

GLOBAL BIOENERGIES, IBN-One et ASPEN : partenariat sur l'isooctane pour les carburants spéciaux

Evry (France) et région de Göteborg (Suède) 11 Juillet 2016 - Global Bioenergies (Alternext Paris : ALGBE), IBN-One et Lantmännen Aspen, leader mondial de l'essence alkylée pour les petits moteurs à deux et quatre temps, annoncent la mise en place d'un partenariat portant sur l'utilisation d'isooctane renouvelable dans les carburants spéciaux.

Aspen fait partie du groupe suédois Lantmännen, une coopérative agricole réalisant un chiffre d'affaires de 3,4 milliards d'euros et leader en Europe du Nord dans les secteurs de l'agriculture, des équipements agricoles, des bioénergies et des produits alimentaires. Parmi ses activités commerciales, Lantmännen Aspen compte notamment les carburants spéciaux utilisés pour les petits moteurs à deux et quatre temps, tronçonneuses ou tondeuses par exemple. Plus encore que dans les utilisations plus classiques de l'essence, l'homme, la machine et l'environnement tirent ici bénéfice d'un carburant allégé en substances nocives.

L'isooctane renouvelable est un hydrocarbure à forte valeur ajoutée, adapté aux différentes gammes de carburants spéciaux de Lantmännen Aspen.

Global Bioenergies, IBN-One et Lantmännen Aspen ont signé dans ce contexte un accord selon lequel Lantmännen Aspen dispose désormais de droits d'accès, pour les applications aux carburants spéciaux, à de l'isooctane renouvelable issu du démonstrateur de Leuna et de la future unité de pleine taille IBN-One. Lantmännen Aspen contribuera financièrement au développement commercial de l'isooctane renouvelable via un partenariat avec Global Bioenergies et IBN-One.

Claes Alin, Directeur Général de Lantmännen Aspen, commente : « Nous nous réjouissons d'avoir sécurisé un droit d'accès à de l'isooctane renouvelable, un composé qui présente d'excellentes propriétés pour les carburants spéciaux. En tant que pionnier et acteur clé du marché de l'essence alkylée, nous considérons de notre responsabilité, envers les utilisateurs de carburants spéciaux, de contribuer activement à l'émergence des solutions renouvelables d'avant-garde. »

Bernard Chaud, P-DG d'IBN-One, ajoute : « IBN-One, premier projet d'usine de pleine taille de bio-isobutène (qui peut facilement être dérivé en isooctane), poursuit son développement. Nous avons récemment annoncé la fin de la phase d'ingénierie conceptuelle, nous avançons à présent vers l'ingénierie de détail. Parallèlement aux efforts sur le plan technique, nous mettons en place l'écosystème commercial : recevoir cette intention d'achat d'isooctane de la part d'un acteur majeur, sur un segment de marché à forte valeur ajoutée apporte clairement une pierre à l'édifice. »

Thomas Buhl, Directeur du Business Development de Global Bioenergies, conclut : « Une part importante de l'isobutène qui sera produit sur notre démonstrateur industriel de Leuna sera transformée en isooctane. Nous pourrions ainsi fournir des lots à Lantmännen Aspen avant même le démarrage de l'usine de pleine taille IBN-One. Nous sommes fiers de voir un acteur suédois de premier plan adopter notre approche biocarburants, la Suède étant connue comme l'un des pionniers du domaine. »

A propos de GLOBAL BIOENERGIES

Global Bioenergies est l'une des rares sociétés au monde et la seule en Europe à développer un procédé de conversion de ressources renouvelables en hydrocarbures par fermentation. La société s'est focalisée dans un premier temps sur la fabrication biologique d'isobutène, une des plus importantes briques élémentaires de la pétrochimie qui peut être convertie en carburants, plastiques, verre organique et élastomères. Global Bioenergies continue d'améliorer les performances de son procédé, mène des essais sur son unité pilote, construit un démonstrateur industriel en Allemagne et prépare la première usine de pleine taille au travers d'une Joint-Venture avec Cristal Union nommée IBN-One. La société a également répliqué ce premier succès au propylène et au butadiène, deux autres molécules de la famille des oléfines gazeuses qui constituent le cœur de l'industrie pétrochimique. Global Bioenergies est cotée sur Alternext d'Euronext à Paris (FR0011052257 – ALGBE) et fait partie de l'indice Alternext Oseo Innovation.

Recevez directement l'information de Global Bioenergies en vous inscrivant sur www.global-bioenergies.com

Suivez-nous sur Twitter : [@GlobalBioenergi](https://twitter.com/GlobalBioenergi)



A propos de Lantmännen Aspen

Depuis 1988, Lantmännen Aspen est le leader mondial de l'essence alkylate destinée aux petits moteurs à deux et quatre temps, commercialisée sous la marque Aspen. L'essence alkylate est un carburant écologique, principalement utilisé pour les petits moteurs, de tondeuses ou de tronçonneuses par exemple, faisant bénéficier l'homme, la machine et l'environnement d'un carburant plus propre qu'une essence classique.

La clientèle comprend des forestiers, des gestionnaires de parc ou de propriétés, ainsi que des propriétaires particuliers. Situé à proximité de Göteborg, en Suède, le siège de la société accueille les directions ventes et marketing et R&D, ainsi que des installations de production et de distribution. Aspen fait partie du groupe suédois Lantmännen, coopérative agricole leader en Europe du Nord dans les secteurs de l'agriculture, la machinerie, les bioénergies et les produits alimentaires.

Contact

GLOBAL BIOENERGIES

Thomas BUHL

Directeur du Business Development

Téléphone : 01 64 98 20 50

Courriel : thomas.buhl@global-bioenergies.com