

# PRINCIPALES ORIENTATIONS STRATEGIQUES

## CLIMAT AIR ENERGIE DU TERRITOIRE

A Horizon 2030, la CCSP s'est engagée en avril 2025, à accompagner le territoire pour réduire ses émissions de gaz à effet de serre de 23% et la consommation d'énergie de près de 30%. Pour cela elle souhaite mettre en œuvre, évaluer et valoriser les planifications lancées (et notamment : habitat, énergie, mobilité, développement économique, SCOT, agriculture et alimentation, charte forestière, STEPRIM). Pour cela il s'agira d'organiser et de mobiliser les ressources humaines en interne pour continuer et fluidifier le travail en transversalité. D'autre part, la collectivité souhaite améliorer la connaissance et l'engagement du territoire sur des thématiques comme l'adaptation au changement climatique, la ressource en eau et la biodiversité. Pour faciliter l'engagement collectif à l'échelle du territoire et embarquer toutes les typologies d'acteurs dans la transition la CCSP formalisera des procédures d'achats durables exemplaires. Pour mobiliser et améliorer la participation citoyenne, en cohérence avec les démarches de co-construction des documents de planification pré citées, la collectivité souhaite continuer à renforcer la présence des habitants dans l'élaboration de ces politiques publiques en incluant d'avantage les habitants. Enfin, la CCSP souhaite s'engager dans un plan climat air énergie territorial volontaire, qui permettra de mieux connaître les empreintes carbone des habitants, de prioriser les enjeux en lien direct avec la transition écologique et de coordonner l'ensemble de la démarche.

En résumé la stratégie climat air énergie des 5 prochaines années s'articulera donc autour des axes suivants :

- **Faire des agents des alliés et des relais des politiques publiques de transition écologique du territoire**
- **Formaliser et amplifier l'exemplarité de la collectivité au sein de ses projets futurs**
- **Accompagner la réduction des consommations de tous les acteurs du territoire pour atteindre les objectifs ambitieux du schéma directeur des énergies**
- **Développer des projets d'énergies renouvelables cohérents et pertinents sur le territoire**
- **Protéger les ressources naturelles et s'adapter au changement climatique**
- **Massifier la sensibilisation, la mobilisation et la participation des habitants**
- **Continuer à mobiliser largement les habitants dans l'évaluation et la construction des politiques publiques de transition écologique**
- **Proposer des projets iconiques et innovants sur la mobilité, l'alimentation, les déchets, l'énergie et l'habitat**

# PRINCIPALES ORIENTATIONS STRATEGIQUES

## ECONOMIE CIRCULAIRE DU TERRITOIRE

Les élus au travers de la stratégie de développement économique en cours de réalisation, prévoient d'insérer des actions fortes en matière de développement de l'économie circulaire sur le territoire en accompagnant le développement de filières innovantes, en favorisant les circuits courts, en sensibilisant les entreprises à l'approvisionnement durable et l'écoconception, mais aussi en pérennisant et en accentuant la démarche d'écologie industrielle territoriale. Enfin le territoire souhaite travailler en coopération (EFC) avec le tissu économique du territoire autour d'une offre touristique sobre en carbone et avec un impact aussi faible que possible sur les ressources naturelles.

Enfin, le Plan Local de Prévention des déchets ménagers et assimilés engage le territoire à agir fortement sur la prévention, la gestion et le recyclage déchets, avec des investissements importants notamment pour la construction du futur pôle de valorisation.

L'économie circulaire est suivie techniquement par deux services de la Communauté de communes de Serre-Ponçon. Le service Aménagement du territoire qui gère le développement économique, suit les 4 piliers amonts (approvisionnement durable, écoconception, écologie industrielle et territoriale, économie de la fonctionnalité et de la coopération). Les 3 piliers avals (consommation responsable, allongement de la durée d'usage, recyclage) sont suivis dans le cadre du Plan Local de Prévention des Déchets Ménagers et Assimilés par la régie des déchets SMICTOM. Le suivi est et continuera d'être assuré en transversalité entre les 2 services.

