8. HABITAT ROCCIOSI E GROTTE

Grotte non ancora sfruttate a livello turistico

Cod_Natura 2000: 8310 Cod_CORINE: 65

Descrizione generale

Grotte non aperte al pubblico, inclusi i corpi d'acqua interni e le acque di scorrimento sotterranee, ospitanti specie specializzate o endemiche, o che sono di vitale importanza per la conservazione delle specie degli Allegati II e IV della Direttiva Habitat (pipistrelli, anfibi, invertebrati).

Combinazione fisionomica di riferimento

<u>Piante</u>: solo muschi (p.es. *Schistostega pennata*) e tappeti di alghe all'ingresso delle grotte.

Animali: fauna cavernicola molto specializzata e altamente endemica. Tra gli invertebrati cavernicoli terrestri, principalmente coleotteri appartenenti alle sottofamiglie *Bathysciinae* e *Trechinae* in particolare; tra gli invertebrati cavernicoli acquatici crostacei (*Isopoda, Amphipoda, Syncarida, Copepoda*) e molti fossili viventi; molluschi acquatici appartenenti alla famiglia *Hydrobiidae*; la maggior parte delle specie di pipistrelli europei, fra i quali molti sono minacciati (cfr. Allegato II); diverse specie di anfibi molto rare come numerose specie del genere *Speleomantes*.

L'habitat nel Parco

Fortemente localizzato, è stata rinvenuto unicamente nella zona della Verna (versante toscano). Può facilmente trovarsi associato al 8210 "Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica".

Stato di conservazione

Buono

Fattori limitanti e di minaccia

Oualsiasi evento che possa modificare le caratteristiche micro-climatiche dell'habitat.

Linee di gestione consigliate

Vietare l'accesso al pubblico (gruppi speleologici), se non per scopi scientifici.

Specie di fauna selvatica potenzialmente legate all'habitat

Moniopterus schreibersii, Miotys blythii, Myotis daubentonii, Myotis emarginatus, Myotis myotis, Rhinolophus ferrumequinum, Rhinolophus hipposideros, Speleomantes italicus, Rana italica.