



La lettre d'EDME -

Nos ACTIONS | Nos AGENDAS | Nos FOCUS

Nos Actions

- > Notre suivi des Permis de Construire à enjeux Environnementaux
- > Notre vigilance Cadre de Vie
- > Notre accompagnement aux Initiatives Citoyennes locales.
- > Le suivi des Engagements de nos collectivités

Vos Actions

> A quelles initiatives Eco-citoyennes je peux me rattacher ?
 ° ° ° Adhérer à la Ramasse Verte :
 Ils ont besoin de vous, on a besoin d'eux ! :
<https://www.facebook.com/laramasseverte.laramasse.9>.

Le Saviez-vous ?:

> A quelle Aide je peux prétendre ? Ce qui change en 2024 :

◆ #Renovation_Energetique

◆ Les dispositifs d'accompagnement évoluent sans cesse :
 Notamment la plus connue :
 ° ° ° ° ° **MaPrimeRenov** .
 En 2024 depuis le 15 mai, elle permet de se lancer dans des rénovations d'ampleur, avec l'objectif de gagner à minima 2 points au niveau du diagnostic de performance énergétique (le DPE)
 Une autre piste :
l'eco-prêt à taux zéro.
 Limiter désormais à 30000€ par logement.
 Il est également assujéti au type de travaux envisagés.

Il suffit de contacter FranceRenov au 0 808 800 700 pour connaître les modalités précises en fonction de votre situation personnelle.

A ne pas rater non plus : **les travaux à taux réduit (5,5%)**

pour l'installation de volets isolants, de régulation de chauffage, etc... sous réserve de satisfaire aux conditions d'application reconnues par l'attestation spécifique (formulaire 1301-SD)
 Le site FranceRenov rassemble tous les dispositifs disponibles,

Nous Suivre:

Sur le Site: <https://edm-environnement.fr/la-lettre-dedme/>

Nous Contacter:

SMS: 06 78 31 48 57

Mail: connaître@edm-environnement.fr

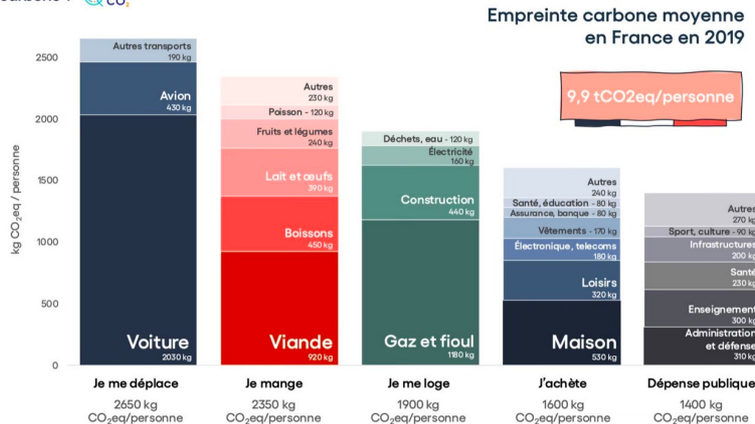
ALLER PLUS LOIN, ENSEMBLE :

◆ **Nous nous proposons d'initier des RDV Ateliers, sur les sujets environnementaux qui touchent notre quotidien immédiat, pour partager / échanger / signaler des bonnes pratiques individuelles à la portée de chacun :**

- ◆ Pour l'Atelier 1- Je maîtrise mon Bilan Carbone :
- ◆ Pour l'Atelier 2- Comment s'équiper en panneaux solaires :
- ◆ Pour l'Atelier 3- Je suis intéressé(e) par un achat groupé de panneaux solaires et/ou de Pompe à chaleur en remplacement de ma vieille Chaudière gaz ou fioul.

Maitriser son bilan carbone :

En 2019, le bilan carbone d'un français était évalué à un peu moins de 10 tCO2 eq/personne



Gaz inclus : CO2 (hors UTCATF France), CH4, N2O, HFC, SF6, PFC, H2O (trainées de condensation).
 Source : MyCO2 par Carbone 4 d'après le ministère de la Transition écologique, le Haut Conseil pour le Climat, le CITEPA, Agribalyse V5 et INCA 3.

Et moi, aujourd'hui, j'en suis où ?

1°étape : Je recense mes consommations en électricité, en gaz, en eau, en carburant, mes voyages en train, avion, voiture et je fais **un premier bilan partiel** :

- En Avion : Est-ce que je fais moins de 1500 km par an ? (430 KgCO2eq/personne)
- En Voiture : Est-ce que je fais moins de 10000 km ? (2030 KgCO2eq/personne)
- En Gaz ou fioul : Est-ce que je suis en-dessous des 1180 KgCO2eq/personne ?

2°étape : Je réfléchis à mon alimentation

Pas seulement pour ma santé, mais aussi pour mon bilan carbone (2350 KgCO2), notamment la part des protéines ! 920 KgCO2 c'est 3 kg de viande de bœuf par an ou 18 Kg de porc/poulet/œuf (soit par semaine 57gr de bœuf ou 350 gr de poulet).

