

# Wiiu

2€

TELENOVELA

## Amours Coupables

DEUX COUPLES,  
DEUX MENSONGES



## TOP CHEF

UNE 10<sup>e</sup> SAISON  
PRESTIGIEUSE

RÉUNION LA 1<sup>re</sup>

# ISABELLE

# ALLANE

**TOUJOURS  
PLUS PROCHE DES  
RÉUNIONNAIS**



PORTRAIT

## LARISSA CAMPOS

LE JIU-JITSU  
BRÉSILIEN,  
UN ART  
DE VIVRE

## BIO DIVERSITÉ

IL FAUT  
SAUVER  
LA FORÊT  
SÈCHE !

réunion • 1

# NOUT BANN PIÉDBWA PÉI I KONT SU NOU !



C'EST UN HABITAT FORESTIER UNIQUE AU MONDE QUI EST AUJOURD'HUI MENACÉ D'EXTINCTION. LA FORÊT SÈCHE DE LA RÉUNION QUI S'ÉTENDAIT AUPARAVANT SUR LE FLANC OUEST DE L'ÎLE NE COUVRE AUJOURD'HUI QUE 1% DE NOTRE ÎLE. UN PROJET EUROPÉEN BAPTISÉ LIFE + FORÊT SÈCHE TENTE ACTUELLEMENT DE SAUVER CET ÉCOSYSTÈME RARISSIME. BÉNÉVOLES VOUS ÊTES LES BIENVENUS. **A.M**

**E**t si nous commençons l'année en faisant une bonne action pour notre île ! Nous qui aimons vanter ses richesses et sa beauté. Réputée pour sa biodiversité d'exception avec un taux d'endémisme élevé, La Réunion a pourtant perdu une bonne partie de sa forêt

sèche, capable de survivre à de longs mois de sécheresse. Très précieuse, cette forêt est non seulement le refuge d'animaux endémiques – des espèces que l'on ne trouve qu'à La Réunion – tels que le Gecko vert de Bourbon ou le Papangue mais elle abrite également de nombreuses espèces végétales endémiques et médicinales

(Bois Puant, Bois d'Osto, Bois de Fer,...). Autant dire que cette forêt est de l'or vert ! "Avec l'arrivée de l'homme, la forêt sèche s'est étiolée au fur et à mesure car les hommes se sont installés progressivement sur le littoral ; l'urbanisation grandissante a occasionné sa quasi extinction", explique Cédric du projet Life + Forêt Sèche.



# FAVORISER LA DIVERSITÉ GÉNÉTIQUE DES ESPÈCES ENDÉMIQUES

► Pour mener à bien ce projet de restauration de la forêt sèche sur l'île, plusieurs étapes sont essentielles. La première d'entre elles est la sélection des graines d'arbres endémiques. « Plus la diversité génétique est grande, plus les arbres sont résistants et forts face à d'autres d'espèces végétales indigènes. Nous sélectionnons minutieusement les graines de divers arbres d'une même espèce pour être sûr que

les plants qui seront mis en terre à la Grande Chaloupe puissent avoir un patrimoine génétique riche », souligne Yann Fontaine chargé de conservation au projet life + Forêt sèche.

A Dos d'âne, de nombreux arbres endémiques sont surveillés de près par les équipes du Life + et du Parc national de La Réunion, coordonnateur du projet européen. Les floraisons étant différentes d'une espèce à l'autre, les agents

de terrain multiplient donc les sorties "nature" afin de récolter le maximum de graines possibles. Récemment Fany Rivère, médiatrice du patrimoine, et Vincent Laurent, technicien de l'environnement, du Parc national, ont pu récolter des graines des Bois de Gaulette, Bois Jaune, Bois Dur, Bois d'Arnette ; ces graines sont ensuite acheminées vers des pépinières communales pour favoriser leur germination et leur croissance.



© ALYSSA MARIAPIN

## ZOOM SUR LA FORÊT SÈCHE

• La forêt sèche est une forêt de basse altitude que l'on trouve entre 100 à 800m. Cette forêt tropicale est régie par un climat alternant une longue période de sécheresse, d'avril à novembre, avec une courte saison pluvieuse. 99% de la forêt sèche présente autrefois sur l'île a disparu.

Aujourd'hui, les vestiges les mieux préservés se situent sur le massif de la montagne, au nord de l'île, entre les communes de Saint-Denis et de La Possession.



