

2 - Proposition des orientations et pistes d'action

Axes stratégiques / Pistes d'actions

Axe stratégique	Orientation / Pistes d'actions	Indicateurs/Plans
Axe stratégique	Accompagner le changement des acteurs & améliorer la gouvernance	Changement
Axe opérationnel	Organiser le accompagnement	Changement
	Créer une commission transition énergétique	
	Créer un conseil local de mise ouverte et appropriation : habitants, acteurs locaux - attention à la supplantation des instances / bon usage du conseil de développement	
	Mettre en place, notamment des lieux d'actions en différenciant des individus, groupes et associations	
Axe opérationnel	Accompagner le changement des acteurs / Mobilisation, sensibilisation	Changement
	Impliquer les maires, les acteurs économiques et les habitants du territoire autour de la démarche et leur donner un rôle : valorisation des actions	
	Créer un lien entre la Communauté de Communes, les maires et leurs conseils municipaux, les acteurs locaux et les habitants : donner aux citoyens le moyen de leur expression et d'écoute	
	Mettre en place de communication et utiliser les bulletins municipaux, magazines intercommunales, sites internet et réseaux sociaux...	
	Enlever, sensibiliser, former et communiquer auprès du grand public/les scolaires - réaliser les actions pour une large diffusion	
	Mettre en place des ateliers et former les élus	
	Définir la commune, l'équipeur, comme état de base de la communication et de la sensibilisation de l'habitant	
	Accompagner, accompagner et promouvoir les bonnes pratiques	
	Réaliser l'accompagnement des communes et des intercommunalités avec leur dans l'action que la mobilisation	
	Définir des mesures incitatives : accompagnement technique/financier des acteurs	
Axe stratégique	Améliorer la sobriété énergétique et améliorer la performance énergétique Bâtiments, Industrie, Tertiaire, Agriculture	Indus/Bât/Tert/Agri/Forêt
Axe opérationnel	Réduire les consommations d'énergie	Indus/Bât/Tert/Agri/Forêt
	Réduire les consommations d'énergie : efficacité	Indus/Bât
	Mettre à part des bâtiments et logements énergivores : rénovation thermique, mesure de la performance	Bât/Tert
	Lutter contre la précarité énergétique des ménages	Bât/Tert
	Agir sur la construction de bâtiments neufs : se fier des règles en vigueur de la réglementation thermique	
	Réduire les consommations d'énergie des exploitations agricoles	Agri/Forêt
Axe stratégique	Structurer la mobilité	Transport
Axe opérationnel	Réduire le trafic routier (hors autoroutes)	Transport
	Augmenter le trafic de remplissage des voitures : carsharing, autopartage, covoiturage, vélo participatif, PSE	Transport de personnes
	Réduire les besoins de déplacement des personnes	
	Augmenter la part modale des transports en commun et modes doux	
	Regrouper les modes de travail : co-working, télétravail...	
	Lutter contre la précarité des ménages : libre aux transports	
	Optimiser l'usage des transports : signalétique unique d'information, articulation entre les modes de transport	
	Augmenter la part modale des transports en commun et modes doux : développer un panel diversifié après la mesure des déplacements en mode doux	
	Augmenter la part de non-voiture dans les <u>segments de marchandises</u>	Transport de marchandises
	Augmenter le trafic de remplissage des camions	
Axe opérationnel	Réduire la consommation d'énergie au km	Transport
	Développer l'écovéloce (formations, ordres de sélection des marchés publics)	Transport de personnes
	D'autres gains seront obtenus de façon indirecte par les constructeurs d'équipements	Transport de marchandises
Axe opérationnel	Décarboner l'énergie des transports routiers	Transport
	Diminuer les émissions par km parcouru : -	Transport de personnes
	mobilité électrique (fil., GV), -	
	voiture modul et plateforme multi-modale locale (voiture modul)	
	transport collectif	Transport de marchandises
	modalité de parc modul	
Axe stratégique	Améliorer la qualité de l'air / Agir sur la santé environnementale	Air
Axe opérationnel	Réduire les émissions de particules et de polluants	Air
	Promouvoir des chauffages au bois performants, peu émetteurs de particules : appareils, qualité du bois et des bonnes pratiques	Air
	Réduire les émissions liées à l'habitat	Air
		Air
		Air
		Air
		Air