3°étape : Je prends des décisions

- À court-terme : - réduire ma consommation,
- À moyen- long terme : - optimiser mes investissements éco-citoyens :
 « le jeu en vaut-il la chandelle ? »

Pour le savoir Inscrivez-vous à nos RDV Ateliers
 via notre mail : connaître@edm-environnement.fr

POUR ALLER PLUS LOIN :



→ JE ME DOCUMENTE



◆ **10mn Chrono pour calculer votre empreinte carbone :**

<https://nosgestesclimat.fr/o/petr-coeur-entre-deux-mers/eCM8by>



l'Agenda du Territoire

Balade : « L'histoire de nos paysages : faune, flore et climat »

<https://www.intramuros.org/publication/agenda/387778>



En Attente du Territoire

Le cadastre solaire des Portes de l'Entre-Deux-Mers ?
Promis pour Avril 2024 il n'est toujours pas en ligne.

Mais qu'est-ce qu'un cadastre solaire ?
- C'est une cartographie identifiant le potentiel solaire des toitures de tout un territoire. Ainsi chaque habitant peut connaître gratuitement le potentiel solaire de son habitation et le coût estimé d'une potentielle transition photovoltaïque. Celui des Rives de la Laurence l'est :
Voilà le type d'informations que l'on trouve



https://www.coeurentre2mers.com/sites/default/files/styles/large_1920/public/2023-12/cadstre_solaire.jpg?itok=phD0bLTb

Nous Suivre:

Sur le Site: <https://edm-environnement.fr/la-lettre-dedme/>

Nous Contacter:

SMS: 06 78 31 48 57

Mail: connaitre@edm-environnement.fr

PARTICIPER A DES COMMANDES GROUPÉES de Pompes à Chaleur et de Panneaux Solaires Photovoltaïques

Tabanac a été retenu par l'Union Européenne comme site de démonstration de cette action d'achat mutualisée qui va se développer jusqu'en 2026. L'objectif est de décarboner le chauffage des maisons.

Il a été décidé d'étendre cette mesure à d'autres communes de l'Entre 2 Mers.

En conséquence, un recensement est effectué en vue d'établir une liste de personnes intéressées.

Les avantages d'un groupement d'achat sont nombreux : Il permet de clarifier différentes questions :

- Coût et aides
- Efficacité dans la durée
- Fiabilité du matériel connexe de l'installateur
- Formalités administratives
- Garanties et maintenance

Ce n'est qu'après avoir pris connaissance de tous ces points que vous vous déciderez ! Pas avant ! Alors, Faites-vous connaître, Inscrivez-vous auprès de nous !

Sur connaitre@edm-environnement.fr

Pour participer à notre premier atelier N°3 consacré à ce sujet, ou contacter climat.tabanac@orange.fr



Autre sujet / Autre Atelier

S'équiper en panneaux solaires:

Est-ce une solution adaptée à ma situation ? Que peut-on en espérer ? Retour sur un cas concret .

POURQUOI ?

Le prix de l'électricité ne cesse d'augmenter en France - le prix du kilowattheure a ainsi doublé depuis la libéralisation du marché, passant de 0,1061€ en 2007 à 0,2516€ TTC en juin 2024.

Jamais la France n'a connu de telles augmentations que ces deux dernières années : + 15% au 1^{er} février 2023, +10 % au 1^{er} août 2023 et +10 % au 1^{er} février 2024 !

Nous vous proposons de partager une expérience concrète d'un de nos membres qui a sauté le pas très récemment.

LE PAS A PAS DE SA DEMARCHE



1° Les bonnes questions préalables : Identifier sa consommation annuelle en kwh et sa facture en euros / Définir son objectif (3kwc, 6kwc ou 9kwc) d'équipement en panneaux photovoltaïques / Retenir la formule idéale : Autoconsommation et revente, certes mais chercher à maximiser l'autoconsommation en changeant ses habitudes.../ Trouver l'emplacement idéal sur sa toiture en orientation bien sûr mais en inclinaison tout en mettant en œuvre la surface de panneaux adéquate compte-tenu de son objectif (PM : un panneau de 500W fait environ 1m2). Bon à savoir : la CDC élabore un cadastre solaire sur l'ensemble de son territoire toiture par toiture, maison par maison.

2° Sélectionner un professionnel agréé (Reconnu Garant Environnement) : Retenir avec lui les bons modèles de panneaux / Bien étudier le contrat proposé...

3° Procéder aux formalités indispensables :

- Déposer une demande d'autorisation d'urbanisme auprès de la Mairie
- Obtenir l'attestation de conformité électrique délivrée par le CONSUEL.
- Demander le raccordement de l'installation de l'installation au réseau ENEDIS.
- Remplir le contrat de rachat avec EDF OA (Obligation d'Achat)
- Déclarer votre installation à votre assurance

LES PREMIERS RESULTATS CONCRETS CONSTATES



Avant : une consommation annuelle en 2023 de 7791KWh

Après 7 mois d'hiver et de printemps (novembre 2023 à fin mai 2024) : 2814 KWh produits grâce aux panneaux (Soit 36% de consommation annuelle) dont 1926 KWh autoconsommés (68,44%) et 888 KWh revendus à ENEDIS)

Production estimée sur 1 an extrapolée à partir des 7 premiers mois :

6400KWh dont une autoconsommation espérée de 4026 KWh et une revente de 2288 KWh à ENEDIS : pour 12m2 installés !

« le jeu en vaut-il la chandelle ? »

Pour le savoir Inscrivez-vous à nos RDV Ateliers

via notre mail : connaitre@edm-environnement.fr