

## Programme d'actions - PCAET CCBRC

Axe	Orientation	Action	Court terme	Moyen terme	Action supp	Priorité	Type d'action
Bâti	1. Renforcer la sensibilisation en matière de performance énergétique du bâti	1.1. Organiser la sensibilisation et la communication des collectivités sur le sujet de la rénovation énergétique	x			**	Communication, sensibilisation, formation
Bâti	1. Renforcer la sensibilisation en matière de performance énergétique du bâti	1.2. Mobiliser les habitants en faveur d'usages plus économes du bâti et de pratiques moins énergivores	x			**	Communication, sensibilisation, formation
Bâti	2. Développer l'accompagnement des habitants via le projet de plateforme de rénovation énergétique	2.1. Développer l'information des habitants par de la communication ciblée et des permanences du conseiller plateforme	x			**	Mesures opérationnelles
Bâti	2. Développer l'accompagnement des habitants via le projet de plateforme de rénovation énergétique	2.2. Accompagner les particuliers dans la réalisation de travaux de rénovation énergétique	x			**	Mesures opérationnelles
Bâti	2. Développer l'accompagnement des habitants via le projet de plateforme de rénovation énergétique	2.3. Rendre la rénovation énergétique moins onéreuse et lever les blocages		x			Financement d'aides
Bâti	3. Agir sur les nouvelles constructions, pour en réduire l'impact carbone et environnemental	3.1 Agir sur l'urbanisme pour favoriser un aménagement et un bâti durable	x			**	Aménagement du territoire
Bâti	3. Agir sur les nouvelles constructions, pour en réduire l'impact carbone et environnemental	3.2 : Renforcer les compétences et la sensibilisation des acteurs du bâtiment		x			Mesures opérationnelles
Bâti	4. Rendre les acteurs publics exemplaires en agissant sur le bâti public et mettre en avant les exemples réalisés	4.1 Lancer un plan volontariste de rénovation du bâti public	x			*	Démarches internes aux collectivités
Bâti	4. Rendre les acteurs publics exemplaires en agissant sur le bâti public et mettre en avant les exemples réalisés	4.2 Optimiser l'éclairage public pour en réduire les consommations énergétiques		x			Démarches internes aux collectivités
<b>Bâti</b>	<b>SOUS-TOTAL</b>	<b>9 actions</b>					
Mobilité	5. Limiter les obligations de se déplacer	5.1. Favoriser le développement du télétravail	x			*	Mesures opérationnelles
Mobilité	5. Limiter les obligations de se déplacer	5.2. Faciliter l'accès à des services publics et commerces de proximité		x			Aménagement du territoire
Mobilité	6. Lutter contre la voiture solo	6.1. Favoriser le covoiturage et l'autopartage auprès des particuliers et des entreprises	x			*	Mesures opérationnelles
Mobilité	6. Lutter contre la voiture solo	6.2 : Développer les aires de covoiturage/autopartage sur le territoire	x				Aménagement du territoire
Mobilité	6. Lutter contre la voiture solo	6.3. Utiliser les leviers des collectivités pour agir sur le transport des marchandises		x		*	Mesures opérationnelles
Mobilité	7. Développer et sécuriser les transports doux	7.1. Réaliser un schéma directeur des liaisons douces	x			**	Aménagement du territoire
Mobilité	7. Développer et sécuriser les transports doux	7.2. Elaborer et mettre en œuvre un plan de communication sur les transports doux	x				Communication, sensibilisation, formation
Mobilité	7. Développer et sécuriser les transports doux	7.3. Développer l'offre de services associés à la pratique des transports doux		x			Mesures opérationnelles
Mobilité	8. Rendre les transports en commun plus attractifs	8.1. Accroître l'attractivité des transports en commun, notamment les bus		x		**	Aménagement du territoire
Mobilité	8. Rendre les transports en commun plus attractifs	8.2. Développer l'offre de transport à la demande selon les besoins identifiés, en vue de rapprocher les habitants des petits villages des transports en commun	x				Mesures opérationnelles
Mobilité	8. Rendre les transports en commun plus attractifs	8.3. Réduire le coût des transports en commun			x	*	Financement d'aides
