

Poursuite de la forte dynamique de croissance

Chiffre d'affaires 9 mois : +150%

Trésorerie consolidée au 30.09.2011 : 34,0 M€

Nantes, Lyon (France) – 20 octobre 2011 : VIVALIS (NYSE Euronext Paris : VLS), société biopharmaceutique, annonce, pour les neufs premiers mois de l'exercice 2011, un produit des activités ordinaires (IFRS) de 7,4 millions d'euros, en croissance de +150% par rapport aux 9 premiers mois de 2010, et une trésorerie consolidée de 34,0 millions d'euros au 30 septembre 2011.

Forte hausse des produits des activités ordinaires sur les 9 premiers mois de 2011

(En milliers d'euros, normes IFRS)	3 ^{ème} trimestre			9 mois		
	2010	2011	Var.	2010	2011	Var.
Prestations de service	424	358	-16%	931	1 188	+28%
Produits de licensing (<i>upfront, milestones</i>)	777	2 395	+208%	2 040	6 253	+206%
Produit des activités ordinaires	1 201	2 753	+129%	2 971	7 441	+150%
Dont EB66 [®] et Bioproduction	796	2 307	+190%	2 381	5 893	+148%
VIVA Screen [™] et 3D-Screen [™]	405	446	+10%	590	1 549	+163%

Le produit des activités ordinaires des neufs premiers mois de 2011, incluant les prestations de services fournies et les produits issus des contrats de licence, atteint 7,4 millions d'euros, en augmentation de +150% par rapport à la même période en 2010. Le troisième trimestre 2011 continue à enregistrer une progression soutenue du produit des activités ordinaires avec une progression de +129% par rapport au troisième trimestre 2010.

Sur les neufs mois, les prestations de service augmentent de 28% passant de 0,9 million d'euros pour les neufs premiers mois de 2010 à 1,2 million d'euros pour la même période de 2011, principalement dans le cadre de prestations de découverte et de production d'anticorps (VIVA|Screen[™]).

Dans le même temps, les produits de *licensing*, incluant les paiements initiaux (*upfront*) et *milestones*, progressent de +206%, reflétant principalement les développements commerciaux et scientifiques réalisés par les équipes de VIVALIS au cours des récents mois sur la plateforme EB66[®].

Les produits de *licensing* représentent 87% des produits des activités ordinaires pour le troisième trimestre 2011, contre 65% au troisième trimestre 2010.

Trésorerie consolidée solide au 30 septembre 2011

Le niveau de trésorerie consolidée atteint 34,0 millions d'euros au 30 septembre 2011 contre 36,2 millions d'euros au 30 juin 2011 et 42,5 millions d'euros au 31 décembre 2010.

Cette trésorerie intègre un nouveau paiement reçu dans le cadre de la subvention OSEO/ISI signée en 2008.

Ainsi, grâce aux revenus générés par les activités de service et par les licences, et grâce à la bonne maîtrise des charges d'exploitation, la consommation de trésorerie sur le trimestre s'est limitée à 2,2 millions d'euros, confirmant le modèle peu consommateur de cash de VIVALIS.

VIVALIS dispose ainsi d'une situation financière particulièrement solide pour mener à bien son programme de développement de produits propriétaires, fortement créateur de valeur.

Succès commerciaux et scientifiques

VIVALIS continue d'enregistrer des progrès commerciaux et scientifiques dans chacune de ses activités.

Sur sa technologie EB66[®], cinq nouvelles licences ont été signées depuis le début de l'année, dont trois commerciales avec Kyoto Biken au Japon, Transgene en France et Delta-Vir en Allemagne, dépassant ainsi les objectifs annuels de licences commerciales annoncés en début d'année. D'autre part, les accords avec Transgene et Delta-Vir incluent également une production de lots issus de l'unité de bioproduction de VIVALIS.

Concernant la technologie de découverte d'anticorps monoclonaux humains VIVA|Screen[™], VIVALIS a fortement renforcé le positionnement concurrentiel de cette plateforme et son industrialisation suite à l'acquisition de la technologie ISAAC de SCWorld. Cette technologie est maintenant intégrée à la fois dans nos laboratoires de Toyama au Japon et de Lyon en France.

Perspectives

Avec 18 licences commerciales, une dizaine de licences de recherche signées à ce jour pour la technologie EB66[®], le premier accord d'envergure signé sur la technologie de découverte d'anticorps VIVA|Screen[™], des nouveaux accords de productions de vaccins, des progrès scientifiques continus et une situation financière saine, VIVALIS est très confiant dans ses perspectives de développement.

Franck Grimaud, Président du Directoire et Majid Mehtali, Directeur Scientifique, co-dirigeants de VIVALIS, déclarent : « *Nous continuons de progresser dans notre plan de marche et sommes très heureux des progrès réalisés depuis le début de l'année. Les neufs premiers mois de 2011 reflètent l'accélération de notre croissance et la consolidation de notre leadership technologique. L'initiation d'un deuxième essai clinique pour un vaccin produit sur EB66[®] par Kaketsuken au Japon, la signature de trois nouvelles licences commerciales et les progrès réalisés dans le cadre de la collaboration avec GSK renforcent encore le leadership de la lignée cellulaire EB66[®] au niveau mondial. D'autre part, l'acquisition de la technologie ISAAC de la société SCWorld au Japon et son intégration dans l'outil d'identification d'anticorps humains rares à très haut débit VIVA|Screen[™] enrichissent notre offre intégrée auprès des industriels de la pharmacie et des biotechnologies dans le domaine des anticorps monoclonaux humains. Nous sommes confiants sur notre capacité à signer un nouvel accord commercial sur cette technologie dans les six mois et allons initier nos premiers programmes de découverte de produits en propre avant la fin de l'année. Les bonnes performances financières, les actifs que nous avons constitués, nous mettent en position de force pour construire la nouvelle étape de développement de VIVALIS.* ».

Prochaine communication financière :

24 janvier 2012, après fermeture du marché : chiffre d'affaires du quatrième trimestre 2011

À 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 des produits.

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 Lyon (France) et à Toyama (Japon), VIVALIS a été créée en 1999 par le Groupe Grimaud (environ 1 500 personnes), l'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, Transgene, Pfizer Animal Health, Kaketsuken, Kitasato Daiichi Sankyo Vaccine, Merial, Merck Animal Health, SAFB Biosciences. VIVALIS est membre des pôles de compétitivité ATLANPOLE BIOTHERAPIES et LYON BIOPOLE en France et membre de OKURIKU INNOVATION CLUSTER FOR HEALTH SCIENCE à Toyama, au Japon.

VIVALIS

Compartiment B d'Euronext Paris de NYSE Euronext

Reuters : VLS.PA – Bloomberg : VLS FP

Membre des indices SBF 250, Small Cap 90 et Next Biotech 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

Axelle Vuillermet / Pierre Laurent

Tél.: +33 (0) 1 44 71 94 93

Email : vivalis@newcap.fr