



Urgence pour la Sauvegarde du Milieu Terrestre de Rapa

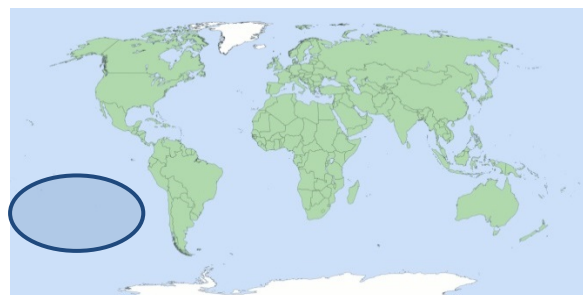
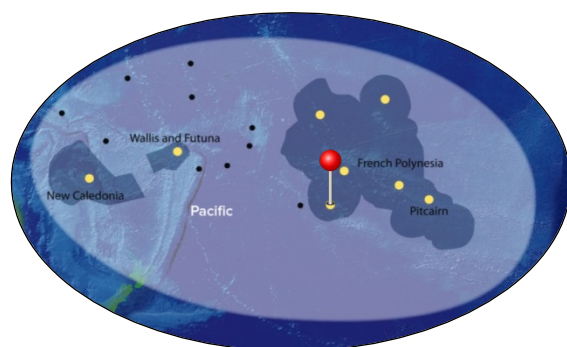
Territoire ciblé : Polynésie française

Budget total du projet : 49 968 Euros

Montant des subventions provenant du programme BEST 2.0 : 49 968 Euros

Durée : janvier 2018 – décembre 2018 (12 mois)

Organisation pilote : Raumatariki (Rapa)



Contexte :

L'île de Rapa est un lieu de spéciation extraordinaire, avec au moins 300 espèces animales et végétales endémiques sur une surface de 43 km².

Les menaces sur sa faune et sa flore terrestres se sont accentuées de façon drastique au cours de ces 15 dernières années. Il y a 20 ans on déplorait un surpâturage et des dégradations importantes des forêts endémiques de l'île sous l'action des bœufs et des chèvres ; désormais le goyavier de chine et la pinède implantée dans les années soixante-dix accentuent la pression sur les habitats.

La situation s'est encore empirée en 2017 et les sous-bois de goyaviers, qui s'épaississent, sont désormais jonchés des troncs morts des essences indigènes tandis que les pins s'installent même dans la forêt de nuage auparavant intacte. Une catastrophe écologique majeure est en marche et semble inexorable. Si rien n'est fait, cette forêt aura disparue d'ici une dizaine d'année.

L'autre particularité de Rapa est qu'elle est indemne de rat noir. Or toutes les autres îles habitées de Polynésie française ont été colonisées par cette espèce à l'exception de deux îles : Rimatara (Australes) et Ua Huka (Marquises). Le rat noir est connu pour son impact négatif sur l'avifaune et la flore et pour sa capacité à envahir les îles polynésiennes.

Description du projet :

Le projet vise à améliorer la situation des espèces végétales et animales menacées de disparition et restreintes à Rapa.

Afin de renforcer la biosécurité vis-à-vis du rat noir, des activités de formation des membres et des bénévoles de l'association sont prévues. 20 stations de raticides seront mises en place et une inspection des marchandises sera effectuée par un agent technique formé. Des activités de sensibilisation seront également menées, notamment l'installation de panneaux d'information et des réunions avec la population.



La protection du milieu terrestre sera mise en place en définissant des zones clefs de l'île à protéger, en agrandissant l'enclos déjà en place pour protéger des troupeaux un des derniers vestiges des forêts de l'île et en éliminant les plantes envahissantes (les goyavier et les pins) sur au moins 3 sites y compris celui protégé par l'enclos avec pour ambition 10 ha de forêt restaurés.

Enfin, les capacités de l'association locale de protection de la nature Raumatariki Rapa seront renforcées et la population locale sera mieux informée et sensibilisée grâce au renforcement de la communication grand public.

Résultats escomptés :

L'objectif principal du projet est d'améliorer la conservation de l'unique patrimoine naturel terrestre de l'île de Rapa. Les résultats escomptés sont les suivants :



- La biosécurité vis-à-vis du rat noir sera établie.
- Les zones clefs forestières de l'île seront protégées en agrandissant l'enclos déjà établis pour protéger des troupeaux une zone forestière (3 ha), en éliminant les plantes envahissantes et en plantant des espèces indigènes ou endémiques.
- Les capacités de l'association locale de protection de la nature Raumatariki Rapa seront renforcées.

CONTACT

Clara VARNEY
Raumatariki (Rapa)
raumatariki@gmail.com

