

Nederlandse demonstratieprojecten India

De Indiase overheid heeft de ambitieuze doelstelling om de voedselproductie in vijf jaar te verdubbelen. Dat vereist gerichte inzet van kennis, technologie en uitgangsmaterialen, maar vooral verbetering van de bestaande processen. Sinds 2010 bundelen Nederlandse agro-en foodbedrijven hun krachten in het publiek-private consortium FoodTechHolland. Met demonstratieprojecten in India tonen zij oplossingen onder het motto 'zien is geloven'.

Het overtuigen van potentiële klanten in India met Nederlandse referentieprojecten is doorgaans niet effectief. Men twijfelt over de toepassing in de Indiase praktijk (vanwege onder andere stroomuitval, logistieke uitdagingen enzovoort). Niets is daarom sterker dan het realiseren van voorbeeldprojecten in India zélf ten behoeve van potentiële klanten.

Ard Kwint van Agentschap NL heeft actief gewezen op de mogelijkheden voor het uitvoeren van demonstratieprojecten. Door nauw overleg tussen Larive, Rijk Zwaan, IAP – International Agricultural Processing, RBK Group en Koppert Biological Systems heeft FoodTechHolland in november 2012 een tweetal demonstratieprojecten geïnitieerd.

De effectieve keten

Ketenbeheersing vereist goede aansluiting tussen de verschillende stappen in het productieproces, van teelt tot retailer. Met deze gedachte hebben RBK en Rijk Zwaan de samenwerking gezocht met Peter Uyttewaal. Met meer dan 15 jaar ondernemerschap in India heeft Peter Uyttewaal een voorbeeldbedrijf gerealiseerd in Dindigul, Tamil Nadu. Op dagelijkse basis verwerkt deze onderneming, tegenwoordig onderdeel van Mercatus, 50 ton augurken voor Europese en Amerikaanse retailers.



Op het bedrijfscomplex wordt een kas gerealiseerd die een negental producten zal produceren voor de lokale retail. Doelstelling is om aan te tonen dat 98% van de geteelde producten als kwalitatief hoogwaardig product op de schappen van de retailer

belandt. Dit vereist een gesloten (koel)keten van teelt, oogst, opslag, verpakking, koeling en logistiek. Waar Rijk Zwaan de teelt en oogst begeleidt, geeft RBK invulling aan de koelketen. Sjaak Aerts van RBK: "We passen onze Nederlandse knowhow toe in de lokale omstandigheden om tot een simpele doch effectieve keten te komen die een kwaliteitsproduct garandeert".

Biologische gewasbescherming

Koppert is wereldmarktleider op gebied van biologische gewasbescherming en natuurlijke bestuiving. Yassin Lahiani van Koppert legt uit: "Het mooie aan dit project in samenwerking met Larive en Namdhari Fresh, is dat wij hebben kunnen aantonen dat ons biologische gewasbeschermingsprogramma in India perfect werkt". In nauw overleg met Larive en Namdhari Fresh



heeft Koppert besloten het licentieproces 'om te keren'. Lahiani: "In India is, net als in vele andere landen, het verkrijgen van een importtoelating essentieel. De resultaten van dit project dragen daar direct aan bij".

Op 17 april vond de feestelijke evaluatie van het project plaats. Onder de 40 genodigden bevonden zich Arie Veldhuizen, Landbouwrraad New Delhi, het hoofd van de afdeling Horticulture van de provincie Karnataka en vertegenwoordigers van de afdeling Plant Protection van het ministerie van Landbouw van de nationale Indiase overheid. De behaalde resultaten zijn ter plekke aan de betrokkenen getoond in de kassen van Namdhari Fresh. Alex Taal, consultant van Koppert, gaf een visuele training aan de aanwezigen over de wijze waarop de middelen worden ingezet om de opbrengst te verhogen, terwijl residuen van pesticiden worden voorkomen. Tijdens de presentatie van de resultaten werd de hefboomwerking snel duidelijk. Daarnaast is aan de Nederlandse publieke en private betrokkenen toegezegd om de resterende importbeperkingen snel op te lossen.

FoodTechHolland is een publiek-private samenwerking bestaande uit 26 leidende bedrijven uit de Nederlandse agro- en foodsector. Zij werken nauw samen in het betreden van de Indiase markt, ondersteund door de Nederlandse overheid en Larive. De samenwerking is opgezet om de volledige ketens te kunnen bedienen in de sectoren: bakkerij, groente & fruit, koeling & logistiek en dierlijke eiwitten (vis & vlees). Door wederzijdse aanvulling van expertise worden in India totaaloplossingen aangeboden. FoodTechHolland wordt actief ondersteund door Agentschap NL door een 2g@there-subsidie. In 2013-2016 zal het samenwerkingsverband zich richten op het realiseren van concrete agro- en foodprojecten in India. Zie ook www.india.nlambassade.org en www.foodtechholland.com.