



Légende

▲	Pic	Etat de conservation
□	Village	■ Bon
▭	Limite du site	
□	Unité cartographiée sur le terrain	

61.113 : Eboulis à *Luzule alpine*

Androsacion alpinae

Statut : intérêt communautaire 8110

DESCRIPTION

Eboulis siliceux froids d'altitude, stabilisés, composés de blocs granitiques. Ils peuvent être très végétalisés, avec *Luzula alpinopilosa* abondante peu dense. Tardivement enneigés, ils sont fréquemment situés dans les zones fraîches de combes et de pieds de falaises.

ESPECES CARACTERISANT LOCALEMENT CET HABITAT

<i>Cryptogramma crispera</i>	<i>Oreochloa disticha</i>
<i>Festuca alpina</i>	<i>Poa alpina</i>
<i>Luzula alpinopilosa</i>	<i>Pritzelago alpina</i>



LE MOAL T. – Col d'Arratille

CONDITIONS STATIONNELLES

Altitude : 2350 - 2500 m Pente : faible à nulle Exposition préférentielle: Nord
Substrat : granite **Particularité** : chionophile

ORGANISATION SPATIALE

Nombres d'unités recensées : **Total : 3** **Fréquence** : + **surface totale : 3,64ha** (0,05 % du site)

Milieus fréquemment associés à cet habitat : éboulis siliceux (61.1), pelouses du *Caricetum curvulae* (36.34), landes à *Rhododendron* (31.42) ou à *Vaccinium* et *Empetrum hermaphroditum* (31.44), combes à neige acidiphiles (36.111)

Principales localités: Col d'Arratille, Péterneille

Remarque : du fait de ses exigences écologiques très strictes, cet habitat d'éboulis stabilisé ne couvre lorsqu'il est rencontré que de très faibles surfaces. De plus, il est difficile à discriminer de certains faciès de combes à neige acidiphiles. Aussi certaines unités de cet habitat ont-elles pu être omises au cours de la cartographie

INTERET ET VALEUR PATRIMONIALE DE L'HABITAT SUR LE SITE

Valeur d'usage : Valeur et utilisation pastorale : nulle

Espèces patrimoniales liées à cet habitat : Lagopède alpin des Pyrénées (*Lagopus mutus pyrenaicus*), invertébrés cryophiles

DIAGNOSTIC ECOLOGIQUE

Etat de conservation : **bon : 3** (100 %) Sens d'évolution : **stable : 3** (100 %)

Principales menaces : aucune menace constatée

Certaines stations n'ont pu être cartographiées du fait de leur être surface. Néanmoins, d'une façon générale, cet habitat est en **bon état** de conservation, et en relative **stabilité évolutive** sur le site.

DYNAMIQUE ET TENDANCES EVOLUTIVES DE L'HABITAT SUR LE SITE

La stabilisation de ce type d'éboulis semble passer par les stades de combe à neige à *Carex-Gnaphalium* et *Luzula alpinopilosa* (36.111) puis de pelouse à *Carex curvula* (36.34)

OBJECTIFS DE CONSERVATION DE L'HABITAT SUR LE SITE

Conserver les surfaces de cet habitat.

ORIENTATIONS ET PRECONISATIONS DE SUIVI ET DE GESTION CONCERNANT CET HABITAT

Suivi et connaissance : préciser la cartographie et améliorer la connaissance de cet habitat

Gestion : aucune