En résumé, il s'agira donc à horizon 2030 de :

- **Faire monter en compétence les acteurs publics et économiques sur l'économie circulaire (écoconception, approvisionnement durable) et accroître la culture de l'innovation et de la coopération**
- **Relocaliser pour maîtriser les coûts des ressources locales (énergie, alimentation) pour réduire la précarité**
- **Améliorer la résilience du tissu économique aux changements climatiques et stabiliser les emplois**
- **Améliorer l'attractivité économique du territoire en facilitant la création de nouvelles filières d'économie circulaire notamment via l'écologie industrielle et territoriale aussi bien auprès du secteur public que des acteurs économiques**
- **Atténuer l'impact des activités économiques du territoire sur (prélèvement de ressources, déchets, etc.)**
- **Viser des performances exemplaires en termes de consommation responsable, réemploi, réparation et recyclage des déchets**

# Feuille de route climat air énergie

État n°	Programme actions
<b>1</b>	<b>Planification du développement territorial</b>
<b>1.1</b>	<b>Stratégie globale Climat Air Energie</b>
1.1. 3	Réaliser un diagnostic de vulnérabilité du territoire au changement climatique, en lien avec STePRIM
<b>1.2</b>	<b>Planification sectorielle</b>
1.2. 2	Réaliser le bilan à 3 ans du plan de mobilité simplifié et communiquer dessus
1.2. 4	Planifier la rénovation des bâtiments résidentiels et tertiaires et la construction durable sur le territoire
<b>1.3</b>	<b>Urbanisme</b>
1.3. 2	Transcrire les enjeux CAE dans les opérations d'aménagement (ZAE, aires de covoiturage, bureaux CCSP, voies vertes, STEP, GEMAPI)
1.3. 3	Accompagner et contrôler les travaux de construction et de rénovation (animation de l'OPAH, guide à joindre aux réponses de demande de PC)
1.3	Accompagner les projets de désartificialisation des communes
<b>2</b>	<b>Patrimoine de la collectivité</b>
<b>2.1</b>	<b>Suivi et stratégie patrimoniale</b>
2.1. 2	Finaliser le Schéma directeur immobilier et énergétique (SDIE)
2.1.2	Suivre et mettre à jour le plan de sobriété et communiquer sur les résultats
<b>2.2</b>	<b>Etudier la possibilité de récupération de chaleur fatale sur les nouvelles STEP</b>
2.2.4	Installer une toiture solaire sur le centre aquatique
2.2. 4	Prévoir des actions de télégestion et efficacité énergétique pour les bâtiments CCSP
<b>2.3</b>	<b>Eclairage public et économie d'eau</b>
2.3.1	Rénover le parc d'éclairage public de la CCSP
2.3. 2	Suivi des consommations d'eau dans les bâtiments et sensibilisation des usagers (notamment centre aquatique)
<b>3</b>	<b>Approvisionnement énergie, eau, assainissement</b>
<b>3.1</b>	<b>Organisation de la distribution d'énergie et services associés</b>
3.1. 1	Accompagner des projets pilotes en autoconsommation individuelle d'électricité renouvelable
3.1. 1	Mise en place de « boucles énergétique locale » avec territoire d'énergie 05 (autoconsommation collective)
<b>3.2</b>	<b>Production énergétique locale</b>
3.2. 2	Inciter au développement des installations d'énergies renouvelables, auprès des copropriétés et des entreprises (notamment chaleur renouvelable pour les hôtels et campings)
3.2. 3	Accélérer la production d'électricité renouvelable sur le territoire sur les moyennes et grandes toitures
<b>3.3</b>	<b>Gestion de l'eau, espaces verts, déchets</b>
3.3. 2	Etudier la possibilité de récupération de chaleur fatale sur les nouvelles STEP
3.3. 3	Accompagner la réalisation de schéma des eaux pluviales
3.3.5	Valoriser le compost produit sur la plateforme de compostage et le labelliser ASQA
3.3.4	Inciter à la plantation d'espèces végétales locales adaptées aux changements climatiques à venir au sein des espaces publics
3.3.4	S'engager dans le label "Territoire engagé pour la nature"
3.3.4	Gestion des espaces verts, ou entretien avec des troupeaux ou zéro phyto
3.3.4	Accompagner la mise en place d'aire éducative et d'école du dehors aux côtés des communes
3.3.3	Réaliser une étude sur le cycle de l'eau et mise en place du SAGE DURANCE
<b>4</b>	<b>Mobilité</b>
<b>4.1</b>	<b>Promotion et suivi de la mobilité durable sur le territoire et en interne</b>
4.1. 1	Travailler sur l'intermodalité en proposant des services en gare d'Embrun et Chorges

