

## CORCE ROUGE



**Nom scientifique :** *Securinega durissima*

**Famille :** *Euphorbiacées*

**Description :** C'est une espèce endémique des Mascareignes, de basse et moyenne altitude en zone semi-sèche.

Son feuillage dense permet d'avoir de l'ombre. Très rustique, le pied de corce rouge résiste aux intempéries climatiques : pluie, forte chaleur, sécheresse et fort vent cyclonique.

Le corce rouge peut atteindre plus de 10 m de haut, avec un tronc de 50 cm de diamètre.

Son système racinaire lui permet d'aller chercher en profondeur humidité et fraîcheur, ses racines ne constituent aucun danger pour les constructions rapprochées : murs, route ...

Son bois de forte densité est très dur, on le confond souvent avec le « bois dur » (*Securinega virosa*).

A une époque encore récente les jeunes pieds étaient régulièrement abattus en période de coupe des cannes et utilisés comme piquets pour tenir les chargements des charrettes et des petits camions.