

# ADMINISTRATION TERRITORIALE EN TRANSITION



## **Comment bâtir une administration territoriale au service de la transition écologique et de la résilience ?**



Faire évoluer l'administration territoriale pour la rendre fluide, réactive et horizontale ; des organisations territoriales se développent en s'engageant dans la transition écologique.



6 207  
Habitants

## MALAUNAY, UN PROJET DES SERVICES À VISÉE SYSTÉMIQUE

La feuille de route : révéler, reconnaître et développer notre pouvoir d'agir, faire autrement.

### → Le descriptif de l'initiative :

Les défis du 21<sup>ème</sup> siècle et le projet politique de la commune nécessitent une transformation des métiers et des pratiques de tous les agents. Pour répondre d'un commun effort aux enjeux du quotidien et de l'avenir, l'administration fait évoluer ses cadres de pensée, d'organisation, d'action et d'évaluation. Après 3 années d'élaboration partagée en interne, le projet des services entend révéler, reconnaître et développer le pouvoir d'agir de la collectivité. Composé de 39 chantiers à mener en 3 ans, ce projet des services à visée systémique sert une action publique transversale, fondée sur des principes d'engagement, de créativité, de coopération, de performance, de sobriété et de réflexivité. Douze chantiers ont été priorisés par le comité des responsables des services pour 2023.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Tous les agents sont impliqués dans l'élaboration et la mise en œuvre du projet de services. En s'appuyant sur les compétences et synergies des agents, chaque chantier est mené par un groupe projet.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation





13 035

Habitants

## FORMATION DES AGENTS SUR LE THÈME : SENSIBILISATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

La ville de La Motte-Servolex mène depuis plus de dix ans une politique ambitieuse en matière d'environnement et de développement durable.

En 2020 elle s'est engagée dans la démarche de labellisation Cit'ergie portée par l'Ademe, désormais nommée, Territoire Engagé pour la Transition Écologique, mention climat-air-énergie.

Le 22 septembre 2022 la ville de La Motte-Servolex a eu l'honneur

de se voir décerner par l'Ademe le label « Territoire Engagé Transition Écologique, mention climat-air-énergie » au niveau trois étoiles.

C'est dans ce cadre qu'elle a construit avec le CNFPT une action auprès des agents afin de les sensibiliser au changement climatique.

### → Le descriptif de l'initiative :

La formation est proposée à tous les agents permanents de la Ville et du Centre communal d'action sociale, ainsi qu'aux élus volontaires. Il s'agit d'une formation sur 1 journée, où les services sont mélangés. La journée est organisée autour d'un atelier participatif sur « la fresque du climat » permettant aux participants de prendre conscience de façon concrète et interactive des enjeux relatifs au changement climatique. Une partie de la journée est destinée à faire émerger des propositions d'actions concrètes dans le fonctionnement des services de la collectivité, mais également à titre personnel.

Afin de proposer l'action à environ 200 participants, quatre journées sont organisées : deux ont déjà eu lieu en novembre 2022 et deux autres sont prévues en avril 2023. Le cabinet Mosaïque Environnement a été proposé par le CNFPT pour l'animation de journée.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

L'exécutif de la collectivité qui porte la volonté politique, le service des ressources humaines, Les agents de la collectivité, Certains élus volontaires, Le CNFPT Le cabinet de conseil Mosaïque Environnement.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation

Le projet prévoit quatre journées construites sur un modèle identique afin de couvrir environ 200 participants. Deux journées ont déjà eu lieu en novembre 2022 et deux autres sont prévues au mois d'avril 2023.



**Administration  
territoriale  
en transition**

Vincent GAU et Teresa AUDIOIRE  
Directeur général des services / Directrice des  
ressources humaines  
vgau@mairie-lamotteservolex.fr  
taudoire@mairie-lamotteservolex.fr

## LA STRATÉGIE BAS-CARBONE DU DÉPARTEMENT DU LOIRET ET SA COP INTERNE : UN PROJET COLLECTIF EN FAVEUR DU CLIMAT

Elaboration d'une démarche coconstruite au sein de la collectivité pour répondre à l'ambition de réduction de gaz à effet de serre du Département.

### → Le descriptif de l'initiative :

À partir de l'année 2020, le Département du Loiret s'est engagé dans une démarche visant à réduire de manière ambitieuse ses émissions de gaz à effet de serre, avec l'objectif de les réduire de 25 % à l'horizon 2030 par rapport à 2019 et de 17 % dès la fin du mandat (2027). Les élus, les agents du Département et du SDIS et l'ensemble des directions ont participé aux différentes étapes du processus (état des lieux des actions engagées/programmées, concertation via une plate-forme collaborative, groupes de travail thématiques) pour proposer un plan d'actions visant à atteindre ces objectifs. Enfin, une COP interne a été organisée en marge de la session de décembre pour valider la trajectoire de réduction d'émissions de GES. Des tables rondes thématiques ont permis aux élus de s'approprier ces actions, de choisir l'ambition de la réduction associée à chacun des axes du plan d'actions, et de les inviter à valider, modifier ou rejeter les propositions.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Élus, directions, agents du Département + SDIS.

En appui : ECEOS (bilan carbone + quantification réduction GES pour la COP), Open Source Politics (plate-forme collaborative), Un Rôle à jouer (animation COP).

→ **Stade d'avancement** : en cours de réalisation (conception du plan d'actions réalisé en décembre 2021).

## COMMENT ENGAGER ET RENFORCER LE POUVOIR D'AGIR DES AGENTS PUBLICS POUR LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ?

Renforcer le pouvoir d'agir des agents par des formations innovantes.

→ **Le descriptif de l'initiative :**

Pour sensibiliser l'ensemble des agents, quelle que soit sa fonction, aux différents enjeux de la transition écologique et comprendre l'impact des pratiques professionnelles sur l'environnement, ainsi qu'expliquer les différentes innovations conduites par la ville comme le Budget vert, afin d'avoir la capacité de proposer des projets en faveur de la transition écologique :

Création d'Actions de sensibilisation en collaboration avec le CNFPT

Utilisation de méthodes mixtes mais aussi de participation active pour mettre l'agent au cœur de ces questions sociétales, pour repérer les actions du quotidien pouvant œuvrer pour la transition et appartenir à un collectif sensibilisé et acteur de la transition écologique :

Des ateliers thématiques choisis par l'agent avec pour objectif d'approfondir et de concrétiser les différentes actions qu'il pourra mettre en œuvre : Nature/biodiversité & Cause animale, Solidarités, Patrimoine bâti & santé environnementale, Energie & mobilités, Modes de consommation et de production responsables.

→ **Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :**

Chargés de missions Transition écologique pour l'élaboration du contenu et pour le portage auprès de l'ensemble des directions. 250 agents formés en plénière et 140 agents en ateliers pour la première session en 2022.

→ **Stade d'avancement :** en cours de réalisation.



## LE BUDGET VERT DE LA RÉGION GRAND EST : RETOUR D'EXPÉRIENCE ET PERSPECTIVES

Le budget vert en Grand Est : un outil de mise en cohérence des politiques avec le défi climatique.

→ Le descriptif de l'initiative :

La démarche budget vert se déploie à la Région Grand Est selon deux composantes : l'analyse climat du budget prévisionnel, réalisée à partir de 2022, selon la méthodologie I4CE, en l'adaptant aux compétences régionales, et l'intégration des enjeux environnementaux (climat, énergie, sol, eau, biodiversité, déchets) dans toutes les politiques régionales. Sa mise en œuvre s'appuie sur un programme global d'accompagnement des élus et des équipes : sensibilisation aux enjeux environnementaux, formation à la méthodologie analyse climat des dépenses, création d'outils de collecte des données, appui méthodologique pour l'identification de principes et de critères d'éco conditionnalité, animation de séminaires de travail inter-directions, organisation en équipe projet.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires ...) :

Vice-présidents (Finances et Transition écologique), administration régionale (directions thématiques, financières et fonctionnelles), Régions de France, soutien de l'ADEME et de Fonds européens.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.

## JOURNÉE INTERSERVICES « NOTRE EMPREINTE CARBONE : COMPRENDRE ET PASSER À L'ACTION »

Cette journée interservices vise à mobiliser l'ensemble du personnel et des élus autour de l'objectif d'accélération de la transition écologique du territoire.

### → Le descriptif de l'initiative :

La Ville de Saint-Jean-de-Monts s'appuie sur une expérience de 15 années de certification ISO 14 001 et une compétence en interne d'une chargée de démarche environnementale. Le début de mandat a été marqué par la co-écriture entre élus, techniciens et habitants d'une feuille de route communale : #Saint-Jean-de-Monts2030. La journée interservices a vocation à venir alimenter et consolider l'axe 3 « Agir pour la transition écologique » du plan d'action communal en rendant accessibles les savoirs scientifiques du rapport régional du GIEC, en suscitant une prise de conscience collective et en faisant émerger de nouveaux leviers d'actions à l'échelle des individus, des services et de la collectivité pour limiter notre empreinte carbone. Les grands principes d'action : cette journée interservices vise à mobiliser l'ensemble du personnel et des élus autour de l'objectif d'accélération de la transition écologique du territoire. Les grands principes d'action sont :

- améliorer collectivement nos connaissances pour mieux définir et prioriser les actions
- raisonner sur le court / moyen / long terme
- provoquer une prise de conscience collective
- créer une dynamique collective pour envisager un autre récit pour notre administration et combler les angles morts de la politique communale en matière environnementale
- viser l'exemplarité de l'administration sur le territoire.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

- Mobilisation de l'ensemble du personnel de la collectivité et des élus.
- Construction du projet en partenariat étroit avec la délégation Pays de la Loire du CNFPT.
- Partenariats à l'étude avec TRIVALIS, le SyDEV et VENDEE EAU.

### → Stade d'avancement : projet.

## MISE EN PLACE DU SCHÉMA DE PROMOTION DES ACHATS SOCIALEMENT ET ECOLOGIQUEMENT RESPONSABLES

Pour une commande publique vertueuse qui profite au territoire –  
Le SPASER de la Ville de Tours

→ Le descriptif de l'initiative :

La Ville de Tours, bien qu'ayant un volume d'achats < à 50 millions d'€HT, s'inscrit dans une démarche volontariste du juste achat, écologiquement et socialement responsable. Elle souhaite développer d'autres pratiques de consommation, intégrer des ressources écologiquement et socialement responsables, valoriser les entreprises s'engageant sur le plan environnemental et social, développer une économie circulaire, sociale et solidaire. Le SPASER se décline en 4 axes :

- une Ville qui facilite l'accès des acteurs économiques locaux à la commande publique
- favorise la commande publique éthique, non discriminante et socialement responsable
- prend en compte les impacts environnementaux et de santé, la transition écologique, la biodiversité.
- met en place une méthode au service de ses ambitions.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

En interne : élus, équipe DG, directeurs et chefs de services Achats et Commande Publique.  
En externe : chambres consulaires, les fédérations professionnelles, autres acheteurs publics du territoire.

→ **Stade d'avancement** : en cours de réalisation.



Laurence JARDIN  
Directrice des moyens généraux,  
des achats et de la logistique  
[l.jardin@ville-tours.fr](mailto:l.jardin@ville-tours.fr)

Géraldine MARCHIVE  
cheffe du service Stratégie Achats  
[g.marchive@ville-tours.fr](mailto:g.marchive@ville-tours.fr)



## ICI, ON EXPÉRIMENTE UNE ORGANISATION AU SERVICE DE LA TRANSITION

L'arrivée d'élus engagés dans une dynamique de transition conduit la collectivité à un changement de paradigme.

→ Le descriptif de l'initiative :

En 2020, l'arrivée de 25 élus issus d'un collectif citoyen engagé dans la transition démocratique, sociétale et écologique a modifié la gouvernance et les méthodes de travail de la collectivité. L'organisation administrative doit s'adapter à cette situation inédite pour elle : elle va donc s'attacher à créer les conditions de cette transformation, pour pouvoir mettre en œuvre le projet politique. Les encadrants sont formés aux enjeux de la démocratie participative, l'égalité femmes-hommes, le pouvoir d'agir, la transition environnementale et sociale, et des séminaires bimestriels les réunissent pour co-construire leurs nouvelles pratiques professionnelles. Actuellement, l'organigramme est en cours de révision et le projet d'administration s'élabore dans la concertation.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

C'est une constellation de nouveaux partenaires pour la collectivité (citoyens et associations en première ligne). Les citoyens contribuent à la prise de décision à travers des instances participatives qu'accompagnent les agents municipaux.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.



## DÉFI ÉCOLOGIE

Un défi pour accélérer la transition écologique avec les agents et les services !

→ Le descriptif de l'initiative :

Le défi écologie est un projet lancé en 2021 par la Direction Générale des Services, avec pour ambition de répondre au défi de la transition avec et dans les services. Il se compose de trois piliers : la sensibilisation et la mobilisation des agents (fresque du climat pour tous, appel à projets d'intrapreneuriat, visites de sites, conférences...) ; un travail sur l'exemplarité de l'administration (mobilités, alimentation durable, déchets...) ; du co-pilotage de projets transversaux visant à faire évoluer les pratiques des acteurs du territoire vers des modes de vie plus durables (habitants, associations, entreprises...). Le défi est une démarche apprenante en constante évolution, grâce à l'engagement et aux demandes des agents et des services.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Les agents et les services, notamment à travers une équipe-ressource transversale composée d'agents experts de thématiques liées aux transitions (biodiversité, alimentation, numérique...).

