

RESULTATS DE L'EXERCICE CLOS AU 31 DECEMBRE 2012

Chiffre d'affaires en très forte hausse
Augmentation maîtrisée des dépenses
Trésorerie permettant une bonne visibilité

Evry, le 24 avril 2013 – Global Bioenergies, l'entreprise de biologie industrielle développant des procédés de production biologique d'oléfines légères, publie aujourd'hui ses comptes audités¹ pour l'exercice clos le 31 décembre 2012, arrêtés par le Conseil d'Administration du 24 avril 2013.

- **Résultats annuels au 31 décembre 2012**

En K€	du 01/07/12 au 31/12/12 (6 mois)	Variation	du 01/01/12 au 30/06/12 (6 mois) ²	du 01/07/11 au 30/06/12 (12 mois)
Produits d'exploitation	1 794	x10	184	284
Charges d'exploitation	2 991	+ 26%	2 377	4 233
Résultat d'exploitation	-1 197		-2 194	-3 950
Résultat net de l'exercice	-250		-2 169	-3 505
<hr/>				
En K€	Au 31 décembre 2012			Au 30 juin 2012
Capitaux propres	6 472			3 952
Trésorerie disponible	6 291			4 093
Total bilan	9 328			5 799

- **Résultats financiers et situation financière**

L'Assemblée Générale du 6 décembre 2012 a décidé de modifier la date de clôture des exercices comptables, qui passe ainsi du 30 juin au 31 décembre. Par conséquent, l'exercice clos le 31 décembre 2012 ne représente que 6 mois d'activité.

Le chiffre d'affaires de 1,8 million d'euros est à comparer aux 251 000 euros comptabilisés sur l'exercice précédent (d'une durée de 12 mois). Il comprend une prime de succès de 1,5 million d'euros lié à la première étape et 0,3 million euros relatif à la phase de développement, toutes deux liées au partenariat avec Synthos sur le programme butadiène. Les produits d'exploitation de GLOBAL BIOENERGIES sont multipliés par dix d'un semestre à l'autre et dépassent pour la première fois le seuil du million d'euros.

Les charges d'exploitation s'élèvent à 3 millions d'euros, soit une progression de 26% par rapport au semestre précédent. Cette augmentation reflète l'accroissement des efforts de

¹ Les rapports du Commissaire aux comptes seront émis d'ici le 30 avril.

² Comptes pro-forma non audités.

recherche et développement et le début des études de génie chimique pour la construction du pilote industriel.

Le Crédit d'Impôt Recherche (CIR) s'élève pour l'année 2012 à 0,9 million d'euros et est en totalité comptabilisé sur l'exercice clos le 31 décembre 2012.

L'augmentation des dépenses de recherche et développement compensée par la forte augmentation du chiffre d'affaires permet à GLOBAL BIOENERGIES de dégager une perte réduite à 250 485 euros pour l'exercice de six mois clos le 31 décembre 2012, à comparer à une perte nette de 2,2 millions d'euros au semestre précédent et à une perte nette de 3,5 millions d'euros pour l'exercice de 12 mois clos au 30 juin 2012.

La société a continué, au cours du dernier exercice, à renforcer ses capitaux propres qui s'élèvent à 6,5 millions d'euros au 31 décembre 2012. Une augmentation de capital par offre au public a été clôturée au cours de l'exercice, le 4 juillet 2012. Au 31 décembre 2012, la Société n'a eu recours à aucune forme de dette bancaire. La trésorerie nette des avances remboursables OSEO (0,8 M€) s'élève à 5,4 millions d'euros au 31 décembre 2012 et à 4,8 millions d'euros au 31 mars 2013³. La trésorerie brute disponible est de 6,2 millions d'euros au 31 décembre 2012 et de 5,6 millions d'euros au 31 mars 2013.

Liliane Bronstein, Directeur Financier de GLOBAL BIOENERGIES, a déclaré : « Le chiffre d'affaires de l'exercice est significatif et permet de couvrir 60% des charges d'exploitation sur l'exercice clos le 31 décembre 2012. Il n'est pas récurrent à ce stade, et la société va continuer à intensifier ses efforts de R&D. Je vous rappelle que la rentabilité n'est toutefois pas un objectif de court terme pour la société. »

- **Faits marquants et événements récents**

Augmentation de capital par offre au public de 3 millions d'euros

GLOBAL BIOENERGIES a fait appel au marché par une offre au public qui s'est clôturée le 4 juillet 2012. L'opération a permis une levée de fonds de 3 millions d'euros et a été réalisée sans décote sur la base d'un prix par action de 19,80 Euros.

Obtention du prix EuropaBio

Le 19 septembre 2012, GLOBAL BIOENERGIES a été nommée « la PME de biotechnologie la plus innovante d'Europe » par EuropaBio, qui représente plus de 1.800 entreprises de biotechnologies en Europe.

Ouverture de la voie du propylène

GLOBAL BIOENERGIES a validé expérimentalement une nouvelle voie métabolique permettant la conversion biologique de ressources renouvelables en propylène, une des principales briques élémentaires de la pétrochimie, qui représente un marché existant de 93 milliards USD⁴.

Prime de succès perçue sur le butadiène en décembre 2012

GLOBAL BIOENERGIES ouvre la voie du butadiène bio-sourcé et franchit la première étape du partenariat SYNTHOS. Le franchissement de cette étape permet de percevoir une prime de succès de 1,5 million d'euros ; ce paiement marque le succès et la fin de la première phase du programme butadiène.

Développement du procédé butadiène et versements additionnels

Dans le cadre du développement du procédé butadiène, GLOBAL BIOENERGIES s'attend à recevoir des fonds supplémentaires de la part de Synthos. Ainsi, Global Bioenergies a déjà reçu en février 2013 un premier versement de 1,17 million d'euros de la part de Synthos.

³ Information du 31 mars 2013 non auditée

⁴ Nextant et Platts

Marc Delcourt, P-DG de GLOBAL BIOENERGIES, conclut : « Nous continuons à développer le procédé isobutène à l'échelle du laboratoire, et préparons concrètement la phase suivante qui sera dédiée à l'installation d'un pilote industriel et à la production d'échantillons à l'échelle de la tonne. A ce jour, nous maintenons le calendrier, qui fixe le démarrage de cette phase au 1^{er} juillet 2013. »

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 le rendement de son procédé, et se prépare à mener des tests en pilote industriel. La société a déjà répliqué ce premier succès au propylène et au butadiène, d'autres molécules de la famille des oléfines constituant le cœur de l'industrie pétrochimique. Global Bioenergies est cotée sur NYSE Alternext à Paris (FR0011052257 – ALGBE) et fait partie de l'indice NYSE Alternext Oseo Innovation.

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

GLOBAL BIOENERGIES

Liliane BRONSTEIN – Directeur Financier

Courriel : invest@global-bioenergies.com

Tel : + 33 (0) 1 64 98 20 50

ALGBE
LISTED
NYSE
ALTERNEXT



Global Bioenergies
en vidéo