



LES EUCALYPTUS

EUCALYPTUS sp.

DESCRIPTIF

Les Eucalyptus sont de grands arbres dont certaines espèces peuvent atteindre 100 m de hauteur. Leur fût peut être très droit. Leurs houppiers ne sont pas très développés avec un ombrage clair. Souvent couverts par une écorce de couleur gris clair s'enlevant en lanières, ils peuvent cependant avoir une écorce plus classique (rugueuse et foncée pour *E. robusta*). A La Réunion, nous trouvons principalement *E. robusta*, *E. citriodora* (feuille à odeur de citron) *E. tereticornis*.



1 - Vue générale
2 - Feuilles et fleurs
3 - Fruits



4 - Écorce de *E. robusta*
5 - Écorce de *E. tereticornis*

LOCALISATION

Il existe plus de 500 espèces d'eucalyptus, toutes originaires d'Australie. A La Réunion, ils sont surtout plantés en zone sèche : côte ouest et particulièrement Etang-Salé.



VALORISONS NOS ATOUTS

Conception et photos : Schneider - Sigala (ONF)

GERMINATION

Chaque fruit contient de nombreuses graines très petites qui germent facilement.

SYLVICULTURE

L'installation de toute plantation doit se faire après un travail du sol très important. Habituellement l'espacement est de 3 m x 2 m et les dégagements doivent être très fréquents pendant les premières années. Les arbres sont exploités dès l'âge de 5 ans (bois de râperie). Ils sont très sensibles aux vents cycloniques.



- 6 - Futaie de *E. robusta*
à La Providence (St-Denis)
- 7 - Fauteuil créole en eucalyptus
- 8 - Échantillon



UTILISATION

De nombreux Eucalyptus sont utilisés dans le monde pour produire du bois de service, particulièrement *E. grandis* (saligna), *E. tereticornis*, *E. cloeziana* : poteaux, bois de mine, bois de feu, perches, bois de construction. Le bois de certaines espèces installées depuis peu à La Réunion (par exemple : *E. citriodora*) peut également servir en placage, marquetterie, menuiserie.