

<b>Orientation</b>	Faire de la transition énergétique et écologique un levier de développement territorial avec un enjeu de sobriété			
<b>Objectif</b>	Assurer la communication et la dynamique du Plan Climat Air Energie Territorial			
<b>Action N°8</b>	Les collectivités coordinatrices de la transition énergétique et écologique			
<b>DESCRIPTION DE L'ACTION</b>				
<b>Descriptif/ contexte</b>	Afin de mettre en œuvre le programme d'action à 6 ans, les ingénieries se concerteront au sein du Boulonnais pour assurer l'animation de la démarche du PCAET afin de dynamiser les acteurs et le territoire			<b>Effet sur :</b>
				<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
<b>Objectifs visés/ Résultats attendus</b>	Dynamiser les acteurs et les projets sur la transition écologique et énergétique Atteindre les objectifs et mettre en œuvre le programme d'action à 6 ans			
<b>MISE EN ŒUVRE DE L'ACTION</b>				
<b>Etapes opérationnelles</b>		<b>Maître d'ouvrage</b>	<b>Calendrier</b>	
Faire de la coordination des collectivités un espace d'échanges pour l'animation et le suivi du PCAET		EPCI	2021-2026	
Mettre en place une communication / information transversale (rendre visible et lisible)				
Mettre en place un budget analytique TEE				
<b>PILOTAGE DE L'ACTION</b>				
<b>Animateur</b>	<b>Service</b>		<b>Partenaires</b>	
Les EPCI du Boulonnais avec Boulogne développement Côte d'Opale	Ingénieries dédiées au PCAET, validées par chaque EPCI		Région, ADEME, communes, Collectivités, PNR, département, PNM	
<b>DETAILS DES COÛTS PREVISIONNELS</b>				
<b>Détail</b>	<b>Coût Prévisionnel (HT)</b> <i>(précisez fonctionnement et investissement)</i>		<b>Source de financement</b> <i>(budget impacté, subventions, ...)</i>	
En cours d'identification				
<b>SUIVI – EVALUATION</b>				
<b>Indicateurs de suivi</b>	Nombre d'événements de coordination organisés (réunions, séminaires,) Réalisation d'un document de fonctionnement et de gouvernance pour la mise en œuvre du PCAET Affichage d'un budget analytique qui contribue à la transition énergétique et écologique par EPCI et à l'échelle Pays Nombre de projets PCAET portés à l'échelle du Boulonnais			
<b>Incidences environnementales potentielles</b>	Sensibilisation aux enjeux énergétiques et climatiques			
<b>Mesures ERC*</b>				
<b>Gain Energie- Climat</b>	<b>Réduction GES (tCO2e)</b>	<b>Réduction polluants</b>	<b>Réduction conso (MWh)</b>	<b>Production ENR (MWh)</b>
	-		-	-

**Hypothèse prise :** /

+ Incidences potentielles positives // - Incidences potentielles négatives

\*ERC : Eviter, Réduire, Compenser