

Projet GLASS TRAIN : VITTEL® et S. PELLEGRINO® sur les rails de la neutralité carbone d'ici 2022

Paris, le 11 mai 2021 – Nestlé Waters accélère sa transformation logistique et propose dorénavant un acheminement essentiellement par train pour ses bouteilles en verre consignés VITTEL® et S.PELLEGRINO®. Grâce à l'affrètement de 25 trains supplémentaires au départ de ses usines, c'est l'évitement de 1 000 camions et l'économie de 500 tonnes équivalent CO₂ que le projet "GLASS TRAIN" permettra au minéralier de réaliser dans les prochains mois. Nestlé Waters confirme ainsi les engagements pris dans sa feuille de route vers une neutralité carbone à l'horizon 2022 pour les marques VITTEL®, S.PELLEGRINO® et d'ici 2025 pour l'ensemble de ses marques.

Jusqu'à présent, les distributeurs du circuit hors domicile¹ affrétaient des camions qui se rendaient directement dans les usines Nestlé Waters pour retourner les bouteilles vides en verre consignés et récupérer des bouteilles re-remplies. Depuis le mois d'Avril 2021, les bouteilles pleines en verre consignés VITTEL® et S.PELLEGRINO® destinées aux cafés, hôtels, et restaurants sont acheminées par voie ferroviaire, depuis les usines Nestlé Waters jusqu'à une plateforme logistique située dans l'Ouest de la France. Ces mêmes bouteilles vides sont ensuite transportées par train dans leur usine de production pour être nettoyées puis de nouveau embouteillées à la source. Nestlé Waters prévoit de déployer d'ici fin 2021 une offre VITTEL® sur sa plateforme logistique en Arles dans le Sud de la France et une offre S.PELLEGRINO® au départ de Merrey dans l'Est de la France.



¹ Circuit hors domicile : cafés, bars, restaurants, hôtels

« Avec « GLASS TRAIN », nous nous engageons auprès de nos clients à transporter nos eaux minérales naturelles de la manière la plus vertueuse possible, conformément à notre détermination à atteindre la neutralité carbone sur nos marques VITTEL® et S.PELLEGRINO® d'ici 2022 » **explique Alexandre Varo, Directeur commercial hors domicile Nestlé Waters France.** « Ce projet nous permet également d'être au plus près de nos clients et de gagner en efficacité en matière de distribution dans les régions. Nous gagnons en souplesse logistique », **poursuit Alexandre Varo.**

Le transport est l'un des axes d'amélioration prioritaires de Nestlé Waters dans l'atteinte de son objectif de neutralité carbone. L'entreprise s'est d'ailleurs engagée à réduire de 13%² ses émissions carbone liées au transport de ses produits en France d'ici 2022 et déploie 14 projets dans le cadre des engagements volontaires FRET 21.

« Pour réduire de 13%² nos émissions de CO₂ liées au transport d'ici 2022, nous misons entre autres sur le déploiement de solutions de transport ferroviaire pour lequel Nestlé Waters est déjà très en pointe en France. Le projet « GLASS TRAIN » vient renforcer notre leadership dans le domaine » **explique Sébastien Vincent, Directeur Logistique Nestlé Waters France.**

A Vergèze, où se situe l'usine de la marque PERRIER®, le minéralier a ainsi déjà procédé à la réouverture de l'ancienne ligne de chemin de fer entre l'usine et le port de Fos-sur-Mer, permettant d'éviter la circulation de 27 000 camions, soit 2 500 tonnes de CO₂ économisés par an. A Vittel, où 50% des bouteilles VITTEL®, sont acheminées en France par voie ferroviaire, une première locomotive hybride (électricité-diesel) a été mise en service au départ de l'usine fin 2019.

A propos de Nestlé Waters en France

Fondée en 1992, la société Nestlé Waters, filiale du groupe Nestlé, regroupe les activités de l'eau minérale naturelle. Elle est leader national du marché de l'eau embouteillée en France avec 8 marques telles que VITTEL® HEPAR® et CONTREX®.

Nestlé Waters s'engage en faveur de l'hydratation saine, la collaboration avec les acteurs locaux pour protéger les ressources en eau partout où elle opère et à la réduction de l'impact de ses emballages sur l'environnement.

Contacts presse

Agence Weber Shandwick - nestlewaters@webershandwick.com

Alix LAGERSIE - 07 61 44 68 42 / Anaïs AGHEZZAF - 06 99 10 53 46

² Réduction de 13% en 2022 comparée aux émissions en 2019. Nestlé Waters s'engage dans le cadre du dispositif FRET21 porté par l'ADEME (l'Agence de la Transition Ecologique) et par l'AUTF (Association des Utilisateurs de Transport de Fret) et soutenu par le Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire. Cette démarche collective a pour objectif d'inciter les entreprises agissant en qualité de donneurs d'ordre des transporteurs à mieux intégrer l'impact des transports dans leur stratégie de développement durable. Plus d'informations sur <https://fret21.eu/>