

Neuchâtel, le 10 octobre 2023

Beau comme un camion-poubelle, mais surtout électrique !

Etape importante de la stratégie d'électrification du parc de véhicules de la Ville de Neuchâtel, la Voirie a réceptionné la semaine dernière deux camions-poubelles 100% électriques. Ces imposants « vaisseaux amiraux » s'ajoutent à une flotte toujours plus silencieuse et respectueuse de l'environnement. Ils concrétisent la volonté de la Ville, affirmée à travers plusieurs rapports politiques récents et à venir, de réduire son empreinte carbone tout en améliorant la qualité de vie des habitant-e-s.

Ils ne passeront pas inaperçus, ces prochaines semaines, dans les rues de Neuchâtel : les deux nouveaux camions-poubelles électriques de la Voirie, reçus la semaine dernière et présentés ce mardi à la presse, sont aussi beaux à l'extérieur qu'à l'intérieur ! Ils sont en effet silencieux et sans émissions de particules polluantes tout en restant aussi efficaces que les camions diesel qu'ils remplacent : la grue fixée sur leur toit permet de hisser et de vider à chaque voyage le contenu de 20 conteneurs dans leur benne.

« L'arrivée de ces deux camions marque une étape importante de notre stratégie visant à équiper non seulement la Voirie, mais toute la Ville, d'un parc adapté de véhicules électriques, avec pour objectif de réduire drastiquement nos émissions de carbone. Cette politique a commencé il y a quelques années, de manière ponctuelle, elle est aujourd'hui intensifiée et accélérée », relève le président de la Ville Mauro Moruzzi, responsable du Dicastère du développement durable, de la mobilité, des infrastructures et de l'énergie. *« En tant que collectivité publique, nous devons nous montrer exemplaires dans ce domaine, et privilégier l'électrification, à chaque fois que la technologie et les besoins des différents services le permettent, et en maîtrisant les coûts globaux de nos parcs de véhicules. »*

Moins de bruit, moins de pollution

L'impact de ces motorisations est ainsi très concret sur la qualité de vie des habitant-e-s et sur l'environnement : les nuisances sonores sont fortement réduites (y compris pour les conducteurs !), tout comme la production de particules fines et les

résidus des plaquettes de freins. « *Sur un parc d'une centaine de véhicules à la Voirie, une dizaine sont déjà électriques, un nombre qui augmentera au fur et à mesure que notre matériel arrivera en fin de vie* », précise Laurent Verguet, chef de l'Office de la voirie. « *Nos anciens camions-poubelles avaient vécu très longtemps : ils avaient près de 16 ans et plus de 21'000 heures de travail à leur actif !* »

Autoconsommation privilégiée

Ces investissements font suite au [rapport](#) voté en 2021 par le Conseil général concernant le renouvellement de véhicules et de machines à la Voirie et aux Parcs et promenades. Ils s'inscrivent aussi dans les objectifs de durabilité de la Ville, concrétisés dans divers rapports récents ou à venir : assainissement énergétique, gestion des déchets, mobilité, environnement notamment. Sans oublier le développement du photovoltaïque sur les toits des bâtiments de la Ville : « *En nous équipant de véhicules électriques sans augmenter la part de notre production propre d'électricité, nous ne ferions que la moitié du chemin* », ajoute Mauro Moruzzi. « *Notre objectif est donc de produire nous-même la quantité d'énergie supplémentaire dont nous aurons besoin pour nos nouveaux véhicules.* »

A noter encore que les nouveaux camions-poubelles tourneront, à terme, sur l'ensemble du territoire communal : déjà opérationnels à Neuchâtel et, depuis 2021, à Valangin, les conteneurs enterrés sont en cours d'installation à Peseux et remplaceront dans quelques mois la tournée des poubelles, avec pour objectif d'uniformiser la collecte et le ramassage des déchets sur le territoire communal. Les conteneurs enterrés de Corcelles-Cormondrèche seront quant à eux adaptés courant 2024 aux nouveaux véhicules.

Ville de Neuchâtel

Renseignements complémentaires :

Mauro Moruzzi, président du Conseil communal et responsable du Dicastère du développement durable, de la mobilité, des infrastructures et de l'énergie, 032 717 76 01

Laurent Verguet, chef de l'Office de la voirie, 032 717 86 01

