



LES CONTRATS DE TRANSITION ÉCOLOGIQUE

DOSSIER DE PRESSE

Juillet 2019

SOMMAIRE

Transformons nos territoires

p. 3

19 territoires pionniers

p. 5

La méthode des contrats de transition écologique

p. 6

Les 19 territoires pionniers répartis sur tout le territoire

p. 6

61 nouveaux lauréats

p. 10

Le déploiement national du dispositif

p. 11

Les 61 nouveaux lauréats annoncés

p. 11



TRANSFORMONS NOS TERRITOIRES

La transformation de notre société se joue avant tout par des actions concrètes, qui viennent changer le quotidien de chacun. Je suis très fier que les contrats de transition écologique mettent en avant des initiatives ambitieuses au sein de nos territoires. Désormais, nous changeons d'échelle et généralisons ce dispositif qui permet de faire irriguer la transition énergétique et écologique dans tout le territoire national.

François de Rugy, ministre d'État, ministre de la Transition écologique et solidaire

Après 18 mois d'expérimentation et une contractualisation sur 19 territoires, les contrats de transition écologique ont démontré toute leur pertinence et leur capacité à porter la transition écologique comme moteur de l'économie locale. Leur dimension très opérationnelle, la mobilisation d'acteurs socio-économiques (associations, entreprises, syndicats) et des partenaires publics ont conduit à des actions très concrètes en matière d'agriculture durable, de mobilités vertes ou encore de développement des énergies renouvelables. A l'instigation de la Mobilisation nationale pour l'emploi et de ces outils innovants, une trajectoire écologique se précise dans les territoires et nous en sommes très fiers.

Emmanuelle Wargon, secrétaire d'État auprès du ministre d'État, ministre de la Transition écologique et solidaire

Lancés par le Gouvernement en février 2018, les **contrats de transition écologique (CTE)** ont pour ambition d'accompagner les collectivités dans la transition écologique. Comment ? En activant tous les leviers environnementaux, économiques et sociaux. Ils traduisent les engagements environnementaux pris par la France (Plan climat, COP21, One Planet Summit) au niveau local.

Ce sont des contrats passés entre l'État et les collectivités locales pour accompagner et soutenir la **transformation écologique des territoires** dans une démarche innovante. Ils illustrent la méthode souhaitée par le Gouvernement pour accompagner les collectivités : une co-construction avec les territoires d'une transition écologique génératrice d'activités économiques et d'opportunités sociales. Les **projets sont concrets**, au service du quotidien des habitants et des salariés, en participant à l'évolution des collectivités locales, des associations et des entreprises.

Ces contrats mobilisent les élus, les entreprises locales, les associations et les citoyens autour d'un projet commun de territoire. Ils permettent aux collectivités de bénéficier d'un accompagnement de l'État pour concrétiser leurs actions et mobiliser des financements. Depuis son lancement en 2018, **19 territoires se sont engagés** dans la démarche, et impulsent depuis une dynamique territoriale forte dans la transition écologique.

Co-construits à partir de projets locaux, entre les collectivités locales, l'État et les acteurs socio-économiques du territoire, les contrats de transition écologique ont pour ambition :

- De **démontrer par l'action** que l'écologie est un moteur de l'économie, et développer l'emploi local par la transition écologique (structuration de filières, développement de nouvelles formations) ;
- D'**agir avec tous les acteurs du territoire**, publics comme privés pour traduire concrètement la transition écologique ;
- D'**accompagner** de manière opérationnelle les situations de reconversion industrielle d'un territoire (formations professionnelles, reconversion de sites).

Chaque territoire s'appuie sur son contrat de transition écologique pour développer ses axes stratégiques de transition écologique, en fonction de ses spécificités : **énergies renouvelables, efficacité énergétique, mobilités, ruralité et agriculture, économie circulaire, construction et urbanisme, biodiversité...**

L'objectif est désormais de généraliser ce nouveau mode de partenariat entre les collectivités et l'État, les territoires qui se sont engagés sont des territoires volontaires qui parient sur **l'écologie comme moteur de l'économie**, et qui ont choisi de s'engager dans un changement de modèle à travers la transition écologique.

Après une première phase d'expérimentation en 2018 sur les 19 territoires-pilotes en métropole et en outre-mer, dans lesquels plus de **400 actions** ont été menées pour un volume financier de **650 millions d'euros**, il a été décidé d'étendre la démarche des contrats de transition écologique : **61 nouveaux territoires** se sont engagés dans la démarche à partir de juillet 2019.



19 TERRITOIRES PIONNIERS



LA MÉTHODE DES CONTRATS DE TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Les contrats de transition écologique sont élaborés sur la base des spécificités et des besoins de chaque territoire. Mis en place à l'échelle d'une ou plusieurs intercommunalités, ils sont co-construits à partir de projets locaux, grâce à la mobilisation des **acteurs des territoires** : collectivités, entreprises, associations, citoyens...

Les projets sont accompagnés aux niveaux technique, financier et administratif par les services de l'État, les établissements publics et les collectivités locales (départements, régions). L'État, notamment, se place dans une posture de facilitation et mobilise de façon coordonnée ses services et les établissements publics.

Signé après environ 6 mois de travail, le contrat de transition écologique fixe un programme d'actions opérationnelles sur 3 ou 4 ans avec des engagements précis et des objectifs de résultats.

Une fois signé, le contrat de transition écologique est suivi et mis en œuvre par l'**EPCI** (établissement public de coopération intercommunale) avec le soutien de l'État, de la région et du département. Le contrat de transition écologique devient ainsi un outil au service des projets portés par les citoyens, les associations et les entreprises.

LES 19 TERRITOIRES PIONNIERS RÉPARTIS SUR TOUT LE TERRITOIRE



L'expérimentation a été lancée en deux vagues successives (février 2018 et février 2019) auprès de **19 territoires démonstrateurs** qui constituent un échantillon représentatif de la diversité de nos territoires français : ville et campagne, montagne et littoral, métropole et outre-mer.

