



Cœur de Charente

Plan Climat-Air-Énergie Territorial

1 déc 2020

PCAET Cœur de Charente

Le PCAET

P

- **PLAN** = une démarche de planification stratégique et opérationnelle → Mobiliser les acteurs économiques, sociaux et environnementaux

C

- **CLIMAT** = réduire les émissions de GES du territoire et adapter le territoire aux effets du changement climatique

A

- **AIR** = en améliorer sa qualité

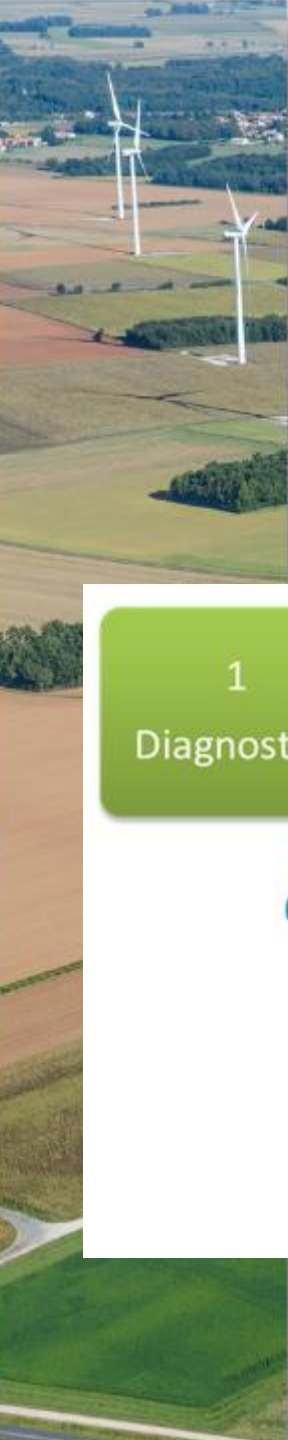
E

- **ENERGIE** = réduire les consommations, développer les énergies renouvelables → Levier économique et social essentiel

