



Innovons pour une transition énergétique vectrice de développement
 Un enjeu : fiabiliser les réseaux ; un objectif : développer les énergies renouvelables

Patrimoine : action visant l'exemplarité de la collectivité	Compétences : actions émanant des politiques menées par la collectivité	Territoire : Actions portées par les acteurs hors collectivité
--	---	--

Développer les énergies renouvelables et de récupération

Enjeux et contexte	Pour couvrir les besoins énergétiques du territoire et le rendre moins dépendant aux énergies fossiles et carbonées, il nous faut accroître la production via les énergies renouvelables et énergies de récupération. (Cf. Loi TEPCV de 2015) Porter la part des ENR à 32 % de la consommation énergétique finale en 2030 et LOI TEPCV de 2015 Porter la part des ENR à 40 % de la production d'électricité en 2030).	
Objectifs	Soutenir le développement des filières énergétiques et développer les filières de récupération d'énergie	
Impact de l'action	<input checked="" type="checkbox"/> Atténuation <input checked="" type="checkbox"/> Adaptation <input type="checkbox"/> GES <input checked="" type="checkbox"/> Energie <input type="checkbox"/> Qualité de l'air <input type="checkbox"/> Stockage carbone	
Sous-action 1	Descriptif	Etude du potentiel de développement des ENR et de récupération d'énergie fatale sur les bâtiments publics et le territoire avec une approche d'optimisation du foncier (ex : foncier disponible autour des STEP, récupération de chaleur des eaux usées, etc.).
	Public-cible	CAPSO et communes
	Etat	A développer
	Calendrier	2021
Sous-action 2	Descriptif	Pour les projets de réhabilitation des bâtiments publics, étudier systématiquement les options ENR&R (bois-énergie, solaire photovoltaïque et thermique, etc.) et réseaux de chaleur pour inciter leur développement.
	Public-cible	CAPSO et communes
	Etat	A développer
	Calendrier	2021
Sous-action 3	Descriptif	Mettre en œuvre une coopération intercommunale permettant une meilleure maîtrise des coûts (ex : commande groupée en énergie verte, fonds de concours ENR à destination des communes)
	Public-cible	CAPSO et communes
	Etat	A développer
	Calendrier	2021
PILOTAGE		
Maître d'ouvrage	CAPSO	
Partenaires	FDE, ADEME, délégataires, communes, PNR CMO, Energetic, SAS CAPSOL, SCIC Energie Citoyenne	
MOYENS		
Partenaires et dispositif financier	En cours d'identification	
EVALUATION		
Indicateurs de suivi et d'évaluation	Facture énergétique en euros. % des énergies vertes dans la consommation. % des énergies vertes citoyennes dans la consommation. Taux d'énergie renouvelable et de récupération (ENR & R) des réseaux de chaleur sur le territoire (en %). Taux de couverture des besoins de chaleur du territoire (résidentiel et tertiaire) par les réseaux de chaleur ENR & R (en %)	