



**POUR DIFFUSION IMMÉDIATE**

**ABLYNX LÈVE UN TROISIÈME TOUR DE 40 MILLIONS D'EUROS  
(~US\$50 MILLIONS) – UN DES DEUX PLUS GRANDS  
INVESTISSEMENTS PRIVÉES DE CETTE ANNÉE DANS LE  
SECTEUR BIOTECH EUROPÉEN**

**GAND (Belgique), le 23 août 2006** – Ablynx, pionnier dans la découverte et le développement des Nanobodies<sup>®</sup>, une nouvelle classe de protéines thérapeutiques dérivées des anticorps, a annoncé aujourd'hui avoir finalisé un troisième tour de 40 millions d'euros (US\$50 millions). Le syndicat international des investisseurs a été mené par le nouvel investisseur KBC, la principale banque belge pour les investissements privés et publics. Le deuxième nouvel investisseur est SR One (États-Unis et Royaume-Uni), la branche de capitaux à risques de GlaxoSmithKline, une des principales compagnies mondiales pharmaceutiques et de soins de santé axée sur la recherche. Le consortium des investisseurs déjà existant a participé intégralement à ce tour - Abingworth Management (Royaume-Uni), Alta Partners (États-Unis), Biotech Fund Flanders (Belgique), Gilde Healthcare Partners (Pays-Bas), GIMV (Belgique) et Sofinnova Partners (France). En outre, VIB (Belgique) a également participé à un degré significatif. Ceci amène tout le capital réuni par Ablynx depuis sa création en 2002 jusqu'ici à 70 million d'euros (~US\$87.5 million).

Combiné avec son capital existant, Ablynx pourra maintenant financer ses opérations au moins jusqu'à mi-2008, permettant à la compagnie de faire progresser son pipeline de produits basés sur sa technologie brevetée de Nanobody<sup>®</sup>. Ainsi l'entreprise pourra rapidement augmenter son nombre d'employés qui est actuellement d'un peu plus de 70. Ablynx développe un portfolio de programmes thérapeutiques basés sur les Nanobodies<sup>®</sup> dans un certain nombre de secteurs thérapeutiques, notamment l'inflammation, la thrombose, l'oncologie et la maladie d'Alzheimer. Aujourd'hui, trois de ces programmes sont dans un stade avancé de développement pré-clinique et Ablynx soumettra son premier dossier aux autorités avant la fin de cette année et prévoit de lancer des études cliniques de phase I début 2007.

Le stratégie d'Ablynx est d'établir un portfolio diversifié et large de Nanobodies<sup>®</sup> thérapeutiques, basé sur des associations stratégiques aussi bien que sur son propre pipeline de découvertes internes. Des collaborations continues de recherche et des associations significatives multi-cibles avec plusieurs des grandes compagnies pharmaceutiques sont établies avec notamment Novartis, Centocor (J&J), Kirin Breweries et P&G Pharmaceuticals.

Dr. Edwin Moses, Président du Conseil d'Administration et Président Directeur Général d'Ablynx, commente:

«Nous sommes enchantés d'avoir reçu une telle aide financière importante d'investisseurs internationaux de premier rang, offrant une gamme étendue de possibilités et de ressources. La compagnie se trouve maintenant en excellente position financière pour augmenter rapidement ses opérations et pour développer agressivement son pipeline de produits.»

Ruth Devenyns, Senior Investment Manager de KBC Equity, ayant rejoint le Conseil, ajoute: «La technologie de Nanobodies® développée par Ablynx peut révolutionner le paysage de la biotechnologie. Nous sommes emballés d'avoir mené l'investissement et nous attendons avec intérêt de travailler avec le syndicat d'investisseurs existant d'Ablynx et avec son équipe internationale forte et expérimentée pour mener la compagnie vers son stade de développement suivant. Nous croyons que le développement impressionnant d'Ablynx est un autre indicateur de la force croissante et de la masse critique de la biotechnologie au Benelux.»

Denis Lucquin, Managing Partner de Sofinnova Partners conclut:

«Tous les investisseurs existants étaient extrêmement confiants au sujet du futur d'Ablynx et étaient prudents pour permettre l'engagement de nouveaux investisseurs. KBC et SR One offrent beaucoup plus que l'argent et nous sommes extrêmement heureux qu'ils font partie de ce défi.»