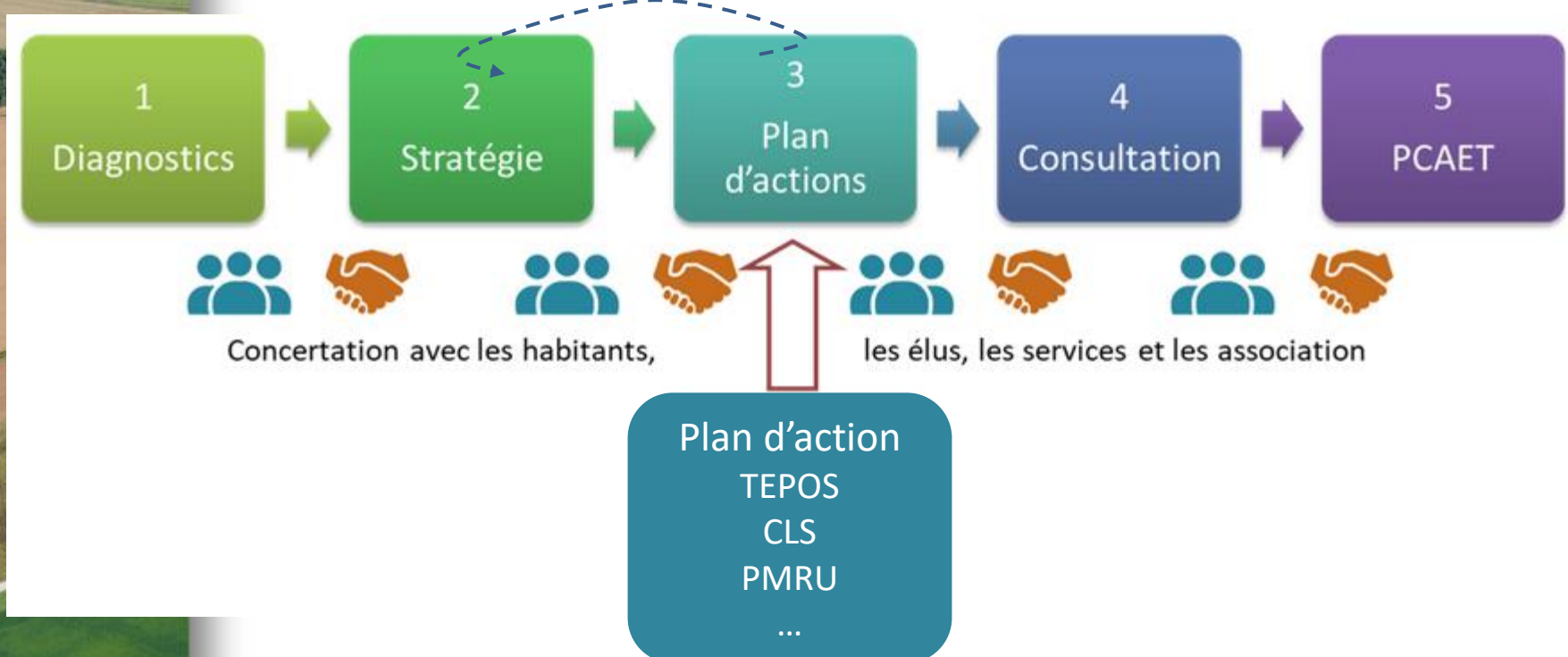
T

- **TERRITORIAL** = Programme adapté et appliqué au territoire → Responsabilité partagée entre les acteurs

