



## 21 ENTREPRISES DE LA RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE S'IMPLIQUENT DANS LE PROGRAMME ENGAGEMENTS VOLONTAIRES POUR L'ENVIRONNEMENT - TRANSPORT ET LOGISTIQUE (EVE)

Ce mercredi 11 janvier 2023 au Stade Matmut Atlantique (33), les partenaires régionaux du programme Engagements Volontaires pour l'Environnement (EVE) regroupant les 3 dispositifs Objectif CO<sub>2</sub>, EVcom et FRET21, ainsi que la plateforme d'échange de données environnementales, ont réuni les entreprises de la filière du transport et de la logistique de la Nouvelle-Aquitaine. Dans une démarche de responsabilité environnementale, les entreprises de la région ont évoqué les enjeux et les engagements du secteur pour atteindre la neutralité carbone.

La réduction des émissions de gaz à effet de serre occupant une place de plus en plus importante dans la stratégie du secteur, les acteurs du transport et de la logistique de la Nouvelle-Aquitaine ont répondu présent pour échanger et mettre en avant leurs engagements et les bonnes pratiques déployées. L'événement était animé par Véronique Hesse, Chargée de mission Objectif CO<sub>2</sub> et EVcom, chez Eco CO<sub>2</sub>, de la région Nouvelle-Aquitaine.

Les représentants régionaux du programme EVE (**ADEME, DREAL, Eco CO<sub>2</sub> et les Organisations Professionnelles : AUTF, CGF, FNTR, FNTV, OTRE, Union TLF**) sont fiers de constater le dynamisme des acteurs économiques de la région dans leur engagement pour la préservation de l'environnement. Les résultats sont prometteurs dès maintenant et pour les années à venir.

### Une table ronde pleine de sens et riche d'échanges

Après une ouverture par **Emmanuel Bejanin, Directeur régional délégué de l'ADEME**, Véronique Hesse et Mathilde Auger, Référente Plateforme d'échange de données, ont fait le bilan chiffré du programme EVE de la région en 2022. Ensuite, **les Fédérations professionnelles régionales et l'ADEME** se sont réunies autour du thème « **Le transport à l'épreuve de la neutralité carbone** », pour rappeler les objectifs nationaux de la Stratégie Nationale Bas Carbone ainsi que le contexte réglementaire. Puis, trois interventions ont permis de faire un état des lieux des solutions de transition énergétique mises à disposition des professionnels du secteur. **Benoit Daly, Secrétaire Général, FFC Constructeurs**, a fait un point sur l'avancement de la filière des constructeurs vers la neutralité carbone. A son tour, **Julien Darthout, CPV Associés**, a évoqué l'organisation des flux et la logistique durable, et enfin **l'ADEME** s'est exprimée sur le sujet de la compensation carbone.



Le programme EVE, par sa plateforme d'échanges de données environnementales et ses valeurs fédératrices autour de la limitation des émissions de GES, prône l'échange, les conseils et le travail coopératif. C'est dans cette dynamique que deux intervenants ont partagé leurs retours d'expérience pour clôturer cette table ronde : **Vanessa Thibault, Responsable QSE, AVENIR ATLANTIQUE (société de transport de voyageurs)**, accompagnée de **Stéphane Roehrig, Transports TRAZIT**. Ces professionnels ont échangé sur l'accompagnement et les solutions qu'offre le Programme EVE aux transporteurs, pour réduire l'impact énergétique de leur activité de transport.

## Une cérémonie de remise de chartes Objectif CO<sub>2</sub> pour les entreprises engagées de la région

Cet événement était l'occasion de mettre en avant et féliciter tous les acteurs ayant initié ou poursuivi leur stratégie de transition écologique pour réduire l'impact de leurs activités de transport.

Chaque dispositif du programme s'adresse à une typologie d'acteur : FRET21 pour les chargeurs, EVcom pour les commissionnaires de transports et Objectif CO<sub>2</sub> pour les transporteurs de marchandises et de voyageurs, et les grossistes.

En 2022, **21 entreprises ont été signataires d'une charte Objectif CO<sub>2</sub>**, preuve de leur engagement volontaire dans une démarche de progrès. Au total, ce sont 19 transporteurs routiers de marchandises et 2 transporteurs routiers de voyageurs qui ont obtenu cette charte sur l'année 2022.

**Isabelle Lasmoles, Directrice Adjointe de la DREAL Nouvelle-Aquitaine**, a clôturé cette matinée riche en rencontres et en inspirations et tous les participants ont été invités à un cocktail déjeunatoire .

Le mardi 7 février, de 9h30 à 14h, se tiendra la 4ème édition du RDV EVE 2023 à la Cité Internationale Universitaire de Paris. L'événement incontournable de la filière sera l'occasion de décerner les trophées EVE et d'échanger pour faire grandir l'engagement de tout le secteur.

### A propos du programme EVE :

Le programme EVE est porté par l'ADEME, Eco CO2 et les Organisations Professionnelles (AUTF, CGF, FNTR, FNTV, OTRE, Union TLF) et bénéficie du soutien du Gouvernement représenté par le ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires et par le ministère de la Transition énergétique. Il est financé par les fournisseurs d'énergie dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie. [www.eve-transport-logistique.fr](http://www.eve-transport-logistique.fr)

### A propos de l'ADEME :

L'ADEME - l'Agence de la transition écologique -, est résolument engagée dans la lutte contre le réchauffement climatique et la dégradation des ressources. Sur tous les fronts, l'ADEME mobilise les citoyens, les acteurs économiques et les territoires, en leur donnant les moyens de progresser vers une société économe en ressources, plus sobre en carbone, plus juste et harmonieuse. Dans tous les domaines - énergie, économie circulaire, alimentation, mobilité, qualité de l'air, adaptation au changement climatique, sols... - l'ADEME conseille, facilite et aide au financement de nombreux projets, de la recherche jusqu'au partage des solutions. À tous les niveaux, l'Agence de la transition écologique met ses capacités d'expertise et de prospective au service des politiques publiques. L'ADEME est un établissement public sous la tutelle du ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, du ministère de la Transition énergétique et du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. [www.ademe.fr](http://www.ademe.fr).

### Service de presse Eco CO2 / Agence Oxygen :

Chloé Raymondeau - [chloe.r@oxygen-rp.com](mailto:chloe.r@oxygen-rp.com) - 06.77.01.97.8



