

### Compte-rendu de l'Assemblée Générale d'Hybrigenics

**Paris, le 11 juin 2012** – Hybrigenics SA (ALHYG), société biopharmaceutique cotée sur le marché Alternext (NYSE-Euronext) de Paris, focalisée dans la recherche et le développement de nouveaux médicaments contre les maladies prolifératives et spécialisée dans les services scientifiques dédiés aux interactions entre protéines, rend compte ce jour de son Assemblée Générale qui s'est tenue le jeudi 07 juin.

Les actionnaires ont ratifié les nominations du Docteur Alain Munoz et de Monsieur Piet Serrure en tant qu'administrateurs indépendants et approuvé à une très large majorité toutes les autres résolutions soutenues par le Conseil d'Administration, notamment celles relatives aux comptes sociaux et consolidés pour l'exercice 2011.

Le contrat de licence et de collaboration de recherche avec Servier ainsi que la croissance continue à la fois des revenus et de la rentabilité de l'activité d'Hybrigenics Services ont été rappelés et soulignés comme accomplissements majeurs de l'année 2011. Les résultats préliminaires récents de l'étude clinique de Phase II de l'inécalcitol dans le psoriasis modéré à sévère ont également été présentés aux actionnaires. L'étude a été financée et réalisée en moins d'un an ; les résultats actuellement disponibles ne permettent pas de conclure définitivement quant à l'efficacité du produit dans cette indication thérapeutique. Une étude clinique de l'inécalcitol dans la leucémie lymphoïde chronique est sur le point de commencer.

**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 (NYSE-Euronext) 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 clinique d'Hybrigenics repose sur l'inécalcitol, un agoniste des récepteurs de la vitamine D actif par voie orale. L'inécalcitol est en cours d'étude clinique pour le traitement du psoriasis modéré à sévère. Il est également prévu de tester l'inécalcitol chez des patients atteints de leucémie lymphoïde chronique. 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.

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 est cotée sur Alternext de NYSE Euronext Paris**

**ISIN : FR0004153930 - Mnémo : 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 Laurent  
Tél. : +33 (0)1 44 71 94 94  
[hybrigenics@newcap.fr](mailto:hybrigenics@newcap.fr)