







BILAN CARBONE[®]

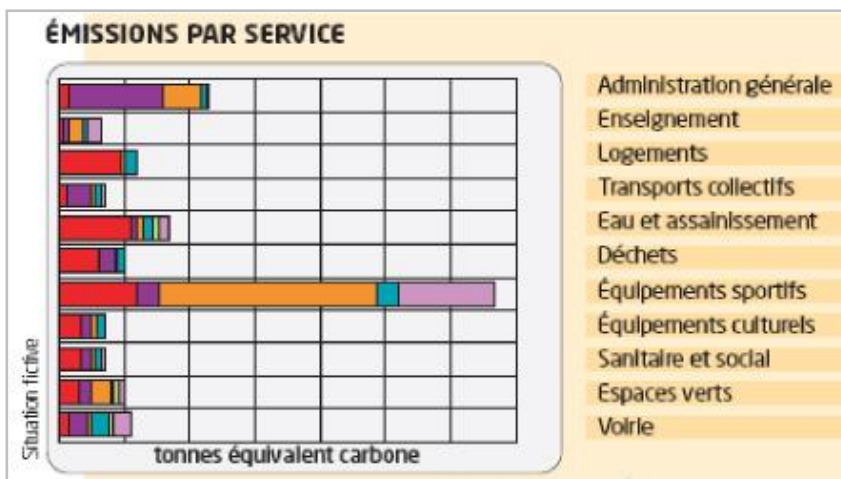
Quantifier les émissions de Gaz à Effets de Serre (GES) à l'échelle d'un territoire pour préparer l'avenir.


ENJEUX




-  Renforcer l'**attractivité de votre territoire**
-  Réduire sa **dépendance énergétique** : les énergies fossiles sont des ressources épuisables dont les prix augmentent
-  **Optimiser le fonctionnement** de votre administration vers une gestion éco-responsable
-  Mesurer l'**impact** sur le climat **de vos actions dans le temps**
-  Outil s'intégrant dans les différentes **politiques locales** : plans climats territoriaux, Agendas 21, PEC, SCOT, PLU
-  **Mesurer et communiquer sur les actions engagées** afin de réduire les émissions de GES



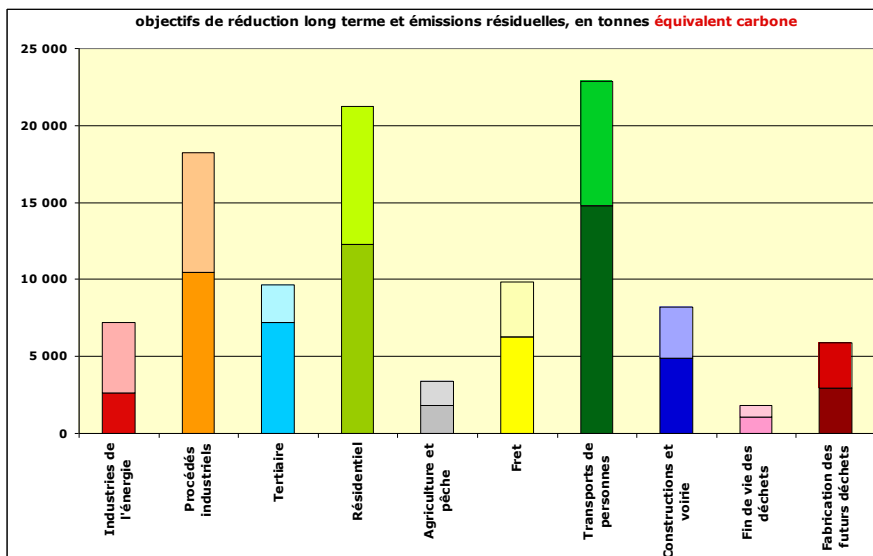
METHODOLOGIE



-  Le consultant réalise une **évaluation globale** : audit sur les activités propres à la collectivité (factures énergies, quantités de matériaux achetées, km parcourus, surfaces des locaux) et sur toute autre activité sur son territoire. Une formation et une sensibilisation aux GES est également dispensée.