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.



501 000

Habitants

111 630

Habitants

## LE NUMÉRIQUE RESPONSABLE, AVENIR DES TERRITOIRES !

Numérique responsable : comprendre, convaincre, mesurer, agir

→ Le descriptif de l'initiative :

Avant de lancer un projet numérique responsable (NR), il faut convaincre les différents acteurs. Pour cela, il faut comprendre et se forger une doctrine. Les deux collectivités s'appuient sur la COP21 locale et visent désormais le label :

- Des formations NR co-construites avec le CNFPT ont été mises en œuvre auprès des agents - Une filière de reconditionnement « Reboot » a été soutenue pour les mettre à disposition les ordinateurs à un coût symbolique et accompagner les bénéficiaires
- La durée de vie des ordinateurs de l'administration a été portée à 7 ans
- L'écoconception et l'accessibilité sont intégrées dans les projets SI - Sur le volet social, la Métropole participe à l'acquisition par les communes de cabines connectées
- Une démarche open data est co-construite avec les communes...

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Tissu économique. Acteurs de l'ESS, Collectivités du territoire, Citoyens, élus, Direction Générale, agents SI puis agents des autres directions, CNFPT, Institut du Numérique Responsable, ADEME.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.



## TOULOUSE EN TRANSITIONS !

L'organisation de Toulouse Métropole évolue pour être plus performante sur ses politiques publiques de transitions et pour être en capacité de relever les défis écologiques de demain.

→ Le descriptif de l'initiative :

Illustrations de notre fonctionnement en mode projet sur la transition écologique : plan climat révisé.

- Plan « Rafraîchissons Toulouse ! »
- Lancement de la Zone Faibles Emissions (ZFE)
- Stratégie transition écologique en matière d'éducation
- Création d'une nouvelle Direction Générale aux Transitions dans le cadre de la réforme « Proxima 2024 »

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Ces projets associent et mobilisent de nombreux acteurs internes/externes en mode projet pour une meilleure transversalité.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.



Thierry Darrigrand  
Délégué à la Transition Ecologique  
[thierry.darrigrand@mairie-toulouse.fr](mailto:thierry.darrigrand@mairie-toulouse.fr)

Stéphane Béquet  
Chef de projet « rafraichissons Toulouse »  
[Stephane.BEQUET@toulouse-metropole.fr](mailto:Stephane.BEQUET@toulouse-metropole.fr)

## ADMINISTRATION DURABLE, EXEMPLAIRE ET RESPONSABLE

Transformer le fonctionnement des services vers des mobilités, consommations et pratiques durables : une aventure au long cours qui entame sa 3ème saison !

→ Le descriptif de l'initiative :

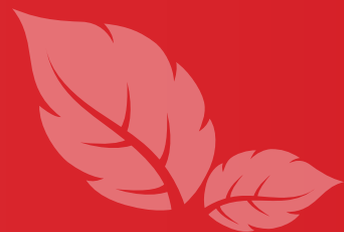
En 2019, le Département du Nord a mis en place une démarche de transition écologique et solidaire ambitieuse : Nord durable. Cette politique globale vise à répondre à l'urgence environnementale et sociale actuelle, en adaptant le fonctionnement de son organisation et en permettant une relecture progressive de ses politiques publiques, afin de construire pour 2040 un Nord neutre en carbone, respectueux des ressources et des écosystèmes et autonome et résilient. La transformation de l'Administration se structure en 10 engagements riches d'actions : décarbonation de la flotte, vélotaf, achats durables, réduction des déchets, du plastique, des impressions, sobriété numérique et énergétique, valorisation des ressources, réemploi, réseau de Colibris, éco gestes, expérimentations, appel à projets...

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Portée par le Directeur Général des Services, l'Administration départementale s'engage pour faire évoluer les 8 000 agents et 2 600 assistants familiaux en s'appuyant sur la mobilisation de 150 Colibris volontaires.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.

# PLANIFICATION ET PROSPECTIVE POST-CARBONE



**Comment engager son projet de territoire dans une démarche prospective, en prenant en compte tous les effets du dérèglement climatique, pour réorienter l'économie et les activités ?**

Se projeter vers un futur souhaitable dans une société décarbonée où les écosystèmes sont préservés ; des projets de territoire anticipent et organisent l'avenir avec les habitants.

VILLE DE NANCY

Nancy,  
www.nancy.fr

105 501

Habitants

## CHARTRE POUR LA QUALITÉ DES CONSTRUCTIONS ET DÉMARCHE DE CERTIFICATION DES OPÉRATIONS IMMOBILIÈRES

Pour un développement urbain plus respectueux des enjeux de transition écologique et des nouveaux usages.

→ Le descriptif de l'initiative :

Aujourd'hui les défis environnementaux, économiques, sociaux et sociétaux, nous appellent à penser et à bâtir la ville autrement, à agir à « tous les étages », pour une ville moins minérale et plus apaisée ; pour un habitat plus responsable, plus diversifié et plus accessible ; et pour des aménagements qui préservent les ressources et remettent de la cohérence entre les quartiers. Cette chartre, adossée à une certification NF Habitat HQE et Effinature Construction, pose aujourd'hui les conditions de pratiques responsables, que ce soit dans l'élaboration des projets de construction, au niveau du foncier, ou encore dans la méthodologie et les procédés, afin d'offrir des logements attractifs et accessibles, et des constructions durables et respectueuses de l'environnement.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

La Ville et son architecte conseil, la métropole, l'ABF, l'agence d'urbanisme, l'agence locale de l'énergie et du climat, les principaux opérateurs du logement social, et opérateurs privés sur Nancy

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.

Planification et  
prospective  
post-carbone



Caroline Muller  
Directrice de l'Urbanisme et de l'Habitat  
de la ville de Nancy  
caroline.muller@nancy.fr

# RÉMIRE-MONTJOLY



26 000

Habitants

## RÉMIRE-MONTJOLY, ENGAGÉE À PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ DANS LE CADRE DE SON PROJET DE CRÉATION D'UN CENTRE-VILLE

Préserver biodiversité et identité paysagère dans le développement urbain ; un défi pour Remiré-Montjoly.

→ Le descriptif de l'initiative :

Issue de la fusion des bourgs de Rémire et de Montjoly en 1969, la commune de Rémire-Montjoly subit une pression démographique qu'elle tente de gérer en préservant un centre-ville, lieu de vie et de rencontre des habitants. Une démarche de participation des habitants dès 2017 a permis une concertation sur les aspirations de qualité paysagère et de préservations des milieux naturels. Un Atlas de la biodiversité communale est en cours d'élaboration. Il sera pris en compte dans les documents de planification et constituera une référence d'information et d'animation environnementale du futur centre-ville. La commune a l'ambition de porter une programmation urbaine qui garantit les continuités écologiques afin de préserver les réservoirs de biodiversité définis à l'échelle communale.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

GEPOG, services de l'Etat, Banque des Territoires, Collectivité Territoriale de Guyane, Communauté d'Agglomération du Centre Littoral, CCI, bailleurs sociaux, établissements scolaires, associations.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.

Planification et  
prospective  
post-carbone



Séverine ALAIS  
Directrice Aménagement du Territoire  
severine.alais@remiremontjoly.fr

## DÉVELOPPEMENT DU PHOTOVOLTAÏQUE SUR LA COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE LA PLAINE JURASSIENNE

**Le SIDEC se forme aux méthodes d'intelligence collective et accompagne le développement du photovoltaïque.**

→ **Le descriptif de l'initiative :**

Depuis plus de 70 ans, le SIDEC, fort aujourd'hui de ses 95 agents, se renouvelle pour constituer la boîte à outils publique des collectivités jurassiennes dans ses domaines de compétences. Ces dernières années, son offre de service se renforce autour de la transition énergétique et des méthodes de travail transversales, avec la formation aux méthodes d'intelligence collective. Le SIDEC a ainsi répondu à la sollicitation de la communauté de communes de la Plaine Jurassienne (9153 habitants) pour développer le photovoltaïque sur son territoire. Des rencontres et des ateliers ont été organisés avec les services du SIDEC, le personnel et les élus de la collectivité. Ils ont permis d'identifier les compétences et les services à proposer par le SIDEC pour répondre aux attentes du territoire.

→ **Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :**

Formation méthodes d'intelligence collective : CNFPT, Préfecture régionale, Région Bourgogne Franche-Comté ; Ingénierie publique : SIDEC ; Collectivité accompagnée : communauté de communes de la Plaine Jurassienne.

→ **Stade d'avancement :** en cours de réalisation.

TOURS MÉTROPOLE VAL DE LOIRE (TMVL)  
SYNDICAT INTERCOMMUNAL D'ÉNERGIE D'INDRE-ET-LOIRE (SIEIL)  
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES TOURAINE VALLÉE DE L'INDRE (CCTVI)  
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES LOCHES SUD TOURAINE (CCLST)



**403 391**

Habitants dont :

- Tours Métropole Val de Loire : **299 177**

- Communauté de Communes Loches Sud Touraine : **52 526**

- Communauté de Communes Touraine Vallée de l'Indre : **51 688**

## HY'TOURAINE – ECOSYSTÈME D'HYDROGÈNE RENOUVELABLE EN INDRE-ET-LOIRE

Production et distribution d'hydrogène renouvelable pour des usages industriels et de mobilité.

### → Le descriptif de l'initiative :

Déploiement d'un écosystème hydrogène avec un électrolyseur de 5MW et 2 stations de distribution. L'unité de production d'hydrogène par électrolyse et la 1<sup>ère</sup> station de distribution seront installées sur le parc d'activités Isoparc à Sorigny. La 2<sup>ème</sup> station sera localisée à Tours Nord.

L'hydrogène produit est destiné à l'usage industriel du partenaire privé ST Microelectronics ainsi qu'à des flottes de collectivités et d'entreprises privées. La proximité des axes autoroutiers favorise le développement des usages par véhicules lourds et légers de passage.

Le projet a été lauréat de l'AAP Ecosystème Hydrogène ADEME. Les entreprises partenaires seront porteuses du développement et de l'exploitation des infrastructures de production et de distribution.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Collectivités, partenaires privés et institutionnels. Entreprises Lhyfe et Térega Solutions, partenaires du projet lauréat ADEME.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

Planification et  
prospective  
post-carbone



Marjorie ALMEIDA TORRE

Chargée de mission stratégie énergétique –

DTEn TMVL

[m.almeidatorre@tours-metropole.fr](mailto:m.almeidatorre@tours-metropole.fr)

## L'OCCITANIE : RÉGION À ENERGIE POSITIVE À HORIZON 2050

Devenir la première région à énergie positive est plus qu'une ambition : un projet collectif.

### → Le descriptif de l'initiative :

La Région en sa qualité de chef de file dans les domaines de l'énergie, de l'air et du climat s'est engagée à devenir la première région à énergie positive d'Europe et à atteindre la neutralité carbone à l'horizon 2050. Son ambition est de couvrir 100 % de la consommation d'énergie finale régionale par la production d'énergie renouvelable locale, en s'appuyant sur des mesures d'efficacité et de sobriété énergétique. En effet, pour atteindre cet objectif, il convient d'agir dès aujourd'hui pour diviser par 2 la consommation d'énergie par habitant et multiplier par 3 la production d'énergie renouvelable au niveau régional. Ce scénario constitue le volet « énergie » du SRADDET.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

« Placer nos territoires sur la trajectoire REPOS » est un défi collectif qui se traduit par un scénario partagé avec plus d'une centaine d'experts et par la mobilisation de tous les acteurs de la région : citoyens, élus et entreprises.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

## FAIRE VIVRE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE À L'ÉCHELLE LOCALE AVEC LE PROJET LIFE « OSONS LA TRANSITION »

Transition énergétique : que peuvent faire les collectivités, comment impliquer les habitants ?

→ Le descriptif de l'initiative :

Le projet LIFE « Osons la transition » vise à permettre aux collectivités et aux habitants de développer des projets de production d'énergie renouvelable et des projets de réduction de la consommation d'énergie. Pour cela, il s'appuie sur un plan d'actions en deux volets : un volet formation et sensibilisation, et un volet « émergence de projets locaux ». La Région joue un rôle d'animation pour ce projet, qui prend place dans 18 intercommunalités, pour une durée de 4 ans.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Le projet est coordonné par la Région Centre-Val de Loire en partenariat avec l'ADEME, Énergie Partagée, GRDF, Enedis, REScoop.eu et 18 collectivités régionales. Les habitants sont impliqués.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.



## MAÎTRISE DE L'ÉNERGIE SUR LA COMMUNE D'ESCOURCE

Retour d'expérience sur les actions de maîtrise de l'énergie dans une commune rurale.