- fin -

## À propos d'Ablynx

Ablynx est une compagnie biopharmaceutique engagée dans la découverte et le développement de Nanobodies®, une nouvelle classe de protéines thérapeutiques issues de fragments d'anticorps 'single-domain', ciblant un large éventail de maladies graves chez l'homme. Ablynx développe un portfolio de programmes thérapeutiques basés sur les Nanobodies® dans un certain nombre de secteurs thérapeutiques, notamment l'inflammation, la thrombose, l'oncologie et la maladie d'Alzheimer.

Au cours de ces dernières années Ablynx a produit des Nanobodies®, contre plus de vingt cibles différentes. La compagnie et ses collaborateurs ont obtenu des résultats positifs lors de tests *in vivo* réalisés chez l'animal dans cinq programmes thérapeutiques. Lors d'études avancées chez le primate, Ablynx a démontré l'absence de toute immunogénicité détectable pour ses candidats Nanobodies®. Aujourd'hui, trois de ces programmes sont dans un stade avancé de développement pré-clinique et Ablynx devrait commencer les essais cliniques sur deux d'entre eux d'ici début 2007.

Ablynx a des collaborations continues de recherche et des associations significatives multicibles avec plusieurs des grandes compagnies pharmaceutiques dont notamment Novartis, Centocor (J&J), Kirin Breweries et P&G Pharmaceuticals. La stratégie d'Ablynx est d'établir un portfolio diversifié et large de Nanobodies® thérapeutiques, basé sur des associations stratégiques aussi bien que sur son propre pipeline de découvertes internes.

Les thérapies basées sur les Nanobodies®, représentent une opportunité commerciale importante. En raison de leur structure unique et de leur stabilité inégalée, les Nanobodies®, allient les avantages des anticorps classiques à certaines caractéristiques des petites molécules médicamenteuses. Parce qu'ils sont issues d'anticorps naturels à lourde chaîne, les Nanobodies® ont une stabilité inégalée et peuvent être administrés par plusieurs voies (injectés, oralement, sprays ou crème), évitant ainsi les problèmes d'administration liés aux anticorps normaux, qui peuvent seulement être administrés par injection. En outre, grâce à leur structure unique ils peuvent également convenir pour des traitements qui sont inaccessibles aux anticorps conventionnels ou à leurs fragments, par exemple visant des epitopes tels que des récepteurs, centres actifs d'enzymes et lieux d'interactions des virus. Nanobodies® sont produits par micro-organismes ce qui présente également un avantage significatif de coût par rapport aux méthodes de production conventionnelles pour les anticorps.

Grâce à ses brevets, Ablynx a une position dominante dans le domaine des Nanobodies®. Ablynx a des droits exclusifs et mondiaux sur plus de quarante familles de brevets accordés et en cours de procédure, y compris les brevets couvrant la structure, la composition, la préparation et les utilisations de Nanobodies®, ('brevets de Hamers'). Ces brevets ont été accordés sur les principaux marchés dont les Etats-Unis, l'Europe et le Japon. Tous les

produits, y compris les composés thérapeutiques qui contiennent des Nanobodies<sup>®</sup>, sont couverts par ces brevets.

Avec son siège à Gand, Belgique, Ablynx a levé plus de 70 millions d'euros (soit plus de 87.5 millions de dollars) auprès d'un puissant consortium d'investisseurs comprenant Abingworth Management (R-U), Alta Partners (Etats-Unis), Biotech Fund Flanders (Belgique), Gilde Investment Management (les Pays Bas), le GIMV (Belgique), KBC (Belgique), Sofinnova Partners (France) et SR One (Etats-Unis). Des brevets nanobody de base ont été contribués par ses institutions de fondation VIB et VUB (Vrije Universiteit Brussel).

Pour de plus amples informations, veuillez visiter le site [www.ablynx.com](http://www.ablynx.com)

### **A propos de Abingworth Management Ltd. (R-A et Etats-Unis) - [www.abingworth.com](http://www.abingworth.com)**

Abingworth est une société de capital à risque établie de longue date et spécialisée dans les sociétés non cotées et dans celles du secteur biomédical. Implantée au Royaume-Uni (Londres et Cambridge) et aux Etats-Unis (Menlo Park et Boston), Abingworth intervient activement des deux côtés de l'Atlantique. Au cours des quinze dernières années, la société a épaulé plus de 80 entreprises en développement du secteur des sciences de la vie et du secteur médical. Par la suite, la plupart de ces entreprises ont été cotées en bourse, ont fusionné ou ont été pris sous le contrôle des leaders du secteur. Abingworth assure la gestion de plus de 700 millions de dollars US d'actifs.

