

**VIVALIS SIGNE UNE NOUVELLE LICENCE COMMERCIALE
DE LA LIGNEE CELLULAIRE EB66®
AVEC LES LABORATOIRES KYOTO BIKEN**

Nantes & Lyon (France) et Kyoto (Japon) – 21 Juin 2011: VIVALIS (NYSE Euronext Paris : VLS), société biopharmaceutique, annonce aujourd'hui que les LABORATOIRES KYOTO BIKEN, un des plus grands producteurs de vaccins vétérinaires au Japon, a conclu un accord de licence commerciale avec VIVALIS pour produire un vaccin vétérinaire dans la lignée cellulaire EB66® de VIVALIS, issue de cellules souches embryonnaires de canard.

Yoichi Kakuta, C.O.O de KYOTO BIKEN déclare : « Conformément à notre engagement continu de fournir à nos clients des produits plus sûrs et de meilleure qualité, nous sommes très heureux d'étendre l'utilisation de la lignée cellulaire EB66® à la prochaine génération de vaccins vétérinaires ».

Franck Grimaud, Président du Directoire et Majid Mehtali, Directeur scientifique, co-dirigeants de VIVALIS, déclarent : « Nous sommes très heureux que KYOTO BIKEN étende sa relation avec VIVALIS au travers d'un accord de licence commerciale dans le domaine des vaccins animaux. Avec environ 30 licences en cours, et trois nouvelles licences signées depuis le début de l'année 2011, ceci confirme que la majorité de nos clients qui sont entrés dans une licence d'évaluation sont satisfaits de la robustesse, de l'efficacité et de l'acceptabilité réglementaire de notre lignée cellulaire EB66® en l'étendant à une utilisation commerciale ».

VIVALIS recevra des paiements d'entrée et d'étapes de développement, ainsi que des paiements de royalties associés aux ventes de produits.

**Prochain communiqué : Ventes mi-2011, 21 Juillet 2011
après la clôture du marché NYSE Euronext**

A propos de VIVALIS (www.vivalis.com)

VIVALIS (NYSE- Euronext: VLS) est une société biopharmaceutique qui fournit à l'industrie pharmaceutique des solutions cellulaires innovantes pour la production de vaccins et de protéines, et qui développe des médicaments pour le traitement et la prévention de pathologies sans réponse médicale. Le savoir-faire et la propriété intellectuelle de VIVALIS sont principalement exploités dans 3 domaines :

1. Lignée cellulaire EB66® :

VIVALIS propose des licences de recherche et des licences commerciales de sa lignée cellulaire EB66®, dérivée de cellules souches embryonnaires de canard, à des sociétés de biotechnologies et à l'industrie pharmaceutique pour la production de vaccins thérapeutiques et prophylactiques viraux, virosomes, VLPs et protéines recombinantes, notamment dans les anticorps monoclonaux avec un activité cytotoxique accrue. Des essais cliniques sur des vaccins produits sur la lignée cellulaire EB66® sont en cours aux USA et au Japon. Au travers de ces programmes, la société reçoit des paiements initiaux, des paiements d'étapes à certaines étapes cliniques et des royalties sur les ventes de ses clients.

2. Plateforme VIVA|Screen™ de découverte d'anticorps humains

VIVALIS propose à ses clients des solutions sur mesure pour la génération, le développement et la production d'anticorps monoclonaux 100% humains. Au travers de ces programmes, la société reçoit des paiements initiaux, des paiements d'étapes et des royalties sur les ventes de ses clients.

3. Plateforme de découverte de petites molécules chimiques : 3D-Screen

VIVALIS réalise la découverte et le développement jusqu'au stade préclinique de petites molécules chimiques originales identifiées avec sa plateforme de criblage propriétaire, 3D-Screen. Cette plateforme de criblage unique permet l'identification de molécules originales capables d'altérer la structure tridimensionnelle d'une protéine cible et donc de moduler sa fonction biologique par un mode d'action innovant. VIVALIS développe actuellement un portefeuille de nouvelles molécules chimiques propriétaires pour le traitement d'infection par le virus de l'Hépatite C. VIVALIS propose également, en prestation de service, de développer des plateformes HTS 3D-Screen personnalisées dirigées contre la protéine cible d'intérêt du client.

Basée à Nantes et à Lyon (France) et à Toyama (Japon), VIVALIS a été créée en 1999 par le Groupe Grimaud (environ 1 500 personnes), un des leaders mondiaux de la sélection génétique animale. VIVALIS a établi plus de 30 partenariats et licences avec les leaders mondiaux du secteur, notamment Sanofi Pasteur, GlaxoSmithKline, Pfizer Animal Health, Kaketsuken, Kitasato Daiichi Sankyo Vaccine, Merial, Intervet, SAFB Biosciences. VIVALIS est membre des pôles de compétitivité ATLANPOLE BIOTHERAPIES et LYON BIOPOLE.

VIVALIS

Compartiment B d'Euronext Paris de NYSE Euronext

Reuters : VLS.PA – Bloomberg : VLS FP

Membre des indices SBF 250, Small Cap 90 et NextBiotech de NYSE Euronext



Le présent document contient des informations prospectives et des commentaires relatifs aux objectifs et stratégies de la société. Aucune garantie ne peut être donnée quant à la réalisation de ces prévisions qui sont soumises à des risques dont les facteurs de risques décrits dans le Document de référence de la société, à l'évolution de la conjoncture économique, des marchés financiers et des marchés sur lesquels la société est présente.

Contacts

VIVALIS

Franck Grimaud, CEO

Email : investors@vivalis.com

NewCap

Communication financière

Steve Grobet / Pierre Laurent

Tél.: +33 (0) 1 44 71 94 91

Email : vivalis@newcap.fr