



« Accélérer les actions en vue de l'atteinte d'un Pacifique bleu résilient »

Du 7 au 9 septembre, plateformes virtuelle
De 12 h à 17 h, heure du Samoa

**Point 7.4 de l'ordre du jour : Partenariat stratégique entre le PROE et la JICA :
perspectives pour la collaboration**

Objet du document

1. Discuter des potentialités futures pour la consolidation du partenariat entre le PROE et la JICA en matière de gestion des déchets et de lutte contre les changements climatiques par le renforcement des capacités humaines et institutionnelles, afin d'assurer la pérennité des pays insulaires du Pacifique.

Contexte

2. Le Partenariat entre le PROE et la JICA a débuté en 2000 avec l'accord d'aide conclu avec le Japon, sous la forme d'une subvention à la construction du bâtiment du Centre de formation et d'éducation (terminé en 2002). Cet accord a été le point de départ d'un partenariat pour la gestion des déchets solides, qui dure depuis à présent 20 ans. La coopération technique à cet égard, qui a débuté dès 2000, se poursuit aujourd'hui sous le nom de « phase 2 du Projet japonais de coopération technique pour la promotion de l'initiative régionale en matière de gestion des déchets solides dans les pays insulaires océaniques (J-PRISM II) ». Ce partenariat a par la suite été renforcé par la construction du Centre océanien sur les changements climatiques (PCCC) et via le Projet de coopération technique pour le renforcement des capacités de résilience face aux changements climatiques dans le Pacifique.
3. D'autres projets de collaboration sur l'environnement entre le Japon et le Pacifique ont fait l'objet de discussions lors de la neuvième Conférence des dirigeants et dirigeantes des îles du Pacifique (PALM 9), en juillet 2021.
4. La prochaine phase de coopération technique pour la gestion des déchets, qui comprend notamment la nouvelle initiative « Ville propre » de la JICA, est actuellement à l'examen. Elle visera avant tout le renforcement des capacités institutionnelles pour la gestion des déchets solides et l'élaboration du projet 3R+Return, au moyen des grandes composantes suivantes :
 - Renforcement des capacités institutionnelles et financières des ministères et des municipalités.
 - Amélioration de la collecte des déchets, de la gestion des décharges et de la gestion des déchets générés par les catastrophes.
 - Élaboration de mécanismes et de réseaux de recyclage.

5. L'initiative « Ville propre » de la JICA (voir DT 7.4 Ann.1) adopte une approche globale qui fait appel à un large éventail de connaissances et de ressources visant à obtenir un environnement sûr et propre partout dans le monde.
6. Le moment est donc venu d'engager un dialogue entre les Membres, le Secrétariat du PROE et la JICA sur les perspectives pour le renforcement du partenariat entre le PROE et la JICA au cours de la prochaine phase de collaboration.

Recommandation

7. La Conférence est invitée à :
 - 1) **saluer** et **réaffirmer** les résultats positifs des projets de coopération technique en cours avec le PROE dans la région du Pacifique ;
 - 2) **appuyer** les démarches en cours en vue de l'élaboration de la prochaine phase de coopération technique sur la gestion des déchets et sa mise en œuvre, dont le début est prévu pour 2022.

samedi 26 juin 2021