

Outils pour mobiliser les nouvelles équipes d'élus dans le domaine de la transition écologique

Animation

Renée Faraut

*Chargée de mission Projets Territoriaux de DD
DREAL Occitanie*

Avec l'appui technique de :

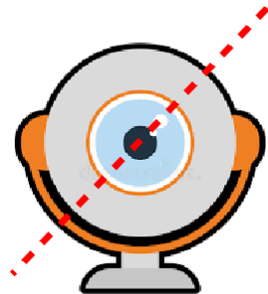
Pour un webinar en toute sérénité...



- Vous pouvez poser vos questions sur le chat (onglet « converser ») pendant les interventions



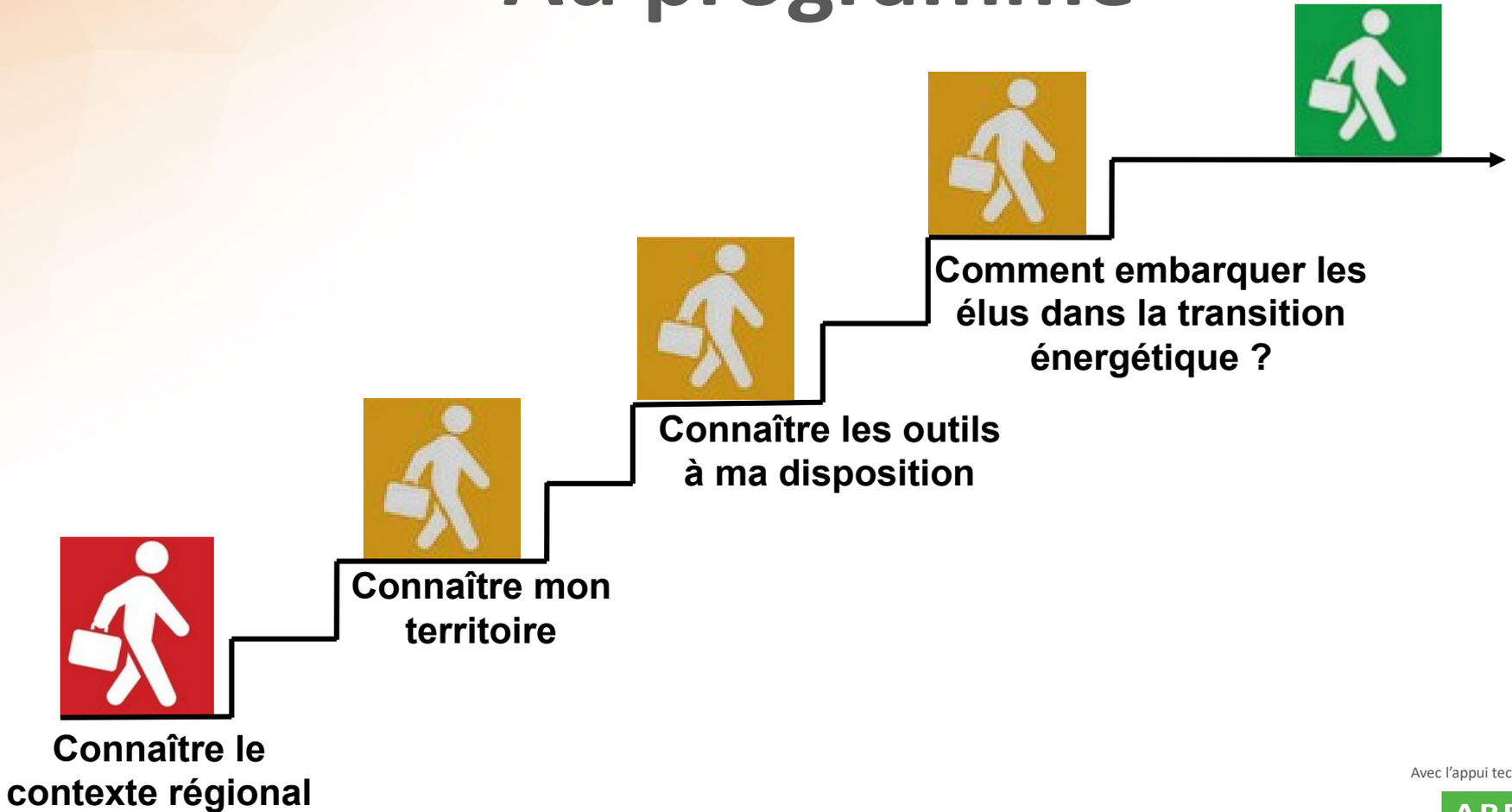
- Plusieurs temps d'échanges sont prévus dans l'après-midi



- Le webinar sera enregistré si vous avez manqué des points d'explication et pour diffusion

Avec l'appui technique de :

Au programme

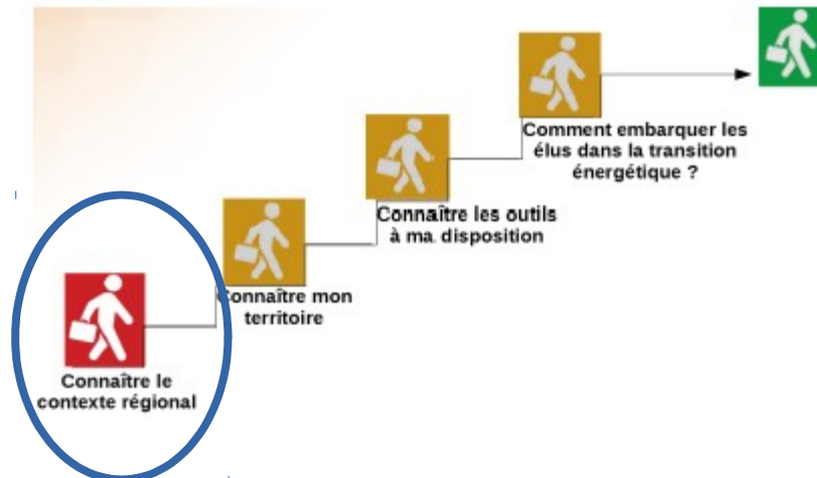


Avec l'appui technique de :

