

### **Hybrigenics renouvelle un contrat de services pour un montant total de 2,4 millions de dollars US**

**Hybrigenics Services va continuer à apporter son expertise en interactions entre protéines à une société américaine des sciences de la vie pendant 3 années supplémentaires**

**Paris, le 24 septembre 2012** – Hybrigenics SA (ALHYG), société biopharmaceutique cotée sur le marché Alternext (NYSE-Euronext) de Paris, annonce aujourd’hui le renouvellement d’un contrat triennal entre sa filiale spécialisée dans les interactions entre protéines, Hybrigenics Services, et une société américaine active dans les sciences de la vie pour un montant total de 2,4 millions de dollars US.

Hybrigenics Services va continuer de réaliser des cribles double-hybride en levure et d’enrichir des bases de données bioinformatiques exclusives avec les interactions entre protéines nouvellement identifiées. Les résultats sont visualisés et exploités avec les solutions informatiques intégrées hautement perfectionnées développées par Hybrigenics, telles que le logiciel PIM-Rider. Le contrat initial a été signé en 2009. Dans le cadre de la prolongation pour trois ans de cet accord, l’engagement annuel a été porté de 700 000 à 790 000 dollars US par an (+13%).

« *Ce renouvellement de contrat entre Hybrigenics Services et un de ses clients industriels les plus importants est la meilleure preuve de sa satisfaction en termes d’expertise scientifique, d’excellence expérimentale et de rapport qualité/prix optimal,* » commente Etienne Formstecher, directeur général délégué d’Hybrigenics Services en charge du marketing, des ventes et de l’accompagnement scientifique.

**A propos d’Hybrigenics** (ISIN : FR0004153930, Mnémo : ALHYG)

Hybrigenics SA ([www.hybrigenics.com](http://www.hybrigenics.com)) est une société biopharmaceutique cotée sur le marché Alternext (NYSEEuronext) de Paris, qui focalise ses programmes internes de R&D sur des cibles et des thérapeutiques innovantes contre les maladies prolifératives, cancéreuses ou non-cancéreuses.

Le programme de développement d’Hybrigenics repose sur l’inécalcitol, un agoniste des récepteurs de la vitamine D actif par voie orale. L’inécalcitol a déjà démontré son excellente tolérance et une forte présomption d’efficacité par voie orale dans le traitement de première ligne du cancer de la prostate hormono-réfractaire métastatique, en association avec le Taxotère®, chimiothérapie intraveineuse de référence dans cette indication. L’inécalcitol a récemment fait l’objet d’un essai clinique pour le traitement du psoriasis modéré à sévère. Une autre étude clinique de l’inécalcitol est actuellement en cours chez des patients atteints de leucémie lymphoïde chronique.

Hybrigenics a un accord de collaboration de recherche avec Servier sur les enzymes de dé-ubiquitination et leurs inhibiteurs en oncologie, neurologie, psychiatrie, rhumatologie, ophtalmologie, diabète et maladies cardiovasculaires. Hybrigenics poursuit ses propres recherches en pointe dans le domaine des protéases spécifiques de l’ubiquitine dans d’autres aires thérapeutiques particulièrement pertinentes, comme l’inflammation et la virologie.

Hybrigenics Services SAS est une filiale à 100% d’Hybrigenics, leader mondial de la technologie double-hybride en levure (Y2H, pour « Yeast Two-Hybrid ») et des services associés pour identifier, valider et inhiber les interactions entre protéines. Hybrigenics offre aux chercheurs de tous les secteurs des sciences de la vie des prestations de très haute qualité grâce à sa plateforme Y2H à haut débit certifiée ISO 9001, à ses outils et bases de données bioinformatiques très élaborés, à sa chimiothèque et à sa plateforme de criblage chimique.

# HYBRIGENICS

## Communiqué de Presse

\*\*\*

**HYBRIGENICS est cotée sur Alternext de NYSE Euronext Paris**

**ISIN : FR0004153930**

**Mnémono : ALHYG**



**Hybrigenics**

Rémi Delansorne  
Directeur Général  
Tél. : +33 (0)1 58 10 38 00  
[investors@hybrigenics.com](mailto:investors@hybrigenics.com)

**NewCap.**

Communication financière  
Axelle Vuillermet / Pierre Laurer  
Tél. : +33 (0)1 44 71 94 94  
[hybrigenics@newcap.fr](mailto:hybrigenics@newcap.fr)