

« Quelle est la place de l'innovation
dans le domaine de la transition écologique
dans les contextes insulaires tropicaux ? »

Retour d'expériences de La Réunion



Crédits : Arnold Desdoits / MTE

QUALITROPIC
la bioéconomie des Outre-mer



Graziella TOSTAIN
Chargée de mission

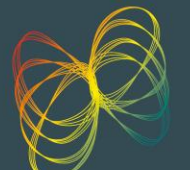


Rencontres
eko-innovation

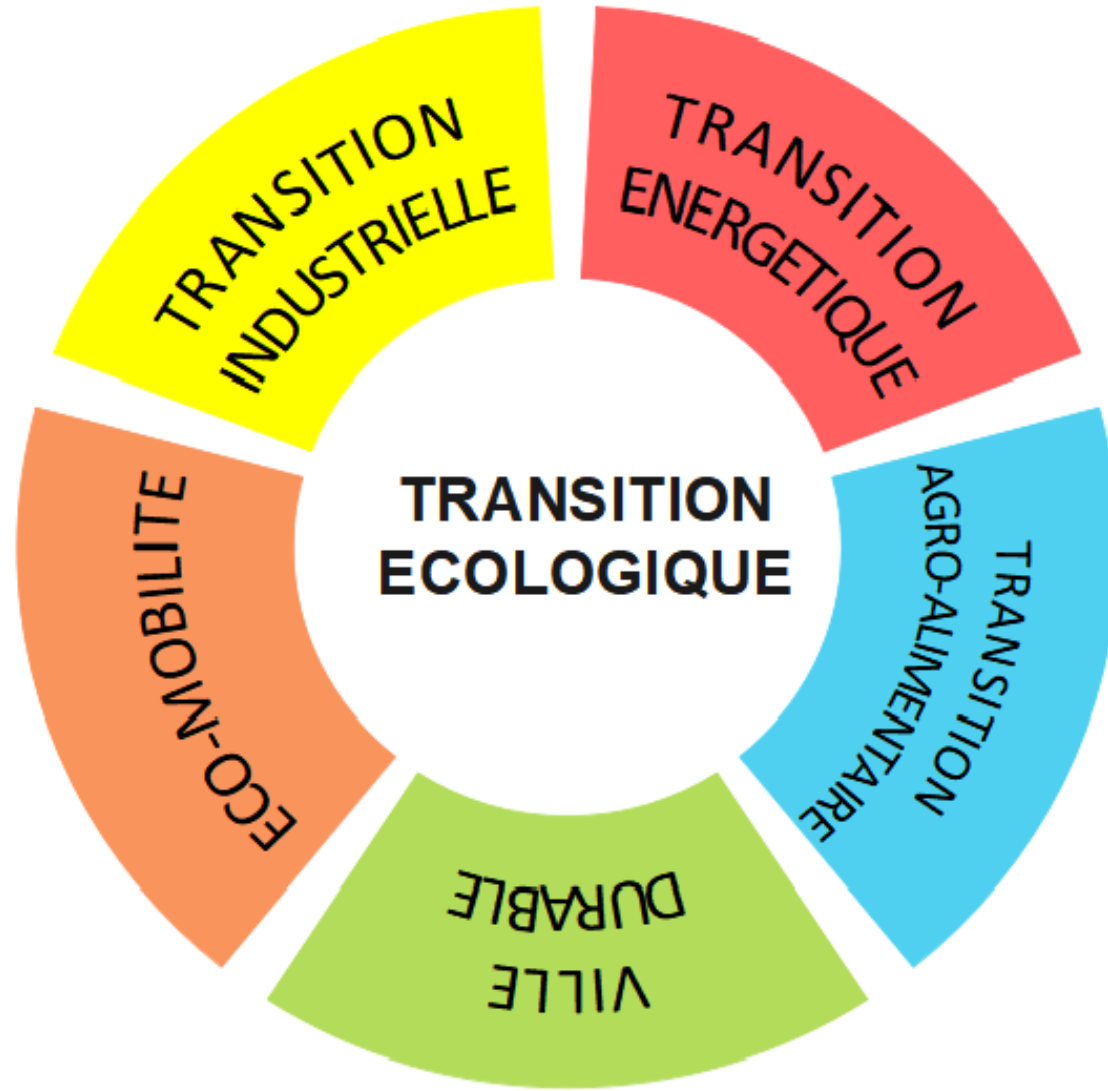


SYNERGILES
Pôle d'innovation de la Guadeloupe

Rencontres
eko-innovation



SYNERGIES
Pôle d'innovation de la Guadeloupe



Rencontres
eko-innovation

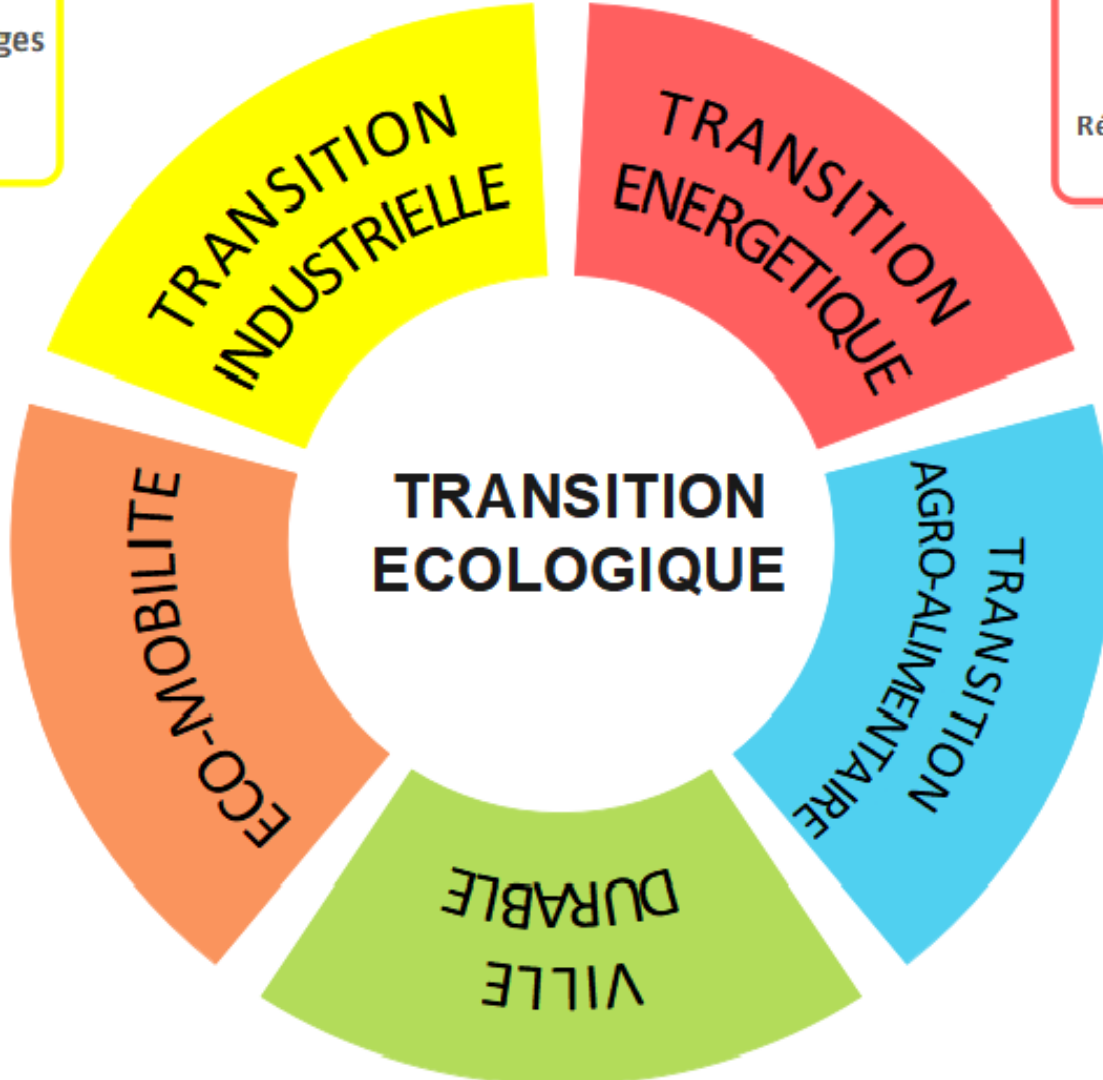


SYNERGIES
Pôle d'innovation de la Guadeloupe

Décarbonation
Problématique des emballages
Acculturation à la R&D



Augmentation de la part de renouvelables
