

<b>A- La 3CHL anime et dynamise la transition énergétique et écologique du territoire</b>		
<b>A.1 Adopter une politique interne écoresponsable (réduction empreinte carbone des activités et du patrimoine)</b>		
Mobilités	<b>A.1.1</b>	Mettre en place un outil de mise en relation pour le covoiturage des participants aux réunions de la 3CHL
Mobilités	<b>A.1.2</b>	Mettre en place le forfait mobilité durable sur la 3CHL et les communes
Batiments	<b>A.1.3</b>	Mise en place de l'opération Action Collectivités Bases Consommations (ACBC) en lien avec le SYDEC
PV	<b>A.1.4</b>	Déploiement de l'ACI et ACC pour les collectivités et les acteurs économiques du territoire
Organisation 3CHL	<b>A.1.5</b>	Mettre en place une commande publique durable et intégrant l'impact environnemental des biens et services dans le choix du candidat/produit/fourniture
Organisation 3CHL	<b>A.1.6</b>	Créer une méthodologie intégrant les différents services en amont de tout projet
PV	<b>A.1.7</b>	Création d'une sous-commission PV dédiée aux projets PV et à la structuration de la politique photovoltaïque du territoire (intégration paysagère, financement participatif, charte PV, cahier des charges ZAE, systématisation des études)
ECI	<b>A.1.8</b>	Etudier systématiquement le possible réemploi de matériaux lors de la construction/rénovation de bâtiments publics
Animation & sen	<b>A.1.9</b>	Mettre en place une note annuelle/lettre d'information relative aux avancées du PCAET
<b>A.2 Sensibiliser, impliquer les acteurs locaux et développer les synergies</b>		
PV	<b>A.2.1</b>	Mise en place d'un contrat de gré à gré entre un développeur local et les collectivités locales
Batiments	<b>A.2.2</b>	Accompagner les communes à la rénovation énergétique de leurs logements
ECI	<b>A.2.3</b>	Accompagner les syndicats de déchets dans la fourniture aux usagers de bacs de compostage/tri (individuels et/ou collectifs)
ECI	<b>A.2.4</b>	Apporter un soutien logistique aux initiatives locales de services et d'approvisionnement en circuits-court (AMAP, plateforme de relais via Intramuros, création de réseaux de voisin etc...)
Environnement	<b>A.2.5</b>	Accompagner le PNR dans l'application de la RICE
Animation & sen	<b>A.2.6</b>	Sensibiliser le grand public à l'utilisation des ressources, au développement durable, à la sobriété, au changement climatique, etc.
Animation & sen	<b>A.2.7</b>	Sensibiliser les écoles et les centres de loisirs à l'environnement (développer un outil pédagogique scolaire et péri-scolaire)
Batiments	<b>A.2.8</b>	Animer localement le réseau d'artisan du bâtiment via PrécoRéno (pour l'emploi de matériaux biosourcés, les certifications RGE...)
Animation & sen	<b>A.2.9</b>	Partager les retours d'expériences et communiquer avec d'autres territoires
Environnement	<b>A.2.10</b>	Accompagner le PNR dans la démarche EcoDestination
<b>B- La 3 CHL participe à l'atténuation du changement climatique en planifiant durablement son évolution</b>		
<b>B.1 Contribuer et promouvoir l'aménagement durable du territoire et la sobriété énergétique des bâtiments</b>		
Environnement	<b>B.1.1</b>	Traduire les bonnes pratiques écologiques et énergétiques dans le PLUI (OAP thématique, révision si nécessaire...)