4.1. 1	Suivre l'évolution des parts modales, réaliser une enquête et des comptages
4.1. 5	Réaliser et animer le Plan de déplacement établissement CCSP
<b>4.2</b>	<b>Rationalisation des déplacements motorisés</b>
4.2. 3	Optimiser la logistique et flux de marchandises (diagnostic de flux sur certaines filières, étude FRET mutualisé)
<b>4.3</b>	<b>Mobilité alternative</b>
4.3.2	Réaliser des comptages et enquêtes pour les déplacements et stationnements cyclistes du territoire
4.3.2	Développer les voies vertes, mettre en œuvre le schéma directeur cyclable
4.3.2	Développer le stationnement vélo et réaliser l'inventaire et la cartographie des points de stationnement
4.3.2	Accompagner les communes à la mise en place de vélobus et pédibus
4.3. 3	Développer les transports publics dans les communes non desservies
4.1. 1	Développer le covoiturage et autostop organisé, via un rallye d'autostop notamment
<b>5</b>	
<b>5.1</b>	<b>Gouvernance</b>
5.1.1	Augmenter les ressources humaines en Energie-Air-Climat
5.1.1	Formaliser la transversalité de la transition écologique dans l'organigramme
5.1.2	Intervenir régulièrement au sein des newsletter et en comité de direction pour faire l'état des lieux des actions TE
5.1.3	Sensibiliser l'intégralité des agents et les élus aux enjeux CAE (fresque, 2tonnes, sobriété)
5.1.3	Avoir un plan de formation formalisé des agents et des élus
5.1.3	Réunion avec les agents pour faire le bilan du plan de sobriété chaque année
5.1.4	Communiquer le bilan des actions CAE
<b>5.2</b>	<b>Finances et commande publique</b>
5.2.1	Identifier les lignes du budget ciblées Climat Air Energie - BUDGET VERT sur tous les axes et tous les budgets
5.2.2	Produire une délibération générale sur les clauses environnementales des marchés publics + guide des marchés
5.2.2	Réaliser un guide d'achats interne avec des critères environnementaux et sociaux
5.2.2	Conditionner l'octroi de subventions au respect d'un certain nombre de critères écologiques
<b>6</b>	<b>Communication, coopération</b>
<b>6.1</b>	<b>Stratégie de communication et de coopération</b>
6.1. 1	Développer la coopération avec les collectivités locales pour la politique CAET, via des groupements de commandes ou stratégies globales
6.1.3	Suivre et mettre à jour le plan de communication transversal
6.1.3	Communiquer sur les actions exemplaires de la collectivité par exemple via un rapport annuel spécifique
<b>6.2</b>	<b>Habitat et précarité énergétique</b>
6.2.1	Organiser des ateliers et formations auprès du BTP
6.2.1	Informers les acteurs du bâtiment et de l'immobilier sur la vulnérabilité du territoire au changement climatique
6.2.1	Informers les aménageurs sur les dispositifs permettant de développer les usages cyclables
6.2.1	Accompagner plus spécifiquement les copropriétés à la rénovation énergétique
6.2.1	Sensibiliser et accompagner les acteurs de la filières BTP (charte DOREMI, Attra©tive)
6.2.2	Sensibiliser les acteurs et les habitants sur les enjeux sanitaires liés à une mauvaise qualité de l'air intérieur
6.2.3	Accompagner le tertiaire pour la rénovation énergétique (communes, centre hospitalier, enseignement)
<b>6.3</b>	<b>Activités économiques et entreprises</b>
6.3. 2	Pérenniser l'animation de la démarche d'EIT
6.3.1	Travailler avec les acteurs touristiques sur leur stratégie bas carbone et notamment les stations de sports et loisirs de montagne
6.3.3	Partager la stratégie de développement économique et la stratégie économie circulaire au sein de la CCSP
6.3.2	Travailler à une offre tourisme bas carbone (EFC)
6.3	Intégrer des critères liés à l'économie circulaire dans les zones d'activités

