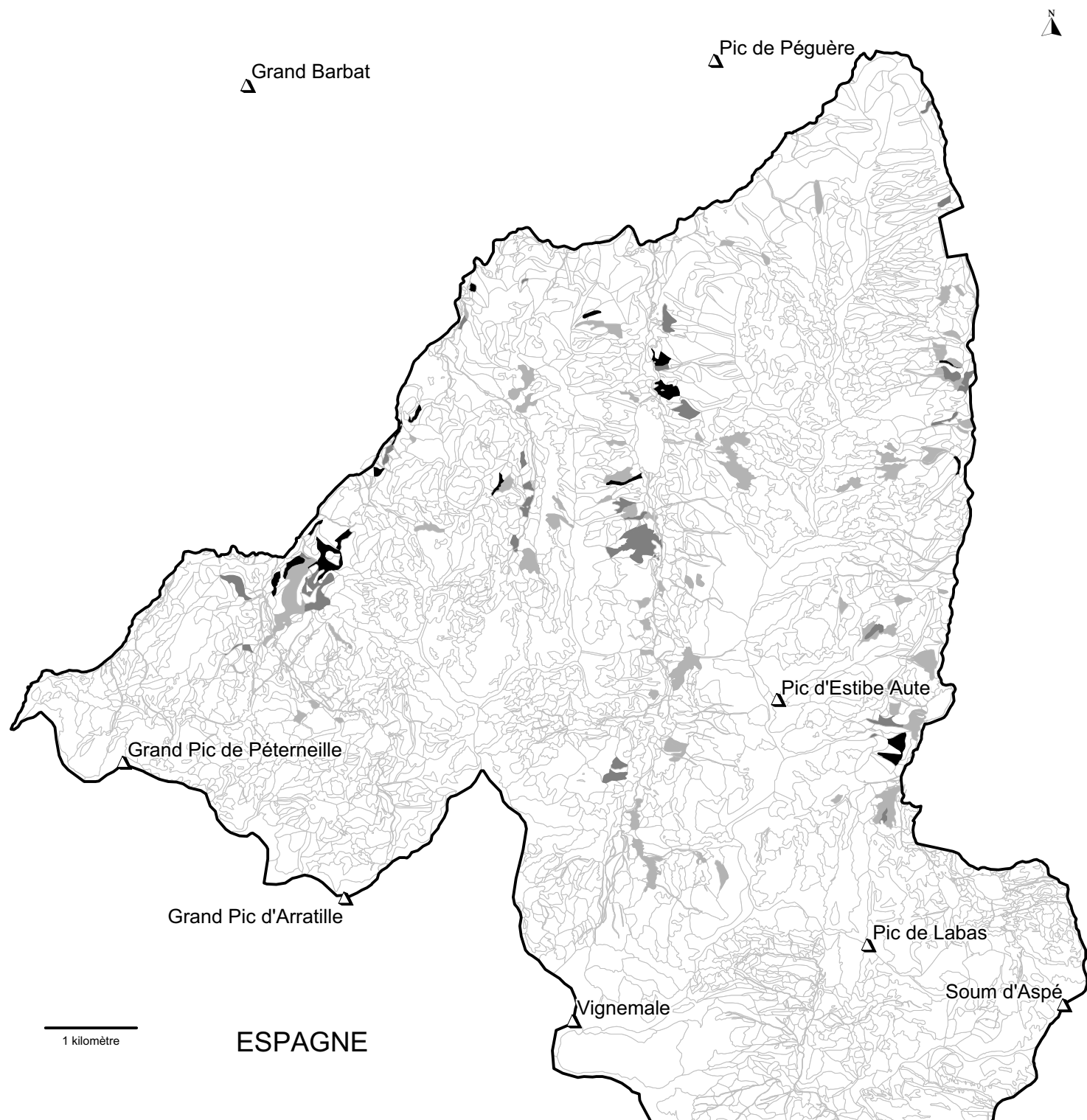


61.114 (code UE8110) : Eboulis siliceux et froids de blocailles
ETAT DE CONSERVATION DES HABITATS SUR LE SITE



