



Le tableau ci-dessous répertorie les actions prévues dans le cadre du Contrat d'Objectifs Territorial (COT).

Pour plus de cohérence avec les politiques en cours, ce plan d'actions se structure autour des axes identifiés dans le cadre du Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET). Des axes complémentaires ont été identifiés. Les actions identifiées au sein du PCAET ont été amendées avec les conclusions des ateliers de travail organisés dans le cadre du COT. Ces modifications sont repérables grâce au code couleur explicité ci-dessous.

Légende

Actions issues des réunions de travail COT

Actions issues des réunions de travail COT figurant dans le plan d'actions du Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET)

Actions liées à des projets déjà identifiés avant l'engagement de la CCFVL dans le COT, notamment dans le cadre du Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET)

Thématique	Action	Descriptif	Objectifs
Un territoire soutenant une rénovation massive et un accompagnement des particuliers			
Energie	Réalisation d'un diagnostic du parc existant tertiaire et montrer l'exemple par des rénovations et une gestion exemplaires des bâtiments publics	<p>Engager un travail de diagnostic énergétique des bâtiments publics</p> <ul style="list-style-type: none"> - Recenser les bâtiments publics du territoire - Etablir un planning prévisionnel et ETP affecté à l'action - Mettre en place un marché public // Questionner la mise en place d'un Contrat de Performance Energétique <p>Engager une rénovation maîtrisée du parc</p> <ul style="list-style-type: none"> - Identifier les bâtiments à rénover - Montrer l'exemple en rénovant le parc public de façon durable (Performance énergétique BBC si possible) <p>Sensibiliser les propriétaires privés au décret Tertiaire</p> <ul style="list-style-type: none"> - Orienter et accompagner les propriétaires privés à une rénovation de leur bâtiment - Sensibiliser les propriétaires privés aux engagements nationaux «décret tertiaire» à travers des réunions d'information (dans les différentes communes) - Mettre en avant les avantages de développement des Enr pour le parc privé 	Engager une rénovation exemplaire du tertiaire (patrimoine public & privé)
Energies renouvelables	Réalisation de rénovations énergétiques exemplaires du patrimoine communautaire	<p>Définir et intégrer des objectifs énergétiques / carbone / économie sociale et solidaire dans la rénovation du parc immobilier public</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Promouvoir la construction bois sur le territoire (fort potentiel de bois d'oeuvre) ➤ Soutenir les ENR de type Biomasse (bois énergie) ➤ Soutenir les filières locales en isolation biosourcé ➤ Engager une politique de circuit-court / réemploi pour la rénovation énergétique des bâtiments du parc ➤ Imposer un pourcentage de recyclage des déchets de chantier ➤ Définir des clauses environnementales et ENR types à intégrer dans l'ensemble des marchés publics 	Engager une rénovation exemplaire du patrimoine public et promouvoir des projets d'énergies renouvelables sur celui-ci
Coopération	Partenariat avec des écoles d'architectures	Etablir un partenariat avec des écoles d'architecture pour communiquer ses besoins en matière de constructions neuves et de rénovations lourdes. Cette action vise à informer et sensibiliser les futurs architectes aux exigences et aux objectifs de la collectivité en termes de durabilité, d'efficacité énergétique et de respect de l'environnement. Concrètement, cela pourrait se traduire par des ateliers de travail, des conférences et des visites de terrain organisés en collaboration avec les écoles, permettant aux étudiants de mieux comprendre les attentes locales. En intégrant ces enjeux dès leur formation, les futurs professionnels seront mieux préparés à répondre aux besoins spécifiques de la collectivité, favorisant ainsi des projets architecturaux alignés avec les objectifs de transition écologique et de développement durable du territoire. Cette initiative renforcera également les liens entre les institutions académiques et les acteurs locaux, encourageant l'innovation et l'adoption de bonnes pratiques dans le domaine de l'architecture	Disposer des compétences attendues pour la réalisation de rénovations performantes
Eau	Aide financière aux habitants pour la récupération d'eau de pluie	<p>Mettre en place une aide financière à destination des particuliers pour l'installation de système de récupération d'eaux pluviales. Pour une mise en œuvre facilitée, privilégier dans un 1er temps les zones en assainissement non collectif.</p> <p>En parallèle, des campagnes de sensibilisation et des ateliers pratiques de réduction des consommations d'eau sont organisés auprès de la population.</p>	Préserver la ressource en eau potable du territoire