Ces 19 territoires pionniers ont co-construit pendant 18 mois cette initiative avec les services l'État. C'est une nouvelle forme de contractualisation et d'action de l'État où celui-ci est accompagnateur et où il mobilise une ingénierie renforcée, notamment de proximité, aux bénéfices des territoires.

Chiffres clés :

- **19 pionniers** représentant **61 EPCI** et plus de **1 660 communes**, concernant ainsi près de **3 millions de français** ;
- Près de **400 projets engagés** ;
- Ce qui représente un investissement prévisionnel de plus de **650M€** (dont près de 333 000€ issus du privé) au bénéfice de transition écologique.

Globalement, les orientations des CTE ont portées sur :

- la **production d'énergies renouvelables**,
- la **mobilité intelligente**,
- la préservation des **ressources naturelles**,
- la création de **formations nouvelles et attractives** pour les jeunes, etc.

Communauté Urbaine d'Arras

Territoire Exemple de la Transition Écologique.

CTE signé le 11 octobre 2018

Sambre-Avesnois

Développement économique et lutte contre les fractures territoriales via la transition écologique.

CTE signé le 7 novembre 2018

CleanTech Vallée

Faire du territoire un écosystème attractif dans le domaine des cleantechs.

CTE signé le 6 décembre 2018

Haute Côte d'Or

Transition agricole et formation.

CTE signé le 17 décembre 2018

TCO (la Réunion)

Territoire tropical bioclimatique.

CTE signé le 9 avril 2019

Grand Briançonnais

L'adaptation au changement climatique et la transition écologique par l'économie circulaire.

CTE signé le 25 avril 2019

Pays de Grasse

Biodiversité et changement climatique.

CTE signé le 3 juin 2019

Corrèze

Une transition écologique pour et avec les Corrèziens, pour renouveler les façons de produire, de consommer, de travailler, de se déplacer et de vivre ensemble.

CTE signé le 14 juin 2019

Guyane

Accélérer le développement de la filière biomasse-énergie.

CTE signé le 5 juillet 2019

Pontivy et Centre Morbihan communautés

Produire et consommer localement et durablement l'alimentation et l'énergie du territoire.

CTE signé le 8 juillet 2019

Coutances Mer et Bocage

S'engager et agir de façon innovante pour répondre aux défis du changement climatique.

CTE signé le 8 juillet 2019

Pays Vendômois

Innover pour l'environnement.

CTE en cours de finalisation

Grand Paris Sud

Transitions écologique, sociale et inclusive pour Grand Paris Sud.

CTE en cours de finalisation

Terres de Lorraine

Faire de la transition écologique un levier de développement économique, de création d'emploi et de réduction des inégalités sociales.

CTE en cours de finalisation

Trièves Grenoble

Une coopération ville-campagne qui mise sur la solidarité et l'expérimentation territoriale pour accélérer la transition écologique.

CTE en cours de finalisation

Nord Ardèche

Ardèche, territoire rural innovant et décomplexé.

CTE en cours de finalisation

Sud Ardèche

Ardèche, territoire rural innovant et décomplexé.

CTE en cours de finalisation

GAL Sud Mayenne

La transition écologique et énergétique au service du développement du Sud Mayenne.

CTE en cours de finalisation

Rochefort

L'économie circulaire - réduire, réemployer et valoriser.

CTE en cours de finalisation



61 NOUVEAUX LAURÉATS

LE DÉPLOIEMENT NATIONAL DU DISPOSITIF

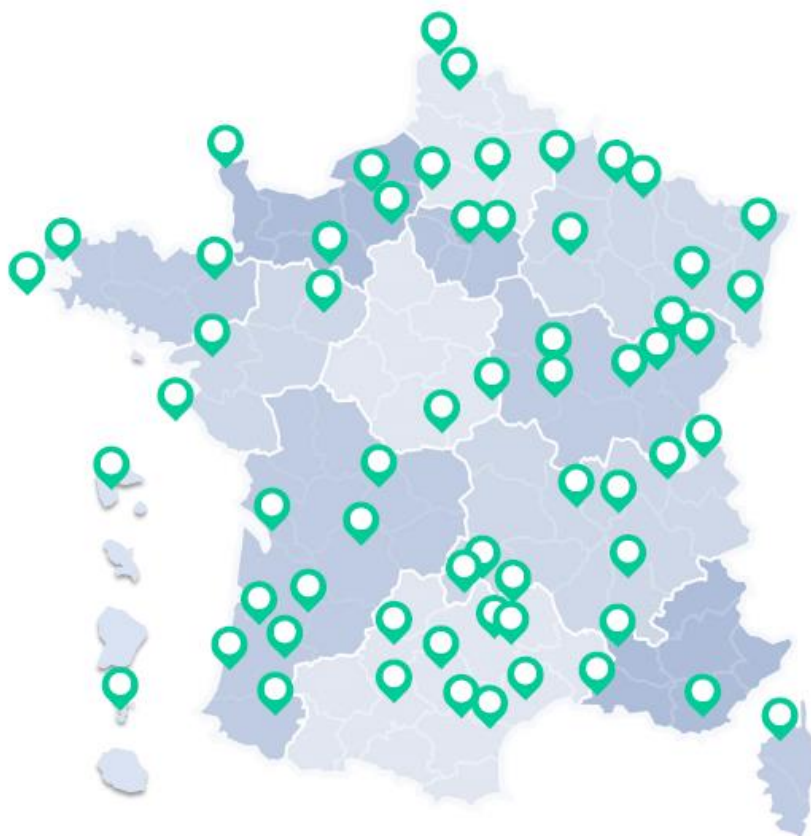
Un appel à candidatures a été lancé en avril 2019 par Emmanuelle Wargon afin que chaque territoire puisse solliciter sa participation au dispositif.

Pour accompagner le déploiement national du dispositif des contrats de transition écologique, le ministère de la Transition écologique et solidaire a également travaillé à l'élaboration d'[une boîte à outils](#), à la fois collaboratrice et interactive, à destination des collectivités.

Les **lauréats de l'appel à candidatures** participeront à la deuxième promotion du réseau des contrats de transition écologique. Ces nouveaux territoires bénéficieront à la fois d'une mobilisation des services de l'État au service d'un projet collectif, des effets d'un réseau dynamique de territoires engagés pour le développement durable, et de nouvelles solutions numériques, pour les accompagner dans la constitution de leur projet et dans la consolidation financière de leur contrat.

