

DOSSIER DE PRESSE CONJOINT

L'Initiative Kiwa lance de nouveaux projets et reçoit des contributions supplémentaires de ses bailleurs de fonds pour renforcer la résilience climatique dans la région Pacifique.

Suva (Fidji), 16 mai 2023 – En marge de la réunion de son Comité d'orientation stratégique, l'Initiative Kiwa a accordé des subventions à deux projets régionaux supplémentaires et annoncé la sélection de quatre projets locaux dans les États et Territoires insulaires du Pacifique, afin de renforcer l'adaptation au changement climatique via des Solutions fondées sur la Nature (SfN). Le budget de l'Initiative dépasse maintenant 75 millions d'euros (180 millions de dollars fidjiens), grâce à l'augmentation des contributions de la France et du Canada. Aotearoa New Zealand préside cette année l'Initiative Kiwa. Son soutien reflète le fait que la biodiversité, l'océan et la nature constituent un domaine prioritaire de son action en faveur du climat. Aotearoa New Zealand se réjouit des prochains appels à projets de l'Initiative Kiwa, ainsi que des petits et grands projets qui en résulteront.



Le Comité d'orientation stratégique de l'Initiative Kiwa s'est réuni à Suva (Fidji), le 16 mai 2023. © KiwaInitiative

Grâce au soutien financier des bailleurs de fonds, l'Initiative a pris un nouvel essor.

L'Initiative Kiwa – Solutions fondées sur la nature pour la résilience climatique – vise à renforcer la résilience des écosystèmes, des communautés et des économies des îles du Pacifique au changement climatique par des Solutions fondées sur la Nature en protégeant, gérant durablement et restaurant la biodiversité. L'Initiative, lancée en 2020 avec 31 millions d'euros (74,5 millions de dollars fidjiens), est financée par l'Union européenne (UE), l'Agence française de développement (AFD), Affaires mondiales Canada, le ministère des

Affaires étrangères et du Commerce du Gouvernement australien (DFAT) et le ministère des Affaires étrangères et du Commerce de Nouvelle-Zélande (MFAT). Elle a établi des partenariats avec la Communauté du Pacifique (CPS), le Secrétariat du Programme régional océanien de l'environnement (PROE) et le Bureau régional océanien de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN-ORO).

Le financement de l'Initiative Kiwa est passé de 57 millions d'euros (137 millions de dollars fidjiens) à plus de 75 millions d'euros (180 millions de dollars fidjiens), grâce aux contributions supplémentaires de la France (14 millions d'euros) et du Canada¹. Cela permettra de lancer de nouveaux appels à projets.

« La contribution supplémentaire de 14 millions d'euros de la France à l'Initiative Kiwa par l'intermédiaire de son ministère de l'Europe et des Affaires étrangères et de son ministère des Outre-mer, qui s'ajoute à son financement précédent de 26 millions d'euros, illustre l'engagement de la France en faveur de l'adaptation au changement climatique et de la conservation de la biodiversité. Ce complément s'inscrit dans notre stratégie indopacifique en Océanie où nous encourageons la coopération régionale avec les territoires français via l'Agence française de développement. », a déclaré S.E. François-Xavier Léger, Ambassadeur de France aux Fidji.

« Conformément à son engagement mondial à relever le défi climatique, le Canada est heureux de renouveler et d'accroître son assistance aux États et Territoires insulaires du Pacifique qui s'efforcent d'atténuer les effets du changement climatique tout en contribuant à accroître la résilience de la région. Le Canada s'associe à ses partenaires de Kiwa pour répondre aux besoins des îles du Pacifique en matière de soutien financier continu pour des Solutions fondées sur la Nature. Le financement supplémentaire renforcera la capacité de l'Initiative Kiwa à relever les défis du changement climatique et de la biodiversité à plus grande échelle grâce à des Solutions fondées sur la Nature pour l'adaptation au changement climatique. » – Mme Joanne Lemay, Haute-Commissaire, Haut-commissariat du Canada en Nouvelle-Zélande.

Sélection de projets locaux dans quatre pays insulaires du Pacifique et nouvel appel à projets locaux en 2023.

