

**DESCRIPTION**

Eboulis siliceux (schisteux, granitique) d'éléments fins à plus grossiers sur les versants chauds des étages alpins et subalpins, au sein desquels - en dehors de la longue période d'enneigement - règne un microclimat rude et très contrasté.

**Alliance** : *Senecion leucophylli*

**PHYSIONOMIE**

	Roche	Herbacées	Ligneux bas
Moyenne	77 %	19 %	8 %

Végétation très ouverte, dont la composition réduite complexifie le rattachement à un type d'habitat précis.

**BILAN DES 12 RELEVÉS**

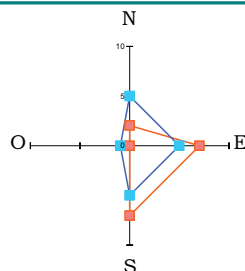
<i>Festuca eskia</i>	<i>Galeopsis angustifolia</i>
<i>Galium cometerrhizon</i>	<i>Helictotrichon sedenense</i>
<i>Carduus carlinoides</i>	<i>Rumex scutatus</i>

**CONDITIONS STATIONNELLES****Altitude**

Moyenne : 2049 m    Ecart type : 220

**Pente préférentielle**  
51-100 %

**Exposition préférentielle**  
Nord

**INTERET PATRIMONIAL**

Habitat endémique des Pyrénées

Présence d'espèces endémiques :

Pyrénéennes...

- ◆ **Séneçon des Pyrénées** (*Senecio pyrenaicus*)
- ◆ **Pensée de Lapeyrouse** (*Viola diversifolia*)

... et Pyrénéo-corse

- ◆ **Gaillet à racines chevelues** (*Galium cometerrhizon*)

Présence d'espèces protégées :

- ◆ **Lézard des murailles** (*Podarcis muralis*)  
Annexe IV de la Directive Habitat
- ◆ **Lézard des Pyrénées** (*Archeolacerta bonnali*)  
Annexe II de la Directive Habitat

**ORGANISATION SPATIALE**

Nombre d'unités rencontrées : 17

Surface moyenne des unités : 1,7 ha

Surface relative : 0,5 % de la surface du site

Principales localités : La Bernatoire, Soum Haut et Saoulan de Saugué

- ◆ Habitats uniques : 71 % des cas  
Mélanges avec des falaises, pelouses ou landes les autres cas.
- ◆ Répartition limitée à quelques zones, avec des unités ponctuelles isolées.

**VALEURS D'USAGE****Usage pastoral**

Les 59 % d'éboulis qui ne sont pas utilisés par les troupeaux sont généralement des zones non pastorales

Lorsqu'elle existe, l'utilisation pastorale est :

- ◆ Faible : 72 % des cas
- ◆ Moyenne : 14 % cas
- ◆ Forte : 14 % des cas

**Valeur pastorale de l'habitat**

L'intérêt pastoral est très faible, voire nul

## ETAT DE CONSERVATION

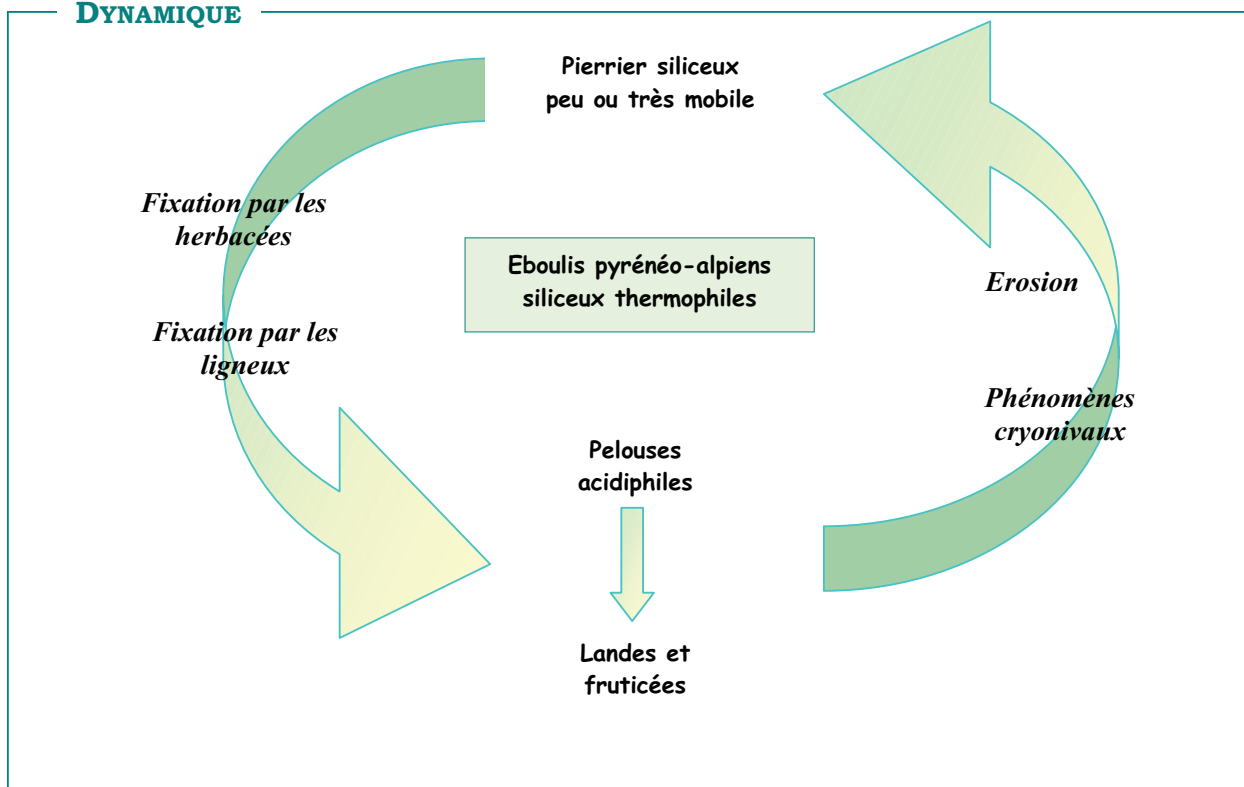
Bon	Moyen	Mauvais
47 %	41 %	12 %

L'état de conservation de ces éboulis est similaire à celui de l'ensemble des milieux rocheux du site.

Les facteurs d'évolution notés sur un certain nombre d'éboulis traduisent une évolution naturelle de ces éboulis vers des pelouses, puis des landes :

- ◆ Colonisation par des graminées sociales : 50 % des facteurs d'évolution
- ◆ Colonisation par des ligneux bas : 28 %

## DYNAMIQUE



## OBJECTIFS ET ENJEU

Enjeu :

MOYEN

Objectifs :

Pour s'assurer du maintien de la proportion de ces habitats sur le site à long terme, il est nécessaire de veiller aux deux points suivants :

- ◆ Améliorer la connaissance des phénomènes de fixation et de colonisation : Pas de temps, ampleur, origines, conséquences ...
- ◆ Assurer une veille et contrôler ces phénomènes de colonisation

## PRECONISATIONS D' ACTIONS

Actions de gestion :

Aucune

Actions de suivi :

Réaliser un suivi de certaines parcelles témoin à des stades différents de colonisation : photographies, placettes témoin