

Objet :

Soutien du Parc national au projet « **Favoriser la reconquête de la biodiversité native dans les habitats xérophiles de La Réunion dans un contexte de changement climatique et d'invasions biologiques** »

Suivi par :

Emilie CAZAL
02 62 90 01 34
emilie.cazal@reunion-parcnational.fr
Réf. : 2025-292/JPD/EC

Marc Roussin,
Gérant de Volkameria
marcroussin@volkameria.fr

La Plaine des Palmistes, le

28 MAI 2025

Monsieur Roussin,

Suite à votre sollicitation du 09/05/2025, qui expose les objectifs de votre projet s'intitulant « **Favoriser la reconquête de la biodiversité native dans les habitats xérophiles de La Réunion dans un contexte de changement climatique et d'invasions biologiques** » nous tenons à affirmer le soutien du Parc national à cette initiative.

Ce projet, que vous souhaiteriez soumettre à l'appel à projet Bestlife2030, vise à tester la régénération naturelle assistée et évaluer le potentiel pour la conservation et l'extension d'isolats de forêts sèches à forte valeur écologique et menacées. Il est particulièrement intéressant de par son ambition de produire un référentiel technico économique et rejoint des objectifs communs en lien avec nos activités sur le référentiel d'actions de restauration et l'ambition de produire des itinéraires techniques de restauration que nous portons au sein du projet intégré de conservation et restauration des milieux naturels. Votre projet est également en lien avec une autre activité de ce projet intégré qui concerne les expérimentations en semis direct pour la restauration des milieux naturels, volet porté par l'Université de La Réunion.

Ainsi, le Parc national se porte pleinement prêt à soutenir ce projet, afin qu'il produise des références en restauration écologique et s'intègre dans un réseau plus large de suivi des actions de restauration. Nous serons également attentifs au matériel biologique utilisé pour ce projet et leur traçabilité que nous analyserons via notre processus d'autorisation.

Je vous prie d'agréer, Monsieur Roussin, mes salutations respectueuses.



Le Directeur
Jean Philippe DELORME

