Reconnaissance des arbres sur pied de la forêt néo-calédonienne

FAUX TAMANOU

Dénominations locales :

Ma Méo Mo Dénominations botaniques :

Geissois racemosa Labill. Geissois hirsuta brongn. et Gris.

Famille des Cunoniacées

L'espèce Geissois racemosa est présente en forêt moyenne entre 50 et 600 m d'altitude, sur schistes ou basaltes. Très répandue sur la Grande Terre surtout dans le centre et le nord (absente des îles), on la rencontre aussi en lisière de forêt dense et en savane arborée où elle est parfois fréquente.

Caractères de l'arbre

- L'arbre est généralement grand, de 20 à 25 m de hauteur, avec un tronc droit, assez cylindrique, parfois à surface irrégulière, souvent cannelé à la base.
- Le houppier est régulier et le feuillage épais. Les branches, assez grosses, sont insérées de fçon diffuse et supportent des rameaux épais.
- Les fûts sont longs de 6 à 10 m, pour des diamètres de 0,50-0,70-(090) m, avec une décroissance de l'ordre de 1 cm par mètre.

5 cm

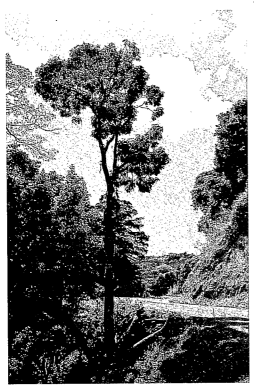
Geissois racemosa — Rameau avec une feuille.

Caractères botaniques

L'écorce, gris clair, est fortement crevassée dans le sens vertical. Elle est souvent recouverte par des plantes épiphytes. **Les feuilles** sont opposées, composées palmées avec 5 folioles. Le pétiole est long de 4 à 6 cm.

Les fleurs, rouge carmin, sont en grappes d'environ 12 cm de long. La floraison a lieu d'avril à juillet.

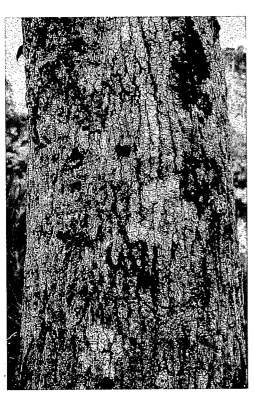
Les fruits sont de petites siliques brunes et glabres.



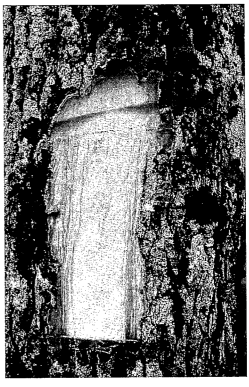
Geissois racemosa Labill.



Base de l'arbre



Aspect du tronc et de l'écorce



Entaille de l'écorce