LES 61 NOUVEAUX LAURÉATS ANNONCÉS

Les 61 lauréats représentent 111 EPCI (8,8% du nombre d'EPCI en France), 3 254 communes (9,3% des communes française) et 7 092 526 habitants, soit 10,3% de la population française.



TERRITOIRES DE L'EST CANTAL

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE SAINT-FLOUR

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES HAUTES TERRES

Région : Auvergne-Rhône-Alpes

Département : Cantal

Nombre d'habitants : 36 662

Axes du CTE proposés :

- Préservation de l'environnement et protection de la biodiversité ;
- Prévention et réduction des déchets ;
- Développement de l'économie circulaire ;
- Transition énergétique ;
- Mobilités ;
- Attractivité du territoire et développement économique.

BASSIN D'AURILLAC, DU CARLADES & DE LA CHATAIGNERAIE

Région : Auvergne-Rhône-Alpes

Département : Cantal

Nombre d'habitants : 8 000

Axes du CTE proposés :

- Gestion des déchets ;
- Réduction des consommations d'énergie et production d'énergies renouvelables ;
- Préservation de la biodiversité et des ressources naturelles.

ROYAN-VERCORS

Région : Auvergne-Rhône-Alpes

Département : Drôme

Nombre d'habitants : 9 731

Axes du CTE proposés :

- Révolution de la mobilité rurale ;
- Développement des énergies renouvelables ;
- Rénovation énergétique performante des logements ;
- Gestion forestière favorisant l'effet puits de carbone ;
- Transition agricole ;
- Exemplarité des collectivités.

NORD ISÈRE

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMERATION PORTE DE L'ISERE (CAPI),
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES LES BALCONS DU DAUPHINE (CCBD),
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES LES VALS DU DAUPHINE (CCVDD)

Région : Auvergne-Rhône-Alpes

Département : Isère

Nombre d'habitants : 238 000

Axes du CTE proposés :

- Accompagner et faciliter le déploiement de la démarche Plan'ET ;
- Mise en œuvre commune d'actions du Plan climat-air-énergie territorial (PCAET) ;
- Construction d'un dispositif d'organisation et d'accélération des projets de production d'énergies renouvelables ;
- Extension du dispositif « LIBERTE » ;
- Travailler sur la formation pour préfigurer les métiers de demain ;
- Construire une culture commune de consommation foncière économe et respectueuse des ressources.

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DES MONTS DU LYONNAIS

Région : Auvergne-Rhône-Alpes

Département : Rhône

Nombre d'habitants : 35 000

Axes du CTE proposés :

- Rénovation énergétique des bâtiments ;
- Développement de l'énergie solaire photovoltaïque, de la production de biométhane et distribution du biocarburant BioGNV ;
- Réduction des déplacements par la relocalisation des emplois et ressources via le désenclavement de la Vallée de la Brévenne.

GRAND ANNECY

Région : Auvergne-Rhône-Alpes

Département : Haute-Savoie

Nombre d'habitants : 210 000

Axes du CTE proposés :

- Rénovation thermique de 1 100 logements ;
- Rénovation du parc tertiaire ;
- Production d'énergies renouvelables ;
- Amélioration de la ligne Aix les Bains-Annecy ;
- Mise en œuvre du plan vélo ;
- Études de tramway ;
- Mobilisation des acteurs de la santé publique pour anticiper les impacts sanitaires liés au changement climatique et anticiper le système de soin ;
- Accompagnement des filières agricoles et sylvicole dans leur adaptation aux phénomènes liés au changement climatique.

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU PAYS D'ÉVIAN VALLÉE D'ABONDANCE

Région : Auvergne-Rhône-Alpes

Département : Haute-Savoie

Nombre d'habitants : 39 000

Axes du CTE proposés :

- Mise en œuvre d'un plan biodiversité ;
- Valorisation du biogaz ;
- Lancement d'un CLUSTER autour de l'eau ;
- Accompagnement des habitants sur l'efficacité énergétique ;
- Projet de collecte des déchets flottants sur le lac Léman ;
- Développer une démarche de protection des zones humides pour une neutralité carbone du territoire ;
- Mise en place d'une grille d'analyse de chaque projet vis-à-vis de la transition écologique.

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE POUILLY-EN-AUXOIS & BLIGNY-SUR-OUCHÉ

Région : Bourgogne-Franche-Comté

Département : Côte d'Or

Nombre d'habitants : 9 016

Axes du CTE proposés :

- Volonté de rédaction d'un Projet Alimentaire Territorial (circuit court, valorisation du bio) ;
- Développement des énergies renouvelables ;
- Améliorer l'accessibilité des emplois et services publics tout en réduisant la pollution ;
- Formation des jeunes dans le domaine des énergies renouvelables ou de la transition énergétique et écologique ;

- Expérimentation sur les essences forestières et l'adaptation au changement climatique ;
- Promotion de la rénovation énergétique des habitats ;
- Pédagogie et sensibilisation du public autour de la forêt et de la nature ;
- Développement du tourisme d'itinérance et des loisirs en pleine nature.

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION PAYS DE MONTBÉLIARD AGGLOMÉRATION

Région : Bourgogne-Franche-Comté

Département : Doubs

Nombre d'habitants : 139 989

Axes du CTE proposés :

- Reconquête des friches industrielles par la création d'un « living lab » dédié au phytomanagement ;
- Création d'un Projet Alimentaire Territorial (PAT) du Pays de Montbéliard Agglomération ;
- Création d'une activité de recyclerie sur le territoire du Pays de Montbéliard ;
- Mise en œuvre de projets d'énergies renouvelables ;
- Travaux de construction et de réhabilitation dans les communes des mairies, des salles des fêtes, des bâtiments scolaires et périscolaires...

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU GRAND BESANÇON

Région : Bourgogne-Franche-Comté

Département : Doubs

Nombre d'habitants : 192 000

Axes du CTE proposés :

- Massification de la rénovation énergétique du patrimoine bâti ;
- Résorption de la précarité énergétique ;
- Diversification des activités agricoles pour augmenter la part de production de produits locaux en agriculture biologique ;
- Financement de la transition écologique par la création d'une conférence locale des financeurs.

