

Évènement

Présentation des chiffres clés 2016 de l'énergie en Guadeloupe
Le 4 juillet 2017 de 14.00 à 17.30

AU PROGRAMME :

- Présentation de la Programmation Pluriannuelle de l'Énergie Guadeloupe ;
- Présentation des chiffres clés énergie bilan 2016 ;
- Présentation des premiers résultats de l'analyse énergétique du secteur résidentiel ;
- Présentation des premiers résultats de l'étude sur la précarité énergétique en milieu tropical ;
- Signature de la convention constitutive du comité maîtrise de la demande d'énergie de la Guadeloupe.



COLLECTE DE DONNEES 2017

La collecte de données en quelques mots :

Période de collecte : du 15 janvier au 05 mai 2017 ;

- ✓ + de 80 partenaires sollicités ;
- ✓ + de 800 données traitées.

La publication sera diffusée le 4 juillet et sera téléchargeable à compter de cette date sur les sites des partenaires de l'OREC.

Merci aux fournisseurs de données de l'observatoire qui ont permis de réaliser ce bilan de l'énergie en Guadeloupe.

Chiffres clés 2016 :

- **9 027 GWh** d'énergie primaire totale consommée ;
- **Augmentation** des consommations d'électricité (+1.9%)
- **Augmentation** de la valeur absolue de la production d'électricité à partir d'énergie renouvelable (+0.5%)
- **Des nouveautés dans la publication** : cette année, la publication s'enrichit d'une partie consacrée à la consommation de chaleur sur le territoire (eau chaude solaire et vapeur) et d'un bilan sous forme de schéma énergétique et de tableau.

TRAVAUX EN COURS

L'observation territoriale

Débutée en Février 2017, cette mission permet d'accompagner les collectivités* dans la réalisation ou la mise à jour de leurs bilans carbone territoire en 2017 et de leurs profils de vulnérabilité en 2018. Pour ce faire, l'OREC collecte des données et alimente des indicateurs, dans les domaines suivants :

Les consommations énergétiques

Le déploiement des énergies renouvelables

Les émissions de gaz à effet de serre

La vulnérabilité du territoire aux effets du changement climatique

*Collectivités adhérentes de la mission d'observation territoriale en 2017 : CAP EXCELLENCE, CANGT, CARL, CCMG, CONSEIL DEPARTEMENTAL et REGION GUADELOUPE.

Cynthia BONINE, chargée de mission observation territoriale, SYNERGILE (cynthia.bonine@synergile.fr, 0690 95 57 43) est particulièrement chargée de cet aspect.

La précarité énergétique en milieu tropical insulaire

Cette étude a pour but de définir la précarité énergétique en milieu tropical et de fournir des outils permettant d'assurer le suivi de ce phénomène.

Selon une méthodologie sociologique, l'étude se déroule selon plusieurs étapes :



Enquête de terrain sociologique

Analyse du terrain et de ses spécificités

Elaboration d'une définition et d'indicateurs

Suivis des indicateurs et publication des résultats

Jérémy BROUSSIN – Stagiaire -chargé de mission observatoire, ADEME (0590 26 77 49 – jeremie.broussin@ademe.fr) est plus particulièrement chargé de cet aspect.

Cette étude sera présentée dans une publication dédiée prévue pour le second semestre 2017.

Analyse énergétique du secteur tertiaire et mise à jour de l'étude logement.

L'étude tertiaire vise à établir un état des lieux technico-énergétique du parc des bâtiments tertiaires de Guadeloupe. Elle permettra d'identifier les travaux à réaliser, par type de bâtiment, afin d'améliorer la performance énergétique du secteur tertiaire de Guadeloupe.

L'étude logement, vise à mettre à jour l'état des lieux du parc de logement selon la typologie établie par l'étude ADEME GUADELOUPE- H3C-CARAIBES (données 2014). Il s'agit de mettre en évidence les potentielles évolutions de consommation de ces typologies. Et plus particulièrement les comportements des usagers des logements, et les interactions avec le niveau de consommations d'énergie.

Ces études seront présentées dans des publications dédiées prévues pour le second semestre 2017.

Etude à venir : Analyse énergétique du secteur industriel

L'étude vise à établir un état des lieux technico-énergétique du secteur industriel de Guadeloupe.

Cette étude sera lancée au second semestre 2017.

GOUVERNANCE DE L'OBSERVATOIRE : ACCUEIL D'UN NOUVEAU MEMBRE DU COREC



Le Syndicat Mixte d'électricité de la Guadeloupe (Sy.MEG), depuis sa création intervient auprès des communes de Guadeloupe en matière d'économies d'énergie, et plus particulièrement en matière d'éclairage public et pour le développement des énergies renouvelables.

Fort de cette expérience, le SYMEG a souhaité devenir membre de l'OREC, afin de contribuer au fonctionnement et au développement de l'observatoire.

La demande du SYMEG a été approuvée par l'ensemble des membres du COREC et sera soumise à la prochaine Assemblée Générale de SYNERGILE, conformément à l'article 18-3 des statuts de l'association.

MECENES

L'OREC remercie les entreprises du territoire qui par leur soutien à l'activité de l'observatoire permettent :

- ✓ De pérenniser le fonctionnement de l'observatoire ;
- ✓ D'assurer le développement de ses missions, et la montée en compétence de la structure.



OBSERVATOIRE REGIONAL DE L'ENERGIE ET DU CLIMAT DE LA GUADELOUPE.
SYNERGILE, Maison Régionale des Entreprises, ZAC Houelbourg 97122 Baie-Mahault

Observation régionale et prospective : Amélie BELFORT - amelie.belfort@synergile.fr / 0690 90 06 27

Observation territoriale : Cynthia BONINE – cynthia.bonine@synergile.fr / 0690 95 57 43

Fournisseurs de données de l'observatoire de l'énergie et du climat de la Guadeloupe (Juin 2017).

BRGM, CONSERVATOIRE DU LITORAL, ARS, DAAF, DEAL, IEDOM, INRA, INSEE, METEO-FRANCE, OBSERVATOIRE DES ENERGIES RENOUVELABLES, PREFECTURE, REGION GUADELOUPE, ADEME, SHOM, AGENCE DES 50 PAS GEOMETRIQUES, ONCFS, COMMUNE DE SAINT-LOUIS, COMMUNE DE DESHAIES, CIRAD, CCI IG, CANGT, CAP EXCELLENCE, CARL, LE CONSEIL DEPARTEMENTAL, CCMG, SYMEG, ALBIOMA CARAIBES, ALBIOMA LE MOULE, CITEPA, DISTILLERIE LONGUETEAU, DISTILLERIE DAMOISEAU, DISTILLERIE POISSON PERE LABAT, EDF, ESSO ANTILLES GUYANE, GEOTHERMIE BOUILLANTE, GPAP, SARA, SIGL, RUBIS ANTILLES GUYANE, QUADRAN, SYNERGILE, VALOREM, TECOL ANTILLES SAS, GARDEL, GUADELOUPE PORT CARAIBES, AEROPORT POLE CARAIBES, SIS BONNE MERE, GWAD AIR, ROUTE DE GUADELOUPE, CHAMBRE D'AGRICULTURE, CRPMEM IG, OBSERVATOIRE REGIONAL DU TOURISME.