

La matière organique, un enjeu économique et sociétal

Créée en septembre 2018, l'association Valorga a pour ambition de valoriser les matières organiques locales. Elle est soutenue par la Chambre d'agriculture afin de répondre aux besoins des agriculteurs pour l'amélioration de la fertilité des sols. Présentation...



Comme tout cluster, Valorga est un réseau d'entreprises locales œuvrant dans le même domaine d'activité. À ce jour, l'association réunit 27 membres : producteurs et transformateurs de matière organique (MO), utilisateurs de MO et gestionnaires de déchets (collectivités). Outre la valorisation de la MO, Valorga permet la mise en relation des acteurs de la filière afin de lancer de nouveaux projets et de mutualiser les connaissances et techniques. Pour rappel, recycler les matières organiques en compost ou amendement pour les sols, par exemple, permet de favoriser le développement de l'économie circulaire, un enjeu essentiel pour le territoire afin de limiter la consommation et le gaspillage des matières premières en valorisant, notamment, la production locale. Valorga a également pour but de fédérer les utilisateurs de déchets organiques sur des thèmes importants tels que la méthanisation, le gaspillage ou l'innovation.

LES PROJETS EN COURS

Dans le cadre des actions de PROTEGE sur la fertilité des sols, Valorga a été sélectionnée pour animer la thématique « analyses, compostage et fertilisation organique ». Il s'agit notamment d'accompagner des exploitations agricoles pour la réalisation de compostage à partir de

lisier de porc local, de plans d'épandage de lisier et d'essais de fertilisation ou d'amendement organique des sols cultivés. Ces tests, expérimentés directement sur le terrain, permettront à l'agriculteur d'être autonome. À terme, Valorga proposera un outil de mutualisation des analyses de sol et des produits organiques et mettra à disposition des producteurs, entre autres, des fiches techniques. Valorga est également chargée d'une étude d'un projet de méthanisation chez un éleveur porcin (prestataire CBE/Antéa). Le financement est assuré par l'Ademe, la province Sud, l'Agence rurale, le SIVM Sud (syndicat intercommunal à vocation multiple) et l'éleveuse de porcs, Mariana Mati. L'objectif est d'analyser s'il est envisageable de valoriser le lisier en le transformant en source de chaleur ou électricité, utilisée soit directement sur l'exploitation, soit en la revendant sur le réseau avec Enercal.

LE BUREAU DE VALORGA NC

Présidence : pépinière Mango
Vice-présidence :
Calédonienne des eaux
Trésorier : Entocal
Secrétaire : Chambre d'agriculture



Depuis début août, Chloé Saglibene, ingénieure agronome, est animatrice du cluster. Parmi ses missions, la jeune Calédonienne est chargée de la gestion de l'association et de coordonner les actions PROTEGE pour Valorga.

Agriculteurs et éleveurs, pour adhérer et en savoir plus :

Valorga
Complexe Belle-Vie
Nouméa
Tél. : 97 18 30
valorga.nc@gmail.com
valorganouvellecaledonie



La matière organique peut être valorisée en compost, très utile pour le secteur agricole.

La matière organique provient des déchets d'épuration des eaux usées, d'élevage, alimentaires, verts ou de poisson. Elle peut être valorisée sous forme de compost, boues séchées, paillage, engrais ou amendement. Son apport permet d'améliorer la structure des sols et leur fertilité, de préserver la vie biologique et d'alimenter les cultures en éléments nutritifs.