



NANOPPOOL

Nanopool in London mit internationalem Umweltpreis ausgezeichnet

Hülzweiler/London. Große Ehre für die Nanopool GmbH aus Hülzweiler: Das 2001 gegründete saarländische Familienunternehmen ist für ein neuartiges Verfahren zur Veredelung von Nutzpflanzen mit dem internationalen Umweltpreis „Green Apple Award 2008“ ausgezeichnet worden. Die Verleihung des von der britischen Regierung geförderten Preises fand heute im House of Commons in London statt.

Es ist innerhalb eines Jahres die dritte internationale Auszeichnung dieser Art für Nanopool. Geschäftsführer Sascha Schwindt sieht darin eine erneute Bestätigung der bislang geleisteten Pionierarbeit auf dem zukunftssträchtigen Gebiet der Nanotechnologie: „Der Preis ist zugleich eine Verpflichtung, unseren Weg, der Umwelt und Ressourcen schont, konsequent weiterzugehen.“

Ausgezeichnet wurde Nanopool für seine Forschungen, das Keimwachstum von Getreide und Tomaten mittels einer ultradünnen Schutzschicht signifikant zu beschleunigen. Die ungiftige Substanz, die unter anderem in Ketchup und Medikamenten Anwendung findet, hält vom Saatgut Schimmel, Bakterien und Insekten fern und könnte die Nahrungsmittelproduktion grundlegend erleichtern. „Es ist zu erwarten, dass mit unse-

nanopool GmbH

Zum Felsacker 76
66773 Hülzweiler

info@nanopool.de
www.nanopool.de

Fon: +49 (0) 6831 - 890 2712
Fax: +49 (0) 6831 - 890 2715



Presseinformation

| 10. November 2008 | tns | Nr. 6 |



NANOPPOOL

rem Verfahren Ertragssteigerungen realisiert und Ernteauffälle verhindert werden können – und das ohne umweltschädigende Stoffe“, sagt Schwindt. Für den „Green Apple Award“ waren 750 Unternehmen aus aller Welt nominiert.

Professor Maximilian Gege, Vorsitzender des Bundesdeutschen Arbeitskreises für umweltbewusstes Management (B.A.U.M.), sieht durch die „international herausragende Auszeichnung“ die „Leistungsfähigkeit und Innovationskraft des Mittelstandes“ bestätigt. Gege: „Hier demonstriert Nanopool auf eindrucksvolle Art, wie mit innovativen Produkten ganz konkreter praktischer Umwelt- und Gesundheitsschutz möglich ist.“

nanopool GmbH

Zum Felsacker 76
66773 Hülzweiler

info@nanopool.de
www.nanopool.de

Fon: +49 (0) 6831 - 890 2712
Fax: +49 (0) 6831 - 890 2715