### → Le descriptif de l'initiative :

Depuis 2011 la commune d'Escource a souhaité adapter son territoire aux enjeux énergétiques et atténuer son impact face au changement climatique. Celle-ci a donc entrepris un programme de rénovation de son parc bâti afin d'en améliorer l'efficacité, puis a peu à peu remplacé les énergies fossiles par des systèmes basés au maximum sur les énergies renouvelables. Ainsi, le chauffage des bâtiments publics est désormais produit par un réseau de chaleur bois énergie et 80% de l'électricité utilisée est produite localement par plusieurs ombrières photovoltaïques. En couplant ces différents travaux, la commune s'affranchit au maximum des prix de marché et garantit donc un approvisionnement local, avec un prix fixe sur une durée longue ce qui la protège des fluctuations du coût de l'énergie.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Commune d'Escource (élus et équipe technique), Service Transition Energétique de la CCCHL, SYDEC, acteurs institutionnels, commerçants locaux.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.



## LA DÉMARCHE VILLE PERMEABLE DE LA MÉTROPOLE DE LYON

**Vers une métropole plus perméable, végétale et résiliente :  
objectif 400 ha d'ici 2026 !**

→ **Le descriptif de l'initiative :**

Engagée de longue date dans une démarche de gestion à la source des eaux pluviales, la Métropole de Lyon change d'échelle avec « l'acte 2 » de sa stratégie Ville perméable. Forte de solides bases scientifiques sur les vertus de la gestion à la source des eaux pluviales par des solutions fondées sur la nature, les élus métropolitains ont voté à l'unanimité en 2022 une ambitieuse politique pour accélérer les actions de déracordement et désimperméabilisation du territoire : objectif 400 ha d'ici à la fin du mandat.

Cette stratégie vise autant la ville en renouvellement / extension que la ville existante avec des réflexions sur des solutions innovantes et low-tech comme les arbres de pluie.

C'est aussi tout un accompagnement des acteurs de la fabrique de la ville, mis en place par la Direction du cycle de l'eau, vers un changement en profondeur de leurs pratiques et de la façon de penser la place des eaux pluviales dans la ville.

→ **Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :**

- Les élus et agents de la Métropole : direction cycle de l'eau, voirie, aménagement urbain, gestion du patrimoine public, ...
- D'autres acteurs publics : communes, bailleurs sociaux...
- Des acteurs privés : aménageurs, entreprises...
- Des habitants via les copropriétés

→ **Stade d'avancement :** en cours de réalisation.

# MARCOUSSIS (ESSONNE)



8 398

Habitants

## LA FERME SOLAIRE DE MARCOUSSIS

Des moutons sous les panneaux : une expérience d'agri-solaire.

→ Le descriptif de l'initiative :

Dans le cadre de sa démarche de transition écologique, la commune de Marcoussis, propriétaire d'une friche de remblais (40 ha), accompagné du SIGEIF, a confié à Engie Green la construction d'une ferme solaire de 22GWh, correspondant à la consommation d'une commune de plus de 10 000 habitants. Ce projet, attendu par les habitants.es dans le cadre de la concertation de l'Agenda 2030, a mobilisé fortement lors de son financement participatif. Elle est entrée en fonctionnement en septembre 2021. Pour compléter l'écosystème agricole du territoire, l'installation d'un élevage ovin (TIGA) est en cours de finalisation. Il faut s'assurer de la disparition du Galega Officinalis (mortel pour les moutons). Un suivi écologique d'éradication du Galéga et de préservation des zones humides existe depuis 2018.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

SIGEIF, Engie Green, Préfecture de l'Essonne, les habitants.es, AKteam (bureau d'étude environnemental), CA cœur d'Essonne (TIGA), CA Paris Saclay, chambre d'agriculture, Association Triangle vert, ENERFIP.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.

Planification et  
prospective  
post-carbone



Karine GONSSE  
Directrice générale des services  
dgs@marcoussis.fr



**6 500**  
Habitants

## OBJECTIF AUTONOMIE ÉNERGÉTIQUE EN 2025

Comment Le Mené a su transformer une problématique de pollution en une opportunité pour son territoire.

→ **Le descriptif de l'initiative :**

Dans les années 90, Le Mené fait face à une problématique de pollution de ses eaux en raison de quantités trop importantes de lisier épandu sur ses terres agricoles.

La résolution de ce problème mènera vers une réflexion plus large autour des sujets de l'énergie locale. Il en découlera la formalisation d'un plan pour atteindre l'autonomie énergétique en 2025 avec l'implication de différents acteurs locaux (élus, agriculteurs, habitants, institutionnels, etc) sur de nombreux projets :

- Unité de méthanisation Géotexia
- Unité de fabrication d'huile de colza
- Chaufferies biomasse et production locale de biomasse
- Éoliennes participatives
- Panneaux solaires

Aujourd'hui, cette politique se poursuit avec en particulier des actions pour la réalisation d'économies énergétiques sur les bâtiments.

→ **Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :**

La réflexion initiale autour de la problématique des épandages a impliqué les agriculteurs et les élus. L'objectif d'autonomie énergétique a élargi le cercle des acteurs en impliquant en fonction des projets : des habitants, des institutionnels, des bureaux d'études.

→ **Stade d'avancement :** en cours de réalisation.

**Planification et  
prospective  
post-carbone**



Florian Grass  
Ingénieur Autonomie Énergétique /  
Développement Durable  
florian.grass@mene.fr



212 000

Habitants

## UN SUPERMARCHÉ INVERSÉ AU SERVICE DES TRANSFORMATIONS DÉMOCRATIQUES, ÉCOLOGIQUES ET MANAGÉRIALES

Le SMICVAL met en œuvre une stratégie politique ambitieuse, et développe un nouveau service public « Zero Waste » en s'appuyant sur l'innovation démocratique, écologique et managériale. Le SMICVAL MARKET s'inscrit dans cette stratégie !

### → Le descriptif de l'initiative :

Inauguré en 2017, le SMICVAL MARKET est bien plus qu'un équipement supplémentaire de gestion des déchets : c'est un outil innovant qui incite et facilite le changement de regard et de comportement sur les déchets. Reprenant les codes de la grande distribution (rayons, signalétique, caddies, chef de rayon, logisticien...), il fonctionne sur le modèle d'un supermarché « inversé ». Il n'y a rien à vendre ni à acheter : tout est à donner et/ou à prendre et il n'y a jamais de soldes, ni de black Friday, car tout est gratuit ! Cet équipement a été conçu avec l'utilisation des sciences comportementales, l'intelligence collective et le design. Enfin l'autonomie des agents illustre bien la transformation managériale en cours. Depuis plusieurs années, le SMICVAL est convaincu que le modèle actuel est à bout de souffle et qu'une prise de conscience suivie d'une mobilisation générale est nécessaire pour réduire massivement la quantité de déchets et parvenir à un nouveau modèle de service public Zero Waste.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Le SMICVAL est un syndicat intercommunal qui regroupe 137 communes pour 212 000 habitants répartis sur 2 000 km<sup>2</sup>. Le métier des 300 agents du SMICVAL se transforme en profondeur afin de libérer les énergies, les potentiels et donner à chacun.e le pouvoir d'agir.

### → Stade d'avancement : réalisé.

**Planification et  
prospective  
post-carbone**



Karine PAIN

Directrice de la communication  
et des relations publiques  
karine.pain@smicval.fr



**62 000**

Habitants

## VAL DE GARONNE (VGA) EN TRANSITION : 1 PILIER, 10 TRAJECTOIRES

Le cap de la transition écologique de VGA décliné en 26 objectifs opérationnels : inspiration, rupture et synergie.

### → Le descriptif de l'initiative :

VGA s'engage dans la transition écologique et joue son rôle de locomotive par la réalisation de 10 trajectoires pour répondre maintenant aux enjeux de biodiversité, d'adaptation et de lutte contre le changement climatique.

Dans l'esprit du pacte de gouvernance, allier subsidiarité et participation citoyenne, tel est le pari de VGA pour bâtir des réponses adaptées dans un contexte de rupture positive, solidaire, humble, pédagogue et durable.

Avec l'appui de son ingénierie, nourrie de l'expérience de projets innovants depuis plus de 10 ans, VGA a conçu une méthodologie de travail horizontale et originale.

La transition écologique, c'est l'affaire de tous les agents de l'agglomération avec 26 objectifs opérationnels portés par des chefs de file volontaires !

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

tous mobilisés dans le cadre d'un pacte de gouvernance ouvert impliquant les communes et l'engagement citoyen avec le soutien de l'ANCT et du programme Territoire d'engagement

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.



# LA TRANSITION, L'AFFAIRE DE TOUS



## Quelles stratégies et quels outils pour mobiliser les habitants et acteurs locaux ?

Réussir la transition écologique avec les populations ; des initiatives favorisent l'engagement citoyen et démontrent la force de l'association élus-habitants-experts au service du territoire.





59 600

Habitants

## COOPERATIVES ET INITIATIVES CITOYENNES POUR LA TRANSITION ECOLOGIQUE EN ALBIGEOIS ET BASTIDES (TARN)

L'émergence progressive d'une volonté locale de coopérer avec les acteurs du bâtiment et les habitants du territoire

→ Le descriptif de l'initiative :

Depuis 2014, le Pole Territorial Albigeois et Bastides travaille ses coopérations avec les acteurs du territoire et les habitants pour amplifier ses transitions. Deux coopératives (la SCIC REHAB et la SCIC Coop de So) sur la rénovation de l'habitat et sur le développement des énergies renouvelables citoyennes ont ainsi vu le jour. Les initiatives citoyennes sont repérées et mises en valeur par la collectivité et soutenues par le fonds « Coup de Pousse ». Ces actions posent le questionnement suivant : « Comment relever les défis de la transition écologique collectivement et prendre en charge collectivement la complexité des enjeux ? »

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Les 2 coopératives « énergie » du territoire rassemblent en leur sein plusieurs collectivités, entreprises, citoyens, acteurs de l'énergie ou de l'habitat. Les initiatives citoyennes sont portées par des collectifs de citoyens ou des associations.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.





364 508

Habitants

## MALLETTE PÉDAGOGIQUE : BWET JÉ « BIODIVÈSITÉ BÒKAY-NOU » (BOÎTE DE JEUX LA BIODIVERSITÉ DE CHEZ NOUS)

Apprendre la biodiversité d'un territoire par le jeu en développant un support mutualisé.

### → Le descriptif de l'initiative :

Dans le cadre de l'Observatoire martiniquais de la biodiversité, le Parc naturel régional de la Martinique a édité une mallette pédagogique sur la biodiversité intitulée Bwet jé « Biodivèsité bòkay-nou » (Boîte de jeux La Biodiversité de chez nous). Composée de jeux de cartes, jeu de plateau et d'origamis, la mallette a été intégralement réalisée avec des contenus locaux (photos, textes) et constitue un outil commun dont les membres de l'Observatoire sont ambassadeurs. Depuis 2022, le support est utilisé lors d'animations scolaires et un système de prêt est proposé pour les établissements et les structures intéressés (centres de loisirs, associations).

L'objectif : que la connaissance arrive au plus près de la jeunesse martiniquaise et des plus grands, qui se prêtent également au jeu !

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Agents du Parc naturel régional de la Martinique, membres de l'Observatoire martiniquais de la biodiversité ([www.biodiversite-martinique.fr](http://www.biodiversite-martinique.fr)), établissements scolaires, grand public.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.



Christelle BERANGER

Chargée de mission Responsable de l'Observatoire martiniquais de la biodiversité /  
Service de la Valorisation de la biodiversité  
et des espaces naturels  
[c.beranger@pnr-martinique.com](mailto:c.beranger@pnr-martinique.com)

La transition,  
l'affaire de tous

73 000

Habitants

## CHÂTEAUROUX MÉTROPOLE : UN ABC À L'ÉCHELLE INTERCOMMUNALE QUI INCLUT LES ACTEURS DE SON TERRITOIRE

Châteauroux Métropole a opté pour un ABC ambitieux à l'échelle des 14 communes et mobilisateur auprès des acteurs environnementaux de son territoire.

### → Le descriptif de l'initiative :

En pleine réflexion sur ses pratiques et sa stratégie écologique à l'échelle de son territoire intercommunal, Châteauroux Métropole a souhaité se doter d'un outil lui permettant d'avoir une connaissance précise de son patrimoine naturel pour le protéger et le valoriser. Cette démarche a également permis de mobiliser des acteurs locaux de l'environnement avec l'attribution des missions d'inventaire et de communication à une association locale de défense de l'environnement et un Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement. Ces structures reconnues sur le territoire ont réalisé un travail important d'inclusion des habitants dans toutes les étapes de l'ABC : recrutement de bénévoles pour les inventaires, réalisation de défis nature, sensibilisation des scolaires...

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Le service paysage et biodiversité de la collectivité, l'association Indre Nature, le CPIE Brenne Berry, le BE Biotope, 350 habitants et 280 scolaires mobilisés (à mi-parcours), financé à 80 % par l'OFB.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

## LE PROJET D'ADMINISTRATION DE LA VILLE DE CLERMONT-FERRAND : UN SENS COMMUN POUR CONDUIRE LES TRANSITIONS

Pas de transition possible sans participation...  
Comment faire à l'échelle d'un territoire de 145 000 habitants  
et d'une administration de 2 000 agents ?

### → Le descriptif de l'initiative :

La Ville de Clermont-Ferrand présente sa stratégie pour conduire les transitions sociales, démocratiques et écologiques.

Un sens commun est en construction avec les agents : c'est l'objet du Projet d'Administration qui est pensé comme un processus au long cours, apprenant et participatif.

Une feuille de route est définie en matière de transition : c'est le Schéma de Transition Écologique et Énergétique.

