



Pacific  
Community  
Communauté  
du Pacifique



# **MAITRISE DES COÛTS ET OPTIMISATION DES SERVICES DÉCHETS : DEUX ENJEUX NON CONTRADICTOIRES**

Erwan Couapault – SIVM Sud

18-22 avril / April




INTEGRE - atelier « gestion des déchets » – « waste management » workshop- Wallis

# Les déchèteries\* en Nouvelle-Calédonie










Septembre 2015



## Déchèteries

-  en activité (9)
-  en cours de création (7)
-  à créer (11)

## Découpage administratif

-  Commune sous convention avec le SIVM Nord
-  Syndicat Intercommunal à Vocation Multiple (SIVM) Nord
-  Syndicat Intercommunal à Vocation Unique (SIVU) TIPEEP
-  Syndicat Intercommunal à Vocation Multiple (SIVOM) VKP
-  Syndicat Intercommunal à Vocation multiple (SIVM) Sud
-  Syndicat Intercommunal du Grand Nouméa (SIGN)
-  Communes indépendantes
-  Limites provinciales
-  Limites communales

Sources : DITTT  
Auteur : ADEME NC

## Historique de la compétence de traitement des déchets – SIVM SUD

- **2007** : Adhésion des communes de Bourail et Thio au SIVM SUD pour former l'intercommunalité sur la compétence de traitement des déchets avec Boulouparis, La Foa, Farino, Moindou et Sarraméa.
  
- **2007-2009** : Étude de structuration pour moderniser la gestion des déchets sur le territoire du SIVM Sud.
  - *2007 : Ouverture de l'Installation de Stockage des Déchets (ISD) de Gadji ;*
  - *2009 : Instauration du code de l'environnement de la Province Sud et mise en place des filières de déchets réglementées (piles et accumulateurs aux plombs, huiles de vidanges, pneumatiques usagées et véhicules hors d'usages)*
  
- **Fin 2009** : Lancement des dossiers de consultation pour la construction des centres de tri et de transfert (déchetteries).
  
- **2010** : Construction des centres de tri et de transfert de Boulouparis, Bourail, La Foa et Thio.
  
- **1<sup>er</sup> janvier 2011** : Ouverture des centres de tri et de transfert Boulouparis, Bourail, La Foa et Thio.
  
- **2014-2016** : Réhabilitation des anciens dépotoirs communaux du SIVM Sud.



# Élaboration d'un plan d'action pour l'optimisation des services « déchets »

- Objectifs : Améliorer et moderniser les services de gestion des déchets, sensibiliser les populations et tendre à l'équilibre des budget annexes.
- Cadre : Travail sur les compétences de pré-collecte, collecte (mairies) et traitement des déchets (SIVM Sud)
- Durée de l'étude : de 3 à 6 mois pour un plan d'action à étaler sur 3 à 5 ans





# Objectifs de la mission

## PHASE 1 : Préparation de la réflexion sur la maîtrise des coûts de gestion des déchets et de l'amélioration du service :

- Etat des lieux de production et gestion des déchets des ménages et des professionnels ;
- Analyse des redevances et tarification des services ;
- Analyse des coûts associés au service ;
- Analyse critique des conventions et contrats en cours en vue d'une amélioration lors de leur renouvellement ;
- Caractérisation simplifiée des déchets ménagers ;
- Remplissage et interprétation des matrices des coûts ;
- Identification des acteurs « déchet et environnement » sur le territoire du SIVM Sud.

## PHASE 2 : Définition des leviers d'optimisation et scénarios de maîtrise des coûts :

→ **RÉDACTION DU PLAN D'ACTION**



# Résultats

- Améliorer le suivi des prestations et le contrôle des titres au sein des collectivités ;
- Rester propriétaire du parc de bacs (et des bennes pour le transfert des déchets si nécessaire) ;
- Collecter l'ensemble des administrés et de manière homogène (une fois par semaine) ;
- Coordonner le lancement des appels d'offres ;
- Ne pas collecter les assimilés (déchets verts et encombrants) ;
- Responsabiliser les professionnels à la gestion des déchets ;
- Communiquer sur les coûts des services déchets et les « bonnes pratiques » ;
- Promouvoir la mise en place de filières de traitement permettant la production de produits substituables aux importations (exemple : compostage des déchets verts) ;

# Difficultés rencontrées

- Avoir un **référent** « déchet » au sein des collectivités ;
- **Adapter** des systèmes de collecte (et des redevances) en milieux isolés et/ou en zones d'habitats tribales/communautaires ;
- **Contexte rural** : Faible densité de population, transfert des déchets vers des unités de traitement éloignées, gisements insuffisants pour la mise en place d'activités localisées de valorisation des déchets et marché étroit de reventes des produits issus du traitement des déchets ;
- **Contexte territorial** : Récence et promptitude de la structuration de la gestion des déchets à l'échelle de la Nouvelle-Calédonie ;
- **Contexte social** : Limite économique d'une part des ménages et « *vie chère* » insulaire à prendre en compte dans les tarifs et redevances ;

# Merci de votre attention

