

Approvisionnement Durable	Eco-conception	EIT	Economie de la fonctionnalité					<b>Calendrier 2021-2025</b>	
Consommation durable	Allongement de la durée de vie	Recyclage	Valorisation Énergétique						
<b>Réformer l'accueil des usagers en déchèteries et accompagner la réduction des flux</b>									
Action n°15	<b>Travailler sur la séparation des flux gravats</b>								
<b>Lien avec les autres fiches action :</b> 11, 12, 15, 16, 17		<b>Lien avec les autres plans d'action :</b> Fiche action 15 du plan économe circulaire et PCAET TI17					<b>Public cible :</b> Habitants Acteurs économiques Communes		
<b>Contexte :</b> Avec plus de 8 000 tonnes collectées par an, les gravats est le 3ème flux le plus important pris en charge par la collectivité. Actuellement aucun tri n'est mis en place. L'ensemble des gravats part en enfouissement.						<b>Porteur</b> Mauges Communauté (service gestion des déchets /déchèteries/ prévention)			
<b>Les objectifs sont de :</b> - Maintenir les tonnages pour éviter les dépôts sauvages, - Etudier et mettre en oeuvre des solutions de tri et de valorisation des gravats -professionnels, particuliers dans les déchèteries principales, - Faire le lien avec les besoins identifiés des professionnels						<b>Partenaires :</b> service développement éco, entreprises BTP			
<b>Enjeux :</b> Valoriser les déchets valorisables / limiter l'enfouissement									
<b>Moyens humains en jours :</b>		nbre de jours sur 5 ans : 65			Moyenne annuelle en jours : 13				
<b>Répartition par service :</b>	<b>Prévention</b>	<b>Déchèterie</b>	<b>Collecte</b>	<b>Sensibilisation</b>	<b>Accueil</b>	<b>Communication</b>	<b>DVP</b>	<b>stratégie écologique</b>	<b>Osez-Mauges</b>
Sur un exercice									
Sur 5 exercices	15	15	0	35	0	5		0	0
<b>Montants en €</b>		Coût de l'action sur 5 ans : 1 000,00 €			Moyenne annuelle : 200,00 €				
		<b>Investissement :</b> 0,00 €			<b>Fonctionnement :</b> 1 000,00 €				
<b>Indicateurs de suivi de réalisation :</b> - étude sur potentiel valorisable		<b>Indicateurs de mesure d'efficacité :</b> : Tri mis en oeuvre sur au moins deux déchèteries			<b>Commentaires :</b>				

<b>Etapes de réalisation et sous actions à mettre en oeuvre</b>							
Sous actions	Partenaires	Coût		Unité	total fonctionnement	Nombre de jours d'ETP MC	Délai
		Investissement	Fonctionnement				
<b>1/ Etudier des gisements et des déchets valorisables</b>							
<b>2/ Expérimenter des solutions de tri et de valorisation en fonction des résultats de l'étude</b>							
Mettre en place l'expérimentation						20	
Communiquer					1 000,00 €	5	
Suivre						10	
Déployer l'action						30	