





© ESF

Association soutenue

Electriciens Sans Frontières

Localisation

Dominique (Saint-George, Saint-Patrick, Saint-Luke, Roseau et Portsmouth)

Personnes en charge

Hervé Gouyet, Président Patricia Alvarez, Responsable de projet

Durée du projet

10 mois (décembre 2017 – octobre 2018)

electriciens-sans-frontieres.org

Contribution de la Fondation de France

224 000 euros (100 % du projet)

Dernière actualisation

Août 2018

Contact :

Solidarité Antilles 01 44 21 31 00 solidariteantilles@fdf.org

fondationdefrance.org

SOLIDARITÉ ANTILLES

Remise en route des stations de pompage et lampadaires solaires à la Dominique

Le projet

Le projet mené à la Dominique contribue à renforcer les capacités des acteurs locaux pour la réhabilitation des installations électriques et le développement d'alternatives, suite au passage de l'ouragan Maria. Il est conçu autour de 3 volets d'intervention:

- installer et sécuriser des groupes électrogènes pour permettre l'accès à l'eau dans différentes parties de l'île où les systèmes de pompages sont hors réseau ;
- accompagner les services locaux concernés au choix et à la mise en place de lampadaires photovoltaïques;
- mettre en place un outil d'aide à la décision pour la sécurisation et l'optimisation du système électrique ;

L'intervention d'Electriciens Sans Frontières (ESF) s'organise en concertation avec le Gouvernement et les différents responsables de secteurs (santé, éducation, logement, en particulier), et en coordination avec les ONG présentes sur le terrain.

Les bénéficiaires

Ce projet doit venir en aide à plus de 17 000 personnes qui n'avaient plus d'accès à l'électricité et/ou à l'eau après le passage de l'ouragan Maria.

Les résultats obtenus

- 8 stations de pompage ont été remises en service en collaboration avec l'entreprise locale DOWASCO. Les services locaux ont été formés à l'installation des générateurs et la remise en service des stations. Environ 3000 personnes ont ainsi retrouvé l'accès à l'eau en décembre 2017.
- 25 lampadaires solaires ont été livrés en août 2018. L'installation et la formation des services techniques à leur maintenance sont prévues pour la rentrée.
- Les installations intérieures électriques ont été sécurisées par les services techniques de l'île, diminuant ainsi les risques électriques pour les populations.

L'opérateur

Depuis plus de 30 ans, ESF est une ONG qui participe au développement durable des pays pauvres dans les domaines de l'énergie et de l'accès à l'eau. Elle mobilise les compétences techniques et organisationnelles des professionnels du secteur électrique pour mener des projets dans plus de 31 pays.

Dans des contextes d'urgence et de post-urgence, ESF mène ses interventions en coordination avec d'autres ONG internationales et nationales, ainsi que des acteurs locaux.



Fondation de France

La donation officielle des groupes électrogènes a eu lieu le 15 décembre en présence des bénévoles d'ESF et des représentants de de DOWASCO, l'organisme d'Etat chargé de la distribution d'eau sur l'île.

SOLIDARITÉ ANTILLES



Bénédicte Deriot, chef de projet d'Electriciens sans Frontières sur la Dominique et à Saint-Martin « Arrivée à la Dominique 3 mois après le passage de l'ouragan Maria, j'ai découvert une île dévastée, des paysages apocalyptiques, mais une population très accueillante, simple et touchante.

La quasi-totalité du réseau électrique a été impactée. Une partie de notre mission était donc de remettre à DOWASCO (l'organisme d'Etat chargé de la distribution d'eau sur l'île) des groupes électrogènes pour l'alimentation électrique de certaines stations de pompage et permettre à 17 000 personnes d'avoir de nouveau accès à l'eau.

Au cours de notre mission, nous avons également été amenés à rencontrer des populations qui ont tout perdu et qui ne seront reconnectées au réseau électrique que dans plusieurs mois.

Nous avons fait notre maximum pour les aider et j'ai vraiment envie de continuer en participant à la reconstruction de leur île.

Je pourrai résumer notre mission en faisant référence à la légende amérindienne du colibri qui essayait d'éteindre un feu avec des gouttes d'eau : je fais ma part. »