



Légende

▲	Pic		Etat de conservation
□	Village	■ (light grey)	Bon
▭ (thick border)	Limite du site	■ (medium grey)	Moyen
▭ (thin border)	Unité cartographiée sur le terrain	■ (black)	Mauvais

31.431 : Fourrés à Genévrier nain

Juniperion nanae

Statut : intérêt communautaire – 4060-7



LE MOAL T. - Labas

ESPECES CARACTERISANT LOCALEMENT CET HABITAT

<i>Juniperus nana</i>	<i>Rosa pendulina</i>
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	<i>Helianthemum nummularium</i>
<i>Vaccinium myrtillus</i>	<i>Potentilla erecta</i>
<i>Calluna vulgaris</i>	<i>Potentilla montana</i>
<i>Silene rupestris</i>	<i>Hieracium pilosella</i>

DESCRIPTION

Landes dominées par le Genévrier nain, sèches, et souvent peu denses. Ce type de lande est fréquemment associés aux croupes et vires de falaises .

CONDITIONS STATIONNELLES

Amplitude altitudinale maximale : 1350 – 2500 m *Substrat* : indifférent *Pente* : tous types
Exposition préférentielle: Sud principalement, mais présent sur le site à toutes expositions

Particularité : résiste aux températures extrêmes et à la sécheresse

ORGANISATION SPATIALE

Nombres d'unités recensées : **Total : 119** **Fréquence** : +++ **surface totale : 74,48 ha** (1,01 % du site)

Milieux fréquemment associés: pinèdes, landes à Raisin d'ours, pelouses du *Nardion* et du *Mesobromion*, falaises

Principales localités : habitat répandu sur l'ensemble du site

INTERET ET VALEUR PATRIMONIALE DE L'HABITAT SUR LE SITE

Valeur d'usage : *Valeur pastorale* : faible, variant selon le degré d'ouverture de la lande et de la nature du tapis herbacé
Utilisation pastorale sur le site : faible

Espèces patrimoniales liées à cet habitat : Perdrix grise des Pyrénées (*Perdix perdix hispaniensis*).

DIAGNOSTIC ECOLOGIQUE

Etat de conservation de la lande : **bon** : 112 (97%) **moyen** : 2 (2%) **mauvais** : 1 (1%)

Sens d'évolution: **stable** : 87 (74 %) **pos.** : 17 (14 %) **nég** : 7 (6 %) **pos/nég** : 4 (3 %) **?** : 2 (2 %)

Principales menaces : progression des fruticées, du Pin sylvestre ou du Pin à crochets, selon l'altitude.

Les fourrés à Genévrier nain sont en **bon état de conservation** sur l'ensemble du site, et progressent même localement sur certains milieux d'éboulis et de pelouses (*Nardion*). Leur sens d'évolution paraît **stable**, d'une manière générale.

DYNAMIQUE ET TENDANCES EVOLUTIVES DE L'HABITAT SUR LE SITE

Pelouses thermophiles du *Mesobromion* ou du *Nardion*

Eboulis thermophiles



Landes à genévrier nain
Juniperion nanae 31.431

Pinèdes



ORIENTATIONS ET PRECONISATIONS DE SUIVI ET DE GESTION CONCERNANT CET HABITAT

Suivi : impact de la pression pastorale; dynamique de colonisation des pelouse par le fourré (Gaube) ;

Gestion : maintien d'une pression pastorale ovine permettant de limiter localement l'expansion de cet habitat.

Fiches Actions du DOCOB concernant cet habitat : P3, P4, P5, P7, H4