

Orientation	Faire de la transition énergétique et écologique un levier de développement territorial avec un enjeu de sobriété			
Objectif	Intégrer dans les compétences des collectivités les enjeux Climat Energie et de qualité de l'air			
Action N°5	Mettre en cohérence la mise en œuvre des compétences et le fonctionnement des collectivités avec les objectifs du PCAET			
DESCRIPTION DE L'ACTION				
Descriptif/ contexte	Intégrer les enjeux climat air énergie dans les pratiques quotidiennes des collectivités (organisation des services, formation des agents, moyens...) Mettre en œuvre une charte pour l'organisation d'éco événements (charte PNRCMO) Autres : Restauration scolaire municipale, permettre aux collectivités de prendre part au financement d'opération d'ENR citoyenne)	Effets sur :		
		<input checked="" type="checkbox"/>	Maîtrise de l'énergie	
		<input checked="" type="checkbox"/>	GES	
		<input checked="" type="checkbox"/>	EnR	
		<input checked="" type="checkbox"/>	Qualité de l'air	
		<input type="checkbox"/>	Séquestration	
		<input type="checkbox"/>	Adaptation	
Objectifs visés/ Résultats attendus	Rendre cohérent les fonctionnements (interne et mise en œuvre des compétences) des collectivités et les objectifs du PCAET Accélérer la transition énergétique et écologique, baisser des consommations d'énergie, améliorer le tri des déchets			
MISE EN ŒUVRE DE L'ACTION				
Etapes opérationnelles		Maître d'ouvrage	Calendrier	
Mettre en œuvre une charte pour l'organisation d'éco événements (ex : charte PNRCMO)		Collectivités	2021	
Intégrer des clauses dans les marchés à destination de la restauration scolaire				
Sensibiliser, informer et former les agents			2020-2025	
Mettre en place une organisation efficiente pour assurer une transversalité des thématiques				
PILOTAGE DE L'ACTION				
Animateur	Service	Partenaires		
Pays Boulonnais	Tous	Communes, autres collectivités, CD62 / PNRCMO		
DETAILS DES COÛTS PREVISIONNELS				
Détail	Coût Prévisionnel (HT) <i>(précisez fonctionnement et investissement)</i>	Source de financement <i>(budget impacté, subventions, ...)</i>		
en cours d'identification				
SUIVI – EVALUATION				
Indicateurs de suivi	Nombre d'agents sensibilisés Nombre de véhicules moins impactant intégrés aux flottes de service Nombre de projets publics intégrant les enjeux air – énergie – climat Nombre d'éco événements organisés			
Incidences environnementales potentielles	Sensibilisation aux enjeux énergétiques et climatiques Réduction des impacts environnementaux			
Mesures ERC*				
Gain Energie- Climat	Réduction GES (tCO2e)	Réduction polluants	Réduction conso (MWh)	Production ENR (MWh)
	547		734	-

Hypothèse prise : 20% des agents sensibilisés

+ Incidences potentielles positives // - Incidences potentielles négatives

*ERC : Eviter, Réduire, Compenser