

## VOYAGE D'ETUDE A LA REUNION du 27/01/19 au 02/02/2019

### Contexte

Nous arriverons en plein été austral. Le décalage horaire est de 3 heures par rapport à la métropole (12 h à Saint-de-la-Réunion = 09 h à Paris). N'oubliez pas vêtements légers et pull pour la soirée. Pour le jeudi (visite des sites EDF Hydro) il faut être en pantalon et avoir des chaussures basses fermées (consignes secu EDF). Les baignades ne sont pas exclues du programme : pensez au maillot de bain ! La Réunion est soumise à de nombreuses maladies liées aux moustiques, mais nous restons en bord de mer, zone a priori plus épargnée par les diptères : insecticides ou répulsifs sont toutefois les bienvenus. La Dengue est encore présente.

### Le coucher

La rareté des hôtels à des prix accessibles et aux nombres de chambres nécessaires étant, chacun d'entre nous sera, à un moment donné du voyage, tenu de partager sa chambre. Celles-ci sont en principe spacieuses et le « dérangement » est partagé sur la semaine.

### Le manger

Les repas qui ne nous sont pas offerts seront réglés à hauteur de 20 euros par personnes par l'AJE. Les suppléments (boissons, rab, crêpe au Nutella ...) sont à la charge de chacun.

### Le voyage

Deux guides et une carte très détaillée sont dans nos bagages à votre disposition.

Il est conseillé de vous présenter à l'aéroport de départ quatre heures avant le départ (21h) à Roissy-CDG. Chacun gère à sa convenance, Yannick a envoyé les billets à chacun, signalez-vous si non reçu. N'oubliez surtout pas votre passeport ou CI. Sur place, les déplacements se feront dans un mini bus

**Quelques liens vers des vidéos** qui permettent de connaître aussi la Réunion :

-« **la route du Maïdo** : du battant des lames au sommet des montagnes » les strates de la biodiversité réunionnaise commentée par Gilles Clément, le jardinier botaniste qui en avait fait son jardin planétaire.

<https://www.dailymotion.com/video/x5vq49x>

-**Le basculement des eaux à la Réunion.** (2011 : achèvement du tunnel)

Une galerie de 30 km a été creusée sur l'île de la Réunion afin de traverser les cirques de Mafate et de Salazie. Il aura fallu 25 ans pour accomplir cette prouesse dont le but était de permettre le basculement des eaux d'est en ouest pour favoriser le développement agricole de l'île et les zones dédiées à la culture de la canne.

<https://www.dailymotion.com/video/x2litxo> 26'

-**L'histoire du Piton de la fournaise**, volcan non éteint de la Réunion

<https://www.dailymotion.com/video/x5v6osp> 52'

### Participants au voyage :

- Aurélie Barboux, usine nouvelle ;
- Aude Martin, Alternatives économiques ;
- Véronique HAMEL, <http://professionlavie.blogspot.fr/> > <http://professionlavie.blogspot.fr/> ;
- Aline Robert, Euractiv ;
- Véronique Rebeyrotte, France culture ;
- Aline Brachet, AEF ;
- Yves Leers, journal de l'énergie ;

- Concepcion Alvarez, Novethic ;
- Matthieu Combes, Futura sciences ;
- Chaymaa Deb (assistante images), Futura sciences ;
- Valéry Laramée de Tannenberg, JDLE,

Pour plus de précisions, contactez :

- Dominique Martin-Ferrari, l'outremer en métamorphose, en charge de l'organisation du voyage

[dmf@gaia-network.com](mailto:dmf@gaia-network.com) 06 20 79 35 50

**Participants + organisation, ils nous accompagneront durant tout le voyage :**

- Jérôme Billerey ancien directeur de Quadran et membre du SER ;
- Samy Engestein (SER) ;

**Dimanche 27 janvier Départ Paris (Roissy) 19h30 (être à Roissy 4h avant)**

**Lundi 28 janvier arrivée 9h30 (loc voitures 10h)**

11 h Cirad : 11h15-12h : Séquence énergie (45 min),

12h-12h30 : Séquence Agrobiodiversité,

12h30-13h30 : repas champêtre dans l'arboretum du CIRAD (départ 13h30)

14h EDF ST Denis : le centre de dispatching du réseau électrique (gestion du réseau, équilibre, intégration ENR et mobilité électrique)

17h30/18h30 CESER, ADER avec le président, le Moufia ST Denis

Toujours en attente Diner : Région, Département, EDF (directeur Olivier DUHAGON): projet SWAC et mobilités , tram

Nuitée à St Denis hôtel Central

**Mardi 29 janvier**

10 h : rencontre du maire du Port Olivier HOARAU :

12 h : IFREMER : plateforme, projets pêches, 13 h : déjeuner

14 h Colas, route solaire, GTOI ZI N° 2 - 106 Rue Paul Verlaine - 97420 LE PORT

15h C. Latreille : déléguée adjointe de rivages Océan Indien du Conservatoire du littoral : compensation écologique route du littoral, Grande Chaloupe. Rdv au bas de la Grande Chaloupe (marche ?)

16h : Vanessa Miranville maire de la Possession

16h30 : cœur de ville – + QUADRAN : Présentation des innovations pour de l'autoconsommation collective à l'échelle d'un quartier

17h30 /18h30 : centrale solaire de Bardzour

Diner avec l'ADEME ? (En attente)

Nuitée à St Denis hôtel Central

**Mercredi 30 janvier**

9/10 ONF Léonard Sylvain directeur régional ONF (thèmes : bois et énergie)

10h/13 : visite route littorale, conseil régional

13h30/15h : EDF SEI Saint-Leu, le stockage de l'électricité (projet d'une batterie centralisée de 5 MW pour réguler la fréquence électrique)

15 h 30 St-Pierre : AO CRE-PV - présentation d'un projet PV au sol avec stockage, sur un site industriel complexe avec si possible les élus et un représentant de la Préfecture.

17h Turbine à combustion (Albioma), 13D av Charles Isautier St Pierre, cocktail

Soirée et nuit à Saint-Pierre (cap sud)

**Jeudi 31 janvier**

8h/10h Naval Energy et IUT : Energies Marines Renouvelables (et CR)

8h30 : La visite du PAT se fera à partir de 8h30.

10h : Quitter St Pierre vers Ste rose : 70km

11h 30 Port de ST Rose : présentation en salle et visite de RdE,

11h30/12h A 5Km après ST Rose (sentier des citernes) : La rivière de l'Est avec visite citernes

EDF trajet vers les réservoirs, 12h visite des réservoirs

13h déjeuner Ddf

14h Poursuite vers Ste Anne et St Benoit 17km. Cascades de Takamaka (cascades + 3 barrages)

Redescente et retour St Rose : 30km (éventuellement centrale photovoltaïque)

Nuitée : hôtel la Fournaise (entrée Ste Rose)

**Vendredi 1<sup>er</sup> février**

9h départ St Rose, St Benoit, St André : 28km 10H : Mr Virapoullé, ancien maire de St André (rôle de son amendement dans la gouvernance de l'île)

11h/ 16h QUADRAN/EDF complexe de Sainte-Suzanne – Centrale éolienne + photovoltaïque, repowering éolien visite du site, déjeuner avec les élus, infos générales sur l'éolien outremer

St Denis départ de l'aéroport Roland Garros 21h **Samedi 2 février** Retour à Paris, 5h30