

**PJ 12 - Compatibilité avec le Plan national de prévention des déchets 2021-2027 (prévu par l'article L. 541-11 du code de l'environnement)**

	Objectif	Moyens mis en œuvre	Compatibilité
	Réduire de 15 % les quantités de déchets ménagers et assimilés produits par habitant en 2030 par rapport à 2010	Sensibilisation mise en œuvre au niveau de la déchèterie	Compatible
	Réduire de 5% les quantités de déchets d'activités économiques par unité de valeur produite, notamment du secteur du bâtiment et des travaux publics, en 2030 par rapport à 2010,	alvéole gravats mise à disposition en déchèterie	Compatible
	Atteindre l'équivalent de 5% du tonnage des déchets ménagers en 2030 en matière de réemploi et réutilisation,	Zones de dépôts des REP et de réemploi mises en oeuvre avec la possibilité et la place d'en avoir des supplémentaires	Compatible
	Atteindre une part des emballages réemployés mis sur le marché de 5% en 2023 et 10% en 2027,	X	Non concerné
	Réduire le gaspillage alimentaire de 50% d'ici 2025, par rapport à 2015, dans la distribution alimentaire et la restauration collective, et de 50% d'ici 2030, par rapport à 2015, dans la consommation, la production, la transformation et la restauration commerciale,	X	Non concerné
	Viser la fin de la mise sur le marché d'emballages en plastique à usage unique d'ici à 2040,	X	Non concerné
<b>AXE 1</b>	<b>Intégrer la prévention des déchets dès la conception des produits et des services</b>		
1.1	Mobiliser les filières à responsabilité élargie du producteur (REP)	X	Non concerné
1.2	Mobiliser les acteurs économiques	X	Non concerné
1.3	Lutter contre l'obsolescence des produits	X	Non concerné
<b>AXE 2</b>	<b>Allonger la durée d'usage des produits en favorisant leur entretien et leur réparation</b>		
2.1	Faciliter le recours à la réparation pour les particuliers	X	Non concerné
2.2	Informersur réparabilité des produits et la réparation	Sensibilisation avec le dépôt en zone de réemploi et le lien avec la ressourcerie du territoire	Compatible
<b>AXE 3</b>	<b>Développer le réemploi et la réutilisation</b>		
3.1	Mobiliser les filières REP et les acteurs économiques en faveur du réemploi et de la réutilisation		
3.2	Faciliter la mise à disposition de gisement pour les acteurs de l'économie sociale et solidaire et les associations	zone de réemploi sur la déchèterie pour une évacuation vers la ressourcerie du territoire	Compatible
3.3	Renforcer le suivi du réemploi et de la réutilisation	X	Non concerné
<b>AXE 4</b>	<b>Lutter contre le gaspillage et réduire les déchets</b>		
4.1	Réduire les produits à usage unique	sensibilisation miss en œuvre au niveau de la déchèterie	Compatible
4.2	Limiter les impacts environnementaux associés à la production et la consommation de produits contenant des matières plastiques	sensibilisation miss en œuvre au niveau de la déchèterie	Compatible
4.3	Agir contre le gaspillage alimentaire tout au long de la chaîne alimentaire	sensibilisation miss en œuvre au niveau de la déchèterie	Compatible
4.4	Agir contre le gaspillage des produits non-alimentaires	sensibilisation miss en œuvre au niveau de la déchèterie	Compatible
<b>AXE 5</b>	<b>Engager les acteurs publics dans les démarches de prévention des déchets</b>		
5.1	Mobiliser les leviers d'action des collectivités locales	X	Non concerné
5.2	Mobiliser les leviers d'action de l'Etat sur la prévention des déchets	X	Non concerné

**PI 12 - Compatibilité avec le Plan régional de prévention et gestions des déchets (PRPGD) prévu par l'article L. 541-13 du code de**

Adopté le 12 décembre 2019 - Prévu comme un volet du Schéma Régional d'Aménagement, de Développement Durable et d'Égalité des Territoires (SRADDET)