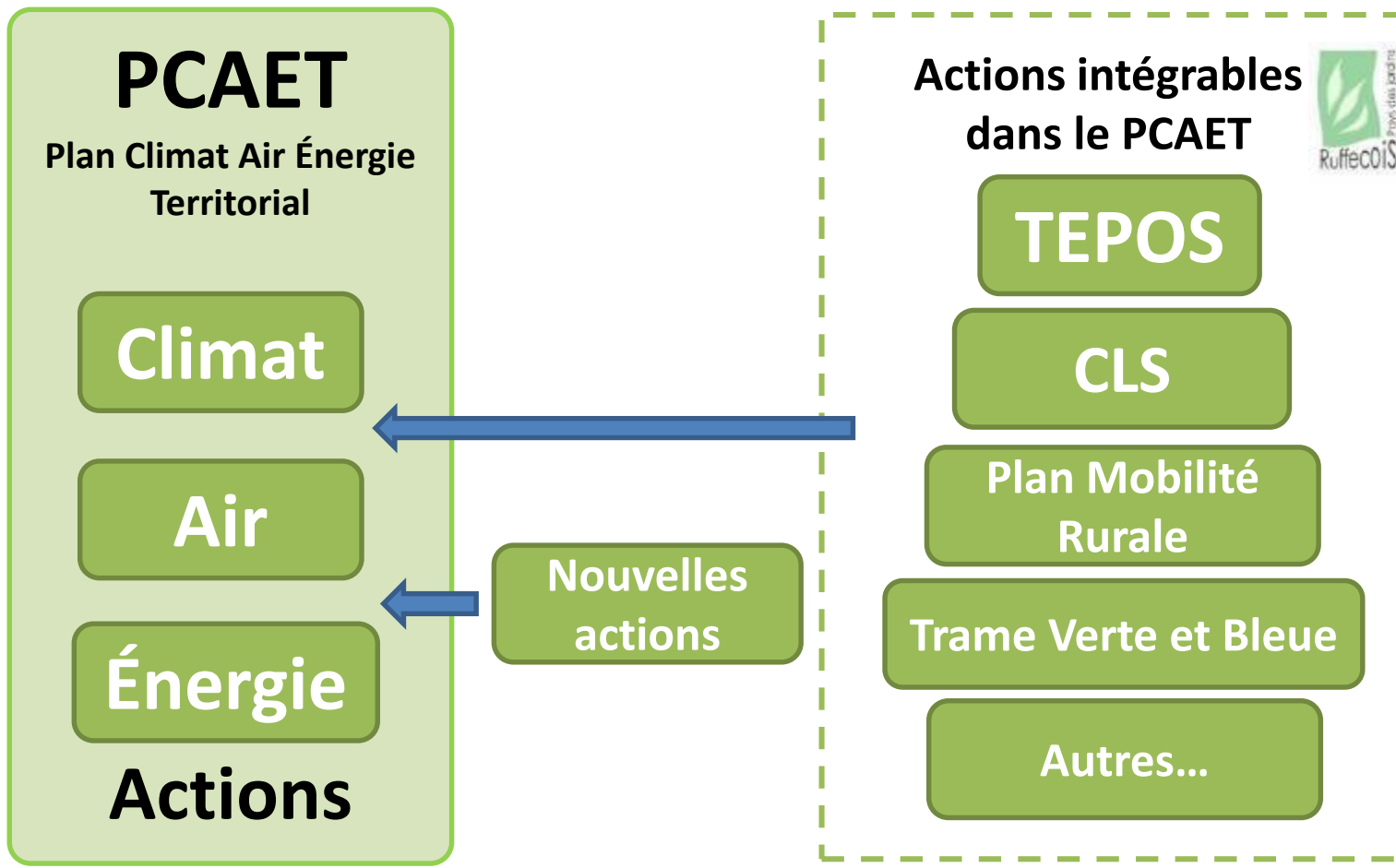




PCAET méthodologie



Capitalisation sur l'existant





Le PCAET des exemples d'actions

Travailler avec les **documents d'urbanisme** pour règlementer : les formes urbaines, l'occupation des sols et la protection des espaces NAF, les principes du bio climatisme, etc.



Acteur : Collectivité

Indicateurs : surfaces protégées, mises en œuvre dans les nouveaux quartiers etc.

Objectifs PCAET : pérennisation du stockage carbone, diminution des consommations



Travailler sur la Mobilité : « *mettre en place des parkings permettant le covoitfrage* » (PMRu) et aller plus loin « *sécuriser les pratiques pour les modes de déplacements doux : aménager des itinéraires dédiés* »



Acteur : Collectivité

Indicateurs : nombre d'utilisateurs et fréquentation des aménagements

Objectifs PCAET : diminution des consommations



Le PCAET des exemples d'actions

Travailler sur le mix énergétique de différentes manières avec des actions « *détermination du potentiel d'énergie issue de la méthanisation sur le territoire* » ou « *systématiser l'étude de potentiel solaire sur tous les bâtiments neufs* »



- Acteur : Collectivité, acteurs agricoles, CAUE, privés
- Gains et impacts : déterminer un potentiel réel et aider à la mise en œuvre de projet d'EnR
- Objectifs PCAET : augmentation du mix énergétique, atteintes des objectifs TEPOS





Le PCAET des exemples d'actions

Travailler sur le patrimoine public : « *réaliser et valoriser les rénovations thermiques des bâtiments publics* »

Acteur : Collectivité

Gains et impacts : montrer l'exemple et sensibiliser, actions rapides à mettre en œuvre, gain économique

Objectifs PCAET : diminution des émissions du secteur tertiaire, atteintes des objectifs TEPOS



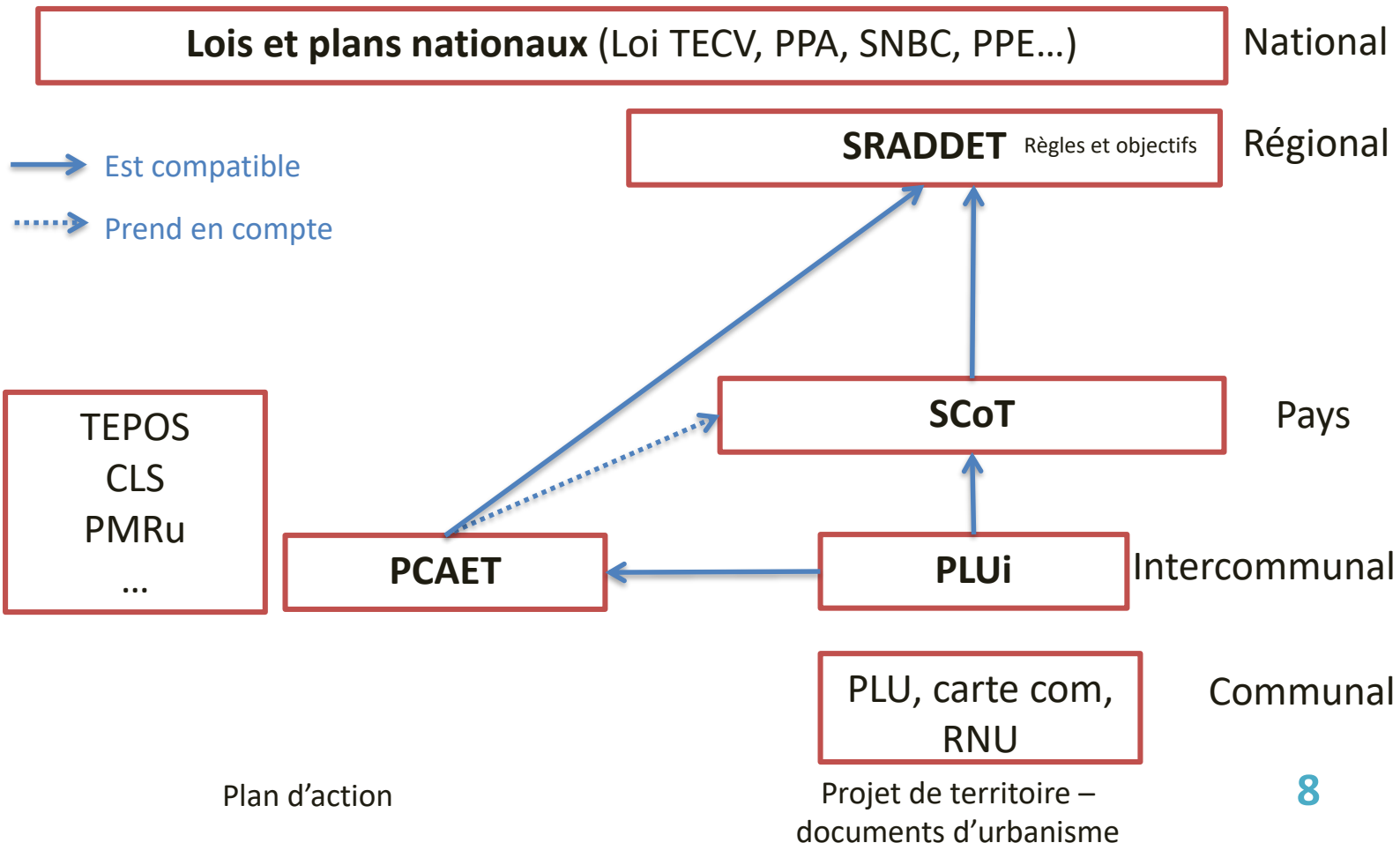
Travailler sur le stockage carbone et l'adaptabilité du territoire « *mettre en œuvre des projets de végétalisation des bourgs* » ou s'appuyer sur des programmes existants « *préserver la ressource en eau* »

