

Littoral siliceux



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Taux de boisement : 51%
- Surfaces boisées de production par catégories de propriété :

Forêts publiques	Forêts privée	Total
25 230 ha (24%)	79 350 ha (76%)	104 580 ha

- Part feuillus/résineux : 64/36%
- Surfaces boisées de production des principales essences présentes en forêt privée :

<i>Chêne-liège</i>	31 410 ha
<i>Pin maritime</i>	8 230 ha
<i>Pin d'Alep</i>	5 850 ha
<i>Chêne pubescent</i>	5 040 ha
<i>Chêne vert</i>	3 270 ha

- Surfaces boisées de production par classes d'exploitabilité en forêt privée :

<i>Facile</i>	25 500 ha
<i>Moyenne</i>	6 260 ha
<i>Difficile</i>	38 670 ha
<i>Très difficile</i>	200 ha

- Surface forestière protégée (Parc national, Réserve naturelle, Arrêté de biotope) : 650 ha
- Surface forestière incluse dans les zonages de milieux remarquables (ZNIEFF, ZICO, Natura 2000) : 85 750 ha (soit 66% des forêts de la zone)

PEUPELEMENTS FORESTIERS

Cette liste indique les principaux peuplements représentatifs de la zone :

- ►► couvrant des surfaces importantes,
- ► couvrant des surfaces plus réduites.

Divers :

- 276110 *Formations boisées autres que les forêts denses*

Mélanges les plus fréquents :

- 273115 Chêne vert et Chêne pubescent
- 273116 Taillis de Chêne avec surétage de Pin d'Alep
- 271116 Futaie de Pin d'Alep avec taillis de Chêne
- 274215 Peuplements mélangés avec Chêne-liège

Feuillus :

Chêne-liège

- 274212 Suberaies très sèches ou situées sur forte pente
- 274213 Suberaies denses
- 274214 Suberaies claires

Chêne vert

- 271417 Taillis jeune
- 271411 Taillis à croissance réduite
- 271412 Taillis commun
- 271413 Taillis vieilli et futaie sur souches

Chêne pubescent

- 273117 Taillis jeune
- 273112 Taillis à croissance moyenne
- 273113 Taillis à très forte croissance
- 273114 Peuplements vieillis

Châtaignier

- 273210 Châtaignier

Ripsisylves

- 273811 Forêts de berges
- 273812 Forêts alluviales

Résineux :

Pin d'Alep

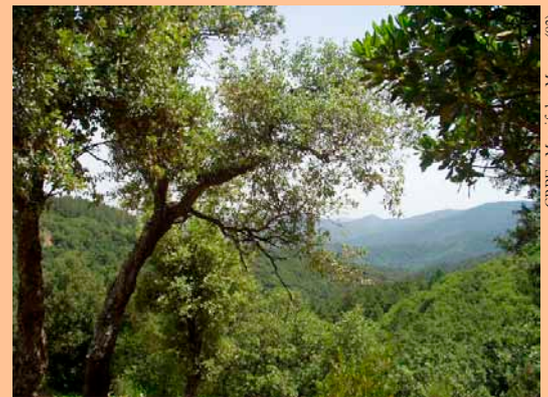
- 271111 Semis gaulis
- 271112 Perchis et jeune futaie
- 271113 Futaie et vieille futaie
- 271115 Futaie irrégulière
- 271117 Forêts paraclimaciques

Pin maritime

- 271310 Pin maritime

Pin pignon

- 271510 Pin pignon



Chêne-liège et Châtaignier sont caractéristiques du « Littoral siliceux »

CRPF - Massif des Maures (83)



Même si une amélioration de l'état sanitaire des pinèdes de Pin maritime semble se manifester (après un dépérissement quasi généralisé à partir de 1956 dû à *Matsucoccus feytaudi*), de nombreuses incertitudes demeurent quant la conduite à adopter dans ces peuplements

CRPF - Massif des Maures (83)