N°	Orientation	Moyens mis en œuvre	Compatibilité
<b>Réduire nos déchets à la source, transformer nos modes de consommation, inciter au tri et au recyclage</b>			
1	Renforcer l'exemplarité des acteurs publics en matière de prévention et tri		
1.1	Réduire ses déchets et favoriser par ses pratiques l'usage de matières recyclées	X	Non concerné
1.2	Lutter contre le gaspillage alimentaire et développer le tri à la source des biodéchets (déchets verts et déchets alimentaires) dans ses établissements, équipements et espaces publics	X	Non concerné
1.3	Transformer sa politique d'achat vers un achat éco-responsable	X	Non concerné
1.4	Poursuivre le déploiement de la tarification incitative sur le territoire et, le cas échéant, de la redevance spéciale	X	Non concerné
2	Contribuer à la transformation des modes de consommation des citoyens et acteurs économiques assimilés		
2.1	Développer la couverture du territoire régional par des Programmes Locaux de Prévention des Déchets Ménagers et Assimilés – PLPDMA et des démarches de type « Zéro déchet, zéro gaspillage »	X	Non concerné
2.2	Inciter les citoyens à la réduction de leurs déchets	sensibilisation mise en œuvre au niveau de la déchèterie	Compatible
2.3	Promouvoir l'économie de la fonctionnalité et inciter à l'allongement de la durée d'utilisation des produits	sensibilisation mise en œuvre au niveau de la déchèterie	Compatible
2.4	Développer et renforcer les gestes de tri	sensibilisation mise en œuvre au niveau de la déchèterie	Compatible
3	Contribuer à la transformation des modes de production et de consommation des acteurs économiques – hors biodéchets et BTP		
3.1	Développer la réduction à la source des DAE (déchets des activités économiques)	X	Non concerné
3.2	Transformer les modes de consommation des acteurs économiques	X	Non concerné
3.3	Amplifier le tri à la source des acteurs économiques	X	Non concerné
4	Déployer le tri à la source des biodéchets des activités économiques		
4.1	Amplifier la lutte contre le gaspillage alimentaire (en lien avec le Pacte national de lutte contre le gaspillage alimentaire 2017-2020)	X	Non concerné
4.2	Prévenir la production de biodéchets et mettre en œuvre le tri à la source	X	Non concerné
5	Contribuer à l'évolution des modes de production et de consommation du BTP		
5.1	Réduire la production de déchets sur les chantiers	X	Non concerné
5.2	Favoriser l'éco conception sur les chantiers du BTP	X	Non concerné
<b>Collecter, valoriser, éliminer</b>			
6	Améliorer la collecte et le tri des déchets ménagers et assimilés		
6.1	Préconisations techniques pour l'atteinte des objectifs de qualité matière dans le contexte de l'extension des consignes de tri	X	Non concerné
6.2	Augmenter la collecte des DMA, des déchets d'emballages ménagers et papiers graphiques, des déchets de textile, linge de maison et chaussures (TLC)	filiales mises en place sur la déchèterie	Compatible
6.3	Moderniser le réseau des déchèteries publiques	développement du réseau - objet du présent dossier	Compatible
6.4	Faire évoluer le parc de centres de tri en vue de l'extension des consignes de tri à l'ensemble des emballages plastiques d'ici 2022	X	Non concerné
7	Augmenter la collecte et la valorisation des biodéchets		
7.1	Améliorer la collecte des biodéchets des ménages et assimilés	X	Non concerné
7.2	Améliorer la collecte des biodéchets des activités économiques	X	Non concerné
7.3	Améliorer la valorisation des biodéchets	X	Non concerné
7.4	Promouvoir la mutualisation de la collecte et du traitement des biodéchets des ménages, des entreprises, des activités agricoles	X	Non concerné
8	Améliorer la collecte et le tri des déchets d'activités économiques et du BTP		
8.1	Développer les centres de tri des DAE	X	Non concerné
8.2	Moderniser et compléter le réseau des 54 déchèteries professionnelles	X	Non concerné
8.3	enforcer le maillage des installations de collecte, tri, regroupement des déchets et systématiser la pratique du tri des déchets du bâtiment	X	Non concerné
8.4	Mobiliser la commande publique pour inciter au tri	X	Non concerné
8.5	Développer la production et l'utilisation de granulats de béton recyclés (GBR)	X	Non concerné
9	Améliorer la collecte et le traitement des déchets dangereux (incluant les déchets d'activités de soin à risques infectieux et l'amiante), des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) et des Véhicules Hors d'Usage (VHU)		
9.1	Sensibiliser aux enjeux du tri des déchets dangereux et augmenter leur taux de collecte	sensibilisation et moyens de collecte mis en place au sein de la déchèterie	Compatible
9.2	Améliorer la collecte des déchets des activités de soins	X	Non concerné
9.3	Améliorer la collecte de l'amiante	non accepté sur ce site mais sur d'autres déchèteries	Non concerné
9.4	Améliorer la collecte des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)	sensibilisation et moyens de collecte mis en place au sein de la déchèterie	Compatible
9.5	Lutter contre les transferts transfrontaliers illicites et les abandons sauvages	X	Non concerné
9.6	Etudier l'opportunité d'un site de stockage de Déchets Dangereux en région Hauts-de-France	X	Non concerné
10	Développer la valorisation matière		
10.1	Développer les filières de valorisation	nombreuses filières sur le site et espaces de réserve pour le développement des filières	Compatible
10.2	Développer les dispositifs permettant par un sur-tri d'améliorer la valorisation matière en amont de la valorisation énergétique ou du stockage	sensibilisation et moyens de collecte mis en place au sein de la déchèterie	Compatible
10.3	Suivre la filière prétraitement mécanique de la fraction fermentescible des ordures ménagères résiduelles - FOMR	X	Non concerné
10.4	Améliorer le tri et le réemploi des matériaux et emballages de chantier	X	Non concerné
10.5	Développer l'usage des coproduits industriels contribuant aux objectifs de recyclage	X	Non concerné
10.6	Renforcer la filière de gestion des terres polluées	X	Non concerné
10.7	Développer les filières de valorisation des sédiments de dragage et curage	X	Non concerné
10.8	Améliorer la gestion des matières de vidange et la valorisation des déchets issus de l'assainissement	X	Non concerné
10.9	Améliorer la valorisation des déchets dangereux	partenariat et contrat avec les associations et entreprises reconnus	Compatible
11	Développer la valorisation énergétique des déchets ne pouvant faire l'objet d'une valorisation matière		
11.1	Contribuer au développement du biogaz et d'autres productions énergétiques émergentes issues de la biomasse	X	Non concerné
11.2	Accompagner le développement d'une filière régionale autour du Combustible Solide de Récupération (CSR)	X	Non concerné