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU GRAND DOLE (CAGD)

Région : Bourgogne-Franche-Comté

Département : Jura

Nombre d'habitants : 56 045

Axes du CTE proposés :

- Développement d'une unité de production d'énergie et de chaleur ;
- Efficacité énergétique des bâtiments publics ;
- Electromobilité ;
- Mise en œuvre d'une stratégie foncière portant à la fois sur la protection des espaces agricoles et la requalification des friches industrielles et commerciales.

NIEVRE LIGÉRIENNE

**EPCI BERTRANGES,
NEVERS AGGLOMÉRATION,
SUD NIVERNAIS**

Région : Bourgogne-Franche-Comté

Département : Nièvre

Nombre d'habitants : 110 000

Axes du CTE proposés :

- Développement de nouvelles mobilités ;
- Accélération de la rénovation qualitative des logements du territoire ;

- Développement des énergies renouvelables ;
- Chantier de réflexion à ouvrir sur la valorisation financière du stockage carbone en compensation.

PAYS VESOUL-VAL DE SAÔNE :

**COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE VESOUL,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES TERRES DE SAÔNE,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DES HAUTS DU VAL DE SAÔNE,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU TRIANGLE VERT,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DES COMBES**

Région : Bourgogne-Franche-Comté

Département : Haute-Saône

Nombre d'habitants : 75 583

Axes du CTE proposés :

- Création d'un pôle de ressource en apiculture au lycée agricole de Vesoul ;
- Promotion et valorisation de la filière chanvre dans la construction/rénovation de bâtiments publics et privés ;
- Mise en place d'une politique d'éclairage publique adaptée à la biodiversité ;
- Accompagnement des pratiques vertueuses en agriculture et sylviculture ;
- Mobilité : projet de station en GNV alimentée par la méthanisation agricole ;
- Projet de méthanisation alimenté par des biodéchets produisant du gaz alimentant une station GNV ;
- Création d'un espace de co-working ;
- Création de voies vertes ;
- Création d'une serre maraîchère chauffée par la chaleur fatale de l'usine d'incinération et vente de la production en circuits courts ;
- Valorisation du schéma départemental des aires de covoiturage.

GRAND AUTUNOIS MORVAN

Région : Bourgogne-Franche-Comté

Département : Saône-et-Loire

Nombre d'habitants : 38 500

Axes du CTE proposés :

- Renforcer la stratégie d'économie circulaire du territoire ;
- Permettre à la filière viande locale d'adapter son système productif au changement climatique ;
- Développer les modes de transport durables.

ASSOCIATION LES ÎLES DU PONANT ÎLES DE SEIN, MOLENE ET OUESSANT

Région : Bretagne

Département : Finistère

Nombre d'habitants : 1 200

Axes du CTE proposés :

- Démarches d'efficacité énergétique dans les bâtiments communaux ;
- Soutenir les projets d'énergies renouvelables sur les bâtiments publics et professionnels de grandes surfaces ;
- Poursuivre la sensibilisation des habitants.

PAYS DE BREST

Région : Bretagne

Département : Finistère

Nombre d'habitants : 420 000

Axes du CTE proposés :

- L'autonomie énergétique du territoire : création d'une plateforme de rénovation de l'habitat ;
- Création d'un schéma directeur des énergies renouvelables ;
- Développement d'une filière forêt-bois durable en Pays de Brest ;
- Etude sur le risque de submersion marine ;
- Amplifier l'action de formation des citoyens portée par Brest métropole « citoyens du climat » ;
- Renforcer les actions de sensibilisation sur la rénovation de l'habitat ;
- Proposer de nouvelles formes de mobilisation.

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES VAL D'ILLE-AUBIGNÉ

Région : Bretagne

Département : Ille-et-Vilaine

Nombre d'habitants : 34 929

Axes du CTE proposés :

- Réalisation d'un plan bio territorial, qui a vocation à s'élargir à un plan des transitions agricoles et alimentaires ;
- Élaboration d'un schéma des mobilités ;
- Développement de la production d'énergies renouvelables, qui ne représente aujourd'hui que 8% de la consommation du territoire.

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES BERRY GRAND SUD

Région : Centre-Val de Loire

Département : Cher

Nombre d'habitants : 12 500

Axes du CTE proposés :

- Répondre à la demande d'équité sociale ;
- Développer les conditions d'une économie locale durable ;
- Assurer la résilience du territoire face aux enjeux climatiques ;
- Mise en place d'une plateforme de rénovation énergétique de l'habitat ;
- Mise en place d'un Projet Alimentaire Territorial (PAT) ;
- Création d'une société d'économie mixte (SEM) pour les énergies renouvelables.

PETR PAYS DE BALAGNE

Région : Corse

Département : Haute-Corse

Nombre d'habitants : 22 700

Axes du CTE proposés :

- Améliorer la gestion de la ressource en eau ;
- Produire des énergies renouvelables ;
- Produire et construire en matériaux biosourcés ;
- Réduire la dépense énergétique globale dans l'habitat par la rénovation énergétique ;
- Favoriser la mobilité douce en développant la mobilité électrique.

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DES CRÊTES PRÉARDENNAISES

Région : Grand Est

Département : Ardennes

Nombre d'habitants : 22 573

Axes du CTE proposés :

- Réalisation d'une approche environnementale de l'urbanisme territoriale ;
- Amplification et valorisation des actions agricoles : biodiversité / circuit court dans les cantines / aide aux économies d'énergie dans les exploitations ;
- Développement de la mobilité en milieu rural (mobilité électrique, auto stop organisé, transport à la demande...);
- Adaptation au changement climatique suite à la réalisation d'un premier diagnostic de vulnérabilité.

