

Orientation	Entreprendre, produire et consommer durablement			
Objectif	Innover dans la prévention, la collecte et le traitement des déchets			
Action N°37	Inciter aux bonnes pratiques pour réduire la production de déchets			
DESCRIPTION DE L'ACTION				
Descriptif/ contexte	Informers les habitants, les administrations, les acteurs économiques... sur les bons gestes de tri et la réduction des déchets. Il s'agit aussi de valoriser les habitants / associations / acteurs locaux qui entreprennent des actions positives sur le territoire via les journaux locaux, intercommunaux, Parc, etc.	Effets sur :		
		<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	
Objectifs visés/ Résultats attendus	Une gestion des déchets optimisée Diminution des consommations d'énergie et réduction des GES			
MISE EN ŒUVRE DE L'ACTION				
Etapes opérationnelles		Maître d'ouvrage	Calendrier	
Réalisation de supports pédagogiques		EPCI		
Développer un programme d'animation spécifique par cible		EPCI		
PILOTAGE DE L'ACTION				
Animateur	Service	Partenaires		
Pays Boulonnais		Prestataires / délégataires, syndicats des déchets, associations, PNRCMO / associations		
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	Tonnage de déchets collectés Nombre d'opérations de sensibilisation réalisées Nombre de supports pédagogiques réalisés			
Incidences environnementales potentielles	Réduction de la pression sur les ressources Valorisation des déchets et réemploi Réduction de l'impact sur l'air du traitement des déchets			
Mesures ERC*				
Gain Energie- Climat	Réduction GES (tCO2e)	Réduction polluants	Réduction conso (MWh)	Production ENR (MWh)
	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