

PLAN CLIMAT AIR ENERGIE TERRITORIAL

1

ATELIER BIODIVERSITE, AGRICULTURE ET EAU

Le 19 septembre 2019 18h à la CCT2C – Marquise



COMPTE-RENDU DE LA CONCERTATION PREALABLE

Conformément à la loi de Transition énergétique pour la croissance verte du 17 août 2015, le Pays Boulonnais et ses 3 intercommunalités s'est lancé dans l'élaboration d'un Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET).

D'une durée de 6 ans, le PCAET est un projet territorial de développement durable qui doit permettre de traduire les engagements du territoire dans une transition énergétique et écologique pour :

- Optimiser les consommations d'énergie du territoire qui pèsent sur les budgets
- Réduire les émissions de gaz à effet de serre responsable du changement climatique
- Développer les productions d'énergie locale et renouvelables
- Maintenir la qualité de vie du territoire (qualité de l'air, préservation des espaces naturels, ..)

Le PCAET s'applique à l'échelle des trois territoires intercommunaux sur lesquels tous les acteurs (entreprises, associations, citoyens...) sont impliqués.

Dans ce contexte et dans le cadre de la concertation préalable (Code de l'environnement, art. L. 121-15 et suivants), le Pays Boulonnais a choisi d'organiser du 2 septembre au 14 octobre 2019 **6 réunions d'ateliers thématiques**, afin de travailler à la **définition du plan d'actions** de son PCAET. L'idée était de pouvoir valoriser les actions Air Energie Climat d'ores et déjà menées localement, et d'identifier de nouvelles actions opérationnelles à initier et/ou à relayer à l'échelle de notre territoire.

ATELIER – Biodiversité, Agriculture et Eau

THEMATIQUES	Biodiversité, espaces verts, agriculture, sylviculture et eau
DATE	Le 19 septembre 2019
HORAIRES	De 18h à 20h30
LIEU	CCT2C à Marquise
ANIMATEURS	Dominique GODEFROY – Vice-président Planification littorale et maritime, politique de l'eau, patrimoine naturel et référent PCAET – COTTRI de la CAB Claire SONZOGNI – élue référente PCAET - COTTRI de la CCT2C Catherine GODEFROY – Chargée de mission PCAET - COTTRI

2

Les participants

	NOMS	STRUCTURE / FONCTION
1	Jacques DELATTRE	Association « paysans des 2 Caps »
2	Francis BOUCLET	Président de la CCT2C
3	Richard ROULLIER	Collectif boulonnais pour le climat
4	Fannie DELALANDE	
5	Anne Nelle COUSIN	Citoyenne
6	Catherine PAPYLE - LEFEBURE	Citoyenne et association « Eau secours 62 »
7	David VASCONI	Directeur de l'association « rivages propres »
8	Emilie DRILLET	Citoyenne
9	Jean Pierre LOUVET	Maire de Wierre Effroy
10	Florence TIBERGUIEN	Paysage Boulogne Développement Côte d'Opale
11	Véronique GOURGUECHON	Citoyenne
12	Mathieu BOUTIN	Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale
13	Jean François BONIFACE	Agriculteur
14	Emmanuelle DUCHATEAU	Chambre d'agriculture
15	Stéphane DUCHATEAU	Agriculteur
16	Chantal BOURGUIN	Plasticienne
17	Marc DE MONTIGNY	Agriculteur
18	Stéphanie DAVID	Collectif boulonnais pour le climat
19	Anne-Gaëlle LEBEAU	Responsable service eau et assainissement CCT2C
20	Marc BISSEY	Citoyen
21	Morgane HELLEGONARCH	Citoyenne
22	Arnaud SINGUEZ	
23	Sabine PENESTRE	Agricultrice / Citoyenne
24	Cyril ACLOQUE	Collectif boulonnais pour le climat
25	Dominique ACLOQUE	Elu
26	Gonzague CALAIS	Agriculteur / citoyen / élu syndical (canton)
27	Laurent BODIN	Agriculteur / Citoyen / élu GEDA
28	André CARON	Musée / asso « vivre et apprendre la nature »
29	Bernadette RANDOUX	Agricultrice
30	François VERWAERDE	Coordination maison du Parc – Parc Naturel Régional

