

Des solutions fondées sur la nature au cœur du nouveau réseau d'apprentissage agricole

Un nouveau réseau de fermes biologiques lancé aujourd'hui travaillera à accroître la sécurité alimentaire et aidera à protéger les systèmes alimentaires du Pacifique contre les chocs actuels et futurs, y compris le changement climatique et les urgences de santé publique telles que le COVID-19.

Le Réseau océanien de fermes biologiques pédagogiques a été lancé au siège de la Communauté du Pacifique à Nouméa, en Nouvelle-Calédonie. Le projet permettra de relever les défis alimentaires et environnementaux en plein essor dans le Pacifique grâce à la promotion des meilleures méthodes de production biologique et agroécologique. Elle sera lancée dans un premier temps aux Fidji, à Nauru, aux Tonga et aux îles Salomon, avec des activités d'échange et d'apprentissage mises en œuvre à Wallis et Futuna, en Nouvelle-Calédonie et en Polynésie française.

Le projet ciblera les petits producteurs dont les fermes deviendront des centres d'apprentissage qui permettront de démontrer les bénéfices de la biodiversité, de l'agroécologie, de l'agroforesterie et des méthodes et technologies de production organique favorisant la résilience climatique.

« Les petites exploitations agricoles sont des partenaires idéaux pour ce projet ambitieux », a déclaré Karen Mapusua, directrice de la Division des ressources terrestres de la Communauté du Pacifique. « Leur connaissance intrinsèque de l'agriculture, des communautés et des marchés est le résultat de leur proximité avec la terre et la culture alimentaire locale. Beaucoup de ces agriculteurs sont des gardiens de la biodiversité et de la production alimentaire durable, et ils seront des leaders naturels dans le processus d'adoption de solutions fondées sur la nature pour relever les défis alimentaires qui sont de plus en plus importants dans la région. »

Le réseau initial des fermes biologiques pédagogiques partagera différentes méthodologies ainsi que du matériel végétal biologiquement divers afin d'augmenter la surface des terres gérées durablement. Cela permettra de garantir la disponibilité constante d'aliments nutritifs et sains pour les populations du Pacifique lors des chocs actuels et futurs, notamment des sécheresses, des tempêtes, des urgences de santé publique ainsi d'autres catastrophes potentielles.

Le projet cherchera alors à assurer sa durabilité grâce à des incitations commerciales. Les fermes et leurs réseaux alimentaires connectés seront observés de manière constante, dans le but d'accroître leur visibilité et de diffuser leurs connaissances et leur expérience à d'autres fermes, communautés et pays de la région.

Le projet, d'une durée de quatre ans sera mise en œuvre par POETCom (Pacific Organic and Ethical Trade Community) au sein de la Division des ressources terrestres de la Communauté du Pacifique, par le biais de l'Initiative Kiwa, un programme ambitieux visant à rendre les écosystèmes, les économies et les communautés des pays et territoires du Pacifique plus résilients aux impacts du changement climatique, grâce à des solutions fondées sur la nature. L'initiative Kiwa est financée par l'Union européenne, la France, le Canada, l'Australie et la Nouvelle-Zélande, et est géré par l'Agence française de développement (AFD).

« L'Initiative Kiwa est un programme multi-bailleurs unique dans le Pacifique qui vise à résoudre deux problèmes mondiaux - l'adaptation au changement climatique et la préservation de la biodiversité - en fournissant différents types de soutien technique et financier. Après le lancement de l'Initiative en 2020, l'AFD a le plaisir de signer une convention de financement avec Communauté du Pacifique, partenaire clé pour le Réseau océanien de fermes biologiques pédagogiques biologiques qui est le premier projet régional de l'Initiative Kiwa », a déclaré Philippe Renault, le directeur régional de l'AFD.

Contacts médias :

James Kemsey Jr, Conseiller en gestion de l'information, de la communication et des connaissances, Division ressources terrestres, CPS | Courriel : jameske@spc.int

Bettina Lê, Chargée de la logistique et du soutien, Secrétariat de l'Initiative Kiwa | Courriel : leb.ext@afd.fr ; +(687) 24.24.33

Virginie Dabout, Assistante presse et médias pour le Secrétariat de l'Initiative Kiwa | Courriel : virginie@strategic.nc +(687) 756479

À propos de la CPS :

La Communauté du Pacifique (CPS) est une organisation internationale d'aide au développement rassemblant 26 États et Territoires membres. Depuis 1947, elle exploite la science, le savoir et l'innovation pour garantir un développement durable, au profit des peuples du Pacifique : www.spc.int.

À propos de l'Initiative Kiwa :

L'Initiative Kiwa est un programme financé par plusieurs bailleurs de fonds visant à renforcer la résilience au changement climatique par des solutions fondées sur la nature. Elle a pour vocation de simplifier l'accès au financement de l'adaptation aux effets du changement climatique et des solutions fondées sur la nature aux administrations locales et nationales, aux partenaires de la



société civile et aux organisations régionales dans les États et Territoires insulaires océaniques ainsi que dans les trois Territoires francophones d’outre-mer (www.kiwainitiative.org).



This Initiative is funded by:

The funding logos include the European Union flag, the AFD logo, the Canadian flag, the Australian Aid logo with a kangaroo, and the New Zealand International Development Cooperation Programme logo with a kiwi bird.

In partnership with:

The partnership logos include the Pacific Community (SPREP) logo and the IUCN logo.