Plusieurs démarches sont présentées pour illustrer le chemin parcouru (et qui reste à parcourir) par les élus, les services, les citoyens et les partenaires : le Budget carbone, le Projet Management, le plan numérique, les dispositifs participatifs, le schéma directeur funéraire, la végétalisation des cours d'école.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Les acteurs sont en voie d'hybridation : un agent est aussi un citoyen, un élu peut-être un usager du service public... Cela nous amène à penser autrement nos démarches de transition.

Les initiatives présentées permettent d'illustrer cette nouvelle approche où élus, agents, cadres, usagers, citoyens, acteurs économiques, société civile, ... sont tour à tour mobilisés.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

## CONVENTION CITOYENNE LOCALE POUR LE CLIMAT ET LA BIODIVERSITÉ

100 habitants pour construire un plan climat adapté avec l'administration et les acteurs au territoire.

→ Le descriptif de l'initiative :

Est Ensemble a lancé une Convention citoyenne locale pour le climat réunissant 100 habitants du territoire tirés au sort sur 5 week-ends. La mission était « d'établir une série de mesures concrètes pour lutter contre le dérèglement climatique, dans le respect de la justice sociale et environnementale, en prenant en compte la biodiversité ». En toute autonomie, les citoyens ont travaillé sur différentes thématiques en groupes et en plénière, selon une méthodologie d'expertise inversée. À partir de leur propre connaissance du territoire, ils ont questionné les experts. Lors d'intersessions, les citoyens ont découvert les initiatives locales afin de s'adapter à la spécificité du territoire. Le résultat est une Charte comprenant plus de 220 propositions concrètes, dont 90 % ont été adoptées.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

100 habitants, 5 garants dont 2 CNDP, acteurs du territoire (association et entreprise), 19 experts, élus et agents d'Est Ensemble dont 19 facilitateurs formés, prestataires (animation et panel)

→ Stade d'avancement : Projet terminé.



**50 000**  
Habitants

## COUTANCES MER ET BOCAGE, UN TERRITOIRE D'ESPRITS ENGAGÉ DANS LA TRANSITION ECOLOGIQUE

La transition écologique est la colonne vertébrale du projet politique de Coutances mer et bocage.

### → Le descriptif de l'initiative :

Depuis cinq ans, Coutances mer et bocage fait de la transition écologique le fil rouge de son projet et de ses missions. Littoral, aménagement et développement du territoire, énergie, climat, rénovation énergétique, mobilité, qualités des eaux, constituent autant d'engagements traités par la collectivité à travers plusieurs plans. Mais comment intégrer les citoyens et acteurs du territoire afin qu'ils s'engagent au côté de la collectivité ? En allant au plus près d'eux comme lors de la tournée « Tok Tok » (Prix Cap Com) pour le diagnostic mobilité qui a permis d'aller à la rencontre directe des collégiens. C'est également en organisant des ateliers cuisine pour présenter le projet alimentaire territorial, en partant à vélo pour partager les projets littoraux ou en s'invitant sur les foires pour échanger sur l'aménagement du territoire. C'est aussi travailler en partenariat avec les acteurs concernés, mobiliser les relais de la société civile et laisser les élus communaux être acteurs du PLUI en les invitant à travailler directement avec les agriculteurs sur des cartes. L'objectif est toujours de mettre en œuvre des projets concertés et co-construits où chaque acteur se sent impliqué et engagé.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Dans chaque projet l'ensemble des acteurs est intégré, aussi bien les agents, que les associations, les partenaires, les entreprises, les habitants, les touristes.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

**La transition,  
l'affaire de tous**



Cécile HOLMAN  
Cheffe de projet transition écologique  
c.holman@communaute-coutances.fr

## RIPOSTE CLIMAT BRETAGNE, RIPOSTE CRÉATIVE

Espace collaboratif pour donner à voir les initiatives face aux crises traversées (Covid, climat).

→ Le descriptif de l'initiative :

En Bretagne, des centaines de personnes, de collectifs, de structures s'impliquent dans des initiatives pour faire face aux crises que nous vivons et accompagner les solidarités. Cet espace a pour but de :

- donner à voir et mutualiser les initiatives de solidarité, d'innovation sociale, de transition écologique et les communs
- exprimer des besoins prenant en compte les personnes en précarité, isolées ou en fragilité
- favoriser l'attention, le soin, une convivialité et contribuer au bien vivre ensemble
- valoriser des transformations créatives solidaires et répondre à l'urgence climatique

Initié avec Riposte Créative Territoriale (CNFPT), Riposte Créative Bretagne expérimente une écriture collaborative ouverte à toutes et tous qui référence et cartographie plus de 600 initiatives.

→ **Stade d'avancement** : en cours de réalisation.





205 485

Habitants

## DESTINATION KATALYSE : UN PROJET ARTISTIQUE ET CULTUREL ORIGINAL AUTOUR DU CHANGEMENT CLIMATIQUE ET DE LA TRANSITION SOCIÉTALE

Un spectacle, des animations sur les territoires, des rencontres...  
Bienvenue dans l'univers Katalyse !

### → Le descriptif de l'initiative :

À l'origine, un spectacle, celui du « Cabaret des métamorphoses » initié par la Cie Spectabilis. Désireux d'embarquer avec eux un maximum d'acteurs dans la création de leur pièce, l'idée de « Destination Katalyse » fait son chemin, sous l'impulsion du Parc Naturel Régional Loire-Anjou-Touraine. Différents temps forts sont organisés autour de la démarche sur les territoires au cours desquels les habitants sont conviés à apporter leur vision du changement climatique et inventer leur territoire en 2050. « Destination Katalyse » embarque ainsi dans son sillage les citoyens des territoires où le spectacle se produit. Leurs réflexions viennent directement nourrir l'écriture du spectacle et alimentent les Plans climat des collectivités partenaires. Au travers de ces rencontres, le projet souhaite favoriser une meilleure connaissance entre les habitants et impulser la mise en œuvre de projets locaux et communs.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

7 collectivités s'associent autour de ce projet : PNR Loire-Anjou-Touraine et Brière, CC Baugeois-Vallée, PETR du Pays de Retz, CA Saumur Val de Loire, Saint-Nazaire Agglomération, Cie Spectabilis, GRAINE Pays de la Loire

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.



Kathleen PINEAU / Christèle BULOT  
Chargée de missions climat et transitions /  
Chargée de mission culture  
k.pineau@parc-loire-anjou-touraine.fr /  
c.bulot@parc-loire-anjou-touraine.fr

La transition,  
l'affaire de tous

# SAINT-PIERRE-DE-FRUGIE



515

Habitants

## LE CAPITAL ENVIRONNEMENTAL DE SAINT-PIERRE-DE-FRUGIE OU COMMENT DÉVELOPPER LE TERRITOIRE PAR LE BIAIS DE LA BIODIVERSITÉ

Saint-Pierre-de-Frugie, village niché au cœur du Périgord Vert a connu une véritable révolution verte impulsée par la volonté de l'équipe municipale de se tourner vers l'écologie et le bien-être pour revitaliser le village et éviter l'exode rural.

### → Le descriptif de l'initiative :

Dès 2008, après inventaires du patrimoine bâti et du patrimoine environnemental, des actions ont été mises en place afin de redynamiser le bourg avec pour objectif la transition écologique : jardin pédagogique partagé, réouverture et balisage des chemins de randonnée et de découverte, aménagement paysagé avec une gestion sans pesticide et un fauchage raisonné, restauration du petit patrimoine, rénovation des bâtiments communaux, participant à la création d'emploi (restaurant, école, épicerie bio, logement Passerelle et gîte communaux).

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Élus, agents communaux, communauté de communes Périgord Limousin, Département de la Dordogne, PNR Périgord Limousin, Agence de l'Eau Adour Garonne, Etat, Agence Technique Départementale de la Dordogne, CAUE de la Dordogne, bénévoles.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.



Gilbert CHABAUD

Maire

[mairie.saintpierredefrugie@wanadoo.fr](mailto:mairie.saintpierredefrugie@wanadoo.fr) /

[gilbert.chabaud@gmail.com](mailto:gilbert.chabaud@gmail.com)

La transition,  
l'affaire de tous

1,654 millions  
Habitants

## BÂTI, RESTAURATION COLLECTIVE, PÉDAGOGIE : LES ENGAGEMENTS DE LA SEINE-SAINT-DENIS POUR LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE DANS SES COLLÈGES

Le Département investit pour la transition écologique dans ses collèges.

### → Le descriptif de l'initiative :

Le Plan éco-collège prévoit l'investissement d'1 Md€ pour la résilience écologique des collèges publics du territoire. Pour un parc de 130 collèges, cela représente 13 rénovations avec extension de capacité, 9 collèges reconstruits, 8 établissements créés, la rénovation partielle de 16 collèges et des 5 cités mixtes. Depuis 2019, 9 cours Oasis ont été aménagées, pour un objectif de 130 cours oasis en 2030. La refonte du modèle de restauration collective est engagée, avec un fort volet d'accompagnement RH, visant 100 % de produits labellisés ou produits localement d'ici 2027. Refonte de l'allotissement de nos marchés, modernisation de l'appareil de production, lutte contre le gaspillage alimentaire, éducation nutritionnelle incarnent notre engagement. Ces investissements sont accompagnés d'un volet pédagogique, qui fondent le « discours de la preuve », pour incarner, sur nos compétences, notre engagement pour l'éducation au développement durable : pour en favoriser l'appropriation, 42 actions éducatives sont proposées aux collégien.ne.s dans le Projet Educatif Départemental, des éco-délégués nommés et un plan de sobriété engagé. L'enthousiasme est au rendez-vous, avec un fort investissement des élèves sur ces questions.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Direction de l'Éducation et de la Jeunesse, Direction de la Nature, du Paysage et de la Biodiversité, nombreuses associations nationales et locales...

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

La transition,  
l'affaire de tous



Faustine Faure  
Chargée de mission transition écologique – DG  
ffaure@seinesaintdenis.fr

## SOBRIÉTÉ : ORGANISER UN FORUM ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Croiser les regards et encourager les initiatives territoriales.

→ Le descriptif de l'initiative :

La transition écologique, nouveau modèle de société, renouvelle nos façons de consommer, produire, travailler, de vivre ensemble pour répondre aux grands enjeux environnementaux (changement climatique, rareté des ressources, perte accélérée de biodiversité, multiplication de risques sanitaires...). La question des déchets s'intègre désormais dans un modèle économique circulaire et nécessite l'accompagnement des acteurs du territoire. En croisant les regards, sur les grands enjeux des politiques publiques à toutes les échelles de l'organisation territoriale, il s'agit d'encourager l'initiative locale, de promouvoir la valorisation des ressources et de bénéficier de solutions concrètes pour agir. Organisée en plénière, ateliers et visites, cette journée de formation et d'information des collectivités locales, a mobilisé 40 intervenants et 30 organisateurs.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Fruit d'un travail commun entre le SIEEEN, les CC Coeur de Loire et Les Bertranges, Nevers Agglomération, le CNFPT (Nièvre) et le Conseil départemental de la Nièvre, soutenu par des associations, la Région et l'Ademe Bourgogne-Franche-Comté.

→ Stade d'avancement : réalisé.

**194 000**

Habitants

## EMBARQUER LES HABITANTS DANS LES TRANSITIONS

La Communauté urbaine est un territoire engagé dans la transition écologique, elle œuvre de longue date pour ses habitants et les sensibilise aux enjeux environnementaux et énergétiques dans le cadre de nombreuses actions citoyennes...

### → Le descriptif de l'initiative :

En mêlant éducation populaire et démocratie locale la Communauté urbaine a ainsi développé une approche originale pour embarquer les habitants dans les transitions. Cette approche se traduit par différents formats, différents espaces et temps, différents acteurs mis en synergie. Le tout relié par un esprit festif, privilégiant le terrain, l'action et la simplicité.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Les directions de la CUD, écosystème, les associations locales, les maisons de quartier mais aussi en mobilisant les habitants notamment par l'encouragement du bénévolat...

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

**La transition,  
l'affaire de tous**



Christelle Husni  
Cheffe de service Médiations  
à la Halle aux sucres –  
Communauté urbaine de Dunkerque  
christelle.husni@tud.fr

# DRAGUIGNAN / TRANS



45 000  
Habitants

## EMBARQUER LES HABITANTS DANS LES TRANSITIONS

La formation comme catalyseur des consciences.

→ Le descriptif de l'initiative :

Engager un processus de (trans)formation globale des agents des deux collectivités, favorisant l'innovation, l'expérimentation, l'initiative et la pro-action.  
Soutenir et encourager les actions partenariales et la coaction interinstitutionnelle.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Agents, Élus, Institutions (Commune, EPCI, Éducation Nationale, Région).

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.

La transition,  
l'affaire de tous



Tatiana LAMBERT, Trans en Pce  
& Thierry DALMAS, Draguignan  
DGS

dgs@transenprovence.fr  
thierry.dalmas@ville-draguignan.fr

LA CLUSAZ



**La Clusaz**  
Haute Savoie - France

**1 789**

Habitants hors saison

**25 000**

Habitants saison touristique

## LA PRISE EN CHARGE DES PARADOXES DE LA TRANSITION DANS UNE DESTINATION TOURISTIQUE INTERNATIONALE

A la fois vigie et victime des changements en montagne,  
La Clusaz se heurte à la conflictualité de la transition.

