

Moderne broederij past naadloos

Na de officiële opening in januari gaat het nu echt gebeuren. De nieuwe broederij van Verbeek in Zeewolde is vanaf volgende week volledig in productie. Met een capaciteit van 30 miljoen henkuikens per jaar hoort ze tot de grootste ter wereld.

De toekomst voor de legpluimveehouderij in Nederland ziet er goed uit. Als we daar anders over zouden denken, hadden we zeker niet geïnvesteerd in een gloednieuwe broederij waar we dertig jaar mee vooruit kunnen. Aan het woord is Pieter Kruit, algemeen directeur van Verbeek Broederij en Opfok. Verbeek, een dochterbedrijf van coöperatie Rijnvallei, bouwde in Zeewolde een nieuwe broederij voor de legsector.

„Legpluimveeouders in Nederland lopen niet voorop met de allerlaagste kostprijs als gevolg van milieueisen en pluimveerechten”, zegt Kruit. „Toch is de uitgangspositie van de sector goed. In vergelijking met de rest van Europa lopen we hier voor met de omschakeling van kooi- naar alternatieve huisvesting.”

De Nederlandse pluimveehouderij kenmerkt zich ook door redelijk gestandaardiseerde bedrijven en goede ondernemers met een hoog kennisniveau. „Dat zie je bijvoorbeeld mooi bij onze opfokkers. Ze zijn voortdurend bezig verbeteringen door te voeren, waardoor ze nog beter hennen met een constant hoge kwaliteit kunnen afleveren.”

ANDER LICHT

De nieuwe broederij van Verbeek vangt de 'oude' broederij die het bedrijf in 1985 bouwde. Rond de eeuwwisseling begon het bedrijf plannen te maken voor renovatie van de broederij in Lunteren. De vogelgriep-uitbraak in 2003 wierp een ander licht op de toekomstplannen.

Kruit: „Het toenmalige ministerie van LNV adviseerde ons met klem om ons te richten op een toekomst in een pluimvee-arm gebied. Ook zelf trokken we de con-



Staatssecretaris Henk Bleker van EL&I (rechts op foto) opende het nieuwe complex van Broederij Verbeek in Zeewolde.

Foto's: Broederij Verbeek

broederijen, veterinair en handelstechnisch, elkaar in de weg kunnen zitten.

Verbeek verwacht de OIE-erkenning voor de vaccinbroederij in de loop van dit jaar binnen te krijgen. „Zodoende was er geen belemmering meer om aan het bouwen te gaan in Zeewolde, waar we een prima locatie op het oog hadden.”

CAPACITEITSSLAG

De legbroederij in Lunteren had een capaciteit van maximaal 24 miljoen henkuikens per jaar. In Zeewolde zijn dat er 30 miljoen. Verbeek maakt een extra capaciteitslag door het aantal uitkomstdagen terug te brengen van vijf naar vier.

„In de oude broederij hadden we maxi-

de douche en trekken daarna gewassen Verbeek-kleding aan. Dan gaan ze door een hygiënesluis voor ze in de werkruimten komen.

Voorbroedlokalen, uitkomstlokalen en verzendruimten zijn strikt van elkaar gescheiden om kruisbesmettingen te voorkomen. En om een kleine indruk te geven van de schoonmaakdrift in de broederij: dagelijks draaien vijf wasmachines fulltime om broedladen, kratten en diverse transportkarren te reinigen.

Maximale hygiëne is voor een broederij eigenlijk niets bijzonders. Opmerkelijk is wel de aandacht voor het efficiënt benutten van energie in de nieuwe broederij. Zo benut Verbeek de warmte die in de broedeieren tijdens de tweede helft van de broedperiode vrijkomt om de vloerverwarming van het gebouw van warmte te voorzien. Ook is de broederij uitgerust met warmtewisselaars die alle uitgaande lucht van warmte ontdoen om daarmee binnenkomende lucht op te warmen.

Directeur Kruit is trots op de nieuwe broederij. Trots is hij ook op de marktpositie die Ver-

beek in Nederland inneemt. Ook in kleinere marktsegmenten timmert het bedrijf flink aan de weg. Verbeek levert bijvoorbeeld de hennen voor de twee Rondeel-bedrijven in Nederland.

„Een interessante trend is ook de groeiende afzet van biologische hennen. Vorig jaar hebben we er 600.000 verkocht. Dit jaar verwachten we door te groeien naar 800.000. De eisen in de biologische sector zijn pittig, en zijn de afgelopen jaren aangescherpt. Zo mogen biologische hennen geen snavelbehandeling ondergaan, moeten ze 100 procent biologisch voer krijgen, en is uitloop ook bij opfokhennen verplicht. Dat onze opfokkers zich prima redden met die eisen stemt me tevreden.”

BERRIE KLEIN SWORMINK

Directeur Pieter Kruit: „In de nieuwe broederij kunnen we 600.000 kuikens per week uitbroeden.”

Aantal uitkomstdagen terug van vijf naar vier

clusie dat een regio met weinig pluimvee en pluimveetransportbewegingen gunstiger zou zijn voor het verkleinen van onze bedrijfsrisico's.”

In 2004 verplaatste Verbeek al een vaccinbroederij van Ederveen naar Biddinghuizen (Fl.). Nieuw vestiging van een legbroederij in Flevoland, het meest nabije pluimvee-arme gebied, leek daardoor uitgesloten, omdat twee broederijen in hetzelfde veterinaire compartiment onnodige bedrijfsrisico's zouden opleveren.

Dat veranderde in 2007 met de inwerkingtreding van de Europese regelgeving omtrent OIE-compartimentering. Deze regels maken het mogelijk om bedrijven met een zeer hoge gezondheidsstatus, bedrijfshygiëne en weinig externe contacten te onttrekken aan de geografisch bepaalde compartimentering.

Door de vaccinbroederij in Biddinghuizen onder de OIE-compartimentering te brengen kreeg Verbeek de mogelijkheid om de legbroederij in dezelfde regio als de vaccinbroederij te vestigen, zonder dat beide

maal 480.000 kuikens per week. Verdeeld over vijf dagen waren dat er maximaal 100.000 per dag. In de nieuwe broederij kunnen we 600.000 kuikens per week uitbroeden. En die komen in vier dagen uit het ei. Dat zijn er dus 150.000 per dag”, rekent Kruit voor.

„Die capaciteitsverhoging is van belang, omdat de gemiddelde omvang van legpluimveebedrijven fors toeneemt. En dat geldt ook voor onze opfokbedrijven waar we de kuikens plaatsen. Opfokbedrijven met 250.000 plaatsen zijn geen uitzondering meer. Zo'n bedrijf wil je het liefst in zo'n kort mogelijk tijdsbestek met kuikens vullen.”

ENERGIE

Bij de bouw van de nieuwe broederij besteedde Verbeek veel aandacht aan interne hygiëne. Zo wordt bijvoorbeeld alle binnenkomende lucht gefilterd. Alle medewerkers gaan bij binnenkomst in het gebouw eerst onder

