



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

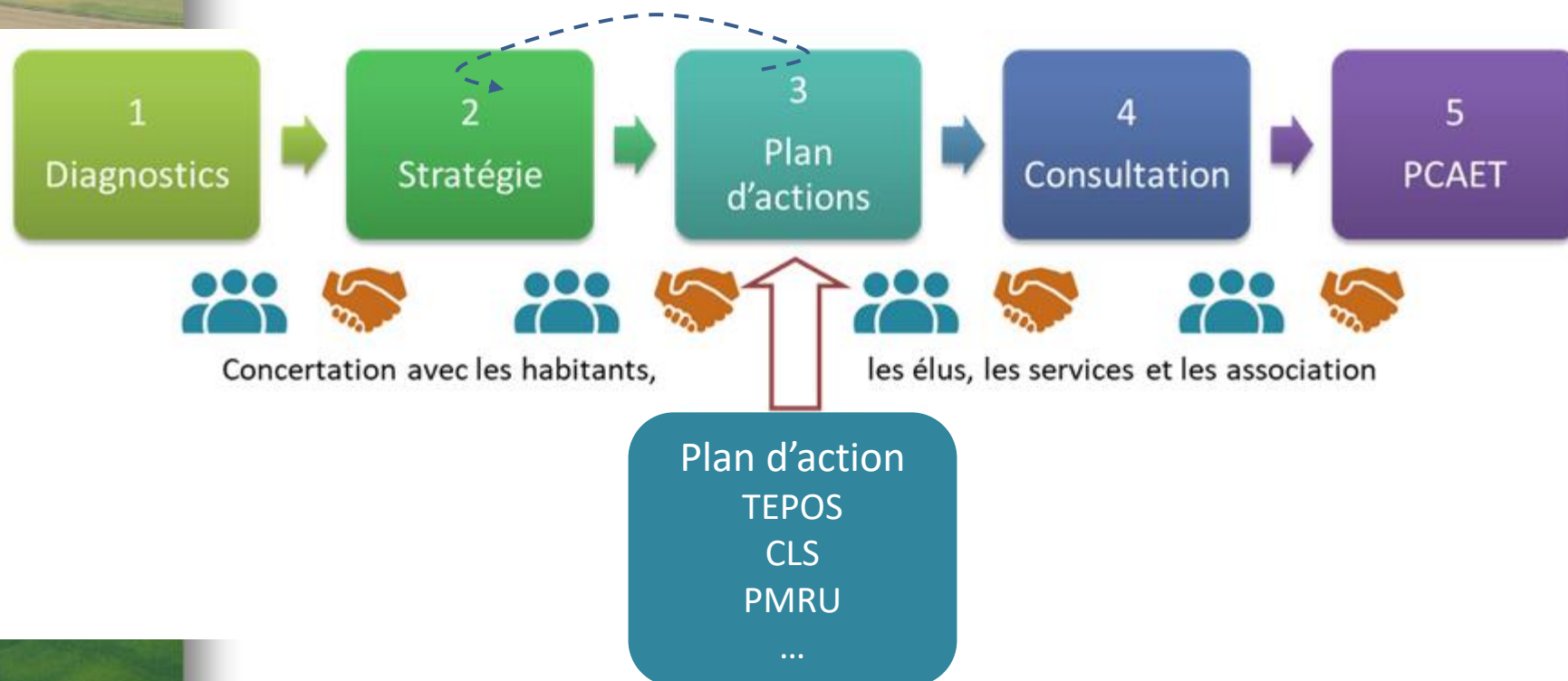
E

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

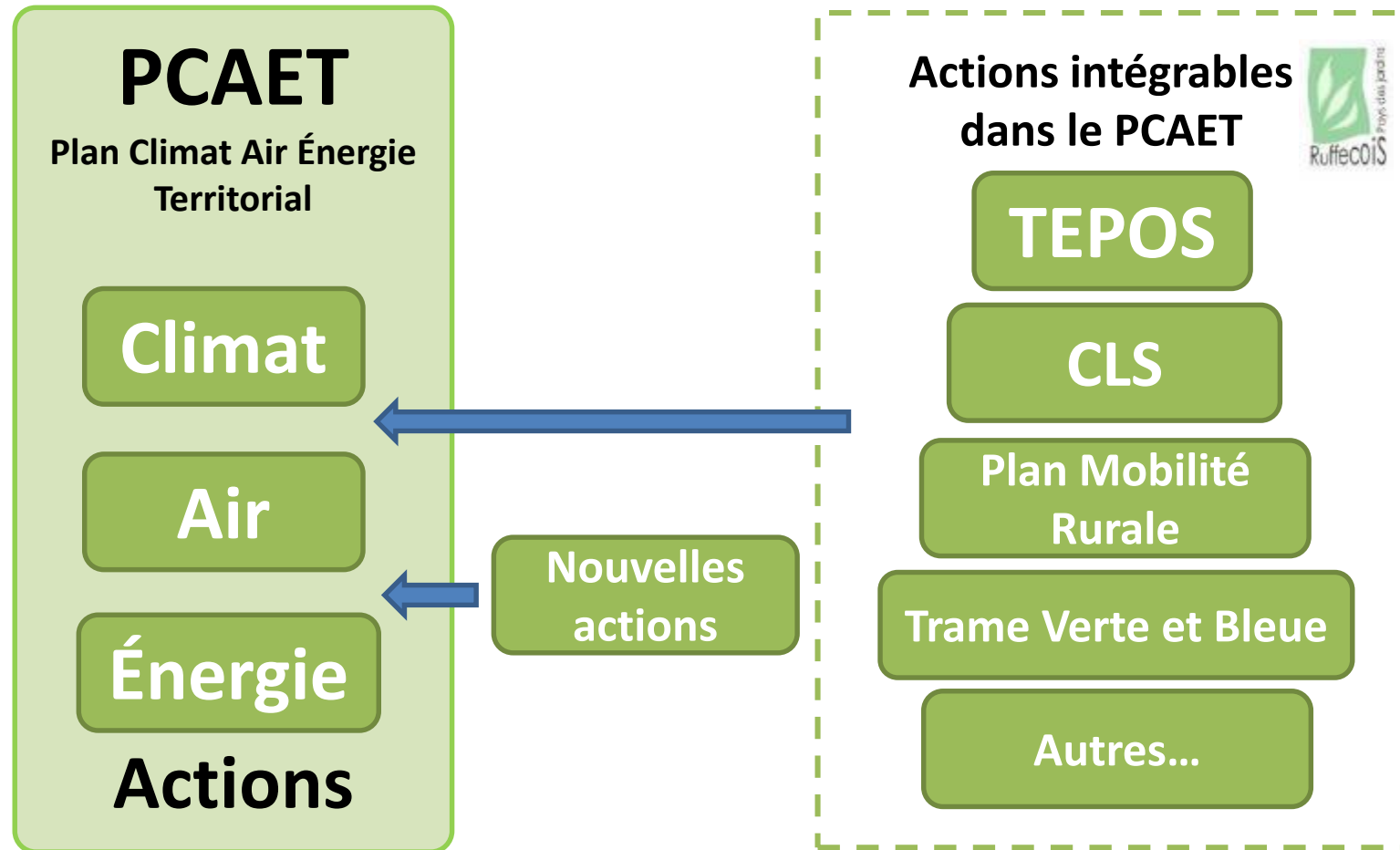
T

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

PCAET méthodologie



Capitalisation sur l'existant



Autres porteurs d'actions : Calitom, CMA, Chambre Agriculture, CIVAM, Syndicats d'eau...

