



PO Box 240, Apia, Samoa  
E: [sprep@sprep.org](mailto:sprep@sprep.org)  
T : +685 21929  
F: +685 20231  
W: [www.sprep.org](http://www.sprep.org)



*L'environnement océanien, garant de nos modes de subsistance et de notre patrimoine naturel, en harmonie avec nos cultures.*

## Quatorzième Conférence de la Convention de Nouméa

Quatorzième Conférence ordinaire des Parties contractantes à la Convention pour la protection des ressources naturelles et de l'environnement de la région du Pacifique Sud et protocoles y relatifs (Convention de Nouméa)

Apia, Samoa  
14 Septembre 2017

### Point 7.5 de l'ordre du jour : Une capacité régionale durable

#### Objet

1. Informer la Conférence sur la mise en œuvre de mécanismes durables visant à renforcer les effectifs humains et la capacité institutionnelle et à susciter l'engagement des Membres à participer activement aux initiatives proposées dans ce domaine, ainsi que pour la collecte et la soumission de données sur les déchets, les substances chimiques et les polluants.

#### Historique

2. Cleaner Pacific 2025 identifie le renforcement de la capacité institutionnelle et le développement des effectifs humains comme étant des priorités stratégiques. Les activités incontournables visant à atteindre ces objectifs comprennent la collecte régulière de données ainsi que la gestion et la mise en œuvre de programmes de développement de capacités humaines durables pour les parties intervenantes.
3. Grâce à un certain nombre de projets de gestion de déchets déployés dans la région du Pacifique, notamment J-PRISM (JICA), l'Initiative régionale de gestion de déchets solides (avec l'AFD), le projet de diminution de déchets GEF PAS uPOPs (avec le PNUD) et PacWaste (avec l'Union européenne), les pays et territoires Membres du PROE ont bénéficié de formations pratiques sur les différents aspects de la gestion de déchets et de la lutte contre la pollution. Une formation nationale directe a été mise en œuvre par l'Université nationale des Fidji, l'Université du Pacifique Sud, la Griffith University et des experts indépendants.
4. Si ces programmes de formation ont été bien perçus et grandement appréciés par les participants, il n'en reste pas moins qu'ils se caractérisent indéniablement par l'absence d'un mécanisme officiel visant à (a) suivre et/ou mesurer l'assimilation des connaissances, (b) en évaluer l'impact et (c) déterminer si les lacunes en termes de capacité ont été abordées.
5. Pour enrayer ces limitations, et optimiser les ressources, J-PRISM II et PacWaste Plus ont accepté de collaborer au déploiement d'activités visant à renforcer les effectifs humains et la capacité institutionnelle prise en charge par la région afin de garantir une meilleure assimilation des connaissances et compétences. L'efficacité de cette formation sera mesurée par le biais d'enquêtes et d'autres mécanismes dans le cadre des activités de programme à long terme du PROE.

6. Pendant la période de formulation du projet, JPRISM II a réalisé un sondage portant sur les huit pays participants (les États fédérés de Micronésie, Palau, la Papouasie-Nouvelle-Guinée, la République des Îles Marshall, le Samoa, les Îles Salomon, les Tonga et le Vanuatu) et leurs besoins en termes de capacité. Des enquêtes similaires sont proposées pour les filières de déchets et les pays qui seront couverts par PacWaste Plus.
7. Pour renforcer les mécanismes de surveillance des déchets de la région, J-PRISM II et PacWaste Plus visent à mettre en place un système de surveillance régional des déchets qui mesurera la progression de Cleaner Pacific 2025 selon les objectifs de développement durable (ODS) et les stratégies pertinentes. Cette initiative impliquera l'établissement d'indicateurs et de systèmes qui permettront aux homologues nationaux de collecter régulièrement des données qui seront consolidées pour la région du Pacifique dans une base de données hébergée par le PROE.
8. Les informations contenues dans la base de données serviront également à l'élaboration de profils nationaux et régionaux en matière de déchets. Ce mécanisme permettra aux parties intervenantes d'accéder à des informations nationales et régionales sur les déchets à tout moment, favorisant ainsi la prise et le renforcement de décisions sur le plan national et régional.
9. Pour être efficace, chacune des mesures stratégiques proposées nécessite un engagement sans faille des pays participants.

## Recommandations

10. La Conférence est invitée à :
  - **tenir compte** du développement des activités de renforcement durable des capacités et du système régional de gestion de déchets ;
  - **retenir** que la réussite de ces activités repose sur un engagement solide des pays participants ;
  - **s'engager**, en tant que pays Membres du PROE, à pleinement participer aux initiatives de renforcement des capacités ; et
  - **s'engager**, en tant que pays Membres du PROE, à désigner des homologues nationaux à qui il incombera de collecter régulièrement des données et de les soumettre au PROE en vue de les intégrer dans une base de données.