Mobilité	9. Favoriser l'utilisation de véhicules moins polluants	9.1. Informer et sensibiliser sur les technologies alternatives	x				Communication, sensibilisation, formation
Mobilité	9. Favoriser l'utilisation de véhicules moins polluants	9.2. Favoriser les véhicules propres pour tous les véhicules de la Communauté de Communes	x				Démarches internes aux collectivités
Mobilité	9. Favoriser l'utilisation de véhicules moins polluants	9.3. Développer les bornes de recharge électrique	x				Aménagement du territoire
Mobilité	9. Favoriser l'utilisation de véhicules moins polluants	9.4. Etudier le déploiement de bornes d'avitaillement GNV sur le territoire		x		*	Aménagement du territoire
Mobilité	9. Favoriser l'utilisation de véhicules moins polluants	9.5. Favoriser la pratique de l'écoconduite	x				Communication, sensibilisation, formation
<b>Mobilité</b>	<b>SOUS-TOTAL</b>	<b>16 actions</b>					
Agriculture et Nature	10. Faciliter et accompagner la transition agricole	10.1. Sensibiliser et accompagner les exploitants afin de favoriser les techniques agricoles les plus vertueuses	x			*	Mesures opérationnelles
Agriculture et Nature	10. Faciliter et accompagner la transition agricole	10.2. Valoriser les efforts engagés par le monde agricole	x				Communication, sensibilisation, formation
Agriculture et Nature	10. Faciliter et accompagner la transition agricole	10.3. Soutenir l'installation ou le passage à une production agricole dédiée à la consommation locale et respectueuse de l'environnement	x				Mesures opérationnelles
Agriculture et Nature	11. Préserver la biodiversité et renforcer la séquestration carbone et la résilience du territoire	11.1. Limiter l'artificialisation des sols		x		*	Aménagement du territoire
Agriculture et Nature	11. Préserver la biodiversité et renforcer la séquestration carbone et la résilience du territoire	11.2. Compléter le travail initié sur la trame verte et bleue du territoire et engager une étude sur la restauration des zones humides	x			*	Réalisation d'études
Agriculture et Nature	11. Préserver la biodiversité et renforcer la séquestration carbone et la résilience du territoire	11.3. Replanter le territoire pour réduire l'effet d'îlot de chaleur et les conséquences des inondations	x			**	Aménagement du territoire
Agriculture et Nature	11. Préserver la biodiversité et renforcer la séquestration carbone et la résilience du territoire	11.4. Recenser l'ensemble des propriétaires de forêts et proposer un plan commun de gestion durable de ces espaces		x			Réalisation d'études
Agriculture et Nature	11. Préserver la biodiversité et renforcer la séquestration carbone et la résilience du territoire	11.5. Promouvoir l'écopâturage	x				Mesures opérationnelles
<b>Agriculture et Nature</b>	<b>SOUS-TOTAL</b>	<b>8 actions</b>					
Economie locale	12. Soutenir et accompagner le monde économique dans ses actions responsables	12.1. Inciter les entreprises à s'engager fortement en matière de développement durable et les soutenir dans leur transition	x			*	Mesures opérationnelles
Economie locale	12. Soutenir et accompagner le monde économique dans ses actions responsables	12.2. Favoriser les actions responsables sur les ZAE d'intérêt communautaire	x				Mesures opérationnelles
Economie locale	12. Soutenir et accompagner le monde économique dans ses actions responsables	12.3. Valoriser les efforts faits par les entreprises auprès du grand public		x			Communication, sensibilisation, formation
Economie locale	12. Soutenir et accompagner le monde économique dans ses actions responsables	12.4. Développer les mutualisations et l'économie circulaire			x		Mesures opérationnelles
Economie locale	13. Accompagner la transition vers un tourisme plus vert/responsable	13.1. Faire découvrir la nature aux urbains	x				Communication, sensibilisation, formation
Economie locale	13. Accompagner la transition vers un tourisme plus vert/responsable	13.2. Favoriser le tourisme à vélo		x			Aménagement du territoire
Economie locale	13. Accompagner la transition vers un tourisme plus vert/responsable	13.3. Inciter l'ensemble des acteurs de la filière tourisme à s'engager dans démarches responsables	x	x		**	Mesures opérationnelles
