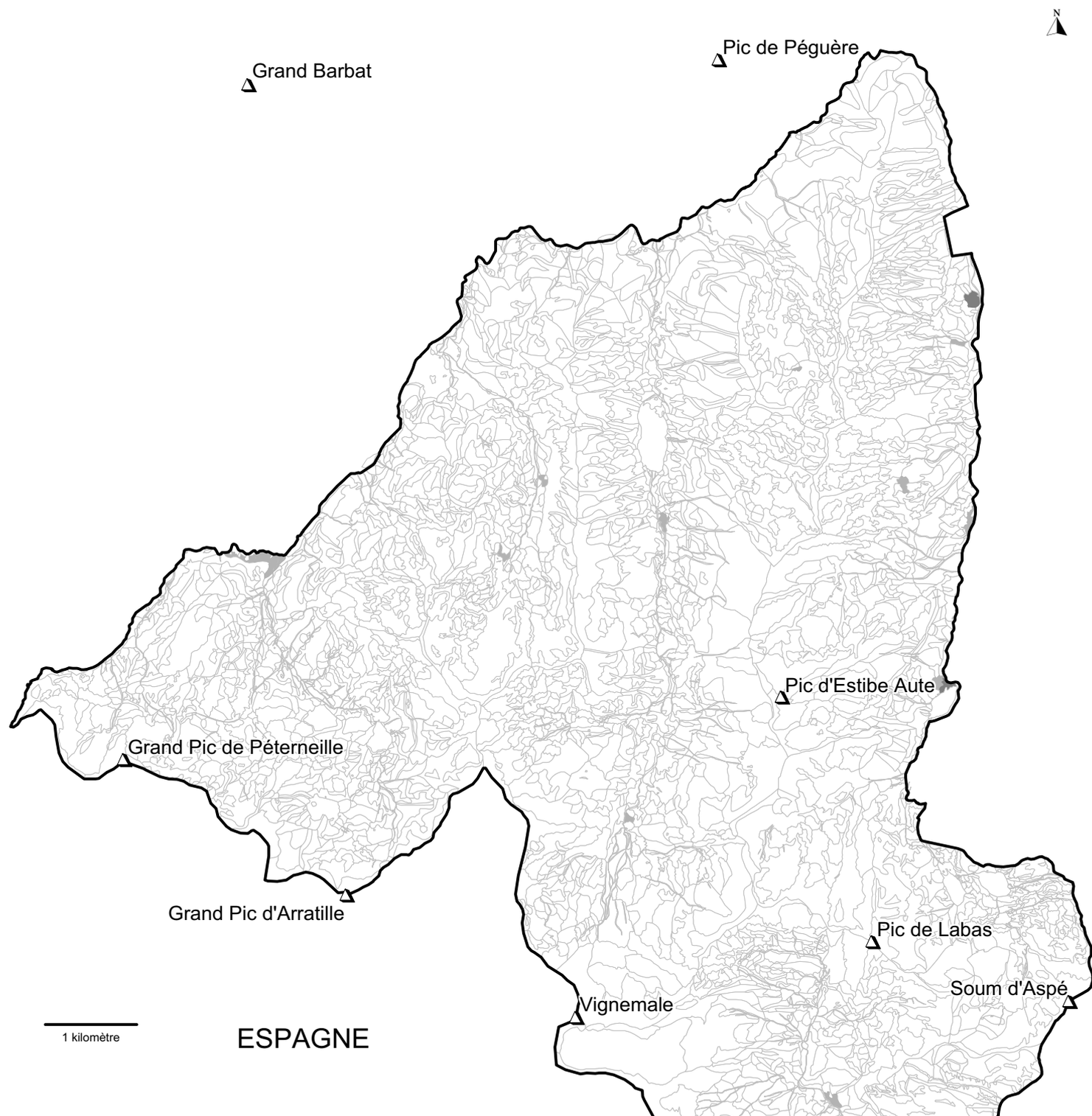


37.88 (code UE6430) : Communautés alpines à Patience alpine
ETAT DE CONSERVATION DES HABITATS SUR LE SITE



Légende

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

37.88 : Communautés alpines à Patience alpine

Rumicion alpini

Statut : intérêt communautaire - 6430



LE MOAL T. - La Yassète

ESPECES CARACTERISANT LOCALEMENT CET HABITAT

<i>Rumex pseudalpinus</i>	<i>Poa supina</i>
<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	<i>Urtica dioica</i>
<i>Cirsium eriophorum</i>	<i>Carduus carlinoides</i>
<i>Geranium sylvaticum</i>	<i>Rumex obtusifolius</i>

DESCRIPTION

Reposoirs à bétail où se développe une végétation nitrophile plus ou moins dense, généralement dominée par le Rumex des Alpes (*Rumex alpinus*). On les trouve le plus souvent autour des cabanes pastorales, parcs de tri, salines, et dans les zones où le bétail stationne longtemps (mousquères, pieds de falaises frais, ...). Ces milieux sont généralement pauvres en espèces.

