



COMMUNIQUE DE PRESSE

Déclaration de transparence de plusieurs actionnaires importants

Liège (Belgique) - 20 octobre 2008, 8:30 – OncoMethylome Sciences (Euronext Bruxelles : ONCOB, Euronext Amsterdam : ONCOA) a annoncé aujourd'hui qu'elle a reçu des déclarations de transparence de plusieurs actionnaires importants conformément à la nouvelle législation de transparence (Loi belge du 2 mai 2007) sur la révélation des possessions importantes des émetteurs dont les parts sont admises au commerce sur un marché belge réglementé.

OncoMethylome a 11.808.822 actions en circulation. Les actionnaires suivants ont informé OncoMethylome de leurs possessions au 1er septembre 2008 :

Actionnaires	Nombre d'actions	% des actions
Technowal SA	375.560	3.18
Life Sciences Partners II BV	1.411.195	11.96
Edmond de Rothschild Investment Partners	947.580	8.02
ING Belgium NV/SA	2.147.610	18.19
Herman Spolders	432.500	3.66
Polytechnos Venture Partners II GmbH	813.050	6.89

Les parties mentionnées ci-dessus ont fait leur déclaration séparément et agissent indépendamment. Edmond de Rothschild Investment Partners et Polytechnos Ventures Partners II GmbH sont des conseillers aux fonds qui détiennent des actions d'OncoMethylome mais ne détiennent pas des actions directement en leur nom propre.

« Les actionnaires ci-dessus sont détenteurs d'actions d'OncoMethylome depuis plusieurs années et nous apprécions leur soutien apporté à notre compagnie. Leur représentation géographique diverse (France, Pays Bas, Allemagne, et Belgique) est représentatif de l'orientation internationale d'OncoMethylome dans le domaine des diagnostics moléculaires » a indiqué Philip Devine, CFO d'OncoMethylome.

Pour télécharger ce communiqué de presse au format PDF, cliquez ici : [Communiqué de presse PDF](#).

À 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.

OncoMethylome possède un pipeline important de 10 produits en développement et bénéficie de divers partenariats solides. 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 Veridex LLC, une société du groupe Johnson & Johnson, LabCorp, Schering-Plough Corp., GlaxoSmithKline Biologicals, Abbott, Merck KGaA, et la division de bioscience de la société Millipore. 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 à Liège et Louvain (Belgique), à Durham, en Caroline du Nord (Etats-Unis), et à Amsterdam (Pays-Bas).

Pour toute information complémentaire, merci de prendre contact avec :

Philip DEVINE

Tel. +32-479-505-885

ir@oncomethylome.com

www.oncomethylome.com