



Anvers / 11 janvier 2013 / 17:45 CET

## Gimv investit 2 millions d'euros dans le spin-off du VIB AgroSavfe

---

Gimv et un consortium d'investisseurs annoncent un investissement conjoint de 5 millions d'euros dans la fondation de la société biotechnologique verte AgroSavfe, un spin-off du centre de recherche pour la biotechnologie (VIB) qui développe une technologie innovatrice pour des produits phytopharmaceutiques durables. Gimv participe à hauteur de 2 millions d'euros via le Gimv-Agri+ Investment Fund, une initiative commune avec le Boerenbond, et le Biotech Fonds Vlaanderen, géré par Gimv. VIB, Sofi, PMV, QBIC et quelques autres bailleurs de capital risque investissent ensemble 3 millions d'euros.

AgroSavfe se consacrera à la recherche et le développement de formulations innovantes de produits phytopharmaceutiques par le biais de la technologie Agrobody, développée par le département VIB de l'Université Libre de Bruxelles. Des produits phytopharmaceutiques (tels que les insecticides et les fongicides), préparés avec des Agrobodies TM (des fragments d'anticorps isolés d'anticorps de chameaux) peuvent être utilisés à faible dose ou avoir un effet retard évitant une application répétée. Dès lors, les produits phytopharmaceutiques contribuent à une production agricole améliorée et plus durable.

AgroSavfe, qui aura son siège au sein du VIB Bio-incubateur dans le parc technologique à Gand, est sous la direction du CEO Marnix Peferoen (ex-CropDesign et ex-Bayer Crop Science, Plant Genetic Systems) et emploie 9 personnes.

AgroSavfe est le septième start-up du VIB (après Ablynx, Actogenix, Cropdesign, Devgen, Pronota et Multiplicom) qui sera financé par Gimv.

Pour plus d'informations, vous pouvez consulter le communiqué de presse du VIB en annexe.



Gimv

Good company for companies

# Communiqué De Presse

## Pour plus d'informations, vous pouvez contacter :

**Christophe Van Vaeck** – Associate Health & Care

T +32 3 290 21 36 – [christophe.vanvaeck@gimv.com](mailto:christophe.vanvaeck@gimv.com)

**Frank De Leenheer** – Investor Relations & Corporate Communications Manager

T +32 3 290 22 18 – [frank.deleenheer@gimv.com](mailto:frank.deleenheer@gimv.com)

## À propos de Gimv

Gimv est une société d'investissement européenne qui compte plus de trois décennies d'expérience dans le private equity et le capital risque. L'entreprise est cotée sur la NYSE Euronext Brussel et gère actuellement environ 1,8 milliard d'euros (y compris des fonds de tiers). Les 85 entreprises actuellement présentes dans le portefeuille de Gimv réalisent ensemble un chiffre d'affaires de plus de 6 milliards d'euros et emploient plus de 28 000 personnes.

Dans le cadre de plateformes d'investissement bien précises, Gimv détecte les sociétés dynamiques et innovantes qui présentent un solide potentiel de croissance et les aide à devenir des leaders sur leurs marchés respectifs. Ces quatre plateformes d'investissement sont : Consumer 2020, Health & Care, Smart Industries et Sustainable Cities. Chacune d'elles travaille avec une équipe spécialisée et expérimentée, couvrant l'ensemble des marchés domestiques de Gimv (Benelux, France et Allemagne). En outre, elles peuvent compter sur un vaste réseau international d'experts.

Vous trouverez plus d'informations sur Gimv sur [www.gimv.com](http://www.gimv.com).



## VIB starts 2013 with launch of new biotech company AgroSavfe

10 January 2013

**New VIB spin-off receives investment of 5 million EUR**

A strong investment consortium, including ex-reference shareholders from DevGen (Gimv, Madeli Participaties, Biovest), has invested in the new VIB agri-biotech spin-off “AgroSavfe”. Together with Gimv-Agri+, PMV, SOFI, QBIC and VIB, they have invested 5 million EUR in the establishment of the green biotech company that develops innovative technology for sustainable crop protection.

A AgroSavfe, which will be located in the VIB Bio-incubator in the technology park in Ghent, will employ 9 people under the supervision of CEO Marnix Peferoen (ex-CropDesign, ex Bayer Crop Science and Plant Genetic Systems).

“VIB is not only a birthplace for leading research, but has also built up the knowledge, experience and reliability that allows a strong consortium to be formed to start up a new spin-off. AgroSavfe will use the Agrobody<sup>TM</sup> platform to develop new formulations for a wide range of crop protection products and applications. The product development and commercialization will occur either internally or in collaboration with partners.” according to **Marnix Peferoen**, CEO AgroSavfe.

**Patrick Van Beneden**, manager of the Biotechfonds Vlaanderen and Gimv-Agri+: “This investment demonstrates that it is still possible to obtain funding for promising biotech companies in Flanders, even in a relatively early phase. The participation in AgroSavfe also means that previous investors in DevGen will re-invest part of their returns in a new company with growth perspectives”.

**Johan Cardoen**, Managing Director VIB, “We are delighted with the strong consortium of capital investors that have invested in AgroSavfe. With its focus on sustainable crop protection, AgroSavfe will strengthen and complement the growing agrobiotech cluster in Ghent”.

The new spin-off perpetuates the innovation potential of the Flemish biotech sector. This is the first investment by the QBIC, the inter-university fund of the universities in Ghent, Brussels and Antwerp.

AgroSavfe will focus on the research and development of innovative formulations of crop protection products by means of the Agrobody technology that was developed in the VIB department of the Free University of Brussels. Crop protection products (e.g. insecticides, fungicides) with Agrobodies<sup>TM</sup> as formulation agents (antibody fragments from camel antibodies) can be used at lower dosages or have a longer lasting effect without repeat applications and thereby contribute to improved and more sustainable agricultural production.

### **Crop protection products under pressure**

The use of crop protection products is essential in the increasingly intensive agricultural sector. The global market for conventional crop protection products is still expanding and the turnover in 2012 exceeded 47 billion dollars. However, there has been increasing pressure over the last few years - both from (inter)national legislation and from the retail sector and consumer organizations - to limit the use of crop protection products drastically. The AgroSavfe technology platform has the potential to provide a solution.