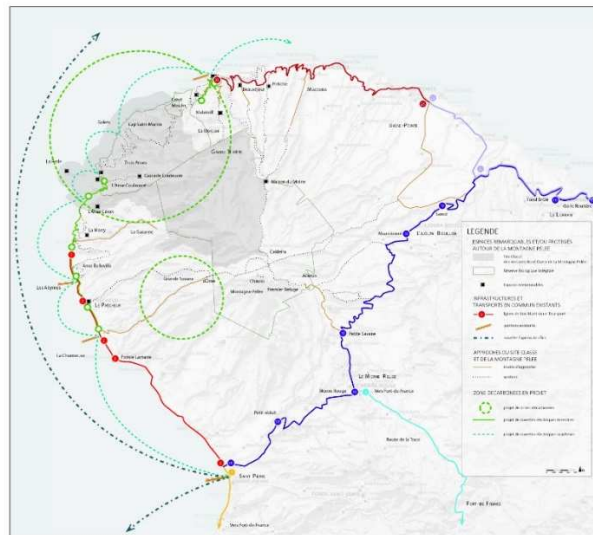


DEPLACEMENTS DECARBONES TERRE-MER AUTOUR DU SITE CLASSE DES VERSANTS NORD-OUEST DE LA MONTAGNE PELEE

Mots Clés : navettes touristiques électriques maritimes et terrestres

■ Territoire d'étude / expérimentation

Il s'agit d'un territoire rural et montagneux, à l'extrême nord de la Martinique sur les Versants Nord-Ouest de la Montagne Pelée, protégés pour leurs paysages et la biodiversité exceptionnelle qu'ils abritent. Les communes concernées par ce périmètre comptent environ 2000 habitants et plus de 5000 visiteurs chaque année.



■ Description du projet

■ Enjeu/besoin

Il s'agit d'une étude de stratégie et de faisabilité sur les déplacements décarbonés terre-mer autour du Site Classé des Versants Nord-Ouest de la Montagne Pelée (SCVNOMP). Elle va permettre de répondre aux enjeux de la transition énergétique, en sortant de la dépendance aux énergies fossiles pour accéder à des sites, même reculés. L'utilisation de modes de transports décarbonés participera notamment à l'amélioration de la qualité de l'air sur les communes du Nord de la Martinique.

■ Projet

L'objectif est de mener une étude sur la mise en place de différents modes de transports décarbonés autour du Site Classé des Versants Nord-Ouest de la Montagne Pelée. Ces transports s'adresseront aux visiteurs pour leur permettre de s'affranchir de l'utilisation des véhicules individuels mais également aux habitants en créant des liaisons entre communes et quartiers.

PROJET ACCOMPAGNÉ PAR
LE **PROGRAMME FRANCE
MOBILITES - TERRITOIRES
DE NOUVELLES MOBILITÉS
DURABLES**

DURÉE PROJET > 3 MOIS

MONTANT DU PROJET > 25
000 €

DONT AIDE AMI > 12 500 €

LOCALISATION > Martinique

PORTEUR DE PROJET
CAP NORD MARTINIQUE



CAP Nord Martinique
Communauté d'Agglomération du Pays Nord Martinique

CONTACT

Marie-Louise Solaine

06 96 21 67 62

solaine.marie-

louise@capnordmartinique.fr