



RÉGION  
**Nouvelle-  
Aquitaine**

## Les aides régionales dans le domaine des Energies Renouvelables et du financement participatif

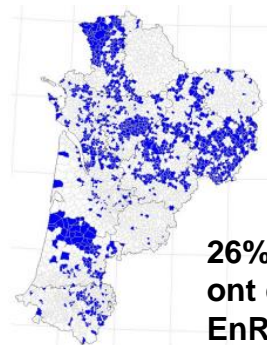
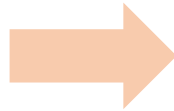
*CONFERENCE LES ENERGIES RENOUVELABLES, NOUVEAU MOTEUR DU DEVELOPPEMENT DES TERRITOIRES RURAUX*

*Organisée par LE SIPHEM*

*19 novembre 2024*

# Les objectifs régionaux

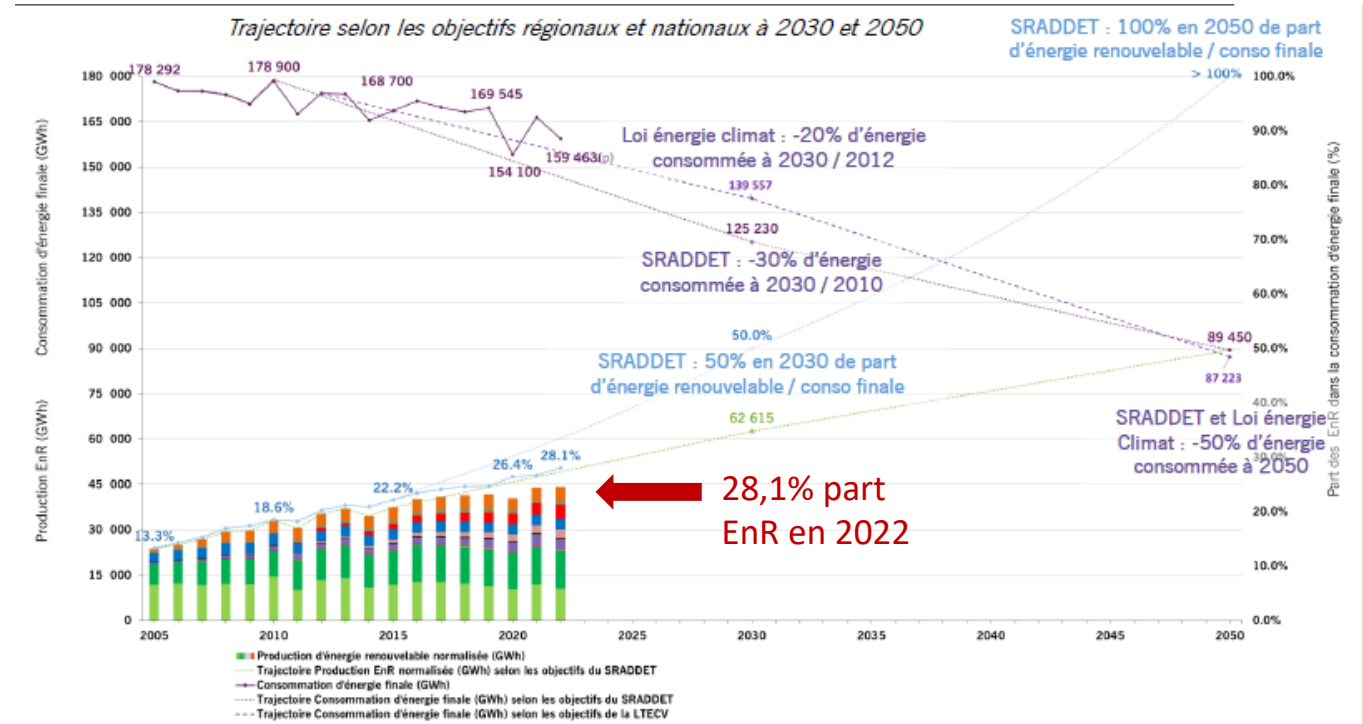
Programmation Pluriannuelle de l'énergie (PPE 3 en consultation)