Connaître le territoire régional

Bénédicte Riey

*Chargée de projet Transition Énergétique et
Territoires, Région Occitanie*



Avec l'appui technique de :

Le blog WebMag pour une région à énergie positive : Informier et montrer les dynamiques des acteurs de la transition énergétique en Occitanie

www.energiepositive-occitanie.info

The screenshot shows the homepage of the website. At the top, there is a navigation bar with the logo 'LE WEB MAG' and links for 'Edito', 'Le WebMag', 'Lettre d'information', and 'Contact'. Below this, there are logos for 'La Région Occitanie', 'La Région à Énergie Positive', and 'AREC Occitanie'. The main content area features a large article titled 'Gérer la variabilité de la production éolienne et photovoltaïque en Occitanie' with a 3D bar chart showing energy production variability. Below this, there are two smaller article thumbnails: 'Quelle place pour l'hydrogène dans la transition énergétique ?' and 'Assises de l'énergie : être une Région à Énergie Positive, une opportunité pour les territoires'. On the right side, there is a search bar, a 'RECHERCHER' button, and a 'NOS THÉMATIQUES' section with several topic tags. At the bottom right, there is a call to action to subscribe to the newsletter with an 'S'INSCRIRE' button.

- ✓ interviews, des notes d'analyse et autres dossiers
- ✓ sur l'ensemble des thématiques de la Transition énergétique
- ✓ et les acteurs qui en sont les moteurs.

Avec l'appui technique de :



Progression du Mooc

1 Pourquoi agir ?

MODULE 1 :
Transition énergétique et changement
climatique

2 Sur quels leviers agir ?

MODULE 2 :
Efficacité énergétique des bâtiments

MODULE 3 :
Transports et mobilité durable

MODULE 4 :
Energies renouvelables

MODULE 5 :
Aménagement durable du territoire et
activité responsable

3 Comment agir ?

MODULE 6 :
Projet de transition énergétique

Dans chaque module :
- Enjeux et opportunités
- Les leviers pour agir
- Retours d'expériences

Public cible :

Acteurs socio-professionnels
d'Occitanie (*associations, entreprises,
collectivités, élus...*)

Pré requis : aucun

Contenu:

6 modules indépendants

Outils :

vidéo, quiz, sondage

Durée :

6 séances

De janvier à juin 2021

Connaître mon territoire

Emilie Dufresne

*Chargée de projets développements logiciels,
AREC OREO*

Jean-Louis Julia

*Chef de projet Statistiques,
DREAL Occitanie*



Bénédicte Riey

*Chargée de projet Transition
Énergétique et Territoires, Région
Occitanie*

Avec l'appui technique de :

L'Observatoire Régional de l'Énergie en Occitanie

Agréger

Analyser

Valoriser

Créé en 2003, l'observatoire est porté par la Région Occitanie, l'ADEME Occitanie et la DREAL Occitanie

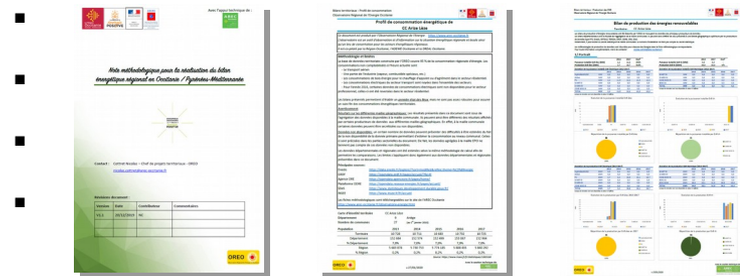
- Outil d'observation de la situation énergétique au service des politiques énergétiques régionales et territoriales

Mise à jour et amélioration des données infrarégionales

- Production d'énergies renouvelables, Consommation d'énergie, Facture énergétique, GES d'origine énergétique