Stephen Bunting, Managing Director, t: +44 207 7534 1500, e: [bunting@abingworth.co.uk](mailto:bunting@abingworth.co.uk)

### **A propos de Alta Partners (Etats-Unis) – [www.altapartners.com](http://www.altapartners.com)**

Alta Partners, basée en San Francisco, est une société pionnière de capital à risque. Fondée en 1996, Alta Partners gère actuellement sept fonds regroupant 1,5 milliards de dollars US de capital engagé. Alta est l'un des investisseurs les plus actifs dans les sciences de la vie, ayant financé plus de 110 sociétés, assurant un continuum depuis la création de sociétés jusqu'à des opportunités plus avancées.

Ekaterina (Katya) Smirnyagina, Venture Partner, t:+33 685802191, +1 415 362 4022,  
e: [ekaterina@altapartners.com](mailto:ekaterina@altapartners.com)

### **A propos de Gilde Healthcare Partners (Pays-Bas) – [www.gilde.nl](http://www.gilde.nl)**

Créé en 1982, Gilde Investment Management (Utrecht, Pays-Bas) gère un portefeuille de capital d'investissement de 2 milliards EUR (2,5 milliards USD), dont plus de 200 millions EUR (250 millions USD) sont consacrés à des fonds de capital à risque spécialisés dans le domaine de la santé.

Les fonds axés sur la santé sont gérés par une équipe de professionnels chevronnés, pourvus à la fois d'un savoir-faire opérationnel et d'expertise en capital à risque, qui aide les entrepreneurs scientifiques à convertir leurs idées en entreprises performantes. Gilde possède l'expérience et les ressources nécessaires pour épauler les sociétés à tous les stades de leur développement et les amener en Bourse.

Pieter van der Meer, General Partner, t: +31 302192554, e: [vandermeer@gilde.nl](mailto:vandermeer@gilde.nl)

### **A propos de GIMV et Biotech Fund Flanders (Belgique) – [www.gimv.com](http://www.gimv.com)**

GIMV est une société d'investissement belge, établie en 1980, et sur Euronext Bruxelles depuis 1997. Son but est d'investir dans les capitaux propres des compagnies non-inscrites à la Bourse (capitaux propres privés). GIMV opère dans trois secteurs.

Des capitaux à risques de GIMV sont investis principalement dans les technologies de l'information et les sciences de la vie. Dans des industries plus traditionnelles, ils entreprennent également des rachats de direction ('MBOs') et fournissent le capital de croissance (Corporate Investment). Le portefeuille maintient un équilibre entre des start-ups, des sociétés en croissance rapide et des entreprises majeures. De cette façon, GIMV se place en tant qu'intervenant sur le marché international.

Biotech Fund Flanders est une société de capital à risque concentrée sur des investissements dans des projets des sciences de la vie en Flandre. Les fonds, qui sont commandités par le gouvernement flamand et contrôlés par GIMV, s'élèvent à €25 million pour investir dans les compagnies flamandes et dans les compagnies étrangères qui ont l'intention de commencer des activités en Flandre.

Frank Bulens, Executive Investment Manager, t: +32 3 290 2156, e: [FrankB@gimv.be](mailto:FrankB@gimv.be)

### **A propos de KBC Private Equity (Belgium) et KBC Private Equity Fund Biotech (Belgium) – [www.kbcpe.be](http://www.kbcpe.be) et [www.kbcam.be/biotech](http://www.kbcam.be/biotech)**

KBC Private Equity, la société de capital à risque du Groupe KBC, fournit des capitaux de développement et finance les rachats des entreprises de taille moyenne pour des montants compris entre 2 et 50 millions d'euros. KBC Private Equity déploie principalement ses activités en Belgique et en Europe centrale, les marchés domestiques du Groupe KBC.

KBC Private Equity peut acquérir des participations tant majoritaires que minoritaires et fournit des ressources financières sous la forme de financement par actions et/ou de financements «mezzanine». Forte d'une équipe expérimentée de 25 personnes, KBC Private Equity gère un portefeuille de plus de soixante participations actives, d'une valeur marchande positive de 400 millions d'euros.

