

Global Bioenergies : perte nette réduite à -2,8 M€ au premier semestre 2024

Perte nette réduite à -2,8 M€ contre -4,1 M€ sur S1 2023
et -5,8 M€ sur S1 2022

Trésorerie brute s'élevant à 7,7 M€ au 30 juin 2024
vs 11,7 M€ au 31 décembre 2023

Evry, le 10 septembre 2024 - 17h45 : Le Conseil d'administration de Global Bioenergies tenu ce jour a arrêté les comptes du premier semestre 2024, lesquels ont été audités par le Commissaire aux comptes.

Samuel Dubruque, Directeur Administratif et Financier, commente : « Notre résultat s'est amélioré par rapport aux exercices précédents : la perte semestrielle est limitée à 2,8 M€, notamment du fait de l'enregistrement comptable d'une subvention d'exploitation pour le programme Isoprod financé par l'ADEME. Nous avons démarré l'année avec 11,7 M€ de trésorerie brute et nous affichons une trésorerie de 7,7 M€ au 30 juin 2024. Ce semestre a permis de consolider notre projet d'usine : améliorations des performances du procédé à l'échelle pilote, réception de lettres d'intention dépassant la capacité de production de l'usine, réalisation de l'avant-projet sommaire et pré-sélection du site en France. Il y a un an, nous avons obtenu le soutien de l'Etat français à travers l'attribution d'une aide de Bpifrance de 16,4 M€. Depuis, nous nous sommes efforcés de chercher les investisseurs complémentaires, en dette et en capitaux propres, dans un climat particulièrement adverse du fait des incertitudes politiques et économiques qui compliquent la réalisation du projet. Dans ce contexte, nous annonçons néanmoins avoir franchi la première étape de sélection d'un dispositif de financement européen d'un montant total de 17,5 M€ portant sur le financement de cette usine, et dont le résultat final est attendu au S1 2025. »

Marc Delcourt, Co-fondateur et Directeur Général, ajoute : « Les avancées réalisées dans le cadre de notre projet d'usine cosmétique se transposent directement dans le domaine stratégique des SAF (carburants d'aviation durables). L'amélioration des performances ainsi que l'identification d'une nouvelle ressource, l'acide acétique, ouvrent la porte à la production de e-SAF via notre procédé et réaffirment le potentiel de Global Bioenergies de devenir un acteur clé dans ce domaine de l'aérien, aujourd'hui en quête de solutions. »

Compte de résultat du Groupe

Données en k€	du 01/01/24 au 30/06/2024 6 mois	du 01/01/23 au 30/06/2023 6 mois	du 01/01/22 au 30/06/2022 6 mois
Produits d'exploitation	4 612	7 326	1 059
Charges d'exploitation	7 504	11 264	6 632
Résultat d'exploitation	-2 892	-3 938	-5 573
EBITDA¹	-976	-3 026	-5 024
Résultat financier	144	23	-61
Résultat exceptionnel	-42	-169	-124
Impôts sur les bénéfices	NA	NA	NA
Résultat net	-2 789	-4 084	-5 759

Données en k€	du 01/01/24 au 30/06/2024 6 mois	du 01/01/23 au 30/06/2023 6 mois	du 01/01/22 au 30/06/2022 6 mois
Produits d'exploitation	4 612	7 326	1 059
Chiffre d'affaires	339	3 102	144
Subventions d'exploitation	4 091	1 184	894
Variation stock de produits finis	-263	1 917	-34
Autres produits	445	1 123	55

Les produits d'exploitation incluent la reconnaissance des produits de subvention issus de deux projets soutenus par l'ADEME : la fin du projet dénommé Isoprod validant les dérivés de l'isobutène dans la cosmétique, ainsi que les produits de subventions issus du projet Prénidem toujours en cours.

¹ L'EBITDA calculé correspond au résultat d'exploitation auquel sont ajoutées les dotations aux amortissements et provisions d'exploitation et soustraites les reprises sur amortissements et provisions d'exploitation. Il met en évidence le résultat généré par l'activité sans prise en compte des écritures liées à la valorisation de l'actif.

Données en k€	du 01/01/24 au 30/06/2024 6 mois	du 01/01/23 au 30/06/2023 6 mois	du 01/01/22 au 30/06/2022 6 mois
Charges d'exploitation	7 504	11 264	6 632
Frais de personnel	2 231	2 194	2 309
<i>Effectif moyen (nb)</i>	<i>45,2</i>	<i>47,6</i>	<i>47,3</i>
Dépenses d'industrialisation	1 191	2 687	2 597
Variation de stock IBN et ses dérivés	-97	2 461	-584
Frais de laboratoire	170	192	185
Locations, entretien, maintenance	536	518	423
Propriété intellectuelle	178	186	137
Dotations aux amortissements et provisions	2 361	2 028	559
Autres frais de fonctionnement	934	997	1 006

Les dépenses d'industrialisation ont principalement servi à démontrer le succès de la mise à l'échelle du procédé au sein de nos installations opérées par ARD à Pomacle-Bazancourt.

