

# L'ADEME en Guadeloupe

**64**

Projets soutenus en 2020

Aides financières accordées en 2020 : **4,9 M€**

dont **2,7 M€** dans le cadre du Contrat de Convergence et de Transformation (CCT)

**3** principaux axes d'action pour relever les défis de la transition écologique dans l'archipel



## Déchets et économie circulaire

Pour stopper le gaspillage des ressources, et réduire l'impact environnemental des déchets, l'ADEME promeut un passage à l'économie circulaire. Elle accompagne les entreprises et collectivités pour la mise en place de ce cercle vertueux en s'inscrivant dans l'objectif « Guadeloupe Archipel Zéro déchets à 2035 ».



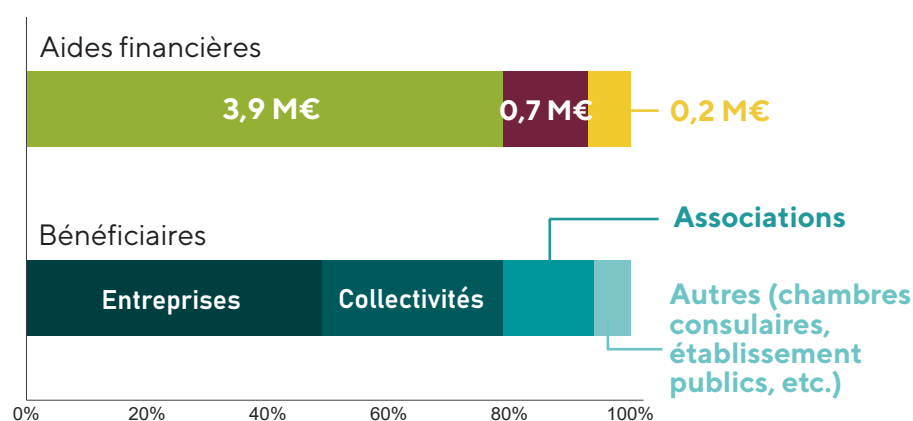
## Transition énergétique et mobilité durable

La transition énergétique impose une réduction des consommations énergétiques et un remplacement des sources d'énergies carbonées et fossiles par des énergies renouvelables. L'objectif fixé par la loi de transition énergétique de 2015 est une Guadeloupe autonome énergétiquement à l'horizon 2030. D'où la nécessité d'agir, notamment, sur les systèmes énergétiques, le secteur du bâtiment et la mobilité.



## Territoires durables et adaptation au changement climatique

La Guadeloupe n'échappe pas aux effets du changement climatique. L'ADEME incite donc les collectivités à jouer un rôle de premier plan dans la mise en œuvre de stratégies de limitation des gaz à effet de serre et d'adaptation au changement climatique.



# Déchets et Économie circulaire

## Équipement du territoire

### ACTUALITÉS

#### Livraison de déchèteries

Les déchèteries de **Pointe-Noire** (Région Guadeloupe pour le compte de la CANBT) et du Pôle de valorisation de **Morne-à-L'eau** (CANGT) ont été toutes deux livrées en 2020.

 Aide ADEME : 1 M€

#### Jardin Botanique de Deshaies

Le Jardin Botanique a souhaité mettre en place une véritable **gestion des déchets sur son site** en proposant à son public les moyens de participer au tri sélectif lors de leur séjour. À cette occasion, une **plateforme de compostage pédagogique** a été mise en fonctionnement en 2020. Elle a pour objectif de traiter l'ensemble des produits organiques du domaine.

 Aide ADEME : 87 696 €

### PROJETS PHARES 2020

#### Démarche d'expérimentation de valorisation de sous-produits végétaux

En accord avec les partenaires régionaux, l'INRAE prévoit la mise en place d'une **plateforme de traitement et valorisation de coproduits végétaux issus de l'agriculture et de l'agro-industrie** pour en faire des aliments pour animaux. Cette plateforme s'inscrit dans le cadre de la construction d'un **plateau technique modulaire** comprenant également une plateforme de méthanisation (énergie) et de micro-fermes (agro-écologie).