Un territoire offrant des alternatives aux déplacements carbonés

Mobilité	Déploiement du Contrat Opérationnel de Mobilité "Lot & Bastides"	Définition d'une stratégie et d'un fil rouge pour les 6 prochaines années en matière d'intermodalité et de mobilité locale à l'échelle du bassin des 5 EPCI du Pays de la Vallée du Lot.	Faciliter la mobilité sur le territoire Réduire l'impact environnemental des déplacements sur le territoire
Mobilité	Réalisation d'un plan de mobilité rurale à l'échelle du territoire de la CCFVL	<p><u>Définir une feuille de route stratégique en termes de mobilité sur le territoire</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Suivre l'élaboration du plan de mobilité rurale et engager des actions dès 2022 ➤ Identifier les flottes de déplacements de véhicules professionnels lourds et utilitaires <p><u>À travers un plan de mobilité rurale, questionner les pratiques de la collectivité</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Elaborer des PDA à l'échelle communale en cohérence avec le plan de mobilité des entreprises / plan de mobilité du territoire ➤ Offrir des moyens alternatifs décarbonés aux agents de la CC (vélos, VAE, vélos-cargos, véhicules non carbonés...) et inciter, former, accompagner 	Construire une politique de mobilité décarbonée
Mobilité	Développement du covoiturage, en favorisant notamment la connexion entre habitants/salariés	<p><u>Maintenir et développer le réseau actuel d'aires de covoiturage</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Faciliter l'accès à la localisation des aires de covoiturage sur le territoire. ➤ Augmenter le nombre d'aires de co-voiturage sur le territoire pour passer d'une part modale de 2% à 20% à 2050 pour les actifs. <p><u>Communiquer sur la localisation et les services des aires de co-voiturage</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Développer et communiquer sur le maillage du territoire, notamment à travers l'utilisation du site de la CC / promouvoir à travers des vidéo / journaux etc ... ➤ Engager une réflexion multimodale pour l'aménagement des aires de co-voiturage. Développer notamment la possibilité de stationner de façon sécurisée un vélo sur une aire de co-voiturage. ➤ Mettre en place des stationnements sécurisés pour les vélos sur les aires de co-voiturage <p><u>Communiquer pour promouvoir le co-voiturage</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Développer avec les plus grandes entreprises du territoire un partenariat de sensibilisation des salariés ➤ Réfléchir à un plan de communication pour promouvoir le co-voiturage 	Favoriser le covoiturage
Mobilité	Développement de la mobilité vélo	<p><u>Engager des actions participants à promouvoir l'usage du vélo au quotidien</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Promouvoir les modes de déplacement actifs (vélo, marche à pied, ...) à l'échelle communale ➤ Travailler à la relocalisation des besoins et services / Intermodalité ➤ Proposer des aides aux futurs acquéreurs de vélos électriques (CC / région / Département) ➤ Sensibiliser les entreprises aux aides salariales sur la prime vélo ➤ Faire un état des aménagements existants ➤ Aménager des pistes cyclables permettant l'interconnexion avec la vélo-route ➤ Mettre en avant les atouts des chemins de randonnées et assurer le balisage ➤ Construire un schéma touristique autour de la mobilité vélo 	Favoriser la mobilité douce pour les déplacements sur le territoire
Mobilité	Attractivité de la ligne ferroviaire Agen-Périgueux	<p>Travailler avec la SNCF et la Région pour adapter les horaires et les temps de parcours aux besoins de la population.</p> <p>Recueillir les besoins des habitants pour les faire remonter auprès de la SNCF et de la Région afin d'adapter l'offre des TER.</p> <p>Militer pour la réalisation des travaux nécessaires sur la ligne pour améliorer les temps de parcours.</p>	Nombre de voyageurs mensuels

Un territoire engagé dans la transformation de l'agriculture locale et la préservation des sols naturels et agricoles

