



## EBOULIS ALPINS ET NORDIQUES

**CODE CORINE : 61.1**  
**CODE UE : 8110**  
**Habitat d'intérêt communautaire**

**Typicité**  
Moyenne. Certains de ces habitats ne possèdent aucune espèce végétale visible.

**Description**  
Gros blocs siliceux

**Etat de conservation sur le site** (61.12 exclus, cf. fiche suivante)

153 bons (87,4%)  
11 moyens (6,3%) (F289, P12, F334, F221, F319, F335, F157, F234, F291, P404, P123)  
11 mauvais (6,3 %) (F15, F16, F214, F222, F230, F390, F253, F33, F36, F269, F287, P112). Il s'agit des habitats en mélange avec des landes.

**Caractéristiques physiques de l'habitat sur le site :**

Altitude : 2150-3000m  
Exposition : indifférent  
Pente : 5-50°, majoritairement 14-25°

**Impacts et activités**

Aucun impact à signaler actuellement.

**Localisation sur le site :**

Fortement représenté sur la totalité du site.

**Statut de protection et inventaires**

Zone centrale du PNP, Réserve Naturelle, site naturel classé au titre de la loi de 1930, ZNIEFF

**Dynamique sur le site :**

Observation terrain :  
Quand l'habitat se stabilise, il peut être colonisé par les ligneux bas (= rhododendron essentiellement) (F289, P12, F334, F221, F319, F335, F157, F234, F291, P404, P123, F15, F16, F214, F222, F230, F390, F253, F33, F36, F269, F287, P112)

**Préconisations de gestion**

**Objectif :**

Laisser la dynamique de colonisation se poursuivre en essayant de comprendre le phénomène

**Actions proposées :**

Suivi des phénomènes de dynamique  
→ cf. Action (A2)

**Acteurs concernés**

Gestionnaire de la RNN (=PNP), CBP, équipes scientifiques, communes

**Représentativité de l'habitat sur le site**

Très bien représenté.  
205 unités :  
30 unités répertoriées en 61.12  
**175 unités** en tant que tel (61.1), dont :  
129 uniques  
35 en mosaïque avec 31.42 – 42.413  
– 36.314 – 31.431 – 31.47 – 42.4242 –  
36.341 – 36 .332  
11 en mélange avec la lande à  
Rhododendron (31.42)