

OncoMethylome Sciences annonce ses résultats financiers de 2009

Liège (Belgique) – le 11 mars 2010, 07:00 CET – OncoMethylome Sciences SA a publié les résultats de son exercice clôturé le 31 décembre 2009.

Faits opérationnels marquants de 2009

A partir de fin 2009, OncoMethylome a concentré ses efforts de Recherche & Développement sur quatre domaines essentiels : le dépistage du cancer colorectal, la détection du cancer de la vessie, la détection du cancer de la prostate, et la pharmacogénomique. En parallèle, la compagnie a entrepris des réductions de coûts qui devraient permettre de réduire les coûts de fonctionnement actuels d'environ 25%. L'impact complet de ces réductions est attendu dans le courant de l'année 2011.

- 1) **Pharmacogénomique** : en plus du biomarqueur MGMT, qui peut prédire la réponse du patient au traitement standard du cancer du cerveau, et dont OncoMethylome est propriétaire, la société développe un portefeuille de nouveaux biomarqueurs pour prédire la réponse des patients aux thérapies oncologiques les plus répandues. OncoMethylome collabore avec plusieurs grandes sociétés pharmaceutiques pour le développement de tests de diagnostic compagnon dans le but d'aider à identifier les patients les plus susceptibles de répondre aux thérapies oncologiques nouvelles ou existantes. Ces collaborations comprennent:
 - Merck KGaA (Cilengitide)
 - Roche (Avastin)
 - Schering Plough (Temodar)
 - GlaxoSmithKline Biologicals (immunothérapie)
- 2) **Cancer colorectal** : OncoMethylome a amélioré le test sanguin de dépistage du cancer colorectal et a publié les résultats d'études complémentaires en septembre 2009. La société est en cours de validation de son test sanguin sur des échantillons provenant d'études cliniques impliquant des personnes ayant subi une coloscopie. Le test est développé pour servir en tant que méthode non-invasive de détection du cancer colorectal chez les adultes de plus de 50 ans.
- 3) **Cancer de la vessie** : la société est en voie de valider son test urinaire pour la détection du cancer de la vessie et du suivi de sa récurrence. Elle a publié d'excellents résultats de ses études en 2009. La société a également lancé un programme visant à identifier des biomarqueurs qui aideraient à identifier les tumeurs agressives de la vessie et en optimiser le choix du traitement.
- 4) **Cancer de la prostate** : la société a développé un test tissulaire (déjà en vente en Amérique du Nord via LabCorp) et a un test urinaire en développement. En novembre 2009 Veridex LLC a annoncé que, dans le cadre de la restructuration générale de son groupe, elle renonçait au développement des produits relatifs au cancer de la prostate qu'elle avait sous licence avec OncoMethylome. Veridex et OncoMethylome travaillent désormais ensemble pour trouver de nouveaux partenaires pour le test.

En plus des programmes de Recherche et Développement ci-dessus mentionnés, OncoMethylome possède des biomarqueurs du cancer du col de l'utérus qui pourraient être utilisés sur des femmes positives au HPV ou ayant reçu des résultats suspects au PAP-test. Par ailleurs, OncoMethylome dispose également de nombreux biomarqueurs qui pourraient

être utilisées pour d'autres applications telles que la détection du cancer du poumon ou sa prédiction de récurrence.

Faits financiers marquants en 2009

La perte nette a augmenté en 2009 en raison de dépenses supplémentaires dues aux études cliniques et à des coûts non-récurrents de 2,3 millions d'euros pour un plan de restructuration mis en oeuvre à fin 2009.

Chiffres clés (en milliers €, à l'exception du nombre d'actions et les données par action) :

<i>Au 31 décembre, clôture de l'exercice</i>	2009	2008
Chiffre d'affaires	2.548	3.024
Résultat opérationnel (EBIT)	-14.731	-11.326
Résultat net hors coûts de restructuration	-12.020	-10.192
Résultat net	-14.301	-10.192
Résultat par action (€)	-1,08	-0,77
Nombre d'actions en circulation	13.185.614	13.161.074
Trésorerie et équivalents de trésorerie	18.032	30.601

Chiffre d'affaires

Le chiffre d'affaires, en baisse, s'élève à 2,5 millions d'euros en 2009. Des revenus commerciaux uniques pour la signature de contrats, présents en 2008, ne se retrouvent plus en 2009 et certains projets subsidiés ont pris fin en 2009.

Coût et rentabilité

Le total des coûts d'exploitation a augmenté de 3 millions d'euros. Ceci s'explique de la façon suivante : (i) principalement suite aux coûts non-récurrents de 2,3 millions d'euros liés à la restructuration des activités et au programme de recentrage des activités annoncé en novembre 2009 (celui-ci comprend les coûts liés à la réduction des effectifs, l'amortissement accéléré et la dépréciation d'immobilisations corporelles et incorporelles ainsi que la réorganisation des activités internes de R&D) et (ii) à des coûts supplémentaires enregistrés en 2009 suite à l'expansion des études cliniques pour le test de dépistage du cancer colorectal. La combinaison d'une augmentation des coûts d'exploitation de 3 millions d'euros (y compris les coûts uniques de restructuration 2,3 millions d'euros), la réduction des intérêts de 0,7 million d'euros (en raison principalement de la baisse des taux d'intérêt) et la réduction des recettes de 0,5 million d'euros a conduit à une perte plus importante en 2009.

Trésorerie

La trésorerie d'OncoMethylome s'élevait à 18 millions d'euros au 31 Décembre 2009. La perte d'exploitation plus importante en 2009 a conduit à une utilisation accrue de trésorerie pour les opérations.