Fournitures de données

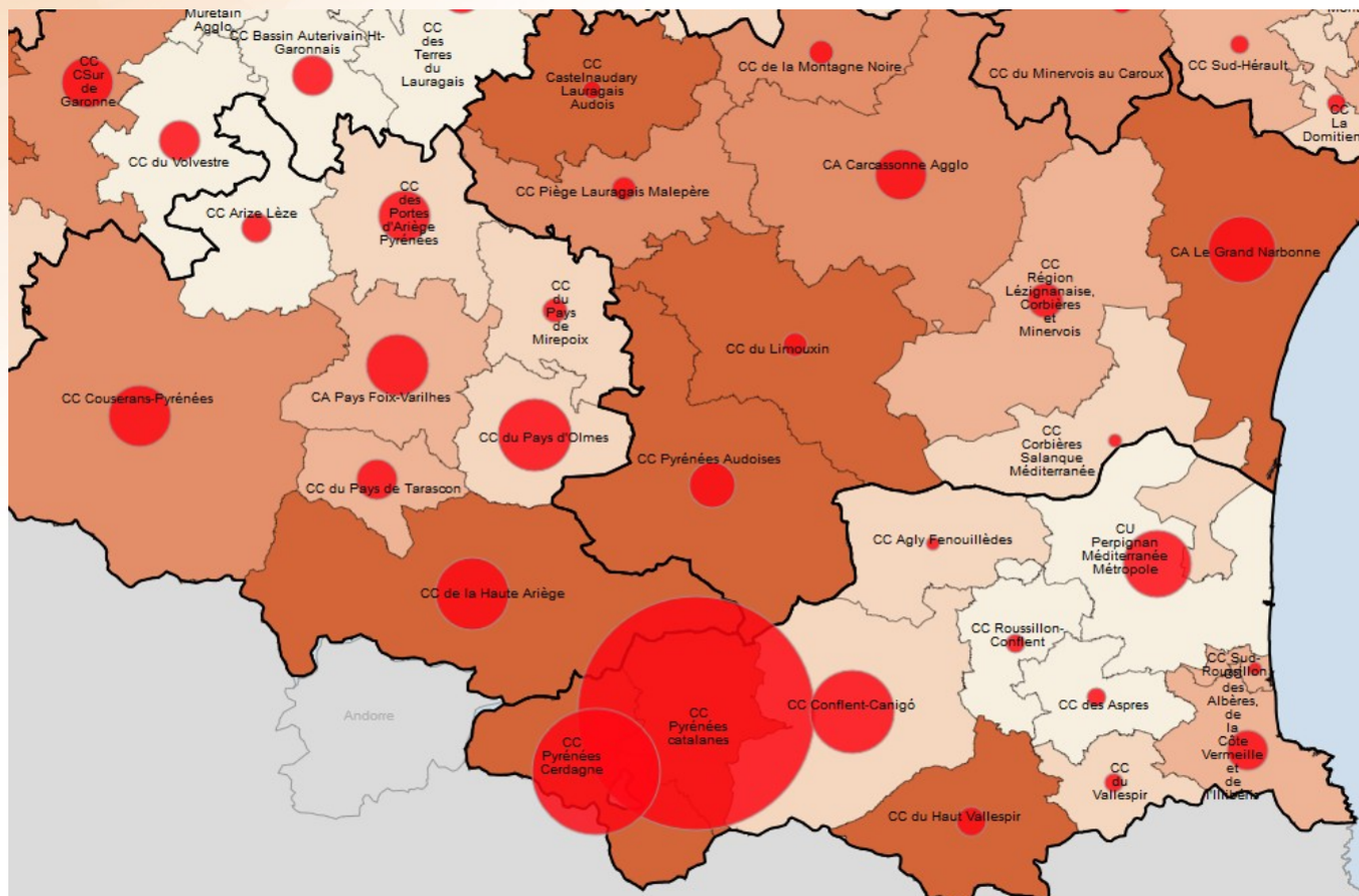
- Mise à disposition de bilans infrarégionaux et échanges méthodologiques



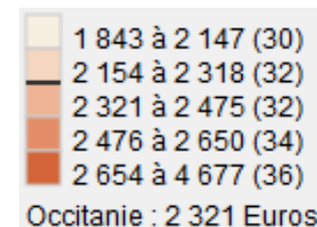
- Données diffusées dans des outils de visualisation : PictOStat et TerriSTORY®

Avec l'appui technique de :

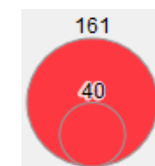
Un outil de visualisation/diffusion et analyse de la donnée



Facture énergétique par habitant (euros)



Nombre de logements vendus ou loués avec une étiquette énergétique G (entre 2013 et 2019)



Avec l'appui technique de :

Un Portrait énergétique des territoires

PORTRAIT ÉNERGÉTIQUE DES TERRITOIRES - ENERGIE VUE D'ENSEMBLE DU TERRITOIRE

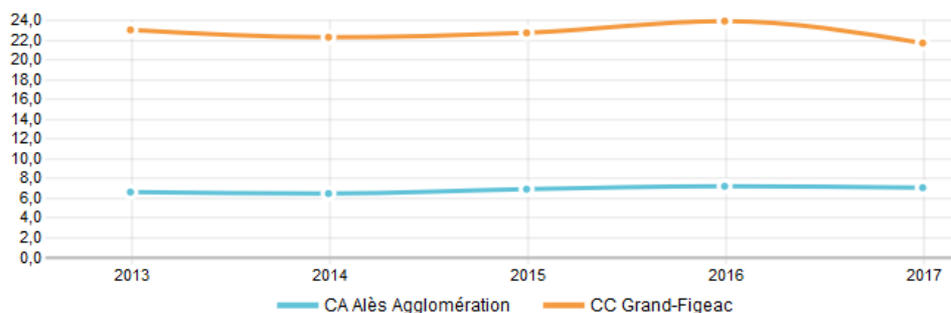
Energie - Vue d'ensemble

Indicateurs	CA Alès Agglomération	CC Grand-Figeac
Consommation d'énergie (MWhPCI)	2 646 466	1 066 456
Consommation d'énergie par habitant (MWh/hab.)	20,5	24,5
Facture énergétique (Euros)	282 112 340	112 690 979
Facture énergétique par habitant (Euros)	2 184	2 590
Production d'énergie renouvelable (MWh)	185 373	231 308
Part de la production EnR dans la consommation d'énergie (%)	7,0	21,7
GES énergétiques (teqCO ²)	456 723	167 116
GES énergétiques par habitant (teqCO ² /hab.)	3,5	3,8

2013 2014 2015 2016 **2017**

Source : OREO - DREAL - 2017

Evolution de la part des EnR dans la consommation d'énergie (%)



