

## **MVO-scan fruitteelt: burger en consument verdienen aandacht**

*Gerben Splinter, Peter Roelofs en Jan Buurma, Wageningen UR, [gerben.splinter@wur.nl](mailto:gerben.splinter@wur.nl)*

In 2009 en 2010 hebben PPO en LEI (Wageningen UR) 15 MVO-scans afgenomen bij fruittelers in het Rivierenland. Uit de scan's blijkt onder meer dat natuur en landschap een belangrijk thema is voor lokale overheden. Tegelijkertijd wordt er nog relatief weinig met elkaar over dit onderwerp gesproken. Dit thema leent zich dan ook goed voor een verdere verkenning. Ondernemers en overheden kunnen gezamenlijk onderwerpen oppakken als 'Fruitteelt in een fraai landschap' of bijvoorbeeld 'Functionele agro-biodiversiteit'.

Een andere uitkomst van de scan's is het onderwerp 'de tevreden consument'. De scan's laten zien dat fruittelers nog relatief weinig met ketenpartijen spreken over een duurzame fruitafzet. Smaak, rijpheid en gezondheid zijn voor de consument van de appel of peer uiteraard van groot belang. Maar wat weet je daar nu exact van en op welke wijze geef je daar als teler dan een invulling aan? Dit is geen onderwerp wat geheel op het bordje ligt van de afzetorganisaties of alleen is bestemd voor degenen die werken met clubbrassen. Naar aanleiding van de scan's stellen de onderzoekers van Wageningen UR dan ook dat veel fruittelers dit thema nog steviger kunnen oppakken samen met handelsbedrijven, afzetorganisaties, retailers, adviseurs en onderzoekers.

Hoe actueel het eerste thema is illustreert deelnemer Wim van Leeuwen uit Buren. Hij vertelt: "De gemeente Buren wil het liefst de windsingels allemaal weg hebben, want dan kunnen de fietsers naar de bloesem en de bomen kijken. Ik begrijp die wens om welzijn en milieu heel goed, maar als ik de windsingels moet omzagen dan heb ik een andere spuit nodig. Een spuit die het middel dat je gebruikt niet verwaait, zodat je elk gewasbeschermingsmiddel kunt blijven spuiten zonder beperkingen t.o.v het oppervlaktewater. Maar daar krijg je geen geld voor, dus dan houdt het voor een teler natuurlijk al snel op. Ik zeg dus: als wij een fatsoenlijke prijs krijgen voor ons product, dan willen de telers best verder nadenken over zaken als verantwoord ondernemen. Dat doen ze nu ook al, maar de mate waarin je met je omgeving rekening houdt verschilt. Ik stop met spuiten als er een fietser aan komt of ik begin 's ochtends niet heel vroeg op een perceel vlakbij een woonwijk met spuiten".

De conclusie na 15 scans is dat de fruitsector in de regio Rivierenland er positief op staat waar het gaat om hun MVO prestatie. Er spelen geen 'grote' thema's zoals bijvoorbeeld in het verleden binnen de glastuinbouw: illegale arbeid, lichthinder, ruimtelijke verstoring van het landschap en energieverbruik. De certificatie (GlobalGap, BRC, Nature's Choice) van veel bedrijven zorgt er mede voor, dat de fruitteeltsector een hoog MVO-niveau heeft.

Wageningen UR heeft bij alle bedrijven een eerder ontwikkelde MVO-scan ([www.duurzaamheidsscan.nl](http://www.duurzaamheidsscan.nl)) afgenomen. Het doel hiervan was om fruittelers inzicht te verschaffen in de wijze waarop ze maatschappelijk verantwoord ondernemen (MVO) en om ze te adviseren over duurzame maatregelen. Dit in het kader van het Fruitpact, met als trekker Rabobank West-Betuwe. Dit kon mede dankzij de bijdrage van RSP-Rivierenland. De scan beoordeelt aspecten op het gebied van resultaat (profit), milieu (planet) en de menselijke maat (people). In totaliteit komen zo 25 sub thema's aan de orde, waarbij iedere keer wordt bekeken in hoeverre die thema's verder zijn uitgewerkt (doelstellingen, maatregelen, monitoring, verantwoordelijkheden, etc.) binnen het

bedrijf. De onderstaande illustratie laat dit samenvattend zien. Elk bedrijf werd afzonderlijk bezocht en een onderzoeker van Wageningen UR vulde samen met de betreffende fruitteler de vragen in. Een groot voordeel van die gekozen aanpak is dat er een dialoog plaatsvindt, waarin alle elementen van MVO de revue passeren. Hierdoor vindt bewustwording bij de ondernemer plaats, die in veel gevallen leidt tot concrete actie. Voorbeelden hiervan zijn het verder verbeteren van de arbeidsomstandigheden (veiligheidskleding, hoogwerker), het toepassen van energiezuinige oplossingen (o.a. bij aanschaf nieuwe koeling en tractor) en het lokaal inkopen van de benodigde materialen.

Illustratie: De onderdelen van de MVO-scan