Agriculture	Agir pour faciliter et pérenniser l'installation d'exploitations "vertueuses"	<p>Promouvoir les pratiques de l'agroécologie</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ S'appuyer sur des exemples concrets pour échanger, sensibiliser ➤ Proposer des formations, actions adaptées au contexte local (couverture des sols, gestion sylvicole, utilisation de la ressource bois ...) ➤ Renforcer les actions mises en place (les rallye) ➤ Identifier le niveau de connaissance et les besoins des agriculteur pour adapter les actions (y compris auprès des étudiants/lycée agricole) <p>Engager une démarche et un accompagnement sur la valorisation de l'agriculture raisonnée / biologique</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Inciter financièrement la conversion en bio ➤ Accompagner la transmission et l'installation d'exploitations en mode agriculture de conservation ➤ Valoriser la reprise d'exploitation / accompagner financièrement et techniquement ➤ Mettre en place des groupements employeurs // mutualisation pour les expertises ➤ Travailler sur la branche des salariés agricoles ➤ Aider à la formation gestion / économie / commercial ➤ Protéger la proportion alimentaire de l'agriculture pour les exploitations. > Suivre une politique foncière qui permet un équilibre 	Développer la part du bio et de l'agroécologie sur le territoire
Agriculture	Développement des débouchés d'une agriculture locale	<p>Porter et promouvoir les circuits-courts et la qualité des produits issus</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Mener un diagnostic partagé d'acteurs sur l'alimentation (dans la perspective de favoriser les circuits courts) sur le territoire ➤ Identifier des débouchés liés aux marchés publics portés par les communes et la CC // Développer les partenariats avec les cantines scolaires + communes et collèges ➤ Compléter le guide "De notre terre à votre table" avec une cartographie des producteurs accessibles en ligne ➤ Accompagner les producteurs pour la vente en ligne sur des plateformes dédiées (du type "La Ruche qui dit oui" ou "Cagette.net") <p>Sensibiliser les consommateurs pour valoriser une agriculture locale et respectueuse de l'environnement et de la santé</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Questionner et statuer sur l'engagement d'un Plan Alimentaire territoriale (PA). ➤ Accompagner la création de magasins de producteurs et communication autour de la consommation locale ➤ Echanger entre agriculteurs et consommateurs (achat de produits, meilleure connaissance des pratiques agricoles,...) > pérenniser le livret des ventes en directs + porte ouverte des exploitations <p>Associer l'ensemble des acteurs nécessaires à une transformation locale des produits locaux</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Travailler sur la création/mutualisation d'outil de transformation > salle de transformation / de découpe commune 	Favoriser les circuits courts sur le territoire
Eau	Gestion de la ressource en eau	<p>Etudier l'intérêt de créer de nouvelles retenues d'eau sur le territoire.</p> <p>Etudier la massification de la récupération des eaux pluviales en toiture <i>(sur le modèle du projet Penn'eau porté par la commune de Penne)</i>. Cette étude visera à développer les aspects technico-économiques pour le développement à large échelle de systèmes de récupération d'eau de pluie sur les toitures résidentielles, commerciales et publiques. L'étude pourra également s'intéresser à l'atténuation du risque d'inondation permise grâce au déploiement massif de systèmes de récupération.</p>	Préserver la ressource en eau du territoire
Biodiversité	Gestion durable des forêts	<p>Favoriser une gestion durable des forêt en limitant la monoculture et en favorisant les plans de gestion avec des essences autres que du pin.</p> <p>Mener une expérimentation de forêt diversifiée avec plusieurs essences sur une même parcelle</p>	Renforcer la résistance des forêts au contexte de réchauffement climatique

