

Webinaire de lancement

AMI Valorisation innovante des déchets



9H GUADELOUPE

10H GUYANE

15H HEXAGONE

16H MAYOTTE

17H REUNION



JEUDI

26 JUIN

2025



EN LIGNE

OU

CHEZ SYNERGILES
IMMEUBLE FRANCE-ANTILLES 97122
BAIE-MAHAULT GUADELOUPE

Programme :

- **Mot d'accueil**
- **Contexte et enjeux**
- **Modalités de l'AMI Valorisation innovante des déchets**
- **Questions / réponses**



**Graziella
TOSTAIN**
Directrice Adjointe
QUALITROPIC



**Adrien
VIELVOYE**
Directeur
SYNERGILES



**Krista
VIRGINIE**
Cdm ORDEC
SYNERGILES



**Michèle
MILBIN**
Cdm EIT
SYNERGILES



**Jimitri
SPERONEL**
Cdm INNOV
SYNERGILES

Mot d'accueil

quali Tropic

BIOÉCONOMIE TROPICALE TROPICAL BIOECONOMY

Présentation

BIOÉCONOMIE TROPICALE
CIRCULAIRE ET DURABLE

Agri-Aquaculture
Agroalimentaire

Chimie
durable

Matériaux
biosourcés

ECONOMIE CIRCULAIRE

PRESERVATION DE LA BIODIVERSITE



**Graziella
TOSTAIN**

Directrice Adjointe
QUALITROPIC



FR RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



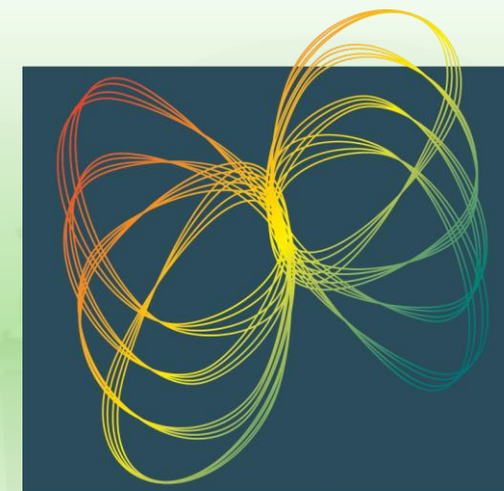
Adrien
VIELVOYE
Directeur
SYNERGÎLES

Présentation

Innovation en transition
écologique et énergétique

+88 Adhérents

6 Thématiques



SYNERGÎLES
Pôle d'innovation de la Guadeloupe



**Krista
VIRGINIE**
Cdm ORDEC
SYNERGILES

Contexte et enjeux



**Michèle
MILBIN**
Cdm EIT
SYNERGILES

En Martinique...

Chiffres clés ...

En 2022, la Martinique à produit 404 520 tonnes de déchets traités (soit 1 133 kg/hab/an)

-  Déchets ménagers et assimilés (DMA) : **213 855 t** soit **52,9 %** (600 kg/hab)
-  Déchets des activités économiques (DAE) : **63 478 t** soit **15,7 %**
-  Déchets inertes (BTP) : **83 199 t** soit **20,6 %**
-  Déchets dangereux : **29 113 t** soit **7,2 %**

Traitement des déchets

-  Recyclage (matière + organique) : **41,9 %**
-  Valorisation énergétique : **27,4 %**
-  Enfouissement : **30,7 %** soit **124 254 t** (348,1 kg/hab)

 Traitement local : **86,8 %**

 Export : **13,2 %**



Krista
VIRGINIE
Cdm ORDEC
SYNERGILES

En Guadeloupe...

Chiffres clés ORDEC

En 2023, la Guadeloupe à produit 346 720 tonnes de déchets traités (soit 902 kg/hab/an)

-  Déchets ménagers et assimilés (DMA) : **242 687 t** soit **70 % (631 kg/hab)**
-  Déchets des activités économiques (DAE) : **104 033 t** soit **30 %**

Traitement des déchets

-  Valorisation (matière + organique) : **38 %**
-  Valorisation énergétique : **0,03 %**
-  Enfouissement : **62 %** soit **209 192 t (544 kg/hab)**

-  Traitement local : **88 %**
-  Export : **12 %**



Krista
VIRGINIE
Cdm ORDEC
SYNERGILES

En Guadeloupe...