→ **Le descriptif de l'initiative :**

Face aux mutations, La Clusaz, destination alpine de référence, a décidé de prendre sa part pour accélérer la transition. Les défis à relever sont nombreux pour le territoire : garder les habitants, aider l'économie à s'adapter, relever les défis de la transition. Pour y parvenir, La Clusaz multiplie les initiatives afin de s'adapter au changement. Mais elle se heurte à la conflictualité de la transition. Pour y faire face, la Commune a décidé de changer d'échelle avec une approche systémique des enjeux, des décisions fortes et des outils innovants. Néanmoins l'incertitude du changement alimente les dissensus dans un contexte où la montagne peine à définir un avenir commun. Pour mobiliser les énergies vers un nouvel imaginaire collectif, la collectivité cherche à créer les conditions d'un point de bascule.

→ **Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :**

Collectivité, Intercommunalité, Etat, Filières, Habitants, Acteurs socioprofessionnels de la station, Associations, Collectifs, Réseaux sociaux.

→ **Stade d'avancement :** en cours de réalisation.



Laurent BADONE

Directeur Général des Services  
lbadone@laclusaz.fr

Simon GUNZBURGER

Directeur Général Adjoint – Aménagement du  
territoire et développement durable  
dst@laclusaz.fr

Esaïe SAIGHI

Directeur Général Adjoint – Habitat et Vie Locale  
esaighi@laclusaz.fr

Elodie CHARVET

Responsable Transition écologique  
echarvet@laclusaz.fr

**La transition,  
l'affaire de tous**

# AMÉNAGER AUTREMENT



**Comment changer les pratiques pour un urbanisme et un aménagement résilients de son territoire ?**

Développer la résilience des territoires ; des pratiques d'urbanisme et d'aménagement font évoluer les modes de vie, au bénéfice du climat et des habitants, en ville comme en campagne.

**62 000**

Habitants

## POLITIQUE CYCLABLE D'ERDRE ET GESVRES : FAIRE ÉMERGER UN ÉCO SYSTÈME VÉLO EN PÉRIURBAIN

D'une stratégie de mobilités durables à un véritable éco système Vélo ;  
cas d'un territoire périurbain.

### → Le descriptif de l'initiative :

Dotée d'un Plan Global de Déplacement 2017 et d'un Plan Vélo 2019, la Communauté de communes Erdre et Gesvres a réussi en quelques années à faire émerger de nombreuses initiatives autour de la pratique cyclable. Des infrastructures majeures aux actions de sensibilisation dans les entreprises, le Service Mobilités est sur tous les fronts.

Dans le cadre de l'accompagnement au changement de comportement, via MOBY ([www.moby-ecomobilite.fr](http://www.moby-ecomobilite.fr)), l'outil « GD6D » ou encore les Plans de déplacements Inter-entreprises, le Conseil en Mobilités fait la part belle aux pratiques cyclables.

Au-delà des infrastructures, les mobiliers de stationnement sécurisé, le service Véloce de location de vélos à assistance électrique (VAE), la mise à disposition de Vélos aux entreprises, les animations dans les écoles sont autant de services vélos mis en œuvre au profit des modes actifs.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Le Service Mobilités sous l'autorité de son Vice-président et de la Commission Mobilités agit au contact des entreprises, des partenaires et des écoles du territoire.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.



**64 000**  
Habitants

## LA LUTTE CONTRE LES ÎLOTS DE CHALEUR URBAINS ET LA VÉGÉTALISATION DU CENTRE-VILLE DE VALENCE

Pour s'adapter au changement climatique, la Ville a engagé un Plan Arbre et un programme de re-végétalisation du centre historique.

→ **Le descriptif de l'initiative :**

À la suite des épisodes caniculaires de 2018 et de 2019 qui ont conduit à des études du comportement thermique de la Ville, et d'une tempête de neige en novembre 2019 ayant fortement endommagé notre patrimoine arboré, la municipalité a élaboré un ambitieux PLAN ARBRE. Il consiste en la plantation de 10 000 arbres d'ici 2026, selon 4 volets : Renouveler notre patrimoine déperissant, lutter contre les îlots de chaleur par la plantation d'arbres urbains, développer les îlots de fraîcheur par la plantation de boisements, et mailler la Ville de vergers. Le centre-ville étant très minéral, un PROGRAMME DE VÉGÉTALISATION spécifique est lancé en parallèle. Une étude a listé tous les espaces qui pourraient accueillir du végétal, toutes strates confondues, par des aménagements simples de verdissement et un apport de fraîcheur.

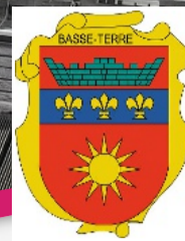
→ **Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :**

Service Arbre, Nature en Ville et Paysage et autres services de la Collectivité (voirie, sports, etc.), partenaires institutionnels, entreprises du territoire, cabinet d'études thermiques, paysagistes-concepteurs, habitants et structures de quartiers.

→ **Stade d'avancement :** en cours de réalisation.



# VILLE DE BASSE-TERRE



10 108

Habitants

## CIRCUIT DE NAVETTES ÉLECTRIQUES « TUK-TUK » EN CŒUR DE VILLE DE BASSE-TERRE

Un nouveau service gratuit et original pour rendre plus attractif le centre-ville et accompagner les habitants vers une mobilité plus durable.

### → Le descriptif de l'initiative :

La ville de Basse-Terre a été lauréate de l'appel à manifestation d'intérêt « Avenir Montagnes Mobilités » pour le déploiement d'un circuit de navettes électriques Tuk-Tuk de 4 places dans le cœur de ville. Les Tuk-Tuk accompagnent gratuitement les usagers des parkings relais vers les artères commerçantes du centre-ville, afin de maintenir une attractivité commerciale, et développer un mode de transport écologique. Ils circulent du lundi au vendredi de 07 h 30 à 18 h 30 et le samedi matin, avec une rotation toutes les 15 à 20 minutes. Une application voyageur permet à l'utilisateur de se géolocaliser sur un plan et voir en temps réel la position des Tuk-Tuk et l'heure estimée de passage. Le circuit comprend une dizaine de points d'arrêts.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Démarche partenariale dans le cadre de l'AMI « Avenir Montagnes Mobilités » avec l'ANCT et le CEREMA. Un comité de pilotage associe les commerçants, un panel d'utilisateurs, des élus, la DEAL et l'EPCI.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

Aménager  
autrement



Adeline BOSC

Directrice de projet Action Cœur de Ville  
a.bosc@ville-basseterre.fr

## PLU MÉTROPOLITAIN FACTEUR 4 : INTÉGRER PCAET, PLH ET PDM AU SERVICE D'UNE PLANIFICATION CONCERTÉE

**Approche écosystémique : une intégration stratégique des enjeux urbains, économiques et écologiques.**

### → Le descriptif de l'initiative :

Avec une longue tradition intercommunale (plan d'occupation des sols depuis 1977) Brest métropole a choisi de prendre en compte les enjeux du développement durable dans une approche écosystémique. Cela donne lieu dès 2010 à un plan local d'urbanisme (PLU) « facteur 4 » intégrant à la planification urbaine la question des transports, de l'habitat, du climat. A l'orée de la prescription du prochain PLU, l'expérience brestoïse répond à un besoin de cohérence du projet. Elle est aujourd'hui la 1<sup>re</sup> des autorités organisatrices de l'habitat (AOH). Et demain ? Comment intégrer la participation citoyenne dans la construction de documents qui sont par nature des sujets d'expertise technique ? Comment intégrer ce 5<sup>e</sup> facteur : le temps ? Comment répondre à l'enjeu d'un territoire-paysage maritime ? Comment garantir l'hospitalité, l'attractivité et la résilience du territoire ?

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Partenaires institutionnels (Etat/Région/Pays/ communes) et membres de la Maison commune, opérateurs et acteurs du monde économique.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

# COMMUNAUTÉ INTERCOMMUNALE DES VILLES SOLIDAIRES (CIVIS)



**185 000**

Habitants

## LE BON PLAN VELO : MISE EN ŒUVRE D'UNE POLITIQUE VÉLO PRAGMATIQUE ET DÉPLOIEMENT DE SERVICES DE MOBILITÉS ACTIVES ALTERVELO

Comment répondre de manière pragmatique à l'urgence climatique à l'échelon local et être un acteur proactif de la transition énergétique.

### → Le descriptif de l'initiative :

La CIVIS, en charge des déplacements et des transports publics sur son territoire a mis en place son schéma directeur vélo qui s'est voulu pragmatique et efficace en développant des axes simples dont la mise en œuvre pouvait relever de ses compétences :

- l'interactivité vélo-bus avec la possibilité d'intégrer 3 vélos dans 75 % du parc de bus (8 ans avant la LOM)
- la mise en œuvre d'arceaux vélo sur l'espace public.
- le développement de services de location de vélos. La CIVIS a donc agi sur chacun de ces axes à budget contraint afin d'offrir à ses administrés une alternative viable aux déplacements motorisés.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

5 agents pour la collectivité, 11 personnes côté délégataire.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

**Aménager  
autrement**



Jean-Louis MAILLOT / Yoguesh KISCHENIN  
D.G.S. / Directeur des Déplacements  
et des mobilités innovantes  
[jean-louis.maillot@civis.re](mailto:jean-louis.maillot@civis.re) /  
[yoguesh.kischenin@civis.re](mailto:yoguesh.kischenin@civis.re)

# AGGLOMÉRATION DU GRAND AVIGNON AGGLOMÉRATION LES SORGUES DU COMTAT COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION VENTOUX COMTAT VENAISSIN



193 290

Habitants

50 613

Habitants

70 930

Habitants

## MISE EN PLACE D'UNE PLATEFORME DE COVOITURAGE POUR LES DÉPLACEMENTS DOMICILE-TRAVAIL À L'ÉCHELLE DE TROIS AGGLOMÉRATIONS

Les trois agglomérations ont pour objectif de développer les modes de transports alternatifs à l'autosolisme, notamment le covoiturage.

### → Le descriptif de l'initiative :

La mise en place de cette solution de covoiturage répond à ces principes pour les collectivités : la mise à disposition d'un outil numérique (application) permettant la mise en relation entre passagers et conducteurs, l'accompagnement des collectivités par l'opérateur (points réguliers), l'accompagnement des employeurs des trois territoires par l'opérateur via des animations sur les sites et une participation financière des collectivités aux trajets selon un paramétrage fixé par convention (par exemple, une aide comprise entre 1 et 3 € selon la distance effectuée par le passager pouvant être prise en charge en partie ou en totalité par les collectivités).

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Les acteurs concernés par la mesure sont les salariés utilisant la voiture, les employeurs en tant que relais de cette alternative et les agents des collectivités au même titre que les salariés.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.



Jérémy HARISMENDY  
Chargé de mission mobilité –  
service mobilité durable  
[jeremy.harismendy@grandavignon.fr](mailto:jeremy.harismendy@grandavignon.fr)

Vincent TARDY  
responsable service transports et mobilités  
[vincent.tardy@lacove.fr](mailto:vincent.tardy@lacove.fr)

**Aménager  
autrement**

Audrey GUILLIER  
Directrice aménagement du territoire  
[audrey.guillier@lacove.fr](mailto:audrey.guillier@lacove.fr)

## LITTORAL 2030 : RÉUSSIR LA TRANSITION DU LITTORAL EN NOUVELLE-AQUITAINE

### → Le descriptif de l'initiative :

Animateur des politiques publiques dédiées à la préservation, l'aménagement et la gestion des espaces littoraux, le groupement d'intérêt public (GIP) est un lieu de production d'études prospectives, de diffusion de bonnes pratiques mais surtout un outil d'accompagnement et d'accélération des projets. Le GIP Littoral réalise ses missions dans le cadre d'une stratégie partagée pour un développement durable, équilibré et solidaire du littoral régional : le projet « Littoral 2030 ». Son équipe accompagne ses membres et partenaires, de la définition des besoins à la réalisation opérationnelle : appui méthodologique sur les phases de rédaction de cahiers des charges, de suivi des études préalables et des phases opérationnelles, de concertation, de recherche de financements.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Services de l'État et Région Nouvelle-Aquitaine, Départements de la Charente-Maritime, de la Gironde, des Landes et des Pyrénées-Atlantiques, et totalité des agglomérations et CDC du littoral régional.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

## RENATURATION DU SITE DE CHALAIN – JURA

Lac naturel propriété du Département, labellisé espace naturel sensible, rendu à la nature et à ses habitants.

→ Le descriptif de l'initiative :

Le Département est propriétaire du lac naturel de CHALAIN. Classé espace naturel sensible (ENS), il subit un phénomène naturel d'eutrophisation, accéléré par le changement climatique et par la vie humaine : usine EDF avec marnage estival, tourisme de masse (2 campings, plages de sable artificiel), pêche, environnement agricole sur sols karstiques, aménagements qui coupent le lac de son fonctionnement naturel (milieux humides et affluents). Après une alerte lancée par la fédération de pêche, le Département a initié un comité scientifique, imaginé un projet touristique plus vert, pour prendre une décision radicale : la renaturation complète du site, entraînant fermeture des 750 hébergements ainsi que du centre nautique énergivore. 5 ans de réflexions et d'études pour une décision prise à l'unanimité de l'Assemblée.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Régie, 2 communes, 3 EPCI, Etat, Agriculteurs, Chambre d'Agriculture, Scientifiques, Commerçants, Associations, Population, collectifs de touristes, élus et services du Département, chef de projet rattaché au Président du Département.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.