	Réduire les émissions liées au transport	Air
	Réduire les émissions liées à l'agriculture	Air
	Lutter contre le brûlage des déchets verts par des particuliers ou des professionnels (agriculteurs, artisans) : co-valorisation, plateformes de valorisation	Air
	Lutter contre l'ambroisie et sensibiliser la population : mobilisation des associations	Air
Axe opérationnel	Lutter, réduire l'exposition de la population aux polluants atmosphériques	Air
	Actions avec l'AM, observations terrain, partenariats avec les services d'urbanisme	Air
Axe opérationnel	Améliorer la qualité de l'air intérieur	Air
	Bâtiments neufs de public (écoles, médiathèques...)	Air
	Bâtiments de la collectivité	Air
	Sensibilisation du public	Air
Axe stratégique	Promouvoir les pratiques décarbonées et activer les capacités et l'économie locales (énergie, matériaux, alimentation...)	Indus/Bât/Tert
Axe opérationnel	Améliorer le mix énergétique sur la consommation d'énergie finale	Indus/Bât/Tert
	Dans l'industrie	Indus/Bât
	Exploiter les énergies décarbonées	Indus/Bât
	Accéder aux forêts	Indus/Bât
	Dans le tertiaire	Tertiaire
	Réduire la dépendance au gaz et au fuel	Tertiaire
	Développer l'autoconsommation énergétique des bâtiments	Tertiaire
	Dans le résidentiel	Résidentiel
	Réduire la dépendance au gaz et au fuel	Résidentiel
	Développer l'autoconsommation énergétique des bâtiments	Résidentiel
Axe opérationnel	Développer la production d'hydrogène et de récupération : autonomie énergétique, réponses aux besoins des industriels	Indus/Bât/Tert
	Développer le bois énergie (plaquettes, granulés)	Indus/Bât/Tert
	Développer l'éolien	Indus/Bât/Tert
	Développer le géotherme (PAC)	Indus/Bât/Tert
	Développer les réseaux de chaleur (chauffage local)	Indus/Bât/Tert
	Développer la méthanisation	Indus/Bât/Tert
	Développer les panneaux photovoltaïques (exemple : sur les toitures des bâtiments agricoles)	Indus/Bât/Tert
	Développer la culture thermique	Indus/Bât/Tert
Axe opérationnel	Améliorer la capacité de stockage de carbone	Indus/Bât/Tert
	Favoriser l'usage du bois d'œuvre pour la construction de bâtiments	Indus/Bât/Tert
	Développer le gestion du bois (jeu d'acteurs, outils carbone...)	Agri/Forêt
	Établir un dialogue avec l'outil Climatier en vue d'améliorer le stockage de carbone	Agri/Forêt
Axe opérationnel	Intégrer les changements dans le domaine agricole	Agri/Forêt
	Améliorer les pratiques agricoles (agroécologie, agriculture biologique...)	Agri/Forêt
	Favoriser une agriculture locale et encourager les circuits courts	Agri/Forêt
Axe opérationnel	Réduire les déchets	Indus/Bât/Tert
	Promouvoir le tri - valorisation matière	
	Valoriser les bio-déchets : inciter au compostage (formation, sensibilisation)	
	Réduire la production des bio-déchets : Lutter contre l'usage d'herbicides	
Axe opérationnel	Développer une économie circulaire	Indus/Bât
	Typologie entre industriels : énergie industrielle et services, flux intersectoriels (industrie, collectivité, agriculture), réseau de professionnels	Indus/Bât
Axe opérationnel	Promouvoir les fibres décarbonées	Indus/Bât
	Intégrer à la consommation de biens décarbonés et valoriser les déchets	Indus/Bât
Axe stratégique	Améliorer et adapter le territoire pour un fonctionnement durable	Transport
Axe opérationnel	Regrouper les villes, le territoire pour réduire et éviter les déplacements individuels : développer les centres	Transport
	Centralisation de centralités, via la création de pôles multimodaux au filage de Boucaillon et La Courbe sur Saone	Transport
	Stopper l'implémentation de zones commerciales en périphérie	
Axe opérationnel	Intégrer la réchauffement climatique et adapter l'aménagement du territoire	Indus/Bât/Tert
	Revoir/élaborer les villes	
	Lutter contre l'imperméabilisation des sols	
	Prendre en compte le confort d'été	
	Assurer l'adaptation de l'agriculture au changement climatique	Agri/Forêt
	Assurer l'adaptation de la forêt au changement climatique	Agri/Forêt
Axe opérationnel	Protéger la biodiversité et les ressources en eau : plan de gestion de la ressource en eau, SAGE	Indus/Bât/Tert/Agri/Forêt
	Élaborer le règlement de la ressource en eau (industrie, agriculture, résidentiel)	
	Mettre à jour la consommation d'eau	
	Promouvoir la qualité de l'eau	
	Prévenir et restaurer les rivières, les corridors et les zones d'écoulement	

