

*Vous aussi, rejoignez nos actions en faveur de la biodiversité réunionnaise !*

## LIFE+ COREXERUN 2009 - 2014

1<sup>er</sup> projet du genre dans les DOM

La forêt sèche réunionnaise revit, grâce aux actions de reboisement mises en oeuvre ces dernières années et du soutien de nombreux volontaires :

**30** hectares de forêt dégagés des espèces exotiques envahissantes

**9** hectares reboisés

**96 960** piyé d'bwa de **48** espèces péyi replantés

**1800** bénévoles associés au sauvetage de la forêt

**Un succès !**



Suivez-nous sur notre page Facebook  
> LIFE+ Forêt Sèche

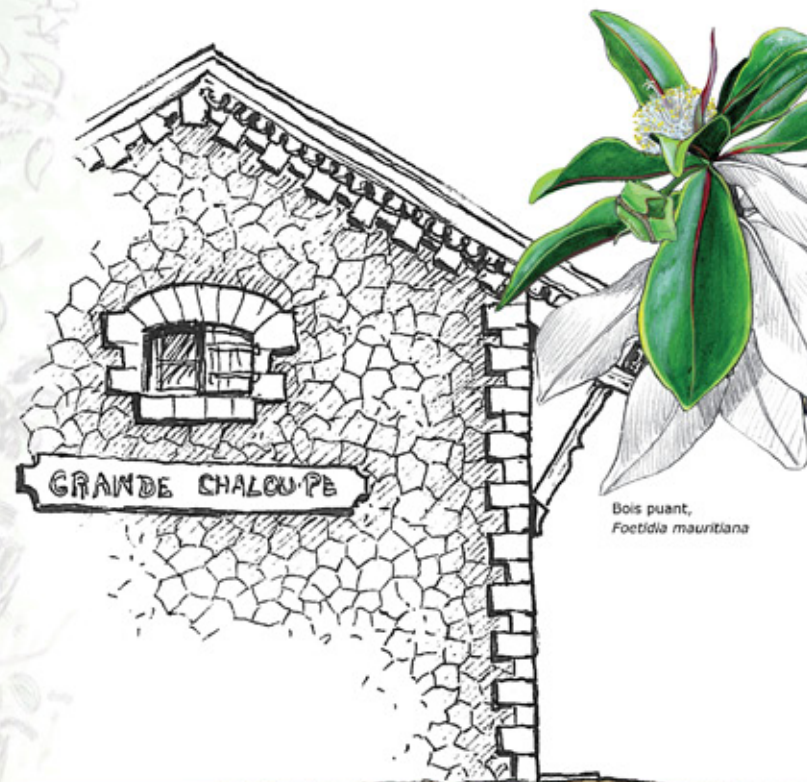


Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture



Pitons, cirques et remparts de l'île de la Réunion inscrits sur la Liste du patrimoine mondial en 2010

Scan a mwin



Bois puant, *Foetidia mauritiana*



Salamide d'Augustine, *Salamis augustina*



Conservatoire du littoral



Avec le concours des communes de La Possession et de Saint-Denis

Conception graphique : C. Anamoutou, Parc national de La Réunion  
Illustrations : C. Pourcher, FDolombi, PKapraski, A. Freytet

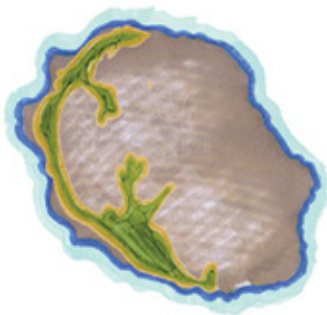


**Oté ! Alon sov nout' foré !**

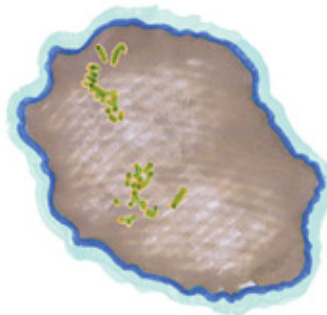


# Quel constat ?

La forêt sèche est l'un des joyaux de La Réunion.



Avant l'arrivée de l'homme



De nos jours

Elle a quasiment disparu de la planète. Autrefois présente sur la côte ouest, elle ne survit désormais que sous forme de reliques de petite taille dans des zones peu accessibles.

Les vestiges les mieux préservés se situent au nord de l'île dans les remparts du Massif de La Montagne, non loin du village de la Grande Chaloupe.

Les arbres qui composent cette forêt sont pour la plupart endémiques de La Réunion ou des Mascareignes, c'est à dire qu'ils n'existent nulle part ailleurs. La disparition de cette forêt entraînerait donc la perte d'un **patrimoine naturel unique au monde**.



Graines de Grand natte,  
*Mimosa maxima*

## LIFE+ FORÊT SÈCHE 2014 - 2020

La grande aventure pour la sauvegarde d'un site inscrit sur la Liste du patrimoine mondial continue !

Ce programme ambitieux de conservation prévoit de :

Etendre la forêt sèche sur **50** hectares

Produire **120 000** plants de **60** espèces péi

Réconcilier les *pié d'bwa péi èk zanimo*

Expérimenter de nouvelles techniques de conservation

Associer l'ensemble des acteurs du territoire

**Nou tiyinbo, nou larg' pa !**



## L'équipe LIFE+ Forêt Sèche



Pascal TRUONG  
Coordinateur projet

Yann FONTAINE  
Chargé de conservation



Catherine BOUCHEZ  
Chargée de développement local

Cédric ANAMOUTOU  
Chargé de communication & animation

