

<b>Orientation</b>	Faire de la transition énergétique et écologique un levier de développement territorial avec un enjeu de sobriété			
<b>Objectif</b>	Intégrer dans les compétences des collectivités les enjeux Climat Energie et de qualité de l'air			
<b>Action N°6</b>	Permettre des actions de mutualisation entre les EPCI du Pays Boulonnais pour une meilleure gestion des ressources (eau, biodiversité,...)			
<b>DESCRIPTION DE L'ACTION</b>				
<b>Descriptif/ contexte</b>	Dans un périmètre composé par 3 intercommunalités et 2 SCoTs qui correspond au bassin de vie des Boulonnais, la concertation a mis l'accent sur le besoin de cohérence et de solidarité de fonctionnement dans les domaines thématiques du plan climat, à cette échelle.		<b>Effets sur :</b>	
	Il s'agit ainsi de mener la réflexion sur les possibilités de coopération sur les thématiques suivantes, dans le temps du PCAET : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mobilité</li> <li>• Eau</li> <li>• Déchets</li> </ul>		<input checked="" type="checkbox"/>	Maîtrise de l'énergie
			<input checked="" type="checkbox"/>	GES
			<input type="checkbox"/>	EnR
			<input type="checkbox"/>	Qualité de l'air
			<input type="checkbox"/>	Séquestration
			<input type="checkbox"/>	Adaptation
<b>Objectifs visés/ Résultats attendus</b>	Créer une dynamique d'action pour le plan climat à l'échelle du Pays Boulonnais Atteindre les objectifs du plan climat			
<b>MISE EN ŒUVRE DE L'ACTION</b>				
<b>Etapas opérationnelles</b>		<b>Maître d'ouvrage</b>	<b>Calendrier</b>	
Identification des thèmes de coopération et étude sur le niveau de coopération possible		EPCI	2020-2025	
<b>PILOTAGE DE L'ACTION</b>				
<b>Animateur</b>	<b>Service</b>		<b>Partenaires</b>	
Pays Boulonnais				
<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 de coopération mise en œuvre à l'échelle du Pays Boulonnais			
<b>Incidences environnementales potentielles</b>				
<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>

**Hypothèses prises :**

+ Incidences potentielles positives // - Incidences potentielles négatives

\*ERC : Eviter, Réduire, Compenser