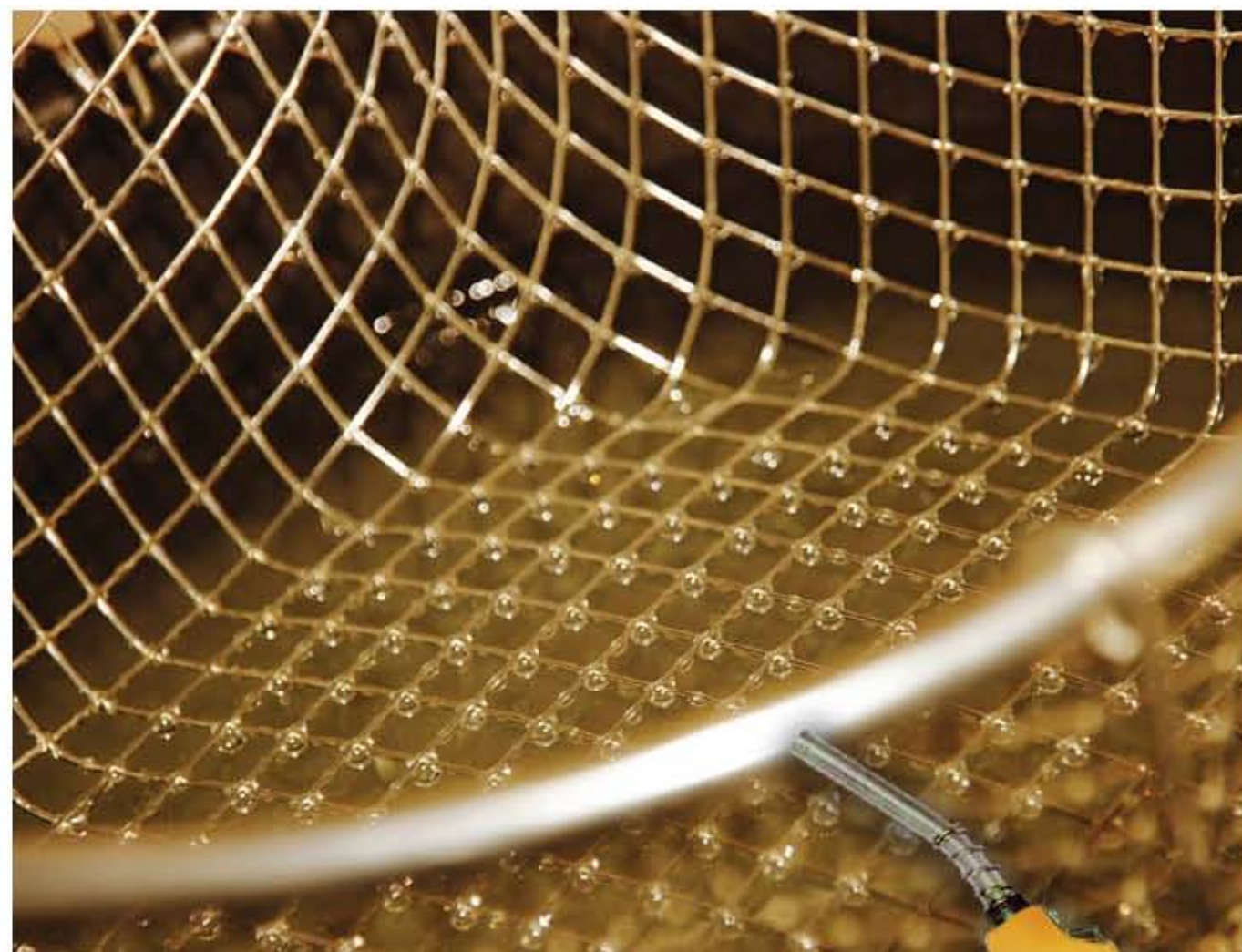


Oude frituurolie wordt **BIODIESEL**



BEELD Bernd Out

In Zuid-Afrika wordt frituurolie vaak te lang gebruikt. Geen goede zaak voor mens en milieu. Het Nederlandse bedrijf Imtech bedacht daar een oplossing voor: maak van oude frituurolie schone biodiesel. 'We slaan hiermee wel tien vliegen in één klap'.