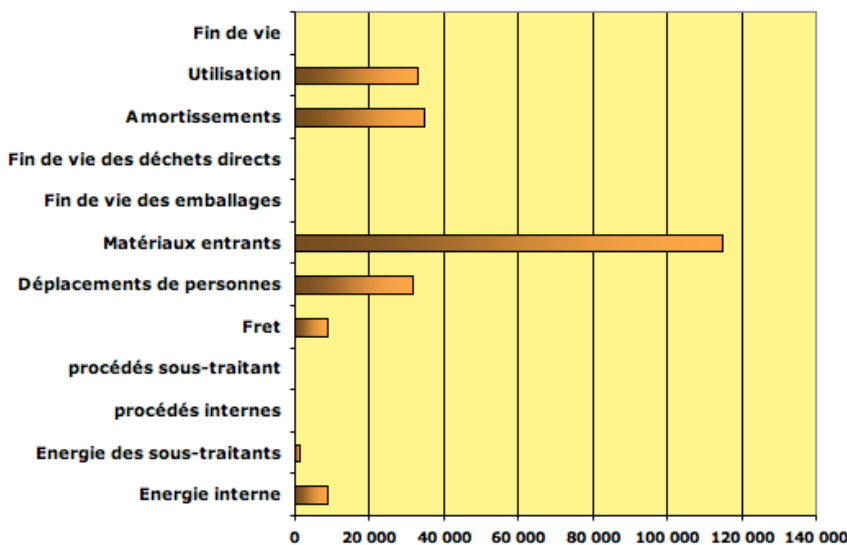
-  **Un outil éprouvé** : méthode propriété de l'ADEME (version 5) et construite avec les collectivités locales
-  **Une approche opérationnelle** : des tableaux de calculs simples et rapides afin de tirer le meilleur parti des données de fonctionnement. Les émissions de GES sont ainsi évaluées et hiérarchisées poste par poste, service par service.
-  **Deux modules** : « **patrimoine et services** » (activités propres de la collectivité et services rendus) et « **territoire** » (ensemble des activités situées sur le territoire)

MODULE TERRITOIRE : DES RESULTATS PRESENTES PAR ACTIVITES



- Le tableur « territoire » permet de quantifier les émissions des activités du territoire. L'enjeu ici est l'intégration du contexte énergétique et climatique dans l'aménagement du territoire. Les résultats sont présentés en 10 postes d'émission
- Objectif : mobiliser les acteurs sur le territoire (bailleurs, aménageurs, industriels, etc.)

IMPACT FINANCIER D'UNE HAUSSE DU PRIX DES HYDROCARBURES (EUROS)





- Mesure de la vulnérabilité de la collectivité aux fluctuations du prix de l'énergie et à la taxation des GES par plusieurs simulations. Exemple : prix du baril de pétrole brut à 100, 150, 200 \$, etc.

Ceci permet d'évaluer le coût supplémentaire que devra supporter la collectivité du fait de la raréfaction des combustibles fossiles. Directement ou indirectement dans le coût d'achat des ouvrages, travaux, etc. et de leur transport.

Anticiper par un plan d'action en conséquence (propositions en collaboration avec vos services)

ASPECT FINANCIER

-  Possibilités de **subventions** (50% pris en charge minimum)
-  L'expert VERDICITE réalisant la prestation a été formé et habilité par l'ADEME. **2 experts sont référencés.**

NOUS CONTACTER

Mélanie GARNIER - Agence Est (m.garnier@verdicate.com / Tél. : 04 72 31 74 73)
Vincent DESVALOIS - Agence Ouest (v.desvalois@verdicate.com / Tél. : 05 57 95 60 52)
www.verdicate.fr