

COMMUNIQUE DE PRESSE

Projets d'unités biodiesel sur la plateforme chimique des Roches - Roussillon

Roussillon, le 11 septembre 2006

BIOCARB, société Suisse leader de la production et vente de biodiesel en Suisse, a déposé deux demandes d'agrément pour l'obtention de deux quotas de 60.000 t /an de biodiesel avec mise en service respectivement en 2008 et 2009. Ces dépôts sont faits dans le cadre du 3^{ème} appel à candidatures publié au Journal Officiel du 1^{er} juillet 2006 pour l'octroi de biocarburants détaxés portant sur un volume de 1,17 million de tonnes,

BIOCARB projette de construire à Roussillon (38) sa nouvelle unité d'estérification de 120.000t/an ainsi qu'une unité de trituration de graines d'oléagineux pour l'alimenter. Cette unité de production de biodiesel mettra en œuvre des procédés d'estérification permettant d'utiliser aussi bien des huiles usagées que des huiles vierges (colza ou tournesol).

OSIRIS GIE en tant que gestionnaire de la plateforme chimique des Roches – Roussillon mettra à disposition de BIOCARB terrains, infrastructures logistiques, énergétiques et environnementales et fournira la vapeur, les utilités et les services industriels.

Biocarb et OSIRIS ont été aidés dans leurs démarches par les agences économiques départementale et régionale (AEPI, ERAI et RHONALPENERGIE Environnement).

Les projets BIOCARB présentent de fortes synergies avec les thématiques développées par les deux pôles de compétitivité régionaux : TENERDIS (axe structuration et mobilisation de la biomasse en Région) et AXELERA (axe « Bio ressources »).

Ce projet d'unité biodiesel prend tout son sens au vu de l'absence dans le quart sud est de la France d'unités de production de biocarburants malgré les ressources agricoles existantes et le grand nombre de consommateurs potentiels. En effet, la Région Rhône-Alpes subit aujourd'hui le développement de cette filière de par les coûts logistiques et environnementaux générés (acheminement des matières premières vers des sites hors Rhône-Alpes puis retour sur lieu de consommation).

Cette d'unité de production biodiesel, qui a reçu le soutien des représentants politiques locaux, départementaux et régionaux, de partenaires agricoles, récupérateurs d'huiles usagées ainsi que pétroliers, permettra donc de démarrer et développer la filière biocarburant en Rhône-Alpes.

Ces projets représentent des investissements de l'ordre de 30 à 50 M€, pour un démarrage en deux phases à partir de janvier 2008. Ils créeront 30 à 40 emplois directs et permettront de renforcer l'activité de la plateforme chimique, du monde agricole local et du bassin d'emploi de Vienne - Roussillon.

Contacts presse :

François Fleury
Directeur BIOCARB
(41) 22 75 69 204
fleury@biocarb.ch

Jean-Luc Ponchon
Directeur OSIRIS
(33) 4 74 11 37 11
jean-luc.ponchon@eu.rhodia.com

Anne Giraudel
Responsable communication
(33) 476 70 97 03
a.giraudel@grenoble-isere.com



AEPI – 1, place Firmin Gautier – 38027 Grenoble cedex 01
Tél : 33 (0)4 76 70 97 18 – Fax : 33 (0)4 76 70 97 19

www.grenoble-isere.com

A propos de l'AEPI

L'Agence d'Etudes et de Promotion de l'Isère est l'agence de développement économique du département de l'Isère. Financée par le Conseil Général de l'Isère, elle mène l'ensemble des actions de promotion et de valorisation du département afin de favoriser les implantations d'entreprises nouvelles en Isère.

Président : Jean-Paul Giraud ; Directeur : Hervé Fradet

Pour plus d'informations, consultez www.grenoble-isere.com

A propos de BIOCARB

Société Suisse, Biocarb a été fondée en 2003 pour produire du carburant biologique selon une technique de recyclage développée par ses fondateurs. Grâce à son savoir-faire, Biocarb produit du biodiesel, un biocarburant se substituant au diesel à base de diverses matières grasses animales et végétales, récupérées dans les restaurants, les industries et les ménages. Active dans la recherche, Biocarb continue de développer ses produits, afin d'apporter de nouvelles solutions dans le domaine du biocarburant.

Pour plus d'information, consultez www.biocarb.ch

A propos d'OSIRIS GIE

OSIRIS est un GIE gestionnaire de la plate-forme chimique Les Roches-Roussillon. Ainsi, le GIE offre de multiples services aux entreprises présentes sur la plate-forme, comme la mise à disposition de terrains industriels adaptés, une fourniture d'énergie et de produits disponibles « au tuyau », des stations d'incinération et de traitement des déchets, la mutualisation de services.