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES VITRY, CHAMPAGNE ET DER (CCVCD)

Région : Grand Est-

Département : Marne

Nombre d'habitants : 25 696

Axes du CTE proposés :

- Optimiser et densifier le réseau de chaleur ;
- Utilisation des bâtiments industriels pour production d'énergies renouvelables ;
- Aménagement de zones d'activités économiques vertueuses ;
- Développement de l'offre en produits alimentaires locaux ;
- Développement de la méthanisation avec un plan départemental et le déploiement de projets de méthaniseurs dans le territoire ;
- Promouvoir l'offre locale vélo, le déploiement de pistes cyclables et élaborer un plan de mobilité de l'arrondissement, avec un volet mobilité douce ;
- Appel à projets "reconversion des friches appliquant le référentiel Troisième Révolution Industrielle" sur la base d'une stratégie globale à l'échelle de l'arrondissement ;
- Élaboration d'un projet alimentaire territorial et solidaire pour répondre à l'enjeu d'ancrage territorial.

PAYS DU BASSIN DE BRIEY

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES ORNE LORRAINE CONFLUENCES,

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES PAYS DE L'AUDUNOIS ET DU BASSIN DE LANDRES

Région : Grand Est

Département : Meurthe-et-Moselle

Nombre d'habitants : 78 000

Axes du CTE proposés :

- Rénovation énergétique de l'habitat et des bâtiments publics en accompagnant la montée en compétence des professionnels du bâtiment ;
- Encourager l'utilisation de matériaux durables en mobilisant le potentiel de terrains industriels en friche ;
- Mettre en œuvre un plan pluriannuel de rénovation énergétique des bâtiments publics ;
- Faciliter la migration du parc de véhicules de transport collectif du bassin de Briey vers les énergies propres ;
- Développement des infrastructures dédiées aux vélos ;
- Création de nouvelles aires de covoiturage ;
- Accompagner le projet Valbionénergie (unité de méthanisation) ;
- Accompagner le projet Solyron de centrale photovoltaïque villageoise participative à Ville-sur-Yron.

PETR CŒUR DE LORRAINE

Région : Grand Est

Département : Meuse

Nombre d'habitants : 28 000

Axes du CTE proposés :

- Accompagnement des projets participatifs citoyens en production d'énergie renouvelable ;

- Définition et animation d'une stratégie de mobilité durable ;
- Réalisation d'une enquête-action réalisée par des étudiants de Sciences-Po Paris visant à inclure les habitants du territoire dans nos stratégies de transition écologique mise en œuvre des actions du Plan Paysage.

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES SAUER-PECHELBRONN

Région : Grand Est

Département : Bas-Rhin

Nombre d'habitants : 18 223

Axes du CTE proposés :

- Sensibiliser les citoyens aux urgences climatiques ;
- Accompagner et inciter les particuliers à réaliser des rénovations thermiques de leur logement ;
- Inciter les habitants à changer leurs habitudes de mobilité ;
- Développer un site vitrine de la transition, la « cité des énergies » : un lieu d'échanges et de débats sur la transition énergétique, à l'échelle régionale.

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE LA VALLÉE DE KAYSERSBERG

Région : Grand Est

Département : Haut-Rhin

Nombre d'habitants : 16 960

Axes du CTE proposés :

- Reconstruire la Station de Transfert d'Energie par Pompage du Lac Noir ;
- Consolider l'implantation locale de la cartonnerie en lui donnant accès à une source de chaleur renouvelable, locale et à bon prix : la géothermie ;
- Pyrogazéifier les déchets secs résiduels de la Distillerie Romann ;
- Améliorer l'offre mobilité ;
- Co-construire avec les acteurs locaux une feuille de route Climat-Air- Energie 2030 et 2050.

ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE DU PETR DU PAYS DE LA DÉODATIE COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE SAINT-DIÉ-DES-VOSGES, COMMUNAUTÉ DE COMMUNES BRUYÈRES-VALLONS DES VOSGES

Région : Grand Est

Département : Vosges

Nombre d'habitants : 93 623

Axes du CTE proposés :

- Réaliser un diagnostic de vulnérabilité aux changements climatiques et définir la stratégie territoriale ;
- Sensibiliser sur le confort d'été dans les bâtiments publics ;
- Mettre en place une Mesure agroenvironnementale et Climatique (MAeC) spécifique prairies de montagne et de piémont ;
- Mettre en place une stratégie foncière pour garantir le maintien de prairies et définir les leviers d'actions ;
- Réaliser une étude pour l'organisation et la valorisation de la filière foin, et proposer un plan d'action multi-partenarial ;
- Accompagner les projets agricoles ;
- Réaliser une étude sur l'alimentation territoriale afin de développer les circuits courts alimentaire ;
- Réaliser une étude de vulnérabilité de filière bois ;
- Etendre la gamme de mobilier en bois local proposé par le Pays pour valoriser les savoir-faire locaux et les circuits courts ;
- Accompagner la mise en place de services spécifiques au développement du cyclotourisme ;
- Structurer un réseau d'acteur autour des GR de Pays afin de valoriser l'itinérance pédestre.

TERRITOIRE FLANDRE DUNKERQUE

Région : Hauts-de-France

Département : Nord

Nombre d'habitants : 250 000

Axes du CTE proposés :

- Développement de nouvelles énergies ;
- Démultiplication des pratiques d'écologie industrielle ;
- Développement de cultures et pratiques agricoles circulaires.

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU BEAUVAISIS

Région : Hauts-de-France

Département : Oise

Nombre d'habitants : 103 200

Axes du CTE proposés :

- Engager une transition écologique à toutes les étapes des filières agricoles et alimentaires locales dans la production, valorisation et transformation des denrées ;
- Favoriser la distribution et consommation des produits alimentaires locaux ;
- Réduction et valorisation des déchets.

COMPIÉGNOIS

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE LA RÉGION DE COMPIÈGNE ET DE LA BASSE AUTOMNE,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE LA PLAINE D'ESTRÉES,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DES LISIÈRES DE L'OISE,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DES DEUX VALLÉES

Région : Hauts-de-France

Département : Oise

Nombre d'habitants : 141 896

Axes du CTE proposés :

- Réalisation de réseau de chaleur ;
- Développer les mobilités alternatives à la voiture individuelle ;
- Construire un Projet Alimentaire Territorial (PAT) : projet de magasin fermier ;
- Structurer des parcours nature ;
- Projets de rénovations thermiques de bâtiments.

