

<b>Orientation</b>	Gérer durablement les ressources en assurant la qualité du cadre de vie et de la biodiversité			
<b>Objectif</b>	Anticiper les effets du changement climatique sur le territoire et la population			
<b>Action N°32</b>	Mettre en place une gouvernance transversale sur l'adaptation au changement climatique			
<b>DESCRIPTION DE L'ACTION</b>				
<b>Descriptif/ contexte</b>	Améliorer et coordonner la lisibilité des outils encadrant l'adaptation du territoire aux changements climatiques. (en lien avec le PAPI). Et aussi suivre et accompagner l'évolution des territoires par des modélisations afin d'anticiper les adaptations nécessaires. Il s'agit de disposer d'une vision prospective afin d'anticiper l'adaptation des territoires aux effets du changement climatique.	<b>Effets sur :</b>		
		<input type="checkbox"/>	Maîtrise de l'énergie	
		<input type="checkbox"/>	GES	
		<input type="checkbox"/>	EnR	
		<input type="checkbox"/>	Qualité de l'air	
		<input type="checkbox"/>	Séquestration	
		<input checked="" type="checkbox"/>	Adaptation	
<b>Objectifs visés/ Résultats attendus</b>	Réduire la vulnérabilité du territoire aux risques naturels. Préparer l'adaptation du territoire aux changements climatiques.			
<b>MISE EN ŒUVRE DE L'ACTION</b>				
<b>Etapes opérationnelles</b>		<b>Maître d'ouvrage</b>	<b>Calendrier</b>	
Mettre en place une gouvernance / instance de suivi		EPCI		
Porter à connaissance les documents réglementaires existants				
Réaliser des modélisations				
<b>PILOTAGE DE L'ACTION</b>				
<b>Animateur</b>	<b>Service</b>	<b>Partenaires</b>		
Pays Boulonnais		PNRCMO, DDTm, syndicats, parc marin, Conservatoire du littoral, universités, etc.		
<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>	Mise en œuvre d'une gouvernance Nombre de documents coordonnés			
<b>Incidences environnementales potentielles</b>	Adaptation du territoire aux enjeux du changement climatique Anticipation des risques			
<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