



Communiqué de presse
Energie | Biocarburant

Oleo100 fête ses 5 ans au salon Technotrans 2024

Nantes, du 16 au 18 octobre 2024 – Oleo100, biocarburant 100% colza français développé par Saipol, filiale du groupe Avril, sera présent au salon Technotrans 2024, un événement incontournable pour les professionnels du transport routier de marchandises. Ce salon, qui se tient au Parc des Expositions de Nantes, rassemble plus de 170 exposants et se concentre sur les enjeux de la décarbonation, des nouvelles technologies et de l'évolution des métiers du secteur.

Oleo100, au cœur de la transition énergétique, célébrera ses 5 ans sur un stand de 54 m² (stand "AO15", hall XXL) où toute l'équipe Oleo100 présentera les solutions innovantes pour un transport durable aux visiteurs et professionnels.

Oleo100 : une solution locale pour décarboner les transports



Avec une implantation forte dans la région nantaise, Oleo100 continue de soutenir la transition écologique des transports grâce à un biocarburant 100% issu du colza cultivé en France. « **Le salon Technotrans est une opportunité unique de montrer comment Oleo100 peut contribuer à réduire l'empreinte carbone du secteur du transport routier de marchandises, tout en renforçant l'économie agricole locale.** », explique Marc Vandecandelaere,

directeur commercial TRM Oleo100.

Du champ à la roue, Oleo100 permet une réduction d'au moins 60% des émissions de CO₂ et jusqu'à 80% des émissions de particules. En 2023, près de 10% des nouveaux camions immatriculés en France étaient équipés pour fonctionner au B100, dont 40 à 60% en B100 exclusif¹, une motorisation éligible à la vignette Crit'air 1 donnant accès aux ZFE. Cette adoption croissante illustre l'impact majeur d'Oleo100 dans le mix énergétique de décarbonation des transports.

La région nantaise : un acteur clé de la transition énergétique

Nantes et sa région jouent un rôle central dans l'adoption de biocarburant, avec plusieurs clients déjà engagés dans cette démarche. Plus de 100 cuves Oleo100, dédiées et connectées, sont présentes dans la région des Pays de la Loire, permettant un pilotage optimal des approvisionnements pour les clients.

¹ AAA Data



Communiqué de presse
Energie | Biocarburant

En outre, la région nantaise bénéficie de sa proximité avec le Centre-Val de Loire, principale région productrice de colza en France, avec 275 000 hectares récoltés en 2024 sur un total national de 1.33 millions d'hectares². Bien que l'année 2024 ait vu une baisse de 6 % de la production nationale de colza, en raison des intempéries, cette culture s'en sort relativement bien, alors que malheureusement d'autres filières agricoles sont touchées plus sévèrement : la récolte de blé est parmi les plus faibles des 40 dernières années, avec un volume en baisse de près de 24 % par rapport à la moyenne des cinq dernières années.

Ce résultat favorable du colza a incité les agriculteurs français à préserver les surfaces récemment semées, qui seront récoltées à l'été 2025. Cette perspective s'avère prometteuse pour les prochaines campagnes, ainsi que pour l'ensemble des usages du colza : l'alimentation animale, grâce aux tourteaux riches en protéines, l'alimentation humaine, avec les huiles raffinées, sans oublier les énergies renouvelables.

Un exemple concret de partenariat réussi

Pour illustrer l'efficacité d'Oleo100, découvrez la [vidéo](#) de l'entreprise Prouhèze Paradis, spécialisée dans le transport de voyageurs, qui partage son expérience en adoptant Oleo100. Cette initiative témoigne de la capacité d'Oleo100 à s'intégrer dans des projets de transition écologique tout en répondant aux exigences de performance des professionnels.

Venez rencontrer l'équipe d'Oleo100 au salon Technotrans 2024

RDV sur le stand AO15 hall XXL pour échanger sur les solutions innovantes destinées à décarboner les flottes de transport.

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 toute demande d'itw et de rdv sur place :

Contact Presse

Chloé Lemahieu (Méhat)

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

² France AgriMer