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION BÉTHUNE-BRUAY, ARTOIS LYS ROMANE (CABBALR)

Région : Hauts-de-France

Département : Pas-de-Calais

Nombre d'habitants : 280 000

Axes du CTE proposés :

- Accompagner le monde économique vers l'efficacité énergétique et la transition écologique ;
- Engager des dispositions sur l'adaptation aux changements climatiques ;
- Traduire une efficacité énergétique dans l'ensemble des secteurs tertiaires.

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION MARNE ET GONDOIRE

Région : Ile-de-France

Département Seine-et-Marne

Nombre d'habitants : 103 359

Axes du CTE proposés :

- Création d'un service territorial gratuit de conseils et d'accompagnement des particuliers pour les travaux de rénovation énergétique ;
- Aide pour la création/rénovation d'un « appartement témoin exemplaire », lieu d'accueil des rendez-vous pour le service nommé ci-dessus ;
- Accompagnement technique et financier pour l'étude d'implantation d'un réseau de chaleur géothermique et d'une unité de méthanisation ;
- Développer les alternatives de mobilité propre et douce notamment vers l'hydrogène et le biogaz.

EPT GRAND-ORLY SEINE BIÈVRE

Région : Ile-de-France

Département : Val-de-Marne

Nombre d'habitants : 696 430

Axes du CTE proposés :

- Développer la production d'énergies locales et renouvelables ;
- Développer une meilleure résilience du territoire ;
- Développer mobilité respectueuse de la qualité de l'air.

ORGANISATION DE LA RIPOSTE FACE AUX ATTEINTES A L'ENVIRONNEMENT DE MAYOTTE (COMMUNAUTÉ DE COMMUNES SUD)

Mayotte

Nombre d'habitants : 30 898

Axes du CTE proposés :

- Développer des projets structurants et innovants en termes de mobilité électriques et transports maritimes ;
- Préservation des milieux naturels en riposte des menaces et des risques majeurs ;
- Stimuler la pénétration des énergies renouvelables et développement d'actions de maîtrise de la demande en énergie ;
- Sécurisation et la gestion durable d'un espace terrestre et maritime exceptionnel ;
- Développement de l'économie sociale et solidaire et d'un pôle environnement dans la future Zone d'Activité Economique Intercommunale du Sud ;
- Mobilité durable pour diminuer le bilan Carbone de la Communauté de Communes du Sud de Mayotte (CCSUD) ;
- Construction d'un bâtiment exemplaire type passif / énergie positive avec un concept SMART BUILDING pour le futur siège social de la CCSUD ;
- Réalisation d'un cadastre solaire à l'échelle du territoire intercommunale de la CCSUD.

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU NORD-BASSE-TERRE COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION GRAND-SUD-CARAÏBE

Guadeloupe

Nombre d'habitants : 160 731

Objectifs du CTE proposés :

- Soutenir la mutation vers une économie bas carbone dans tous les secteurs ;
- Maîtriser ses émissions de gaz à effet de serre ;
- Lutte contre la dépendance automobile.

SEINE NORMANDIE AGGLOMÉRATION

Région : Normandie

Département : Eure

Nombre d'habitants : 83 000

Axes du CTE proposés :

- Développement d'un Plan Alimentaire Territorial (PAT) ;
- Développement de la production d'énergies renouvelables ;
- Sensibilisation de la population et des acteurs socio-économiques.

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU COTENTIN

Région : Normandie

Département : Manche

Nombre d'habitants : 181 321

Axes du CTE proposés :

- Accroître son attractivité économique ;
- Développer son offre de formation ;
- Favoriser l'innovation ;
- Engager un plan pour la croissance verte ;
- Structurer une offre touristique fondée sur la valorisation de notre patrimoine naturel ;
- Consolider les filières de l'économie verte ;
- Sensibiliser aux problématiques environnementales liées à la nature, la biodiversité et la gestion des pollutions.

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES VALLÉE DE LA HAUTE SARTHE

Région : Normandie

Département : Orne

Nombre d'habitants : 7 853

Axes du CTE proposés :

- Développement de la mobilité, par l'acquisition de véhicules électriques ;
- Préservation du paysage par la mise en valeur des chemins de randonnées et la gestion raisonnée des espaces verts ;
- Amélioration de la gestion des déchets ;
- Mise en place de panneaux photovoltaïques.

MÉTROPOLE ROUEN NORMANDIE

Région : Normandie

Département : Seine-Maritime

Nombre d'habitants : 498 822

Axes du CTE proposés :

- Accompagnement des acteurs impliqués dans la production d'énergie renouvelable ;
- Accompagnement des copropriétés dans la rénovation ;
- Mobiliser et accompagner les entreprises dans la transition écologique.

SCOT DU BERGERACOIS

Région : Nouvelle-Aquitaine

Département : Dordogne

Nombre d'habitants : 90 516

Axes du CTE proposés :

- Coordination et animation d'un projet de pôle d'économie circulaire sur le territoire ;
- Agir pour que le territoire puisse développer la filière Bois dans une démarche de « circuit court » ;

- Création d'un Techno-Campus de robotique agricole ;
- Développement d'un hub énergétique territorial à Bergerac ;
- Accompagner l'adaptation au changement climatique des milieux naturels en renforçant leur résilience.

RIVE DROITE DE L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE : **COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE L'ESTUAIRE (CCE),** **COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE BLAYE (CCB),** **COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE HAUTE SAINTONGE (CDCHS),** **COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION ROYAN-ATLANTIQUE (CARA)**

Région : Nouvelle-Aquitaine

Département : Gironde

Nombre d'habitants : 186 979

Axes du CTE proposés :

- Réalisation de projets liés aux énergies renouvelables ;
- Création de nouveaux parcs photovoltaïques ;
- Mise en œuvre de solution de mobilité innovante et notamment la liaison maritime Royan-Bordeaux.

