

Le Pandanus spiralis

P. spiralis

Plante
de la semaine

SERRE

Un 1^{er} fruit pour notre pandanus !

Ce pandanus est d'abord un arbuste australien même si il est également commun dans tout le Pacifique (d'Indonésie à la Polynésie) mais aussi sur l'île de la Réunion...

Des racines aériennes

Ni palmiers, ni pins malgré leur apparence, les pandanacées sont une famille singulière regroupant 3 genres et 900 espèces. Le pandanus spiralis pousse quant à lui dans les zones humides, sur des sols peu stables et souvent inondés : dunes, bords de rivières, plages... C'est pourquoi il produit des racines aériennes à l'allure d'échasses.

Un fruit à l'allure d'ananas

Ce spécimen a été planté en 1988 dans la serre. C'est la première fois qu'il est en fruits ici : observez-le en levant la tête ! D'abord vert, il deviendra orangé puis tombera sur le sol. Il est consommé par certains peuples et quant aux feuilles, elles sont elles utilisées pour de la vannerie et des toitures.

Famille : Pandanacées

Genre : Pandanus



Le *pandanus spiralis* produit des racines aériennes sous un «tronc» annelé portant les traces des anciennes feuilles.

Curiosité botanique

Le tronc de ce pandanus semble orné de spirales (cicatrices de feuilles), donnant son nom à l'espèce.



Plante
de la semaine



JARDIN BOTANIQUE
VILLE DE LYON

Rendez-vous PLEIN AIR

Osmonde royale