



Une nano révolution pour un grand pas contre le cancer

Chiffre d'affaires du deuxième trimestre 2013

Paris, France, le 12 juillet 2013 – NANOBOTIX (Euronext : NANO – ISIN: FR0011341205), société française pionnière en nanomédecine appliquée au traitement local des cancers, dont le produit phare NBTXR3 est au stade clinique, annonce aujourd'hui son chiffre d'affaires pour le deuxième trimestre 2013.

Compte de résultat

<i>En €</i>	T2 2013*	S1 2013
Chiffre d'affaires	48 569	95 050
dont :		
<i>Cession de licence</i>	45 847	92 328
<i>Prestation de services</i>	2 722	2 722

**au deuxième trimestre 2012 la société n'avait réalisé aucun chiffre d'affaires*

Activité

Comme lors des trimestres précédents, le chiffre d'affaires réalisé au deuxième trimestre 2013 par Nanobiotix correspond à la quote-part du premier versement perçu par la société dans le cadre du contrat de licence signé avec la société taïwanaise PharmaEngine en août 2012, et qui porte sur le développement et la commercialisation du NBTXR3 dans la région Asie-Pacifique. Ce paiement initial (« *upfront payment* ») s'élève à 810 640€ et génère pour la période un produit de 45 847€, soit 92 328€ cumulés pour le premier semestre 2013. La facturation de prestations de services s'élève à 2 722€ pour la période du second trimestre. Au total, le chiffre d'affaires du second trimestre s'élève à 48 569€, soit 95 050€ pour le premier semestre 2013 ce qui ressort pleinement conforme aux attentes de la société

Nanobiotix se concentre actuellement sur le développement clinique de ses produits, dont la première commercialisation est prévue à horizon 2017. La récente actualité atteste de la bonne exécution de la stratégie de la société, conformément à son plan de développement.

Les résultats préliminaires positifs, publiés en juin, ont permis d'apporter la preuve du concept clinique du produit NBTXR3 en confirmant la sécurité et la faisabilité du traitement par injection intratumorale du produit chez des patients atteints d'un sarcome des tissus mous. Parallèlement, la société a reçu l'autorisation de l'ANSM pour démarrer un nouvel essai clinique avec le produit NBTXR3 chez des patients atteints d'un cancer de la tête et du cou, préoccupation majeure pour la santé publique dans certains pays européens et en Asie. Nanobiotix a également initié aux États-Unis le développement préclinique de NBTX-IV, second produit issu du pipeline NanoXray, via un partenariat avec le National Cancer Institute (NCI).

Prochaine communication financière : résultats semestriels 2013, le 30 août 2013



A propos de NANOBIOTIX : www.nanobiotix.com/fr

Nanobiotix, spin-off de l'Université de Buffalo, SUNY, a été créée en 2003. Société pionnière et leader en nanomédecine, elle a développé une approche révolutionnaire dans le traitement local du cancer. Nanobiotix concentre son effort sur le développement de son portefeuille de produits entièrement brevetés, NanoXray, innovation reposant sur le mode d'action physique des nanoparticules sous l'action de la radiothérapie qui permettent de maximiser l'absorption des rayons X à l'intérieur des cellules cancéreuses.

Le principal produit de Nanobiotix, NBTXR3, basé sur la technologie NanoXray, est actuellement testé chez des patients atteints d'un sarcome des tissus mous au stade avancé. La Société a établi un partenariat avec PharmaEngine pour le développement clinique et la commercialisation de NBTXR3 en Asie. Elle est basée à Paris.

Nanobiotix est cotée sur le marché réglementé de NYSE Euronext à Paris (Code ISIN: FR0011341205, code mnemonic Euronext: NANO, code Bloomberg: NANO:FP).



Contacts

Nanobiotix

Laurent Levy

Président du Directoire

+33 (0)1 40 26 07 55

laurent.levy@nanobiotix.com

NewCap.

Communication Financière

et Relations investisseurs

Louis-Victor Delouvrier / Emmanuel Huynh

+33 (0)1 44 71 98 53

lvdelouvrier@newcap.fr



Yucatan

Relations Presse (France)

Annie-Florence Loyer/ Nadège Le Lezec

+33 (0)1 53 63 27 27 / +33 (0)6 88 20 35 59

afloyer@yucatan.fr

College Hill

Relations Presse (Hors France)

Melanie Toyne Sewell / Donia Al Saffar

+44 (0) 207 457 2020

nanobiotix@collegehill.com