

Soutien aux énergies renouvelables, différents rôles pour l'intercommunalité

Elaborer une stratégie énergétique et planifier la production énergétique (PCAET, SDE, ZAEEnR, PLUi)

Soutenir, mettre en relation les acteurs du territoire, apporter un appui technique

Investir dans des projets (économie mixte, coopératives, etc.)

Planification énergétique : le PCAET

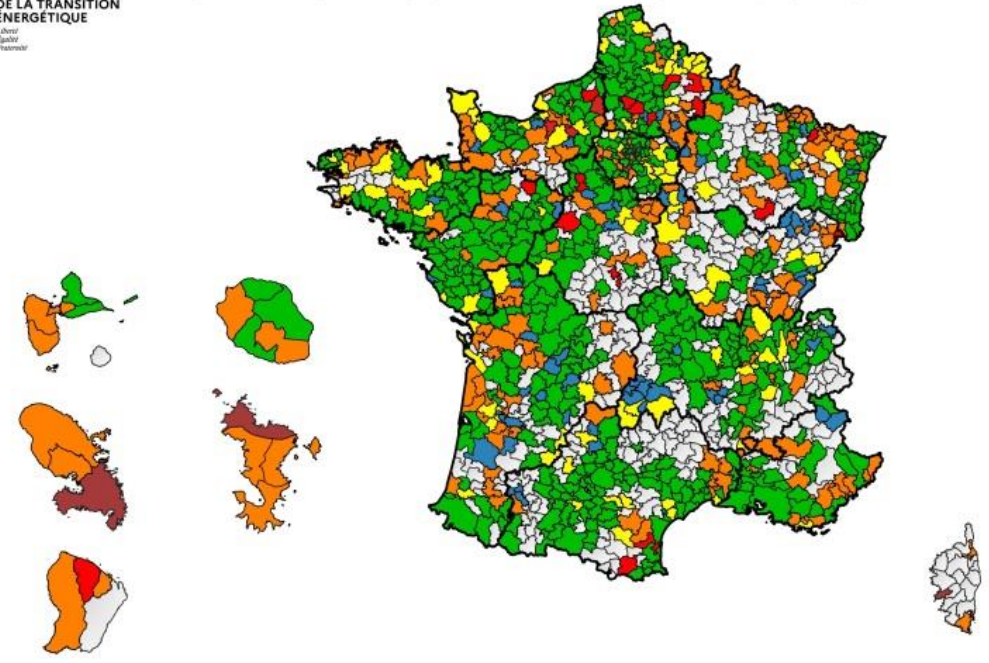
Un document obligatoire pour les intercommunalités de plus de 20 000 habitants

- Sur les 750 intercos obligées, 57 % ont adopté leur PCAET et 97 % ont au minima lancé la démarche
- 857 collectivités ont lancé l'élaboration d'un PCAET (133 intercos volontaires)
- 493 PCAET ont été adoptés

Un document pouvant être complété par un schéma directeur de l'énergie



CARTE DES PLANS CLIMAT AIR ÉNERGIE TERRITORIAUX



Légende

- Obligé au 31/12/16 - Pas de PCAET
- Obligé postérieur au 01/01/2017 - Pas de PCAET
- Obligé au 31/12/18 Pas de PCAET
- En cours d'élaboration
- En cours des consultations réglementaires
- PCAET adopté
- Élaboration volontaire
- Pas de données

Planification énergétique : les ZAEnR

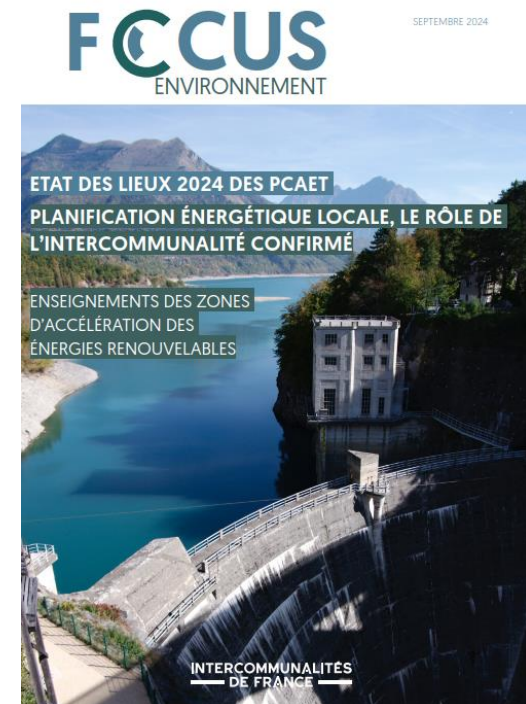
Des zones identifiées par les communes, communiquées par les intercos au référent préfectoral, transmises (cartographie départementale) au Comité régional de l'énergie pour avis

