

LANDE A RHODODENDRON

CORINE : 31.42

CODE UE : 4060

Habitat d'intérêt communautaire

Description

Lande dont l'espèce dominante est le rhododendron, sur sols acides.



D. CADARS - PNP

Principales espèces caractérisant localement l'habitat :

Rhododendron ferrugineum
(=Rhododendron ferrugineux)

Homogyne alpina (=Homogyne alpine)

Vaccinium myrtillus (=Myrtille)

Vaccinium uliginosum (=Airelle des marais)

Caractéristiques physiques de l'habitat sur le site :

Altitude : 1900-2500 m (étage subalpin)

Exposition : Nord (essentiellement Nord-Est)

Pente : indifférente, représentativité plus importante pour les déclivités comprises entre 5° et 25°

Typicité

Bonne

Etat de conservation sur le site :

173 (89 %) en bon état

21 (11 %) en état moyen essentiellement lié à une colonisation par les pins et ponctuellement lié au piétinement (bivouac et sentier)

Localisation sur le site :

Lande présente un peu partout sur le site.
(ex : Tuco d'Aumar, Col d'Estoudou, Port Bielh, Aygues-Cluzes...)

Impacts et activités

Faible impact de l'activité pastorale. Les landes fermées ne sont pas (ou peu) utilisées par les troupeaux.

Le pâturage qui peut s'exercer dans certaines landes ouvertes permet le maintien de ce type de faciès.

Le camping itinérant s'exerce sur certains de ces habitats lorsqu'ils correspondent à des faciès de landes ouvertes (faible impact)

Dynamique sur le site :

Pelouses à nard → lande à rhododendron → forêt à rhododendron

*Divers degrés de fermeture des landes.

*Dynamique lente mais présente avec tendance à l'extension sur les pelouses.

*Parfois, une tendance au boisement a été observée (F5, F17, F18, F19, F22, F26, F51, F53, F58, F93, F115, F220).

Statut de protection et inventaires

Réserve Naturelle, site naturel classé au titre de la loi de 1930, ZNIEFF

Représentativité de l'habitat sur le site :

Très représenté. 194 unités :

101 uniques

60 en mosaïque avec majoritairement des habitats de forêts à Rhododendron (42.413), éboulis (61.1), quelques fois avec des pelouses

33 en mélange avec des habitats d'éboulis (61.1) et de falaise (62.2)

Préconisations de gestion

Objectif :

Maintien de l'habitat en l'état mais limitation de son extension pour éviter une fermeture et une homogénéisation du milieu, une diminution de richesse floristique et faunistique.

Actions proposées :

Action d'ouverture à réaliser sur des zones tests correspondant à des zones de transition pelouse-lande. Besoin d'études complémentaires avant toute intervention.

→ cf. Action (P2)

Remarque : une thèse concernant la dynamique du Rhododendron est actuellement en cours de réalisation (LET – Université Paul Sabatier / PNP)

Acteurs concernés :

Service pastoral Départemental (CRPGE), gestionnaires d'estives, communes administratives et propriétaires, gestionnaire de la RNN (=PNP) CRP