



INTEGRE APPUIE LA GESTION DURABLE DES DÉCHETS

LA GESTION DURABLE DES DÉCHETS REPRÉSENTE UNE PROBLÉMATIQUE CENTRALE POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT AU BÉNÉFICE DES POPULATIONS. DANS CE DOMAINE, INTEGRE S'EST FIXÉ DEUX OBJECTIFS.

- **Améliorer la gestion durable des déchets et proposer des alternatives adaptées et innovantes**, à travers la mise en œuvre d'activités dans les 4 PTOM et le renforcement des capacités des acteurs.
- **Améliorer la coopération régionale** en menant des actions collectives afin de pallier les effets de seuil dus à l'isolement et à la petite taille des pays et territoires et à travers des échanges d'expériences.

LE PROJET INTEGRE A ÉTÉ DÉFINI AVEC LES TERRITOIRES, POUR RÉPONDRE AU MIEUX À LEURS BESOINS ET EN CONSIDÉRANT LES ENJEUX MAJEURS D'UNE GESTION DURABLE DES DÉCHETS :

PRÉSERVATION DE LA QUALITÉ DE VIE

Prévenir les risques sanitaires et limiter les impacts paysagers

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT ET DES RESSOURCES NATURELLES

Prévenir les risques des pollutions des sols, de la ressource en eau et du lagon

MISE EN PLACE DES FILIÈRES DE GESTION DURABLE

Renforcer le cadre légal local et régional, renforcer les systèmes de financements, renforcer les capacités des acteurs locaux

➤ LA GESTION DES DÉCHETS DANGEREUX DANS LE PACIFIQUE

Les petits états et pays insulaires du Pacifique sont confrontés à des défis majeurs en termes de gestion des déchets de par leurs spécificités : éloignement, isolement, faible superficie peu propice à l'enfouissement des déchets, populations et ressources humaines limitées, importations excessives d'emballages non biodégradables, volumes relativement faibles de déchets...

Le volume, les types et les impacts des déchets ont augmenté de manière croissante dans les îles océaniques au point que 2005 fut déclarée par le PROE « année océanique de lutte contre les déchets ». La gestion et l'élimina-

tion appropriées des déchets sont importantes à long terme autant pour la protection de l'environnement local que pour le développement durable régional.

Du point de vue juridique, les mouvements transfrontaliers de déchets dangereux sont soumis à des accords internationaux. Dans la région Pacifique, les PTOM relèvent de la Convention de Bâle et les pays ACP de la Convention de Waigani, dont les portées et applications sont différentes malgré des objectifs et procédures similaires. Ainsi les PTOM ne peuvent pas exporter des déchets dangereux vers les pays ACP ni entre PTOM (Décision de

l'OCDE et du règlement européen). Adoptée en 2005, une stratégie régionale pour la gestion des déchets solides a été signée par 15 pays et territoires de la région Pacifique. Le projet régional PacWaste (« Pacific Hazardous Waste »), financé par l'UE et mis en œuvre par le PROE, vise à améliorer la gestion des déchets dangereux de plusieurs filières prioritaires : déchets médicaux, déchets électroniques, amiante et gestion intégrée des déchets dans la région.

Il aide les pays ACP du Pacifique à mettre en place des systèmes rentables et autofinancés de gestion des déchets solides prioritaires.

© J. Ceresoli

© CPS - INTEGRE
© S. Malau

© CPS - INTEGRE

À Wallis-et-Futuna, plus de 200 000 litres d'huiles et 200 tonnes de batteries ont été exportés et traités.



EN POLYNÉSIE FRANÇAISE

Mise en place d'un système pilote de gestion (collecte, transport, traitement) des déchets dangereux des professionnels sur les îles de Raiatea et Taha'a : réalisation d'études, achat de contenants de stockage et développement d'outils de communication.