 Aide ADEME : 219 060 €

#### Une nouvelle unité d'incinération de déchets à Saint-Barth

La Collectivité de Saint-Barthélemy a voté la mise en place d'une seconde unité d'incinération de déchets, en complément de l'unité existante, mise en place en 2001 et utilisée aujourd'hui à la limite de ses capacités. Cette nouvelle unité d'incinération aura pour objectif de **traiter les déchets de l'île** dont notamment les boues d'épuration.

 Aide ADEME : 1,84 €

### APPEL À PROJETS

#### AAP Biodéchets 2019

Par cet appel à projets, la Région, l'Europe, le Département et l'ADEME ont souhaité accompagner les collectivités locales et le secteur professionnel **producteurs de biodéchets** à mieux trier et valoriser les biodéchets, tout en tenant compte des équipements présents sur le territoire. Il s'agit donc de **réduire les pratiques illégales ou défavorables à l'environnement** (brûlage à l'air libre, non valorisation des biodéchets). L'ADEME Guadeloupe soutient 3 projets retenus dans le cadre de cet AAP en lien avec des thématiques telles que la méthanisation, la réutilisation des résidus de poissons et le compostage.

 Aide ADEME : 170 927 €

## Observatoire des déchets (ORDEC)

### ACTUALITÉS



L'Observatoire des déchets de la Guadeloupe (ODG) devient l'**Observatoire régional des déchets et de l'économie circulaire** (ORDEC), porté par Synerg'île.

La collecte des données 2018-2019 va mener à la publication et diffusion des **chiffres clés déchets** en février 2021. En outre, une **campagne de caractérisation des déchets en Guadeloupe et à Saint Martin** est prévue avec le lancement d'un appel d'offres en 2020 pour un démarrage prévu en 2021, sous maîtrise d'ouvrage ADEME.

 Aide ADEME : 136 014 €

## Développement de l'économie circulaire et de l'économie sociale et solidaire

### ACTUALITÉS

#### Le Village de l'Économie circulaire

L'ADEME a soutenu la Région Guadeloupe dans la préparation du Village de l'Économie circulaire prévu en décembre 2020. Cependant, en raison de la crise sanitaire liée au COVID-19, l'événement a été remplacé par un **webinaire « Noël Zéro déchet »** qui a tout de même permis de présenter les lauréats de l'appel à candidature. Le Village a été **reporté en 2021** au MACTE.

#### Lancement de l'étude « Économie Circulaire (EC) et Économie sociale et solidaire (ESS) »

L'étude EC et ESS a pour objectif de cartographier les acteurs concernés, de mettre en place des ateliers de travail afin de produire et diffuser **10 études de cas** ainsi qu'un plan d'action co-construit avec l'ensemble de ces acteurs. Une journée de restitution des travaux est prévue en 2021.

### APPEL À PROJETS

#### AAP Région Guadeloupe Un éco-projet pour ma Guadeloupe 2019

L'objectif est de soutenir des projets participant à la protection de l'environnement, à l'animation de réseaux d'acteurs de l'éducation et au développement durable. **3 des projets sélectionnés sont soutenus par l'ADEME**. Ils traitent de sujets tels que le compostage de biodéchets, le réemploi ou encore l'agro-transformation.

 Aide ADEME : 20 000 €

# LA CONSIGNE



## ACTUALITÉS

L'ADEME a géré pour le compte des partenaires (Région, Etat, ADEME) un marché de prestation et une commande sur la mise en place en 2021, sur l'archipel de Guadeloupe, de la **consigne sur les emballages boissons**.

Cette démarche comportait plusieurs **volets techniques** :

- Un diagnostic (estimation des gisements d'unité d'emballages, chaîne de valeur, etc.),
- Un benchmark européen,
- Des simulation économiques.

Un **volet animation** constitué de séances de travail par typologie d'acteurs (metteurs sur le marché, EPCI, société civile) a permis un consensus sur les paramètres essentiels à la mise en œuvre de cette consigne.