In Zuid-Afrika wordt frituurolie vaak te lang gebruikt. Er is zelfs handel in gebruikte olie.

„De olie die de aunties op de hoek van de straat gebruiken, kan zomaar afkomstig zijn van een luxe hotel”, zegt Cosmas Blaauw. Hij is directeur van SharePeople en begeleidt Imtech in het 'biodieselproject'. Imtech, technische dienstverlener op het gebied van elektrotechniek, ICT en werktuigbouw, was op zoek naar een project waarin ze haar maatschappelijk verantwoord ondernemerschap kon vervullen. Share People koppelde Imtech aan het Zuid-Afrikaanse bedrijf World Mobile Plants, eigenaar van de Nederlandse ondernemer Carlo Bakker. Het bedrijf is al bezig met het verwerken van gebruikte frituurolie naar schone biodiesel, maar wil dat graag op grotere schaal doen en daar kan Imtech een handje bij helpen.

'We slaan wel tien mvo-vliegen in één klap!'

Imtech het beste jongetje van de klas? „Nee hoor.” zegt woordvoerder Koenders. „Maar we willen wel in de kopgroep zitten. Onze relaties verwachten van ons dat we iets doen aan maatschappelijk verantwoord ondernemen (mvo). Bovendien geloven wij dat het goed is voor onze eigen werknemers en dus voor het bedrijf zelf. Het ondersteunen van World Mobile Plants past precies bij ons: er zitten meerdere mvokanten aan, het is technisch, pragmatisch, stimulerend voor medewerkers en vindt plaats in een land waar Imtech al zit.”

SharePeople begeleidt de totstandkoming van het project. Zo ging er in oktober een multidisciplinair team van Imtech naar Zuid-Afrika om technische en logistieke voorbereidingen te treffen. SharePeople zorgde in



BEELD Share People

▲ Carlo Bakker proost met medewerkers op nieuwe biodiesel.

samenwerking met trainingscentrum De Baak voor de training en begeleiding van het team.

Miss Collect

De grootschalige verwerking van oude frituurolie moet in de loop van 2009 van start gaan. World Mobile Plants wil op verschillende plekken in Zuid-Afrika fabriekjes neerzetten. Voor het inzamelen van oude olie in de townships is een netwerk van vrouwen in oprichting: Miss Collect. De vrouwen krijgen betaald voor hun werk. „Het hele project moet zodanig georganiseerd worden dat het op korte termijn financieel uit kan en dat deze vrouwen er een goede verdienste aan overhouden.”

Het project slaat „wel tien mvo-vliegen in één klap”, zegt Koenders. „Het is goed voor het milieu, tegen de armoede, voor de gezondheid, voor de werkgelegenheid en voor de kennisoverdracht.” Bovendien krijgt Imtech zelf „een enorme boost” van, zegt hij. „De medewerkers die daar in oktober geweest zijn, hebben er natuurlijk veel van geleerd. Op sociaal-cultureel gebied, maar ook op

hun vakgebied. Onze interne kennis van biodiesel is gemobiliseerd en vergroot. Daarmee versterken we dus ook onze marktpositie. We zijn nu bijvoorbeeld in gesprek met TNT die ook biodiesel fabrieken in die regio wil. Daaraan zie je dat maatschappelijk verantwoord ondernemen en zaken doen niet tegenover elkaar staan, maar elkaar aanvullen.” Imtech kijkt ondertussen alweer naar nieuwe mvo-projecten voor de komende jaren. ■

WK 2010

Terwijl het Imtech-team in Zuid-Afrika was, was oud-politica en oud-topsporster Erica Terpstra daar ook, met een Nederlandse handelsmissie en directie en vertegenwoordigers van de voetbalbond KNVB. Blaauw: „We hebben met haar gesproken over de mogelijkheid om de bussen van het WK 2010 op de biodiesel van World Mobile Plants te laten rijden. Dat vond ze een heel sympathiek idee, dus wie weet.”