



Paris, le 16 avril 2012, 19h00

Information trimestrielle – Janvier-mars 2012

Chiffre d'affaires en hausse de 10% par rapport au 1^{er} trimestre 2011

Trésorerie de 30 millions d'Euros

AB Science SA (NYSE Euronext - FR0010557264 - AB), société pharmaceutique spécialisée dans la recherche, le développement et la commercialisation d'inhibiteurs de protéines kinases (IPK), annonce aujourd'hui son chiffre d'affaires du premier trimestre 2012 et présente les faits marquants du premier trimestre 2012 ainsi que les événements récents.

Commentant cette publication, Alain Moussy, Président Directeur général d'AB Science déclare : *«Au premier trimestre, nous avons communiqué les résultats d'une étude clinique de phase 2 dans les tumeurs gastro-intestinales stromales (GIST) ayant démontré que le masitinib améliore de manière significative la survie globale chez les patients atteints de GIST résistant au Glivec® par rapport au Sutent® de Pfizer (sunitinib). Sur la base de ces résultats, nous avons pris la décision d'initier sans délai une étude de phase 3 confirmatoire dans cette indication. Par ailleurs, avec la souscription en avril 2012 de l'obligation convertible de 10 M€, le niveau de trésorerie atteint près de 30 millions d'euros, correspondant à 3 années de financement à périmètre constant.»*

I. Faits marquants survenus au premier trimestre 2012, et faits récents

Au cours du trimestre écoulé, et depuis la fin du premier trimestre, AB Science a continué à réaliser des avancées significatives dans son programme de développement.

En médecine humaine

- AB Science a annoncé le 1^{er} février 2012 des résultats encourageants de son étude clinique de phase 2 avec le masitinib, dans les tumeurs gastro-intestinales stromales (GIST) résistantes au Glivec®.

Dans cette étude, 44 patients avec un GIST non-opérable, localement avancé ou métastasé et ayant une progression de la maladie sous traitement avec Glivec® (imatinib) (de 400 à 800mg / jour) ont reçu soit du masitinib (23 patients) à 12mg/kg/j, soit du Sutent® (21 patients) jusqu'à progression de la maladie. Après un suivi médian de 14 mois, la médiane globale de survie n'était pas atteinte pour le masitinib alors qu'elle s'établissait à 15 mois pour le Sutent® ($p = 0,022$ HR : 0,31 [0,11 ; 0,91]). Après 18 mois, 79% des patients traités avec le masitinib étaient toujours en vie, contre 20% pour ceux traités avec le Sutent®.

L'étude a aussi démontré que le masitinib était significativement mieux toléré que le Sutent®. Le profil de tolérance du masitinib était meilleur que celui du sunitinib avec une Survie sans Événement significativement plus longue ($p=0.002$) et un plus faible nombre d'événements indésirables (EI). Chez les patients traités avec le masitinib, les EI les plus fréquents étaient liés à la nausée, la diarrhée ou l'asthénie.

Ces résultats ont été retenus pour faire l'objet d'une présentation orale lors de la réunion annuelle 2012 de l'American Society of Clinical Oncology.

Autres événements

- AB Science a émis une obligation de 10 M€ convertible au prix de 15,00 euros par actions, qui a été intégralement souscrite et libérée début avril.

Les Obligations portent intérêt à un taux annuel de 1,25% payable annuellement. Elles portent également un taux d'intérêt capitalisé de 4,75%, payable uniquement en cas de remboursement de l'emprunt en numéraire.

Les obligations sont convertibles en actions à tout moment à l'initiative de l'Obligataire au prix de 15,00 euros par action. Les Obligations peuvent faire l'objet d'un remboursement anticipé en numéraire au gré d'AB Science sous certaines conditions. Les Obligations sont remboursables en totalité à la septième date anniversaire de la date d'émission à leur valeur nominale.

- Depuis le 24 février 2012, le titre d'AB Science est éligible au SRD "long-only" sur NYSE Euronext. Tout investisseur potentiel a ainsi la possibilité d'acquérir des titres AB Science par le biais du Service de Règlement Différé, en bénéficiant de l'effet de levier et du paiement différé.

II. Chiffre d'affaires du premier trimestre 2012

Au cours du premier trimestre 2012, le chiffre d'affaires d'AB Science s'est élevé à 321 k€, contre 292 k€ au premier trimestre 2011, en hausse de 10%.

Ce chiffre d'affaires provient de l'exploitation commerciale du masitinib en médecine vétérinaire en Europe et aux USA.

III. Point sur la situation financière au 31 mars 2012

La trésorerie d'AB Science s'établit à 20 M€ au 31 mars 2012, contre 18 M€ au 31 mars 2011. La consommation de trésorerie s'établit à 0,5 M€ pour le premier trimestre 2012 après l'encaissement sur la période d'une aide d'Etat de 2,8 M€, contre une consommation de trésorerie de 2,6 M€ pour le premier trimestre 2011.

A ce niveau de trésorerie s'ajoutent 10 millions d'euros correspondant à la souscription de l'emprunt obligataire libéré début avril.

(Trésorerie : trésorerie disponible, équivalents de trésorerie et actif financier sous forme de certificats de Dépôts)

A propos d'AB Science

Fondée en 2001, AB Science est une société pharmaceutique spécialisée dans la recherche, le développement, et la commercialisation de nouvelles thérapies ciblées pour les patients atteints de cancer ou d'autres pathologies importantes avec un besoin médical non satisfait, y compris des maladies inflammatoires et des maladies du système nerveux central.

AB Science a développé en propre un portefeuille d'inhibiteurs de protéines kinases (IPK), une nouvelle classe de molécules ciblées dont l'action consiste à modifier les voies de signalisation intracellulaire. La molécule phare d'AB Science, le masitinib, a déjà fait l'objet d'un enregistrement en médecine vétérinaire en Europe et aux États-Unis et est développée dans neuf phases 3 chez l'homme, dont huit en cours dans le cancer du pancréas, le GIST, le mélanome métastatique exprimant la mutation c-Kit JM, le myélome multiple, la mastocytose, l'asthme sévère persistant, la polyarthrite rhumatoïde, la sclérose en plaques progressive. La société a son siège à Paris et est cotée sur Euronext Paris (Ticker : AB)

Plus d'informations sur la société sur le site internet : www.ab-science.com

«Ce communiqué ne constitue pas une offre de vente ou la sollicitation d'une offre d'achat de titres AB Science. Il peut contenir des informations prospectives. Aucune garantie ne peut être donnée quant à la réalisation de ces prévisions qui sont soumises à des risques dont ceux décrits dans les documents déposés par la Société auprès de l'Autorité des marchés financiers, à l'évolution de la conjoncture économique, des marchés financiers et des marchés sur lesquels AB Science est présente »

AB Science - Communication financière & Relations Presse

Citigate
Dewe Rogerson

Contacts Citigate Dewe Rogerson :
Agnès Villeret/ Lucie Larguier –lucie.larguier@citigate.fr