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 **covoiturage*** » (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



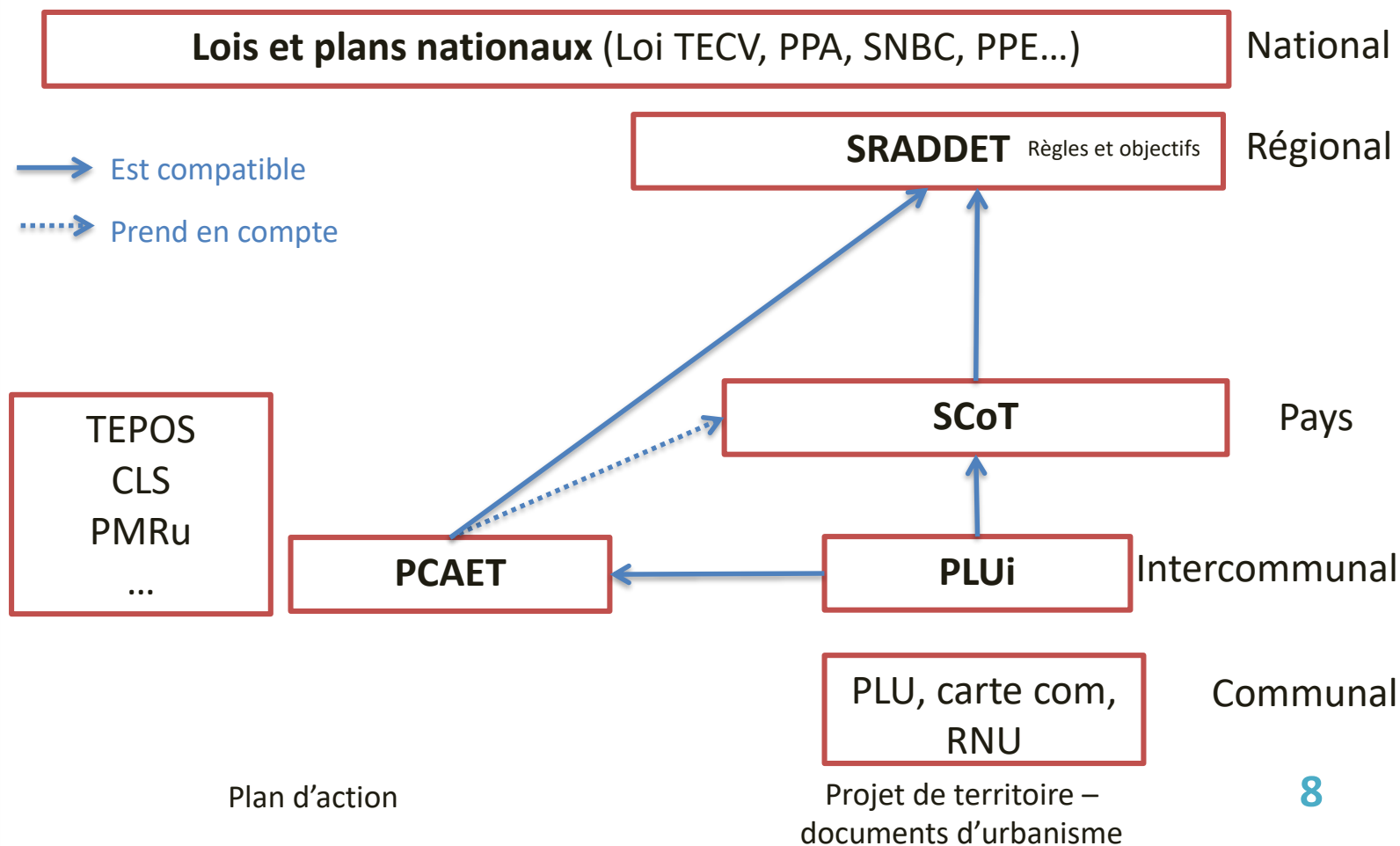
Travailler sur le stockage carbone et l'adaptabilité du territoire « *mettre en œuvre des projets de **végétalisation des bourgs*** » ou s'appuyer sur des programmes existants « ***préserver la ressource en eau*** »