Economie locale	14. Agir pour une consommation responsable, valoriser les circuits courts et mieux gérer les déchets pour en réduire l'impact climatique	14.1. Rendre les acteurs publics consommateurs (exemplarité des achats publics)	x			**	Démarches internes aux collectivités
Economie locale	14. Agir pour une consommation responsable, valoriser les circuits courts et mieux gérer les déchets pour en réduire l'impact climatique	14.2. Renforcer l'information et la sensibilisation en faveur d'une consommation durable	x			**	Communication, sensibilisation, formation
Economie locale	14. Agir pour une consommation responsable, valoriser les circuits courts et mieux gérer les déchets pour en réduire l'impact climatique	14.3. Travailler avec les restaurations collectives pour y accroître la part des produits bio et locaux	x				Mesures opérationnelles

Economie locale	14. Agir pour une consommation responsable, valoriser les circuits courts et mieux gérer les déchets pour en réduire l'impact climatique	14.4. Soutenir les circuits de proximité		x			Mesures opérationnelles
Economie locale	14. Agir pour une consommation responsable, valoriser les circuits courts et mieux gérer les déchets pour en réduire l'impact climatique	14.5. Agir pour la prévention des déchets et l'amélioration d	x				Mesures opérationnelles
<b>Economie locale</b>	<b>SOUS-TOTAL</b>	<b>12 actions</b>					
Nouvelles énergies	15. Sensibiliser aux nouvelles énergies et soutenir notamment les projets partagés	15.1. Sensibiliser et informer les particuliers et entreprises sur les EnR	x				Communication, sensibilisation, formation
Nouvelles énergies	15. Sensibiliser aux nouvelles énergies et soutenir notamment les projets partagés	15.2 Soutenir les projets de nouvelles énergies, notamment citoyens et partagés		x		*	Mesures opérationnelles
Nouvelles énergies	16. Développer l'utilisation de la biomasse	16.1 Développer la méthanisation en étudiant le potentiel et en accompagnant les porteurs de projet		x		**	Réalisation d'études
Nouvelles énergies	16. Développer l'utilisation de la biomasse	16.2. Développer le bois énergie		x		*	Mesures opérationnelles
Nouvelles énergies	16. Développer l'utilisation de la biomasse	16.3 Développer un projet de réseau de chaleur renouvelable pour alimenter des bâtiments publics	x				Démarches internes aux collectivités
Nouvelles énergies	17. Développer le solaire	17.1 Développer l'installation de panneaux solaires (thermiques et PV) sur les toits des bâtiments publics	x			*	Démarches internes aux collectivités
Nouvelles énergies	17. Développer le solaire	17.2 Favoriser le développement du solaire sur les toitures et surfaces artificielles	x			*	Communication, sensibilisation, formation
Nouvelles énergies	17. Développer le solaire	17.3. Lever les blocages à l'installation d'équipements solaires	x				Aménagement du territoire
Nouvelles énergies	18. Soutenir les projets de développement d'autres énergies renouvelables	18.1. Exploiter la chaleur issue des forages pétroliers pour des projets vertueux		x			Réalisation d'études
Nouvelles énergies	18. Soutenir les projets de développement d'autres énergies renouvelables	18.2. Développer l'information sur la géothermie et la récupération de chaleur	x				Communication, sensibilisation, formation
Nouvelles énergies	18. Soutenir les projets de développement d'autres énergies renouvelables	18.3. Valoriser les cours d'eau et favoriser l'installation d'hydroliennes			x		Mesures opérationnelles
Nouvelles énergies	18. Soutenir les projets de développement d'autres énergies renouvelables	18.4. Réaliser une veille sur l'énergie éolienne		x			Veille
Nouvelles énergies	18. Soutenir les projets de développement d'autres énergies renouvelables	18.5. Etudier le développement de la filière hydrogène sur le territoire		x			Réalisation d'études
<b>Nouvelles énergies</b>	<b>SOUS-TOTAL</b>	<b>13 actions</b>					
<b>TOTAL</b>	<b>18 orientations</b>	<b>58 actions</b>					