



Diagnostic de la gestion des déchets des exploitations agricoles par la CANC

Principe

L'étude doit permettre de connaître les types de déchets produits sur les exploitations agricoles, les quantités, les modes de gestion actuelles et de faire des propositions à court, moyen et long terme dans le but d'améliorer la gestion des déchets sur les exploitations agricoles en province sud. Pour cela un groupement de deux bureaux d'étude a été mandaté pour faire réaliser des enquêtes auprès des agricultures.

Description

L'étude se déroule sur le territoire de la province Sud et concerne l'ensemble des exploitations agricoles hors aquaculture. Le projet a plusieurs phases. La première phase a été de faire une compilation de la bibliographie qui existe sur les déchets agricoles en Nouvelle-Calédonie. Il y a peu d'information sur le sujet. Le cahier des charges de l'Agriculture Responsable a quelques exigences sur la traçabilité des déchets dangereux mais l'information n'est pas centralisée. Les autres informations disponibles sont les quantités de Produits phytosanitaires non utilisable (PPUN) collectées en province Sud.

La seconde phase est l'élaboration du questionnaire d'enquête en partenariat avec RAPAIR, la DDR, la DENV et la Chambre d'agriculture. Le questionnaire a été envoyé aux organisations professionnelles agricoles de la province Sud et aux agriculteurs inscrits au registre de l'agriculture. Cette phase dure jusque fin janvier.

La phase trois est l'organisation de rencontre avec des organisations professionnelles agricoles, pour confirmer et affiner les estimations.

Lieu où a pris place le projet : L'étude se déroule sur le territoire de la province Sud. Il concerne l'ensemble des exploitations agricoles hors aquaculture.

Éléments techniques

La phase quatre est l'analyse des résultats de l'étude pour proposer plusieurs scénarios dans le but d'améliorer la gestion des déchets sur les exploitations agricoles.

L'objectif est l'amélioration de la gestion des déchets sur les exploitations agricoles. Aujourd'hui, il n'y a aucune donnée sur les types de déchets et sur la gestion sur les exploitations (stockage, feu, enfouissement, dépôt en déchèterie ...). L'étude doit permettre de faire évoluer les pratiques des agriculteurs et de proposer des solutions adaptées à la gestion de leurs déchets d'activités.

Éléments financiers

Pour réaliser l'étude, le budget global est de 4 171 860 XPF.

Subvention ADEME/Province Sud

70% du montant est financé par la Province Sud soit 2 920 302 XPF, le reste est à la charge de la Chambre d'agriculture.

Valorisation de l'expérience

Le questionnaire a été envoyé par mail à 1024 adresse le 18 décembre 2018. Le bilan au 15 janvier 2019 est de 26 retours du questionnaire. Une relance va être envoyée prochainement pour essayer d'avoir plus de retour. La Chambre d'agriculture, va contacter ces élus de la province Sud pour les aider à remplir le questionnaire. La prochaine étape est d'établir la liste des personnes à rencontrer pour des entretiens pour consolider les données. Le bureau d'étude a transmis un premier bilan des questionnaires.

Contact(s) porteur(s) du projet

Contact(s) porteur du projet :

Laura HENRY, chargée de développement durable

Tél : 24.31.60

Autre(s) contact(s)

Maitrise d'ouvrage : **CANC**

Bureau d'étude : **CBE**

Partenaires du projet :

Province Sud

Direction du Développement Durable des Territoires (3DT)

20 34 00

3dt.contact@province-sud.nc

ADEME

Environnement.caledonie@ademe.fr

24 35 17