

## Grootste Oekraïense pluimveehouder bouwt uitbreiding met forse Nederlandse inbreng

**Door exportkredietverzekering zijn de leveranties van een zestal Nederlandse exporteurs mogelijk gemaakt**

### Myronivsky Hliboproduct

Myronivsky Hliboproduct (MHP) is het grootste agrarische concern in Oekraïne. Het bedrijf houdt zich voor het grootste gedeelte bezig met de productie van kippenvlees, maar verbouwt ook graan, zonnebloemen en maïs. Het unieke aan het businessmodel van MHP is dat het volledig verticaal geïntegreerd is. Het gehele productieproces wordt door MHP zelf uitgevoerd. Ze verbouwen en produceren zelf het voer voor de kippen. Deels wordt dat ook verkocht en geëxporteerd. Het bedrijf heeft een eigen kippenslactlijn en de distributie van de kant en klare producten verzorgen ze ook zelf. Ze hebben zelfs een eigen keten van winkels. MHP is verantwoordelijk voor meer dan 50 procent van de commerciële productie van kippenvlees in Oekraïne. In 2010 produceerde Myronivsky 330.000 ton kippenvlees. Dat betekent dat er per week ongeveer 3,6 miljoen kippen verwerkt worden.

MHP is geen onbekende van Atradius, het heeft in de afgelopen jaren meerdere malen producten voor verschillende uitbreidingen ingekocht bij verschillende Nederlandse exporteurs. Het was dan ook niet verassend dat MHP voor de nieuwe uitbreiding wederom Nederlandse bedrijven selecteerde.

MHP heeft de laatste jaren een forse groei doorgemaakt en ook financieel hebben zij grote stappen gezet. Het bedrijf was bijvoorbeeld het eerste Oekraïense agro-bedrijf dat een notering aan de Londense beurs wist te realiseren.

### Kerncijfers MHP 2010

Landbouwgrond	200.000 ha.
Productiecapaciteit zonnebloemolie	200.000 ton
Productiecapaciteit veevoeder	1.260.000 ton
Productiecapaciteit kippenvlees	330.000 ton
Productiecapaciteit overig vlees	100.000 ton
Verwerkingscapaciteit kippen per week	3,6 miljoen

### Vinnitsa

De verzekerde leveringen zijn alle ten behoeve van het uitbreidingsproject Vinnitsa. Het project wordt momenteel gebouwd in de regio Vinnitsa, in het westen van Oekraïne. De gelijknamige hoofdstad van de provincie heeft ongeveer 400.000 inwoners. Als het uitbreidingsproject volledig voltooid is in 2018, zal de productiecapaciteit van kippenvlees van MHP stijgen naar 770.000 ton per jaar. De eerste

fase van het project (uitbreiding van 220.000 ton) zal naar verwachting in 2015 in zijn geheel in gebruik genomen zijn. Het bedrijf is daarom momenteel druk bezig de stallen, voedermolens, productielocaties en distributiecentra te bouwen. Met het Vinnitsa-project is een totale investering van USD 800 miljoen gemoeid, deels gefinancierd met vanuit Atradius gedekte leningen. Voor de uitbreiding is een aantal Nederlandse toeleveranciers geselecteerd. Bij het gehele proces van ei tot kipfilet zijn Nederlandse machines betrokken.

De broederij wordt geleverd door HatchTech en Viscon en wordt een van de grootste van zijn soort in Europa. De kippen zullen daarna ondergebracht worden in de ongeveer 450 stallencomplexen, welke voldoen aan de meest recente eisen van kwaliteit en bio-veiligheid.

*Joost ter Heerdt van HatchTech: "HatchTech is door MHP geselecteerd als hoofdleverancier voor de bouw van een van 's werelds grootste kuikenbroederijen. HatchTech is door MHP gekozen vanwege haar onderscheidende technologie voor het broeden van kuikens, die een perfecte kuikenkwaliteit garandeert. De machines, die de capaciteit hebben om 6 miljoen kuikens per week te produceren, zijn bijzonder energie zuinig en worden geleverd volgens de laatste 'bio-security' eisen."*

Marel Stork Poultry Processing uit Boxmeer levert twee complete kuikenslactlijnen met ieder een capaciteit van 11.500 producten per uur. De fabriek wordt ingericht volgens de laatste technologische inzichten en wordt in 2012 in bedrijf genomen. De bijproducten worden door machines van Mavitec volgens de laatste stand der techniek verwerkt tot waardevolle proteïnen en vetten.

GEA Convenience-Food Technologies (voormalig CFS) levert de machines voor de verwerking, bereiding en verpakking van het kippenvlees, de waterzuiveringsinstallaties worden geleverd door Nijhuis Water Technology.

*Emiel Koster van Nijhuis Water Technology: "Nijhuis Water Technology kreeg in 2010 van MHP de opdracht voor het engineeren en leveren van een complete industriële afval-*

*waterzuivering voor de uitbreiding in Vinnitsa. De waterzuivering moet voldoen aan de hoogste eisen aangezien het gereinigde water geloosd wordt in de rivier. Verder wordt er in het concept van de waterzuivering ruimschoots aandacht geschonken aan het hergebruik van de door de reiniging van het afvalwater ontstane reststromen. Door de ondersteuning van Atradius was Nijhuis Water Technology in staat een aantrekkelijk pakket voorwaarden aan te bieden en mede daardoor werd een succesvol contract gesloten."*

De forse Nederlandse inbreng in het Vinnitsa project laat zien dat de Nederlandse agrarische industrie een leidende positie heeft. De verschillende contracten worden het komende jaar uitgeleverd en worden betaald uit verschil-

lende leningen, welke door Rabobank International en ING Bank verstrekt worden aan MHP. De leningen hebben een looptijd van 5 jaar.

*Indien u nog vragen heeft, dan kunt u contact opnemen met Stephan Naber, Underwriter / Regional Specialist (Eastern) Europe, op telnr. 020-553 2204 of per e-mail stephan.naber@atradius.com.*

*Het Vinnitsa-project*