Mobilités	<b>B.1.2</b>	Mise en place de bornes électriques en lien avec le SDIRVE
Batiments	<b>B.1.3</b>	Promotion des services Précoréno (lors d'événements, canaux de distribution) et conseil aux usagers pour la rénovation de l'habitat (Précoréno)
Batiments	<b>B.1.4</b>	Étudier la faisabilité d'un PIG/OPAH sur le territoire
<b>B.2 Créer les conditions favorables au développement d'une mobilité décarbonnée/alternative et une qualité de l'air maîtrisée</b>		
Mobilités	<b>B.2.1</b>	Mettre en place un contrat de mobilité avec la Région et le PETR
Mobilités	<b>B.2.2</b>	Participer à l'essor du covoiturage sur le territoire
Mobilités	<b>B.2.3</b>	Structurer et mettre en oeuvre l'autostop organisé
Mobilités	<b>B.2.4</b>	Soutenir et développer la pratique du vélo sur le territoire
Mobilités	<b>B.2.5</b>	Comptabiliser la circulation sur les voies vertes Labouheyre - Sabres et Moustey-Pissos-Liposthey
Mobilités	<b>B.2.6</b>	Participer à l'émergence d'une filière de production d'hydrogène décarboné
<b>C- La 3CHL renforce sa résilience face aux effets du changement climatique</b>		
<b>C.1 Préserver les services écosystémiques locaux (espaces NAF, eau) et augmenter le stockage de carbone</b>		
Environnement	<b>C.1.1</b>	Mettre à disposition des terrains publics pour l'expérimentation de nouvelles pratiques agroforestières soutenables (lien avec le lycée agricole de Sabres)
Environnement	<b>C.1.2</b>	Protéger la forêt et les feuillus dans le PLUI (EBC, zone d'exclusion ENR, interdiction des sports motorisés thermiques)
Environnement	<b>C.1.3</b>	Mener un programme de plantation d'arbres (noisetiers) le long des délaissés autoroutiers
<b>C.2 Renforcer la culture du risque (naturel et santé) afin de limiter l'exposition des personnes et des biens</b>		
Environnement	<b>C.2.1</b>	Sensibiliser et contribuer à réduire le risque inondations sur le territoire
<b>D- La 3CHL relocalise les productions et les consommations sur le territoire</b>		
<b>D.1 Accompagner la transition des filières économiques vers des modèles plus sobres et innovants (indus, agriculture, tertiaire)</b>		
ECI	<b>D.1.1</b>	Écologie industrielle tertiaire : faire un diagnostic des flux de matière et d'énergie des entreprises du territoire. En tenir compte lors de l'implantation de nouvelles activités
ECI	<b>D.1.2</b>	Généraliser la démarche Écocert à l'ensemble de la CC
Environnement	<b>D.1.3</b>	Faciliter l'implantation de nouveaux agriculteurs en production raisonné/maraîchère/bio/aquaponie/pratiques novatrices et durables (partenariat SAFER, mi-temps employé, dérogation construction habitat)
<b>D.2 Accroître le mix d'énergies renouvelables et l'économie circulaire</b>		
PV	<b>D.2.1</b>	Solarisation des toitures publiques
PV	<b>D.2.2</b>	Solarisation du foncier public
PV	<b>D.2.3</b>	Accompagner les projets EnR PV des particuliers (action ACC/ACI particuliers + action groupement d'achat)
PV	<b>D.2.4</b>	Soutien aux initiatives d'énergies citoyennes locales (SAS Citoyenne)
PV	<b>D.2.5</b>	Travailler sur des projets PV expérimentaux : lignes HT, agriPV, délaissés d'autoroute, stockage d'énergie, etc.
Batiments	<b>D.2.6</b>	Étudier le potentiel de chaleur fatale du territoire pour la mise en place de réseaux de chaleur (échelle départementale + CCI ?)
ECI	<b>D.2.7</b>	Structuration d'une plateforme de valorisation de biomasse à destination des chaudières bois-énergie des collectivités
ECI	<b>D.2.8</b>	Structuration d'un pôle économie circulaire sur la commune de Moustey soutenant les initiatives qui s'y intègrent
ECI	<b>D.2.9</b>	Organisation et soutiens des initiatives locales d'ateliers de réparation