90 % des intercommunalités ont apporté un appui aux communes, sous différentes formes :

- Fournir un soutien technique aux communes
- Dialoguer avec l'Etat
- S'accorder sur des objectifs, des principes communs
- Organiser les concertations

Ce qu'une ZAEnR n'est pas : une zone exclusive ou une zone de projet

Ce qu'ont permis les ZAEnR : engager un débat avec les élus communaux, mettre en avant de nouvelles filières



Planification énergétique : illustrations de démarches volontaires

- Principes guidant le développement de projets (gouvernance locale par exemple)
- Plan paysage et transition énergétique (Vichy Communauté)
- Chartes sur le développement des EnR sur le territoire (Val de Garonne Agglo, Grand Guéret)
- Schémas directeurs de l'énergie (Saint-Lô agglo, Grand Chambéry)

Soutenir, mettre à disposition des ressources

- Mettre à disposition un cadastre solaire (Epernay Agglo Champagne, Saint-Brieuc Armor Agglo)
- Proposer un appui technique (Grand Guéret)
- Organiser des formations sur le montage de projets (CC des Monts du Lyonnais)
- Susciter les rencontres au travers de temps d'échange (Seine Normandie Agglo)

Une implication plus forte : Investir dans des projets

- L'opportunité de porter des projets territoriaux, notamment par l'autoconsommation collective (Terre d'Argentan)
- A l'échelle intercommunale, des opportunités pour le solaire sur le foncier des ZAE ou des sites industriels dont ceux des services d'eau et d'assainissement (Lorient Agglo)
- Différentes formes juridiques pour la collectivité : SEM, SCIC, régie (Mauges Communauté, CA Ventoux Comtat Venaissin)

Mauges Communauté – Une politique d'investissement ambitieuse pour la production énergétique locale

La volonté est de faire des EnR une source de développement économique pour le territoire et de porter leur part à **40 % du bouquet énergétique local en 2030**, contre 13 % actuellement.

Les investissements sont portés via une SEM. Le capital est réparti entre 3 actionnaires :

- Mauges Communauté : 79,44 %
- la Banque des Territoires : 15,89 %
- la SEM Alter Énergies : 4,67 %

La SEM a pour rôles de développer de nouveaux projets EnR, de porter des investissements dans des sociétés de projets EnR et d'être une source d'autofinancement de la politique de transition écologique du territoire.

Les sept projets dans le portefeuille de la SEM sont des parcs éoliens ainsi que des centrales photovoltaïques au sol et en toiture. Cependant, Mauges Énergies pourra également intervenir dans tous les types d'EnR : bois énergie, hydroélectricité, méthanisation, stockage d'énergie via la production d'hydrogène...

Mauges Communauté – Une politique d'investissement ambitieuse pour la production énergétique locale