CONDITIONS STATIONNELLES

Altitude : du montagnard à la base de l'alpin (1400 – 2300 m)
Substrat : indifférent

Exposition : indifférente
Topographie : replats de crêtes, de bas ou de mi-versant

Valeur pastorale : moyenne à importante, mais milieux de surface généralement restreinte

ORGANISATION SPATIALE

Nombre d'unités recensées : **Total : 14** fréquence : ++ répartition : ++ dispersion : +++

Surface totale : 3,18 ha (0,04 % du site)

Milieux accompagnant le plus fréquemment cet habitat : nardaies, pelouses de types divers, milieux rocheux, etc.

Principales localités : un peu partout sur le site, dans les zones actuellement pâturées (Gaube, Pouey-Tréous, la Fruitière, Marcadau), ou anciennement utilisées et aujourd'hui abandonnées (la Yassète, la Tuhe, Labassa).

Habitat présent sur l'ensemble du site, sous forme de **très petites unités**, très dispersées.

INTERET ET VALEUR PATRIMONIALE DE L'HABITAT SUR LE SITE

Valeur d'usage : *Valeur pastorale* : moyenne, elle diminue avec l'abondance des espèces très nitrophiles. La ressource de ces milieux très productifs est cependant de fait très limitée en raison de la surface généralement très faible de ces habitats.

Les reposoirs sont logiquement très utilisés par les troupeaux (ovins, équins et bovins, selon la localisation). Ceux-ci y stationnent en effet longuement, du fait de conditions locales favorables (vent sur les crêtes et brises de pente sur les versants, fraîcheur), mais ne constituent pas une ressource fourragère en tant que telle.

DIAGNOSTIC ECOLOGIQUE

Etat de conservation : **bon : 12** (86 %) **moyen : 2** (14 %) Sens d'évolution : **stable : 14** (100 %)

Principaux facteurs de dégradation constatés :

Dynamiques naturelles : implantation de ligneux bas (fourrés) sur 2 unités,

Erosion : élargissement des sentes, érosion localisée (2 unités)

Surpâturage : 1 unité

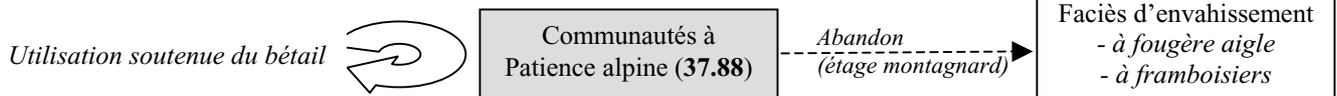
Par nature, leur importante fréquentation par le bétail et la richesse en apports nutritifs qui en découle maintient les groupements de reposoirs en **bon état** de conservation. Leur régression sur le site par envahissement d'autres espèces serait essentiellement due aux modifications des modalités de pâturage. En effet, la garde des troupeaux entretenait de plus nombreux reposoirs autour des cabanes et des zones de remise.

Les communautés de reposoirs identifiées figurent pour l'essentiel dans des zones aujourd'hui soustraites au pâturage



DYNAMIQUE, SUCCESSIONS ET TENDANCES EVOLUTIVES DE L'HABITAT SUR LE SITE

Le plus souvent, le maintien d'une importante fréquentation du bétail permet un état relativement stable de cet habitat. Toutefois, les modifications de cette utilisation peuvent conduire à des déséquilibres en apports nutritifs, et à une évolution de l'habitat.



OBJECTIFS DE CONSERVATION DE L'HABITAT SUR LE SITE

Maintien du fonctionnement (apports nutritifs importants du fait du stationnement long du bétail) et des conditions stationnelles favorables à cet habitat.

ORIENTATIONS ET PRECONISATIONS DE SUIVI ET DE GESTION CONCERNANT CET HABITAT

Suivi : de l'évolution du cortège végétal en parallèle à l'utilisation des milieux par le bétail

De la persennité des groupements du *Rumicion alpini* dans les zones soustraites au pâturage

Gestion : aucune