

Un document technique et scientifique

La typologie des suberaies varoises est un document issu d'une étude* approfondie du massif. Elle comprend :

- ≠ une **clé de détermination des types** de peuplements,
- ≠ une **description** de chaque type de peuplement,
- ≠ des **conseils de gestion** adaptés aux différents types.

* « Typologie des suberaies varoises : rapport scientifique » E. DEPORTES, ONF CRPF, 2004 - 213 p.

Un « résumé » en 16 pages est disponible au bureau du CRPF ou de l'ASL Suberaie Varoise.

A chaque type de peuplement correspond un ou plusieurs itinéraires de rénovation - gestion adaptés parmi lesquels le gestionnaire doit choisir. Ainsi, une fois les types de peuplements identifiés sur l'ensemble des parcelles forestières, il est possible de déterminer les travaux à mettre en œuvre pour leur gestion durable. C'est la base des **Plans Simples de Gestion** des forêts privées et des **Plans d'Aménagement** des forêts communales ou domaniales relevant du régime forestier.

L'utilisation de cette typologie de peuplements est complexe. Elle nécessite une certaine expérience forestière. Pour plus de renseignements, **contactez un professionnel de la forêt.**

Propriétaires privés, rejoignez l'ASL Suberaie Varoise ou contactez le CRPF :

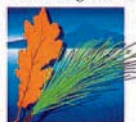
Association Syndicale Libre de Gestion Forestière de la Suberaie Varoise

Bâtiment le Grand Sud - Parc d'Activités -
Rue Blaise Pascal - BP 82 - 83312 COGOLIN

☎ 04.94.54.59.36 📠 04.94.54.55.38

✉ asl.suberaie-varoise@wanadoo.fr

Centre Régional de la Propriété Forestière



Provence
Alpes
Côte d'Azur

Maison de la Forêt - ZI les Lauves - 83310 LE LUC

☎ 04.94.50.11.50 ou 04.94.50.11.51

📠 04.94.50.11.52



Service départemental du Var
101 chemin San Peyre - 83220 LE PRADET

☎ 04.98.01.32.75 📠 04.94.21.18.75



Décrire et rénover les peuplements de Chêne-liège

... en utilisant la typologie des suberaies varoises



Maquis à Chêne-liège



Jeune Suberaie Dense

Quelques exemples de la diversité des peuplements de Chêne-liège rencontrés dans le Var



Mélange de chênes-liège adultes et de résineux

- La typologie des suberaies varoises est un document qui permet de :
- ≠ connaître les caractéristiques des peuplements forestiers (essences, densités, grosseurs...);
 - ≠ prévoir leur évolution à moyen terme (sur une quinzaine d'années);
 - ≠ déterminer des itinéraires de rénovation et de gestion adaptés.

Qu'est-ce qu'une typologie de peuplements ?

Pour une essence donnée, il peut y avoir plusieurs types de peuplements. Ainsi, d'une suberaie à l'autre, le nombre de tiges par hectare, la composition en différentes essences, la proportion de tiges par catégories de diamètre (= structure des peuplements) peuvent être extrêmement variables, ceci notamment en fonction :

- ≠ des traitements sylvicoles passés,
- ≠ des incendies subis,
- ≠ de la situation du terrain : pente, exposition, altitude...
- ≠ de la qualité des roches et des sols,
- ≠ etc.

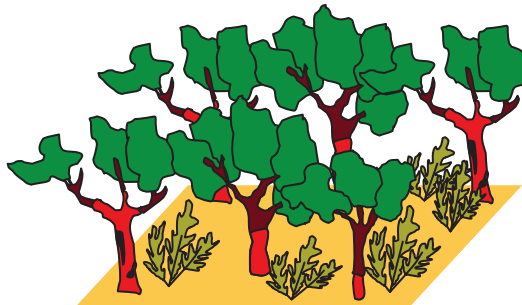
Parmi la multitude des cas observés, la typologie des peuplements réalise une synthèse en définissant un nombre limité de « types », qui illustrent l'essentiel de la diversité rencontrée :

- ⇒ La reconnaissance des types de peuplements permet ainsi aux sylviculteurs de **décrire, identifier, inventorier et cartographier** l'état actuel d'une forêt en adoptant un langage commun.
- ⇒ La typologie de peuplements sert également de **base d'étude** pour comprendre comment les peuplements forestiers évoluent dans le temps.
- ⇒ Elle permet enfin de **préconiser des règles sylvicoles** à appliquer en fonction des objectifs de gestion assignés à la forêt.

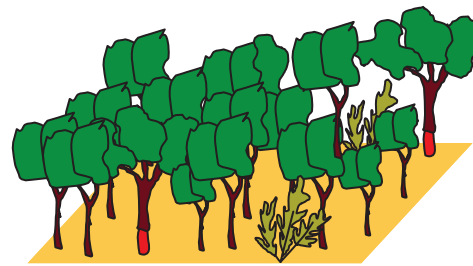
En résumé, c'est un **outil** à la fois de **description** des peuplements et d'**aide à la gestion**.



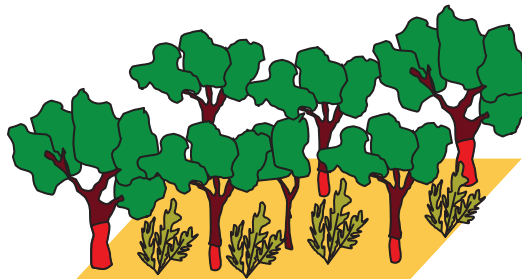
Un exemple de la diversité actuelle des suberaies



Vieille suberaie



Jeune suberaie dense



Suberaie adulte claire



Pourquoi une typologie des peuplements de Chêne-liège dans le Var ?

L'objectif principal de cette typologie est la détermination et la reconnaissance des peuplements de Chêne-liège **qui méritent d'être restaurés**.

En effet, la plupart de ces forêts sont abandonnées, vieillissantes, envahies par le maquis... Des travaux de rénovation (débroussaillage, coupe d'éclaircie, remise en production du liège...) sont nécessaires mais leur coût est élevé.

Compte tenu des disponibilités financières, les gestionnaires doivent donc cibler ces travaux sur les peuplements les plus intéressants en termes d'enjeux privés ou collectifs (production de liège, préservation du paysage, sylvopastoralisme, protection contre les incendies, diversité floristique et faunistique...).