PORTRAIT ÉNERGÉTIQUE DES TERRITOIRES

Chiffres clés de l'énergie en Occitanie

Energie vue d'ensemble du territoire

Consommation d'énergie

Chauffage des logements

Facture énergétique

Emissions de GES énergétiques

Energies renouvelables - OREO

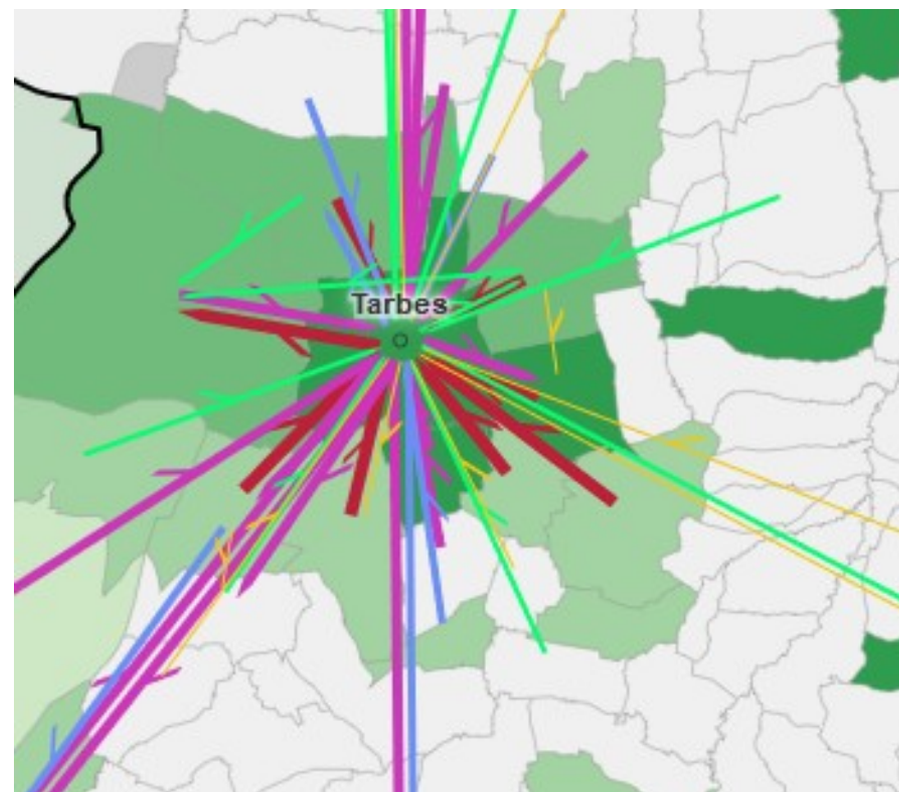
Conjoncture régionale et départementale des EnR

Avec l'appui technique de :

Un large panel d'informations pour les Territoires

Flux domicile-travail et part modale du vélo en 2017

- SOCIO-ÉCONOMIE
- LOGEMENT-CONSTRUCTION
- ENERGIE
- OCUPATION ET UTILISATION DES SOLS
- ENVIRONNEMENT
- MOBILITÉ - TRANSPORTS
- AGRICULTURE-IAA
- COMMERCE
- EQUIPEMENTS - SERVICES
- TOURISME
- SPORT



Avec l'appui technique de :

Comment nous trouver ?



Directement avec notre adresse : www.picto-occitanie.fr/geoclip/

Sur Google (ou autre moteur) en tapant : **pictostat**

Sur le site de la DREAL Occitanie (<http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr>) à la rubrique Observations et Statistiques en Occitanie

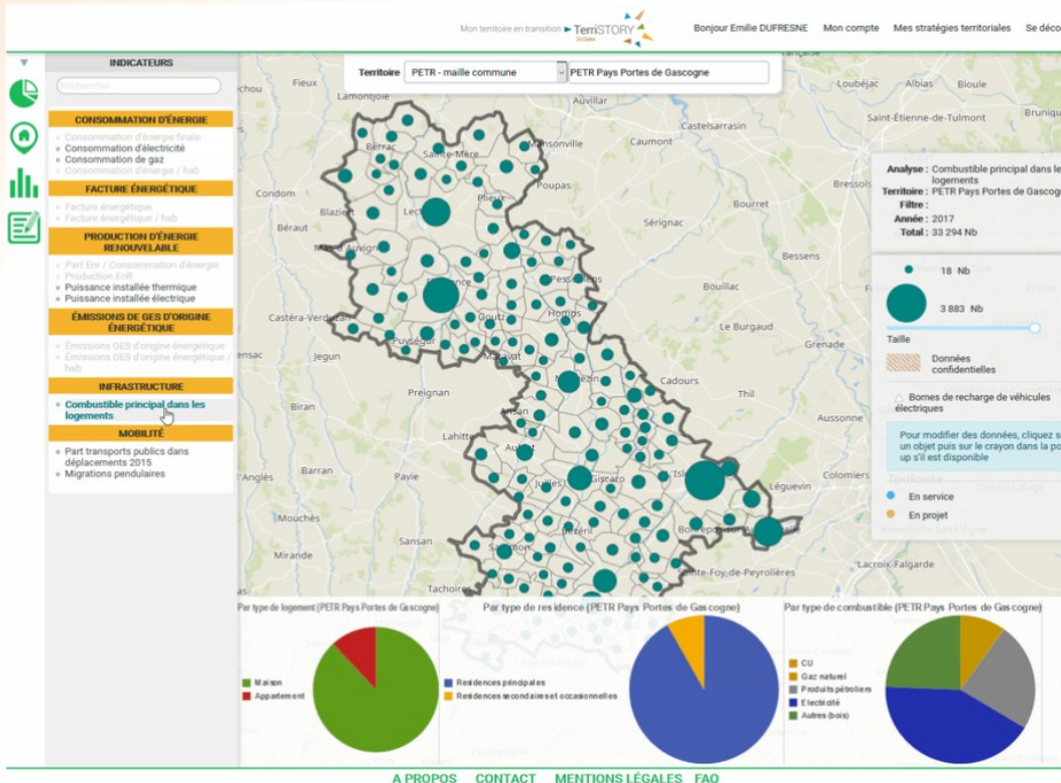
Avec l'appui technique de :

TERRISTORY[©] : Simuler des trajectoires cibles

Objectif: Rendre plus accessible, comparables, cohérentes des données de transition territorialisées

Un outil pédagogique de visualisation de données et d'aide à la décision pour aider au pilotage de la transition dans les territoires:

- Accessible pour tous les acteurs (collectivités, acteurs économiques, etc.)
- Qui intègre des enjeux de transition dans une acceptation large et multithématique



