



COMMUNIQUE DE PRESSE Le 07/10/2020

LE RENDEZ-VOUS DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE ECO-RESPONSABLES 2020



Transport et logistique

Des initiatives d'amélioration de la performance énergétique récompensées

Mardi 6 octobre s'est tenu le « Rendez-vous du transport et de la logistique éco-responsables », événement annuel organisé dans le cadre du programme EVE - Engagements Volontaires pour l'Environnement, sur la thématique « La transition écologique du transport et de la logistique : une opportunité pour sortir de la crise ». 400 professionnels, chargeurs, commissionnaires de transport, grossistes, transporteurs et collectivités ont suivi les tables rondes et les témoignages d'entreprises engagées pour relever le défi de la transition énergétique et écologique dans le secteur du transport routier et de la logistique.



Arnaud Leroy, Président de l'ADEME a souligné dans son discours d'ouverture que la transition écologique du secteur du transport et de la logistique est essentielle pour relever le défi climatique et a appelé les acteurs du transport et de la logistique à aller plus loin dans la dynamique déjà engagée avec le programme EVE.

Message relayé également par Isabelle Autissier, présidente du WWF France, qui a rappelé « La pollution sur terre, dans les airs et en mer doit être un signal d'alarme : changeons notre rapport au vivant et exigeons de chaque acteur qu'il joue sa part dans la protection de la biodiversité et pour l'inversion de la crise climatique. Faisons tous partie de la solution. »

















Enfin, Anne-Marie Idrac, présidente de France Logistique, ancienne secrétaire d'État aux Transports puis au Commerce extérieur, ex-présidente de la RATP, puis de la SNCF a conclu cette matinée en rappelant :

« Toute la filière logistique est engagée pour la croissance verte, qui permet des bénéfices tant environnementaux, économiques qu'en matière de management des équipes. Je salue les entreprises impliquées dans la démarche EVE. J'encourage l'ensemble des acteurs à se saisir de cette démarche, donnant une image positive et fédératrice de notre filière. »

740 entreprises nouvellement engagées dans le programme EVE depuis son démarrage (fin 2018).

Le programme EVE a permis de sensibiliser à la réduction des émissions de gaz à effet de serre près de 3 000 établissements grâce à la mobilisation des organisations professionnelles (AUTF, CGI, FNTR, FNTV, OTRE, Union TLF). Les 740 entreprises nouvellement engagées représentent plus de 88 000 véhicules et 97 700 conducteurs. Elles se sont engagées à mettre en œuvre des plans d'actions ambitieux. Avec les 249 entreprises labellisées, cela représente un objectif de réduction d'émissions annuelles de 610 000 tonnes de CO₂e à l'issue de la troisième année de l'engagement de ces entreprises.

Trophées EVE 2020 : 11 entreprises récompensées pour leurs actions en faveur de la transition énergétique et écologique.

Par leurs excellents niveaux de performance énergétique, la mise en place d'actions innovantes ou le travail coopératif mené entre des entreprises chargeurs, des commissionnaires, des transporteurs routiers de marchandises et de voyageurs et des collectivités locales, les 11 lauréats témoignent de la maturité et du dynamisme des entreprises pour réduire durablement l'impact énergétique et environnemental de leurs activités de transport et logistique.

Les actions environnementales majeures qui ont permis à ces entreprises de se distinguer sont :

- La réorganisation logistique globale : Chronopost avec le déploiement d'une flotte de véhicules à motorisation alternative et l'intégration d'espaces logistiques urbains en centre-ville, Leroy Merlin qui a repensé tous les flux d'approvisionnement de ses entrepôts et ses magasins en France et a lancé le projet Mut@log permettant notamment à 3 industriels, V33, Henkel et Brunel de mutualiser leurs flux de produits de peinture à destination des magasins Leroy Merlin.
- Le choix d'énergies alternatives : Transdev Normandie qui innove avec un service de transport partagé, 100% électrique et autonome, le Rouen Normandy Autonomous Lab.
- Le transport combiné: avec le ferroviaire pour Transports Salva et Lahaye Global Logistics, avec le fluvial pour XPO Logistics en partenariat avec Franprix, Ports de Paris, la Ville de Paris, la région Île-de-France et Voies Navigables de France.
- Des investissements et efforts constants sur tous les axes d'actions pour les entreprises de transport de voyageurs (Autocars Pays de Savoie et Voyages Cavé), les transporteurs de marchandises Jacky Dufeu (Groupe Veolia) et Intrex Transports.