Le Bureau régional de l'UICN pour l'Océanie (UICN-ORO) gère les fonds attribués dans le cadre de subventions très petites à moyennes pour des projets locaux qui bénéficient aux communautés. **L'UICN-ORO accordera des subventions à quatre (4) nouveaux projets qui soutiennent les populations locales dans leurs efforts de conservation et d'adaptation au changement climatique. Un nouvel appel à propositions de projets locaux sera lancé en 2023.**

Ces quatre nouveaux projets rejoignent les neuf (9) bénéficiaires actuels, à savoir :

- Ministère des Voies navigables – Fidji
- Community Centred Conservation – Fidji
- National Trust of Fiji – Fidji
- Ebiil Society – Palau
- Samoa Conservation Society – Samoa

¹ En juillet 2022, l'Union européenne a annoncé une contribution supplémentaire de 6 millions d'euros, la France de 8 millions d'euros, la Nouvelle-Zélande de 2 millions de dollars néo-zélandais et l'Australie de 2 millions de dollars australiens.

- Birdlife International – Îles Salomon
- Tonga National Youth Congress – Tonga
- Blue Ventures Conservation – Timor Leste,
- Lamacca Climate Change Association – Vanuatu

« *Les projets locaux financés par l’Initiative Kiwa démontrent que les Solutions fondées sur la Nature à travers le Pacifique, y compris les territoires français d’Outre-mer, aident les communautés et les gouvernements à s’adapter aux conséquences du changement climatique et à comprendre comment tirer parti de la nature qui peut être simple, rentable et apporter des bénéfices équitables à toutes et tous* », a déclaré M. Kenneth Kassem, Responsable des partenariats stratégiques, UICN-ORO.

INSPIRE et MICOAST, les nouveaux projets régionaux de Kiwa

L’Initiative Kiwa a également le plaisir d’annoncer le lancement de deux nouveaux projets régionaux :

- **Le projet INSPIRE (*INvasive SPecies management for Resilient Ecosystems and societIEs* – Gestion des espèces envahissantes pour la résilience des écosystèmes et des sociétés), mené par BirdLife International, sera mis en œuvre aux Fidji (Mélanésie), à Palau (Micronésie), au Samoa et en Polynésie française (Polynésie), avec pour objectif global d’améliorer et d’intégrer la gestion des espèces envahissantes pour l’adaptation au changement climatique dans les sites de biodiversité prioritaires.**

Dans tous les sites du projet, les principales activités seront l’identification et le suivi des espèces exotiques envahissantes (EEE), la gestion des adventices envahissantes dans les bassins versants et la restauration des habitats, l’identification et le développement de sources de revenus de remplacement ainsi que l’organisation d’ateliers de renforcement des capacités.

Les activités se dérouleront dans :

- le bassin versant de l’Omoa à Fatu Hiva, aux Marquises (Polynésie française). Le projet bénéficiera à la communauté d’Omoa et s’étendra en cascade à cinq autres îles et communautés des Marquises ;
- le bassin versant de Navukailagi dans l’île de Gau (Fidji). Le projet bénéficiera à l’île de Gau et au district de Navukailagi, en ciblant trois villages et un habitat informel, et en s’étendant à 15 autres communautés de l’île ;
- le bassin versant de Gasegase dans l’île d’Upolu (Samoa). Le projet sera mis en œuvre dans cinq communautés de Gasegase, à savoir Afiamalu, Malololelei, Papaseea, Moamoa et Alafua ; et
- le lagon sud des îles Chelbacheb et l’atoll de Kayangel (Palau). Le projet bénéficiera à la communauté Kayangel et à Koro qui représentent 70 % de la population de Palau.

« *Au nom de BirdLife International et de notre famille BirdLife, nous sommes très fiers de participer à l’Initiative Kiwa dans le cadre de notre cheminement vers un Pacifique résilient face au changement climatique. Nous sommes ravis de lancer notre projet INSPIRE (*INvasives SPecies management for Resilient Ecosystems and communities*), dans le cadre duquel nous travaillerons avec nos partenaires, les communautés locales et les gouvernements océaniques pour lutter contre les effets négatifs cumulés des espèces envahissantes sur la résilience des écosystèmes et la biodiversité. Nous remercions l’Initiative Kiwa pour cette incroyable*

occasion d'actions, de renforcement des capacités et d'apprentissages clés » –Mme Margaret West, Directrice régionale pour le Pacifique, BirdLife International.