Actions Production renouvelable

- Éolien
- Hydroélectricité
- Méthanisation
- Réseau de chaleur
- Solaire PV

*Un outil
 coopératif
 et évolutif*

Actions Bâtiment

- Rénovation résidentielle
- Rénovation tertiaire

Actions Mobilité durable

- Voies cyclables

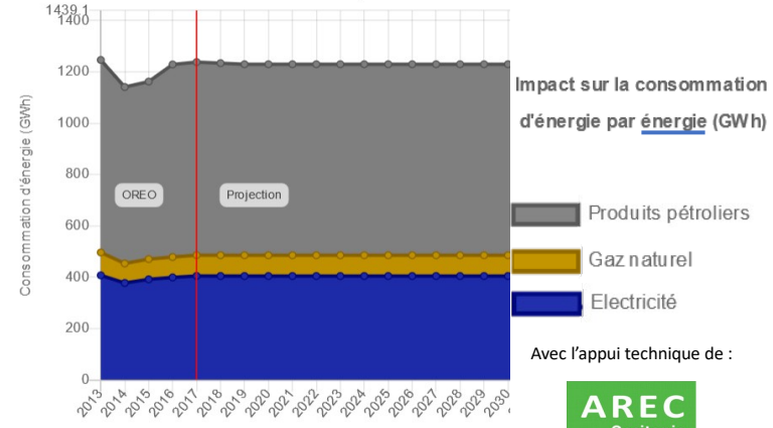
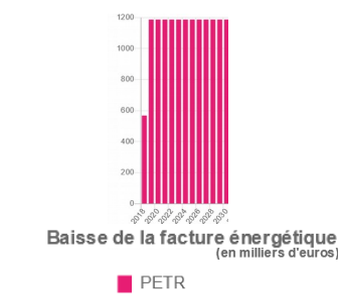
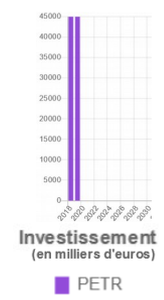
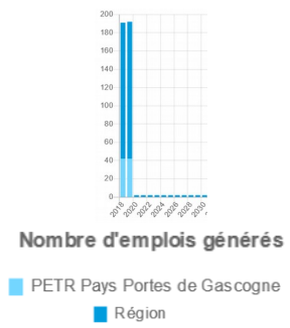
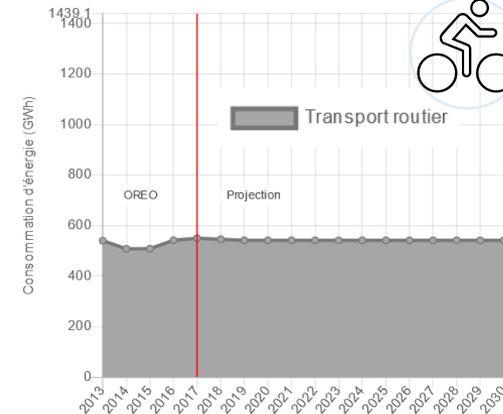
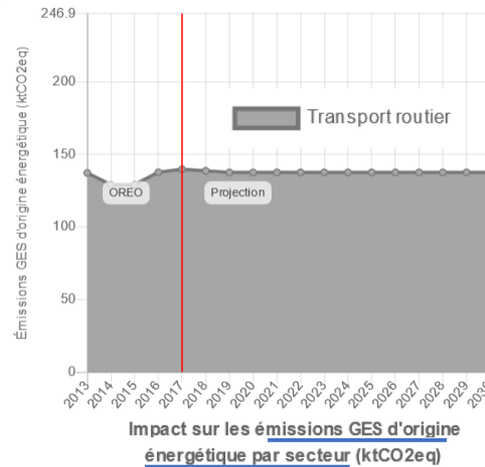
rec l'appui technique de :

Valoriser les dynamiques de votre territoire

Actions Mobilité durable

Voies cyclables

Longueur (linéaire) de bandes cyclables à installer (km)	2018	2019
	100	100
Longueur (linéaire) de pistes cyclables à installer (km)	2018	2019
	100	100
Longueur de pistes et bandes cyclables existantes (km)	2018	
	2	
Population de la commune/ville/aire urbaine	2018	2019
	70000	70000
Indice "territoire adapté au vélo" (Grenoble: fort, Lyon: Moyen, Marseille: Faible)	2018	2019
	Faible	Faible



Valoriser les dynamiques de votre territoire

Actions Production renouvelable

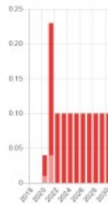
☑ Toiture solaire photovoltaïque – résidentiel petites toitures

