

Bois de gaulette

Nom vernaculaire

Doratoxylon

Genre

apetalum

espèce

Sapindacées

Famille



Le bois de gaulette est un arbre qui peut atteindre une dizaine de mètres de hauteur, avec une ramification qui débute dès la base du tronc. L'écorce est généralement assez lisse.

On peut le confondre avec le Tan Georges (*Molinetia alternifolia*) qui présente aussi des feuilles composées pinnées. Cependant, le Bois de gaulette ne porte pas de domaties, avec un pétiole assez uniforme sur toute sa longueur.

Les folioles sont pennées la plupart du temps de façon symétrique mais il arrive que l'on puisse observer un léger décalage d'insertion sur les folioles opposées.

Les fleurs sont de petite taille, regroupées en inflorescences terminales serrées peu exubérantes.

Les fruits ressemblent à de petites olives vertes qui deviennent noires à maturité.

On rencontre communément le Bois de gaulette aussi bien en forêt semi-sèche qu'en forêt humide, entre la côte et 1800 mètres d'altitude.

François Vandeschrieke, 2007



de la feuille froissée : <input type="checkbox"/> pas d'odeur particulière <input type="checkbox"/> odeur aromatique	Pétiole : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> court < 1/10 <input type="checkbox"/> moyen 1/10 > < 1/3 <input type="checkbox"/> long 1/3 > <input type="checkbox"/> variable <input type="checkbox"/> section circulaire <input type="checkbox"/> section aplatie <input type="checkbox"/> section en dépression <input type="checkbox"/> section allée <input type="checkbox"/> autre	Origine : <input type="checkbox"/> Endémique Réunion <input type="checkbox"/> Endémique Run/Mau <input type="checkbox"/> Endémique Run/Mada <input type="checkbox"/> Indigène <input type="checkbox"/> Exotique
de la feuille : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> présence	Domaties : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> présence	Écorce : <input type="checkbox"/> lisse <input type="checkbox"/> striée <input type="checkbox"/> ponctuée <input type="checkbox"/> rugueuse <input type="checkbox"/> spongieuse <input type="checkbox"/> se détachant <input type="checkbox"/> autre
de la feuille : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> présence	Latex : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> présence	Stipules : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> cicatrices <input type="checkbox"/> courtes <input type="checkbox"/> longues <input type="checkbox"/> engainantes
de la feuille : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> présence	Épines : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> présence	Gaine foliaire : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> glabre <input type="checkbox"/> poilue <input type="checkbox"/> épineuse
de la feuille : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> présence	Feuille : simple : <input type="checkbox"/> ronde <input type="checkbox"/> ovale <input type="checkbox"/> elliptique <input type="checkbox"/> deltoidé <input type="checkbox"/> en ruban <input type="checkbox"/> en aiguille <input type="checkbox"/> spatulée <input type="checkbox"/> lançoïde <input type="checkbox"/> cordée <input type="checkbox"/> palmatlobée <input type="checkbox"/> tricuspidé <input type="checkbox"/> autre composée : <input type="checkbox"/> paripennée <input type="checkbox"/> imparipennée Disposition des feuilles : <input type="checkbox"/> pinnée <input type="checkbox"/> bipennée <input type="checkbox"/> tripennée <input type="checkbox"/> palmée <input type="checkbox"/> autre Nervures : <input type="checkbox"/> entières <input type="checkbox"/> ondulées <input type="checkbox"/> dentées <input type="checkbox"/> crénelées <input type="checkbox"/> lobées <input type="checkbox"/> ciliées / poilues <input type="checkbox"/> épineuses <input type="checkbox"/> autres <input type="checkbox"/> pinnées <input type="checkbox"/> palmées <input type="checkbox"/> parallèles	Allure générale : <input type="checkbox"/> pas de tronc <input type="checkbox"/> liane <input type="checkbox"/> monocaulé <input type="checkbox"/> tronc ramifié
de la feuille : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> présence	de la feuille : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> présence	de la feuille : <input type="checkbox"/> absence <input type="checkbox"/> présence

François Vandeschrieke, 2007

Sapindacées

apetalum

Doratoxylon

Bois de gaulette

Famille

espèce

Genre

Nom vernaculaire