

## Chinese delegatie bezoekt Eco-Point

donderdag 28 augustus 2008

Op dinsdag 26 augustus jl. bezocht een Chinese delegatie het bedrijf **Eco-Point**, gevestigd aan de Canadaweg 28 op bedrijventerrein Oude Molen. De delegatie maakt onderdeel uit van een grotere China-delegatie die in de periode 23 t/m 29 augustus West-Brabant bezoekt. De delegatie staat onder leiding van Mr. Wen Daocai, Vice Mayor, City of Yangzhou.

Het bedrijf Eco-Point is een innovatief bedrijf dat zich bezighoudt met de ontwikkeling, productie en marketing van onderhouds- en reinigingsmiddelen. Eco-Point produceert ecologisch verantwoorde alternatieven voor traditionele milieubelastende middelen en is actief in 8 branches: de voedingsmiddelenindustrie, de grafische sector, de metaal, chemie, automotive, bouw en de diensten- en non-profitsector. Het bedrijf is naast nationaal, sterk internationaal gericht. De Chinese markt wordt daarbij nadrukkelijk als groeimarkt gezien. Het bezoek van de Chinese delegatie past binnen de groeiambities van het bedrijf.



Tijdens het bezoek van de China-delegatie waren ook burgemeester Polman, de gemeentesecretaris, de heer Haasnoot en vertegenwoordigers van de **NV REWIN** aanwezig.

De heer F. Samuels, directeur van Eco-Point, verzorgde een presentatie over het bedrijf. Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen (MVO) was één van de kernbegrippen die tijdens deze presentatie naar voren kwam. MVO betekent dat een ondernemer naast het streven naar winst (profit) ook rekening houdt met het effect van bedrijfsactiviteiten op het milieu (planet) en oog heeft voor menselijke aspecten binnen en buiten het bedrijf (people). Het gaat er om een balans te vinden tussen people, planet en profit. Deze benadering is bij Eco-Point niet alleen terug te vinden in het productieproces, maar komt ook tot uitdrukking in het bedrijfspan: zo zijn de muren van leem en de vloeren van gerecycleerd rubber.



Tijdens de rondleiding door het bedrijfspannd werd het productieproces van een aantal producten uiteengezet en werd een blik gegund in het laboratorium.