

Press Release

IVECO rejoint les pôles avec le projet Plant the Future

Le projet « Plant the Future », lancé par IVECO en juillet 2021 en collaboration avec des organisations de reboisement, confirme son engagement à être un contributeur actif pour un avenir durable.

En tant que pionnier de la propulsion alternative, IVECO propose une large gamme de véhicules à faibles émissions de CO₂, y compris le véhicule révolutionnaire IVECO S-WAY, qui offre une solution prête à l'emploi pour la décarbonation lorsqu'il est alimenté au biométhane. L'engagement de l'entreprise en faveur du développement durable ne s'arrête pas là, car IVECO investit dans une série de projets visant à réduire les émissions et à améliorer l'environnement, tels que le programme « Plant the Future », qui vise à augmenter les espaces verts sur notre planète.

Le projet a déjà été mis en œuvre avec succès en Italie, en Pologne et en Allemagne. Et en seulement un an depuis son lancement, les économies de CO₂ ont dépassé 45 000 tonnes, grâce aux IVECO S-WAY gaz vendus sur ces marchés et les arbres plantés et donnés aux clients.

Le CO₂ économisé équivaut à la quantité absorbée par plus de 3 millions d'arbres en un an.

« Si tous ces arbres étaient plantés à 7 mètres d'affilée, ils formeraient une ligne s'étendant du pôle Sud au pôle Nord », commente Giandomenico Fioretti. « Si vous pouvez imaginer cela, vous voyez la différence que nous pouvons faire en généralisant l'utilisation du gaz naturel, en particulier du biométhane, dans l'industrie des transports. Notre objectif zéro carbone est vraiment à notre portée !

IVECO prévoit désormais d'étendre le projet « Plant the Future » à d'autres pays européens pour créer un cercle vertueux qui se poursuivra dans le futur.

Guyancourt, le 4 août 2022

IVECO est moteur de la transition énergétique de l'industrie du transport. Le constructeur est très actif dans la sensibilisation au rôle clé que le gaz naturel et le biométhane doivent jouer pour le secteur sur la voie vers le zéro carbone. Aujourd'hui, un véhicule IVECO S-WAY CNG/LNG propulsé au biométhane peut déjà réduire de 95 % les émissions de CO₂ et, avec certaines matières premières, il est même possible d'atteindre des émissions négatives avec une réduction allant jusqu'à 121 %, comme l'a démontré une industrie récente étude menée par le Conseil national italien de la recherche (CNR).

IVECO contribue directement à la trajectoire de décarbonation du secteur en offrant à ses clients des véhicules capables de réduire l'empreinte carbone de leur exploitation sans compromis sur les performances et la couverture des missions par rapport aux propulsions diesel conventionnelles.

Pour porter la durabilité à un niveau supérieur, IVECO investit dans des initiatives ciblées telles que le programme Ambassadeurs IVECO, qui donne la parole aux clients et partenaires partageant sa vision de la durabilité sociale et environnementale, et le projet Plant the Future, qui contribue à l'engagement de la marque en matière de réduction des émissions de carbone.

« En partageant l'impact positif sur la réduction des émissions de CO₂ que nous avons obtenu grâce à notre initiative Plant the Future et à nos produits, nous visons à renforcer notre engagement en faveur de la durabilité, en reconnaissant le rôle clé du gaz naturel et du biométhane dans la décarbonisation des transports », a déclaré Giandomenico Fioretti, Responsable du développement des propulsions alternatives chez IVECO. « IVECO est un pionnier de la technologie du gaz naturel avec plus de 20 ans d'expérience dans la décarbonisation des opérations logistiques. Notre IVECO S-WAY CNG/LNG, lorsqu'il est alimenté au biométhane, est la solution prête à l'emploi sans compromis par rapport au diesel. IVECO vise à être le partenaire le plus fiable, permettant à nos clients de gérer leurs opérations de manière efficace et rentable grâce à nos solutions de mobilité durables et intelligentes. »

Plant the Future : la forêt internationale d'IVECO

En juillet 2021, IVECO s'est associé à des organisations de reboisement pour planter une forêt internationale IVECO, composée de projets de plantation d'arbres dans différents pays.

En Italie, IVECO s'est associé à la plateforme de commerce électronique Treedom pour planter 300 arbres - 30 en Italie, dans la région de Basilicate, et le reste dans d'autres parties du monde. Dans ce pays, le projet a été lié aux ambassadeurs IVECO, avec 50 arbres plantés dans la forêt IVECO dédiés aux véhicules biogaz de Wipptal et 50 pour les véhicules de GLS Italie.

En Pologne, la marque s'est associée à Ecobal, une organisation dédiée à la protection des forêts, pour planter 5 000 arbres sur un site de 5 hectares afin d'augmenter la biodiversité de la région et de soutenir la compensation des émissions de CO₂. Les employés d'IVECO et Ecobal ont planté des espèces sélectionnées par Dwukoły Forestry pour préserver la biodiversité dans la région.

En Allemagne, IVECO plante un arbre pour chaque nouvel IVECO S-WAY gaz et IVECO Stralis NP d'occasion vendus via le projet de reboisement PLANT-MY-TREE® créé pour compenser les émissions de carbone. À ce jour, il a planté 2 100 arbres grâce à cette initiative.

Au total, la forêt IVECO compte désormais plus de 7 000 arbres et ce nombre est appelé à croître, à mesure que le projet s'étend au Royaume-Uni et aux marchés nordiques. De plus, IVECO Italie étendra sa forêt avec 700 arbres supplémentaires, en plantant un arbre en Tanzanie, au Cameroun, au Kenya, au Népal et en Colombie pour chaque moteur reconditionné IVECO Reman.

IVECO

IVECO est une marque d'IVECO Group N.V. (MI : IVG). IVECO conçoit, produit et commercialise une vaste gamme de véhicules industriels légers, moyens et lourds, camions chantier et approche chantier, ainsi que des véhicules spéciaux pour les missions tout-terrain.

La vaste gamme de véhicules de la marque comprend le Daily, utilitaire qui couvre les tonnages de 3,3 à 7,2 tonnes, l'Eurocargo pour les tonnages de 6 à 19 tonnes, et dans le segment des poids lourds au-dessus de 16 tonnes, la gamme IVECO WAY avec l'IVECO S-WAY pour les usages routiers, l'IVECO T-WAY pour les applications tout-terrain et le IVECO X-WAY pour les missions approche chantier. De plus, la marque IVECO Astra fabrique des camions tout-terrain, des dumpers rigides et articulés ainsi que des véhicules spéciaux.

IVECO emploie près de 21 000 personnes dans le monde et gère des sites de production dans 7 pays à travers l'Europe, l'Asie, l'Afrique, l'Océanie et l'Amérique latine, où elle produit des véhicules dotés des dernières technologies de pointe. 4 200 points de vente et de service dans plus de 160 pays garantissent une assistance partout où un véhicule IVECO est en service.

Pour plus d'informations sur IVECO, visitez www.iveco.fr

Pour toute information complémentaire, merci de contacter :

Relations Presse IVECO France
Établissement de Guyancourt
Bâtiment Gershwin
1 Rue Arnold Schoenberg
78280 GUYANCOURT – France

Charlotte ROUDOVSKI
Relations presse
Portable : 06 42 10 28 52
presse-france-trucks@iveco.com
charlotte.roudovski@iveco.com