

# Netherlands & Uganda

## Farming the future

Harvest Money Expo '23 Mission  
Kansen & uitdagingen in Oeganda

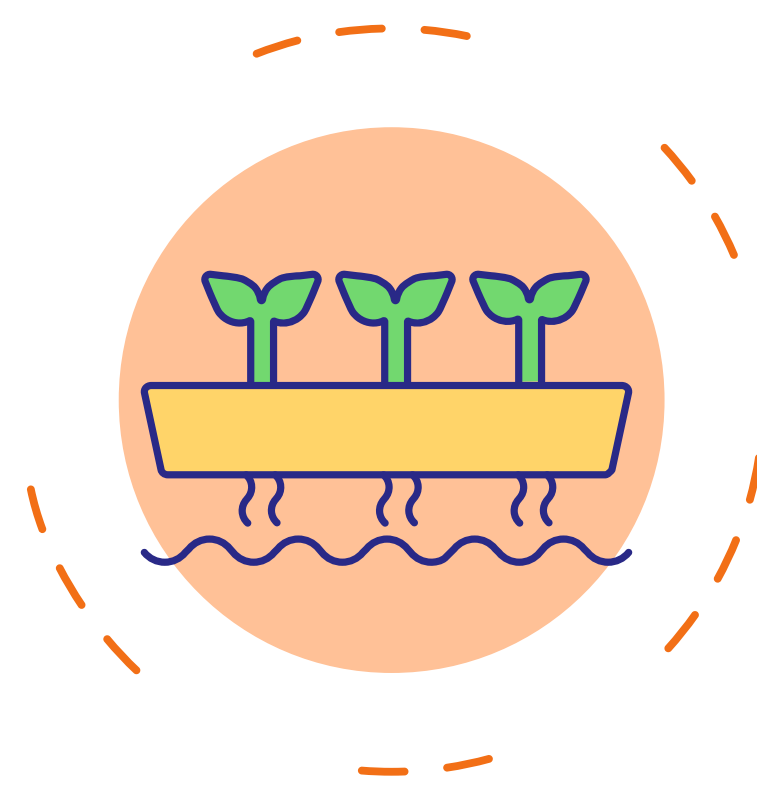


In 2022 is een studie uitgevoerd om de agribusiness in Oeganda in kaart te brengen: 'The Agribusiness Market Scan'. In dit document vind u een korte samenvatting van de uitdagingen waar Oeganda met name te maken heeft op het gebied van landbouw-, aquacultuur- en de veesector.

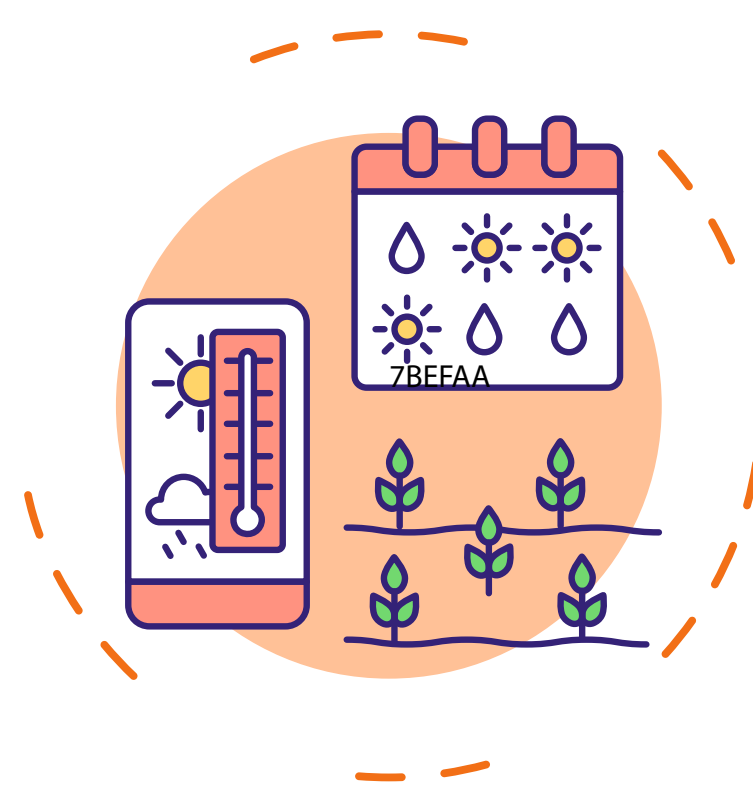
### Landbouw

Uit de studie blijkt dat de landbouwproductie in Uganda sinds 2016 gestaag is gegroeid, met een positieve trend, zelfs tijdens de COVID-19 pandemie. Een aanzienlijke groei van de productie werd gezien in onder andere zuivel, koffie, oliehoudende gewassen en maïs. De groei werd echter gerealiseerd door de uitbreiding van het landoppervlak en niet door het gebruik van nieuwe productietechnologieën en het efficiënter maken van de keten.