- **Le projet MICOAST (MICronesian Community-based Fisheries Management and NbS for COASTal resilience) [Gestion communautaire de la pêche en Micronésie et Solutions fondées sur la Nature pour la résilience des côtes], mené par OneReef, sera mis en œuvre dans la République des Îles Marshall, les États fédérés de Micronésie, Nauru et la République de Palau.**

L'objectif du projet est de renforcer la mise en œuvre de la gestion communautaire des pêches et des activités connexes par des Solutions fondées sur la Nature conçues et mises en œuvre de manière judicieuse, afin de renforcer l'adaptation et la résilience au changement climatique, d'améliorer la sécurité alimentaire et de préserver les services écosystémiques et la biodiversité dans toute la Micronésie.

Une large coalition de parties prenantes (communautés de pêcheurs côtiers, autorités traditionnelles et/ou nationales, secteur privé, ONG, etc.) sera mobilisée pour réaliser les composantes du projet.

Les sites suivants ont été sélectionnés dans les 4 pays :

- la République des Îles Marshall : atoll de Mili, atoll de Maloelap, atoll d'Ujae, atoll de Lae ;
- les États fédérés de Micronésie : État de Pohnpei (U, Madolenihmw et municipalités de Kitti) ; État de Yap (Nimpal, municipalité de Weloy) ; Kosrae (ensemble de l'île) ;
- Nauru : tous les districts (ensemble de l'île) ; et
- la République de Palau : État de Hatohobei (île Tobi et récifs Hotsarihie), État de Sonsorol, État de Ngarchelong (canal Ebiil et eaux environnantes), État de Koror (zone urbaine de Koror, eaux littorales, certaines AMP).

« Alors que les communautés du Pacifique s'efforcent de relever le défi de l'adaptation au climat, la limitation des ressources ralentit les progrès alors que l'urgence grandit. L'initiative Kiwa est transformatrice, car elle répond à un besoin urgent de mettre les bonnes ressources directement entre les mains des nombreuses communautés qui travaillent sur le terrain », a déclaré M. Christopher L. LaFranchi, Directeur général et fondateur de OneReef.

Le projet Kiwa POLFN a présélectionné ses fermes pédagogiques

Le Réseau océanien de fermes pédagogiques biologiques (POLFN – Pacific Organic Learning Farms Network) a été le premier projet régional lancé par l'Initiative Kiwa, sous la direction de la Division ressources terrestres de la CPS et de la POETCom. Le projet vise à répondre aux besoins des agriculteurs en matière de résilience climatique et de renforcement des capacités, ainsi qu'à œuvrer pour la réhabilitation de la biodiversité naturelle en créant des centres d'apprentissage pratiques et encadrés dans des exploitations biologiques pleinement opérationnelles et commercialement viables aux Fidji, à Nauru, aux Îles Salomon et aux Tonga.

Grâce au réseau POLFN, les agriculteurs actuels et futurs auront accès à des centres d'apprentissage locaux qui démontrent les avantages des solutions fondées sur la nature grâce à des pratiques biologiques/agroécologiques, notamment l'agroforesterie, les forêts vivrières, la lombriculture, la permaculture, les cultures intercalaires, le cycle des nutriments et la gestion des maladies et des ravageurs sans

produits chimiques. Les agriculteurs, les étudiants et les membres de la communauté auront accès à des formations, des ateliers, des séminaires ainsi que des programmes éducatifs sur les pratiques de l'agriculture biologique et, surtout, ils auront l'occasion de participer à des travaux pratiques avec des spécialistes expérimentés dans le domaine de l'agriculture biologique.

Deux exploitations viennent d'être présélectionnées aux Fidji, aux Îles Salomon et aux Tonga.

