

## Grottes – 65-4

### GROTTE - 8310

HABITATS ROCHEUX

Annexe I D.H – Habitat d'intérêt communautaire

H25

#### Occurrence

700 cavités recensées à ce jour

#### Localisation sur le site

Par exemple : Hayau Bouadère , etc...  
Grotte du Roy

#### Statut foncier / Statut de protection

Grotte du Roy : Commune d'Omex  
Les autres cavités au sein de la Forêt de St Pé de Bigorre / Territoire indivis Commune de St Pé de Bigorre et Etat.

#### Superficie des entités cartographiées

Surface totale « souterraine » à évaluer.

#### Description de l'habitat

L'habitat comprend les grottes ainsi que leur emprise souterraine et les écoulements d'eau associés.

#### Espèces "indicatrices" de l'habitat

Aucune ; les parois des grottes sont toutefois tapissées de mousses, de fougères et mêmes d'algues dont certaines espèces sont susceptibles d'être endémiques ou rares.

#### Déclinaison phytosociologique

Aucune décrite à ce jour dans la littérature de référence.

#### Habitats en relation dynamique

Sources pétrifiantes à Tuf

#### Espèces remarquables abritées

Ces habitats de grotte sont très importants pour la conservation de la faune cavernicole : chauve souris (Cf. Fiches Espèce **Chiroptères**), invertébrés terrestres et aquatiques souterrains dont les espèces *Aphaenops sp.* , *Hydrphaenops sp.* qui bénéficient d'une protection nationale.



© Photos : O. CALLET / AMIDEV - 2004

#### Etat de l'habitat

😊 Bon

#### Indicateurs de qualification de l'état de l'habitat

- ☆ Typicité : Bonne
- ☆ Dynamique : Non apparente
- ☆ Dégradation : Ponctuelle Cf. Grotte du Roy
- ☆ Organisation spatiale : Habitat dispersé dans le site et recensement non exhaustif.

#### Pratiques actuelles déterminantes

↘ Dégradation des abords des grottes consécutive à la fréquentation touristique

#### Autres pratiques

→ Spéléologie

#### → OBJECTIFS ET ACTIONS

→ Fiche ACTION Gestion Chiro 1  
Suivi Chiro 2 et 3