DEROULE DE L'ATELIER

TEMPS	DESCRIPTION
10'	<p>Accueil des participants</p> <p>→ Emargement + distribution code couleur par acteur (<i>jaune = collectivités ; rose = citoyens, asso, collectifs ; orange = acteurs privés et publics, partenaires</i>)</p> <p>→ Mise à dispo des fiches : synthèse diagnostic et stratégie / objectifs</p>
10'	<p>Présentation de la thématique de travail</p> <p>- Présentation de la stratégie Climat Air Energie et zoom enjeux et objectifs de la thématique (power point)</p>
5'	<p>Présentation du déroulé de l'atelier</p> <p>- Mise à disposition des fiches action</p> <p>- Rappel des objectifs de l'atelier :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Identifier les actions déjà existantes / les porteurs de projets sur le territoire ; ▪ Identifier les pistes d'amélioration envisageables et les actions nouvelles pour venir alimenter le PCAET ; <p>- Explication des règles du jeu (affichage dans la salle de la charte des bonnes pratiques en atelier et des objectifs d'un PCAET)</p>
60'	<p>Travail en groupe (5/6 personnes)</p> <p>Chaque participant s'exprime</p> <p>Des propositions relatives à la thématique sont formulées.</p> <p>+ un ou des rapporteurs sont désignés</p>
45'	<p>Temps de structuration collective</p> <p>Chaque groupe présente ses propositions d'action</p> <p>Tout participant peut réagir et rebondir sur ce qu'il vient d'entendre pour abonder, compléter ou nuancer la liste élaborée.</p>
10'	<p>Synthèse des propositions et Clôture de l'atelier</p> <p>+ rappel de la réunion publique du 7 octobre à Desvres</p>



En annexes :

- Power point de présentation
- Synthèse du diagnostic PCAET
- Synthèse de la stratégie et objectifs du PCAET

DEFINITION DES ACTIONS

L'objectif est de faire ressortir des axes opérationnels susceptibles d'être intégrés au plan d'actions du PCAET : il s'agit d'identifier des pistes d'actions à mettre en œuvre. La pertinence de l'action au regard des spécificités locales et des projets en cours est questionnée.

Chaque proposition est détaillée et consignée sur une fiche récapitulative.

Les productions sont synthétisées dans le tableau suivant. Chaque action a fait l'objet d'une fiche actions retranscrite dans la suite du document.

PROPOSITIONS D' ACTIONS	
BIODIVERSITE	Développer les plantations de haies bocagères
	Mettre en place des actions cohérentes pour sensibiliser la population aux enjeux et thématiques du plan climat
	Communiquer sur les bonnes pratiques communales pour la gestion de la biodiversité
	Prendre des arrêtés municipaux afin de diminuer les éclairages nocturnes pour une meilleure prise en compte des trames noires
	Développer des nouveaux espaces de nature en ville
EAU	Améliorer le captage de l'eau de pluie et son usage
	Rendre les données sur l'eau (qualité, quantité, usages...) plus accessibles
	Développer un outil d'aide à la décision et à la gestion des consommations d'eau dans les activités économiques du territoire
	Mettre en place des aménagements pour la gestion des eaux de ruissellement
	Réduire les intrants dans les aires d'alimentation des captages d'eau
AGRICULTURE	Mettre en place des aides à la prairie permanente
	Créer un lieu d'échange et de discussion entre les acteurs du territoire sur les problématiques croisées agriculture, sylviculture, espaces verts et biodiversité
	Mettre en place un outil qui permet de limiter l'agrandissement des exploitations agricoles
	Accompagner de manière objective les agriculteurs afin qu'ils puissent disposer d'un meilleur diagnostic du potentiel de leurs terres afin de favoriser les meilleures pratiques culturales
	Développer des « pépinières agricoles » (sur le modèle des pépinières d'entreprises) par la mise à disposition de terre afin de permettre l'apprentissage et l'expérimentations pour permettre à chacun de tester une pratique ou un projet
	Relocaliser la production et la consommation au niveau local via l'outil « plan alimentaire territorialisé »
	Mettre en place un système de compensation pour accompagner le changement de pratique
	Développer une filière locale de cultures protéinées
FORET	Mettre en place une réglementation à l'échelle du Pays, sur le boisement des parcelles (sur le modèle de celui de la CCDS)
	Créer un outil qui permet aux propriétaires terriens de cadrer les usages des terres qu'ils louent – bail environnemental
AUTRES	Développer un budget participatif à l'échelle intercommunal et communal