VILLE DE LYON



523 000

Habitants

## D'UNE ACTION MUNICIPALE À UNE DÉMARCHE DE TERRITOIRE, « LYON 2030, INSPIRONS LE CHANGEMENT »

Chaque tonne de CO<sub>2</sub> compte :  
l'aménagement du territoire y contribue !

→ Le descriptif de l'initiative :

La transition écologique est au cœur de la politique de l'aménagement de la Ville de Lyon : augmentation des coefficients de pleine terre dans les permis de construire, un premier quartier à énergie positive, limitation des places de stationnement, adaptation de la ville patrimoniale en concertation avec les Architectes des Bâtiments de France, végétalisation des cours de crèches et d'écoles, développement de l'agriculture urbaine, projets photovoltaïques citoyens, réduction de la vitesse à 30 km/h, sont quelques-uns des exemples mis en œuvre par la collectivité. En 2022, cette démarche a pris une ampleur nouvelle avec « Lyon 2030 » lancé dans le cadre du programme européen « 100 villes climatiquement neutres » pour relever le défi de la neutralité carbone à l'horizon 2030.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

La démarche « Lyon 2030 » est participative. Elle s'appuie sur des synergies fédérées avec des acteurs du territoire et agents de la collectivité qui s'unissent pour accélérer l'action climatique.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.

Aménager  
autrement



Isabelle Niesson  
Chargée de mission Culture  
de la Transition Ecologique et Résilience  
[mission.te@mairie-lyon.fr](mailto:mission.te@mairie-lyon.fr)

# SÈTE AGGLOPÔLE MÉDITERRANÉE (SAM)



**128 000**  
Habitants

## LE CHANGEMENT CLIMATIQUE MOTEUR DES MUTATIONS TERRITORIALES

**Zéro artificialisation nette et recomposition spatiale constituent de nouvelles opportunités pour l'action publique et l'aménagement du territoire.**

### → Le descriptif de l'initiative :

Sète agglopôle Méditerranée (SAM) a mené d'importants travaux de protection de son littoral en jouant sur toute la palette des solutions techniques. Si les protections permettent de gagner du temps elles n'arrêtent pas le recul du trait de côte. Après le temps de la protection est donc venu pour la collectivité celui d'anticiper une nécessaire recomposition spatiale du littoral. Le territoire est par ailleurs extrêmement contraint en termes d'espace disponible à l'urbanisation. La création de nouvelles opportunités oblige à recomposer le tissu urbain à partir de l'existant. Dans une démarche volontariste et anticipatrice, SAM s'est engagée dans une double réflexion stratégique qu'elle mène de concert, sur l'aménagement futur de son territoire anticipant sur le temps long les effets du changement climatique et le zéro artificialisation nette.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Les cadres de réflexion sont « Territoire pilote de sobriété foncière » d'une part pour le ZAN et « Projet partenarial d'aménagement (PPA) recomposition spatiale » d'autre part. Des démarches participatives qui associent les acteurs socio-économiques et les habitants du territoire. Un partenariat avec l'Etat, l'Etablissement Public Foncier, la Banque des territoires, la Région Occitanie, le Département de l'Hérault.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.



Pierre Gallizia  
Directeur de l'aménagement  
Yvon Iziquel  
chef de projet recomposition spatiale  
[p.gallizia@agglopole.fr](mailto:p.gallizia@agglopole.fr)  
[y.iziquel@agglopole.fr](mailto:y.iziquel@agglopole.fr)

**Aménager  
autrement**

## INGÉNIERIE DÉDIÉE À LA TRANSFORMATION DE L'ÉCONOMIE TOURISTIQUE SUR LE TERRITOIRE DU HAUT-DOUBS

De la transformation d'une station de ski alpin à l'émergence d'une nouvelle économie touristique.

→ Le descriptif de l'initiative :

Le Syndicat Mixte du Mont d'Or (SMMO) gère la station de ski de Métabief dans le massif du Jura. Face au réchauffement climatique qui s'accélère en moyenne montagne, le SMMO a adopté un plan de transition anticipant la fin de son modèle au cours de la décennie 2030-2040. La fin du ski engendrerait la fin de l'économie touristique sur le territoire du Haut-Doubs si le périmètre de réflexion se limitait à la station. C'est pourquoi, le SMMO a mis en place un pôle d'ingénierie dédié à la transition. Financé par une part du produit de la Taxe sur les Remontées Mécaniques de 2019 à 2024, par le programme Avenir Montagnes Ingénierie en 2022-23 et par des fonds INTERREG Espace Alpin sur la période 2023-2025, ce pôle déploie des méthodes adaptées à la complexité de la transformation systémique.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Toutes les parties prenantes du système touristique : opérateurs touristiques privés (socio professionnels, associations) et publics (communes et communautés de communes).

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.

## ÉCLAIRAGE PUBLIC À BLOIS : « POUR QUE LA NUIT REDEVienne NUIT »

Mieux éclairer, un levier essentiel de la transition écologique et énergétique des collectivités.

### → Le descriptif de l'initiative :

Dès 2011, la ville de Blois s'est engagée dans un programme d'extinction en cœur de nuit de l'éclairage public. Se limitant initialement à un quartier, le périmètre d'extinction a été étendu en 2015 puis le 1<sup>er</sup> octobre 2021. Désormais il concerne la moitié du parc d'éclairage (4500 sur 9000 points lumineux) et 85 % du territoire. La zone ainsi éteinte entre 23h et 4h30 constitue une trame noire reliant les trames vertes et bleues. La politique d'éclairage public de Blois s'appuie sur un Schéma Directeur d'Aménagement Lumière (SDAL) développé dès 2016 et validé début 2018. Ce SDAL vise à améliorer l'efficacité de l'éclairage de nos espaces publics avec un objectif multiple : protection de la biodiversité et de la santé humaine, redécouverte du ciel nocturne et diminution des consommations énergétiques.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Pôle Transition Ecologique mutualisé ville et agglomération de Blois, Association Nationale pour la Protection du Ciel et de l'Environnement Nocturne (ANPCEN), habitants et entreprises locales.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.



256 045

Habitants

## LE « LABEL BÂTIMENT FRUGAL BORDELAIS » : FAIRE MIEUX AVEC CE QUE L'ON A DÉJÀ

La ville de Bordeaux a créé le « label bâtiment frugal bordelais » : architecture frugale.

→ Le descriptif de l'initiative :

Le label sera décerné aux constructions éco-responsables qui répondent à certains critères figurant dans un référentiel. Il existe des principes simples à comprendre et à adopter par tous. La frugalité c'est « faire mieux avec moins... et avec ce que l'on a déjà ». Eviter de démolir est une stratégie. Privilégier l'existant, bien le connaître pour le transformer et l'adapter, bien choisir l'orientation, tirer parti des conditions climatiques et mieux s'en protéger aura moins d'impacts en termes d'émission de gaz à effet de serre. Les plantations jouent un rôle important pour tous les projets, favorisant la biodiversité et le confort en été.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Tous les intervenants d'une construction : de l'élaboration du programme à l'achèvement ainsi que son comportement à plus long terme : urbanistes, architectes, paysagistes, habitants, promoteurs.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation.



# LE PRÊCHEUR (MARTINIQUE)



1 291  
Habitants

## LE PRÊCHEUR : 4<sup>e</sup> REFONDATION D'UN BOURG MARTINICHAIS

Projet de refondation du bourg du Prêcheur, commune du Nord Martinique exposé au risque volcanique de la montagne Pelée, en quête de résilience pour s'adapter aux conséquences du changement climatique (recul du trait de côte, nouveaux aléas – lahars).

### → Le descriptif de l'initiative :

Le projet se traduit par un plan-guide de réorganisation spatiale du territoire communal : création de nouveaux quartiers sur les mornes en lien avec l'évolution de l'agriculture, accompagnement de l'évolution du littoral grâce à un paysage protecteur (nouveaux usages, activation de micro-filières), construction d'une « école-refuge » (groupe scolaire mutant en centre d'hébergement d'urgence en cas de catastrophe naturelle) et de quatre prototypes de logements en filières bio et géosourcées locales (bois, terre crue, bambou, murs de pierre confinée,...). L'ensemble, intensément débattu et co-conçu avec les habitants et acteurs du territoire, pose les bases d'un projet refondateur reliant usages urbains, pratiques agricoles et économiques au sein d'un milieu naturel hautement fragile et précieux.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Commune du Prêcheur, Agence des 50 Pas Géométriques de Martinique, DEAL, PUCA, OZANAM, Habitants inscrits dans le processus participatif de projet, (APM)&associés, architecte-urbaniste mandataire, Architectes logements : Tectone, KOZ, MEAT, TANGRAM.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

# NOTRE ALIMENTATION DEMAIN



## Comment organiser la transition vers une alimentation durable, de qualité, et accessible ?

Garantir une alimentation suffisante et de qualité pour tous ; des territoires osent des solutions durables, favorisent l'entraide et jouent la solidarité villes /campagnes.

## LE PAT DE LA MÉTROPOLE AIX MARSEILLE PROVENCE ET DU PETR DU PAYS D'ARLES : MOTEUR DE LA RECONQUÊTE AGRICOLE ET D'UNE ALIMENTATION DE QUALITÉ

Redonner une ambition agricole au territoire et servir les habitants en productions locales issues d'une agriculture respectueuse de l'environnement.

### → Le descriptif de l'initiative :

La Métropole Aix Marseille Provence et le Pays d'Arles sont à l'initiative d'actions répondant aux enjeux de l'alimentation visant à reconquérir les friches agricoles et installer les agriculteurs en tenant compte des spécificités du territoire (parcs naturels régionaux, zone portuaire et terres agricoles). Cette initiative permet l'anticipation des nouvelles pratiques agricoles liées aux changements climatiques, elle vise la gestion de la ressource en eau et l'anticipation des périodes de sécheresse ainsi que le développement des circuits courts afin de faciliter l'accès à tous aux fruits, légumes et produits régionaux de qualité.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

La Métropole et le PETR en animateurs et accompagnateurs. Les communes et les associations au cœur du changement pour les agriculteurs et les habitants. Chambre d'agriculture, SAFER, CETA, ADEAR, Terres de Liens et Cité de l'Agriculture, Graines de soleil, AMAPs, Paniers marseillais comme relais et partenaires pour démultiplier la pertinence du PAT.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation

**Une alimentation  
durable, de qualité  
et accessible à tous**



Cyrille NAUDY  
Directeur Général Adjoint  
Métropole AMP  
[cyrille.naudy@ampmetropole.fr](mailto:cyrille.naudy@ampmetropole.fr)

318 808

Habitants

1 200

bénéficiaires  
de légumes

50

bénévoles  
jardiniers

## NANTES, PAYSAGES NOURRICIERS

Des potagers solidaires dans les quartiers nantais cultivés par des agents jardiniers de la ville et des habitants.

→ Le descriptif de l'initiative :

Lancée en 2020 pour soutenir les familles fragilisées par la crise du Covid, l'initiative « Nantes, Paysages Nourriciers » continue d'approvisionner des habitants en situation de précarité alimentaire avec une diversité de légumes frais issus de potagers solidaires des quartiers nantais. Au fil des saisons, cette dernière renforce les dynamiques de coopération dans les quartiers et la participation citoyenne, tout en étant support à des animations scolaires et des actions de promotion de la santé. Exemple : « *Pour avoir envie de les déguster, il faut connaître les légumes et savoir les cuisiner* ».

Cette initiative menée en synergie avec différents services de la ville et partenaires, contribue à répondre à de nombreux engagements de la collectivité sur les nouvelles solidarités telles que l'alimentation, la santé, la biodiversité ou encore la transition écologique.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

4 Directions impliquées : Nature & Jardins, Inclusion sociale, Santé publique et Directions de quartiers. Acteurs associatifs de l'agriculture urbaine, précarité alimentaire et promotion santé. Soutien financier France Relance.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation

Une alimentation  
durable, de qualité  
et accessible à tous



Vincent LE GALL  
Chargé de projet Paysages nourriciers/  
Direction Nature & Jardins  
Vincent.LE-GALL@mairie-nantes.fr

## L'APPROVISIONNEMENT LOCAL DANS LA RESTAURATION COLLECTIVE DES ÉTABLISSEMENTS DU DÉPARTEMENT DU NORD

L'approvisionnement local : une démarche vertueuse visant à garantir l'accès à des produits frais, de proximité et de saison tout en développant l'activité des acteurs du monde agricole dans une démarche respectueuse de l'environnement.

### → Le descriptif de l'initiative :

Depuis 2017, la Région Hauts-de-France, le Département du Nord, la Métropole Européenne de Lille, l'Association des Maires du Nord et la Chambre d'Agriculture du Nord-Pas de Calais, ont co-développé une démarche d'approvisionnement local dans la restauration collective de tous leurs établissements. Un label « ici je mange local » et une charte ont ainsi été élaborés, l'objectif étant de distinguer les établissements qui atteignent 20% de produits locaux dans leur approvisionnement. Décliné en trois niveaux, ce label est attribué aux établissements les plus engagés au regard du pourcentage d'approvisionnement local et du nombre de filières concernées (légumes, fruits, viandes, produits laitiers).