↳ 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)

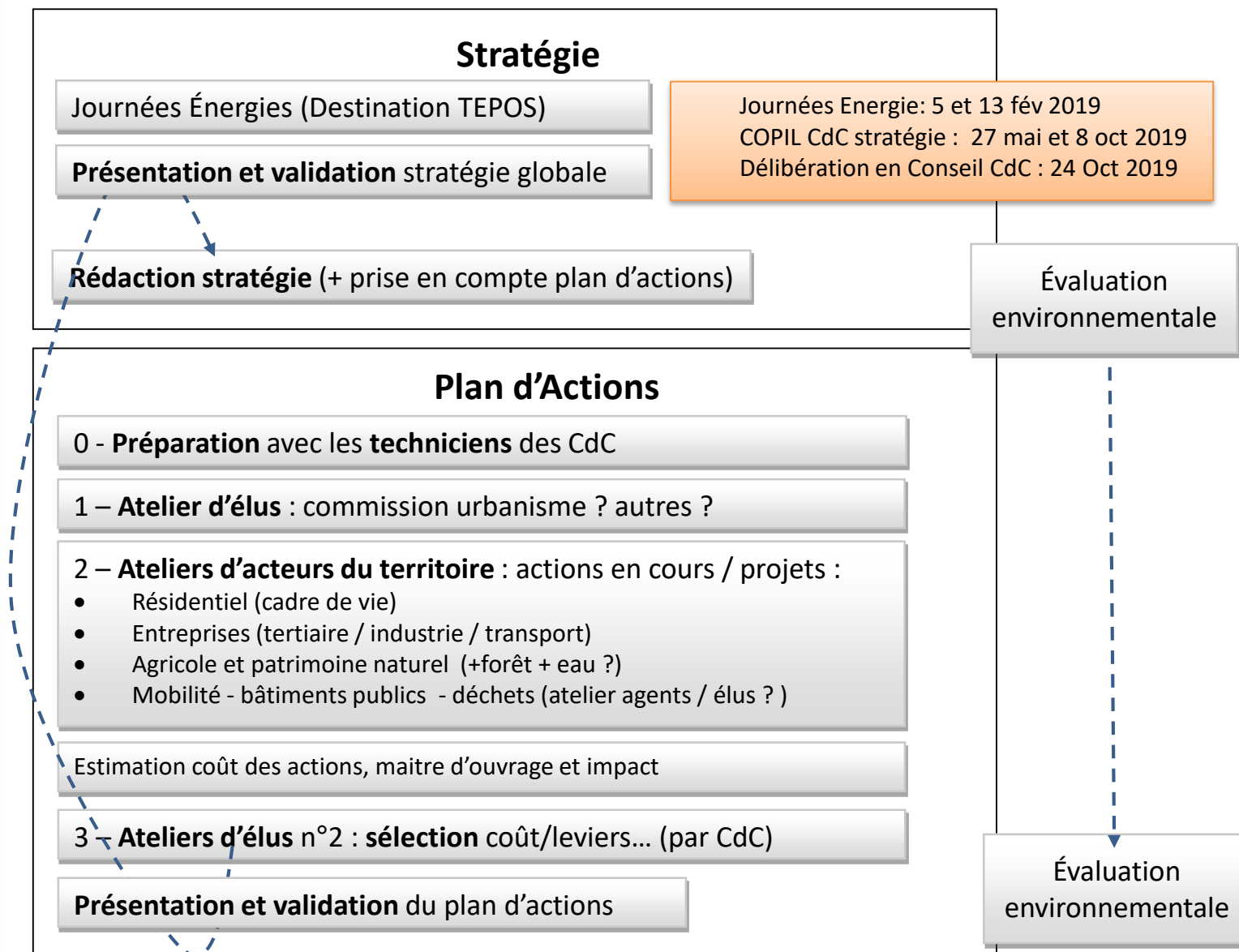
Concertation :

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