<b>6.4</b>	<b>Agriculture, forêt</b>
6.4.1	Animer l'alimentation durable et développer les circuits courts
6.4.1	Réaliser une étude sur le foncier communal agricole
6.4.1	Accompagner la restauration collective
6.4.3	Développer les jardins partagés
6.4	Participer au PAT du département
6.4	Mettre en place les actions de la charte forestière
6.4.3	Sensibiliser à l'hydrologie régénérative
<b>6.5</b>	<b>Société civile</b>
6.5.1	Créer une instance de gouvernance citoyenne pérenne
6.5	Sensibiliser les visiteurs
6.5.2	Sensibiliser les habitants à l'éco consommation, et à la sobriété
6.5.3	Accompagner les événements dans l'économie circulaire
6.5	Sensibiliser les scolaires
6.5	Animer un défi famille déchets, alimentation, énergie chaque année

# Feuille de route économie circulaire

Pilier	Actions menées 2021-2025	à mener à court terme (d'ici fin 2026)	à mener à moyen terme (d'ici 2030)
<b>Pilotage, stratégie et intégration ECI dans les compétences CCSP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Valider et partager le diagnostic et la stratégie économie circulaire (ECi) et faire de la CCES l'instance de suivi de l'ECi</li> <li>- Intégrer aux fiches de postes des agents les notions et mentions d'économie circulaire</li> <li>- Intégrer l'ECi dans le plan de sobriété de la CCSP et favoriser la sobriété foncière dans le SCOT et les politiques d'habitat</li> <li>- Intégrer l'ECi dans la stratégie de développement économique de la CCSP</li> <li>- <b>Valider, partager et suivre le PLPDM</b></li> <li>- Réaliser une étude de flux de la filière BTP</li> <li>- <b>Former les agents à l'économie circulaire</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Continuer à Former les agents à l'économie circulaire (ECi)</li> <li>- Identifier les dépenses de la CCSP liées à l'économie circulaire (via le budget vert)</li> <li>- Cultiver les professionnels du territoire et les élus à l'économie circulaire, et organiser des visites pour les élus et techniciens de territoires démonstrateurs de la sobriété</li> <li>- Avoir une politique d'achats responsables intégrant les critères de l'ECi et les suivre</li> <li>- Etudier les flux agroalimentaires</li> <li>- Collaborer régulièrement avec les acteurs locaux et régionaux qui peuvent soutenir les initiatives territoriales : agence régionale de l'innovation, fonds européens, Région, BPI</li> <li>- Réduire l'impact de la collecte et du traitement des déchets (flotte véhicules, éco conduite, envois, biodiversité)</li> <li>- Accompagner les porteurs de projet du territoire dans leur recherche de financements en faveur de l'économie circulaire et identifie, valorise et communique autour des démarches exemplaires du territoire, (LEADER, CEDRE)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Accompagner les associations impliquées dans la réparation, les jardins partagés, le compostage, le "zéro déchet"</li> <li>- Proposer des appels à projets ECI</li> <li>- Mettre à disposition des moyens hors budgétaires (locaux, équipements, matières premières, ressources humaines, ...) pour des programmes de recherche et innovation et des projets sur l'économie circulaire</li> <li>- Développer un maillage de tiers lieux sur le territoire</li> </ul>
<b>Approvisionnement durable</b>	Actions réalisées dans le cadre de la charte forestière	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibiliser et communiquer autour des labels</li> <li>- Communiquer sur les biomatériaux locaux pour la rénovation</li> </ul>	Mettre en réseaux les producteurs et les transformateurs (agroalimentaire)
