

Syzygium cymosum (Lam.) DC. var. *cymosum*

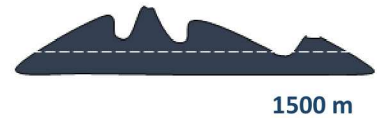
Famille: Myrtaceae

Nom vernaculaire : Bois de pomme rouge

Statut endémique



Limite altitudinale



Feuilles adultes

Simple, de forme linéaire, brillantes, opposées, avec un pétiole rouge ou brun caractéristique

Germination



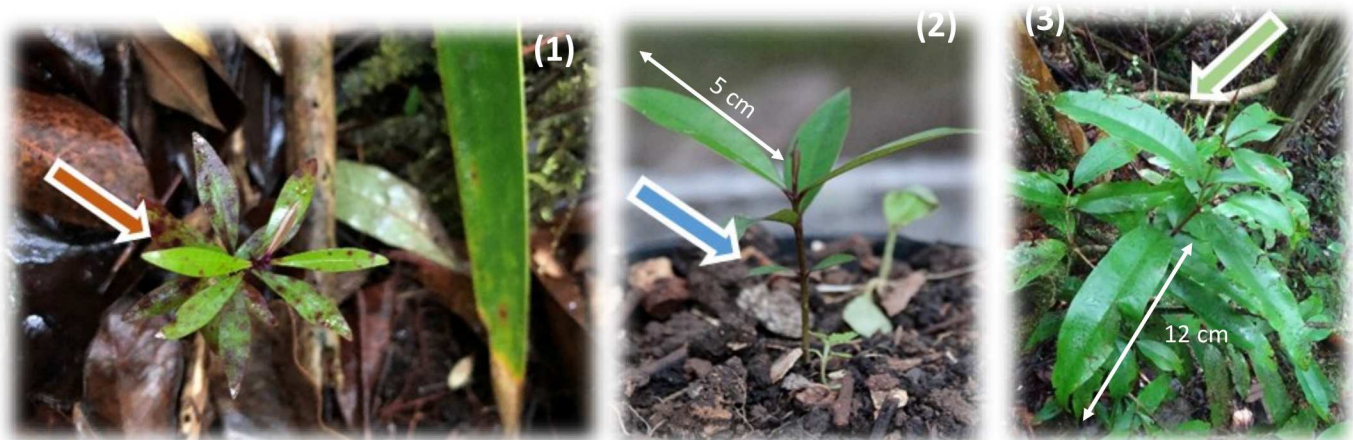
Identification



Les **cotylédons** sont de petite taille (~1 cm) de forme elliptique (2).

Les **1ères feuilles** sont simples, sub-opposées. Le pétiole très court est rouge et canaliculé; le limbe est glabre et mat, la nervure principale déprimée, le sommet du limbe aigu et sa base cunéiforme (1).

Les **feuilles juvéniles** sont simples, opposées, linéaire, pétiole parfois canaliculé, nervure principale subtilement proéminente, nervures secondaires peu visibles (3).



Problèmes d'identification

Au stade plantule il est assez difficile de différencier les espèces de *Syzygium* entre-elles. Le pétiole peut être plus ou moins rougeâtre (4 et 5), la forme des feuilles varie entre lancéolée (6) et obovale (4).

