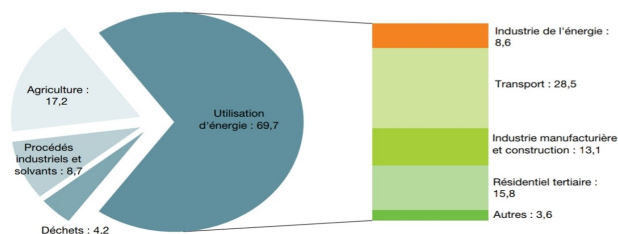


# ClimA'cTeur : Réduire ses kilomètres voiture

En France, avec 28,5%, le transport est le premier facteur d'émission de gaz à effet de serre, devant l'agriculture, le chauffage résidentiel et l'industrie.

**RÉPARTITION PAR SOURCE DES ÉMISSIONS DE GES (HORS UTFC) EN FRANCE EN 2014**

En %

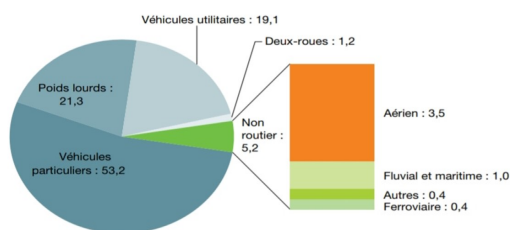


Source : Citepa, juin 2016

Et parmi les différents mode de transport, la voiture particulière contribue à plus de la moitié.

**ÉMISSIONS DE GES PAR MODE DE TRANSPORT EN FRANCE (DOM INCLUS)**

En %



Source : Citepa, juin 2016

Ainsi, le premier levier sur lequel chacun d'entre nous pouvons agir vise à réduire le nombre de kilomètres parcourus en voiture. Bien sûr pour beaucoup d'entre nous **la voiture est le moyen indispensable pour se rendre de son domicile à son travail.**

Et les premiers responsables de cette situation sont les pouvoirs publics qui ont laissé l'urbanisation se développer en éloignant davantage les sites industriels et tertiaires des lieux d'habitations. Dans les

grands centres urbains, combien d'entre nous doivent, chaque matin et chaque soir, faire une heure voire plus pour se rendre à leur travail. Dans les villages et petites villes rurales, combien n'ont d'autre choix que de prendre la voiture pour aller travailler devant l'absence totale de transport en commun.

Cependant chacun d'entre nous peut agir à sa façon, selon sa situation personnelle, pour réduire l'impact CO2 lié à son mode de transport :

## COVOITURAGE

Voyager à 2 ou 3 permet de diviser d'autant ses émissions de CO2. Pour cela il existe de nombreuses plateformes de covoiturage. Il est aussi possible de se renseigner auprès de ses collègues pour voir s'il est possible de faire coïncider ses habitudes.

## TRANSPORT EN COMMUN

Train, tramway, métro, bus émettent moins de CO2. Privilégier ces modes de transport permet de ne pas avoir la fatigue de la conduite, d'avoir du temps à soi et de réduire ses émissions de CO2, encore faut-il qu'il y ait des lignes accessibles.

## A PIED ou EN VÉLO

Pour les petits trajets, marcher à pied ne prend pas plus de temps : 7 mn pour faire 500 mètres, et c'est bon pour la santé. Entre 2 et 8 kms le vélo est une bonne solution avec les mêmes bénéfices santé.

## VEHICULE ELECTRIQUE ou de MOINDRE CONSO

Le véhicule électrique dans les pays où l'électricité est peu carbonée est la solution. Sinon choisir sa voiture en fonction de ses émissions de CO2. Le Parc français émet 117g de CO2 par km.