Les partenaires :

Chambre de Commerce, d'Industrie, des Services et des Métiers, Communauté de Communes de Hava'i

À WALLIS-ET-FUTUNA

- Exportations et traitements des stocks historiques de déchets dangereux (200 000 litres d'huiles et 200 tonnes de batteries),
- Mise en place de 35 unités de tri Verre/Plastique/Canettes (25 unités à Wallis et 10 à Futuna), renforcement des Centres d'enfouissement Technique de Wallis-et-Futuna (acquisition d'équipements, renforcement des infrastructures, formation des agents) gestion des effluents d'élevage (mise en place d'expérimentations de technique d'élevage durable),
- Fermeture de la décharge de Futuna exploitée depuis plus de 20 ans,
- Actions de sensibilisation (plus de 2500 élèves sensibilisés)

Les partenaires:

Service Territorial de l'Environnement, Direction des Services de l'Agriculture, Chambre de Commerce et d'Industrie, des métiers et de l'Agriculture, Vice Rectorat, Direction de l'Enseignement Catholique

EN NOUVELLE-CALÉDONIE

Traitement et évacuation des véhicules hors d'usage sur deux communes de la Zone Côtière Nord-Est.

Les partenaires :

Province Nord, Communes de Ouégoa et de Poindimié

LES ACTIONS ➤

TRAITEMENT DE STOCKS HISTORIQUES DES DÉCHETS DANGEREUX, FERMETURE DE DÉCHARGES, APPUI AU TRI/RECYCLAGE, EXPORTATION DES VHU, RENFORCEMENT DES DISPOSITIFS DE GESTION ET DES INFRASTRUCTURES

...

DÉCHARGE
NANU'U (FUTUNA)

AVANT



© CPS - INTEGRE

DÉCHARGE
NANU'U (FUTUNA)

APRÈS



© CPS - INTEGRE

➤ DIFFUSER LES CONNAISSANCES ET SAVOIR-FAIRE GRÂCE AUX ÉCHANGES RÉGIONAUX ET LOCAUX

Atelier régional

En avril 2016, l'atelier «gestion des déchets» a rassemblé plus de 40 participants de la région pacifique et a permis d'aborder à la fois les aspects réglementaires, les financements des systèmes de gestion des déchets, les niveaux d'implication des communautés, les déchets dangereux et les systèmes d'enfouissement. Cet atelier avait pour objectif de permettre des échanges entre les participants pour améliorer la gestion des déchets sur les territoires et ainsi proposer des solutions adaptées aux besoins des îles.

Collaborations et études régionales

En collaboration avec le PROE (Programme Régional Océanien pour l'Environnement), plusieurs études faisant appel à des experts régionaux ont été réalisées. Elles ont abouti à l'élaboration de recommandations sur les stocks historiques d'huiles usagées et les batteries de Wallis-et-Futuna, sur les mouvements transfrontaliers de déchets dangereux dans le Pacifique et sur une meilleure gestion de l'amiante dans la région.

Échanges bilatéraux

Dans le cadre des appels à projets bilatéraux, les territoires ont pu bénéficier des connaissances de spécialistes et du retour d'expérience sur des domaines précis (exemples de l'échange WF-Fidji sur la méthode Fukuoka, de la province Sud en Nouvelle-Zélande sur les déchets dangereux).



© CPS - INTEGRE

400 personnes formées sur la gestion des déchets

L'UNION EUROPÉENNE VIA LE PROJET INTEGRE (2013-2018) APPORTE UN SOUTIEN FINANCIER À HAUTEUR DE :

126 MILLIONS
DE FRANCS CFP

Pour les 4 PTOM pour améliorer la gestion des déchets

20 MILLIONS
DE FRANCS CFP

Pour l'organisation d'échanges régionaux, la capitalisation et la diffusion des résultats

➤ CONTACTS

Coordonnatrice du projet

Peggy ROUDAUT
Nouméa
peggyr@spc.int

Assistante de projet

Gaétane FAÏON
Nouméa
gaetanef@spc.int

Nouvelle-Calédonie

Yolaine BOUTEILLER
Nouméa
yolaineb@spc.int

Wallis-et-Futuna

Julie PETIT
Mata-Utu
juliep@spc.int

Polynésie française

Caroline VIEUX
Papeete
carolinev@spc.int

Pitcairn

Peggy ROUDAUT
Nouméa
peggyr@spc.int