### Taux de collecte visés

77% en 2025 et 90% en 2029



### Produits potentiellement concernés

PET (dont les couleurs), canettes aluminium et acier, bouteilles en verre



### Prix

8 à 12 centimes d'euros par emballage



### Eco-contribution

Jusqu'à présent versée à Citéo, elle servira au financement du système de collecte et de valorisation



### Comité de suivi

Acteurs essentiels (REGION / ADEME / MTES / MOM / EPCI / metteurs en marché) chargés de suivre la phase 2 de préfiguration menée par l'éco-organisme CITEO



### Accès à un point de déconsignation

À proximité du point de consommation de chaque consommateur



### Avantage social

Objectif d'inclure une part importante d'emplois d'insertion dans l'ensemble des prestations.

# LES SARGASSES



En Guadeloupe comme en Martinique, l'ADEME appuie les pouvoirs publics et autorités locales sur divers projets de collecte performante, de stockage et de valorisation en lien avec la prolifération des algues sargasses, et ce, depuis 2015. Aujourd'hui, l'activité de l'Agence **est essentiellement centrée sur la thématique valorisation**. L'ADEME reste toutefois impliquée sur un certain nombre de projets portés notamment par les collectivités locales (pose de barrages, requalification de sites d'épandage, etc.), en appui technique.

## APPEL À PROJETS

### AAP ANR Sargassum

Afin d'apporter des solutions concrètes pour la collecte, le stockage et la valorisation des algues sargasses qui s'échouent massivement depuis une dizaine d'années sur les littoraux des Antilles françaises, l'ADEME s'est positionnée comme partenaire financier de l'Appel À Projet international Sargassum initié par la Région Guadeloupe et porté par l'Agence Nationale de la Recherche (ANR). Le soutien de l'ADEME s'est opéré uniquement sur les projets de recherche traitant de la **valorisation** de ces algues (méthanisation, pyrogazéification, biostimulants, etc.). Sur les 12 projets sélectionnés, ce sont donc **4 projets** qui sont soutenus et suivis par l'ADEME Guadeloupe (PYROSAR, SargAsCId, SarTrib, SAVE).

 Aide ADEME : 548 527 €



# Transition énergétique et mobilité durable

## Maîtrise de l'énergie

### ACTUALITÉS

#### Cadre de compensation territorial et Programmation Pluriannuelle de l'Énergie (PPE)

Les travaux d'élaboration de la PPE et du cadre de compensation sont terminés en Guadeloupe. Ils sont en cours à Saint-Barthélemy et Saint-Martin.

#### Lancement et suivi d'études pour développer les connaissances

Plusieurs études ont été lancées ou poursuivies sur l'année 2020 afin de poursuivre la montée en connaissance sur la maîtrise de l'énergie notamment dans le secteur du bâtiment :

- Études d'**instrumentation** : bâtiments de commerce, logements, etc.;
- Étude sur le marché des **équipements électriques** en Guadeloupe (appel d'offres en cours) ;
- Étude sur la dynamique de la **construction et rénovation**.

#### Communication

Une campagne de communication Grand Public ([Agissions pour maîtriser l'Énergie](#)) partenariale Région - ADEME - EDF a été lancée en 2020.

#### BEEP

L'Agence participe au développement d'un réseau / centre de ressources pour les professionnels du bâtiment (**BEEP**). Dans cet optique, un chargé de mission a été recruté par Synerg'île.

 Aide ADEME : 146 305 €

#### Aides à la réalisation en maîtrise de l'énergie

L'ADEME a apporté un soutien financier sur la performance bâtiment, l'eau chaude solaire et le PV en autoconsommation de deux grands chantiers livrés en 2020 : la rénovation du Lycée de Baimbridge et le groupe scolaire du Raizet.

#### Programme SARE

Ce programme prévoit le financement d'un programme de **conseil en énergie auprès des particuliers et du petit tertiaire sur la rénovation énergétique des bâtiments**. L'ADEME accompagne la Région Guadeloupe au déploiement du programme (convention régionale Etat, Région, ADEME, obligés signée en Février 2021). Un appel à manifestation d'intérêt a sélectionné **EDF et Rubis Antilles-Guyane** pour le financement du programme. Un AAP a également été lancé pour sélectionner les structures porteuses hébergeant les conseillers pour un démarrage de SARE en 2021. Les **5 conseillers « FAIRE »** retenus vont poursuivre les missions des **4 Espaces Info Energie** cofinancés par l'ADEME sur le territoire.

