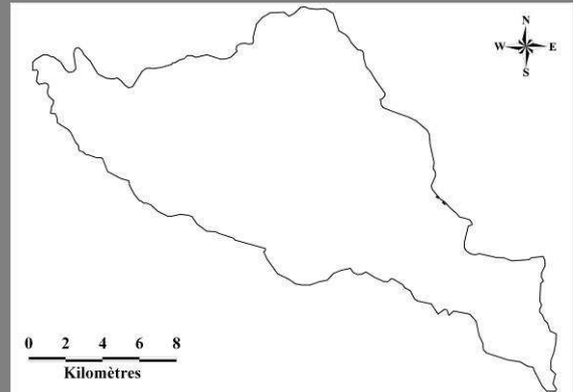


JUNIPERAIES MEDITERRANENNES A GENEVRIER COMMUN & JUNIPERAIES A GENEVRIER OXYCEDRE



Code Natura 2000	5210.6 & 5210.1	H19
*Habitat prioritaire	Non	
Code Corine biotope	32.134 & 32.1311	



DESCRIPTION

Enjeux écologiques de l'habitat

Responsabilité régionale	Evolution pressentie
3	2

Situation Géographie et Générale

Organisation Spatiale

Nombre d'unités : 2
Surface totale relative en % sur le site : 0,01
Surface totale (ha) : 3,2

Milieu fréquemment associé sur le site : végétations des dalles rocheuses siliceuses, pelouses sèches acidiphiles, pelouses siliceuses riches en annuelles du *Thero-Airion*, pinède à pins sylvestres

Description

Ces formations ligneuses sont caractérisées par la présence de genévriers arbustifs (Genévrier oxycède et Genévrier commun) installés au sein de formations plus basses de chaméphytaies et de pelouses de diverses natures. Elles sont développées de l'étage méditerranéen à montagnard sur substrats divers. Ces formations peuvent être primaires, au niveau de zones défavorables à l'implantation d'essences arborées, ou secondaires, le plus souvent au sein d'habitats issus d'une longue tradition de pacage extensif. Dans ce dernier cas, les genévriers sont considérés comme des refus de pâturage.

En France, ces junipéraies sont répandues sauf dans les régions atlantiques. En Languedoc-Roussillon, elles sont fréquentes en zone méditerranéenne et en contexte subméditerranéen.

Espèces végétales caractéristiques sur le site

Genévrier commun *Juniperus communis*, Genévrier oxycèdre *Juniperus oxycedrus*

Exigences écologiques

- 🌿 Maintien des conditions xérique rocailleuse sur les habitats primaires
- 🌿 Maintien d'une gestion pastorale pour les habitats en position secondaire

Dynamique naturelle

Les junipéraies à Genévrier commun secondaires peuvent évoluer vers la forêt en l'absence de gestion pastorale. Les junipéraies primaires peuvent être stables à l'échelle d'une vie humaine.

Analyse

Localisation et typicité sur le site

Les junipéraies sont de deux types sur le site :

🌿 Junipéraie à Genévrier commun : elles sont rares sur le site et situées sur la partie schisteuse en altitude. La cartographie montre les habitats présentant ce type de formation de manière étendue au sein de pelouses pâturées. En effet, le Genévrier commun apparaît à partir de la zone de transition entre climat méditerranéen et climat montagnard (650 à 800 m suivant expositions), au sein de diverses formations pastorales : landes à éricacées et pelouses siliceuses. Il y est cependant présent de manière limitée et ne mérite donc pas le titre d'habitats de la directive si seulement quelques individus sont rassemblés sur quelques ares.

🌿 Junipéraie oxycèdre : le Cade (ou Genévrier oxycèdre) est répandu au sein des garrigues et maquis de la région méditerranéenne. Il l'est tout autant au sein des maquis et landes méditerranéennes du site, où l'on peut dire que c'est une essence commune. Cependant, des formations étendues de cades, susceptibles d'être qualifiées comme habitats de la directive, n'ont pu être individualisées lors de la présente étude. Des zones de parcours piquetés de cades, habitat d'intérêt, n'ont *a fortiori* pas été rencontrées. Cet habitat est potentiel sur le site et reste à rechercher.

En termes phytosociologiques : l'habitat de junipéraie acidiphile à Genévrier commun appartient à l'alliance du *Cytisium oromediterranei-scoparii* (classe des *Calluno-Ulicetea*). L'habitat est peu développé sur le site et demeure difficile à caractériser du fait de l'imbroglio biogéographique qui prend place sur le site : on pourrait en effet les classer, d'une part, sous l'habitat 5130 « Formations à *Juniperus communis* sur landes ou pelouses calcaires » dès lors que le cortège des plantes compagnes s'appauvrit en espèces méditerranéennes ou, d'autre part, sous la dénomination retenue ici, *i.e.* code 5210.6, en contexte plus méditerranéen.

Intérêts et valeur patrimoniale sur le site

🌿 Valeur écologique

Cet habitat présente une valeur pour :

- marqueur de pelouses d'intérêt soumises à une gestion pastorale continue et extensive depuis des siècles
 - toutes les faunes et flores riches associées aux pelouses
- C'est un habitat assez commun en Languedoc-Roussillon.

🌿 Valeur d'usage

chasse, production de genièvres et d'huile de Cade.

L'enjeu de conservation est **faible** pour cet habitat

Facteurs d'influence sur le site

Facteurs naturels

+	■ feux très sporadiques
-	■ embroussaillage, fermeture par les ligneux hauts

Facteurs anthropiques

+	■ écobuages sporadiques
	■ pâturage extensif s'inscrivant dans la durée
	■ débroussaillages
-	■ écobuages fréquents
	■ abandon de la gestion pastorale
	■ mise en culture : culture annuelle, prairie artificielle ou plantation d'essences arborées

Etat de conservation sur le site

Indicateur de l'état de conservation	Evaluation des critères pour le site
Surface en habitat	-
Typicité des communautés végétales (incluant espèces invasives)	+
Embroussaillage	+
Feu	+
Pastoralisme extensif	+
Menaces	
Embroussaillage, mise en culture, feux fréquents	bon
Etat de conservation	
L'état de conservation est jugé bon du fait d'une bonne typicité des communautés végétales et d'une absence de dégradation	bon

Mesures de gestion conservatoire sur le site

Cet habitat nécessite de :

- maintenir une gestion pastorale extensive.
- contrôler la pratique de l'écobuage.
- ré-ouvrir des zones embroussaillées.