



# Communiqué de presse

**Rogers**  
foundation

## Réhabilitation de la rivière Jacotet : la Rogers Foundation enclenche la création d'un corridor écologique

« Le meilleur moment pour planter un arbre était il y a 20 ans. Le deuxième meilleur moment est maintenant. »  
Proverbe chinois

*Rogers, le 23 août 2021.* La réhabilitation de la rivière Jacotet et la restauration de ses berges est un projet que nourrit la Rogers Foundation depuis plusieurs années. Le vendredi 20 août, elle a procédé à la mise en terre symbolique d'une centaine d'arbres endémiques, une première étape dans la création et le reboisement d'un corridor écologique de 9,8 km dans cette région de Bel Ombre, caractérisée par ses riches écosystèmes marins et côtiers. L'opération s'est déroulée en présence d'une quarantaine de participants – restrictions sanitaires oblige – avec le concours du service des Bois et Forêts qui a fait le choix des espèces endémiques mises en terre.

La Rogers Foundation s'est entourée de membres de la communauté de Bel Ombre, d'employés du groupe, mais aussi de nombreuses parties prenantes ayant à cœur la concrétisation d'objectifs écologiques, notamment le National Parks Conservation Service (NPCS), l'organisation non gouvernementale Reef Conservation, avec laquelle la Rogers Foundation collabore depuis plusieurs années, mais aussi l'Agence française de Développement, la Fondation Ressources et Nature, l'United Nations Development Programme et l'United Nations Global Compact. Judes DeBaere chargée d'affaires de l'ambassade des États-Unis à Maurice, le Dr Kate O'Shaughnessy, Haut-commissaire de l'Australie à Maurice, et Gregory Martin, chargé de mission pour la région Réunion ont aussi répondu présent pour l'occasion.

La création de ce corridor entre le parc national des Gorges de Rivière-Noire et la zone côtière de Bel Ombre – deux réservoirs de biodiversité – revêt un double objectif. Il s'agit, d'une part, de favoriser le rétablissement de la biodiversité de la rivière et, d'autre part, de faciliter la migration de la faune, en particulier des oiseaux, entre les deux zones. Ces dernières font partie intégrante de la Réserve de biosphère des Gorges de Rivière Noire-Bel Ombre (dont le zonage et l'appellation ont été modifiés l'an dernier). Abritant les derniers vestiges de la végétation endémique de l'île, cette réserve « Man and Biosphere » est garante du patrimoine naturel indigène de Maurice.

Les berges de la rivière Jacotet peuvent se targuer de servir d'habitat à [plusieurs centaines d'espèces tropicales, aquatiques et terrestres endémiques](#). Cette zone se trouve aussi entre terre et mer, d'où son rôle crucial dans la démarche de conservation entamée depuis plusieurs années par la Rogers Foundation. Celle-ci privilégie en effet l'approche « Ridge to Reef » mettant en exergue l'interdépendance des écosystèmes côtiers et marins (partant des montagnes et des forêts, pour finir dans l'océan, en passant par les rivières ou les mangroves).

La réhabilitation par le reboisement contribuera à une meilleure gestion des inondations et aidera à lutter contre l'érosion des sols le long des berges de la rivière. La réduction de la sédimentation qui en résultera contribuera à promouvoir un écosystème marin – dont des coraux – plus sains dans le lagon de Bel Ombre qui abrite plus de 70 espèces de poissons.

Autre avantage lié à la restauration de cette zone : l'augmentation de puits de carbone dans la région de Bel Ombre. Les puits de carbone – le stockage du CO<sub>2</sub> par les forêts en croissance à travers la photosynthèse – font en effet partie des « Nature-based Solutions » (solutions fondées sur la nature) qui permettent à l'entreprise de s'appuyer sur les écosystèmes afin de développer des solutions aux défis liés au réchauffement climatique. A titre d'exemple, l'exercice de reboisement aide à compenser l'impact environnemental de l'impression du rapport développement durable de l'année financière 2020.

Prenant la parole à Bel Ombre vendredi, Philippe Espitalier-Noël, Chief Executive Officer de Rogers, a choisi de citer Malcolm de Chazal qui déjà, au début des années 50, s'inquiétait de l'impact des activités humaines sur la nature. *« Nos terres perdent leurs alluvions par l'érosion. A chaque pluie, en l'absence des forêts, la mer rougit (...) Des centaines de milliers de tonnes de terre vont à la mer. (...) Il ne s'agit plus de regarder et de se laisser vivre. Penser devient maintenant impératif et ce sera un acte de vie ou de mort. Nous devons reboiser. Il est un comité qui s'occupe de monuments. Quand aurons-nous un comité pour la protection des arbres ? »*

*« Nous sommes les heureux dépositaires d'un riche patrimoine naturel et d'une généreuse biodiversité qu'il est de notre responsabilité de préserver »*, précise Philippe Espitalier-Noël, citant le programme de développement durable « Now for Tomorrow » que vient de lancer le groupe VLH, le pôle d'hôtellerie et de loisirs de Rogers. Prônant un tourisme durable, ce programme se décline à travers des pratiques d'économie circulaire, d'approvisionnements en circuits courts et de protection de la biodiversité, entre autres.

Cette opération de reboisement a été précédée de plusieurs initiatives de nettoyage en vue de contrôler les espèces invasives. Il s'agit à présent de travailler dans le sens de l'aménagement paysager et du développement d'activités récréatives, ou culturelles. A noter que la région revêt une importance autant écologique qu'historique. L'histoire, en effet, raconte que durant la colonisation française, les gouverneurs firent installer un poste militaire servant à prévenir tout débarquement de troupes britanniques.

## **A propos de**

### **La Rogers Foundation**

La Rogers Foundation est garante de l'engagement du Groupe Rogers en faveur du développement durable et de la multiplication de pratiques responsables dans tous ses pôles d'activité. Elle participe depuis de nombreuses années aux efforts nationaux en matière de préservation de l'environnement, de réhabilitation écologique, notamment à Bel Ombre.

Veillant à favoriser la diversité et l'inclusion, la Rogers Foundation s'affirme également comme un partenaire privilégié des communautés au sein desquelles elle déploie ses activités.

### **Bel Ombre Pedia**

Bel Ombre Pedia, est une encyclopédie en ligne dédiée à la diffusion de fiches d'information sur la faune et la flore, de même que sur l'histoire et la culture du territoire unique de Bel Ombre, l'un des derniers vestiges de la biodiversité exceptionnelle de Maurice. Lancée en 2020 par la Rogers Foundation, cette plateforme se présente comme un répertoire de plus de 400 fiches d'information sur la faune et la flore qui peuplent les différents écosystèmes, dont la montagne, les rivières, la mangrove, le lagon, les côtes ou les récifs, dans la périphérie de Bel Ombre.

Les fiches décrivent de manière exhaustive chaque espèce et apportent des précisions sur son habitat, son statut de conservation sur la liste de l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature.