

Landes sèches – 31-2

LANDES MONTAGNARDES THERMOPHILES DES PYRENEES – 4030

Annexe I D.H – Habitat d'intérêt communautaire

HABITATS AGROPASTORAUX
~ LANDES ~

H20

Occurrence

68 unités dont 17 en habitat unique, 49 en mosaïque et 2 en dynamique

Localisation sur le site

Ensemble du site avec des surfaces importantes sur Isaby

Statut foncier / Statut de protection

Ensemble des communes du site

Superficie des entités cartographiées

Surface totale : 585 ha (8,4 % du site) dont 23 ha en dynamique

Description de l'habitat

Landes sur sols acides, à toutes les expositions mais préférentiellement en soulane à des altitudes comprises entre 1200 et 2100 m et en exposition fraîche (nord).

Espèces "indicatrices" de l'habitat

Callune *Calluna vulgaris*, myrtille *Vaccinium myrtillus*, genêt pileux *Genista pilosa*.

Déclinaison phytosociologique

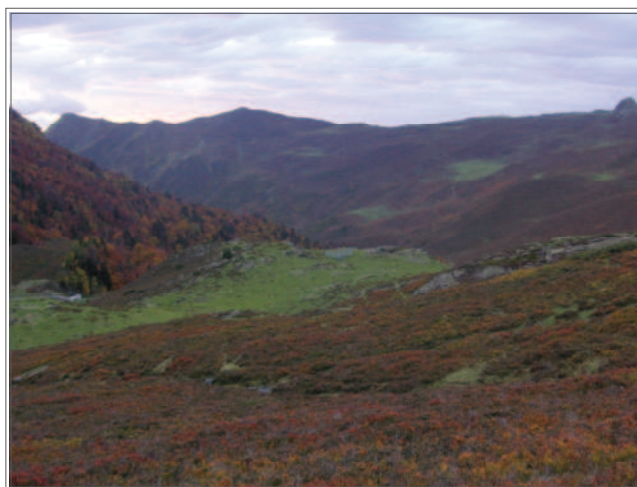
Landes acidiphiles montagnardes thermophiles
Calluna vulgaris-*Arctostaphylos uva-ursi*

Habitats en relation dynamique

Cet habitat est en contact avec les pelouses à nard et les pelouses à brachypode. De manière anecdotique, il subit une dynamique des bois de bouleaux surface (23 ha).

Espèces remarquables abritées

Zone de nourrissage pour les oiseaux.
Ces landes sont potentiellement des lieux de nourrissage des galliformes de montagne : Grand tétras, lagopède.



Indicateurs de qualification de l'état de l'habitat

Intérêt patrimonial de l'Habitat

- ☆ Représentativité / Région : Moyenne
- ☆ Représentativité / Site : assez forte
- ☆ Valeur Espèces : Faible

Etat de l'habitat

☺ Bon

Autres critères

- ☆ Typicité : Bonne
- ☆ Etat Dynamique observé : Non apparente
- ☆ Dégradation : Nulle