



**#SIA2018**

## **LA FILIÈRE DU BIOÉTHANOL : UN CARBURANT PLUS VERT ET MOINS CHER ISSU DE L'AGRICULTURE**

**Paris, le 19 février 2018 - À l'occasion du 55<sup>ème</sup> Salon International de l'Agriculture qui aura lieu du 24 février au 4 mars prochain, la filière du bioéthanol sera présente au sein de l'espace betterave-sucre-bioéthanol sur le stand l'Odyssée Végétale, le rassemblement des cultures et filières végétales. Une occasion de sensibiliser le public de façon ludique et pédagogique sur la diversité des débouchés de la betterave sucrière et les carburants au bioéthanol.**

En plus des ventes record de SP95-E10 (43% des parts de marché en janvier 2018), la filière annonce la mise en place de l'homologation officielle des boîtiers de conversion E85. Elle informera le public sur les avantages écologiques et économiques du bioéthanol. En effet, ce carburant végétal et renouvelable est de plus en plus présent dans le quotidien des Français avec le SP95-E10, le Superéthanol - E85 et l'ED95 (pour les bus et les poids lourds).

Sur un espace de près de 1000 m2 situé dans le Hall 2.2, l'Odyssée Végétale, véritable poumon vert du Salon de l'Agriculture, accueillera un espace consacré à la betterave, au sucre et au bioéthanol » ainsi que les principales autres cultures végétales autour de 4 pôles majeurs « Semer », « Protéger », « Récolter », « Transformer ».

*« Le Salon de l'Agriculture est un événement majeur qui permet de mettre en lumière les enjeux divers de l'ensemble du monde agricole. Il sera aussi l'occasion pour notre filière de sensibiliser les responsables politiques à plusieurs dossiers d'actualité très sensibles, dans le contexte économique dégradé de fin des quotas sucre. »* indique Eric Lainé, vice-président de l'Association Interprofessionnelle de la betterave et du Sucre (AIBS). »

### **UNE PRÉSENCE FORTE DE LA FILIÈRE POUR INFORMER LE PUBLIC SUR LES CARBURANTS AU BIOETHANOL**

*« Le bioéthanol, issu des cultures végétales, a l'opportunité de communiquer au cœur de l'Odyssée Végétale pendant ce Salon de l'Agriculture. C'est une bonne occasion pour sensibiliser les visiteurs, petits et grands, sur les avantages écologiques et économiques des carburants au bioéthanol, notamment le SP95-E10 et le Superéthanol-E85, que l'on peut utiliser quotidiennement déclare Bruno Hot, Président du Syndicat National des Producteurs d'Alcool Agricole (SNPAA). »*

À l'occasion de la mise en œuvre de l'arrêté d'homologation des boîtiers de conversion E85 de décembre 2017, un moteur équipé d'un boîtier sera exposé. Cela permettra d'illustrer les nombreux avantages du Superéthanol-E85 et de montrer aux visiteurs comment économiser 500€ par an sur leur budget carburant.

Une animation photo permettra aux visiteurs de poser dans un décor évoquant les carburants à l'éthanol, gagner un cadeau en répondant à un quizz et poster leur photo sur la page Facebook de Miss Better ! Chaque jour une Better Box est à gagner !

### Bioéthanol : une filière d'excellence française

En France, le bioéthanol est produit à partir du sucre des betteraves, de l'amidon des céréales ou de résidus de leur transformation.

- Plus de 50 000 agriculteurs mobilisés chaque année,
- 300 000 hectares (1% de la surface agricole utile) concernés qui fournissent à la fois énergie et alimentation
- 16 sites de production dont 5 unités industrielles récentes d'envergure mondiale
- 9 000 emplois directs, indirects et induits.
- Le bioéthanol produit en France réduit de plus de 50% les émissions de gaz à effet de serre par rapport à l'essence, soit 1 million de tonnes de CO2 économisées, ce qui représente 500 000 véhicules sans émission de CO2.

La France : premier producteur européen de bioéthanol avec 12Mhl dont 30% sont exportés dans l'UE.

### Les 3 carburants phares de la filière bioéthanol : des solutions immédiates, accessibles et durables pour rouler plus vert et moins cher

#### 1. Le SP95-E10 : un plus économique et écologique pour les Français

Le SP95-E10, l'essence contenant jusqu'à 10% de bioéthanol, est vendu en moyenne 4 à 5 centimes\* moins cher que le SP95 dans une même station et encore davantage par rapport au SP98.

Ainsi, un plein de 50 litres d'essence SP95-E10, permet d'économiser près de 1,50 euros soit environ 70 €\*\* sur l'année. Le SP95-E10 supporte 2,4 centimes de taxes carburant et TVA de moins que le SP95 car il contient un peu plus d'éthanol\*\*\* et donc est plus écologique : le bioéthanol français est produit entièrement à partir de plantes ou de résidus de leur transformation et économise plus de 50% de CO2 par rapport à l'essence.

Le SP95-E10 est disponible dans plus de 5 850 stations-service.

Il est compatible avec 97% des véhicules essence en circulation (vérifier sur [www.E10.fr](http://www.E10.fr)).

\* Source [www.prix-carburants.gouv.fr/](http://www.prix-carburants.gouv.fr/) \*\* pour un plein de 50 litres par semaine.

\*\*\* Le SP95-E10 contient 1/3 de plus d'éthanol, en pur ou dans un dérivé que le SP95

#### 2. Le Superéthanol-E85 : pour rouler plus vert et moins cher !

Le Superéthanol-E85 est vendu en moyenne 0,69€ \*par litre, soit un gain net moyen de 50 centimes par rapport au SP95 compte tenu de leurs consommations respectives au kilomètre.

Cela représente une économie moyenne de 500 euros pour 13 000 km parcourus.

Distribué dans plus de 973 stations-service en France, *facilement localisables grâce à l'Appli « Mes stations E85 »*, le Superéthanol-E85 est utilisé dans les véhicules à technologie flex-fuel qui fonctionnent avec toutes les essences, dans le même réservoir.

\* Source [www.prix-carburants.gouv.fr](http://www.prix-carburants.gouv.fr)

#### 3. Le carburant ED95 : la nouvelle solution pour les professionnels des transports routiers

Composé de 95 % de bioéthanol et 5% d'additif pro-cétane (permettant la combustion par auto- inflammation du mélange), ce carburant est principalement destiné aux autobus et autocars, ainsi qu'aux camions de transport de marchandises.

Permettant de réduire de plus de 50% les émissions de CO2 par rapport au gazole et de plus de 70 % les émissions de particules en nombre, l'ED95 est autorisé à la mise à la consommation depuis l'arrêté du 19/1/2016.

Plus d'informations sur : [www.bioethanolcarburant.com](http://www.bioethanolcarburant.com)

### 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 (en pur ou dans un dérivé) est incorporé à ce jour dans les essences en France jusqu'à 7,5% dans le SP95 et le SP98, jusqu'à 10% dans le SP95-E10 et jusqu'à 85% dans le Superéthanol-E85.

**CONTACT PRESSE : CORIOLINK**

Lisa OMARA – 06 52 25 07 66 – [lisa.omara@coriolink.com](mailto:lisa.omara@coriolink.com)