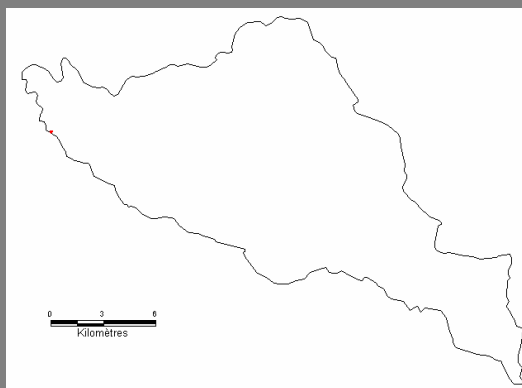


## HÊTRAIE CALCICOLE MEDIO-EUROPENNE



Code Natura 2000	9150	<b>H4</b>
*Habitat prioritaire	NON	
Code Corine biotope	41.16	



### DESCRIPTION

#### Enjeux écologiques de l'habitat

<b>Responsabilité régionale</b>	<b>Evolution pressentie</b>
<b>4</b>	<b>indéterminée</b>

#### Situation Géographie et Générale

##### Organisation Spatiale

Milieu fréquemment associé sur le site : châtaigneraie

Nombre d'unités : 1  
 Surface totale relative en % sur le site : <1  
 Surface totale (ha) : 1,8

##### Description

Il s'agit d'un habitat qui évolue sur calcaire. Cet habitat est un habitat typique de l'étage montagnard. Au sein de l'habitat le hêtre domine. Il peut être associé à la laïche blanche,

#### Espèces végétales caractéristiques sur le site

Hêtre (*Fagus sylvatica*)

#### Exigences écologiques

Indéterminé

#### Dynamique naturelle

Indéterminé

## Analyse

### Localisation et typicité sur le site

Cet habitat est peu présent sur le site. Il a été localisé par l'ONF dans le cadre de l'inventaire des habitats naturels de la zone cœur commandé par le Parc national des Cévennes au cours de la campagne 2009. La seule information à disposition est la localisation de l'habitat sur le site.

### Intérêts et valeur patrimoniale sur le site

#### Valeur écologique

Cet habitat est un exemple de l'influence du climat montagnard sur le site. Il a une valeur importante pour les oiseaux nicheurs de cet habitat. Il est surtout l'habitat privilégié de la Rosalie des Alpes, espèces d'intérêt communautaire prioritaire

#### Valeur d'usage

Indéterminé

### Facteurs d'influence sur le site

#### Facteurs naturels

■ indéterminé

#### Facteurs anthropiques

■ indéterminé

■ indéterminé

### Etat de conservation sur le site

Indicateur de l'état de conservation	Evaluation des critères pour le site
Surface en habitat	-
Typicité des communautés végétales (incluant espèces invasives)	indéterminé
<b>Menaces</b>	
indéterminé	
<b>Etat de conservation</b>	
Etat de conservation	Moyen

### Mesures de gestion conservatoire sur le site

Malgré le peu d'information, des mesures de gestion conservatoire communes à cet habitat sont disponibles dans la bibliographie :

- Maintenir la hêtraie calcicole
- Conserver ou restaurer une structure diversifiée des peuplements
- Mettre en place des îlots de sénescence
- Conserver et/ou favoriser le bois mort
- Conserver les vieux arbres