

## Data sheet

Scientific Name : *Ficus rubra*

Vernacular Name : Affouche rouge

**Origin:** This species is native to the Mascareignes, the Seychelles, and Aldabra. It is often found on rocks up to 1400 m in altitude.



### Description:

Small tree reaching 8 m in height, sometimes hemi-epiphytic and strangler. Thick leafy branches 3 to 5 mm, glabrous.

**Leaf type:** Simple, alternate, arranged in helices. Stipules clasping, glabrous or very shortly puberulent, deciduous. Lamina entire, oval to broadly elliptical, obtuse to shortly acuminate at the apex, acute to truncate at the base, both sides glabrous.

**Fruit:** Pedunculate figs, containing almost uniformly colored achenes.

**Venation:** Prominent midrib, reaching the top of the lamina, 6 to 10 pairs of lateral veins.



## Fiche technique

(retranscrite par HOAREAU Jyllian 1GPPE-promotion 2026)

1 : Vue du tronc de Figuiers rouge

NOM Scientifique : *Ficus rubra*

NOM Vernaculaire : Affouche rouge

Origine : Cette espèce est indigène des Mascareignes, des Seychelles et d'Aldabra. Elle est souvent présente sur les rochers jusqu'à 1400 m d'altitude.



Description :

Petit arbre atteignant 8 m de haut parfois hémipiphyte et étrangleur. Rameaux feuillus épais de 3 à 5 mm, glabres.

**Type de feuilles** Simples, alternes, insérées en hélices. Stipules amplexicaules, glabres ou très courtement pubérulentes, caduques. Limbe entier, ovale à largement elliptique, obtus à courtement acuminé au sommet, aigu à tronqué à la base, les 2 faces glabres

**Fruit** Figs pédonculées (*directement collé à la branche sur densifolia*), contenant des akènes presque unicolores.

**Nervation** : Nervure médiane saillante, atteignant le sommet du limbe, 6 à 10 paires de nervures latérales



2 : Feuille



**Un autre type cousin de la ficus rubra**  
appelé ficus densifolia existe aussi

Description : Petit arbre de 10 à 12 m de hauteur. Simples, alternes, insérées en hélices. Limbe ovale à elliptique, coriace, courtement acuminé. Complètement amplexicaules, caduques. 1 seule tache glanduleuse sur la face inférieure de la nervure. Nervures plus ou moins saillantes à 9-12 paires de nervures latérales et à nervation tertiaire réticulée. Sessiles, par paires, à l'aisselle des feuilles ou sur des rameaux sans feuilles. Figes sessiles renfermant de nombreux akènes. Cette espèce est endémique de la Réunion et de Maurice. Peu commune, mais pouvant devenir localement abondante (forêt des Makes), de 300 à 1200 m d'altitude.