

PALMIER QUEUE DE RENARD

Nom scientifique : *Wodyetia bifurcata* A. K. Irvine

Nom anglais : *Foxtail palm*

Nom allemand : *Fuchsschwanzpalme*

Nom espagnol : *palma de cola de zorro*

Famille : arecaceae
(arecacées) **Origine** : Austalie
(Queensland)

Caractéristiques :

- hauteur à maturité : 15m
- envergure à maturité : 4.5m
- tronc unique, mince (10-15 cm diamètre), de couleur gris clair
- feuillage de couleur vert foncé, vert clair dessous
- feuillage très plumeux
- les fleurs mâles et les fleurs femelles poussent sur deux pieds différents
- fruit ovale d'environ 6 cm de long, qui passe de vert à rouge orange à maturité.
- une seule graine dans chaque fruit.



Besoins :

- pousse du niveau de la mer à 400m d'altitude
- sols sablonneux et acides
- plein soleil
- résiste bien aux vents

Qualités, vertus, utilisation :

C'est essentiellement une plante ornementale.

Anecdote :

- son nom (Palmier Queue de renard) vient du fait que son feuillage, dense et plumeux, ressemble à une queue de renard .
- Wodyetia, le nom du genre a été choisi en référence à Wodyeti, dernier descendant d'un clan aborigène australien, décédé dans les années 1970.
- Il est classé dans la liste rouge des espèces menacées, car il est assez rare dans le Queensland où il est interdit de récolter les graines, mais il se cultive facilement.