MAREMNE ADOUR CÔTE SUD

Région : Nouvelle-Aquitaine

Département : Landes

Nombre d'habitants : 64 493

Axes du CTE proposés :

- Développement du tourisme durable ;
- Développement de l'agriculture biologique et circuits courts ;
- Réduction de l'impact environnemental de la pêche ;
- Développement des énergies renouvelables ;
- Numérique responsable : obtenir la labellisation Green IT d'ici 2022.

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES CŒUR HAUTE LANDE

Région : Nouvelle-Aquitaine

Département : Landes

Nombre d'habitants : 15 500

Axes du CTE proposés :

- Développement de l'économie circulaire ;
- Développement de l'autoconsommation collective ;
- Développement de la production d'hydrogène vert local à partir du photovoltaïque.

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION PAU BÉARN PYRÉNÉES

Région : Nouvelle-Aquitaine

Département : Pyrénées-Atlantiques

Nombre d'habitants : 162 000

Axes du CTE proposés :

- Développement des énergies renouvelables et de récupération ;
- Mise en valeur de friches et de terrains pour des activités agricoles à forte valeur environnementale ;
- Renforcement des circuits courts alimentaires ;
- Valorisation des déchets inertes.

VAL DE GARONNE AGGLOMÉRATION

Région : Nouvelle-Aquitaine

Département : Lot-et-Garonne

Nombre d'habitants : 62 228

Axes du CTE proposés :

- Mise en œuvre d'un programme de conversion de terres dites « conventionnelles » en terres certifiées « biologiques » ;
- Développement de la production d'énergies renouvelables des filières économiques du territoire.

CASTECO - DE L'ARBRE AU MEUBLE, ACCOMPAGNER UNE FILIÈRE BOIS DE CHATAÎGNIER D'AVENIR EN PÉRIGORD-LIMOUSIN

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES OUEST LIMOUSIN,

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES PÉRIGORD-LIMOUSIN,

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES PAYS DE NEXON MONTS DE CHALUS

Région : Nouvelle-Aquitaine

Département : Haute-Vienne

Nombre d'habitants : 50 000

Axes du CTE proposés :

- Expérimenter et diffuser des sylvicultures permettant d'assurer un approvisionnement durable en bois local dans un contexte de changement climatique ;
- Accompagner une mise en réseau des professionnels pour identification de pistes d'actions collectives ;
- Soutenir la transmission des savoirs et des entreprises dans une double logique de maintien des savoir-faire et de maintien d'un réseau d'entreprises dynamiques et structurantes pour le territoire ;
- Mettre en place un outil d'innovation en zone rurale, sous la forme d'un tiers lieu ou espace de coworking dédié au travail du bois, notamment châtaignier.

CARCASSONNE AGGLO

Région : Occitanie

Département : Aude

Nombre d'habitants : 110 000

Axes du CTE proposés :

- Mobilisation des acteurs de l'aménagement et de la construction autour de la transition énergétique et écologique ;
- Incitation des particuliers à la réalisation de travaux permettant de contribuer à l'atteinte des objectifs de transition énergétique et écologique ;
- L'exploration de nouveaux modes de production d'énergies renouvelables.

GRAND NARBONNE

Région : Occitanie

Département : Aude

Nombre d'habitants : 127 530

Axes du CTE proposés :

- Baisse significative des consommations d'énergie, notamment dans le secteur de l'habitat ;
- Développement des énergies renouvelables et notamment de l'éolien en mer ;
- Production de biogaz via la valorisation énergétique des biodéchets.

PNR DES GRANDS CAUSSES

**COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE MILLAU GRANDS CAUSSES,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES SAINT AFFRICAIN, ROQUEFORT, SEPT VALLONS,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES LARZAC ET VALLÉES,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE LA MUSE ET DES RASPES DU TARN,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES MONT S RANCE ET ROUGIER**

Région : Occitanie

Département : Aveyron

Nombre d'habitants : 70 000

Axes du CTE proposés :

- Sensibiliser les habitants avec notamment la mise en place d'un programme pluriannuel d'éducation des jeunes publics ;
- Rénovation de bâtiments sur le patrimoine des collectivités ;
- Favoriser la rénovation énergétique des logements ;
- Améliorer les performances énergétiques des activités économiques industrielles et agricoles ;
- Développer des offres et services de mobilité alternatifs à la voiture individuelle ;
- Aménager le territoire de manière à limiter les besoins de déplacement ;
- Projet de production d'hydrogène et de bioGNV ;
- Développer les énergies renouvelables ;
- Accompagner l'adaptation de l'agriculture et de la sylviculture au climat de demain ;
- Dynamiser la mobilisation de bois ;
- Mise en place d'un projet alimentaire de territoire ;
- Engager la filière Roquefort dans la première AOP à énergie positive.

CAUSSES ET CÉVENNES

**COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU PAYS VIGANAIS,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES CAUSSES AIGOUAL CEVENNES**

Région : Occitanie

Département : Gard

Nombre d'habitants : 15 783

Axes du CTE proposés :

- Réduire la précarité énergétique des ménages aux revenus les plus faibles dans le domaine de l'habitat et des déplacements ;
- Trouver un modèle économique viable public-privé pour relancer la filière bois ;
- Favoriser la production d'énergies renouvelables locales ;
- Mettre en œuvre quelques projets publics exemplaires en matière de transition écologique.

LE SICOVAL EN TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Région : Occitanie

Département : Haute-Garonne

Nombre d'habitants : 75 000

Axes du CTE proposés :

- Réalisation d'un parc d'activités à objectif énergie positive ;
- Projet Alimentaire de Territoire (PAT) ;
- Projet territorial d'approvisionnement en bioGNV pour déployer la mobilité propre, associé à un projet de méthanisation ;
- Création d'un centre de formation et un démonstrateur des techniques d'éco-construction ;
- Reconversion d'un ancien site dédié à l'industrie pharmaceutique pour de l'enseignement et l'accueil d'entreprises alimenté par une boucle d'eau tempérée en géothermie.

PTER DU PAYS D'ARMAGNAC

Région : Occitanie

Département : Gers

Nombre d'habitants : 45 000

Axes du CTE proposés :

- Adapter les pratiques dans la vitiviniculture ;
- Développer l'écotourisme ;
- Produire et manger local : initier des Plans Alimentaires Territoriaux (PAT) ;
- Développer un mix d'énergies renouvelables ;
- Développer des solutions pour répondre aux problématiques de mobilité des citoyens les plus fragiles.

