



Sustainable Waste Actions in the Pacific

# SWAP2: Committing to Sustainable Waste Actions in the Pacific PHASE 2

Les pays et territoires insulaires du Pacifique offrent des écosystèmes riches mais menacés par la croissance démographique et l'urbanisation, ainsi que par l'évolution des modes de consommation menant à une production accrue de déchets.

Pour les pays et territoires insulaires du Pacifique et leurs communautés, des écosystèmes sains sont essentiels au développement économique. Toutefois, en raison de leurs caractéristiques sociales, économiques et écologiques, ces îles sont confrontées à leurs propres défis.

Le projet SWAP2 vise à contribuer à la réalisation des objectifs de la stratégie régionale de gestion des déchets et de la pollution dans le Pacifique (Stratégie pour un Pacifique plus propre) en améliorant les infrastructures de gestion des déchets, en renforçant les capacités et en encourageant la collaboration régionale entre plusieurs pays insulaires du Pacifique et les territoires français.

Le projet SWAP2, financé par l'Agence française de développement (AFD), est mis en œuvre par le Programme régional océanien de l'environnement (PROE).

## Objectifs du SWAP2

Le projet vise à promouvoir la gestion durable des déchets dans la région du Pacifique, en particulier :

1. Soutenir les communautés et les autorités locales dans le développement de politiques et d'actions nationales en faveur de la gestion des déchets (collecte, tri, récupération, élimination appropriée),
2. Améliorer la fourniture de services de gestion des déchets par le développement d'infrastructures et la mise en œuvre de projets pilotes, et
3. Renforcer les capacités techniques, financières et de gouvernance des autorités et des professionnels.

## Œuvrer ensemble

Le projet cherche également à assurer une plus grande complémentarité et collaboration entre les différents programmes régionaux de gestion des déchets mis en œuvre par le SPREP, en encourageant les synergies et les activités conjointes. A ce titre, le projet SWAP2 a vocation à mener des activités conjointes et assure la coordination avec les principaux programmes de gestion des déchets de la région.



Pays et territoires bénéficiaires

- FIDJI
- ÎLES SALOMON
- KIRIBATI
- POLYNESIE FRANCAISE
- SAMOA
- TONGA
- TUVALU
- VANUATU
- WALLIS ET FUTUN



## Principaux résultats de la phase 1

Le SWAP2 fait suite à la première phase réussie de 3 millions d'euros qui a permis de réaliser des progrès significatifs dans la résolution des problèmes de gestion des déchets dans l'ensemble de la région :



Montant du financement

4.3 millions EUR



Durée du financement

4 ans: 2025 – 2028



More information

Pour plus d'information sur le projet SWAP : <https://swap.sprep.org/>

Construction d'installations de gestion des huiles usées et/ou l'achat d'équipements de stockage aux Îles Salomon, à Samoa, à Tonga et à Vanuatu

77 nettoyages de plages dont 62 audits de déchets impliquant 2 649 bénévoles et 45 communautés à Fidji, aux Îles Salomon, à Samoa, à Tonga, à Vanuatu et à Wallis-et-Futuna

Amélioration des voies d'accès à la décharge de Luganville et au site d'enfouissement des déchets de Bouffa, à Vanuatu

Achat d'une chargeuse-pelleteuse d'occasion pour la décharge de Gizo, Îles Salomon

Construction d'une installation de récupération des déchets métalliques à Wallis

Production de 70 vidéos pour sensibiliser à la gestion des déchets

## Au sujet du SWAP2

Le projet s'organise autour de 4 composantes principales



### DÉCHETS MARINS

Le projet vise à favoriser une prise de conscience croissante de la quantité de déchets qui pénètre dans l'océan, par le biais de nettoyages de plages et d'audits de déchets. Les résultats seront diffusés au sein des communautés, des écoles et des groupes de jeunes et serviront à élaborer des politiques de gestion des déchets appropriées, notamment en ce qui concerne l'interdiction des plastiques à usage unique.

### HUILES USÉES

Le projet vise à soutenir les pays bénéficiaires à chaque étape de la gestion de ces déchets dangereux : de la collecte à l'élimination en passant par le stockage, par la construction d'infrastructures, la formation des parties prenantes, l'élaboration de plans de gestion des déchets d'huiles usagées et la mise en œuvre de mécanismes de financement durables.



### DÉCHETS SOLIDES

Le projet vise à améliorer l'efficacité de la gestion des déchets solides en finançant des équipements pour l'entretien des décharges et/ou des activités visant à renforcer une approche circulaire dans la région, comme le compostage, les usines de récupération des déchets métalliques, les installations de recyclage du plastique, etc. En outre, des fonds pourront être mis à disposition pour soutenir des micro-initiatives locales.

### COLLABORATION RÉGIONALE ET PARTAGE DES CONNAISSANCES

Le projet facilitera le partage des connaissances, des ressources et des bonnes pratiques entre les pays insulaires du Pacifique et les territoires français.