Puissance crête installée (MWc)	2018	2019	2020	2021
	0	0	0.09	0.492



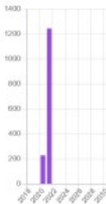
Nombre d'emplois générés

■ PETR Pays Portes de Gascogne
■ Région



Valeur ajoutée générée

■ PETR
■ Région



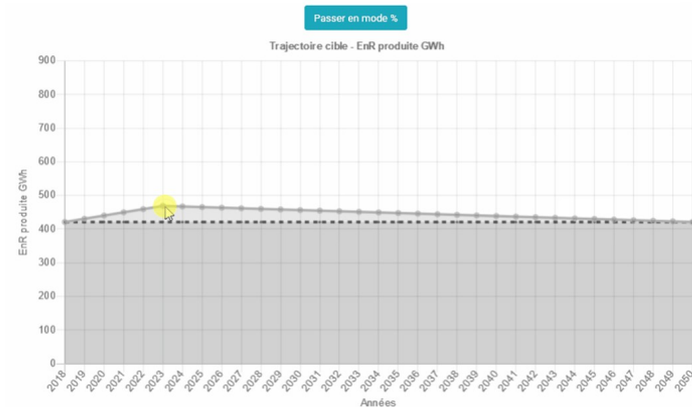
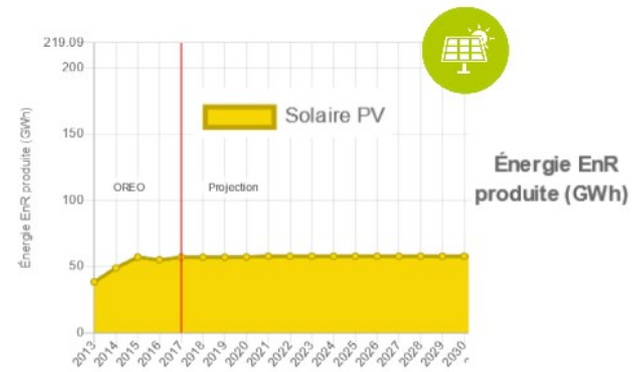
Investissement
(en milliers d'euros)

■ PETR



Baisse de la facture énergétique
(en milliers d'euros)

■ PETR



... l'appui technique de :



La Boîte à outils pour favoriser l'appropriation des projets EnR sur les territoires : outils de facilitation et de construction d'un récit énergétique local

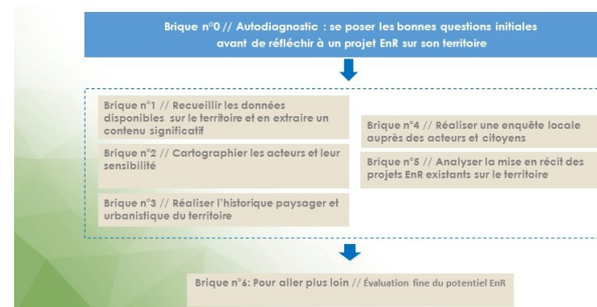


faciliter la réalisation de diagnostics sociologiques sur un territoire au regard des enjeux du développement de grands projets d'énergie renouvelable

prendre en compte, en amont des projets, l'ensemble des aspects pour construire un récit autour des énergies renouvelables sur un territoire en tenant compte de son historique énergétique et sociologique territorial local

l'opportunité d'associer et de favoriser l'appropriation interne et des nouveaux élus au territoire et ses acteurs

Un autodiagnostic et 6 briques - outils opérationnelles



Réalisée par l'AREC pour le compte la Région Occitanie

Avec l'appui technique de :

Place à vos questions et à vos réactions

En direct du chat...



Avec l'appui technique de :

Connaître les outils à ma disposition

Emmanuel David

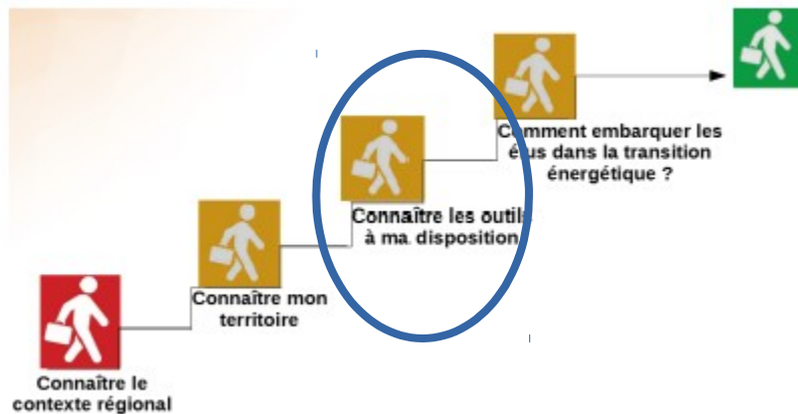
*Chargé de mission énergie-climat,
ADEME*

Myriam Ducasse

*Chargée de mission politiques régionales
Energie-Climat, DREAL Occitanie*

Renée Faraut

*Chargée de mission Projets Territoriaux
de DD, DREAL Occitanie*



Avec l'appui technique de :

« Aujourd'hui mon territoire : un mandat pour agir »

Plan d'actions de l'ADEME pour mobiliser les nouveaux élus en 2020 sur la transition écologique



Avec l'appui technique de :

ADEME - MOBILISATION DES NOUVEAUX ELUS 2020 : AXE 1 : NOUVELLES RESSOURCES DISPONIBLES

NATIONAL (nov. 2020)

« **Aujourd'hui mon territoire, un mandat pour agir** »: une nouvelle collection nationale

- un guide avec 20 fiches (12+8)
- un document « les chiffres clés des territoires »
- une plaquette « parcours élus »



1 Gouvernance	2 Alimentation durable	3 Production d'énergie	4 Economies d'énergie	5 Action éco-exemplaire	6 Construction et rénovation éco-responsables	7 Développement local	8 Réduction des déchets	9 Valorisation des biodéchets	10 Végétalisation
11 Agriculture urbaine	12 Mobilité urbaine	13 Mobilité rurale	14 Logistique urbaine	15 Aménagement durable	16 Qualité de l'air	17 Changement climatique	18 Achats responsables	19 Evènements éco-responsables	20 Action jeunesse

REGIONAL (oct. 2020)

« **Accélérer la transition écologique dans votre territoire, l'ADEME peut vous aider** »

- une plaquette de 4 pages
- diffusée aux 160 vice-présidents « environnement » des EPCI
- envoyée aux 4 450 adjoints aux Maires



Avec l'appui technique de :



ADEME - MOBILISATION DES NOUVEAUX ELUS 2020 : AXE 2 : ANIMATIONS / RENCONTRES SPECIFIQUES

NATIONAL

- ➔ Salon des Maires et des élus locaux (Paris, 24-25 nov. 2020)
- ➔ Assises Européennes de l'Énergie (Dunkerque, 12 à 14 janv. 2021)
- ➔ Animations nombreuses avec l'AMF dans les départements (2020/21)
- ➔ Nouvel événement « territoires » ADEME (juin 2021)