## Énergies renouvelables et infrastructures pour véhicules électriques

### ACTUALITÉS

#### Photovoltaïque (PV) et infrastructures de recharge de véhicules électriques (IRVE)

L'ADEME a fait un **bilan des projets d'autoconsommation PV avec ou sans IRVE**, soient 35 installations en service en Guadeloupe. Les résultats ont été communiqués sous forme de fiches « retours d'expérience » sur 2 projets et un [webinaire](#) de présentation organisé avec Synerg'île le 4 septembre.

#### Hydroélectricité

Un groupe de travail sur la petite hydroélectricité en Guadeloupe a été monté afin de développer cette énergie renouvelable à potentiel intéressant.

## Mobilité durable


### ACTUALITÉS

En 2020, l'ADEME a contribué au lancement de plusieurs études et projets en faveur d'une mobilité durable sur le territoire guadeloupéen :

- Étude sur la pertinence de **filières bioGNV** à l'échelle Antilles-Guyane ;
- Projet **French Mobility « MOB'iles »** pour accompagner les îles du sud (La Désirade et Les Saintes) dans le déploiement massif du véhicule électrique ;
- Mission **« Guadeloupe mobilité durable »** portée par Synerg'île.

### PROJET PHARE 2020

#### Chimen An Nou

Le projet « Chimen An Nou » est un projet de **cartographie participative** pour favoriser les modes actifs sur l'agglomération Cap Excellence. En 2020, une première version de la carte a été réalisée et [mise en ligne](#). Un premier atelier d'échange a eu lieu le 8 décembre, deux autres sont prévus en 2021.  Aide ADEME : 37 954 €

## Projet Interreg Transition énergétique dans la Caraïbe

### ACTUALITÉS

Il s'agit d'un projet piloté par la Région Guadeloupe, en partenariat avec l'ADEME, le BRGM et l'OEEO.

- **Géothermie** : démarrage de trois études (préfiguration et développement du Centre d'excellence en Guadeloupe, programme de formation du Centre d'excellence et guide environnemental des projets de développement de la géothermie) ;
- **Bâtiment** : démarrage de l'étude sur la performance énergétique des bâtiments tertiaires dans les pays de l'OEEO ;
- **Mobilité** : lancement et clôture de la consultation de l'étude sur l'état des lieux des politiques publiques et préféabilité du retrofit véhicules thermiques vers l'électrique dans l'OEEO.

## Observatoire régional des transports (ORT)

### ACTUALITÉS

En Guadeloupe, l'ORT est coanimé par la DEAL, l'ADEME et la Région. Les activités de l'ADEME au sein de l'observatoire ont contribué notamment à l'organisation du séminaire de restitution de l'étude sur le coût de revient du transport public de voyageurs en 2020.

L'Agence a également publié et diffusé l'étude [« Faire de la Guadeloupe un archipel autonome énergétiquement dans le domaine des transports et de la mobilité à 2030 »](#).

L'ADEME apporte aussi un appui à la réalisation de l'enquête sur les ménages et leurs déplacements dont la maîtrise d'ouvrage est assurée par la Région Guadeloupe.



# Territoires durables et adaptation au changement climatique

## Adaptation au changement climatique et urbanisme durable

### ACTUALITÉS

#### Bilan des AAP ACC et AUD

L'ADEME, en collaboration avec la Région Guadeloupe, a financé des Appels à projets Adaptation au changement climatique (ACC) et Urbanisme durable (AUD), lancés **depuis 2016**. Un stage ADEME de 6 mois a permis un retour d'expérience sur les **34 projets soutenus** et de présenter le bilan au travers d'un **webinaire de restitution** organisé le 25 novembre 2020.

