

Nederlandse inbreng kan sector professionaliseren

Dutch Potato Center in China

Chinezen zijn dol op McDonald's en KFC, waardoor de aardappelmarkt elk jaar groeit met zo'n 20%. Dit betekent echter niet dat Chinezen veel frites per capita verorberen. Aardappels worden in China voornamelijk verwerkt tot zetmeel (5%) en diervoeders (30%); ongeveer 50% wordt vers gebruikt voor menselijke consumptie. 1% wordt gebruikt voor de verwerking tot frites, chips en gedehydrateerde aardappels; de rest gaat verloren.

Het potentieel voor de aardappel in China is natuurlijk groot: met een productie van 75 miljoen ton per jaar is China de grootste aardappelproducent in de wereld (23% van de wereldproductie). Bovendien groeit het volume nog steeds door uitbreiding van het areaal en stijgende opbrengsten per hectare. Grootchalige aardappelproductie is geconcentreerd in het noorden en noordwesten van het land, terwijl in andere regio's aardappels veelal kleinschalig voor eigen consumptie worden verbouwd.

De Chinese aardappelsector loopt nog ver achter op Nederland in termen van opbrengsten, opslag en verwerking. De fritesfabrieken

die er staan zijn op één hand te tellen en komen grotendeels uit het buitenland. Vanwege lagere kosten en betere kwaliteit wordt nog steeds 70% van alle ingevroren frites geïmporteerd uit het buitenland. De Chinese overheid wil daar echter verandering in brengen en de bevolking laten overschakelen van rijst naar de aardappel. Niet alleen verbruikt de aardappel veel minder water in het waterarme China, maar is het tevens de belangrijkste cash crop in de veelal arme provincies in het westen van China. De aardappel is integraal onderdeel van het Vijfjarenplan en het Go West-beleid van de Chinese overheid op centraal en lokaal niveau om de aardappelsector verder te ontwikkelen en geniet dan ook ongekend veel steun.

Productiemedewerkers in een aardappelvlokkenfabriek.



Sterker door samenwerken in Azië

Tolsma Storage Technology uit Emmeloord en Kiremko uit Montfoort opereren al ruim tien jaar samen op de Aziatische markt. Beide bedrijven zijn werkzaam in de aardappelverwerkende industrie. Tolsma in de bewaring van landbouwproducten en Kiremko in technologie voor de verwerking van aardappelen tot hoogwaardige voedingsmiddelen. Hun samenwerking is niet alleen zinvol voor beide bedrijven, maar ondersteunt ook de lokale klant om de juiste keuzes te maken.

Een producent van aardappelproducten heeft niets aan een productielijn zonder een goede opslag. Een nieuwe verwerkingsfabriek in bijvoorbeeld China moet ook 11 maanden per jaar kunnen produceren. Dan is een goede opslag noodzakelijk, zodat er het gehele jaar een kwalitatief hoogwaardig eindproduct wordt geproduceerd met een constante eindkwaliteit.

Een goed voorbeeld van deze samenwerking is de bouw van een nieuwe aardappelvlokkenfabriek in China. De directie van Gansu Zhengyang in de provincie Gansu wilde graag zo'n nieuwe fabriek bouwen. Na enige jaren van voorbereiding werden in 2008 de contracten met Kiremko gesloten voor de levering van de nieuwe vlokkenlijn. Tijdens de projectbegeleiding is het vraagstuk opslag vaak aan de orde geweest. De klant is gaan inzien dat een lijn nooit succesvol kan draaien zonder een goede aardappelopslag. In 2009 besloot de klant daarom een grote aardappelopslag te realiseren in samenwerking met Tolsma. Deze fabriek is op 31 juli 2010 geopend. De opslag is sinds september 2010 gereed om de oogst van 2010 te ontvangen en te conditioneren, zodat Gansu Zhengyang vanaf die maand kan produceren.

‘Dutch Potato Center ondersteunt gehele Nederlandse aardappelsector in China’

China kan echter deze gigantische taak niet alleen aan en heeft de hulp van Nederland ingeschakeld, de belangrijkste exporteur ter wereld van pootgoed, aardappelteelt- en verwerkingstechnologie en aardappelproducten. Er zijn goede kansen voor de Nederlandse aardappelbedrijven.

Geen kwekersrecht

Voor Nederlandse pootgoedbedrijven is het ontbreken van kwekersrecht nog steeds een groot obstakel. Ook voor andere aardappelbe-



Nederlandse technologie in China.

drijven is de Chinese markt lastig te bewerken. De Chinese overheid is vaak de grootste geldschieter bij aardappelprojecten en drukt een grote stempel op de besluitvorming.

Daarnaast loopt men tegen andere problemen aan zoals regelgeving voor rassenintroductie, bureaucratie, certificering van machines en gebrek aan kennis bij de uiteindelijke afnemer. Om deze problemen en obstakels het hoofd te bieden en als sector gezamenlijk de markt te bedienen, heeft het ministerie van LNV in samenwerking met de GMV (branchevereniging voedselverwerkende machines en verpakkingindustrie) in 2008 het Dutch Potato Center (DPC) opgericht. DPC is een semi-overheidskantoor dat zich richt op het collectief promoten, faciliteren, en ondersteunen van het gehele Nederlandse aardappelcluster in China in het algemeen en individueel ondersteuning biedt aan een groep van stakeholders zoals Kiremko in het bijzonder.

Als resultaat zijn er de afgelopen jaren diverse succesvolle aardappelmissies georganiseerd naar verschillende regio's in China. Ook werden diverse inkomende missies uit China ontvangen in samenwerking met Nederlandse aardappelbedrijven en organisaties zoals NIVAP. In april 2010 organiseerden LNV en DPC bovendien de Nederlandse inzending aan de eerste Chinese aardappelbeurs in Beijing, Potato China. Met de organisator van de beurs, het ministerie van Landbouw van China, is afgesproken om in 2011 nog nauwer samen te werken en wederom een Nederlandse inzending te verzorgen.

Als gevolg van de opgedane contacten de afgelopen jaren nam op 27 september 2010 een honderdtal CEO's en overheidsfunctionarissen uit de Chinese en uit de Nederlandse aardappelindustrie deel aan de Holland Potato Day in het Nederlandse paviljoen op de Wereldtentoonstelling in Shanghai. Hoewel de aardappel nog niet overal op het menu staat in China, zijn de deelnemers ervan overtuigd dat de grote Chinese markt en de Nederlandse expertise elkaar kunnen aanvullen om dit mogelijk te maken.

LNV-afdeling Peking