Un territoire engagé pour réduire l'impact climatique de l'industrie

Ecologie industrielle territoriale	Accompagnement des initiatives innovantes favorables à la croissance verte	<p><u>Accompagner la mutation du secteur du ciment / chaux / plâtre du territoire</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Initier un développement de ciment décarboné ➤ Aide aux investissements / mutations de process plus vertueux /énergie plus propre ➤ Étudier la valorisation des déchets sur le territoire / mettre en place une démarche d'économie circulaire permettant la mutation du secteur ciment/chaux/plâtre ➤ Questionner les flux de matériaux du territoire (économie circulaire) ➤ Etudier la capacité de mutation des entreprises / accompagner les quelques entreprises / interroger les entreprises du territoire <p><u>Soutenir et engager des actions pour les différentes sources de financements</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Connaitre et communiquer les AAP susceptibles d'intéresser les entreprises / partager les webinaires nationaux ➤ Connecter le service économique de la CC de Fumel avec les services de l'état et l'ADEME ➤ identifier / connecter les relais de l'information sur la CC Fumel 	Assurer un développement économique en renforçant l'accompagnement proposé par la CCFV sur la transition écologique.
Mobilisation acteurs locaux	Mobilisation des acteurs économiques du territoire pour réduire leurs vulnérabilités face aux changements climatiques et réduire leur empreinte carbone	<p><u>Mobiliser le club entreprise présent sur le territoire</u></p> <p><u>Sensibiliser le service économique de la Communauté de communauté aux enjeux du changement climatique et à leurs impacts sur les activités du territoire</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Engager un cycle de sensibilisation et de formation d'un ou deux E P au sein de la Communauté de Communes. <p><u>Organiser des ateliers de sensibilisation et de mobilisation</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Sensibilisation des TPE artisanales par campagne de mailings et réseaux sociaux ➤ Mobiliser conjointement les efforts CCI, CMA et le service économique de la CC. <p><u>Accompagner les entreprises à passer à l'action</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Réaliser des diagnostics d'entreprise ➤ Proposer des plans d'action type ➤ Proposer un état des lieux par entreprise 	Accompagner les entreprises à s'adapter au contexte du changement climatique
Un territoire qui soutient la planification et le développement des énergies renouvelables sur le territoire			
Déchets	Valorisation énergétique des déchets (agricoles, forestiers)	<p><u>Accompagner les agriculteurs dans une démarche de valorisation de leurs déchets agricoles</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Mettre en place une démarche de diagnostic de potentiel sur le territoire (Evaluation du potentiel par exploitation) ➤ Informer les agriculteurs sur le potentiel de leur valorisation (Méthanisation) ➤ Intégrer une démarche entre agriculteurs (Renforcer le dialogue, entraide et mutualisation d'installations de méthanisation) ➤ Accompagner les agriculteurs aux démarches (subventions / organisation / structuration) ➤ Développer la collecte des bio-déchets et la méthanisation des bio déchets ➤ Soutenir (finances et processus) le montage de projets ENR <p><u>Soutenir et mettre en avant les programmes du territoire sur la valorisation énergétique des déchets</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Soutenir et développer les programmes d'actions (CO'METH 47) ➤ Promouvoir l'utilisation des déchets bois (biomasse ligneuse sèche) pour production de gaz vert via Pyrogazéification > exploitation des peuplements les plus dégradés (sur la base des diagnostics) > possibilité d'exploiter les bois traités ➤ Créer le lien entre les déchets de forêt et la production d'énergie 	Développer la production d'énergie renouvelable du territoire