#### Soutien au projet Karayib Klima

Pour le compte du projet Karayib Klima, l'ADEME a soutenu la réalisation d'une cartographie des organisations de la société civile dans la Caraïbe en lien avec l'**adaptation et la résilience au changement climatique**. Cette cartographie a permis leur mise en réseau.

#### Coopération caribéenne sur la thématique changement climatique

Depuis la fin d'année 2020, l'ADEME initie la création d'un projet de coopération sur la thématique adaptation au réchauffement climatique à l'échelle de la Caraïbe. La **prospection des acteurs** est en cours.

#### Norme NF Habitat et NF Habitat HQE

L'ADEME contribue aux travaux de **Certivéa** pour le déploiement des normes NF Habitat et NF Habitat HQE avec pour principales cibles les **logements sociaux**.

#### Contrat de Transition Ecologique (CTE)

L'ADEME accompagne les collectivités et porteurs de projets pour la mise en oeuvre du **CTE entre mer et montagnes** de la Guadeloupe sur les territoires des agglomérations **Grand Sud Caraïbe** et **CANBT**.

## Alimentation durable et promotion des circuits courts

### ACTUALITÉS

#### Publication d'une analyse du système alimentaire guadeloupéen

L'ADEME a publié en 2020 les résultats de l'enquête menée sur le **système alimentaire guadeloupéen**. L'**étude** reprend les grandes tendances et enjeux du système et propose des recommandations. Ce travail est mené dans le cadre du projet partenarial Diag'Alim.

#### Participation au Projet Diag'Alim

Le projet Diag'Alim est un projet initié par la DEAL en vue d'établir un **diagnostic alimentaire** exhaustif de la Guadeloupe en termes de production agricole, transformation, distribution et consommation. Dans le cadre de ce projet, **4 ateliers** en format virtuel ont été organisés pour permettre la concertation auprès des acteurs du territoire et la co-construction d'une feuille de route préalable à l'AAP ActAlim.

### PROJETS PHARES 2020

#### Chargé de mission pour l'animation territoriale du réseau alimentaire

L'ADEME cofinance un poste de chargé de mission basé à la Banque Alimentaire. L'objectif est d'améliorer le système d'aide alimentaire en mettant en relation les donateurs de denrées et les associations ayant des besoins. Cela doit permettre de désengorger la logistique de la Banque Alimentaire.

 Aide ADEME : 89 200 €

#### Moyen de paiement solidaire et réseau de crédit interentreprises

L'association Gwada MLCE prospecte la mise en place en Guadeloupe d'un **moyen de paiement solidaire et d'un réseau de crédits interentreprises** afin de soutenir l'activité économique et la création de richesse à l'échelle locale, en favorisant notamment les circuits courts. Ces dispositifs doivent permettre de modifier les comportements d'achats des consommateurs sur un plus long terme. L'ADEME accompagne la phase d'**étude de faisabilité** du projet.

 Aide ADEME : 84 525 €

## Soutien à l'Observatoire de l'énergie et du climat (OREC)

### ACTUALITÉS



L'OREC est animé et piloté par **Synerg'île**, en partenariat avec l'ADEME, la Région Guadeloupe, la DEAL, EDF et Météo France. Les derniers **chiffres clés énergie climat** ont été présentés au cours d'un webinaire en juin 2020.

Au travers de l'OREC, l'ADEME a participé à la création d'un **groupe régional d'experts climat** (GREC Guadeloupe) afin de valoriser et vulgariser les travaux scientifiques en direction des décideurs et du grand public. En 2020, l'activité du groupe d'experts a permis :

- La rédaction de cahiers thématiques eau et littoral,
- L'organisation de deux webinaires au dernier trimestre de l'année (les écosystèmes littoraux en Guadeloupe, la ressource en eau en Guadeloupe).

