



Embargo : 31 augustus 2006 om 14 u 00 (Brusselse tijd)

## SOLVAY STAPT IN RISICOKAPITAALFONDS VOOR GEAVANCEERDE MATERIALEN

### *Onderzoek van nieuwe commerciële ontwikkelingen in informatie- en communicatietechnologieën*

Solvay maakt vandaag bekend dat het deelneemt in het Pangaea Ventures Fund II, LP, een risicokapitaalfonds gevestigd te Vancouver (Canada) dat zich toelegt op geavanceerde materialen, waartoe o.a. energietechnologie, milieutechnologie en nanotechnologie behoren. Solvay zal een niet nader genoemd bedrag inbrengen in het fonds, waarvan de belangrijkste investeerders o.a. BASF en Ciba Specialty Chemicals zijn.

De beslissing van Solvay om in het fonds in te stappen, is een weerspiegeling van haar strategie om nieuwe commerciële mogelijkheden in de informatie- en communicatietechnologie (ICT) te ondersteunen. De aandacht van de Groep in het kader van ICT-materialen van de volgende generatie spitst zich vooral toe op lichtemitterende polymeren, elektrisch geleidende polymeren en geleidende inktten. Naast zijn eigen interne onderzoeksactiviteiten onderzoekt Solvay de ontwikkeling van nieuwe activiteiten via joint ventures en partnerships met baanbrekende bedrijven en organisaties op het gebied van onderzoek. De Groep heeft onlangs nog een overeenkomst afgesloten met het Georgia Institute of Technology's Center for Organic Photonics and Electronics (COPE), waarbij de Groep fondsen ter beschikking stelt voor het onderzoek naar organische lichtemitterende dioden (OLEDs). Binnen haar risicokapitaalstrategie krijgt Solvay door haar participatie in fondsen en de daarbij horende investering in baanbrekende groeibedrijven toegang tot de meest recente ontwikkelingen in voorop lopende markten en technologieën.

“We zijn ervan overtuigd dat onze participatie in het Pangaea Ventures Fund onze voeling met innovatieve ontwikkelingen in Noord-Amerika zal versterken en een stimulans zal betekenen voor de verdere ontwikkeling van de activiteiten van Solvay op het vlak van nieuwe geavanceerde materialen,” verduidelijkt Léopold Demiddeleer, Corporate R&D and New Business Development Director, Solvay. “We willen met Pangaea Ventures Fund een langdurig partnership aangaan ter ondersteuning van Solvay's platform rond geavanceerde materialen in de informatie- en communicatietechnologie, een sector die van zeer groot belang is voor de ontwikkeling van de Groep”, voegt hij er aan toe.

**Pangaea Ventures** is een risicokapitaalfonds die investeert in ondernemingen die zich specialiseren in geavanceerde materialen, energietechnologie, milieutechnologie en nanotechnologie waarvan het onderzoek zich nog in een beginfase bevindt. Pangaea Ventures heeft een brede praktische sectorervaring en werkt nauw samen met de ondernemingen waarin ze investeert. De onderneming heeft kantoren in Vancouver en New Jersey en investeert in de Verenigde Staten en Canada.

**SOLVAY** is een internationale chemische en farmaceutische Groep met hoofdzetel in Brussel. Hij telt 30,000 medewerkers in 50 landen. In 2005 realiseerde hij een geconsolideerde omzet van 8.6 miljard EUR in drie activiteitssectoren: Chemie, Kunststoffen en Farmaceutische Producten. SOLVAY is genoteerd op de Euronext in Brussel (Euronext : SOLB.BE - Bloomberg: SOLB, BB - Reuters: SOLBt.BR). Meer informatie is te vinden op [www.solvay.com](http://www.solvay.com).

*Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:*

**Martial Tardy**

Corporate Press Officer

SOLVAY S.A.

Tel: + 32 2 509 72 30

E-mail : [martial.tardy@solvay.com](mailto:martial.tardy@solvay.com)

Internet: [www.solvaypress.com](http://www.solvaypress.com)

**Patrick Verelst**

Investor Relations

SOLVAY S.A.

Tel: + 32 2 509 72 43

E-mail : [patrick.verelst@solvay.com](mailto:patrick.verelst@solvay.com)

Internet: [www.solvay-investors.com](http://www.solvay-investors.com)

**Chris Erickson**

Principal

PANGAEA VENTURES

Tel: + 1 (604) 738-0225

E-mail: [chris@pangaeaventures.com](mailto:chris@pangaeaventures.com)

Internet: [www.pangaeaventures.com](http://www.pangaeaventures.com)

Ce communiqué de presse est également disponible en français - This press release is also available in English