Acteur : Collectivité, Syndicats d'eau et de rivières

Gains et impacts : qualité de vie sur le territoire et état des milieux naturels

Objectifs PCAET : augmentation du stockage carbone et adaptation du territoire aux effets du climat

Planification et transition énergétique, quelles articulations?





PCAET Gouvernance Pilotage



Cœur de Charente

Commission Urba - Environnement (VP: L Danède)



Comité de Pilotage / Groupe de travail Cœur de Charente ?

PCAET : Elu référent : L. Danède
et agent référent : E. Vigour

Elaboration confiée au PETR



Etapes effectuées



Rédaction des diagnostics et rencontre DDT

Consommation, Émission, Stockage, Production, Adaptation

Concertation

Journées énergies, rencontre grand public etc.

Stratégie

Stratégie énergie et principe pour les autres thématiques



Prochaines Etapes

Finir la rédaction des diagnostics : fin 2020

Signature de la convention GrDF (Cœur de Charente)

Synthèse des diagnostics : déc 2020

Présentation en CdC / Commission

Stratégie

Rédaction stratégie

Plan d'action : 1^{er} semestre 2021

Préparation avec les techniciens : déc ou janv 2021

Premier atelier d'élus : fin janvier 2021

Ateliers d'acteurs : à partir de février ou mars 2021





PCAET méthodologie

Diagnostics

Collecte et traitement des données quantitatives et qualitatives

Rédaction des diagnostics

- Diagnostic zéro du territoire
- Consommation d'énergie et GES (sources AREC, AXENNE)
- Production d'énergie (sources AREC, AXENNE)
- Qualité de l'Air (ATMO)
- Réseaux (sources Enedis, RTE, GrDF)
- État initial de l'Environnement (Charente Nature)
- Vulnérabilité du territoire (source MétoFrance)
- PMRu (DDT, CEREMA)

Concertation :