## Expérimentation du Contrat d'Objectif Territorial ADEME (COT)

### ACTUALITÉS



Le COT est un **outil ADEME** qui doit permettre le développement des démarches d'amélioration continue, basées sur les référentiels Citergie et d'Economie Circulaire. Son développement s'est fait en collaboration avec les collectivités et prévoit deux phases :

- **Phase 1** : réalisation d'une photo initiale par la réalisation d'audits et la définition d'un plan d'action (1 an, 75 k€),
- **Phase 2** : mise en oeuvre des actions et évaluation par la production de bilans annuels et audits (3 ans renouvelables, 275 k€ max).

À l'issue de l'appel à candidatures national, 10 collectivités ont été retenues dont une en Outre-Mer, celle de l'agglomération Cap Excellence.

# Plan de relance



 <h3>Décarbonation de l'industrie</h3> <p><b>1 200 M€</b></p> <p>Publics : monde industriel, grandes entreprises, entreprises de taille intermédiaire</p> <p>Objet : efficacité énergétique, électrification, adaptation des procédés, chaleur renouvelable</p>	<h3>Développement de l'hydrogène renouvelable bas carbone</h3> <p><b>275 M€</b></p> <p>Publics : entreprises, collectivités, consortiums</p>	<h3>Agriculture durable</h3> <p><b>10 M€</b></p> <p>Public : entreprises</p>
	<h3>PME engagées dans la transition écologique</h3> <p><b>80 M€</b></p> <p>Publics : PME</p> <p>Objet : solutions innovantes, éco-conception, transition écologique des entreprises</p>	<h3>Tourisme durable</h3> <p><b>50 M€</b></p> <p>Publics : PME, associations</p> <p>Objet : hébergements touristiques, slow tourisme, transition durable de la restauration</p>
 <h3>Économie circulaire et déchets</h3> <p><b>500 M€</b></p> <p>Publics : entreprises, collectivités, associations</p> <p>Objet : tri, recyclage, biodéchets, CSR</p>	<h3>Travaux de dépollution pour la reconversion de friches</h3> <p><b>40 M€</b></p> <p>Publics : collectivités, acteurs de l'aménagement publics ou privés, entreprises</p>	

Pour faire face à l'épidémie de la Covid-19 et afin de redresser rapidement et durablement l'économie française, le gouvernement déploie un **Plan de relance de 100 milliards d'euros** autour de 3 principaux axes : l'écologie, la compétitivité et la cohésion.

Un des principaux objectifs du plan «**France Relance**» est de contribuer à la baisse significative des **émissions de CO<sub>2</sub>**, principal gaz à effet de serre, pour que la France atteigne son objectif de neutralité carbone d'ici à 2050. C'est dans ce contexte, et celui de pandémie, que l'État a confié environ **deux milliards d'euros à l'ADEME** au niveau national sur la période de 2020 à 2022 pour soutenir les initiatives de transition écologique des entreprises, collectivités, associations, etc.

Les aides proposées par l'ADEME portent sur les **thématiques** suivantes : la décarbonation de l'industrie, le développement de l'hydrogène renouvelable bas carbone, l'économie circulaire et les déchets, la dépollution pour la reconversion des friches, les démarches écologiques des PME, le tourisme et l'agriculture.

## Nouveauté



### La plateforme [agirpoulatransition.ademe.fr](https://agirpoulatransition.ademe.fr)

La plateforme répertorie l'ensemble des dispositifs nationaux et régionaux d'aides financières de l'ADEME. Elle permet, entre autres, d'initier l'accompagnement des porteurs de projet - citoyen, entreprise, collectivité, association, organisme de recherche - souhaitant agir en faveur de la transition écologique et entreprendre une démarche de demande d'aide auprès de l'ADEME.



#### Agence de la Transition Écologique

##### Site internet

<https://www.ademe.fr/>

##### Adresse

20 Avenue du Grésillé - BP 90406 - 49004 Angers Cedex 01

##### Contact

Tél. : 02 41 20 41 20

#### Direction Régionale Guadeloupe

##### Site internet

<https://www.guadeloupe.ademe.fr/>

##### Adresse

Imm. Café center, Rue Ferdinand Forest, 97122 Baie-Mahault

##### Contact

Tél. : 05 90 26 78 05



ADEME Antilles-Guyane



@ademe



@ademeofficiel



ADEME