

GLOBAL BIOENERGIES : RESULTATS SEMESTRIELS AU 30 JUIN 2014

Evry, le 20 octobre 2014 – Global Bioenergies (Alternext Paris : ALGBE / éligible PEA-PME), le groupe de biologie industrielle développant des procédés de production biologique d'oléfines légères, publie aujourd'hui ses comptes semestriels audités au 30 juin 2014, arrêtés par le Conseil d'administration du 17 octobre 2014.

- **Chiffres agrégés au 30 juin 2014**

Pour la première fois, Global Bioenergies présente des comptes agrégés, le Groupe Global Bioenergies étant défini par la maison mère Global Bioenergies S.A. et la filiale allemande, Global Bioenergies GmbH, détenue à 100%. La méthode retenue pour l'agrégation des comptes est l'intégration globale.

BILAN AGREGE					
<i>Actif en K€</i>	<i>30/06/2014</i>	<i>31/12/2013</i>	<i>Passif en K€</i>	<i>30/06/2014</i>	<i>31/12/2013</i>
Immobilisations incorporelles	147	85	Capital	138	138
Immobilisations corporelles	1 511	562	Prime d'émission	35 450	34 945
Immobilisations financières	105	91	Report à nouveau	-12 068	-6 877
			Résultat	-3 888	-5 192
ACTIF IMMOBILISE	1 763	738	CAPITAUX PROPRES	19 632	23 014
Stock – Créances – Charges constatées d'avance	2 258	2 020	Avances conditionnées et emprunts	1 972	1 438
Disponibilités	19 522	23 695	Fournisseurs et comptes rattachés	1 210	720
			Autres dettes et comptes de régularisation	729	1 281
ACTIF CIRCULANT	21 780	25 715	DETTES	3 911	3 439
TOTAL ACTIF	23 543	26 453	TOTAL PASSIF	23 543	26 453

Le bilan de Global Bioenergies fait apparaître un actif immobilisé en hausse, suite à l'acquisition d'équipements destinés au laboratoire d'Evry et à l'immobilisation d'études d'ingénierie préalables à la construction du pilote industriel de Leuna en Allemagne. Les premiers équipements du pilote de Pomacle-Bazancourt n'ayant été réceptionnés qu'en juillet 2014, ils ne figurent pas encore à l'actif du bilan au 30 juin 2014.

Les engagements hors bilan sont essentiellement constitués de lignes de crédit-bail pour un montant de 1,7 millions d'euros affectés au financement d'équipements du laboratoire.

Les capitaux propres de Global Bioenergies s'élèvent à 19,6 millions d'euros à fin juin. Le Groupe n'ayant eu recours à aucune augmentation de capital significative au cours du premier semestre 2014, la baisse des capitaux propres s'explique essentiellement par la perte enregistrée au 30 juin 2014.

La trésorerie de 19,5 millions d'euros au 30 juin 2014 assure une bonne visibilité au Groupe.

Le poste « Dettes » connaît une augmentation, justifiée par :

- la hausse du poste « Avances conditionnées et emprunts », suite au versement d'une première partie de l'avance remboursable reçue de l'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie (ADEME) pour le pilote de Pomacle-Bazancourt, et suite au prêt contracté auprès d'un établissement bancaire pour permettre l'acquisition du fermenteur de 500 litres du même pilote ;

- la hausse du poste « Fournisseurs », s'expliquant par l'augmentation du nombre et des montants des commandes, notamment celles relatives aux consommables de laboratoire ;

- la baisse du poste « Autres dettes et comptes de régularisation », du fait de la diminution des produits constatés d'avance relatifs au financement perçu de Synthos. Pour rappel, en novembre 2013, Synthos avait versé une avance de 1,17 million d'euros à Global Bioenergies dans le cadre du partenariat signé en 2011.

COMPTE DE RESULTAT AGREGE			
	du 01/01/14	du 01/07/13	du 01/01/13
	au 30/06/14	au 31/12/13	au 30/06/13
	<i>(6 mois)</i>	<i>(6 mois)</i>	<i>(6 mois)</i>
Produits d'exploitation	1 287	604	576
Charges d'exploitation	5 330	4 349	3 560
Résultat d'exploitation	-4 043	-3 745	-2 984
Résultat financier	97	81	40
Résultat exceptionnel	58	-3	6
Impôts sur les bénéfices		-1 412	-1
Résultat net	-3 888	-2 255	-2 937

Le résultat net correspondant au premier semestre 2014 fait ressortir une perte de 3,9 millions d'euros. Les éléments de calcul du Crédit d'Impôt Recherche ne permettent pas de l'enregistrer en comptabilité au 30 juin 2014.

Les produits d'exploitation sont constitués d'une quote-part des 1,17 million d'euros versés par Synthos. Ils sont complétés par un premier versement du constructeur automobile Audi et par l'encaissement d'une subvention de l'ADEME.

Les charges d'exploitation augmentent de 22,5% par rapport au semestre précédent. Cette hausse se justifie notamment par la poursuite des programmes de R&D au sein du laboratoire et le recours accru aux études dédiées à l'industrialisation des procédés.

En résumé, le bilan et les résultats du Groupe traduisent l'accélération des investissements et la croissance des charges d'exploitation consécutive au développement des activités.

Les produits d'exploitation progressent également de façon nette. Il est attendu qu'ils restent variables d'un semestre sur l'autre tant que des licences d'exploitation, seules à même d'amener du chiffre d'affaires récurrent, n'auront pas été signées.

- **Faits marquants et événements récents**

Partenariat avec le constructeur automobile Audi

Global Bioenergies a annoncé le 21 janvier 2014 la signature d'un partenariat avec le constructeur automobile allemand Audi pour développer la production d'isooctane biologique, une essence haute performance miscible sans limite de proportion à l'essence fossile.

Délivrance des premiers brevets

Trois premiers brevets dont Global Bioenergies détient les droits exclusifs ont été délivrés au cours du premier semestre pour couvrir des étapes essentielles des voies de bioproduction d'isobutène et de butadiène. La propriété intellectuelle est au cœur de la stratégie de Global Bioenergies et de son modèle économique, basé sur la délivrance de licences d'exploitation des procédés développés.

Réception du fermenteur sur le site de Pomacle-Bazancourt

Global Bioenergies a réceptionné le 22 juillet dernier l'unité de fermentation du premier pilote du Groupe sur le site de Pomacle-Bazancourt, le premier site agro-industriel d'Europe dont Cristal Union est l'un des acteurs principaux. Les premiers essais sur ce pilote seront menés prochainement en collaboration avec ARD ; la capacité maximale de production sera de dix tonnes d'isobutène par an.

François-Henri Sahakian, Directeur Administratif et Financier de Global Bioenergies, déclare : « Au premier semestre, le barycentre de Global Bioenergies s'est fortement déplacé vers l'industrialisation du procédé Isobutène. Nos yeux sont maintenant tournés vers notre premier pilote industriel ».

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 activement 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

Contact

GLOBAL BIOENERGIES

François-Henri SAHAKIAN

Directeur Administratif et Financier

Téléphone : 01 64 98 20 50

Courriel : invest@global-bioenergies.com



**Global Bioenergies
en vidéo**