



LANDES MONTAGNARDES A CALLUNE

CODE CORINE : 31.226

CODE UE : 4030

Habitat d'intérêt communautaire (?)

Lande à callune d'altitude non décrite dans
CORINE Biotopes

Description :

Formations se développant aux expositions chaudes et généralement peu enneigées ou soumises à un déneigement précoce. (d'après les projets de Cahiers d'habitats agro-pastoraux – PENIN & LARGIER – Fiche n°2.13)

Principales espèces caractérisant localement l'habitat

Calluna vulgaris (= Callune)
Vaccinium myrtillus (= Myrtille)
Lotus corniculatus (= Lotier corniculé)
Festuca eskia (= Gispet)
Helianthemum nummularium

Caractéristiques physiques de l'habitat sur le site :

Altitude : 2000-2200m.
Exposition : Sud-ouest, Est
Pente : jusqu'à 27-47°

Localisation sur le site :

Près du lac Dets Coubous, près du réservoir des Laquets

Dynamique sur le site :

Habitat très peu répandu, extension possible mais semble relativement stable sur le site.

Représentativité de l'habitat sur le site :

Peu représenté. 3 unités constituées uniquement de cet habitat.



L. BASSI - PNP

Typicité

Moyenne. Aucun habitat à Callune de l'étage subalpin n'est signalé dans la typologie. Le rattachement au 31.226 a été réalisé par défaut. La composition floristique n'est pas typique de celle décrite dans la typologie CORINE Biotopes

Etat de conservation sur le site :

2 (66,7 %) bons,
1 (33,3%) moyen car il risquerait de se fermer
(Présence de semis de pins, F382)

Impacts et activités

Actuellement, rien à signaler

Statut de protection et inventaires

Site naturel classé au titre de la loi de 1930, ZNIEFF.

Préconisations de gestion

Objectif :

Affiner et multiplier les relevés phytosociologiques (avec d'autres sites éventuellement) afin de préciser le rattachement à un code déjà existant ou afin de proposer un nouveau code dans la typologie CORINE Biotopes.

Actions proposées :

Etude phytosociologique

Acteurs concernés :

Equipes de scientifiques