Oeganda heeft te maken met de volgende uitdagingen op het gebied van landbouw:



Gering gebruik en toegang tot van hoge kwaliteit zaden, mest & bestrijdingsmiddelen



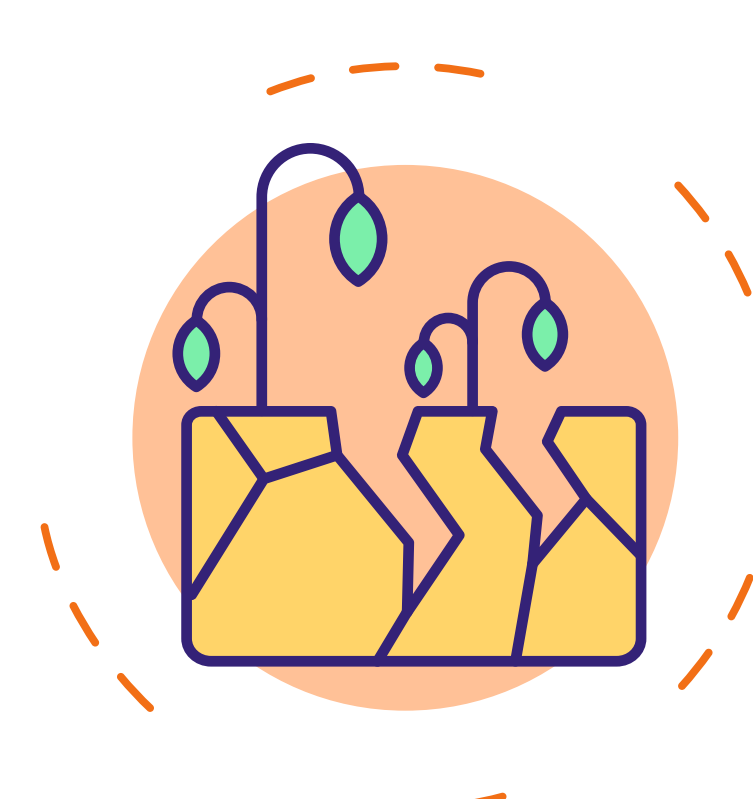
Te grote afhankelijkheid van regen als waterbron, met min. gebruik van irrigatiesystemen



Onvoldoende toegang tot doeltreffende landbouwvoorlichting



Een lage graad van mechanisatie



Afnemende vruchtbaarheid van de bodem

### Aquacultuur

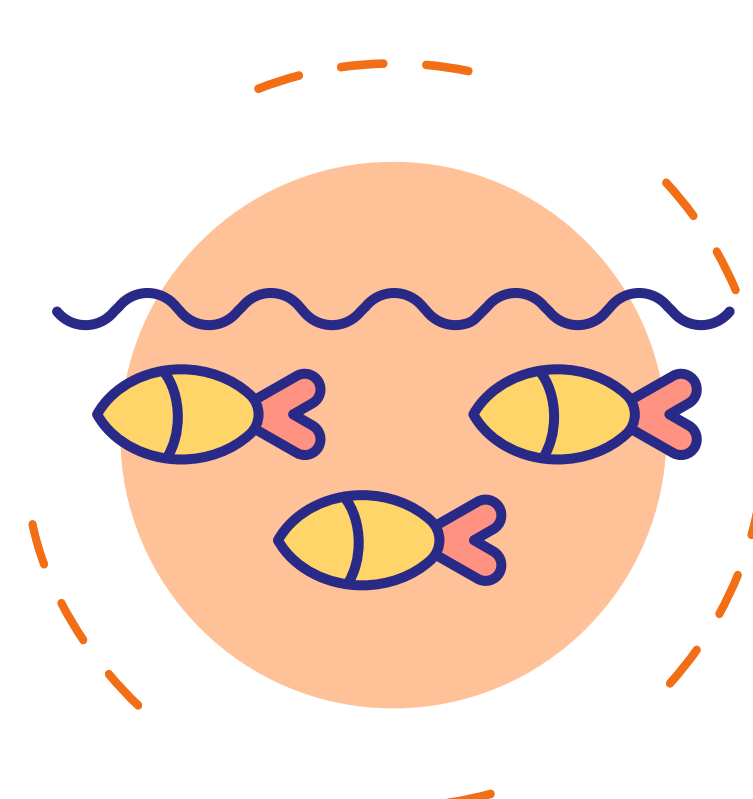
De aquacultuursector in Oeganda is een van de snelst groeiende sectoren in het land. De opkomst van de kweek in kooien op het Victoriameer en de komst van grote internationale viskwekers zijn de drijvende krachten achter de snelle groei.

