

Persmededeling

Antwerpen, 1 december 2008

Onderzoek over Milieu & Gezondheid bekroond met Prijs Rudi Verheyen

De Prijs Rudi Verheyen 2008 is toegekend aan het onderzoeksteam ‘Veldwerkcomité Humaan Biomonitoringsprogramma’ met Greet Schoeters als coördinator en woordvoester. De laureaat ontving de prijs op 1 december namens minister Hilde Crevits uit handen van de heer Heirman, administrateur-generaal van het departement Leefmilieu, Natuur en Energie. De laureaat werd geprezen voor de beleidsrelevantie van het onderzoekswerk in het domein van Milieu & Gezondheid, en voor de succesvolle manier waarop het onderzoek het Vlaamse milieubeleid voedt.

De Prijs Rudi Verheyen werd op 1 december jl. namens minister Hilde Crevits, Vlaamse minister voor Leefmilieu en Natuur, overhandigd aan Greet Schoeters en haar onderzoeksteam, het ‘Veldwerkcomité Vlaams Humaan Biomonitoringsprogramma’. De laureaat ontving de prijs - ter waarde van 10.000 euro - voor baanbrekend onderzoekswerk op het vlak van ‘humane biomonitoring’ en het succesvol inbrengen van de wetenschappelijke gegevens in het Vlaamse milieu- en gezondheidsbeleid.

Greet Schoeters en haar onderzoeksteam werden bekroond voor het innovatief en beleidsrelevant onderzoek van hoge kwaliteit in het domein van Milieu en Gezondheid. Zij stoffeerden het milieu- en gezondheidsbeleid in Vlaanderen de voorbije jaren met wetenschappelijke bijdragen over het effect van 8 milieuverontreinigende stoffen op de menselijke gezondheid. Er werden bloed- en urinstalen onderzocht in drie grote meetcampagnes. Daarbij waren 4600 personen van verschillende leeftijden en regio’s met verschillende milieudruk betrokken. Het onderzoek werd gevoerd volgens nieuwe inzichten en met veel aandacht voor ethische aspecten en een transparante communicatie met alle betrokkenen. De onderzoeksresultaten werden doorvertaald naar milieubeleidsmaatregelen en -actieplannen en leverden materiaal voor een betere beoordeling van milieurisico’s voor de gezondheid.

Meer informatie over het onderzoek kan worden geraadpleegd op de website www.milieu-en-gezondheid.be of bij de laureaat greet.schoeters@vito.be.

Over de laureaat Prijs Rudi Verheyen 2008

Het ‘Veldwerkcomité Vlaams Humaan Biomonitoringsprogramma’ bestaat uit wetenschappers verbonden aan universiteiten en onderzoekscentra in Vlaanderen. Het veldwerkcomité werd ingesteld in het kader van het Steunpunt Milieu en Gezondheid Vlaanderen. Het bekroonde onderzoekswerk werd uitgevoerd in de periode 2002-2006. Het multidisciplinair onderzoeksteam is samengesteld uit epidemiologen, artsen, voedingsdeskundigen, toxicologen, statistici, chemici en sociologen die elk instonden voor een deeltaak en/of coördinatieopdracht van het gevoerde onderzoek. De leden van het team zijn:

- Prof. G. Schoeters, dr. G. Koppen en dr. E. Den Hond, Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek (VITO);
- Prof. W. Baeyens en K. Goeyens, Vrije Universiteit Brussel;
- Prof. N. Van Larebeke, Prof. G. De Backer, Prof. J. Willems, Prof. S. De Henauw en drs. M. Bilau, Universiteit Gent;
- Prof. I. Loots, Prof. L. Goorden, drs. H. Keune en B. Morrens, Universiteit Antwerpen;
- Prof. H. Van Loon, Prof. B. Vlietinck, dr. G. Van Kersschaever en C. Reynders, Katholieke Universiteit Leuven;
- Prof. G. Molenberghs en L. Bruckers, Universiteit Hasselt;
- Dr. V. Nelen en E. Van De Mieroop, Provinciaal Instituut voor Hygiëne (PIH) Antwerpen;
- Prof. K. Desager, Universitair Ziekenhuis Antwerpen;
- Prof. M. Viaene en dr. G. Vermeir, Openbaar Psychiatrisch Ziekenhuis Geel;

Greet Schoeters was coördinator en woordvoester van het ‘Veldwerkcomité Vlaams Humaan Biomonitoringsprogramma’. Zij behaalde haar diploma van licentiaat in de biologie en haar doctoraat aan de Universiteit Antwerpen. G. Schoeters werkt bij de onderzoeksgroep Milieutoxicologie van de Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek (VITO), en is verantwoordelijk voor de wetenschappelijke programmatie van het milieugezondheidsonderzoek. Dat onderzoek concentreert zich voornamelijk op de ontwikkeling van ‘biomarkers’ en hun toepassingen bij humane biomonitoring en alternatieve toxiciteitstesten. Greet Schoeters zetelt in tal van adviescommissies in binnen- en buitenland. Zij is vooral actief in Europese netwerken, en is sinds 2003 geassocieerd professor aan de Universiteit Antwerpen in de faculteit biomedische wetenschappen.

Prijs Rudi Verheyen smeedt banden tussen wetenschap en samenleving

De Prijs Rudi Verheyen wordt jaarlijks toegekend aan een wetenschapper (of een groep van wetenschappers) die zich verdienstelijk heeft gemaakt voor het milieu- en natuurbeleid in Vlaanderen. De prijs vormt hiermee een eerbetoon aan de persoon en het levenswerk van emeritus professor Rudi Verheyen.

Rudi Verheyen was verbonden aan het departement biologie van de Universiteit Antwerpen en zijn onderzoek spitste zich toe op het natuurbeheer, het integraal waterbeheer, de milieueffectrapportage en andere belangrijke milieudomeinen. Toen het Vlaams milieubeleid zowat 35 jaar geleden op de sporen werd gezet, droeg Verheyen daar (als allereerste kabinetschef Leefmilieu bij toenmalig staatssecretaris Karel Poma) actief toe bij. Hij zette mee de krijtlijnen uit voor het natuur- en milieubeleid in Vlaanderen en trok aan de kar om natuur- en milieupunten op de politieke agenda te krijgen. Tot eind 2004 was hij voorzitter van de Milieu- en Natuurraad Vlaanderen, en tot voor kort voorzitter van Argus vzw. Rudi Verheyen was rector-voorzitter van de Universiteit Antwerpen, en jarenlang voorzitter van het Instituut voor Milieu & Duurzame Ontwikkeling aan deze universiteit.

Precies omwille van de verdienste, de persoon en het levenswerk van Rudi Verheyen in de vertaalslag van wetenschap naar beleid, werd in 2003 een Prijs Rudi Verheyen ingesteld door de Vlaamse minister bevoegd voor Leefmilieu. De minister verzocht zijn administratie om de prijs samen met het Instituut voor Milieu & Duurzame Ontwikkeling van de Universiteit Antwerpen uit te werken. Ook deze samenwerking tussen wetenschap en beleid geeft de prijs een intrinsieke meerwaarde.

Voor meer informatie over de Prijs Rudi Verheyen en de laureaat 2008, kunt u zich wenden tot Universiteit Antwerpen - Instituut voor Milieu & Duurzame Ontwikkeling (IMDO), Mevr. Monique Sys, tel. 03 820 21 31, milieu@ua.ac.be; <http://www.ua.ac.be/imdo>