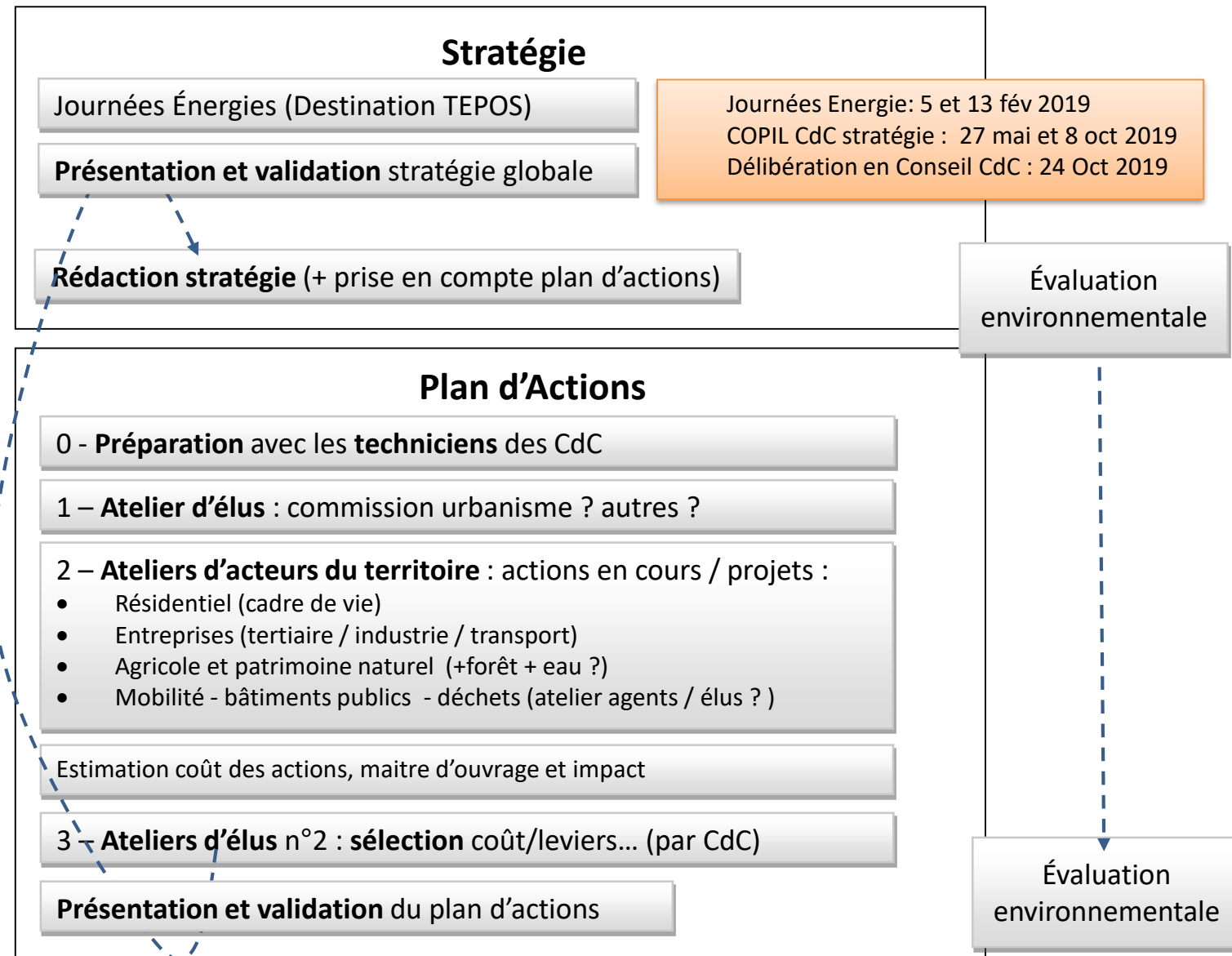
- Rencontre des acteurs du territoire (vulnérabilité du territoire)
- Réunions avec les élus :
 - COPIL PCAET commun diags avril 2019
 - Journées Energie: 5 et 13 fév 2019
- Enquête Roc Fleuri : perception des EnR oct-déc 2019
- Rencontres grand public : 19, 25 juin et 4 juillet 2019
- Conférences Acclimaterra Ruffec 17/09/2019
- Débat EnR Chrysalide Ruffec 19/11/2019

En parallèle : Guide de l'éolien

Synthèses des diagnostics



PCAET méthodologie





PCAET méthodologie

Consultation publique

Présentation des actions (synthèse)

Mise en ligne des documents et **avis** par voie électronique

Réunions publiques ? Avis conseil de développement ?

Synthèse des remarques et propositions grand public et services de l'État

Approbation du PCAET

Réunion(s) des élus – sélection des **modifications**

Rédaction stratégie et plan d'actions à jour

Rédaction dossier de concertation et EE (Charente Nature)

Présentation et **validation** du PCAET mis à jour

Dépôt du dossier finalisé

Évaluation
environnementale