Bilan du Groupe

Actif (k€)	30/06/24	31/12/23	31/12/22	Passif (k€)	30/06/24	31/12/23	31/12/22
Immobilisations incorporelles	204	327	539	Capital	908	906	749
Immobilisations corporelles	647	2 471	3 612	Prime d'émission		10 538	16 029
Immobilisations en cours	394	77	401	Report à nouveau	-940	-2 769	-2 708
Immobilisations financières	347	341	1 546	Résultat	-2 789	-8 656	-11 986
				Subventions d'équipement	2 675	2 758	463
ACTIF IMMOBILISE	1 591	3 217	6 097	CAPITAUX PROPRES	-146	2 778	2 547
Stock isobutène et dérivés	209	219	2 342	PROVISIONS	210	53	110
Stock consommables	372	350	250	Avances conditionnées et emprunts	10 443	12 451	11 486
Créances	3 338	2 247	3 647	Fournisseurs	2 507	2 411	5 580
Disponibilités	7 515	11 673	8 768	Dettes fiscales et sociales	625	559	502
VMP	171	171	173	Autres dettes et PCA	8	3	1 352
Charges constatées d'avance	451	378	300	DETTES	13 583	15 423	18 921
ACTIF CIRCULANT	12 055	15 038	15 480	TOTAL PASSIF	13 647	18 254	21 577
TOTAL ACTIF	13 647	18 254	21 577				

La trésorerie brute s'élève à 7,7 M€ au 30 juin 2024 contre 11,7 M€ au 31 décembre 2023.

Faits marquants du premier semestre 2024, évènements récents et perspectives

- Avancées techniques et commerciales dans le projet d'usine cosmétique

Le premier semestre a été marqué par les avancées réalisées sur les volets technique et commercial du projet d'usine d'une capacité de 2 500 tonnes/an pour adresser les marchés de la cosmétique. Côté technique, les tests de mise à l'échelle ont démontré la bonne tenue des performances dans des fermenteurs de plus grande taille, et ont ainsi conforté les hypothèses retenues dans le plan d'affaires de l'usine. L'avant-projet sommaire, qui s'est terminé avec succès, a permis de confirmer le montant nominal des CAPEX de 65 millions d'euros (soit un CAPEX maximal d'environ 80 millions d'euros en prenant en compte les aléas). Côté commercial, les clients potentiels ont manifesté leur intérêt avec des lettres d'intention venant de plusieurs géographies et dépassant largement la capacité de production de l'usine.

- Développement du procédé technologique à la production de e-SAF

Global Bioenergies est parvenu à étendre son procédé de production de bio-SAF à la production de e-SAF en laboratoire en substituant la ressource végétale par une ressource synthétique, l'acide acétique. Cette approche e-SAF se différencie par une sélectivité de plus de 95%, ce qui signifie que plus de 95% des molécules issues du procédé peuvent être commercialisées comme carburant aéronautique. Cette sélectivité dépasse celle des autres technologies e-SAF existantes.

Pour rappel, les e-SAF, produits uniquement à partir de CO₂ et d'électricité renouvelable, maximisent le potentiel de décarbonation des SAF. Les bio-SAF et e-SAF sont régulés par la réglementation ReFuelEU Aviation de l'Union Européenne qui impose des mandats dédiés pour ces deux carburants. En 2030, tout avion décollant de l'Union Européenne devra embarquer au moins 4,8% de bio-SAF et 1,2% de e-SAF dans ses réservoirs.

A propos de GLOBAL BIOENERGIES

Acteur engagé dans la lutte contre le réchauffement climatique, Global Bioenergies a développé un procédé unique au monde pour produire des SAF et des e-SAF à partir de ressources renouvelables et répondre ainsi aux enjeux de décarbonation du transport aérien. Sa technologie fait partie du cercle très restreint des solutions déjà certifiées par l'ASTM. Ses produits répondent également aux exigences de la cosmétique et L'Oréal est son premier actionnaire avec 13,5% du capital. Global Bioenergies est cotée sur Euronext Growth à Paris (FR0011052257 - ALGBE).

Contacts

GLOBAL BIOENERGIES

+33 (0)1 64 98 20 50

invest@global-bioenergies.com

Suivez notre actualité

Recevez directement l'information de
Global Bioenergies en vous inscrivant sur
[https://www.global-bioenergies.com/inscription-
newsletter/](https://www.global-bioenergies.com/inscription-newsletter/)

Suivez-nous sur LinkedIn :
Global Bioenergies

NewCap - Relations investisseurs

Louis-Victor Delouvrier

Aurélie Manavarere

globalbioenergies@newcap.eu

+33 (0)1 44 71 94 94

NewCap - Relations Médias

Nicolas Merigeau

globalbioenergies@newcap.eu

+33 (0)1 44 71 94 98