



PERSBERICHT

Crucell ontvangt € 2 miljoen euro subsidie van Ministerie van Economische Zaken voor het ontdekken van antistoffen tegen antibiotica-resistente bacteriële infecties

Leiden, Nederland, 16 september 2005. Het Nederlandse biotechnologiebedrijf Crucell N.V. (Euronext, NASDAQ: CRXL) heeft vandaag bekendgemaakt dat het een subsidie heeft ontvangen van het SenterNovem Innovation Subsidy for Collaborative Projects programma van het Ministerie van Economische Zaken, die kan oplopen tot maximaal € 2 miljoen. Hiermee wordt een gezamenlijke inspanning ondersteund die erop is gericht Crucell's MAbstract[®]-technologie toe te passen bij de ontdekking van antistoffen die helpen bij de toekomstige ontwikkeling van nieuwe medicijnen tegen antibiotica-resistente bacteriële infecties.

Het aantal bacteriën dat resistent is tegen antibiotica neemt alarmerend snel toe, waardoor er jaarlijks in de Verenigde Staten en Europa meer dan 200.000 patiënten sterven aan infecties die zij hebben opgelopen in ziekenhuizen. Elk jaar krijgen bijna 2 miljoen patiënten te maken met infecties in de bloedbaan, longontsteking en huidinfecties. Dit zorgt alleen al in de Verenigde Staten jaarlijks voor 5 miljard dollar aan kosten in de gezondheidszorg.

Crucell heeft voor dit project een netwerk van vooraanstaande onderzoeksinstituten samengebracht, waaronder Harvard Medical School in de Verenigde Staten en gespecialiseerde groepen van Nederlandse universiteiten. In de loop van het project probeert het bedrijf haar antistoftechnologie MAbstract[®] toe te passen in combinatie met haar vaccinatie- en productieplatforms, om de toekomstige ontwikkeling van medicijnen tegen antibiotica-resistente bacteriën te ondersteunen. MAbstract[®] is een technologie die kan worden gebruikt om zogenaamde 'drug targets' te identificeren, zoals eiwitten uit ziekteverwekkers als bacteriën en virussen, en om menselijke antistoffen tegen die 'drug targets' te vinden.

"Naarmate ons vaccin- en antistofprogramma vordert, krijgen we steeds meer kennis en ervaring op het gebied van onze belangrijkste technologieën," vertelt Dr. Jaap Goudsmit, Chief Scientific Officer van Crucell. "We zijn trots dat we deze expertise nu kunnen toepassen ter bestrijding van de medicijn-resistente bacteriële ziekten die een groot probleem vormen in ziekenhuisomgevingen."

Over SenterNovem

SenterNovem is een agentschap van het Nederlandse Ministerie van Economische Zaken. Zijn stimuleringsprogramma's en verschillende subsidieregelingen zijn gericht op het gebied van hoogwaardige technologie, energie, milieu, export en internationale samenwerking.

Over Crucell

Crucell N.V. is een biotechnologiebedrijf gericht op het ontwikkelen van vaccins en antistoffen voor de bestrijding van infectieziekten, waaronder Ebola, influenza, malaria, West-Nijl virus en hondsdolheid. Ontwikkelingsactiviteiten van het bedrijf



zijn onder andere samenwerkingen met sanofi pasteur voor griepvaccins, de U.S. National Institutes of Health voor Ebola en malaria vaccins en GlaxoSmithKline (GSK), Walter Reed Army Institute of Research en New York University voor een malaria vaccin. Crucell's producten zijn gebaseerd op zijn innovatieve PER.C6[®] technologie, welke een veiligere, efficiëntere manier voor het produceren van biofarmaceutische producten mogelijk maakt. Crucell licenseert zijn PER.C6[®] technologie voornamelijk op niet-exclusieve basis aan de biofarmaceutische industrie. Licentiehouders en contractproducenten zijn onder andere DSM Biologics, GSK, Centocor/J&J en Merck & Co., Inc. Crucell is gevestigd in Leiden en staat genoteerd op Euronext en NASDAQ (tickersymbool CRXL). Meer informatie kunt u vinden op de website www.crucell.com.

This press release contains forward-looking statements that involve inherent risks and uncertainties. We have identified certain important factors that may cause actual results to differ materially from those contained in such forward-looking statements. For information relating to these factors please refer to our Form 20-F, as filed with the U.S. Securities and Exchange Commission on April 14, 2005, and the section entitled "Risk Factors". The company prepares its financial statements under generally accepted accounting principles in the United States (US GAAP).

Neem voor meer informatie contact op met:

Crucell N.V.

Harry Suykerbuyk
Director Investor Relations and
Corporate Communications
Tel. +31 (0)71 524 8718
h.suykerbuyk@crucell.com