



## Eboulis pyrénéo-alpins siliceux thermophiles

<b>CB :</b> 61.33	<u>ÉBOULIS OUEST-MEDITERRANEENS ET THERMOPHILES</u> ANNEXE I (DIRECTIVE HABITATS)
<b>UE :</b> 8130	

### STATUT

Habitat d'intérêt communautaire

### LOCALISATION SUR LE SITE

Eboulis des cirques du versant occidental dan le bassin versant du Ruisseau de Campbielh

### SUPERFICIE ET OCCURRENCE

**Surface totale : 332, 02 ha**

**Superficie moyenne : 4, 09 ha**

**Nombre d'unité : 81**

Habitat unique : 79

Mosaïque : 0

Mélange : 2

### CONDITIONS STATIONNELLES

**Altitude moyenne :** 1360m. - 2990m.

**Exposition préférentielle :**

**Substrat :** schistes et granites

**Topographie :** versants ensoleillés

### DESCRIPTION DE L'HABITAT

Eboulis siliceux d'éléments fins à plus grossiers sur les versants chauds des étages subalpins supérieurs et alpins. Stations caractérisées par un microclimat rude et contrasté, en dehors d'une longue période d'enneigement.

### ESPECES CARACTERISANT CET HABITAT

*Cryptogramma crista*

*Crepis pygmaea*

*Galium cometerrhizon*

### DECLINAISON PHYTOSOCIOLOGIQUE

*Thlaspietea rotundifolii*

*Androsacetalia alpinae*

***Senecionion leucophylli***

### DIAGNOSTIC ECOLOGIQUE

**Etat de conservation :** Bon

**Sens d'évolution :**

Habitat relativement permanent tant qu'un équilibre s'établit entre les processus géomorphologiques remaniant le milieu et la colonisation par les espèces végétales spécialisées.

### VALEUR D'USAGE

**Valeur pastorale :** très faible à nulle, selon le degré de végétalisation par les espèces fourragères de pelouse

### ESPECES PATRIMONIALES LIEES A CET HABITAT

L'éboulis constitue un habitat d'espèce intéressant pour de nombreuses espèces animales et notamment le **Lézard montagnard des Pyrénées** (*Archeolacerta bonnali*) et le **Lézard des murailles** (*Podarcis muralis*)

SITE NATURA 2000 "PIC LONG, CAMPBIELH" (FR7300928) PROPOSE AU TITRE DE LA DIRECTIVE "HABITATS"  
61.33 (Code UE 8130) : Eboulis pyrénéo-alpins siliceux thermophiles  
LOCALISATION ET ETAT DE CONSERVATION DES HABITATS