Voor lokale kwekers is het echter moeilijk om aan kwaliteitsvoer te komen. Enerzijds door hun lage inkomen, anderzijds door de schaarste aan lokaal geproduceerd voer. Daarnaast hebben de lokale producenten die in de sector actief zijn beperkte technische kennis. Deze groep producenten zal (technische) kennis moeten opdoen om zo hun efficiency te kunnen verhogen en verder op te kunnen schalen.

Uitdagingen voor Oeganda in de aquacultuur:



Een gebrek aan betaalbaar kwaliteitsvoer



Beperkte toegang tot kwalitatief goede jonge vissen (o.a. meerval en tilapia)



Beperkte technische expertise aanwezig in de waardeketen

### Pluimvee en varkenshouderij

De pluimvee- en de varkenssector in Uganda hebben weliswaar gemeenschappelijke kenmerken, maar bevinden zich in duidelijk verschillende ontwikkelingsstadia. Terwijl de varkenshouderij zich nog in een rudimentair ontwikkelingsstadium bevindt, heeft de pluimveesector zich tot een meer professionele waardeketen ontwikkeld.

De totale pluimveeproductie in het land wordt aanzienlijk hoger geschat dan uit de officiële cijfers blijkt. Er zijn een aantal grote pluimvee spelers die, nagenoeg, volgens EU-standaarden produceren. Hierdoor wordt het lastiger voor kleine en middelgrote bedrijven om door te groeien. Om niet door de grote geïntegreerde spelers te worden weggeconcentreerd, zullen klein en middelgrote boeren hun productie moeten intensiveren en moderne technologieën moeten integreren om zo relevant te blijven.

Beide sectoren worden sterk beïnvloed door de schommelingen van de maïsprijzen, het belangrijkste ingrediënt voor diervoeders. Dit leidt het hele jaar door tot over- en onderaanbod, waardoor de effectieve capaciteitsbenutting in alle segmenten van de waardeketen wordt verstoord.

Hoewel de twee subsectoren zich in verschillende stadia bevinden, worden beide met soortgelijke uitdagingen geconfronteerd:



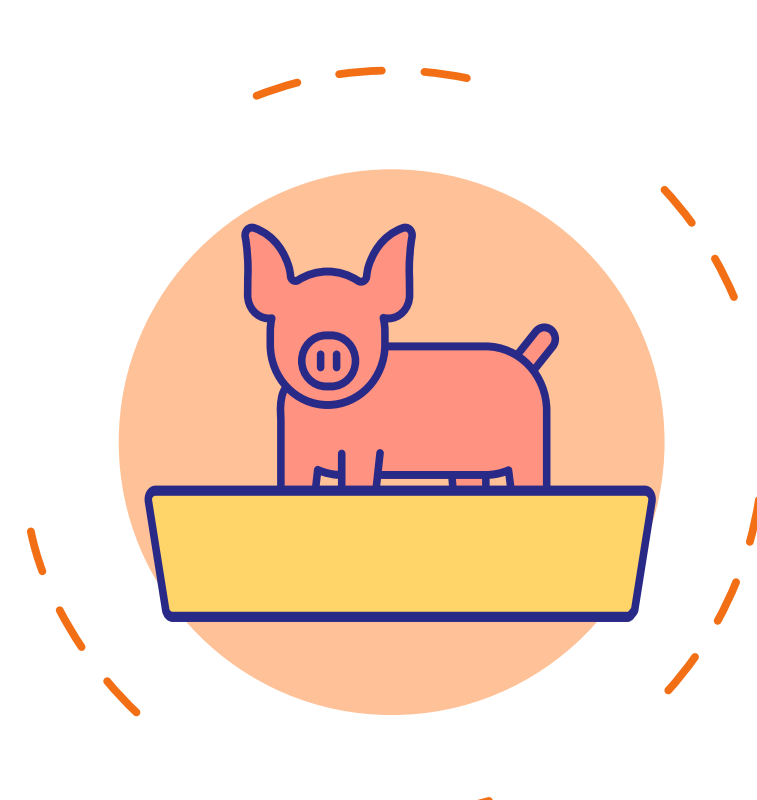
Hoge graad van informatieasymmetrie onder spelers in de markt



Seizoensgebonden tekorten aan o.a. productiemiddelen (zoals diervoeder)



Beperkt aantal of beperkte toegang tot verwerkingsfaciliteiten



Gebrek aan (gebruik van) kwaliteitsvoer



Beperkt kwalitatief genetisch materiaal en beperkte kennis over voeding & nutrutie



Beperkte kennis op het gebied van bedrijfsbeheer en weinig institutionele steun

### Meer weten? Of heeft u vragen?

Neem dan contact op met psp business abroad:



**Jeroen van Baren, Project Manager**

✉ vanbaren@psps-ba.nl

☎ +31 (0) 70 322 9006

🌐 www.psp-ba.nl/