Plan d'actions de transition écologique 2024-2027

Energies renouvelables	Développement des installations photovoltaïques sur les surfaces de toitures (industrielles, agricoles, ZAE)	<p>Engager des actions opérationnelles à un diagnostic du territoire sur le potentiel de toiture photovoltaïque</p> <ul style="list-style-type: none"> > Réalisation d'un schéma directeur énergie (SDE) → document à vocation d'être plus large sur plusieurs potentiels ENR > Mettre en place des réunions d'information > Questionner les réseaux concessionnaires sur la capacité du réseau à évoluer <p>Informer et Accompagner les acteurs dans leur démarche</p> <ul style="list-style-type: none"> > Informer les agriculteurs/industriels sur le potentiel de développement Photovoltaïque > Accompagner les agriculteurs/industriels aux démarches (subventions / organisation / structuration) > Mettre en place un accueil spécifique / pour orienter les propriétaires > Dresser la liste des opérations déjà réalisées sur le territoire / avec l'entreprise d'installation 	Développer la production d'énergie renouvelable du territoire
Energies renouvelables	Développement de la production photovoltaïque	<p>Poursuivre le déploiement d'installations photovoltaïques sur le patrimoine communautaire, en développant l'autoconsommation.</p> <p>Etudier systématiquement la pertinence d'une autoconsommation sur site ou autoconsommation collective pour les projets de la CCFVL.</p> <p>A l'échelle territoriale, s'appuyer sur les zones d'accélération des énergies renouvelables identifiées par les communes.</p>	Développer la production d'énergie renouvelable du territoire
Un territoire engagé pour la diminution des déchets			
Déchets	Déploiement de la tarification incitative pour la collecte des déchets	<p>Mise en place de points d'apport volontaires et distribution de badges.</p> <p>Définition d'une nouvelle tarification prenant en compte le volume de déchets ménagers et assimilés déposés.</p>	Réduire le volume de déchets générés sur le territoire
Déchets	Développement du réemploi sur le territoire	<p>Poursuivre les partenariats avec les ressourceries pour la collecte en déchetteries des objets réemployables.</p> <p>En lien avec l'action spécifique à la communication sur le sujet des déchets, mettre un accent sur la sensibilisation au réemploi.</p>	Réduire le volume de DMA générés sur le territoire de la CCFVL
Déchets	Sensibilisation de la population sur la thématique déchets	Maintenir une communication régulière sur le volet "déchets" en axant plus spécifiquement sur les consignes de tri, la gestion des biodéchets ou la réduction du volume de déchets	<p>Assurer la bonne diffusion des consignes de tri des déchets recyclables et des biodéchets auprès de la population</p> <p>Réduire le volume d'ordures ménagères générées sur le territoire de la CCFVL</p>
Déchets	Réduction des dépôts indésirables	<p>Mettre en place des caméras au niveau de certains points d'apport volontaire pour dissuader les dépôts indésirables</p> <p>Mener une forte communication en utilisant les différents relais de communication (site Internet, page Facebook, relais en mairies, ...) pour prévenir ces comportements indésirables</p>	Assurer une bonne gestion des points d'apport volontaires
Une collectivité engagée dans la planification, la coordination et la mise en oeuvre de sa transition écologique			
Organisation	Organisation interne du pilotage de la démarche de transition écologique de la CCLT	<p>Identifier les référents internes (élus et agents) en charge de la politique de transition écologique de la CCFVL</p> <p>Créer un poste dédié au suivi des actions de transition écologique menées par la CCFVL.</p> <p>Définir des engagements et allouer un budget dédié au développement des actions</p>	<p>Optimiser l'utilisation des ressources humaines et financières dédiées à la transition écologique de la CCFVL</p> <p>Mettre en place une coordination interne claire de la politique de transition écologique</p>
Organisation	Diffusion de la transition écologique au sein des différents services de la collectivité	<p>Co-construire les actions de transition écologique en mode inter-services ; l'agent dédié à la transition écologique est associé aux différentes stratégies de la CCFVL. La stratégie de transition écologique est développée avec l'ensemble des services de la CCFVL.</p> <p>Associer au sein du Comité de pilotage de la démarche de transition écologique des élus et agents de différents services.</p> <p>Impliquer l'ensemble des services dans la politique de transition écologique en assurant une communication interne régulière</p> <p>Renforcer l'intégration de la transition écologique dans l'ensemble des politiques sectorielles de la CCFVL.</p>	<p>Impliquer l'ensemble des services dans la politique de transition écologique de la CCLT.</p> <p>Faciliter le travail transversal indispensable au déploiement efficace des actions</p>

Plan d'actions de transition écologique 2024-2027

Organisation	Formation des élus et des agents	Mettre en place des formations à destination des élus et des agents sur les sujets de la transition écologique afin de renforcer en interne les compétences nécessaires à la mise en oeuvre du plan d'actions et de développer une culture interne sur ces sujets.	Renforcer les compétences internes pour la bonne mise en oeuvre des actions. Partager une culture commune sur les sujets de la transition écologique afin d'adapter les pratiques de la collectivité aux différents enjeux écologiques.
Organisation	Mise en place d'un Budget Vert	Comme instauré par la loi de Finances 2024, définir un budget vert de la collectivité. Pour rappel, la LF 2024 rend obligatoire pour les collectivités de plus de 3 500 habitants (art 191) d'évaluer l'impact environnemental de leurs dépenses d'investissement. L'objectif est de permettre un suivi des investissements "verts" réalisés. Le Budget Vert visera à renforcer la prise en compte des enjeux environnementaux dans les arbitrages budgétaires.	Communiquer sur les moyens financiers alloués pour la transition écologique du territoire