

## VIVALIS SIGNE UNE NOUVELLE LICENCE DE RECHERCHE SUR LA LIGNEE CELLULAIRE EBx<sup>®</sup> POUR LA PRODUCTION DE VACCINS VIRAUX

Nantes (France) – 18 juin 2008

VIVALIS annonce aujourd'hui qu'il a accordé à une société pharmaceutique spécialisée en santé animale des droits sur la lignée cellulaire EBx<sup>®</sup> (EB66) pour une évaluation de la production de plusieurs vaccins viraux.

Le marché mondial des vaccins pour animaux était de 1,5 milliard de dollars en 2007. Vivalis a d'ores et déjà licencié sa plateforme EBx<sup>®</sup> à plusieurs acteurs majeurs de ce secteur parmi lesquels MERIAL, INTERVET-SCHERING PLOUGH, FORT DODGE (WYETH), VIRBAC, KAKETSUKEN.

Franck GRIMAUD, Président du Directoire de VIVALIS déclare : *“VIVALIS est très heureux de signer ce nouvel accord qui devrait permettre d'aider notre nouveau licencié dans le développement de ces vaccins viraux pour animaux. Cette nouvelle licence confirme que la lignée cellulaire EBx<sup>®</sup> est un substrat cellulaire de référence pour la production de vaccins viraux. Nous sommes convaincus qu'un nombre croissant de sociétés abandonneront les œufs pour produire leurs vaccins viraux sur notre plateforme cellulaire EBx<sup>®</sup>”.*

Les termes de l'accord n'ont pas été rendus publics.

\*\*\*\*\*

**Prochain communiqué financier :**

**13 août 2008, après fermeture du marché Euronext : chiffre d'affaires 2<sup>o</sup> trimestre 2008**

### **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 prévenir et traiter les pathologies virales. Le savoir-faire et la propriété intellectuelle de VIVALIS sont principalement exploités dans 3 domaines :

1. Le développement et la fabrication de vaccins. VIVALIS propose des licences de recherche et des licences commerciales de ses lignées cellulaires embryonnaires souches EBx<sup>®</sup> à des sociétés de biotechnologie et à l'industrie pharmaceutique pour la production de vaccins viraux.
2. La mise au point de systèmes de production de protéines recombinantes et d'anticorps monoclonaux. VIVALIS licencie à des entreprises de biotechnologie et de la pharmacie ses lignées cellulaires embryonnaires souches EBx<sup>®</sup> pour la production de protéines recombinantes.
3. La construction d'un portefeuille de produits propriétaires dans les vaccins et les molécules antivirales (Hépatite C).

Basée à Nantes (France), VIVALIS a été créée en 1999 par le Groupe Grimaud (1.450 personnes), n<sup>o</sup>2 mondial de la sélection génétique animale. VIVALIS a établi de nombreux partenariats avec les leaders mondiaux du secteur, notamment Sanofi Pasteur, GlaxoSmithKline, Novartis Vaccines, Kaketsuken, Merial, SAFC Biosciences. VIVALIS est membre du pôle de compétitivité ATLANTIC BIOTHERAPIES.

Compartiment C d'Euronext Paris - FR0004056851

Reuters : **VLS.PA** – Bloomberg : **VLS FP**

**Relations Investisseurs:**

**VIVALIS**

Franck Grimaud, C.E.O.

Email: [investors@vivalis.com](mailto:investors@vivalis.com)

**NewCap**

Financial Communication Agency

Steve Grobet / Emmanuel Huynh

Tel.: +33 (0) 1 44 71 94 91

Email: [vivalis@newcap.fr](mailto:vivalis@newcap.fr)