

## DESCRIPTION

Landines rases, à arbrisseaux nains, souvent riches en espèces, établies sur croupes et sols superficiels calcaires

**Association :** *Dryado octopetalae-Salicetum*



CADARS D *Dryas octopetala*

## CARACTERISTIQUES DE L'HABITAT ET ESPECES LE CARACTERISANT LOCALEMENT

<i>Dryas octopetala</i>	<i>Anthyllis vulneraria</i>
<i>Salix pyrenaica</i>	<i>Alchemilla alpina</i>
<i>Hepatica nobilis</i>	<i>Polygonum viviparum</i>
<i>Geranium cinereum</i>	

**Espèces patrimoniales liées à cet habitat :** le géranium cendré (*Geranium cinereum*)

## CONDITIONS STATIONNELLES

Altitude moyenne : 2092 m.  
Amplitude altitudinale maximale : 1759–2541 m  
Exposition préférentielle : Nord et Est

## VALEURS D'USAGE

**Valeur pastorale de l'habitat**

Elle est faible à médiocre.

**Utilisation pastorale sur le site :**

Elle est négligeable

## ORGANISATION SPATIALE

Nombre d'unités rencontrées : 42

Surface totale : 60,3 ha

Surface moyenne : 1,4 ha

Surface relative : 0,6 % de la surface du site

Principales localités : Barroude, Chermentas, cirque d'Estaubé, au-dessous du Pic Rouge de Pailla

Milieus fréquemment associés à cet habitat : falaises calcaires, fourrés à genévriers, lande à Rhododendron, pinède de Pins à crochets à Rhododendron, pelouses à Elyne et pelouses à *Carex sempervirens*, pelouses à gispet.

## ETAT DE CONSERVATION

Bon	Moyen	Mauvais
95 %	4,8 %	0 %

Ces landes sont en **bon état de conservation**. Le principal facteur d'évolution recensé est la **colonisation par le rhododendron ferrugineux**. La colonisation par ce dernier traduit probablement un phénomène de décarbonatation du sol. Deux individus d'habitats de tapis à dryades ont été identifiés comme étant en mélange avec la forêt de Pin à crochets à rhododendron. Trois habitats élémentaires sont en effet concernés par les phénomènes de colonisation (GF 58, GP70 et GF 56).

## DYNAMIQUE

Colonisation par le Rhododendron et le Pin à crochets, quand les conditions stationnelles ne les limitent pas.

## OBJECTIFS DE CONSERVATION DE L'HABITAT

- ◆ Maintien de l'intégrité floristique, physiologique des individus d'habitat.

## PRECONISATION D' ACTIONS

- ◆ **Gestion :** maintien d'un pâturage ovin extensif sur les croupes et crêtes où cet habitat est présent, afin de le conserver.

