco especies de anfibios de las que resalta un endemismo ibérico la salamandra rabilarga. De las ocho especies de urodelos peninsulares, en la zona se hallan presentes cinco y con abundancias de cierta importancia, como es el caso de la subespecie de tritón alpino (*Triturus alpestris cyreni*). En cuanto a los reptiles sin ser tan importantes por su presencia y por su número al de los anfibios, nos llama la atención de la presencia de cinco de las seis especies peninsulares de lagartos, con lo que el área denota su importancia. También es de destacar la presencia de la víbora de Seoane.

Así pues podemos declarar que los Picos de Europa y El Parque Nacional de la Montaña de Covadonga es un área de la máxima importancia herpetológica de la Península Ibérica.