

L'association Zero Waste Nantes a mené un travail d'analyse des programmes déchets des listes officiellement déclarées à l'investiture, dans le cadre des élections municipales qui se tiendront les 15 et 22 mars prochain. Cette synthèse a été réalisée sur la base des recommandations émises par Zero Waste France pour une meilleure gestion des déchets (cf. livre « Territoires Zero Waste »). Les engagements portés par chacun.e des candidat.e.s en matière de gestion locale des déchets ont été analysés suite aux propositions présentes dans les programmes ainsi que celles transmises directement à l'association Zero Waste Nantes (Margot Medkour, Julie Laernoès et Valérie Oppelt). Nous tenons par ailleurs à remercier les listes qui ont accepté de nous rencontrer pour échanger sur la thématique (Julie Laernoès, Margot Medkour, Valérie Oppelt et Johanna Rolland).

En résumé, ce sont **la liste Nantes Ensemble portée par Julie Laernoès et la liste Nantes en Confiance portée par Johanna Rolland qui portent les projets le plus complets** sur le sujet. **La liste de Nantes En Commun portée par Margot Medkour les talonne de près. La liste Nantes avec Vous, menée par Valérie Oppelt, affiche un programme sur lesquels des efforts supplémentaires pourraient être menés**, alors que **Eléonore Revel (RN) et Laurence Garnier (Mieux Vivre à Nantes) proposent un programme trop insuffisant. En bas du classement se trouve la liste d'Hugo Sonnier (UPR)**, qui ne propose qu'une seule mesure relative aux déchets. S'agissant de la liste de **Nicolas Bazille, aucune proposition spécifique aux déchets n'a été transmise et, pour celle de Riwan Chami, dont nous n'avons eu connaissance qu'après la sortie de la synthèse initiale, aucune proposition à ce sujet ne semble exister**. Pour cette raison, nous avons choisi de sortir ces listes de la synthèse détaillée afin d'en faciliter la lecture.

Par ailleurs, nous avons souhaité traiter spécifiquement dans cette synthèse deux mesures qui constituent, aux yeux de Zero Waste France, les principaux leviers de réduction des déchets : la tarification incitative et le traitement des biodéchets. **Concernant la tarification incitative, les listes « Nantes Ensemble » portée par Julie Laernoès et « Nantes en Confiance » de Johanna Rolland en font mention explicitement**. Les autres listes portées par Margot Medkour et Valérie Oppelt y semblaient quant à elles ouvertes lors de nos entretiens. **Quant à la mise en place d'une solution pour les biodéchets, l'ensemble des listes répond présent à divers degrés : le programme le plus complet s'avère être celui de Julie Laernoès (EELV) suivi de près par ceux de Margot Medkour (Liste citoyenne) et de Johanna Rolland (PS)**, la proposition de Valérie Oppelt (LREM) ne couvre pas la collecte séparée et les propositions des autres listes apparaissent clairement insuffisantes. Certaines autres mesures, comme l'augmentation du budget de prévention des déchets sortent des mesures proposées par « Territoires Zero Waste », mais présentent un intérêt certain. Nous vous invitons donc à étudier les synthèses réalisées pour chacune des listes.

Il est à noter que cette synthèse n'est donnée qu'à titre indicatif et se concentre uniquement sur la gestion municipale des déchets. Elle a été réalisée dans un souci d'objectivité constant afin de respecter les valeurs artisanes que nous portons. D'autres analyses ont été réalisées selon différents axes comme celle du Réseau Action Climat : <https://reseauactionclimat.org/municipales-nantes-2020/> ou bien celle portée par Alternatiba : <https://alternatiba.eu/nantes/actualites/municipales-qui-sengage-vraiment-pour-le-climat-a-nantes/> et apportent un éclairage complémentaire sur les programmes. Il reste ainsi important de les étudier dans leur ensemble pour apprécier la cohérence du modèle de société proposé, notamment d'un point de vue social et environnemental. Nous vous les proposons donc en bas de page de la fiche d'analyse de chacune des listes.

**TABLEAU SYNTHÉTIQUE :**



MESURES À IMPACT MAJEUR									
Mettre en place une solution pour les biodéchets (*)	☹️	☹️	☹️	😊	😊	😐	☹️	😊	😐
Adopter la tarification incitative	☹️	☹️	☹️	😊	☹️	☹️	☹️	😊	☹️
AUTRES MESURES									
S'attaquer au plastique et aux emballages jetables	☹️	☹️	😐	😊	😊	😐	☹️	😊	☹️
Accompagner les initiatives dans le champ de la réutilisation et du réemploi	☹️	☹️	☹️	😊	😊	😊	😐	😊	☹️
S'attaquer au gaspillage alimentaire	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	😐	☹️	😐	☹️
Promouvoir les textiles sanitaires réutilisables	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️	☹️
Généraliser le tri à la source	☹️	☹️	😐	☹️	😊	😊	😐	😐	☹️
Agir via la commande publique de fournitures, services et travaux	☹️	☹️	☹️	😊	☹️	☹️	😊	😊	☹️
Accompagner les initiatives entrepreneuriales en matière d'économie circulaire	☹️	☹️	☹️	😊	😊	😊	☹️	😐	☹️
BILAN									
	☹️	☹️	😐	😊😊	😊😊	😊	😐	😊😊	☹️