SYNDICAT MIXTE DU BASSIN DE THAU

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU BASSIN DE THAU,
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION HÉRAULT-MÉDITERRANÉE MONTPELLIER
MÉDITERRANÉE MÉTROPOLE

Région : Occitanie

Département : Hérault

Nombre d'habitants : 183 303

Axes du CTE proposés :

- Aménagement résilient et durable pour engager le territoire dans la transition écologique : l'élaboration d'un SCOT ;
- Économie littorale globale et innovante capable de s'adapter aux effets du changement climatique ;
- Volet innovation construit autour d'une plateforme d'innovation pour la transition écologique du territoire.

EMERGENCE D'UNE FILIÈRE « PLANTES ET SANTÉ » - DÉVELOPPEMENT DES MOBILITÉS DURABLES

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES AUBRAC LOT CAUSSES TARN,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU GEVAUDAN,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DES HAUTES TERRES DE L'AUBRAC,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DES TERRES D'APCHER-MARGERIDE-AUBRAC

Région : Occitanie

Département : Lozère

Nombre d'habitants : 33 516

Axes du CTE proposés :

- Développement d'une filière « Plantes et santé » innovante à haute valeur ajoutée ;
- Mise en place d'actions de valorisation et de protections environnementales et soutien de la production des énergies renouvelables.

GRAND ALBIGEOIS

Région : Occitanie

Département : Tarn

Nombre d'habitants : 84 990

Axes du CTE proposés :

- Transition vers un bâti zéro énergie voire à énergie positive ;
- Transition vers une mobilité décarbonée accessible à tous ;
- Transition vers une économie circulaire, d'une gestion de déchets à une gestion de ressources.

PETR DU PAYS MIDI-QUERCY

Région : Occitanie

Département : Tam-et-Garonne

Nombre d'habitants : 50 500

Axes du CTE proposés :

- Action massive en faveur de la rénovation énergétique des bâtiments ;
- Développement de l'économie circulaire et les circuits courts ;
- Développer les énergies renouvelables notamment en confortant le développement d'un opérateur local énergies citoyen.

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES D'ERDRE ET GESVRES

Région : Pays de la Loire

Département : Loire-Atlantique

Nombre d'habitants : 61 123

Axes du CTE proposés :

- Développer une solution numérique permettant de récompenser les comportements vertueux et améliorer le lien cyclable entre notre territoire et les territoires voisins ainsi que le covoiturage ;
- Construction d'un projet cohérent sur l'ex zone aéroportuaire ;
- Travailler avec la métropole et le département sur les circuits courts ;
- Développer la filière éco-construction ;
- Ouvrir la réflexion sur la gestion durable des espaces boisés.

HÎLE MÉTROPOLITAIN LE MANS-SARTHE

Région : Pays de la Loire

Département : Sarthe

Nombre d'habitants : 351 116

Axes du CTE proposés :

- Développement des ressources locales et la valorisation des atouts environnementaux et énergétiques du territoire ;
- Développement des filières d'énergies propres et renouvelables ;
- Développement des modes de consommation alimentaire durable à partir du Projet Alimentaire Territorial (PAT) ;
- Accompagnement de l'habitat de sa conception à sa construction en valorisant les matériaux biosourcés ;
- Développement des mobilités durables.

HÎLE D'YEU

Région : Pays de la Loire

Département : Vendée

Nombre d'habitants : 4 771 (permanents) / 30 000 (en saison)

Axes du CTE proposés :

- Développement des énergies renouvelables : autoconsommation collective ;
- Inventer à notre échelle une économie circulaire et ainsi pour éviter les exports vers le continent des déchets ;
- Rénovation thermique de l'habitat ;
- Mise en place de politiques spécifiques afin de lutter contre le grignotage des terres agricoles, de permettre le maintien d'habitat pour les résidents permanents, de soutenir le développement économique et de préserver l'exceptionnel richesse de son environnement.

PAYS D'ARLES :

**COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION D'ARLES-CRAU-CAMARGUE-MONTAGNETTE,
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES VALLÉE DES BAUX-ALPILLES (CC VBA),
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION TERRE DE PROVENCE**

Région : Provence-Alpes-Côte d'Azur

Département : Bouches-du-Rhône

Nombre d'habitants : 170 000

Axes du CTE proposés :

- Production de matériaux biosourcés : pailles et balles de riz, pin d'Alep ;
- Production d'énergie issue de la biomasse ;
- Exploitation du potentiel solaire ;
- Réutilisation des eaux usées traitées.

MASSIF DES MAURES

Région : Provence-Alpes-Côte d'Azur

Département : Var

Nombre d'habitants : 134 000

Axes du CTE proposés :

- Poursuivre les efforts d'inversion de la déprise forestière et agricole qui accroît les risques naturels et provoque la fermeture des milieux naturels ;
- Développer une gestion forestière durable ;
- Diversifier l'activité agricole vers des produits de consommation locale ;
- Améliorer la valorisation des produits du châtaignier et du chêne liège, espèces patrimoniales du massif ;
- Approfondir et développer les services rendus par le massif ;
- Améliorer la capacité de séquestration de CO2 par le massif ;
- Conforter le développement de l'approvisionnement bois-énergie du territoire ;
- Maintenir et restaurer la biodiversité du massif ;
- Structurer une offre touristique durable ;
- Valoriser la fonction sociale du massif en tant que cadre de vie pour les locaux et périurbains du massif.

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION VENTOUX-COMTAT-VENAISSIN (COVE)

Région : Provence-Alpes-Côte d'Azur

Département : Vaucluse

Nombre d'habitants : 70 000

Axes du CTE proposés :

- Faire évoluer le cadre de vie : l'habitat, la mobilité et l'aménagement ;
- Construire une économie circulaire locale ;
- Adapter l'agriculture locale et expérimenter.

Crédits photo : TERRA © Manuel Bouquet, Daniel Joseph-Reinette, Laurent Mignaux

