



Persbericht – 19 april 2010 – 9u00

## **ActoGeniX stelt nieuwe Chief Executive Officer aan**

**Gent, 19 april 2010 - Het biofarmaceutische bedrijf ActoGeniX NV kondigt vandaag de aanstelling aan van Dr. Bernard Coulie tot nieuwe Chief Executive Officer. Dr. Coulie volgt Dr. Mark Vaeck op, die een nieuwe wending aan zijn professionele carrière wenst te geven. Dr. Coulie heeft vele jaren succesvolle ervaring in life sciences, en is vandaag Chief Medical Officer van ActoGeniX. Hij zal vanaf heden beide functies combineren.**

Patrick Van Beneden, voorzitter van ActoGeniX, is enthousiast over de nieuwe rol die Dr. Coulie als CEO van ActoGeniX opneemt. De Raad van Bestuur vertrouwt erop dat zijn expertise en managementervaring ActoGeniX een belangrijke stap vooruit laten zetten. Zijn benoeming is een nieuwe mijlpaal voor het bedrijf, dat zich volop naar een volgend ontwikkelingsstadium begeeft. Onder zijn leiding gaat het huidige enthousiaste team van wetenschappers met volle overtuiging verder met hun programma om nieuwe geneesmiddelen te ontwikkelen. Ook is de heer Van Beneden de aftredende CEO, Dr. Mark Vaeck, erkentelijk voor de ontwikkeling die ActoGeniX onder zijn leiding heeft gekend.

Bernard Coulie heeft meer dan een decennium ervaring in de farmaceutische en biotechnologische sector. In 2006 maakte hij de overstap naar ActoGeniX als mede-oprichter en Vice-President Research & Development. Daarvoor was hij werkzaam als Therapeutic Area Leader Internal Medicine bij Johnson & Johnson (J&J) Pharmaceutical Research & Development Europe. Daar tekende hij voor de succesvolle initiële klinische ontwikkeling van verschillende producten in diverse therapeutische domeinen. Dr. Coulie startte bij J&J in 2000. Hij nam er verschillende functies op met toenemende verantwoordelijkheden in productontwikkeling en klinische ontwikkeling. Tussen 1997 en 2000 was hij gastro-enteroloog op de dienst Gastroenterology & Hepatology in de Mayo Clinic (USA). Bernard behaalde zijn MD en PhD aan de Leuvense universiteit. Hij is internist en MBA van de Vlerick Leuven Gent Management School.

Over zijn benoeming zegt Dr. Coulie: *"Van bij de start heeft ActoGeniX gewerkt aan een uniek en krachtig platform voor de orale toediening van therapeutische proteïnen. De wetenschappers van ActoGeniX hebben in dit platform een brede portfolio aan nieuwe therapeutische producten ontwikkeld. Het lead product van ActoGeniX, AG013, bevindt zich momenteel in een klinische studiefase 1B. Daarnaast heeft ActoGeniX producten in de pre-klinische fase voor belangrijke therapeutische domeinen zoals gastro-enterologie, immuunziekten en de ondersteuning van kankerbehandelingen. Ik ben er trots op om dit ActoGeniX naar een verder stadium te mogen begeleiden en uit te bouwen tot een succesvol biofarmaceutisch bedrijf."*



**Voor verdere informatie, contacteer:**

GIMV

De heer Patrick Van Beneden, Voorzitter van de Raad van Bestuur - Tel. +32 (0)3 2902158 -  
Patrick.VanBeneden@gimv.com

ActoGeniX

Dr. Bernard Coulie, Chief Executive Officer - Tel. +32 (0)9 2610600 – bernard.coulie@actogenix.com

**Over ActoGeniX**

ActoGeniX is een biofarmaceutisch bedrijf dat zich richt op de ontwikkeling en commercialisering van ActoBiotics™, een nieuwe klasse van oraal toegediende biofarmaceutische geneesmiddelen voor de gerichte behandeling van ernstige ziekten die dringende medische verzorging eisen. ActoBiotics™ vormen een nieuw concept voor orale toediening van therapeutische proteïnen, en zijn veiliger en doeltreffender dan injecteerbare biofarmaceutische middelen. Via ActoBiotics™ kunnen een breed gamma van therapeutische peptides en proteïnen toegediend worden, zoals cytokines, enzymen, hormonen en monoclonale antilichamen.

AG013, het lead product van ActoGeniX voor de behandeling van orale mucositis bij kankerpatiënten, bevindt zich momenteel in de klinische fase 1B in de Verenigde Staten. Daarnaast blijkt uit preklinische modellen dat ActoBiotics™ en het onderliggende technologieplatform inzetbaar zijn in een brede waaier aan therapeutische domeinen zoals gastro-enterologie, metabolische aandoeningen, immuniteitsziekten en allergieën.

ActoGeniX werd in 2006 opgericht als een spin-off van VIB en de Universiteit Gent. Het bedrijf heeft zijn hoofdzetel in Gent (België) en stelt ongeveer 20 werknemers tewerk, waarvan de helft PhDs, MDs of PharmDs zijn. ActoGeniX haalde 35,5 miljoen Euro op (ongeveer 50 miljoen US\$) via twee financieringsrondes met een consortium van vooraanstaande life sciences investeerders zoals Gimv, Biotech Fonds Vlaanderen, Baekeland Fonds, Biovest (België), Life Sciences Partners, Aescap Venture (Nederland) en Ventech (Frankrijk).

ActoGeniX heeft een sterke en uitgebreide intellectuele eigendomspositie met octrooirechten die 20 verschillende octrooifamilies omvatten. Met brede octrooiclaims die reeds werden toegekend in belangrijke territoria zoals in de VS en in Europa bevindt ActoGeniX zich nu in een unieke positie om met succes haar veelbelovende ActoBiotics™ commercieel te ontwikkelen.