\* La généralisation du tri à la source des biodéchets à tous les acteurs français sera obligatoire dès 2025. (<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/biodechets>)

😊😊	Bilan : engagement important
😊	Sujet abordé de manière satisfaisante / Bilan : engagement présent mais à compléter
😐	Sujet abordé de manière incomplète ou trop vague / Bilan : engagement insatisfaisant
☹️	Sujet non abordé ou abordé de manière insuffisante
☹️	Bilan : absence d'engagement ou engagement trop faible



Synthèse réalisée par l'association Zero Waste Nantes – Mars 2020

<https://zerowastenantes.fr>

## SYNTHÈSE DÉTAILLÉE DES MESURES

Pour lecture de la synthèse, il est à noter que :

- La généralisation du tri à la source des biodéchets à tous les acteurs français sera obligatoire dès 2025. (<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/biodechets>) ;
- La loi prévoit la fin progressive du plastique à usage unique, avec une mise en œuvre dès le 1er Janvier 2020 (cf. <https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/loi-anti-gaspillage> et [https://www.zerowasteFrance.org/wp-content/uploads/2020/01/20200114\\_synthese-des-interdictions-de-produits-jetables-en-vigueur-ou-prevues-en-france-1.pdf](https://www.zerowasteFrance.org/wp-content/uploads/2020/01/20200114_synthese-des-interdictions-de-produits-jetables-en-vigueur-ou-prevues-en-france-1.pdf)).

	Laurence Garnier	Julie Laernoes	Margot Medkour	Valérie Oppelt	Eléonore Revel	Johanna Rolland	Hugo Sonnier
S'attaquer au plastique et aux emballages jetables	Éliminer le plastique des cantines.	<p>Soutien financier des épiceries vrac.</p> <p>Supprimer le plastique de toutes les administrations.</p> <p>Éliminer le plastique des cantines et trouver une solution de contenant réemployable (inox)</p> <p>Autorisation d'occupation de l'espace public pour les terrasses de café et l'événement sur l'espace public conditionnée à la preuve de la mise en place d'une démarche zéro déchet.</p>	<p>Développement de l'offre et de la pratique du vrac.</p> <p>Développement à grande échelle de la consigne des bouteilles en verre.</p>	Suppression des barquettes plastiques dans les cantines.	-	<p>Généralisation du recyclage de 100% des emballages plastiques.</p> <p>Passer les cantines au zéro plastique.</p> <p>Généralisation progressive des éco-événements dans les manifestations communales.</p> <p>Soutien aux commerces de vrac</p>	-



Synthèse réalisée par l'association Zero Waste Nantes – Mars 2020

<https://zerowastenantes.fr>

Mettre en place une solution pour les biodéchets

<p>Faciliter l'accès aux composteurs de quartier.</p>	<p>Doublement du nombre de composteurs collectifs mis en place par an dans tous les quartiers</p> <p>Renforcement de l'accompagnement aux habitant·e·s à l'achat et à l'utilisation des lombricomposteurs.</p> <p>Généralisation de la collecte à domicile des biodéchets par la mise en place du 3ème Sac dans tous les quartiers à partir de 2021 et création d'une nouvelle plateforme de compostage professionnel.</p> <p>Prise en charge de la collecte des biodéchets des commerçants.</p> <p>100% des biodéchets valorisés dans les écoles.</p>	<p>Étendre le tri aux bio-déchets : Augmenter le nombre de composteurs collectifs (moins de 5min de marche/foyer). Étendre l'expérimentation de la collecte porte-à-porte.</p> <p>Développement de la collecte des restes alimentaires</p>	<p>Mise en place de composteurs collectifs dans chaque quartier (moins de 400m) ou copropriétés dès le début du mandat</p>	<p>Installer des composts municipaux dans les jardins publics</p>	<p>Mise en place de la collecte des biodéchets (par la collecte en porte à porte ou via 500 composteurs collectifs (+250 nouveaux).</p> <p>Soutenir la création d'une filière de collecte et de valorisation des biodéchets, avec les acteurs de l'économie sociale et solidaire, en circuit court, pour faire du compost pour alimenter les agriculteurs et augmenter la part de production locale de gaz vert grâce à la méthanisation.</p>	<p>Généraliser les composteurs gratuits pour les déchets organiques.</p>
---	--	--	--	---	---	--