- Deux études réalisées par l'ADEME en 2024-2025 : **publication résultats attendue juillet 2025 :**
- **Mise en évidence de gisements potentiels pour la valorisation non négligeables**
- **Déchets d'Activités Economiques (DAE) :**
 - gisement total 132 725 tonnes par an, dont une **part importante est encore dirigée vers des installations de stockage (52 %).**
 - Principaux flux identifiés : **déchets en mélange, papiers/cartons et déchets organiques.**
- **Déchets organiques :**
 - > 649 000 tonnes de matières brutes par an,
 - > **58 000t de matières brutes disponibles pour une valorisation matière et/ou énergétique.**
 - Principaux flux identifiés **biomasse agricole, déchets des IAA, déchets alimentaires et déchets verts des entreprises et des ménages.**



**Krista
VIRGINIE**
Cdm ORDEC
SYNERGILES



**Michèle
MILBIN**
Cdm EIT
SYNERGILES

A La Réunion (Données 2018)

- Déchets inertes → BTP : 2,24 MT (0,6 MT collectées – 50% recyclés ; 40% remblaiement ; 10% stockage) / Verre : 28,6 KT (12,6 KT collectées – majoritairement recyclées AFS)
- Déchets non dangereux hors déchets organiques : 510 KT / 80 KT recyclées à l'export (métaux, papiers cartons, emballages plastiques, pneus, ...)
- Déchets non dangereux organiques : 1,58 MT (70% valo matière – 30% valo énergétique/élimination)
- Déchets dangereux : 8,6 KT (2,1 KT exportées/recyclées – 1,3 KT valo énergétique/élimination)
- Déchets ménagers et assimilés
 - Ordures ménagères résiduelles : 227 KT
 - Emballages : 32 KT
 - Déchets verts : 139 KT (94% valo) et encombrants : 93 KT (8% valo)
 - Déchets collectés en déchetteries
 - Biodéchets – Pas de collecte
 - Filières REP

4,37 MT sur le territoire
de La Réunion

Des actions concrètes pour la gestion des déchets

En **Guyane** depuis 2024

- Lancement de YANA SYNERGIES
 - Le réseau des professionnels Guyanais qui optimisent leurs ressources
- Une Solution collaborative et complète



Pour tous nos territoires:

- **Des spécificités communes (cultures, EEE, export pour revalorisation, difficultés d'émergence des filières...)**



**Michèle
MILBIN**
Cdm EIT
SYNERGILES

Des actions concrètes pour la gestion des déchets

En Martinique depuis 2019

- 300 Acteurs économiques impliqués dans des synergies
- 45 Adhérents à la démarche

En 2025 :

- 60 Tonnes de déchets évités
- 137 synergies finalisées



A la Réunion depuis 2018

- 450 entités sensibilisées
- 3400 participants à la brocante de matériaux

Des projets innovants variés :

- *Solygom*
- *Reutiz*
- *Sodico*
- *Proxi Compost*
- *Phénix*
- *BourbonPackaging*
- *Ecopal Selfsignal*



**Michèle
MILBIN**
Cdm EIT
SYNERGILES

Des actions concrètes pour la gestion des déchets

En **Guadeloupe** depuis 2019

- 4 thématiques d'intervention

En 2024-2025 :

- 35 Synergies en cours
- 235000 Kg CO2 eq. évités
- Valorisation à 118K€



**Michèle
MILBIN**
Cdm EIT
SYNERGILES





Jimitri
SPERONEL
Cdm INNOV
SYNERGILES

Modalités de l'AMI Valorisation innovante des déchets

Présentation des modalités de AMI « Valorisation innovante des déchets »

Objectifs de l'AMI :

- Identifier des idées et projets
- Accompagner et approfondir ceux-ci
- Faciliter l'accès au financement
- Contribuer à l'émergence de la filière

Présentation des modalités de AMI « Valorisation innovante des déchets »

Projets ciblés :

- Réutilisation
- Réemploi
- Recyclage
- Valorisation énergétique
- Incinération
- Biogaz
- CSR
- Upcycling
- ...

Présentation des modalités de AMI « Valorisation innovante des déchets »

Candidats éligibles :

- Entreprises
- Associations professionnelles
- Collectivités
- Acteurs du monde de la recherche
- Autres acteurs disposant d'un SIRET

Présentation des modalités de AMI « Valorisation innovante des déchets »

Bénéfices pour
les lauréats :

- Bénéficiaire d'un accompagnement / ingénierie de projet
- Accéder à de la mise en relation
- Appui dans la recherche de financements
- Candidater à la labellisation

Présentation des modalités de AMI « Valorisation innovante des déchets »

- Jusqu'au **17 août 2025**
- Pour la Réunion et Mayotte à :
ami@qualitropic.fr
- Pour la Guadeloupe, Martinique et la Guyane à :
ami@synergiles.org

Présentation des modalités de AMI « Valorisation innovante des déchets »

Informations obligatoires :

- Porteur(s) du projet
- Descriptif de l'intention, de l'idée
- Besoin pour le développement du projet

En complément

- Apport pour le territoire et répliquabilité
- Compétences ou partenaires nécessaires
- Éléments financiers (budget, Financement visé..)
- Éléments économiques (Attentes du marché, business model..)

Présentation des modalités de AMI « Valorisation innovante des déchets »

Dates clés :

- Candidatures : Jusqu'au 17 août 2025
- Comité de sélection : Septembre 2025
- Annonce des lauréats : Octobre 2025
- Accompagnement : Janvier 2026

Questions / Réponses



Merci à tous !