DETAILS DE FICHES ACTIONS

Action N°1	DEVELOPPER LES PLANTATIONS DE HAIES BOCAGERES
Orientation	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION
Objectif stratégique	Assurer une gestion qualitative et quantitative des ressources naturelles en favorisant les continuités écologiques
Descriptif	Sensibiliser sur l'Erosion des sols Limiter les pollutions des poussières des carrières Mise en place de plans paysages à l'échelle d'une ferme (identifier les risques d'érosion, intégration paysagère des bâtiments) Plantation de haies en accompagnement du développement des mobilités douces (pistes cyclables, sentiers de randonnée...) mais aussi le long des routes Mutualiser le matériel et les techniques d'entretien à l'échelle de la commune
Résultats attendus / objectifs	Sécurité routière, qualité paysage, continuité écologique, biodiversité, limitation de l'érosion des sols et du ruissellement (amélioration de la qualité de l'eau)
Pilote	Pays
Partenaires	Les carrières du Boulonnais, Atmo, PNR, EPCI
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	La haie permet de réduire la vitesse automobile L'emprise foncière + l'entretien sur les parcelles privées Intégrer le coût de l'entretien de la Haie

Action N°2	METTRE EN PLACE DES ACTIONS COHERENTES POUR SENSIBILISER LA POPULATION AUX ENJEUX ET THEMATIQUES DU PLAN CLIMAT
Orientation	FAIRE DE LA TRANSITION ENERGETIQUE ET ECOLOGIQUE UN LEVIER DE DEVELOPPMENT TERRITORIAL
Objectif stratégique	Assurer la communication et la dynamique du PCAET
Descriptif	Pollution lumineuse et les effets positifs de moins de lumière (valoriser les gains) Sensibiliser au cycle de l'eau dans sa globalité, créer les liens et des dynamiques entre des différents acteurs pour un travail et une information cohérente Création d'un parcours pédagogique pour expliquer l'eau dans son cycle et ses différents usages pour sensibiliser à la ressource et à sa fragilité
Résultats attendus / objectifs	Une culture de la transition écologique et énergétique Des jeunes qui deviennent ambassadeurs de la protection de la ressource en eau
Pilote	Pays Boulonnais
Partenaires	PNR, associations, EPCI, agence de l'eau, acteurs économiques, enseignants

Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	Financement par les collectivités Réunir tous les acteurs de l'éducation à l'environnement pour apporter une offre cohérente, coordonnée et concertée
---	--

Action N°3	COMMUNIQUER SUR LES BONNES PRATIQUES COMMUNALES POUR LA GESTION DE LA BIODIVERSITE
Orientation	FAIRE DE LA TRANSITION ENERGETIQUE ET ECOLOGIQUE UN LEVIER DE DEVELOPPMENT TERRITORIAL
Objectif stratégique	Assurer la communication et la dynamique du PCAET
Descriptif	Réalisation de panneaux d'information charté « PCAET du Pays Boulonnais » qui explique la gestion différenciée par une meilleure prise en compte de la biodiversité
Résultats attendus / objectifs	Informers pour une meilleure acceptation d'une gestion différenciée des espaces verts
Pilote	Les communes
Partenaires	
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	

Action N°4	LIMITER L'ÉCLAIRAGE NOCTURNE POUR UNE MEILLEURE PRISE EN COMPTE DES TRAMES NOIRES
Orientation /	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION
Objectif stratégique	Assurer une gestion qualitative et quantitative des ressources naturelles en favorisant les continuités écologiques
Descriptif	Limiter les plages d'éclairage public la nuit Mise en place d'un plan d'action et de sensibilisation à l'échelle des EPCI. Prise d'arrêtés municipaux pour l'extinction des éclairages des commerces et panneaux
Résultats attendus / objectifs	Une baisse des consommations d'énergie, des espaces publics gérés dans le respect de la trame noire, préserver la biodiversité
Pilote	EPCI
Partenaires	Communes, FDE62, PNR
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	

