



PCEAT
&
Aménagement du territoire

Pourquoi ?



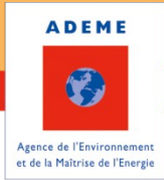
Quelques points en commun

● PCAET

- ➔ Gouvernance politique
- ➔ Porteur d'un projet
- ➔ Sur un territoire
- ➔ Planifie des actions
 - Efficacité énergétique
 - Énergie de récupération
 - Énergie renouvelable
 - Polluants atmosphériques
 - Séquestration du CO₂
 - Émission de GES
 - Réseaux de chaleur / froid / gaz / électricité
 - Demande en énergie
 - précarité énergétique
 - Vulnérabilité / adaptation au changement climatique
 - Stockage des énergies

● SCoT / PLUI

- ➔ Gouvernance politique
- ➔ Porteur d'un projet
- ➔ Sur un territoire
- ➔ Planifie des actions en vue d'atteindre :
 - ...
 - Vulnérabilité / adaptation au changement climatique
 - réduction des émissions de gaz à effet de serre
 - l'économie des ressources fossiles
 - la maîtrise de l'énergie / amélioration des performances énergétiques
 - production énergétique à partir de sources renouvelables
 - la préservation de la qualité de l'air
 - Les besoins en matière de mobilité



Quelques Synergies

- **Territoire**
 - ➔ Constatер les superpositions des territoires
 - ➔ Rechercher une optimisation de cette superposition

- **Gouvernance politique**
 - ➔ Créer une instance de mutualisation des objectifs sur le territoire

- **Pilotage technique par les EPCI**
 - ➔ Associer les pilotes techniques dans un organe d'échange
 - ➔ Optimiser / mutualiser les compétences
 - ➔ Mutualiser les études portant sur des champs communs

- **Association des populations**
 - ➔ Faire profiter chaque projet des deux dynamiques



Mais pourquoi ?

- **Pour ancrer la transition énergétique au plus profond des territoire**
 - ➔ Par les choix concertés de leurs options d'aménagement
 - ➔ En organisant le territoire pour faciliter les actions du PCAET
 - ➔ En pérennisant durablement cette transition énergétique

- **Pour améliorer durablement la résilience de territoires**
 - ➔ Moins soumis aux aléas des prix des énergies fossiles
 - ➔ Socialement plus stables
 - ➔ Économiquement plus forts

- **Pour initier une communauté de travail territoriale pour la transition énergétique**
 - ➔ En faisant travailler ensemble les élus (et techniciens) en charge de l'énergie, du climat, de l'air, de l'urbanisme, du développement économique, de la mobilité...



Nous vous remercions de votre attention

Agnès Duval / Jean-Paul Georges