<b>Eco-conception</b>	Intégrer au moins une action dans les achats de la CCSP (site web VÄ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Former les acteurs du territoire</li> <li>- Intégrer au moins 2 actions dans les achats de la CCSP (EPI, fournitures de bureau)</li> <li>- Communiquer et proposer des ateliers sur l'écoconception dans l'habitat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Travailler en partenariat avec les établissements scolaires</li> <li>- Organiser un concours d'écoconception</li> </ul>
<b>Ecologie industrielle et territoriale (EIT)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réaliser une étude de préfiguration EIT</li> <li>- Animation d'une démarche EIT</li> <li>- Participation à l'étude de mutualisation ECi BTP de la fédération du BTP</li> <li>- Faire une étude de flux BTP</li> <li>- Finaliser 2 synergies (mutualisation formation BTP et réemploi, Fresque de l'économie circulaire conjointe)</li> <li>- Etudier la faisabilité de 3 synergies (cendres et compost, FRET mutualisé, ACC collective sur les zones d'activité)</li> <li>- Accompagner des projets de R&amp;D pour création de nouvelle filière (agrotexile, nite du lac)</li> <li>- Participer au réseau régional EIT</li> <li>- Renseigner la plateforme ELIPSE ET PRECI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Structurer et mettre en réseau les acteurs : Faciliter la mise en place d'une collecte groupée dans les zones d'activités ou par secteur d'activité. Ces collaborations permettront par exemple de favoriser les démarches de gestion collective, l'émergence d'une filière de traitement d'un déchet particulier, les circuits courts de matériaux</li> <li>- Mettre en oeuvre plan d'action économie circulaire et BTP</li> <li>- Renseigner la plateforme ELIPSE SYNAPSE ET PRECI</li> <li>- Engager 2 synergies (partage de locaux, recyclage friche)</li> <li>- Mettre en oeuvre les synergies selon les résultats des études de faisabilité (cendres et compost, FRET mutualisé, ACC collective sur les zones d'activité)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Etude de faisabilité sur la réutilisation de la laine pour fabrication d'écotériaux</li> <li>- Lancer une expérimentation pour la réutilisation des cendres, des déchets de bois ou de la nite</li> </ul>
<b>Economie de la fonctionnalité</b>	Amplifier et structurer le service de prêt de vaisselle	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibiliser les acteurs économiques du territoire</li> <li>- Analyser les opportunités de travailler avec les collectivités voisines ou les communes (cf stratégie eci) (massification de flux dans le nord dpt)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Former les prestataires d'activités et hébergeurs</li> <li>- Faciliter la mutualisation entre associations/événements etc</li> <li>- Expérimenter un projet d'économie de la fonctionnalité et de la coopération notamment avec le tourisme et la mobilité</li> </ul>
<b>Consommation responsable</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agrandissement de la ressourcerie</li> <li>- <b>Communications et animations autour de la consommation responsable (GREEN FRIDAY, SR, NOEL RESPONSABLE, RENTREE RESPONSABLE, LABELS)</b></li> <li>- <b>Incitation à l'achat en vrac</b></li> <li>- <b>Incitation au « goûter sans déchet » auprès des scolaires</b></li> <li>- <b>Atelier de fabrication d'objets issus du recyclage ou pour éviter d'acheter (cf. calendrier d'animation)</b></li> <li>- <b>Distribuer des stop pubs, sacs vracs, bacs huile, boîtes à goûter etc et suivre cette distribution (stocks en cours d'écoulement fin 2023/2024)</b></li> <li>- <b>Réaliser des animations sur le gaspillage alimentaire dans les établissements scolaires</b></li> <li>- <b>Promouvoir les structures facilitant l'achat responsable (Carte longue vie aux objets)</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sensibiliser et former les élus, techniciens et citoyens C8 à la réflexion sur le besoin : avant l'achat (pertinence du besoin, prêt / location, économie de la fonctionnalité), lors de l'achat (neuf ou occasion, label environnementaux, offre locale), lors de l'usage (utilisation, entretien, maintenance et réparation appropriés) et lors de la fin de vie du produit (revente, don ou élimination appropriée).