



## 1. Pluimveesector in Ethiopië

Deze pilot richt zich op de pluimveesector in Ethiopië. Ethiopië geldt als een van de opkomende markten in Afrika, met een grote thuismarkt, een aanzienlijke economische groei en een strategische ligging nabij de Golfstaten.

De agrosector, en daarbinnen de pluimveesector, neemt een belangrijke plaats in binnen de Ethiopische economie. De vraag naar pluimveeproducten neemt toe en mede om daaraan te (kunnen blijven) voldoen, heeft de Ethiopische overheid beleid opgesteld gericht op vergroting van de productie van vlees, eieren en diervoeder en schaalvergroting bij boeren. Om dat te bewerkstelligen zijn echter kennis, kunde en vaardigheden nodig.

In deze pilot willen de organisaties NABC, ISA/Hendrix Genetics, WUR Livestock & Research, PTC Plus, Koudijs de Heus, Pas Reform Technologies, Plumex BV, Stork PMT, VDL Agrotech en Kepro daarop inspringen. Het consortium denkt zich daarbij te kunnen onderscheiden door een integrale aanpak, waardoor het een totaaloplossing kan leveren. Ook Nederlandse kennisinstellingen zijn vertegenwoordigd.

Rijksdienst voor Ondernemend Nederland steunt dit pilotproject met subsidie en spant zich tevens in om met activiteiten zoals Government to Government, publieke kennisuitwisselingsprojecten en economische diplomatie de pilot zo goed mogelijk te ondersteunen.

Meer informatie vindt u op

[http://www.nabc.nl/Services/Consortia/Poultry\(Ethiopia\).aspx](http://www.nabc.nl/Services/Consortia/Poultry(Ethiopia).aspx)

## 2. Zuivelsector in Kenia/Uganda

Oost-Afrika is een regio in opkomst, met een relatief goed ontwikkelde landbouwsector.

Een groot deel van de beroepsbevolking is werkzaam in die sector. Vooral Kenia ontwikkelt zich snel. Beide landen hebben een aanzienlijke thuismarkt. In beide landen is de zuivelsector een voorbeeld van een sector met een snelle groei. De vraag naar zuivelproducten is groot. Tegelijkertijd is er veel ruimte voor verbetering, met name ten aanzien van kwaliteit en beschikbaarheid. Zo wordt naar schatting slechts 10 tot 20 procent van de geproduceerde melk verwerkt.

Deze pilot met de organisaties NABC (penvoerder), The Friesian, Koudijs Animal Feed, Bles Dairies, C.R.V. Holding, Van den Heuvel Zuivelmachines, Intercommerce BV, WUR Livestock & Research, SNV en Agriterra is erop gericht om de zuivelsector in deze twee landen te verbeteren, door middel van het inzetten van Nederlandse kennis en kunde. Het programma richt zich op het verbeteren van het ondernemerschap in de

zuivelsector in Kenia en Uganda, ketenoptimalisatie en markttoegang, kennisoverdracht en inzet van passende technologie.

Rijksdienst voor Ondernemend Nederland steunt dit pilotproject met subsidie en spant zich tevens in om met activiteiten zoals

Government to Government, publieke kennisuitwisselingsprojecten en economische diplomatie de pilot zo goed mogelijk te ondersteunen.

Meer informatie vindt u op

[http://www.nabc.nl/Services/Consortia/Dairy\(KeniaUganda\).aspx](http://www.nabc.nl/Services/Consortia/Dairy(KeniaUganda).aspx)

### **3. Tuinbouwsector in Kenia**

Dit pilotproject met de organisaties DLV Plant (penvoerder), Hoogendoorn Growth Management, Arend Sosef, Van der Hoeven, Hortimax, Ridder Drive Systems, Gakon, AVAG, Lotus Agriconsult, Koppert, Bosman, Ludvig Svensson, Horticoop en Genap beoogt een bijdrage te leveren aan het verbeteren van de positie van de kleine tot middelgrote producenten van groenten in Kenia; aan een duurzame ontwikkeling van de sector en daarmee een bijdrage te leveren aan de voedselveiligheid en -zekerheid. De achterliggende gedachte is de kennis en ervaring die beschikbaar is vanuit Nederland in te zetten bij de ondersteuning van de ontwikkeling van de lokale voedingstuinbouw. Zo kan er een grote verbeterslag worden gemaakt in lokale productieniveaus, kwaliteit en daarmee inkomsten voor de grote groep kleinere boeren die nu veelal zonder technologie opereren.