LES TROPHEES EVE 2020

Trophées de la meilleure progression (en % de gain d'émissions de GES)

Autocars Pays de Savoie pour l'entreprise de transport de voyageurs – 24,5 % de réduction des émissions (gCO2/km) sur 3 ans

Jacky Dufeu (Groupe Veolia) pour l'entreprise de transport de marchandises - 24,6 % de réduction des émissions (gCO2/km) sur 3 ans

Leroy Merlin pour l'entreprise chargeur – 18,6 % de réduction des émissions (gCO2/km) sur 3 ans

Trophées de la meilleure performance environnementale

Voyages Cavé, pour l'entreprise de transport de voyageurs

Transports Salva, pour l'entreprise de transport de marchandises de moins de 50 salariés

Intrex Transports, pour l'entreprise de transport de marchandises de plus de 50 salariés

Trophées de la meilleure coopération entre acteurs

XPO Logistics, en partenariat avec Franprix, Ports de Paris, la Ville de Paris, la région Île de France et Voies Navigables de France pour leur Solution logistique urbaine fluviale.

Le projet Mut@log avec les entreprises V33, BRUNEL, Henkel, MTA, Leroy Merlin, 4S Network et CRC Services pour la mise en place de 7 centres de routage collaboratifs.

Trophées de l'action la plus innovante

Transdev Normandie pour le Rouen Normandy Autonomous Lab, le premier service européen de transport partagé, autonome et 100% électrique.

Lahaye Global Logistics, pour l'optimisation d'une liaison de combiné rail-route et d'un ensemble tracteurs / semi-remorques / flats pour le transport de voussoirs (transport exceptionnel).

Chronopost, pour la livraison 100% propre d'une capitale avec la mise en place de Chrono City.

Retrouver la présentation de l'ensemble des lauréats :

https://www.eve-transport-logistique.fr/laureats-rendez-vous-eve-2020/

Pour accéder au replay de la conférence : https://livee.io/eve

A propos du programme EVE

Ce programme permet d'accompagner les entreprises dans la réduction de l'impact énergétique et environnemental de leurs activités de transport et logistique. Son objectif est d'éviter l'émission de plus d'un million de tonnes de CO2 supplémentaires par an par l'accompagnement des chargeurs, des commissionnaires de transport, des grossistes, des transporteurs routiers de marchandises et de voyageurs. Le programme est porté par l'ADEME et les Organisations Professionnelles (AUTF, CGI, FNTR, FNTV, OTRE, Union TLF) et bénéficie du soutien du ministère de la Transition écologique. Il est financé par Total Marketing France dans le cadre du dispositif des Certificats d'Economies d'Energie. Eco CO2 assure, au nom de l'ADEME, la coordination, l'animation et l'accompagnement technique du programme. www.eve-transport-logistique.fr

L'ADEME EN BREF

À l'ADEME - l'Agence de la transition écologique-, nous sommes résolument engagés dans la lutte contre le réchauffement climatique et la dégradation des ressources. Sur tous les fronts, nous mobilisons les citoyens, les acteurs économiques et les territoires, leur donnons les moyens de progresser vers une société économe en ressources, plus sobre en carbone, plus juste et harmonieuse. Dans tous les domaines - énergie, air, économie circulaire, alimentation, déchets, sols... - nous conseillons, facilitons et aidons au financement de nombreux projets, de la recherche jusqu'au partage des solutions. À tous les niveaux, nous mettons nos capacités d'expertise et de prospective au service des politiques publiques. L'ADEME est un établissement public sous la tutelle conjointe du ministère de la Transition écologique et du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation. www.ademe.fr et sur @ademe.