11.3	Ouvrir le Bois B à la valorisation énergétique	X	Non concerné
------	--	---	--------------

**PJ 12 - Compatibilité avec le Plan régional de prévention et gestions des déchets (PRPGD) prévu par l'article L. 541-13 du code de**

Adopté le 12 décembre 2019 - Prévu comme un volet du Schéma Régional d'Aménagement, de Développement Durable et d'Égalité des Territoires (SRADDET)

N°	Orientation	Moyens mis en œuvre	Compatibilité
12	Renforcer les performances des centres de valorisation énergétique et rationaliser les investissements		
12.1	Renforcer la performance énergétique des installations d'incinération	X	Non concerné
12.2	Acter le rôle de l'incinération avec valorisation énergétique pendant la transition vers un changement de modèle	X	Non concerné
12.3	Rationaliser à moyen terme les installations d'incinération existantes pour adapter l'outil aux capacités prévisionnelles à traiter en 2031	X	Non concerné
13	Adapter les installations de stockage des déchets non dangereux à la réduction des gisements	X	Non concerné
14	Limitier la part des déchets inertes destinés aux Installations de Stockage de Déchets Inertes (ISDI) en fonction des besoins et en limiter les impacts	filière inertes valorisables mise en œuvre	Compatible
15	Développer le recours aux modes de transport durable	transport en semi et compacteurs des déchets	Compatible
16	Réduire les déchets dans les milieux aquatiques, littoraux et marins	X	Non concerné
17	Gérer les déchets issus de situations exceptionnelles	X	Non concerné
18	Lutter de manière coordonnée contre les dépôts sauvages		
18.1	Réaliser un état des lieux des dépôts sauvages en Hauts-de-France	X	Non concerné
18.2	Accompagner les élus locaux	X	Non concerné
18.3	Développer et adapter les équipements	développement du réseau - objet du présent dossier	Compatible
18.4	Accompagner sensibiliser informer les professionnels du bâtiment, de l'artisanat et les autoentrepreneurs	X	Non concerné
18.5	Rendre les citoyens, les agriculteurs, les propriétaires forestiers vigilants et éco acteurs	X	Non concerné