Maîtrise de l'énergie
Diminution des GES
Réduction/Valorisation des déchets



QUALITROPIC
la bioéconomie des Outre-mer



Agriculture raisonnée/biologique
Agroécologie
Réduction du gaspillage
Valorisation de co-produits
Compréhension des évolutions de modes de consommation

Rencontres eko-innovation



TRANSITION INDUSTRIELLE

Matinées
Eco-conception
NEXA



PACKAGING PROCESSING PRINTING LOGISTICS

COMITÉ EMBALLAGES
 RÉUNION

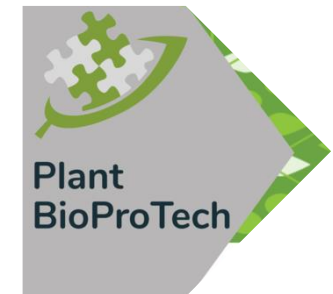


TRANSITION ENERGETIQUE

Projet BIOTool



TRANSITION AGRO-ALIMENTAIRE



ORAlim



QUALITROPIC
la bioéconomie des Outre-mer



www.qualtropic.fr



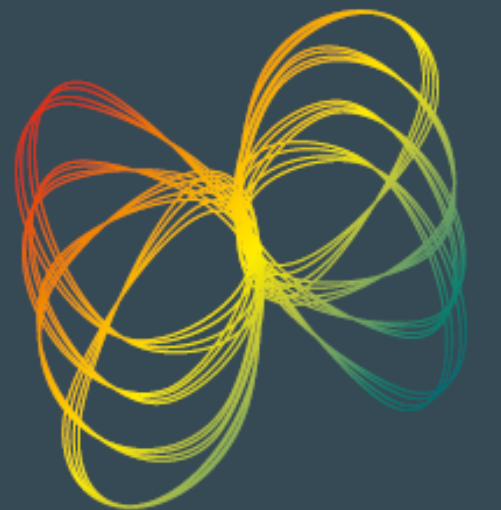
0262 97 10 88



qualtropic@qualtropic.fr



CONTACT



SYNERGÎLES
Pôle d'innovation de la Guadeloupe