445 établissements sont engagés dans cette démarche, dont 152 labellisés pour le département.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Pour le Département du Nord, 2 directions sont engagées dans la démarche :  
La Direction Ruralité Environnement (2 chargées de mission) et la Direction des Collèges.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation

**Une alimentation  
durable, de qualité  
et accessible à tous**



Aurélie FOURNET et Christelle BENOUEWT  
Chargées de missions  
« approvisionnement local  
dans la restauration collective »  
aurelie.fournet@lenord.fr  
christelle.benouwt@lenord



106 287

Habitants

## L'OBSERVATOIRE DU FONCIER AGRICOLE DU CŒUR ENTRE-DEUX-MERS

Connaître et protéger le foncier agricole de sa commune pour développer une agriculture alimentaire.

→ Le descriptif de l'initiative :

Le Programme Alimentaire de Territoire du Cœur Entre-deux-Mers a pour premier enjeu le foncier et la production alimentaire sur le territoire. Pour répondre à cet enjeu, l'Observatoire du Foncier Agricole a été mis en place sur les communes volontaires du territoire. Il permet aux élus municipaux d'avoir une meilleure connaissance du foncier de la commune, afin d'avoir un regard sur l'avenir des terres et d'identifier les possibles cessions-transmissions d'exploitations qui pourront avoir lieu à court et moyen terme. Ainsi la municipalité peut être moteur du renouvellement des générations agricoles et accompagner l'installation de producteurs alimentaires. Ce travail permet également de sensibiliser les élus à l'importance de protéger le foncier agricole dans les documents d'urbanisme.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

1 agent en charge du foncier agricole au PETR Cœur Entre-deux-Mers – Safer Nouvelle Aquitaine – Chambre d'Agriculture de la Gironde – élus municipaux et communautaires – agriculteurs et propriétaires fonciers.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation

**Une alimentation  
durable, de qualité  
et accessible à tous**



Lucille Ferron  
Chargée de mission foncier  
agricole/Espace Agri'Alim  
foncier@coeurentre2mers.com

# PETR DU PAYS D'ARMAGNAC



**45 000**  
Habitants

## ACCOMPAGNEMENT À LA TRANSITION EN RESTAURATION COLLECTIVE

Une offre de services complète et pérenne pour l'accompagnement des communes et structures de restauration collective du territoire vers une restauration collective plus durable.

### → Le descriptif de l'initiative :

Le Projet Alimentaire Territorial (PAT) du Pays d'Armagnac a développé depuis 2020 une offre de services « restauration scolaire » dédiée aux communes ayant une école. Cette offre propose un accompagnement complet, permanent et pérenne comprenant différentes phases : l'audit des sites, le diagnostic et l'évaluation des besoins et axes d'amélioration, l'assistance technique, l'ingénierie financière à travers la recherche de financements, le montage et suivi des dossiers pour la formation des agents ainsi que le suivi post-formation. En matière d'animation ce projet fait appel au Centre de Formation à l'Alimentation Durable (CFAD) de Nogaro et propose la création et l'animation d'un réseau des agents de cantine du territoire, le partage des pratiques et recettes et développe du lien territorial. Les communes peuvent à tout moment et sur tous les sujets précités demander l'intervention et l'assistance du Pôle d'Équilibre Territorial et Rural (PETR) au titre de sa mission d'animation sur son territoire.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

102 Communes, 4 Communautés de communes, 45 000 habitants, 63 établissements de restauration collective, 41 cantines scolaires communales.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation

**Une alimentation  
durable, de qualité  
et accessible à tous**



Hugo DEREYMEZ  
Chargé de mission/animateur PAT  
projet-alimentaire@pays-armagnac.fr

# COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE LENS-LIÉVIN (CALL)



241 268

Habitants

## SYSTÈME ALIMENTATION TERRITORIAL DURABLE DE LA COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE LENS-LIÉVIN

Pour une Alimentation saine, accessible, respectueuse  
de l'environnement et de la production locale.

→ Le descriptif de l'initiative :

La CALL a adopté en 2019 une politique visant à développer l'Alimentation et l'Agriculture Durable sur son territoire à tous les niveaux de notre société, des sites de production à l'assiette ... : le « Système Alimentaire Territorial Durable ». Le SATD est un cadre stratégique pour mettre en mouvement l'ensemble des acteurs et insuffler des changements de pratiques de consommation et de production, pour un impact systémique à long-terme. Il participe ainsi à la transition sociétale et écologique de notre territoire et répond à plusieurs enjeux sociétaux : la santé, la biodiversité, la précarité alimentaire, développer une agriculture rémunératrice, créatrice d'emploi local... L'alimentation devient ainsi un axe intégrateur et structurant des politiques sectorielles sur notre territoire.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Le SATD est coanimée avec 7 partenaires contractuels : les Sens du Goût, les Anges Gardins, AproBio la Chambre d'Agriculture, Bio en Hauts de France, Initiative Paysanne et Terre de Liens

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation

**Une alimentation  
durable, de qualité  
et accessible à tous**



Jean-François Caron  
Conseiller délégué Chargé  
de l'agriculture de proximité  
et de l'approvisionnement local  
Maire de Loos-en-Gohelle  
[alimentation.durable@agglomeration-lenslievin.fr](mailto:alimentation.durable@agglomeration-lenslievin.fr)

# COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE L'ESPACE SUD MARTINIQUE (CAESM)



114 824

Habitants  
(2019  INSEE)

## DÉFI FAMILLES « CONSOMMONS LOCAL DE LA TERRE À L'ASSIETTE »

Venez relever le défi et devenez une famille exemplaire !

→ Le descriptif de l'initiative :

Vous avez le souci de maintenir ou d'améliorer votre capital santé par le biais d'une alimentation locale saine, savoureuse, équilibrée, respectueuse de l'environnement ? Le **Défi Familles « Consommons local de la terre à l'assiette »** s'engage à vous accompagner dans cette dynamique. Organisé par la CAESM, d'une durée de 9 mois, ce défi s'adresse aux personnes résidant dans l'une des 12 communes du sud de la Martinique. Les participants bénéficient de conseils de professionnels lors d'ateliers thématiques et ludiques. Au programme : ateliers culinaires, conseils en naturopathie, diététique, ateliers cosmétiques et produits ménagers, découverte de la pharmacopée locale, visite de jardins et d'exploitations agricoles, réalisation de jardins « Bo Kay », concours culinaire.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Chaque édition : 15 familles, 5 écoles, 1 gestionnaire de restauration scolaire, des animateurs culinaires, naturopathes, diététiciens, exploitants agricoles, ...

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation

**Une alimentation  
durable, de qualité  
et accessible à tous**



Sabine MIKART  
Cheffe de Service Milieux Naturels  
et Énergie (cheffe de projet)  
sabine.mikart@espacesud.fr



500 000  
Habitants

## FILIÈRE À BAS NIVEAU D'IMPACT (FIBANI) : VERS UN SYSTÈME ALIMENTAIRE À FAIBLE IMPACT ENVIRONNEMENTAL

Comment assurer une alimentation pour tous en préservant nos ressources naturelles ?

→ Le descriptif de l'initiative :

Montpellier Métropole expérimente de nouvelles solutions pour accélérer la **transition agroécologique** de son territoire. Son objectif : concilier production alimentaire, développement économique et préservation de la ressource en eau, une ressource fortement menacée par le **changement climatique**. Depuis 2019, la métropole cherche à comprendre et à lever les freins à la structuration de filières agricoles adaptées à ces enjeux. Dans un souci d'opérationnalité, elle met en pratique cet accompagnement sur les **légumes secs** (lentille, pois chiche...) et les **céréales rustiques** (petit épeautre...). Celui-ci prend plusieurs formes : appui à l'expérimentation pour les agriculteurs, tests en restauration collective, recherche de débouchés et de partenaires, appui aux porteurs de projets...

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

La Métropole de Montpellier, l'Agence de l'Eau, La Ville de Montpellier, les EPCI voisins, les OPA, agriculteurs, transformateurs, restauration collective, GMS.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation

Une alimentation  
durable, de qualité  
et accessible à tous



Johan COULOMB  
Chargé de mission eau et agroécologie  
j.coulomb@montpellier3m.fr

# MOUANS-SARTOUX



10 215

Habitants

## LA MAISON D'ÉDUCATION À L'ALIMENTATION DURABLE (MEAD) DE MOUANS-SARTOUX : LE SERVICE MUNICIPAL DE L'ALIMENTATION

La Maison d'éducation à l'alimentation durable : une cantine 100 % Bio, une régie municipale agricole et un lieu d'éducation à l'alimentation durable.

→ Le descriptif de l'initiative :

Agissant sur l'essor de l'alimentation durable, la MEAD agit pour que chaque habitant se nourrisse sainement tout en préservant des espaces nourriciers pour les générations futures. Animant le Projet Alimentaire Territorial (PAT), elle est le service municipal qui met en œuvre la reconquête agricole, l'alimentation durable comme dynamique éducative et économique. Fondée sur la base d'une régie municipale agricole cultivant 96 % de légumes Bio, la MEAD permet de servir 1 200 repas quotidiens 100 % bio basés sur des approvisionnements majoritairement locaux dont 50 % sont végétariens. L'observatoire de la restauration durable a permis de constater une baisse du gaspillage alimentaire et des pratiques de la population qui s'engage vers plus de durabilité pour 87 % d'entre elle.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Élus et agents de la commune, partenaires agricoles, acteurs locaux (associations, commerçants, autres PAT du département) partenaires institutionnels, universitaires et chercheurs, citoyens.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation

**Une alimentation  
durable, de qualité  
et accessible à tous**



Gilles PEROLE et MEAD  
Adjoint à l'alimentation/  
service alimentation  
gilles.perole@mouans-sartoux.net  
mead@mouans-sartoux.net

# COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DE L'ÎLE DE NOIRMOUTIER



10 000

Habitants l'hiver

## LE DÉFI DES FOYERS À ALIMENTATION POSITIVE DE L'ÎLE DE NOIRMOUTIER

Adopter une alimentation locale, bio et respectueuse  
de l'environnement sans augmenter son budget

→ Le descriptif de l'initiative :

Lors du 1<sup>er</sup> semestre 2022, un Défi des Familles à l'Alimentation Positive a été organisé et coanimé par le Groupement des Agriculteurs Biologiques (GAB) de Vendée. Celui-ci était rythmé par de nombreux temps forts collectifs tels que des formations, des soirées d'échanges, des ateliers culinaires, des repas partagés. 200 personnes ont relevé ce défi grâce à des structures relais du territoire. Cette démarche s'inscrit dans le Projet Alimentaire de Territoire (PAT) orienté sur la restauration collective publique. Ce défi a permis de créer du lien entre les foyers, les producteurs et les acteurs de la cuisine. Le partage des enjeux de chacun concourt à l'acceptation du schéma directeur de la restauration sociale durable défini sur le territoire et qui s'accompagnera de la transition agricole.

→ Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Le GAB 85, Cococino, L'Amicale Laïque, Espace Grain de sel, La Petite Épicerie, Les Caboteurs de Lune, Nous voulons des Coquelicots, les habitants, les intervenants (Alternative Bio, La P'tit Gobet, Saveurs de l'île, Nicolas CLOUET, Jan VINCK, Caroline DAILLY, Solène BAIL, Pomme & sens, Les Jardins du pré au Jon, La ferme du Gois), les élus et agents.

→ Stade d'avancement : en cours de réalisation



Clément RATAUD  
Directeur du Pôle  
environnement territorial  
[clement.rataud@iledenoirmoutier.org](mailto:clement.rataud@iledenoirmoutier.org)

Miléna SEBILLEAU  
Chargée de mission  
Projet Alimentaire Territorial  
[pat@iledenoirmoutier.org](mailto:pat@iledenoirmoutier.org)

Une alimentation  
durable, de qualité  
et accessible à tous



**3,32 millions**  
Habitants

## POLITIQUE RÉGIONALE « JE MANGE NORMAND DANS MON LYCÉE »

Objectif de 80 % de produits normands consommés dans les restaurants scolaires des lycées normands d'ici 2027.

### → Le descriptif de l'initiative :

Chaque jour, 86 000 repas sont servis dans les cantines des lycées de Normandie, soit 13 millions de repas par an, pour un coût annuel des denrées alimentaires estimés à 26 millions d'euros. Grâce au plan « je mange normand dans mon lycée » 51% des aliments sont normands. En 2017, au lancement du plan, 41% étaient normands. Cette politique valorise l'agriculture normande, soutient les filières de proximité et sensibilise tous les acteurs de la restauration scolaire aux enjeux d'une alimentation locale et de qualité. Elle se traduit par des actions concrètes telles que l'appui à la rédaction des marchés publics, la formation des agents, la structuration de la logistique, le déploiement d'une charte qualité et la lutte contre le gaspillage alimentaire.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Pilotage : Direction de l'agriculture et des ressources marines – Directions associées : Direction des lycées de Normandie, Direction vies et accompagnement et Direction des finances et appui au pilotage.

Partenaires : Chambre régionale d'agriculture de Normandie, Bio en Normandie, Réseau des CIVAM, Normandie Fraîcheur Mer...

