

**VIVALIS ET BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH
SIGNENT UNE LICENCE DE RECHERCHE, AVEC UNE OPTION DE LICENCE
COMMERCIALE, POUR UTILISER LA PLATEFORME EB66® POUR LA
PRODUCTION DE VACCINS VETERINAIRES**

Nantes, France –17 Février 2009 – VIVALIS (NYSE Euronext: VLS) et BOEHRINGER INGELHEIM Animal Health, la division Santé Animale de la société pharmaceutique globale BOEHRINGER INGELHEIM, dont le siège social est en Allemagne, annoncent aujourd’hui la signature d’un accord de licence de recherche pour utiliser la lignée cellulaire EB66®, propriété de VIVALIS, pour la production de plusieurs vaccins vétérinaires. L’accord inclut une option pour entrer dans un accord de licence commerciale afin d’utiliser cette plateforme cellulaire pour la production de vaccins destinés à protéger les animaux.

"Vivalis est heureux d’entrer dans ce nouvel accord de recherche avec un des acteurs majeurs dans le domaine des vaccins vétérinaires. Cette 24^{ème} licence confirme que la lignée cellulaire EB66® de VIVALIS est une alternative très attractive aux oeufs embryonnés pour la production industrielle de vaccins à la fois en santé humaine et animale", déclare Franck Grimaud, Président du Directoire de VIVALIS.

Les termes de cet accord n’ont pas été révélés.

A propos de la lignée cellulaire EB66®

La lignée cellulaire EB66® dérivée de cellules souches de canard, présente des caractéristiques réglementaires et industrielles uniques : les cellules sont génétiquement stables, immortelles et sont capables de croître à de fortes densités cellulaires (> 20 millions cellules/mL) en suspension dans un milieu sans sérum.

Le BMF (*Biological Master File*), dossier réglementaire d’enregistrement de la lignée EB66®, a été déposé le 27 Juin 2008 à la FDA (Food and Drug Administration).

La lignée cellulaire EB66® est actuellement utilisée ou évaluée par 75% des acteurs mondiaux du vaccin. Avec 24 licences signées aujourd’hui, la lignée cellulaire EB66® est devenue un nouveau substrat cellulaire standard pour la production de produits biologiques.

**Prochain communiqué de presse
31 mars 2009, après fermeture du marché : résultats annuels 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 sa lignée cellulaire EB66[®], dérivée de cellules souches de canard, à des sociétés de biotechnologies et à l'industrie pharmaceutique pour la production de vaccins. La société reçoit des paiements initiaux, des paiements d'étapes et des royalties sur les ventes de ses clients.
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 sa lignée cellulaire EB66[®] pour la production de protéines recombinantes. La société reçoit des paiements initiaux, des paiements d'étapes et des royalties sur les ventes de ses clients.
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° 2 mondial de la sélection génétique animale. VIVALIS a établi plus de 30 partenariats et licences avec les leaders mondiaux du secteur. VIVALIS est membre du pôle de compétitivité ATLANTIC BIOTHERAPIES.

VIVALIS

Compartment C d'Euronext Paris de NYSE Euronext

Reuters : VLS.PA – Bloomberg : VLS FP

Membre de l'indice Next Biotech de NYSE Euronext

Relations investisseurs :

VIVALIS

Franck Grimaud, C.E.O.

Email : investors@vivalis.com

NewCap

Communication financière

Steve Grobet / Emmanuel Huynh

Tél.: +33 (0) 1 44 71 94 91

Email : vivalis@newcap.fr