ZA EnR(s)

26% soit 1129 communes de NA ont délibéré pour proposer des ZA EnR (178 325 polygones)

- ⇒ NEUTRALITÉ CARBONE À 2050
- ⇒ -30% de consommation d'énergie finale en 2030 et -50% en 2050 par rapport à 2010
- ⇒ **50% de part d'énergies renouvelables dans la consommation d'énergie finale en 2030 et 100% en 2050**



Source AREC 2022



## ENERGIES RENOUVELABLES ET TERRITOIRES : Prendre l'initiative...

### Pour...

- construire une **stratégie territorialisée collective partagée qui s'inscrit dans la durée**
- **reprendre la main** sur la démarche énergétique du territoire et avoir un cadre à proposer aux développeurs
- **définir un mix énergétique choisi et non subi**, adapté aux potentialités et aux contraintes locales,
- **favoriser les projets à retombées économiques locales**

### Nécessité...

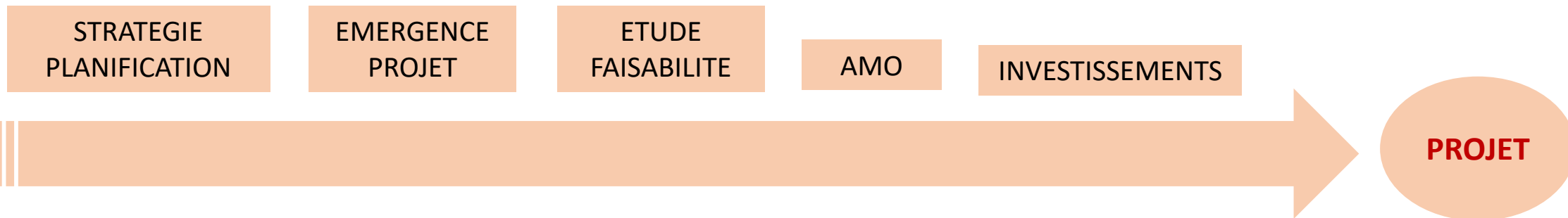
- ↪ **D'une approche croisée énergie / foncier / biodiversité / paysage dès la phase amont** qui permettra d'éviter d'éventuels « antagonismes » futurs
- ↪ **D'associer les citoyens et la société civile pour assurer une réelle appropriation** de la stratégie et des projets futurs



Approche transversale DES TRANSITIONS  
Energie X Ecologie X Santé X Economie...



# LES SOUTIENS DE LA REGION...



Observatoires  
Centres de ressources  
(Accompagnent TEPOS)

Ingénierie régionale  
mutualisée à  
disposition des  
collectivités et porteurs  
de projets

Dispositifs de soutien sur fonds  
Région ou Européens  
AMI actions Néo Terra...





Liberté  
Égalité  
Fraternité

## Observatoires, centres de ressources, clusters... financés par la Région et/ou l'ADEME et mobilisable par les territoires

Enjeux, adaptation & retours d'expérience adaptation



### Innovation, cluster et procédés industriels

Mobilité BIOGNV



Solutions technologiques



Filière Energie et stockage



Entreprises



### Observatoires et centre de ressources

Energie et Gaz à effet de serre



Qualité de l'air



Construction - rénovation



Observatoire BBC



### Enjeux foncier

Planification de la TE dans les documents d'urbanisme et animation foncière



Schéma Régional d'Aménagement, de Développement Durable et d'Égalité des Territoires

Observatoire foncière

OBSERVATOIRE DES ESPACES NATURELS AGRICOLES FORESTIERS ET URBAINS





PRÉFET  
DE LA RÉGION  
NOUVELLE-AQUITAINE  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

# Ingénierie thématique financée par la Région et/ou l'ADEME et mobilisable par les territoires sur les énergies renouvelables

## Géothermie



## Méthanisation



## Projets participatif et citoyens



## Projets Eoliens et photovoltaïques



Animés par :