		Expérimentations, notamment avec le MIN, sur les opportunités de méthanisation.					
Adopter la tarification incitative	-	Préparer un système de tarification incitative  Fiscalité plus équitable pour les entreprises.	-	-	-	Mener l'étude sur la redevance incitative en prenant en compte les ménages modestes. Etude sur les possibilités techniques dans les grands ensembles collectifs et colonnes enterrées et les conséquences en termes de dépôts sauvages.	-
Accompagner les initiatives dans le champ de la réutilisation et du réemploi	-	Créer une boutique/un comptoir de la réparation et du réemploi dans chaque quartier.  Fournir gratuitement aux commerçants l'équipement en bocaux et emballages consignés.  Créer une "journée	Développement des points de réparations comme les recycleries et les ateliers de réparation de vélos.  Accès à des ateliers d'autoproduction avec la mise à disposition d'outils collectifs via des ateliers communaux dans	Soutien et développement des associations et ressourceries dans chaque quartier.  Soutien financier (3 premières années) de commerces alimentaires de proximité pour développer des circuits courts et limiter les emballages.	Créer un partenariat avec des artisans locaux, pour réparer le gros et le petit électroménager à des prix raisonnables – dans le but de ne pas jeter bêtement ce qui peut encore fonctionner pendant des années.	Créer une filière locale de réemploi des équipements et matériels numériques (ordinateurs, tablettes, téléphones mobiles, etc).  Développer des ressourceries, espaces de vente et lieux de sensibilisation dans	-

		des éléphants” par an pour faciliter la récupération et le réemploi des encombrants. Collecte à domicile des encombrants renforcée.	chaque quartier.	Restaurer les déchetteries, en construire 4 nouvelles et les ouvrir le dimanche.  Création de « matériauthèques » : recenser sur le territoire les matières en fin de vie pouvant entrer dans la chaîne de fabrication d'autres industries.		les communes.  Création et rénovation de nouvelles déchetteries / écopoints du futur et une déchetterie dédiée aux professionnels.	
S'attaquer au gaspillage alimentaire	-	-	-	Réduction du gaspillage alimentaire dans la restauration collective et commerciale	-	Mise en place d'un plan cantine  Mise en place d'une régie anti-gaspillage dans les événements organisés par la collectivité.	-
Promouvoir les textiles sanitaires réutilisables	-	-	-	-	-	-	-
Généraliser le tri à la source	Simplifier le tri des déchets.  Tournées spécifiques de ramassage des déchets des	-	Sortir de Tri'Sac.  Augmentation et groupement des points d'apport volontaire.	Remise à plat du système Tri Sac.  Accès aux sacs jaunes et bleus dans les commerces de	Créer des sites de recyclage spécialisés.  Mise en place du tri sélectif dans les quartiers non	Evaluation de Tri'Sac pour en améliorer la performance  Tri des déchets dans les	-

	commerçants, une fois par semaine au lieu d'une fois tous les 15 jours.		Augmentation du nombre de poubelles et investissements dans un mobilier urbain permettant le tri des déchets dans la rue.	proximité et dans des distributeurs automatiques.  Mise en place de poubelles de tri sur l'espace public.	équipés de bacs jaunes.	établissements de Nantes Métropole.  Doublement des locaux de pré-tri en pied d'immeuble pour les encombrants  Equipement de la ville en poubelles spécifiques	
Agir via la commande publique de fournitures, services et travaux	-	Commandes publiques responsables	-	-	Donner plus d'importance aux critères écologiques et environnementaux dans la commande publique.	Accentuer la promotion des achats socialement et écologiquement responsables dans la commande publique.  Charte « chantiers durables » pour la généralisation du tri des déchets de construction pour les bâtiments construits par la collectivité et pour les chantiers de déconstruction-	-
Accompagner les initiatives entrepreneuriales en matière d'économie	-	Embarquer les entreprises dans la dynamique de l'économie circulaire : dispositif de soutien à la mise en	Accompagnement pour lancer son activité dans le cadre de l'économie sociale et solidaire via des	Soutien au développement de filières d'écoconception (avec les acteurs tels les laboratoires	-	Création d'un comptoir de don dans chaque quartier	-



<b>circulaire</b>		place de politiques d'achats circulaires dans les entreprises.	ateliers communaux dans chaque quartier.	de recherche, industrie agro-alimentaire, packaging, BTP ...) et les autres collectivités			
-------------------	--	--	--	---	--	--	--



Synthèse réalisée par l'association Zero Waste Nantes – Mars 2020

<https://zerowastenantes.fr>