Perspectives pour 2010

- Le chiffre d'affaires devrait rester stable et devrait inclure des revenus émanant (i) des 3 tests déjà commercialisés en Amérique du Nord, (ii) de nouvelles opérations commerciales, (iii) des collaborations dans le cadre de la médecine personnalisée, et (iv) des subsides.
- Les charges d'exploitation devraient diminuer de manière significative en 2010 avec la mise en place de plusieurs initiatives de réductions de coûts.
- Globalement, l'entreprise s'attend à réduire sa consommation de trésorerie en 2010 par rapport à 2009.

"En 2009, OncoMethylome a axé ses activités de R&D sur les secteurs de produits ayant le plus important potentiel de création de valeur dans le futur. Cette concentration nous permettra de consacrer davantage de ressources et d'attention à un ensemble de produits, en optimisant ainsi leur développement et leur validation clinique, tout en réduisant considérablement les coûts d'exploitation dans l'avenir. La technologie d'OncoMethylome continue d'être une excellente technologie en matière d'oncologie comme l'a démontré plusieurs de nos publications scientifiques en 2009 ", a commenté Philip Devine, directeur général d'OncoMethylome Sciences.

Autre nouvelle

Le Docteur Bob Pinedo a démissionné de son poste d'Administrateur lors de la dernière réunion du Conseil qui s'est tenue le 10 mars 2010. Le Conseil tient à remercier le Dr. Pinedo pour sa contribution au cours des dernières années.

L'actif net statuaire non consolidé de la Société est passé en dessous du seuil des 50% du capital social, ce qui implique qu'une Assemblée Générale Extraordinaire doit être convoquée en conformité avec l'article 633 du Code Belge des Sociétés.

États financiers

Pour télécharger les états financiers audités de 2009, cliquez ici : [ONCO 2009 Etats financiers PDF](#).

Informations à l'intention des actionnaires

Le rapport annuel 2009 pourra être téléchargé à la section Investisseurs du site www.oncomethylome.com dès fin avril 2010.

Rapport du commissaire-réviseur

Les informations financières présentées dans ce communiqué reflètent les comptes consolidés audités, élaborés selon le référentiel IFRS, tel qu'approuvé par l'UE. Notre commissaire, BDO Réviseurs d'Entreprises Soc. Civ. SCRL, représenté par Bert Kegels, nous a confirmé avoir terminé l'essentiel de ses contrôles et ne pas avoir d'ajustements significatifs à considérer au 31 décembre 2009 au sujet des informations financières reprises dans ce communiqué. Il s'apprête sur cette base à émettre une opinion sans réserve, avec mention du paragraphe explicatif suivant: "Malgré des pertes significatives qui affectent la situation financière de la société, les comptes annuels sont établis en supposant la poursuite des activités de l'entreprise. Cette supposition n'est justifiée que dans la mesure où la société continue à recevoir le soutien financier de ses actionnaires ou accède à d'autres sources de financement. Sans remettre en cause l'opinion sans réserve exprimée ci-dessus, nous attirons l'attention sur le rapport de gestion où, selon les exigences de la loi belge, le conseil d'administration justifie l'application des règles d'évaluation appropriées à la perspective de continuité de l'exploitation. Les comptes annuels n'ont pas fait l'objet d'ajustements touchant à l'évaluation et à la classification de certaines rubriques du bilan qui pourraient s'avérer nécessaires si la société n'était plus en mesure de poursuivre ses activités."

Calendrier financier d'OncoMethylome

6 mai 2010 – Point sur l'activité du premier trimestre
28 mai 2010 – Assemblée générale des actionnaires
26 août 2010 – Résultats du premier semestre 2010

4 novembre 2010 – Point sur l'activité du troisième trimestre
11 mars 2011 – Résultats de l'exercice 2010

A propos d'OncoMethylome Sciences

OncoMethylome Sciences (Euronext Bruxelles : ONCOB; Euronext Amsterdam : ONCOA) est une société de diagnostic moléculaire qui développe des tests de méthylation génique visant à aider les médecins à dépister et traiter efficacement le cancer. Les tests développés par la société sont plus spécifiquement conçus pour permettre aux médecins (i) de dépister le cancer avec précision aux stades précoces de développement du cancer, (ii) de prédire la réponse d'un patient au traitement médicamenteux, et (iii) de prédire les probabilités de récurrence du cancer.

La société collabore avec plusieurs centres de recherche internationaux réputés dans le domaine de l'oncologie moléculaire, tels que l'Université Johns Hopkins, et entretient des partenariats commerciaux et de collaboration avec LabCorp, Schering-Plough Corp., GlaxoSmithKline Biologicals, la division biosciences de Millipore Corporation, Merck KGaA et Qiagen. Les produits d'OncoMethylome sont basés sur la technologie de la méthylation inventée par l'Université Johns Hopkins (Etats-Unis).

Créée en janvier 2003, OncoMethylome possède des bureaux en Europe et à Durham, en Caroline du Nord (Etats-Unis).

Pour toute information complémentaire, merci de prendre contact avec :

Philip DEVINE

Tél. : +32 4.364.20.70

IR@oncomethylome.com

ou visitez notre site web : www.oncomethylome.com

Ce communiqué de presse contient des informations prévisionnelles et des estimations relatives aux performances futures prévues d'OncoMethylome et du marché sur lequel la société est active. Lesdites déclarations et estimations se basent sur différentes suppositions et appréciations de risques connus et inconnus, d'incertitudes et d'autres facteurs, qui semblaient raisonnables lorsqu'ils ont été faits, mais qui pourront s'avérer corrects ou non. Les événements réels sont difficiles à prévoir et peuvent dépendre de facteurs au-delà du contrôle de la société, et peuvent s'avérer être substantiellement différents.