« Le Réseau océanien de fermes pédagogiques biologiques ne vise pas seulement à promouvoir l'agroécologie et les pratiques agricoles biologiques, mais aussi à favoriser le développement et la résilience des communautés. En soutenant les agriculteurs locaux et en les connectant aux marchés, le projet de fermes pédagogiques biologiques contribuera à créer des systèmes alimentaires viables et circulaires capables de relever les défis d'aujourd'hui et de demain », a déclaré M. Jim Pierce, Coordinateur de la POETCom.

Outre le POLFN, deux autres projets régionaux ont déjà été lancés :

- **le projet Kiwa PEBACC+ mené par le PROE aux Fidji, en Nouvelle-Calédonie, aux Îles Salomon, au Vanuatu et à Wallis et Futuna.** L'objectif de ce projet est de développer, de soutenir et d'institutionnaliser une approche basée sur les écosystèmes pour l'adaptation au changement climatique ; et
- **le projet Kiwa WISH+, mené par WCS aux Fidji, en Papouasie–Nouvelle-Guinée et dans les Îles Salomon.** L'un des principaux objectifs du projet est de faciliter l'investissement dans des Solutions fondées sur la Nature pour une gestion sûre de l'eau potable, de l'assainissement et des eaux usées dans les bassins versants à haut risque.

L'Initiative Kiwa soutient les Solutions fondées sur la Nature pour l'adaptation au changement climatique dans le Pacifique depuis 2020, tant à l'échelle locale que régionale.

	PROJETS REGIONAUX	PROJETS LOCAUX
Assistance Technique	CPS - PROE - Secrétariat de l'Initiative Kiwa	IUCN-ORO
Fonds	De 1,5 à 5 Millions d'euros	De 25 000 à 400 000 euros
Conditions	Implique au moins 2 pays et/ou territoires éligibles	Implique un seul pays et/ou territoire éligible
Ouvert aux	Autorités locales ou nationales, institutions publiques, organisations régionales reconnues par les États et territoires insulaires du Pacifique, ONGs internationales	Autorités locales ou nationales, institutions publiques, organisations de la société civile, organisations communautaires, ONGs nationales, associations locales, ONGs internationales
 19 PAYS ET TERRITOIRES ÉLIGIBLES Îles Cook - États Fédérés de Micronésie - Fidji - Polynésie Française - Kiribati - Nauru - Nouvelle-Calédonie - Niue - Îles Marshall - Palaos - Papouasie Nouvelle Guinée - Îles Salomon - Samoa - Timor Leste - Tokelau - Tonga - Tuvalu - Vanuatu - Wallis & Futuna		

L'Initiative Kiwa, gérée par l'Agence française de développement (AFD), renforce les capacités locales et nationales, promeut des approches sensibles à la vulnérabilité sociale et aux inégalités entre les genres et favorise le dialogue entre les bailleurs, les organisations régionales ainsi que les pays et territoires afin d'améliorer la coordination de l'aide publique au développement.

FIN

À propos de l'Initiative Kiwa – L'Initiative Kiwa - Solutions fondées sur la Nature pour la résilience climatique – vise à renforcer la résilience des écosystèmes, des communautés et des économies des îles du Pacifique au changement climatique par des Solutions fondées sur la Nature en protégeant, gérant durablement et restaurant la biodiversité. Elle repose sur la simplification de l'accès au financement des actions d'adaptation au changement climatique et de conservation de la biodiversité pour les gouvernements locaux et nationaux, la société civile ainsi que les organisations régionales des États et territoires insulaires du Pacifique. L'initiative est financée par l'Union européenne, l'Agence française de développement (AFD), Affaires mondiales Canada (GAC), le ministère des Affaires étrangères et du Commerce de l'Australie (DFAT) et le ministère des Affaires étrangères et du Commerce de la Nouvelle-Zélande (MFAT). Elle a établi des partenariats avec la Communauté du Pacifique (CPS), le Secrétariat du Programme régional océanien de l'environnement (PROE) et le Bureau régional océanien de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN). Pour plus d'informations : www.kiwainitiative.org.

CONTACTS PRESSE

Secrétariat de l'Initiative Kiwa

Mme BANTEGNY Margot

Chargée de la communication

Bantegnym.ext@afd.fr

WhatsApp : +687 859546