

## PARQUE NATURAL DO MONTE ALOIA

A. Cifuentes y B. García-Oñate

### Descripción del área

El Parque Natural do Monte Aloia es un espacio natural, reconocido como tal por R.D. 3160 del 4 de diciembre de 1978. Se sitúa al SO de la provincia de Pontevedra, en el término municipal de Tui.

Su extensión es de 745 Ha., y está enclavado en la Serra do Galiñeiro, presentando un relieve muy accidentado, con cotas que oscilan entre los 60m. y los 631m. Geológicamente está formado por suelos ácidos de poca profundidad, asentado sobre substrato granítico, que aflora frecuentemente originando la aparición de roquedos.

Surcando el Parque, discurren pequeños arroyos, que forman zonas encharcadas y estanques.

La vegetación predominante está constituida por comunidades de tojal-brezal, compuesto, principalmente, por especies de *Ulex* y *Erica* con restos del bosque caducifolio autóctono (*Quercus*, *Castanea*, *Betula*), junto a pinos (*Pinus pinaster*, *P. sylvestris*, *P. radiata*) y especies alóctonas exóticas (*Acacia*, *Cedrus*, *Cupressus*).

### Problemas locales de conservación

Anfibios.

Existen una serie de problemas comunes a todos los anfibios censados. Todos ellos se derivan del incumplimiento de la Ley de Conservación de los Espacios Naturales y de la Flora y Fauna Silvestres, en su artículo 13. Dicho artículo define a los parques como "Áreas naturales poco transformadas por la explotación u ocupación humana...". El Parque Natural do Monte Aloia sufre una proliferación de asaderos y parrillas, que se traduce en un aumento de la contaminación de los arroyos y charcas con bolsas de plástico, restos de comida y grandes manchas de aceite.

*Rana iberica* es una especie muy vulnerable a las alteraciones medioambientales que se ve amenazada por estas circunstancias, a pesar de la estabilidad de sus poblaciones.

Reptiles.

Como para los anfibios, la presión humana es la principal fuente de problemas para los reptiles del Parque Natural do Monte Aloia.

El tráfico rodado es una causa importante de mortalidad, sobre todo para especies como *Lacerta lepida*, *Coronella girondica*, *Elaphe scalaris* y *Natrix maura*. La cantidad de automóviles y autobuses que circulan por el Parque es muy elevada los fines de semana y agobiante el primer domingo de julio, cuando se celebra una romería de gran afluencia, y con ocasión de la "Volta Ciclista á Comunidade Galega", que, tradicionalmente, finaliza una etapa en la cima del Monte Aloia.

Por otra parte, en los límites del Parque se encuentra una mina de extracción de piedra, que afecta a las comunidades de saurios de la zona. La destrucción y alteración humana de hábitats se consideran las principales causas de los problemas que afrontan los reptiles en general.

Por último, todas las especies de reptiles presentes se ven sometidas a capturas y muerte directa por los visitantes del Parque, que aunque no restan muchos efectivos a las poblaciones de reptiles, es un factor más al considerar los problemas de conservación.

### Valoración del área en su conjunto

El Parque Natural do Río Miño (alrededores de Tui, Monte Aloia) con poblaciones muy abundantes de *Triturus*

*boscai* y *Rana iberica* se destaca como una zona de la geografía peninsular que de no conservar un estatus de protección bien gestionado y eficaz, podría provocar una pérdida irreparable para estas dos especies, cuya área de distribución se ve restringida en el territorio nacional. Así pues consideramos de máxima prioridad la protección total y absoluta de Parque Natural do Río Miño para el mantenimiento de las poblaciones de dos especies endémicas de la Península Ibérica.

Para *Rana iberica* y *Triturus boscai*, el Parque es un área sumamente importante. Desde un punto de vista conservacionista, la alta densidad de sus poblaciones y su estabilidad, convierte esta zona en una reserva de estos dos anfibios, frente a la regresión que experimenta en las comarcas circundantes.

Boscá (1879) cita a *Pelobates cultripes* y *Chalcides bedriagai* en el actual Parque Natural.

En los últimos meses, los gestores del Parque Natural do Monte Aloia han comenzado una intensa campaña informativa dirigida a los visitantes, que hace hincapié en el necesario respeto hacia su Fauna y Flora, con la expresa prohibición de capturar animales y recoger plantas. Además, se han delimitado zonas específicas para la práctica del senderismo, e incrementado el número de contenedores destinados a la recepción de desperdicios.

Estas y otras medidas pueden aliviar la presión que sufren las poblaciones de herpetos del Parque, permitiendo su desarrollo turístico de forma racional sin menoscabo de los intereses conservacionistas.