## Industries du sous-sol



## BioGNV



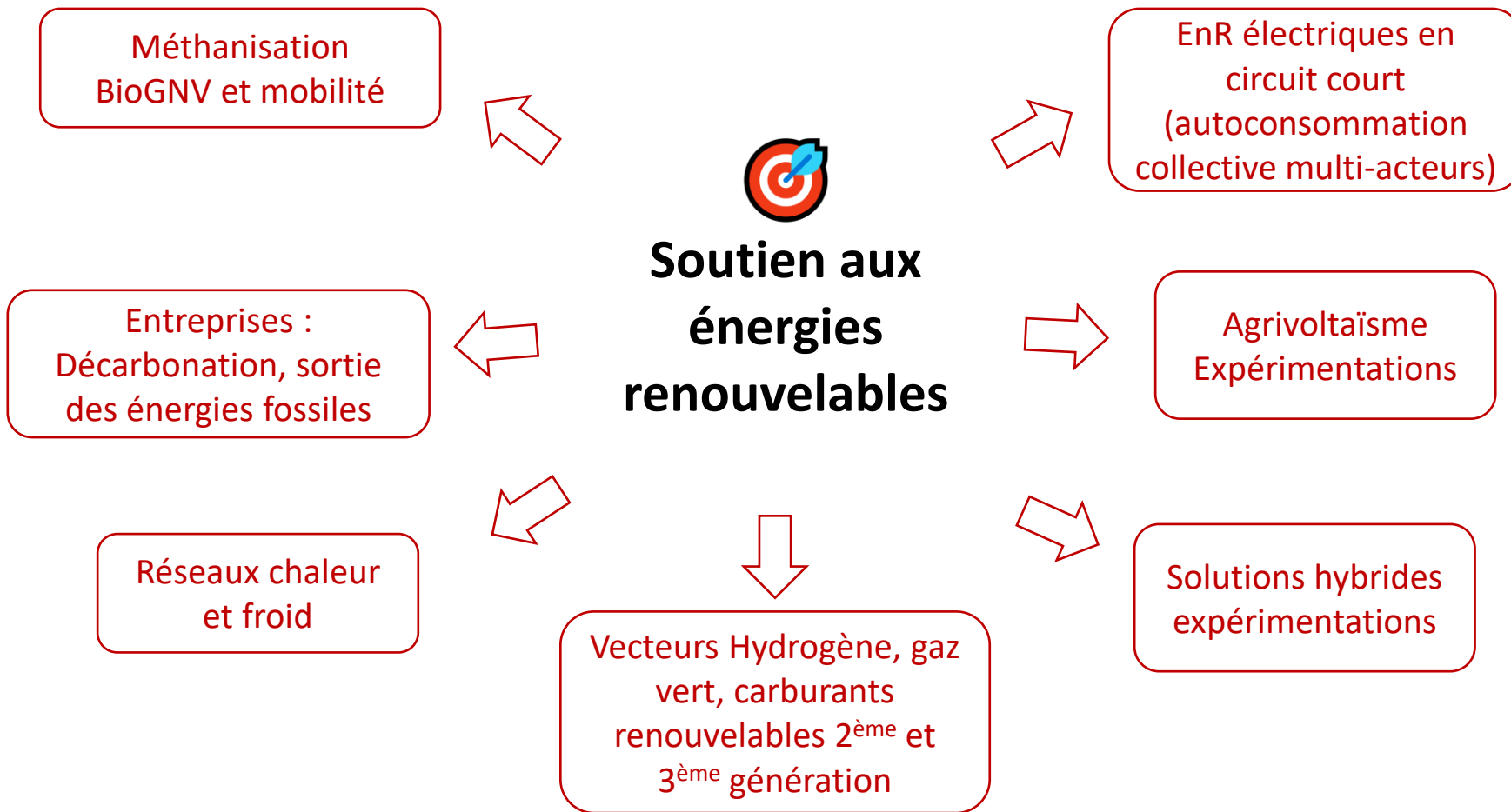
## Agrivoltaïsme



## Chaleur renouvelable



# Soutien aux études et investissements



Projets participatifs et citoyens



terra energies

FONDS D'INVESTISSEMENT RÉGIONAL NOUVELLE-AQUITAINE



# Projets citoyens en Nouvelle-Aquitaine

↳ Collectivités et/ou citoyens à la gouvernance du projet

## Soutien Région/Ademe :

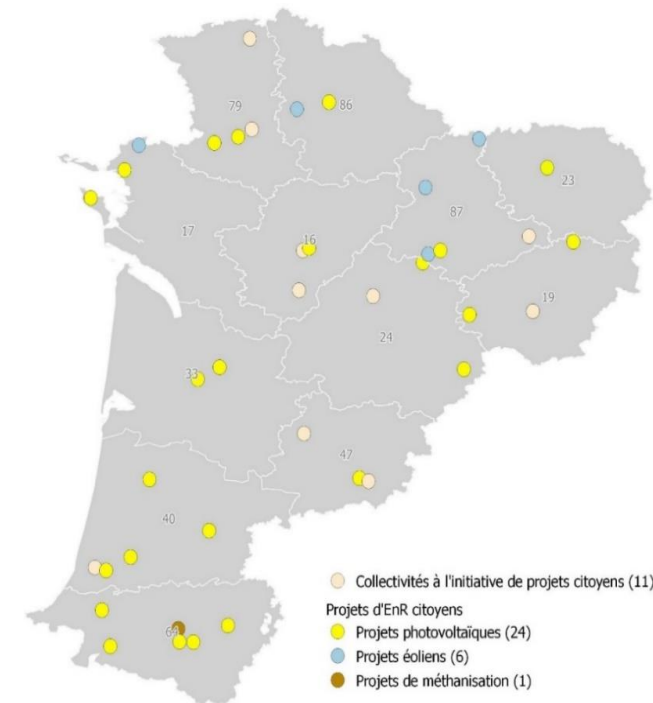
- Animation par **CIRENA**
- **AAP projets participatifs et citoyens pour la transition énergétique** : mobilisation des acteurs, études socio-économiques, juridiques, techniques, prime à la participation citoyenne...

Historiquement : essentiellement des projets PV avec injection au réseau

↳ **Désormais des projets éoliens, des projets d'autoconsommation collective** : en Charente-Maritime, au Pays Basque, à Oléron, en Hte-Vienne...

↳ **Demain : vers des Communautés d'énergie ?**

Répartition des projets d'EnR portés par des citoyens et des collectivités en Nouvelle-Aquitaine (mai 2022)



Les fiches de présentations des projets sont disponibles sur le site du réseau CIRENA (<https://cirena.fr/>)

# Rappel : Le Réseau Territoires Energie Climat

Pour accompagner les territoires dans leur transition énergétique et climatique, la Région, la DREAL et l'ADEME Nouvelle-Aquitaine coaniment le réseau Territoires Energie Climat (TEC) composé d' :

