

Le bouchon en liège

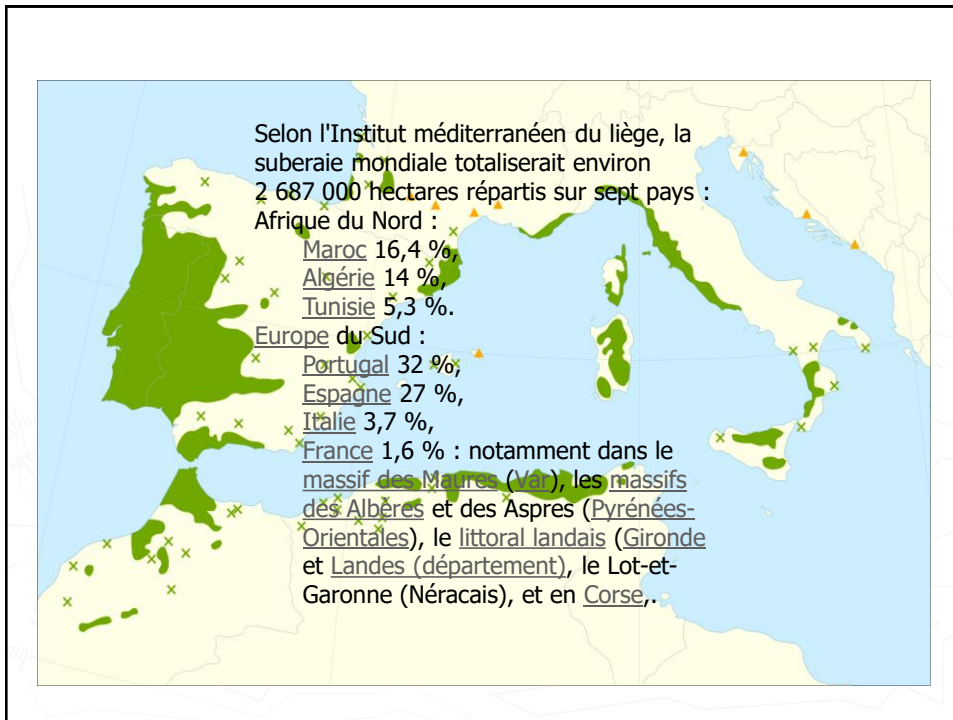


**5^{ème} siècle - J-C avec les Grecs jusque la
chute de l'empire romain.
Ensuite le tonneau....**

**Renaissance au 17^{ème} siècle avec
l'apparition des bouteilles.**

Origine ?

**le bassin méditerranéen,
principalement du Portugal et d'Espagne.**



**Selon l'Institut méditerranéen du liège,
la suberaie mondiale totaliserait environ
2 687 000 hectares répartis
principalement sur sept pays**



Afrique du Nord :

Maroc 16,4% - Algérie 14%

Tunisie 5,3%.

Europe du Sud :

Portugal 32% - Espagne 27%

Italie 3,7% - France 1,6%

**Après plantation, la 1^{ère} récolte après
30 ans,**

ensuite tous les neuf ans.

Vie d'un chêne-liège +/- 150 ans.

Une récolte c'est +/- 107kg par arbre.

**Sur un hectare (50 arbres) +/- 5,5 tonnes
par cycle de neuf ans.**

+/- 500 000 bouchons naturels.



Le repos



Le bouillage



L'objectif est :

- ▶ de nettoyer le liège
- ▶ d'en extraire les substances hydrosolubles
- ▶ d'augmenter leur épaisseur et ainsi réduire la densité
- ▶ de rendre les planches plus souples et élastiques.

Découpe et tubage



Lavage, séchage et colmatage



Marquage