</li> <li>- Mettre en avant et valoriser les « talents » sur un territoire (artisans, artistes) pour donner envie de faire réparer, de faire des échanges...</li> <li>- Proposer des campagnes de communication sur l'encombrement par les objets (et aux déchets) et mettre en avant les co-bénéfices de la réduction de sa consommation, en lien avec d'autres enjeux (santé, économies, lien social).</li> <li>- Sensibiliser les élèves aux impacts environnementaux des produits et donner des pistes pour une consommation plus responsable (du primaire au lycée) / Eduquer les enfants et adolescents à la « consommation juste ».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diffuser des informations pratiques type "zéro déchets" pour les touristes et habitants du territoire (cartographies notamment).</li> <li>- Favoriser et mettre en avant la location ou le prêt de matériel (bricolage, cuisine) entre particuliers, annuaires, associations proposant des services de location.</li> </ul>
<b>Allongement de la durée d'usage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Création d'un espace de réparation et reconditionnement vélo</li> <li>- Pérenniser et amplifier les collectes selectives ressourceries</li> <li>- <b>Communications et animations autour de la réparation et du réemploi</b></li> <li>- Favoriser le réemploi et la déconstruction dans les travaux et chantiers menés par la régie et plus largement la CCSP</li> <li>- Faciliter le réemploi des caquettes et palettes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agrandissement de la ressourcerie pour développer l'atelier de réparation DEEE</li> <li>- Promouvoir et rendre visible les lieux et structures de réparation"</li> <li>- Sensibiliser les acteurs économiques et les habitants au réemploi</li> <li>- Informer davantage sur le réemploi pour les acteurs économiques notamment avec la ressourcerie</li> </ul>	Création de l'espace de valorisation
<b>Recyclage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Création d'une plateforme de compostage</li> <li>- Diagnostic et optimisation du système de collecte (réglement de collecte, enquête déchetterie, densifier PAV)</li> <li>- <b>Connaissance et suivi des flux</b></li> <li>- Installation d'un compacteur de matériaux (PACKMAT)</li> <li>- <b>Mise en œuvre des nouvelles filières REP</b></li> <li>- <b>Tri et collecte à la source des biodéchets</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réduire les refus de tris et améliorer leur recyclage (sensibilisation accrue des touristes et résidents).</li> <li>- Etudier une valorisation locale du compost produit sur la Plateforme</li> <li>- Caractérisation OMR et biflux</li> <li>- Collecte selective à la source (jouets, téléphones) et développer le tri hors foyer</li> <li>- Optimiser et améliorer les transferts vers les exutoires (valoriser localement, les cartons, les bois de classe A, développer la signalétique sur les bennes en déchetterie et communiquer sur les filières de valorisation la collectivité informe les acteurs économiques sur leurs obligations notamment : tri 5 flux et tri des bio déchets</li> <li>- Conseiller les acteurs économiques : diagnostic déchets, approche MFCA</li> <li>- Proposer des visites de nos installations (avec vidéo sur le fonctionnement d'un centre de tri)</li> </ul>	Création de l'espace de valorisation avec contrôle d'accès pour suivre les déchets professionnels