Action N°5	DEVELOPPER DES NOUVEAUX ESPACES DE NATURE EN VILLE
Orientation /	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION

Objectif stratégique	Favoriser et accompagner la mutation vers une gestion durable des espaces agricoles, forestiers et verts.
Descriptif	Créer et développer des zones de biodiversité en milieu urbain, au sein des communes : des espaces aquatiques, des vergers partagés, des espaces boisés, des prairies... Mutualiser les matériels (tondeuses, tailles haies,...) et les pratiques
Résultats attendus / objectifs	Gestion des îlots de chaleurs, favoriser la biodiversité, améliorer la qualité paysagère Gains technique, financier et humain dans la gestion des espaces Enrichir la biodiversité Améliorer le bien être citoyen, accompagner les populations défavorisées dans les gains (+ de social)
Pilote	EPCI et communes
Partenaires	Association, services techniques des communes
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	Sensibiliser les élus et les citoyens Prévoir des accompagnements financiers

Action N°6	AMELIORER LE CAPTAGE DE L'EAU DE PLUIE ET SON USAGE
Orientation /	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION
Objectif stratégique	Optimiser et mutualiser l'usage de la ressource en eau
Descriptif	Développer la mise en place de récupérateur d'eau de pluie et développer l'usage et le recyclage de ces eaux dans une optique d'optimisation de la ressource. Utilisation à plusieurs échelles (domestique, agricole, industriel) Intégrer dans les documents d'urbanisme l'obligation de construire des récupérateurs d'eau de pluie pour toute nouvelle construction ou mutualisé à l'échelle de plusieurs constructions ou aménagements Mettre des réserves pour les trop pleins et mettre des puits d'infiltration avant rejet
Résultats attendus / objectifs	Réduire le captage au niveau des rivières, fleuves et nappes Améliorer le stockage de l'eau. Diminution de la consommation de l'eau des réseaux
Pilote	Pays
Partenaires	EPCI, communes
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	Mettre en place des contrôles

Action N°7	RENDRE LES DONNEES SUR L'EAU (QUALITE, QUANTITE, USAGES...) PLUS ACCESSIBLES
Orientation /	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION
Objectif stratégique	Optimiser et mutualiser l'usage de la ressource en eau
Descriptif	Développer un outil mutualisé qui permet de rendre visible, compréhensible
Résultats attendus / objectifs	Connaître la Qualité de l'eau à la sortie des stations d'épuration
Pilote	Pays
Partenaires	Agence de l'eau, SYMSAGEB, EPCI, CLE, SAGE
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	

Action N°8	DEVELOPPER UN OUTIL D'AIDE A LA DECISION ET A LA GESTION DES CONSOMMATIONS D'EAU DANS LES ACTIVITES ECONOMIQUES DU TERRITOIRE
Orientation /	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION
Objectif stratégique	Optimiser et mutualiser l'usage de la ressource en eau
Descriptif	Evaluation annuelle des quantités d'eau consommées pour chaque unité d'activité
Résultats attendus / objectifs	Un meilleur usage de la ressource et une optimisation de ses usages
Pilote	Pays et EPCI
Partenaires	Expérimentation sur la zone de Capécure VEOLIA, les industriels, l'agence de l'eau
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	

Action N°9	METTRE EN PLACE DES AMENAGEMENTS POUR LA GESTION DES EAUX DE RUISSELLEMENT
Orientation /	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION
Objectif stratégique	Optimiser et mutualiser l'usage de la ressource en eau
Descriptif	Puits filtrants, drainage, noues enherbées, curage des fossés Recyclage de l'eau dans les collectivités Mettre en place des bacs de décantation Maintenir les drainages Curer les fossés

	Privilégier les noues
Résultats attendus / objectifs	Optimisation de la ressource
Pilote	Pays
Partenaires	EPCI, communes,
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	A quoi sert l'argent prélevé sur les taxes foncières non bâties pour la chambre d'agriculture ?