Légende

▲	Pic	Etat de conservation	
□	Village	■ (light grey)	Bon
▭ (thick border)	Limite du site	■ (medium grey)	Moyen
▭ (thin border)	Unité cartographiée sur le terrain	■ (black)	Mauvais

PRIORITE : II

FICHE HABITAT R 6

61.114 : Eboulis siliceux et froids de blocailles

Cryptogrammo crispae-Dryopteridetum oreadis

Statut : intérêt **communautaire** **8110 - 6**



ROBILLARD M. – Estom

DESCRIPTION

Eboulis de gros blocs granitiques ou schisteux, en situation fraîche, souvent végétalisés (fougères et ligneux).

ESPECES CARACTERISANT LOCALEMENT CET HABITAT

<i>Rubus idaeus</i>	<i>Polystichum lonchitis</i>
<i>Dryopteris oreades</i>	<i>Cystopteris fragilis</i>
<i>Athyrium filix-femina</i>	<i>Ribes petraeum</i>

Présence souvent importante de mousses

CONDITIONS STATIONNELLES

Altitude : 1300 – 2450 m *Substrat* : granites
Exposition préférentielle : ombrées, mais parfois présent en soulane (conditions microclimatiques fraîches entre les blocs).

ORGANISATION SPATIALE

Nombres d'unités recensées : **Total : 126:** **fréquence** : +++ **surface totale : 77,90 ha** (1,06 % du site)

Milieux fréquemment associés à cet habitat : fruticées, landes à rhododendron, pinèdes sylvestres, hêtraies, pelouses silicicoles

Principales localités: présent sur l'ensemble du site, surtout à l'étage montagnard, en vallée de Cauterets

Remarque : les faciès peu différenciés du *Rubo-Dryopteridetum*, sans doute plus abondant sur le site, ont été assimilés au 61.1

INTERET ET VALEUR PATRIMONIALE DE L'HABITAT SUR LE SITE

Valeur d'usage : *Valeur et utilisation pastorale* : nulle
Espèces patrimoniales liées à cet habitat : Lézard des murailles (*Podarcis muralis*)

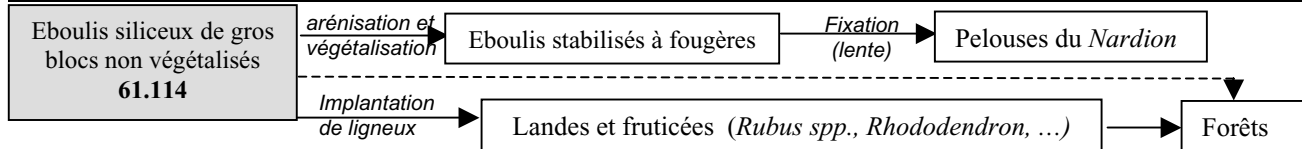
DIAGNOSTIC ECOLOGIQUE

Etat de conservation : **bon : 67** (56 %) **moyen : 33** (27 %) **mauvais : 21** (17 %)

Sens d'évolution: **stable : 27** (21%) **pos. : 0** **nég : 88** (70 %) **pos/nég : 4** (4 %) **? : 6** (5 %)

Principales menaces : Evolution naturelle liée à la fixation et stabilisation par ligneux hauts ou bas et par les herbacées. Les plus petites unités, au sein de mosaïques forestières ou de landes, sont les plus menacées à moyen terme. 30 % des unités risquent une régression

DYNAMIQUE ET TENDANCES EVOLUTIVES DE L'HABITAT SUR LE SITE



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
 Suivi des modalités et vitesses des dynamiques de colonisation et de fixation de ces éboulis (**cf. fiche action H4**)

Gestion : aucune