REGIONAL

- ➔ Rencontres « en tête à tête » ADEME-EPCI pour certains territoires
- ➔ Rencontres départementales avec les Associations des Maires (possibilités d'interventions thématiques au cas par cas à partir de modules nationaux)





ADEME - MOBILISATION DES NOUVEAUX ELUS 2020 : AXE 3 : MOBILISATION « INTRA » EPCI

NATIONAL

➡ **Parcours de formation national** avec des modules en e-learning adaptés à l'intra

<https://formations.ademe.fr>

REGIONAL

➡ **Sessions de formation « intra »**

- ➡ « Climat 50 » pour des territoires qui relancent une démarche existante
- ➡ « Climat 51 » pour des territoires qui se lancent

Via un AMI « *MOBELUS2020 – Formation* » en octobre 2020

https://formations.ademe.fr/formations_climat_agir-pour-redynamiser-la-transition-ecologique--dans-mon-territoire_s4969.html

https://formations.ademe.fr/formations_climat_planifier-la-transition-ecologique-dans-mon-territoire--et-agir_s4970.html

➡ **Enveloppe financière** proposée à des territoires qui souhaitent mettre en œuvre un programme de mobilisation des élus sur la transition écologique en 2021 (sur les sujets prioritaires pour l'ADEME)

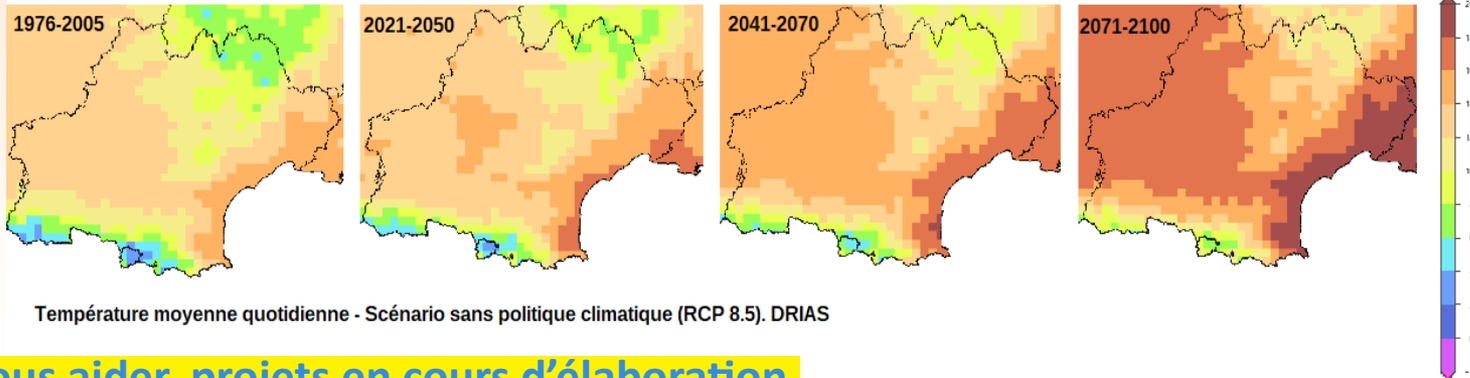
Via un AAP « *MOBELUS2020 – Mobilisation* » en novembre 2020

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



Changement climatique : comment se saisir des enjeux et mettre en place des actions ?

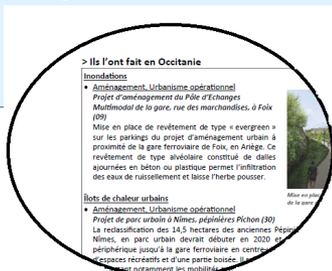
Situation en Occitanie



Pour vous aider, projets en cours d'élaboration

Des plaquettes thématiques

- Chiffres clés
- Leviers d'actions
- Retours d'expérience



Des interviews filmées

- Témoignages d'élus « ils l'ont fait en Occitanie »

Des manifestations

- Rencontres départementales et infradépartementales avec le monde scientifique, académique et associatif

Avec l'appui technique de :



Un site qui rassemble les aides financières et les aides en ingénierie

<https://aides-territoires.beta.gouv.fr/>



Les types d'aides :

- Aides financières : subventions, prêts, avances récupérables
- Aides en ingénierie : technique, financière, juridique et administrative

Des projets sur de nombreuses thématiques :

1. Eau
2. Culture / patrimoine / sports / tourisme
3. Nature / environnement / risques
4. Urbanisme / logement / Aménagement
5. Energies / Déchets
6. Solidarités / lien social
7. Développement économique
8. Mobilité / transports
9. Fonctions support

+ plus de 900 aides référencées pour une intercommunalité

À l'initiative de :
Ministère de la Transition écologique et
solidaire

Ministère de la Cohésion des territoires
et des Relations avec les collectivités
territoriales

Avec l'appui technique de :

5 clics pour mon territoire

Je suis un EPCI

Pays Portes de Gascogne

☑ La structure ☑ Le territoire ☑ Les thématiques d'aides

Dans quelles thématiques recherchez-vous ?

- Culture / patrimoine / sports / tourisme (33)
- Développement économique (51)
- Eau (27)
- Energies / Déchets (35)
- Fonctions support (15)
- Mobilité / transports (27)
- Nature / environnement / risques (36)
- Solidarités / lien social (34)
- Urbanisme / logement / aménagement (37)

Envoyer Revenir en arrière

33 aides correspondent à votre recherche

Affinez ces résultats en sélectionnant des sous-thématiques

Culture / patrimoine / sports / tourisme

- Arts (10)
- Culture (23)
- Musée (4)
- Patrimoine (16)
- Sport (7)
- Tourisme (13)

Envoyer Revenir en arrière

13 résultats

Pour : Pays Portes de Gascogne
CULTURE / PATRIMOINE / SPORTS / TOURISME > Tourisme

Nouvelle recherche Plus de critères Partager **Créer une alerte**

Aide financière Aide en ingénierie

AAP / AMI uniquement

Porteurs d'aides
Sélectionnez le(s) porteur(s)

Recherche textuelle
Titre, sujet, mot-clé, etc.