Lokale ondernemers worden begeleid door capacity building naar een hoger technologieniveau dat aansluit bij de lokale behoefte, kennis en omstandigheden; van "no-tech" naar "low-tech" in de vorm van tailor-made "growing solutions" voor deze doelgroep.

Rijksdienst voor Ondernemend Nederland steunt dit pilotproject met subsidie en spant zich tevens in om met activiteiten zoals Government to Government, publieke kennisuitwisselingsprojecten en economische diplomatie de pilot zo goed mogelijk te ondersteunen.

### **4. Pluimveesector in Indonesië**

Indonesië kent -door een groeiende bevolking- een toenemende vraag naar eiwitrijk voedsel. De lokale sector ziet zich echter geconfronteerd met een lacune in kennis en kunde om te professionaliseren en aan de vraag te kunnen voldoen. Nederland beschikt over up-to-date kennis en nieuwe inzichten om de Indonesische pluimveesector te helpen professionaliseren. Een consortium van 9 Nederlandse bedrijven begeleid door Larive wil met FoodTech Indonesia de Indonesische pluimveesector ondersteunen. Dat wil zeggen dat de bedrijven TopKip, Zwanenberg Food Group, Van Aarsen Machinefabriek, Linco Food Systems, Van Eck Bedrijfshygiëne, Nijhuis Water Technology, Pas Reform, GEA Food Solutions Bakel en Wageningen UR behulpzaam willen zijn om de lokale pluimvee sector effectiever en efficiënter te maken. Daarbij wordt ook gekeken naar dierenwelzijn en voedselveiligheid. Zo draagt het Nederlandse

bedrijfsleven bij aan het oplossen van een lokaal probleem. Voor het Nederlandse bedrijfsleven liggen op den duur goede kansen voor zaken doen met de Indonesische pluimveesector.

Rijksdienst voor Ondernemend Nederland steunt dit pilotproject met subsidie en spant zich tevens in om met activiteiten zoals Government to Government, publieke kennisuitwisselingsprojecten en economische diplomatie de pilot zo goed mogelijk te ondersteunen.

## **5. Argicultuur, Soedan**

Soedan heeft een grote potentie op het gebied van akkerbouw door vruchtbare grond, een goed klimaat en voldoende water beschikbaarheid. Toch zijn er grote voedseltekorten en is er op grote schaal voedselonzekeerheid. In 2011 was bijvoorbeeld een groot tekort aan graan. Kernprobleem in de Soedanese economie is de lage productiviteit in de akkerbouw. Dit heeft verstrekkende gevolgen voor het voedselaanbod en de voedselzekerheid. De lokale sector en overheid zien zich geconfronteerd met een lacune in kennis en kunde om de akkerbouw efficiënter te krijgen en aan de lokale vraag te kunnen voldoen. Nederland daarentegen is leidend op het gebied van efficiëntie (output per hectare) in akkerbouw, en bezit de nodige kennis en ervaring. Een consortium van vijf Nederlandse bedrijven met TeamPro als penvoerder heeft zich verbonden in The Netherlands Sudan Agri Link (NSAL) en gaat Soedanese sector (in Kassala) assisteren. NSAL richt zich op het inzetten van kennis, expertise en technologie uit Nederland om tot een duurzame ontwikkeling van de akkerbouw sector te komen om zo een substantiële bijdrage te leveren aan de akkerbouwproductie door en de positie van boeren en agri-ondernemers in Soedan. Door het lokale ondernemersklimaat te verbeteren dient de output verhoogd te worden, en daarmee de voedselonzekeerheid verlaagd.

Rijksdienst voor Ondernemend Nederland steunt dit pilotproject met subsidie en spant zich tevens in om met activiteiten zoals Government to Government, publieke kennisuitwisselingsprojecten en economische diplomatie de pilot zo goed mogelijk te ondersteunen.