

Pressemitteilung

Martinsried/München, Deutschland, und Mechelen, Belgien, 18. Februar 2010

MorphoSys und Galapagos erweitern ihre Forschungsallianz im Bereich Antikörper

Die MorphoSys AG (Frankfurt: MOR; Prime Standard Segment; TecDAX) und Galapagos NV (Euronext: GLPG) gaben heute die Erweiterung ihrer Zusammenarbeit bei der Entwicklung von Antikörpern zur Behandlung von Knochen- und Gelenkserkrankungen bekannt. Auf Basis der bislang erzielten soliden Fortschritte vereinbarten die Partner die Aufnahme eines weiteren krankheitsrelevanten Zielmoleküls in die Kooperation, wodurch sich die Gesamtzahl der Projekte im Bereich Knochen- und Gelenkserkrankungen auf vier erhöht.

Die Kooperation verfolgt das Ziel, Antikörpertherapien zur Behandlung von Knochen- und Gelenkserkrankungen wie etwa der Rheumatoiden Arthritis, Osteoporose und Osteoarthritis zu entdecken und zu entwickeln, die auf neuartigen Wirkmechanismen basieren. Gemäß der ursprünglichen Vereinbarung wurden drei relevante Zielmoleküle für die Zusammenarbeit ausgewählt. Es wurden Antikörper mit hoher Spezifität gegen das erste Zielmolekül entwickelt, welche nun in krankheitsspezifischen *in-vitro*- und *in-vivo*-Versuchen getestet werden. Parallel dazu hat Galapagos seine Technologieplattform zur Identifizierung weiterer Targets zur Antikörperentwicklung eingesetzt. Darauf aufbauend haben die MorphoSys AG und die Galapagos NV nun ein viertes Zielmolekül in die Kooperation aufgenommen. Bei der Auswahl der Zielmoleküle wurden diejenigen bevorzugt, bei denen der Wert der Programme etwa durch Patentanmeldungen weiter erhöht werden kann.

„Diese Zusammenarbeit bietet Galapagos eine Plattform zur Entwicklung von Antikörpermedikamenten gegen unsere firmeneigenen Zielmoleküle“, kommentiert Onno van de Stolpe, Vorstandsvorsitzender von Galapagos. „Die Kombination mit den mehr als 40 F&E-Programmen mit niedermolekularen Wirkstoffen, die wir verfolgen, festigt unsere Führungsposition bei der Entdeckung innovativer Ansätze zur Behandlung von Krankheiten mit hohem ungedecktem medizinischen Bedarf.“

„Die Erweiterung unserer firmeneigenen Pipeline ist ein wichtiger Werttreiber für unser Unternehmen. Wir planen, im Jahr 2010 unserem Portfolio bis zu vier firmeneigene Programme hinzuzufügen, darunter sowohl Programme, die komplett in Eigenregie durchgeführt werden, als auch gemeinsame Entwicklungsprojekte beispielsweise mit Galapagos“, erklärte Dr. Marlies Sproll, Forschungsvorstand der MorphoSys AG. „Unsere Allianz mit Galapagos ermöglicht uns den Zugang zu neuartigen krankheitsrelevanten Zielmolekülen, welche die Basis für zukünftige First-in-Class Antikörpertherapien bilden könnten.“

MorphoSys in Kürze:

Die MorphoSys AG ist ein unabhängiges Biotechnologie-Unternehmen, das innovative Antikörper für therapeutische, diagnostische und Forschungszwecke entwickelt. Die firmeneigene HuCAL-Technologie zählt weltweit zu den leistungsstärksten Methoden zur Herstellung vollständig menschlicher Antikörper. Durch den erfolgreichen Einsatz dieser und anderer firmeneigener Technologien ist MorphoSys führend im Bereich therapeutische Antikörper, einer der am schnellsten wachsenden Medikamentenklassen in der pharmazeutischen Industrie. Im Rahmen von Partnerschaften mit einigen der weltweit größten Pharmakonzerne hat MorphoSys eine Pipeline mit mehr als 60 Medikamentenkandidaten aufgebaut. Das Unternehmen erweitert seine Wirkstoff-Pipeline zum einen durch neue Partner-Programme, zum anderen durch ein wachsendes Portfolio an firmeneigenen therapeutischen Antikörpern. Bei seinem firmeneigenen Portfolio konzentriert sich MorphoSys auf die Bereiche Onkologie und entzündliche Erkrankungen. Sein am weitesten fortgeschrittenes Programm ist MOR103, ein vollständig menschlicher Antikörper gegen GM-CSF, befindet sich derzeit in einer Studie der Phase 1b/2a in Patienten mit rheumatoider Arthritis. Mit Hilfe seiner Geschäftseinheit AbD Serotec weitet MorphoSys den Einsatz seiner Technologien auf den Diagnostik- und Forschungsmarkt aus. Der Hauptsitz von MorphoSys befindet sich in Martinsried bei München. Das Unternehmen ist an der Frankfurter Börse unter dem Symbol „MOR“ notiert. Weitere Informationen erhalten Sie unter <http://www.morphosys.de>

HuCAL[®], HuCAL GOLD[®], HuCAL PLATINUM[®], CysDisplay[®] und RapMAT[®] sind eingetragene Warenzeichen der MorphoSys AG.

About Galapagos:

Galapagos (Euronext: GLPG; OTC: GLPYY) is a mid-size biotechnology company specialized in the discovery and development of small molecule and antibody therapies with novel modes-of-action. The Company is progressing one of the largest pipelines in biotech, with four clinical and over 40 discovery/pre-clinical programs. Through risk/reward-sharing alliances with GlaxoSmithKline, Eli Lilly, Janssen Pharmaceutica, Merck & Co. and Roche, Galapagos is eligible to receive up to €3 billion (\$4.5 billion) in downstream milestones, plus royalties. Together with the service operations of BioFocus and Argenta, Galapagos has more than 640 employees and operates facilities in six countries, with global headquarters in Mechelen, Belgium. For further information, visit www.glp.com

Diese Veröffentlichung enthält bestimmte in die Zukunft gerichtete Aussagen, die den MorphoSys-Konzern betreffen. Diese spiegeln die Meinung von MorphoSys zum Datum dieser Mitteilung wider und beinhalten bestimmte Risiken und Unsicherheiten. Sollten sich die den Annahmen der Gesellschaft zugrunde liegenden Verhältnisse ändern, so können die tatsächlichen Ergebnisse und Maßnahmen von den erwarteten Ergebnissen und Maßnahmen abweichen. MorphoSys beabsichtigt nicht, diese in die Zukunft gerichteten Aussagen zu aktualisieren, soweit sie den Wortlaut dieser Pressemitteilung betreffen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

MorphoSys AG

Dr. Claudia Gutjahr-Löser
Head of Corporate Communications & IR
Tel: +49 (0) 89 / 899 27-122

Mario Brkulj
Senior Manager Corporate Communications & IR
Tel: +49 (0) 89 / 899 27-454

Jessica Kulpi
Specialist Corporate Communications & IR
Tel: +49 (0) 89 / 899 27-332

investors@morphosys.com

Galapagos NV

Elizabeth Goodwin

Director Investor Relations

Tel.: +31 6 2291 6240

ir@glpg.com