

Flash presse

Paris, le 24 août 2023

Sport automobile & Environnement

La FIA - Fédération Internationale Automobile, autorise l'utilisation de l'E85 dans les compétitions. Une victoire pour Biomotors et ses partenaires, qui ont initié, testé et déployé l'utilisation de ce carburant écoresponsable dans la compétition automobile.

Depuis le 22 juin 2023, la FIA autorise dans une publication officielle, l'utilisation de « carburant à haute teneur en éthanol ».

Autrement dit, l'E85 prend désormais officiellement sa place dans les compétitions automobiles.



Biomotors, entreprise pionnière dans le développement de solutions de mobilité respectueuses de l'environnement, s'est mobilisée ces dernières années en faveur de l'utilisation du superéthanol E85 au sein de différentes compétitions automobiles (cf. [communiqué de presse du 3 juillet 2023](#)). Biomotors a en effet réalisé et réussi des tests et bancs d'essai en coordination avec des organisateurs de courses et des pilotes qui ont permis de confirmer que son boîtier BIOFlex connect, permet de maintenir la puissance de motorisation tout en réduisant les émissions de CO2.

« Nous remercions tous les partenaires, organisateurs et pilotes automobiles, qui, précurseurs et impliqués, ont soutenu notre démarche en engageant des véhicules équipés du BIOFlex connect dans des compétitions automobiles ces dernières années. Grâce à eux, l'E85 obtient la reconnaissance méritée tant attendue dans ce secteur très exigeant et référent » commente Alexis Landrieu fondateur de Biomotors.

A propos de Biomotors

La société française Biomotors, fondée en 2011 par Alexis Landrieu est un acteur leader dans le développement du carburant Superéthanol-E85 sur le secteur de la mobilité pour apporter une solution économique et écologique. Biomotors met au point et commercialise des solutions innovantes pour convertir des véhicules essence au Superéthanol-E85. La société propose la plus large gamme de boîtiers de conversion homologués et réseau national de montage.

En 2018, Biomotors est devenu le 1^{er} fabricant à obtenir une homologation sur le marché français.

En 2022, Biomotors a maintenu sa place de leader en devenant une nouvelle fois, le 1^{er} fabricant à obtenir une homologation sur les véhicules de plus de 15ch fiscaux et le 1^{er} à mettre au point des boîtiers de conversion brevetés dotés d'une connectivité Bluetooth.

<https://www.biomotors.fr>