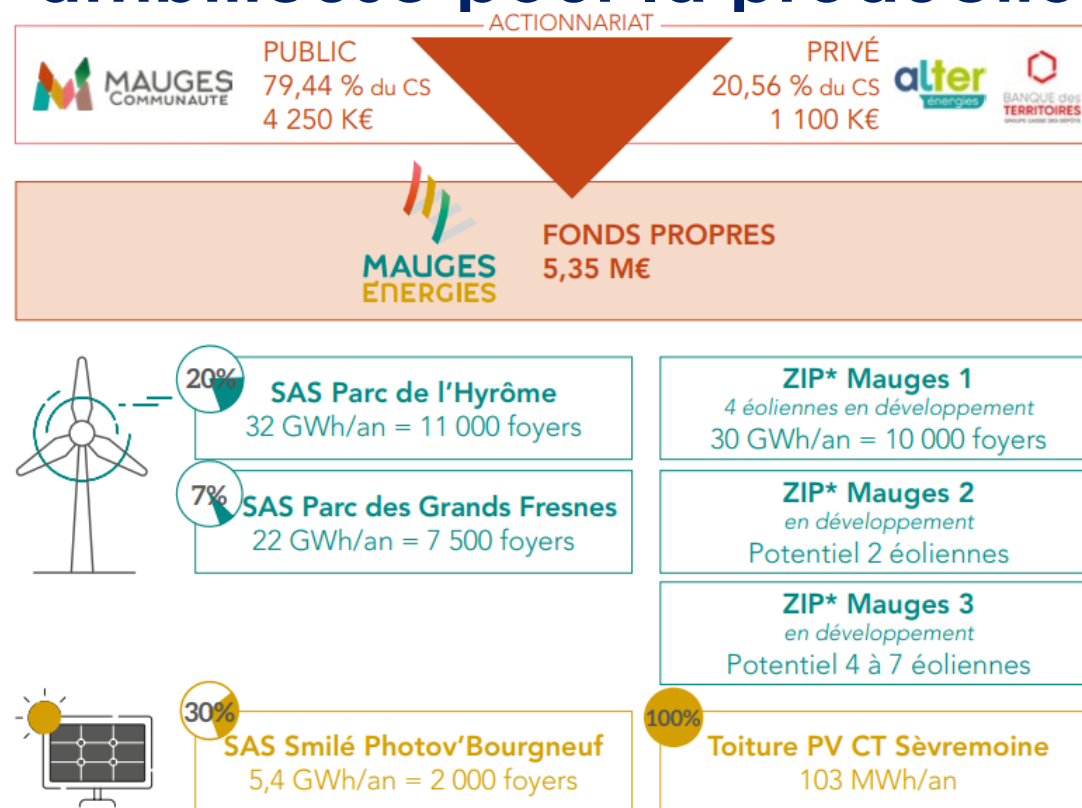
La SEML prévoit un investissement direct de 5,3 millions d'€ en fonds propres dans le développement de projets et dans les diverses prises de participation aux sociétés de projets incluses dans son plan d'affaires. Ce seront au total près de 85 millions d'€ qui seront investis sur le territoire pour la réalisation de ces projets.

Les bénéfices dégagés par la SEML permettront notamment d'initier de nouveaux projets.

Concernant Mauges Communauté, les dividendes issus de la production EnR seront fléchés vers des actions de transition énergétique du territoire (rénovation des logements, mobilités actives, sensibilisation à la sobriété énergétique...).

Une offre locale d'électricité a été lancée en partenariat avec Enercoop.

Mauges Communauté – Une politique d'investissement ambitieuse pour la production énergétique locale



Pour acquérir le projet de parc de l'Hyrôme, quatre structures citoyennes et/ou locales se sont associées en février 2019, pour un investissement total de 26 millions d'euros :

- Mauges Communauté via la SEM Mauges Energies,
- Cit'Eole Hyrôme qui rassemble 350 citoyens sociétaires,
- le mouvement national des énergies renouvelables citoyennes Énergie Partagée,
- la société d'économie mixte Alter Énergies.

*ZIP : Zone d'Implantation Potentielle

Lorient Agglo – Un accompagnement large autour de la transition énergétique

De multiples outils pour accompagner la réduction des consommations énergétiques des acteurs du territoire :

- Service énergie avec un BET fluides en interne
- Régie autonome Energie, qui opère des SPIC, créée en 2019 : 3 activités : vente de biogaz, vente d'électricité PV soit en autoconsommation soit en obligation d'achat, négoce et vente de CEE pour les partenaires (dont les communes)
- Plateforme de services énergie pour les communes et partenaires : diagnostics, valorisation CEE (l'intercommunalité se finance via des frais de gestion), opérateur territorial du fonds chaleur auprès des entreprises sous délégation de l'ADEME
- Coordinateur d'un groupement d'achat d'énergies, en train de fusionner le groupement de Morbihan Energies
- SPL pour le développement de réseaux de chaleur : maîtrise d'œuvre du COT ADEME, accompagnement et valorisation CEE pour les entreprises
- ALEC, sur le volet EnR et rénovation énergétique
- SEM XSEA : offre de tiers-investissement en PV pour les entreprises

Communauté de communes des Monts du Lyonnais – Parc éco-habitat

Un service de l'intercommunalité pour accompagner les communes, entreprises, ménages et écoles sur la rénovation énergétique, la production EnR et les mobilités :

- Conseil sur la rénovation énergétique
- Formations pour les particuliers
- Prêt de vélos à assistance électrique
- Mise en relation avec des artisans

Oriane Cébile
vous remercie de votre attention.

INTERCOMMUNALITÉS
— DE FRANCE —

www.intercommunalites.fr