Action N°10	METTRE EN PLACE DES AIDES A LA PRAIRIE PERMANENTE
Orientation / Objectif stratégique	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION Favoriser et accompagner la mutation vers une gestion durable des espaces agricoles, forestiers et verts
Descriptif	Valoriser autant ou plus les prairies permanentes que temporaires (mesures agri environnemetale)
Résultats attendus / objectifs	
Pilote	Pays
Partenaires	
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	

Action N°11	CREER UN LIEU D'ÉCHANGE ET DE DISCUSSION ENTRE LES ACTEURS DU TERRITOIRE SUR LES PROBLEMATIQUES CROISEES AGRICULTURE, SYLVICULTURE, ESPACES VERTS , BIODIVERSITE ET CLIMAT....
Orientation / Objectif stratégique	FAIRE DE LA TRANSITION ENERGETIQUE ET ECOLOGIQUE UN LEVIER DE DEVELOPPMENT TERRITORIAL Assurer la communication et la dynamique du PCAET
Descriptif	Créer des lieux évolutifs d'échanges et de concertation citoyens entre tous les acteurs et usagers de ces espaces. Faire connaître les initiatives citoyennes Sensibiliser sur la qualité de l'eau du territoire et ces différents usages
Résultats attendus / objectifs	Initier une dynamique pour le développement du territoire pour la transition écologique et énergétique du territoire
Pilote	Pays
Partenaires	PNR, EPCI, Communes

Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	
---	--

Action N°12	METTRE EN PLACE UN OUTIL QUI PERMET DE LIMITER L'AGRANDISSEMENT DES EXPLOITATIONS AGRICOLES
Orientation / Objectif stratégique	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION Favoriser et accompagner la mutation vers une gestion durable des espaces agricoles, forestiers et verts
Descriptif	
Résultats attendus / objectifs	Des exploitations à échelle humaine respectueuse des sols
Pilote	Pays
Partenaires	Chambre agriculture, associations
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	

Action N°13	ACCOMPAGNER DE MANIERE OBJECTIVE LES AGRICULTEURS AFIN QU'ILS PUISSENT DISPOSER D'UN MEILLEUR DIAGNOSTIC DU POTENTIEL DE LEURS TERRES POUR FAVORISER LES MEILLEURES PRATIQUES CULTURALES
Orientation / Objectif stratégique	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION Favoriser et accompagner la mutation vers une gestion durable des espaces agricoles, forestiers et verts
Descriptif	Développer l'agroforesterie
Résultats attendus / objectifs	Une gestion durable des terres agricoles
Pilote	
Partenaires	PNR, chambres agricoles, associations et collectifs d'agriculteurs
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	

Action N°14	DEVELOPPER DES « PEPINIERS AGRICOLES » (SUR LE MODELE DES PEPINIERS D'ENTREPRISES) PAR LA MISE A DISPOSITION DE TERRE AFIN DE PERMETTRE L'APPRENTISSAGE ET L'EXPERIMENTATION POUR PERMETTRE A CHACUN, DE TESTER UNE PRATIQUE OU UN PROJET
Orientation /	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION

Objectif stratégique	Favoriser et accompagner la mutation vers une gestion durable des espaces agricoles, forestiers et verts
Descriptif	Achat de terre à vocation de supports d'apprentissage des pratiques agricoles DD . mise à disposition des terres et accompagnement de micro-projets par des agriculteurs ?
Résultats attendus / objectifs	Permettre à tous de tester des projets de culture Créer une dynamique d'installation et de production locale Accompagner de potentiels futurs producteurs notamment hors cadre agricole
Pilote	EPCI (compétence ?)
Partenaires	Chambre agriculture, lycées agricoles, AFPA, PNR, initiatives paysannes, associations
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	Voir l'exemple du germeoir d'Ambricourt

Action N°15	RELOCALISER LA PRODUCTION ET LA CONSOMMATION LOCALE VIA L'OUTIL « PLAN ALIMENTAIRE TERRITORIALISE »
Orientation / Objectif stratégique	ENTREPRENDRE, PRODUIRE ET CONSOMMER DURABLEMENT Relocaliser, valoriser et encourager les productions écoresponsables pour développer des filières territoriales pourvoyeuses de valeur ajoutée et d'emplois
Descriptif	Mettre en place un plan alimentaire territorial
Résultats attendus / objectifs	Réduire l'impact carbone du territoire Développer les circuits courts Dynamiser l'agriculture locale
Pilote	Pays
Partenaires	Agriculteurs, EPCI, chambre d'agriculture, vert de terre, PNR
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	S'appuyer sur les expériences des PAT des PNR