© ALYSSA MARIAPIN

## PARTICIPER AUX ACTIONS DU LIFE + FORÊT SÈCHE

**Ateliers de repotage (Pépinière thérésien Cadet - Bas de la rivière à Saint-Denis) :**

- Mardi 5 février de 8h30 à 12h
- Mardi 12 février de 8h30 à 12h
- Mardi 19 février de 8h30 à 12h
- Mardi 26 février de 8h30 à 12h
- Mardi 5 mars de 8h30 à 12h
- Mardi 12 mars de 8h30 à 12h

**Chantiers de Plantation dans les Hauts de la Grande Chaloupe :**

- Jeudi 7 février de 8h30 à 12h30
- Samedi 23 février de 8h30 à 12h30
- Jeudi 28 février de 8h30 à 12h30
- Samedi 9 mars de 8h30 à 12h30
- Jeudi 14 mars de 8h30 à 12h30
- Samedi 30 mars de 8h30 à 12h30

**Inscrivez-vous au 0692 77 69 98 ou par mail à l'adresse suivante : [cedric.anamoutou@reunion-parcnational.fr](mailto:cedric.anamoutou@reunion-parcnational.fr)**

**Plus d'informations sur la page facebook : Life+ Forêt Sèche**

## PAS ASSEZ DE BÉNÉVOLES

» Nous avons participé à un chantier de plantation le samedi 12 janvier dernier et c'est dans une ambiance bon enfant que les bénévoles de l'association Best Run mêlés à d'autres bénévoles, ont reboisé une parcelle défrichée d'environ 250 hectares. Et près de 250 arbres endémiques ont été plantés. " Nous voulons sensibiliser la population réunionnaise sur l'importance de la forêt sèche pour la biodiversité de l'île. Malheureusement peu de bénévoles répondent à l'appel. Nous devons agir et très vite, de nombreuses espèces envahissantes menacent notre flore endémique ", insiste Cédric, agent Life+.

• **SOPHIE, BÉNÉVOLE :**  
" C'est la première fois que je participe à une action du Life+. Comme on était assez nombreux le temps est passé très vite ; c'était très convivial. Je pensais que ça allait être plus fatigant que ça. Je conseille aux réunionnais d'y participer. Les agents du Life + nous montrent les techniques pour se protéger le dos, on nous explique tout ".

• **HENRI, BÉNÉVOLE :**  
" Ce qui me motive c'est de sauver la forêt sèche de La Réunion, patrimoine naturel unique au monde. J'avais déjà participé auparavant, j'ai fait mon premier chantier en mars 2017, et pour moi c'est important de sauver notre forêt sèche. J'ai vu l'évolution des plants et c'est assez gratifiant de voir les résultats. Sur la parcelle qui a été reboisée en 2017, les plantes ont poussé, c'est super ! "

• **ELODIE, BÉNÉVOLE :**  
" J'ai trouvé l'annonce sur Facebook et j'ai décidé de participer à un chantier de plantation. Je mets en acte ce que je pense de plus en plus au niveau de l'écologie. C'est mon premier chantier et c'était vraiment bien. Il y avait une très bonne ambiance et les gens sont motivés, ce qui nous motive. J'ai également appris pas mal de choses sur les espèces endémiques de l'île".

• **LÉO, BÉNÉVOLE :**  
" Je fais partie de l'association Best Run. En tant que bénévole, nous participons souvent à ce genre d'action. La Réunion a une flore unique. Il faut la sauver. "



HENRI ET SOPHIE



LÉO



ÉLODIE



VINCENT ET FANY

# 21 232 ARBRES PLANTÉS

» Sur l'île quatre pépinières communales situées à La Possession, Saint-Paul, Saint-Denis et au Port participent au projet Life + Forêt sèche. Une fois les graines récoltées, ces dernières sont semées en vue d'obtenir des plantules qui transiteront dans les pépinières huit mois minimum pour les espèces au développement

rapide comme le Mahot Tantan, Bois d'Amette, Bois Demoiselle... et 24 mois pour les espèces dont le développement est plus lent (Bois de Buis, Bois d'Huile, Bois Puant, Benjoin...). Depuis le début du projet Life +, en 2015, près de 21 232 arbres endémiques ont été plantés sur les 30 hectares situés dans les hauteurs de

la Grande Chaloupe, sur les parcelles du Conservatoire du littoral. L'objectif étant d'atteindre la barre des 80 000 arbres d'ici fin 2020. " Si nous voulons reconstituer la forêt sèche, nous devons défricher les zones occupées par les espèces exotiques envahissantes puis occuper l'espace disponible par des plantes

endémiques compétitrices au développement rapide. Ce n'est que plus tard que nous introduisons les autres espèces comme les Bois de Fer, Bois de Buis, Bois de Senteur... Ces dernières ont une croissance lente, nous devons donc créer un environnement propice à leur évolution ", souligne Yann Fontaine.