

Le Superéthanol-E85 passe le cap des 2 000 stations-service en France Plus d'1 station sur 5 distribue désormais ce carburant

Début octobre 2020, le Superéthanol-E85 a franchi la barre des 2 000 stations-service en France. Plébiscité par les automobilistes, ce carburant moins cher (0,65 €/litre en moyenne) et plus vert (jusqu'à 85 % de bioéthanol) poursuit son ascension. Le développement du réseau de distribution se poursuit : plus d'1 station-service sur 5 propose désormais ce carburant (soit 23 % du total des stations ⁽¹⁾) en France métropolitaine. Les régions ayant le plus fort ratio de stations E85 sont l'Occitanie (31%), les Hauts-de-France (27%) et Provence-Alpes Côtes d'Azur (25%).

Le Superéthanol-E85, le carburant du pouvoir d'achat des automobilistes

Le Superéthanol-E85 continue à s'affirmer comme le carburant du pouvoir d'achat : moins taxé car plus écologique, il est le carburant le moins cher du marché. À 0,65 €/litre à la pompe en moyenne, il permet d'économiser plus de 450 euros par an pour 13 000 kilomètres parcourus par rapport au SP95-E10, vendu 1,32 €/litre.

Un carburant de plus en plus accessible

Au 15 octobre, 2 058 stations-service proposent le Superéthanol-E85, soit 23% des stations ⁽¹⁾. Depuis le 1^{er} juin 2020, **2 nouvelles stations E85 ouvrent chaque jour**. Les enseignes Total et Intermarché sont en tête avec plus de 600 stations E85 chacune. Le nombre de stations-service distribuant du Superéthanol-E85 en France a doublé en deux ans et demi.

La nouvelle application [Mes stations E85](#) permet aux automobilistes de trouver facilement la station-service la plus proche.

Un carburant plus vert made in France

Contenant entre 65 % et 85 % de bioéthanol, le Superéthanol-E85 réduit en moyenne de 50 % les émissions nettes de CO₂ ⁽²⁾ et de 90% les émissions de particules ⁽³⁾ par rapport à l'essence fossile.

Le bioéthanol n'utilise pas d'huile de palme. En France, il est fabriqué à partir de biomasse provenant à 100% de l'agriculture française dans des distilleries implantées dans les territoires à proximité des exploitations agricoles.

Chiffres clés du Superéthanol-E85 en octobre 2020

- Une consommation record de près de 340 millions de litres en 2019, soit **+ 85 % de croissance sur l'année 2019**. En octobre 2020, il représentait 3,6 % du marché des essences (3 % sur l'année 2019).
- Un réseau de distribution en très forte croissance : **2 058 stations E85** recensées en octobre 2020 (soit 591 nouvelles stations en 12 mois).
- **4 fabricants de boîtiers E85** ont reçu au moins une homologation pour l'une des 8 catégories de véhicules existantes : Biomotors (6 catégories homologuées), FlexFuel Energy Development (5 catégories homologuées), ARM Engineering (2 catégories homologuées) et Borel (1 catégorie homologuée). Détails sur www.infoe85.fr.

Pour toute demande de tournage ou d'interview n'hésitez pas à nous contacter

À propos de la Collective du bioéthanol

La Collective du bioéthanol est représentée par l'Association Interprofessionnelle de la Betterave et du Sucre (AIBS) et le Syndicat National des Producteurs d'Alcool Agricole (SNPAA). Son objectif est d'informer les professionnels et le grand public sur la filière bioéthanol. Le bioéthanol est incorporé à ce jour dans les essences en France, en pur ou dans un dérivé, jusqu'à 7,5% (dont au maximum 5% d'éthanol pur) dans le SP95 et le SP98, jusqu'à 10% dans le SP95-E10 et jusqu'à 85% dans le Superéthanol-E85. Pour plus d'informations : <https://www.bioethanolcarburant.com/>

CONTACTS PRESSE :

Agence CorioLink - Julie Canlorbe : 07 84 90 83 16 / julie.canlorbe@coriolink.com

⁽¹⁾ déclarant leur prix sur www.prix-carburants.gouv.fr

⁽²⁾ ePURE, 2019

⁽³⁾ étude du Pr. Czerwinski de la Haute Ecole Spécialisée Bernoise de décembre 2017 intitulée « Research of Real Driving Emissions with E85 and Two Flex Fuel Vehicles »