Action N°16	METTRE EN PLACE UN SYSTEME DE COMPENSATION POUR ACCOMPAGNER UN CHANGEMENT DE PRATIQUE
Orientation / Objectif stratégique	FAIRE DE LA TRANSITION ENERGETIQUE ET ECOLOGIQUE UN LEVIER DE DEVELOPPEMENT TERRITORIAL Accompagner les entreprises dans la transition écologique et énergétique
Descriptif	
Résultats attendus / objectifs	
Pilote	Pays
Partenaires	

Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	
---	--

Action N°17	DEVELOPPER UNE FILIERE LOCALE DE CULTURES PROTEINEES
Orientation / Objectif stratégique	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION Favoriser et accompagner la mutation vers une gestion durable des espaces agricoles, forestiers et verts
Descriptif	Accompagner les agriculteurs pour intégrer ces cultures dans les rotations
Résultats attendus / objectifs	Réduire sa dépendance vis-à-vis du soja Améliorer l'alimentation animale Recréer le lien entre céréaliers et éleveurs
Pilote	Pays
Partenaires	Epci, chambre d'agriculture, collectifs d'agriculteurs, PNR
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	

Action N°18	METTRE EN PLACE UNE REGLEMENTATION A L'ECHELLE DU PAYS, SUR LE BOISEMENT DES PARCELLES (SUR LE MODELE DE LA CCDS)
Orientation / Objectif stratégique	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION Favoriser et accompagner la mutation vers une gestion durable des espaces agricoles, forestiers et verts
Descriptif	
Résultats attendus / objectifs	
Pilote	Pays
Partenaires	
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	

Action N°19	CREER UN OUTIL QUI PERMET AUX PROPRIETAIRES TERRIENS DE CADRER LES USAGES DES TERRES QU'ILS LOUENT
Orientation / Objectif stratégique	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION Favoriser et accompagner la mutation vers une gestion durable des espaces agricoles, forestiers et verts

Descriptif	
Résultats attendus / objectifs	
Pilote	Pays
Partenaires	PNR, chambre d'agriculture
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	Exemple : bail environnemental

Action N°20	REDUIRE LES ENTRANTS DANS LES AIRES D'ALIMENTATION DES CAPTAGES D'EAU
Orientation / Objectif stratégique	GERER DURABLEMENT LES RESSOURCES EN ASSURANT LA QUALITE DU CADRE DE VIE AFIN DE CONTRIBUER AU BIEN ETRE DE LA POPULATION Favoriser et accompagner la mutation vers une gestion durable des espaces agricoles, forestiers et verts
Descriptif	Accompagner les exploitants agricoles afin qu'ils intègrent l'enjeu de de la qualité de l'eau dans leurs pratiques
Résultats attendus / objectifs	Moins de polluants dans la nappe
Pilote	Pays
Partenaires	Agence de l'eau, chambre d'agriculture, PNR, CLIMAGRI
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	La durabilité des polluants dans les sols La résistance aux changements

Action N°21	DEVELOPPER UN BUDGET PARTICIPATIF A L'ECHELLE INTERCOMMUNAL
Orientation / Objectif stratégique	FAIRE DE LA TRANSITION ENERGETIQUE ET ECOLOGIQUE UN LEVIER DE DEVELOPPMENT TERRITORIAL Assurer la communication et la dynamique du PCAET
Descriptif	Créer une enveloppe monétaire pour favoriser l'émergence de projet locaux au service de la dynamique du PCAET Un comité réunissant élus et citoyens, décide des projets à soutenir annuellement
Résultats attendus / objectifs	Une gestion participative aux projets PCAET
Pilote	EPCI
Partenaires	EPCI, Communes, citoyens, collectifs de citoyens
Commentaires (difficultés à anticiper, facteurs de réussite, etc.)	