Tri : pertinence

Filter les résultats

Financer les aménagements et équipements touristiques d'intérêt régional ou local

FINANCEURS
Région Occitanie

NATURE DE L'AIDE
Aide financière

TAUX DE SUBVENTION
Min : 10%
Max : 35%

RÉCURRENCE
Permanente

Favoriser l'emploi et l'attractivité tout en permettant un aménagement équilibré du territoire

FINANCEURS
Région Occitanie

NATURE DE L'AIDE
Aide financière

RÉCURRENCE
Permanente

Diffuser l'art contemporain en organisant des expositions, des résidences, des événements et des festivals

FINANCEURS
Région Occitanie

NATURE DE L'AIDE
Aide financière

RÉCURRENCE
Permanente

Faire émerger ou consolider des projets de destination d'excellence de notoriété internationale - Grands Sites Occitanie

FINANCEURS
Région Occitanie

NATURE DE L'AIDE
Aide financière

Organiser une manifestation agricole

FINANCEURS
Région Occitanie

NATURE DE L'AIDE
Aide financière

Financer des projets innovants dans les secteurs du tourisme, du thermalisme et des loisirs

FINANCEURS
Région Occitanie

NATURE DE L'AIDE

Place à vos questions et à vos réactions

En direct du chat...



Avec l'appui technique de :

Comment embarquer les élus dans la TE ?

Nicolas Maruszczak

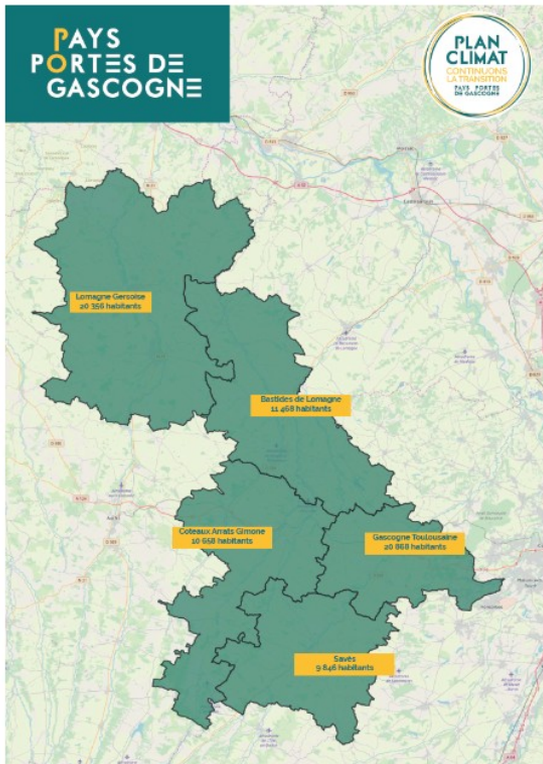
*Chargé de mission Energie - Climat, PETR du
Pays Portes de Gascogne*

David Taupiac

Président du PETR du Pays Portes de Gascogne



Avec l'appui technique de :



Démarche mutualisée, volontaire et solidaire



- **Sensibiliser pour :**
 - **S'approprier le sujet**
 - **Mieux connaître son territoire et ce qui se fait ailleurs**
 - **Identifier les moyens à mettre en œuvre**
 - **Participer activement à la TEE**
- **Différents moyens de sensibilisation:**
 - **Infolettres**
 - **Réunion d'information sur les EnR**
 - **Intervention dans les conseils communautaires**
 - **Courrier d'information / incitation à participer à des actions nationales (nuit de la thermographie, « jour de la nuit », ...)**
 - **Charte de l'éclairage public**
 - **Flyer**
 - **Atelier de concertation / sensibilisation**

Climat Tour « interne »

- Principe : sensibiliser les élus du territoire lors de visite de site



Mardi 17 Novembre 2020
Rendez-vous à 14h00 place de la Halle au Gras à GIMONT

14h20 : Départ en bus

14h45 - 15h15 : Plateforme Bois départementale de Saint-Jean
Plateforme permettant le séchage et le stockage de plusieurs centaines de stères de bois énergie dans une copropriété avec une capacité de stockage de 500 stères sur une surface de 500 m².

16h00 - 16h30 : Chauffage bois du Collège Françoise Héritier de Tude-Loupiat
Chauffage bois utilisant en alternative au gaz. Surface de 120 m² - une chaudière qui de 22kW.

17h00 - 19h00 : Visite de l'étude prospective Bois Énergie pour TURKOFOR, Gimont
L'élaboration de l'étude pour l'élaboration de plans, l'étude CLAC (Classement des Activités Climatiques) et l'étude de faisabilité (ECCO) (Document d'Évaluation des Impacts Climatiques) de la ville de Turcofor.

Pour tout renseignements, contactez Nicolas Mouton, Chargé de Mission Énergie Climat pour tout le territoire des Pays Portes de Gascogne (05 71 64 64 70)



**Objectif PCAET :
1 climat tour / an**

Climat Tour « externe »

- Visite de l'EPCI du Frontonnais
- Retour d'expériences
- Echanges entre élus de territoire différents
- si c'est possible ailleurs....c'est faisable sur son territoire



Place à vos questions et à vos réactions

En direct du chat...



Avec l'appui technique de :

La parole à David TAUPIAC

Président du PETR Pays Portes de Gascogne



Avec l'appui technique de :

Merci de votre participation et à bientôt.

Un questionnaire de satisfaction vous sera envoyé par mail
très prochainement

Avec l'appui technique de :