

**31.42 : Landes à Rhododendron**

*Rhododendro ferruginei-Vaccinion myrtilli*

**Statut : intérêt communautaire – 4060-4**



LE MOAL T. – Pèguère / Cambasque

**ESPECES CARACTERISANT LOCALEMENT CET HABITAT**

<i>Rhododendron ferrugineum</i>	<i>Carex sempervirens</i>
<i>Vaccinium myrtilus</i>	<i>Festuca eskia</i>
<i>Vaccinium uliginosum</i>	<i>Melanpyrum pratense</i>
<i>Homogyne alpina</i>	<i>Rosa pendulina</i>
<i>Luzula nutans</i>	<i>Calluna vulgaris</i>
<i>Potentilla erecta</i>	<i>Anthoxanthum odoratum</i>

**DESCRIPTION**

Landes dominées par le Rhododendron ferrugineux, souvent denses et couvrant de grandes surfaces.

**CONDITIONS STATIONNELLES**

Amplitude altitudinale maximale : 1413 – 2569 m      Substrat : indifférente      Pente : 6 à 70°  
Exposition préférentielle : Nord et Nord - ouest

**Particularité :** nécessite une longue couverture neigeuse car cette lande est particulièrement sensible au froid au cours de sa floraison et lors de la formation des jeunes pousses.

**ORGANISATION SPATIALE**

Nombre d'unités recensées : **Total : 459**      **Fréquence : ++++**      **surface totale : 490,36 ha** (10,6 % du site)

Milieux fréquemment associés à cet habitat : Pinède de Pins à crochets à Rhododendron, pelouses du *Nardion* et du *Primulion intricatae*, éboulis.

Principales localités: habitat très répandu sur l'ensemble du site, abondant dans toute la haute vallée d'Estaing, Ilhéou, Cambasque, versant Nord de la Cardinquère, vallon d'Embarrat, Marcadau, ...

**INTERET ET VALEUR PATRIMONIALE DE L'HABITAT SUR LE SITE**

**Valeur d'usage :** *Valeur pastorale* : faible à médiocre, en fonction du degré d'ouverture de la lande

*Utilisation pastorale sur le site* : faible à nulle

**Espèces patrimoniales liées à cet habitat :** Le Lycopode des Alpes (*Diphasiastrum alpinum*) est présent dans ces landes, tandis que le Grand Tétrás (*Tetrao urogallus*) les utilise notamment pour le nourrissage des couvées (myrtilles, feuillages, ...), quand les landes n'ont pas un degré de fermeture trop important toutefois.

**DIAGNOSTIC ECOLOGIQUE**

Etat de conservation : **bon : 432 (92%)**      **moyen : 22 (5%)**      **mauvais : 8 (2%)**      **? : 3 (1%)**

**Principales menaces :** expansion des milieux forestiers, fermeture de la lande. Cet aspect se révèle essentiel, car il porte atteinte à la valeur fourragère de ce milieu et à sa capacité à abriter des espèces animales et végétales patrimoniales

La lande à Rhododendron est présente sur l'ensemble du site dans un **très bon état de conservation**. Elle est le plus souvent en **expansion**, colonisant les landes à Callune, à *Vaccinium*, les éboulis et différents types de pelouses silicicoles et calcicoles. La seule menace constatée vient de la colonisation par des essences telles que le Hêtre, en particulier sur le Cambasque.

**DYNAMIQUE ET TENDANCES EVOLUTIVES DE L'HABITAT SUR LE SITE**

Possibilité d'évolution vers la hêtraie-sapinière acidiphile, la hêtraie pyrénéenne hygrophile au montagnard (Cambasque), la forêt de Pins à crochets à Rhododendron au subalpin, selon les essences présentes et les caractéristiques physiques du milieu. Sa destruction par un pâturage intense peut conduire à des pelouses mésophiles ou à des pelouses fermées à *Festuca eskia* (GRUBER, 1978).

#### **OBJECTIFS DE CONSERVATION DE L'HABITAT SUR LE SITE**

Conserver un degré d'ouverture minimal des landes à rhododendron, afin de maintenir leur valeur pastorale, et de les rendre pénétrables aux troupeaux ovins et bovins.

Maintenir une structure hétérogène des landes à rhododendron suffisamment ouvertes, parties intégrantes des mosaïques constituant l'habitat du Grand Tétras.

Limiter l'expansion de la lande à rhododendron sur les milieux ouverts d'intérêt communautaire dynamique de colonisation de la lande à *Vaccinium* par le Rhododendron puis par le Hêtre (transect sur le Cuyela : Cambasque).

#### **ORIENTATIONS ET PRECONISATIONS DE SUIVI ET DE GESTION CONCERNANT CET HABITAT**

**Suivi** : de la dynamique de colonisation de la lande à *Vaccinium* par le Rhododendron puis par le Hêtre (transect sur le Cuyela : Cambasque).

**Gestion** : Maintien ou retour d'une pression pastorale suffisante pour de limiter l'expansion de cet habitat, notamment sur des habitats d'intérêt communautaire, mais aussi sur les milieux pastoraux (pelouses du *Nardion*, et pelouses à *Carex sempervirens*).

Regain d'estives par débroussaillage et création de trouées dans des zones récemment envahies par la lande à rhododendron, et susceptibles d'être à nouveau pâturées après ce traitement

**Fiches Actions du DOCOB concernant cet habitat : P1, P2, P3, P4, P5, P6, P7, P8, H3**