- Une **plateforme collaborative d'échanges à destination des techniciens (+ de 480 participants) : blogs, documents, invitations...**
- Des **parcours de formation** de sensibilisation à la transition énergétique des territoires : formations, journées techniques, webinaires à destination des élus et des techniciens
- Des **rencontres** : avec l'organisation du Carrefour des Territoires



RENCONTRE RÉGIONALE  
**5<sup>ÈME</sup> CARREFOUR DES TERRITOIRES  
EN NOUVELLE-AQUITAINE**  
Energie, ressources, comment mobiliser et entraîner les acteurs  
socio-économiques dans les politiques publiques de votre collectivité ?  
22 mai 2023 | Palais de la Bourse - Bordeaux

***Vous n'êtes pas encore membre ?  
Rejoignez-nous en écrivant à [energie@nouvelle-aquitaine.fr](mailto:energie@nouvelle-aquitaine.fr)***



**Merci de votre attention...**

**Information sur les aides :**

[Guide des aides de Nouvelle-Aquitaine](#)

[Aides européennes régionales par thématiques | Europe](#)

**Véronique BOZZO**

Responsable Service Transition Energétique des Territoires

Direction de l'Energie et du Climat

**05 49 62 25 77**

*veronique.bozzo@nouvelle-aquitaine.fr*

Site Internet : [nouvelle-aquitaine.fr](http://nouvelle-aquitaine.fr)

