

<b>Orientation</b>	Entreprendre, produire et consommer durablement			
<b>Objectif</b>	Encourager le développement d'une consommation écoresponsable			
<b>Action N°36</b>	Encourager la récupération, le réemploi et le faire soi-même			
<b>DESCRIPTION DE L'ACTION</b>				
<b>Descriptif/ contexte</b>	Permettre aux objets et aux matériaux d'avoir une deuxième vie (création de ressourceries, ateliers <i>do it yourself</i> ). En lien avec les défis citoyens	<b>Effets sur :</b>		
		<input checked="" type="checkbox"/>	Maîtrise de l'énergie	
		<input checked="" type="checkbox"/>	GES	
		<input 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>	Diminuer les déchets Améliorer le recyclage <b>Réduire les émissions de GES</b>			
<b>MISE EN ŒUVRE DE L'ACTION</b>				
<b>Etapas opérationnelles</b>		<b>Maître d'ouvrage</b>	<b>Calendrier</b>	
Accompagner les familles du territoire dans des défis écocitoyens – dispositif DECLICS		EPCI/PNR		
Accompagner le processus de mise en place d'une matériauthèque de réemploi en lien avec la fiche 55		EPCI/ PNR		
Accompagner le développement d'ateliers « faire soi-même » à destination de plusieurs cibles (enfants, adultes, ...)				
<b>PILOTAGE DE L'ACTION</b>				
<b>Animateur</b>	<b>Service</b>		<b>Partenaires</b>	
Pays Boulonnais			Maif, <b>associations MRES et CLERC</b> , PNRCMO, <b>les centres de loisirs...</b>	
<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>	Tonnage de déchets collectés Nombre de ressourceries créées Nombre d'ateliers « faire soi-même » organisés Nombre d'objets récupérés / réparés Nombre d'outils / objets prêtés			
<b>Incidences environnementales potentielles</b>	<b>Réduction des émissions liées à la fabrication et à l'import de marchandises</b> <b>Réduction de la pression sur les ressources</b> <b>Valorisation des déchets et réemploi</b> <b>Réduction de l'impact sur l'air du traitement des déchets</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>
	3 482		7 137	-

**Hypothèses prises** : Réduction de 5% la production de déchets (OMR) sur le territoire à l'horizon 2025.

+ Incidences potentielles positives // - Incidences potentielles négatives

\*ERC : Eviter, Réduire, Compenser