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation

**Une alimentation  
durable, de qualité  
et accessible à tous**



Guillaume LEBON  
Chargé de projet alimentation locale/  
Direction de l'agriculture  
et des ressources marines  
guillaume.lebon@normandie.fr



# SANTÉ ET BIEN VIVRE ENSEMBLE



**Comment faire de la santé et du bien vivre ensemble une boussole de la transition écologique, pour un avenir désirable pour tous ?**

Prendre la santé du vivant comme boussole des politiques publiques de transition ; des collectivités misent sur le bien vivre ensemble et sur l'interdépendance de l'homme et de son environnement.



## MISE EN ŒUVRE DE LA ZONE À FAIBLES ÉMISSIONS MOBILITÉ (ZFE)

Utiliser un enjeu majeur de santé publique pour accélérer les changements de pratiques de mobilité.

### → Descriptif de l'initiative :

La ZFE de Strasbourg doit certes répondre aux obligations légales mais surtout réussir à sensibiliser aux conséquences sanitaires de la pollution : 500 morts/an sur la métropole. La communication, les concertations et débats politiques permettent de donner une visibilité à un fléau encore trop méconnu. La ZFE doit aussi être l'opportunité d'encourager des changements de comportement, notamment vers les modes actifs dont les bénéfices santé sont multiples ; pour permettre une acceptabilité de mesures contraignantes, l'Eurométropole investit 500 M€ dans les modes alternatifs en plus des différentes briques du projet : dispositifs d'aides (50 M€ sur le mandat), dérogations, modalités de contrôle, d'accompagnement social et d'évaluation.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Équipe projet dédiée, chambres consulaires/filières professionnelles, territoires voisins, bureaux d'études, ATMO Grand Est, Agence d'urbanisme, Agence du Climat, France Urbaine...

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation



# COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU SUD DE MAYOTTE (CCSUD)



30 898

Habitants

## LA COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DU SUD DE MAYOTTE, UN TERRITOIRE ENGAGÉ DANS UNE DYNAMIQUE DE TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET D'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

La CC du sud de Mayotte inscrit son projet de territoire dans un contrat qui vise à faciliter la relance économique, la transition écologique, l'économie circulaire et la cohésion des territoires.

### → Descriptif de l'initiative :

La CCSud a fixé plusieurs axes d'intervention dans le domaine de la transition écologique et de l'économie circulaire :

- **La création d'un « Pôle environnement & Economie circulaire »** dans la future Zone d'Activité Economique (ZAE) de Malamani avec des parcelles dédiées pour la construction d'une ressourcerie, d'une déchèterie, d'une plate-forme de déchets verts et d'un garage social et solidaire destiné à lutter contre les garages illégaux de rue, proposant une formation à la mécanique automobile à des personnes éloignées de l'emploi
- **Le recrutement d'un coordinateur en Santé-environnement** pour mener des actions citoyennes favorisant le tri sélectif des déchets et le développement du compostage
- **Le déploiement d'équipes d'Ambassadeurs de l'environnement** disposant de ressources techniques et d'outils de sensibilisation
- **La mise en place** d'une déchetterie mobile intercommunale visant à capter les déchets à la source.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Une gouvernance institutionnelle partagée avec les acteurs du territoire et ouverte au grand public est mise en place, mobilisant les 4 communes membres de la CCSuD, les entreprises privées, les opérateurs touristiques, les associations locales, le grand public.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation

**Santé et bien  
vivre ensemble**



M. Charaffoudine RAMADANI TOTO  
Directeur Général des Services  
contact@ccsud.yt

## DÉMARCHE LOCALE RESPONSABLE D'URBANISME ET AMÉNAGEMENT FAVORABLES À LA SANTÉ ET AU BIEN-ÊTRE

Mise en œuvre d'une démarche intégrée de santé  
environnementale à l'échelle de la ville de Fontenay.

### → Descriptif de l'initiative :

Afin de favoriser un aménagement et un urbanisme favorables à la santé et au bien-être, Fontenay-sous-Bois a souhaité se doter d'un guide technique de recommandations et d'engagements constituant un vade-mecum pour les agents et les services instructeurs et destiné également à devenir un outil de dialogue avec les promoteurs. Le guide est finalisé et accessible en ligne. L'enjeu est aujourd'hui que les parties prenantes internes (services instructeurs, élu.e.s, acteurs du contrat local de santé CLS et du conseil local de santé mentale CLSM, SPL MarneAuBois) et extérieurs (promoteurs, habitant.e.s, urbanistes, associations, commerçant.es, praticiens...) deviennent tous acteurs de la démarche : lectures expertes et sensibles, mise en œuvre, partages d'expérience, communication technique et grand public.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Financeurs : ARS, DRIEAT, services municipaux (urbanisme, habitat, services techniques, sport, culture), élu.e.s (Maire, 4 élu.e.s du pôle santé, espace public, mobilité, commerce), CLS, CLSM, SPL, habitant.e.s.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation

## DES TIERS-LIEUX SOLIDAIRES CONSTRUITS AUTOUR DE L'AIDE ALIMENTAIRE POUR LUTTER CONTRE LA PRÉCARITÉ

Coopération territoriale et innovation au cœur  
de la transformation écologique et sociale du Gers.

### → Descriptif de l'initiative :

Gers Solidaire est un GIP qui réunit Le Département du Gers et les acteurs de l'aide alimentaire et de l'action sociale. Touchant plus de 10 000 gersois.es, la précarité alimentaire est à la fois le signe et le vecteur des difficultés vécues par des étudiants, des mères isolées, des travailleurs pauvres, des retraités, des personnes sans emploi ou en insertion... Afin de lutter pleinement contre cette précarité, nous structurons au sein de tous les points d'aide alimentaire du département des actions et un réseau de partenaires permettant de répondre en proximité aux problèmes de chaque bénéficiaire. Permanences santé, accompagnement social, conseils budgétaires, soutien numérique, éducation alimentaire, approvisionnements en circuits courts constituent le cœur de notre approche globale portée par ces tiers-lieux solidaires.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Bénévoles des associations caritatives, professionnels médicaux et sociaux, institutions publiques, organismes sociaux, collectivités.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation

# PLAINE COMMUNE (SEINE-SAINT-DENIS)



seine saint denis  
LE DÉPARTEMENT

443 169

Habitants

## MODELAIRURBA : MODÉLISER LA QUALITÉ DE L'AIR DANS UN SECTEUR D'URBANISATION CONTRAINT

Recommandations d'aménagement pour minimiser l'impact de la pollution de l'air sur la population de Plaine Commune.

### → Descriptif de l'initiative :

Plaine Commune (Seine-Saint-Denis) souhaite améliorer la prise en compte de la pollution atmosphérique dans ses décisions d'aménagement. **MODELAIRURBA propose des réponses opérationnelles concrètes pour limiter l'exposition à la pollution de l'air des habitants et usagers des futurs projets urbains situés aux abords d'axes routiers très pollués.** Des outils innovants et des techniques météorologiques et de modélisation 3D ont permis de dresser des recommandations qui seront systématisées sur d'autres zones d'aménagement du territoire.

Cette méthode, fruit d'un travail collaboratif inédit entre un territoire, des urbanistes/architectes et des experts de la qualité de l'air, constitue un outil précieux d'aide à la décision pour aménager des sites de plus en plus contraints.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Pilotée par l'Établissement Public Territorial Plaine Commune et lauréate de l'appel à projets AACT-AIR de l'ADEME, l'étude a été menée par le groupement AIA Environnement, RAMBOLL et AIA Territoires

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation



Mélanie Eck

Chargée de mission santé environnementale,  
Délégation générale à la transformation  
écologique et à la résilience territoriale  
de Plaine Commune

[melanie.eck@plainecommune.fr](mailto:melanie.eck@plainecommune.fr)

Santé et bien  
vivre ensemble

# SYNDICAT INTERCOMMUNAL D'ÉLIMINATION ET DE VALORISATION DES DÉCHETS DE MAYOTTE (SIDEVAM 976)



300 000

Habitants

## GESTION DES BIODÉCHETS ET PRÉVENTION DU GASPILLAGE ALIMENTAIRE SUR LE TERRITOIRE DE MAYOTTE

Représentant 30 % de nos ordures ménagères, les biodéchets doivent aujourd'hui être traités et valorisés.

### → Descriptif de l'initiative :

La mise en application de la loi anti-gaspillage pour l'économie circulaire introduit l'obligation de généralisation du tri à la source des biodéchets. Sur l'île de Mayotte, les biodéchets représentent 30 % des déchets produits (16 884 T/an). L'absence de la gestion de ces types de déchets plonge l'île dans un contexte sanitaire propice à l'émergence de diverses épidémies dont celle de la leptospirose.

Pour répondre à ces problématiques d'ordre sanitaire, ce projet autour du Biodéchet et du gaspillage alimentaire a été lancé. Lors de l'étude lancée en amont, deux solutions ont été définies :

- La gestion de proximité par le « **compostage partagé** » et le « **compostage individuel** », très intéressante au regard de la typologie d'habitat mahorais.
- La collecte des biodéchets avec une « **collecte en porte à porte des particuliers** » et une « **collecte des gros producteurs** ».

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Les 17 communes membres du SIDEVAM976, les 5 EPCI membres, les associations (Messo, LVD environnement, Oulanga na Nyamba etc.), l'ADEME, l'ARS (Agence Régionale de la Santé).

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation

**Santé et bien  
vivre ensemble**



Chanoor CASSAM  
Directeur Général des Services  
chanoor.cassam@sidevam.yt

## SLIME33 : SERVICE PUBLIC DE LUTTE CONTRE LA PRÉCARITÉ ÉNERGÉTIQUE DU DÉPARTEMENT DE LA GIRONDE

Le SLIME33, un outil efficace et reconnu de lutte contre la précarité énergétique.

### → Descriptif de l'initiative :

Depuis sa création en 2017, le SLIME33 (Service Local d'Intervention pour la Maîtrise de l'Énergie du Département de la Gironde) permet de repérer et d'accompagner les propriétaires et occupants en situation de précarité énergétique. Ce service a démontré son efficacité, avec un bilan quantitatif et qualitatif apprécié. Avec un objectif de 1 300 ménages accompagnés en 2023, le SLIME33 est l'un des plus importants de France en quantité, avec des résultats probants en matière d'amélioration du confort et d'économies d'énergie ; de plus, il est, d'après le CLER, le plus qualitatif de France du fait notamment de la richesse de ses modes d'interventions.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Services sociaux du Département et de ses partenaires (CAF, FSL, CCAS, ...), opérateurs SLIME33 (CREAQ, MPS Formation, SOLIHA), FSL, Fondation Abbé Pierre, Compagnons Bâisseurs, Le Lien, ...

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation



160 000

Habitants

## POUR UNE JUSTICE SOCIALE ET ENVIRONNEMENTALE : LA DÉMARCHE D'URBANISME FAVORABLE À LA SANTÉ

Une démarche itérative, partenariale et concertée au service d'une politique pour les habitants.

### → Descriptif de l'initiative :

La démarche d'urbanisme favorable à la santé s'inscrit dans le cadre du plan municipal de santé. Elle vise à dépasser la complexité des normes d'urbanisme en privilégiant une approche axée sur la santé, notion partagée par toutes et tous, incluant le lien social, le bien-être, le rapport à la biodiversité, et l'adaptation au changement climatique.

Ce travail se mène à toutes les échelles de la vie des habitant-es, du logement à la ville, en passant par l'immeuble, l'îlot, le quartier. Elle intègre la santé environnementale, la santé habitée, les modes de vie et l'offre socio-sanitaire.

En complément, la Ville travaille à une charte de l'habitat afin de promouvoir des normes de conception vertueuses auprès des professionnels du secteur sur un mode non-contraignant.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Une démarche partenariale et concertée impliquant :

- les habitant-es
- trois directions
- les aménageurs concessionnaires
- un consortium d'institutions partenaires et de professionnels du secteur

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation



## ZERO DÉCHET & ECONOMIE CIRCULAIRE, LEVIERS DU BIEN VIVRE ENSEMBLE.

Mobiliser tous les habitants et les acteurs de la ville vers la sobriété et la frugalité.

### → Descriptif de l'initiative :

À Roubaix, politique Zéro Déchet et Économie Circulaire sont étroitement liées. En 2014, Roubaix est la première ville en France à répondre à l'appel à projet lancé par le ministre de l'Écologie en faveur du Zéro Déchet. Depuis, chaque année des centaines de familles roubaisiennes s'inscrivent dans cette dynamique qui a essaimé auprès des commerces, écoles, crèches, entreprises... L'approche roubaisienne renverse les codes et les raisonnements en vigueur dans le secteur des déchets. Elle préfigure une vision moderne de la gestion des ressources et construit une société sobre. Au-delà du bénéfice environnemental, la démarche roubaisienne a mis en avant des bénéfices côté santé et économique, et créé du lien social entre les acteurs de la ville. Une famille zéro déchet peut réaliser jusqu'à 3 000 d'euros d'économies par an.

### → Les acteurs (agents, habitants, partenaires...) :

Citoyens, pouvoirs publics, établissements scolaires, commerces, associations, acteurs sociaux, entreprises.

### → Stade d'avancement : en cours de réalisation.

