

PERSBERICHT
Embargo tot 23 MAART 2010 - 17:00u

Officiële opening van BioVille, de eerste Limburgse bio-incubator

Hasselt (België) – Op 23 maart 2010 vond de officiële opening plaats van BioVille, een incubatorgebouw voor bedrijven actief in de biomedische sector, gelegen op de Universitaire Campus van Diepenbeek. BioVille werd officieel geopend door viceminister-president en minister voor Innovatie mevrouw Ingrid Lieten en voorzitter NV Life Sciences Development Campus Marc Vandeput, in aanwezigheid van LRM-voorzitter Hugo Leroi en rector Luc De Schepper van de Universiteit Hasselt.

Minister van Innovatie Ingrid Lieten: *“BioVille is een realisatie die kadert binnen de Limburgse ambitie om “Life Sciences” als één van de hoog technologische economische speerpuntsectoren in onze regio uit te bouwen. In dit incubatorgebouw vinden startende life sciences bedrijven de noodzakelijke infrastructuur om verder te kunnen groeien. Naast het risicokapitaal van de Limburgse investeringsmaatschappij LRM en de sectorexpertise van de universiteiten en medische centra in de Euregio, vormt BioVille een belangrijke hefboom voor de ontwikkeling van deze sector in onze regio. Dat levert namelijk heel wat jobs op zowel voor hoog- als laaggeschoolden.”*

BioVille heeft als doel om gespecialiseerde infrastructuur (o.a. laboratoria) alsook een brede waaier van ondersteunende diensten aan te bieden aan bedrijven die actief zijn in de (bio)medische technologie en diensten sector. Het concept van BioVille is uniek in de zin dat het ruim 2000m² tellende gebouw zowel aan startende bedrijven alsook aan mature groeibedrijven met nood aan hoogwaardige infrastructuur zoals GMP- of clean room-faciliteiten, onderdak kan bieden. Naast flexibele kantoor- en laboratorium modules is er eveneens een gemeenschappelijk dienstenlaboratorium voorzien dat bio-analytische diensten aanbiedt aan de gebruikers van BioVille. Bovendien kunnen de bedrijven een beroep doen op het platform van LifeTechLimburg voor een aantal ondersteunende en administratieve diensten.

Het succes van dit concept vertaalt zich in een snelle bezetting van het gebouw. Vandaag hebben zich reeds 8 bedrijven gevestigd in BioVille: Amakem, Apitope, Mubio Diagnostics, Dermagenoma, Promethera, Q-Care, SEPS Pharma en Thema Group. Daarnaast zijn ook de medewerkers van LifeTechLimburg in de incubator gehuisvest. Op termijn wordt verwacht dat de bedrijven in BioVille voor ruim honderd nieuwe rechtstreekse arbeidsplaatsen voor hooggeschoolden zullen zorgen.

BioVille is gelegen op de Universitaire Campus van Diepenbeek, centraal in de Toptechnologie Regio Leuven-Hasselt-Eindhoven-Aken-Maastricht-Luik, en is door de nabijheid van de E313 en E314 vlot bereikbaar. Het gebouw werd gerealiseerd en wordt beheerd door de NV Life Sciences Development Campus, een vennootschap opgericht door LRM, de Provinciale Ontwikkelingsmaatschappij van Limburg en de Universiteit Hasselt, en met de steun van de Europese en Vlaamse overheid en de provincie Limburg.

Voor meer informatie over BioVille:

Kris Motmans
Algemeen Directeur
NV Life Sciences Development Campus
+32 11 286900
info@bioville.be

Marc Vandeput
Voorzitter Raad van Bestuur,
NV Life Sciences Development Campus
+32 11 286900
info@bioville.be

Voor meer informatie over LifeTechLimburg:

Piet Stinissen
Voorzitter LifeTechLimburg
+32 11 26 92 04
piet.stinissen@uhasselt.be

Voor meer informatie over LRM:

Nico Vandervelpen
Hoofd Life Sciences
+32 11 246801
n.vandervelpen@lrm.be