

Oleo100 au cœur de la mobilité durable lors du salon European Mobility Expo 2024

Strasbourg, du 1er au 3 octobre 2024 – Oleo100, le biocarburant 100% colza français développé par Saipol, filiale d'Avril, sera présent au salon European Mobility Expo, un événement majeur pour les acteurs de la mobilité durable. Partenaire d'IVECO BUS, qui a homologué au B100 son modèle CROSSWAY (Tector 7), Oleo100 propose une solution concrète pour réduire d'au moins 60% les émissions de CO2 par rapport au gazole, tout en maintenant un coût de possession compétitif. Le salon rassemble plus de 250 exposants et 11 000 participants venus de 60 pays. François de Baillenx, Directeur Commercial Collectivités Oleo100, ainsi que son équipe, seront sur place pour échanger avec les professionnels du secteur.

Oleo100 : Contribuer à la décarbonation des collectivités locales

Sur leur stand aux nouvelles couleurs de la marque, (emplacement10a), François de Baillenx et son équipe présenteront les solutions d'Oleo100 aux professionnels de la mobilité durable. **"Le salon European Mobility Expo nous permet de montrer comment Oleo100, un biocarburant produit en France à partir de colza cultivé localement, peut contribuer aux objectifs de décarbonation des collectivités,"** indique François de Baillenx. Depuis le 11 avril 2022, le dispositif Crit'Air inclut la motorisation "B100 exclusif", permettant aux transporteurs équipés de véhicules fonctionnant exclusivement avec Oleo100 d'obtenir la catégorie Crit'Air 1. Cette évolution encourage les collectivités à envisager Oleo100 comme une option viable pour leurs besoins en transport. En 2023, l'immatriculation de poids lourds utilisant du B100 a atteint un véhicule neuf sur dix, démontrant l'adoption croissante de cette énergie renouvelable.¹ Le secteur ferroviaire, avec 60% de notre réseau ferré électrifié, pourrait également tirer parti de cette décarbonation. Il devient crucial de soutenir la SNCF dans sa transition vers des alternatives au diesel pour les 40% restants de son réseau.²

Le Grand Est : Une région clé pour la production de colza et l'usage d'Oleo100

Le Grand Est, qui accueille le salon, est une des principales régions de production de colza en France, se plaçant dans le top 3 des régions cultivatrices. Cette région joue un rôle essentiel dans le développement économique et social de la France, notamment à travers ses infrastructures de transport public. Avec 185 000 voyageurs transportés quotidiennement, les efforts de la région pour réduire son empreinte carbone sont cruciaux. L'usine localisée au Mériot et située dans cette région, est un des sites de production d'Oleo100. L'utilisation croissante de ce biocarburant, notamment par les collectivités locales référencées par l'UGAP³ et le CATP⁴, illustre une adoption progressive de solutions alternatives au gazole pour atteindre les objectifs de décarbonation nationale.

À propos d'Oleo100 : Oleo100 est un biocarburant conçu pour décarboner les flottes captives professionnelles. Développé par Saipol, filiale d'Avril, Oleo100 offre une alternative aux carburants fossiles, avec une réduction des émissions de CO2 d'au moins 60% et une diminution jusqu'à 80% des émissions de particules. Produit localement à partir de colza français, Oleo100 s'inscrit dans une logique de soutien à l'agriculture et à l'économie française.

Pour une illustration concrète de l'application d'Oleo100, vous pouvez visionner cette [vidéo](#) où les autocars Fraizy, basés à Pithiviers dans le Loiret, partagent leur expérience de décarbonation en utilisant ce biocarburant.

¹ AAA Data

² [livre-blanc.pdf \(sncf.com\)](#)

³ L'Union des groupements d'achats publics

⁴ Centrale d'achat du transport public

Pour toute demande d'itw et de rdv sur place :

Contact Presse

Chloé Lemahieu (Méhat)

c.lemahieu@agence-cid.fr / 06 89 57 84 63