KBC Private Equity est un actionnaire actif dans une perspective à long terme, participant à la prise de décisions stratégiques et fournissant une aide active aux équipes de management dans le développement de leur société. En tant que membre du groupe KBC, KBC Private Equity profite du vaste réseau du groupe et bénéficie de son savoir-faire étendu.

KBC Private Equity Fund Biotech NV ('Biotech NV') est une Pricaf Biotech investit dans les entreprises de biotechnologie cotées et non cotées dans le monde entier. Il a été coté sur Euronext Bruxelles et est géré conjointement par KBC Private Equity et KBC Asset Management.

Ruth Devenyns, Senior Investment Manager, t: +32 2 429 96 94, e: [ruth.devenyns@kbcpe.be](mailto:ruth.devenyns@kbcpe.be)

### **About Sofinnova Partners (France) – [www.sofinnova.fr](http://www.sofinnova.fr)**

Créée à Paris en 1972, Sofinnova Partners est l'une des toutes premières sociétés de capital à risque indépendantes en Europe. Gérant à ce jour 900 millions d'euros, Sofinnova Partners investit dans les technologies de l'information et les sciences de la vie. Sa stratégie d'investissement consiste à investir dans des projets et des équipes à fort potentiel, dès les premiers stades de développement, généralement en qualité d'investisseur principal ou co-leader. Sofinnova Partners bénéficie également d'une relation de longue date avec Sofinnova Ventures, société sœur basée à San Francisco. L'équipe de Sofinnova Partners est composée de 10 partenaires-investisseurs qui accompagnent activement les entreprises dans lesquelles ils investissent.

Denis Lucquin, Managing Partner: +33 1 53054103, e: DLucquin@sofinnova.fr

### **A propos de SR One (Etats-Unis) – [www.srone.com](http://www.srone.com)**

SR One est une entreprise indépendante de capitaux à risques de soins de santé de GlaxoSmithKline, Basée à West Conshohocken, (Etats-Unis) et à Londres (R-U), SR One investit globalement dans des entreprises de biotechnologie prometteuses qui sont engagées dans la découverte, le développement et la vente des médicaments avec le potentiel d'apporter des avantages déterminants aux patients.

Depuis sa création en 1985, SR One a investi plus de 400 millions de dollars dans plus de 120 entreprises prometteuses de biotechnologie. Pour de plus amples information sur SR One, son personnel et son portfolio d'entreprises, veuillez visitez [www.srone.com](http://www.srone.com)

Adrian Rawcliffe, Managing Partner, SR One, t: +1 610 567 1006,  
e: [ad.g.rawcliffe@gsk.com](mailto:ad.g.rawcliffe@gsk.com)

### **A propos de VIB (Belgique) - [www.vib.be](http://www.vib.be)**

VIB (l'Institut Interuniversitaire de Flandre pour la Biotechnologie) est un établissement de recherches effectuant la recherche dans les domaines de la médecine moléculaire, de la biologie végétale et de la biologie structurale.

L'Institut VIB réalise des transferts de technologie pour transposer les résultats de ses recherches dans des produits présentant un intérêt public. À ce jour, le VIB gère un portefeuille supérieur à 150 familles de brevets, collabore avec des dizaines de sociétés à travers le monde et a créé des start-ups financées par du capital à risque, notamment Devgen, CropDesign, Ablynx, Peakadilly et Solucel. VIB exploite également plusieurs bio-incubateurs et a joué un rôle déterminant dans la création récente du centre de biotechnologie FlandersBio.

Rudy Dekeyser, Vice General Director et Director Technology Transfer, t: +32 9 2446611, e: [Rudy.Dekeyser@vib.be](mailto:Rudy.Dekeyser@vib.be)

### **Contacts:**

#### **Relations de media d'Ablynx:**

Sue Charles, CEO  
Northbank Communications  
t : +44 (0)20 7886 8152  
m: +44 (0)7968 726585  
e: [s.charles@northbankcommunications.com](mailto:s.charles@northbankcommunications.com)

#### **Chez Ablynx:**

Dr. Edwin Moses, Président et CEO  
Ablynx NV  
t : +32 (0)9 241 11 51  
m: +44 (0)777 1954193 / +32 (0)473 39 50 68  
e: [edwin.moses@ablynx.com](mailto:edwin.moses@ablynx.com)