



Lunterse pluimveehouder Gert Nap houdt leghennen langer

# Bovengemiddelde resultaten

**Pluimveehouderij** | Tekst en foto's: **Albert Bouwman**

Gert Nap haalt hogere resultaten dan gemiddeld en zit voor de derde ronde met een legpercentage boven de 90 procent in een periode van dertig achtereenvolgende weken. De legpersistentie is hoog, waardoor hij de kippen langer kan aanhouden. Op dertien rondes bespaart hem dat uiteindelijk een koppel.

**D**e Gelderse pluimveehouder Gert Nap uit Lunteren runt sinds 2006 een pluimveebedrijf. Hij zat daarvoor in de kraanverhuur. "Dat doe ik overigens nog steeds. Sterker nog, de kraanverhuur neemt al snel veertig uur per week." De pluimveehouderij doet hij erbij. "Dat is mijn insteek. Ik vind het mooi werk en het bevalt me goed." Samen met Harold van Ginkel van Verbeek en Harry van Doorn van De Valk Wekerom zit hij aan tafel. Van Ginkel en Van Doorn zijn beide toeleveranciers en erg te spreken over de resultaten die Nap behaalt.

## Investering

Nap heeft het bedrijf van zijn vader overgenomen. Die had naast huis een kleine schuur met scharrelhennen. Toen bedrijfsovername ter sprake kwam, wilde Nap alleen verder als er geïnvesteerd werd in een nieuwe stal. Dat gebeurde in 2005. De stal die een jaar later in gebruik werd genomen, biedt ruimte aan 22.400 leghennen.

Eerst was er sprake van om scharrelhennen te houden. "Maar het bedrijf was gebouwd op vrije uitloop." Na met diverse leveranciers aan tafel te hebben gezeten, besloot hij

Freiland-kippen te houden. Met Verbeek als leverancier heeft hij inmiddels de vierde ronde Lohmann Brown Lite-hennen. "Dat gaat goed. Ik behaal zelfs bovengemiddelde resultaten", aldus Nap. Van Doorn bevestigt dit. "Bij een bedrijf waar dertig weken achtereenvolgens een legpercentage wordt gehaald hoger dan 90 procent, komen wij met taart op de koffie. Het is Nap al drie rondes gelukt."

## Prestaties

Hoe de pluimveehouder dat doet? Nap: "Een goede stal is één. Goed voer en een goede hen zijn twee. Maar goed management is vooral belangrijk. Het koppel goed in de gaten houden. Wanneer ik mijn werkzaamheden voor de kraanverhuur verricht, is mijn vrouw tussen de hennen. Als we iets niet vertrouwen, hangen we aan de telefoon. Van Doorn of Van Ginkel komen dan direct een kijkje nemen."

Van Ginkel beaamt het belang van goed management. "Er zijn genoeg boeren met goede stallen, goed voer en goede hennen,

Figuur 1. Uitsnede uit Lohmann Brown Lite-productienormenkaart.

PER AANWEZIGE HEN						PER OP 20 WEKEN OPGEHOKTE HEN				
Leeftijd in wk.	% leg	Gem. eigewicht in gr.	Eimassa per dag in gr.	Voerverbr. per hen per dag	Voerverbr. per ei	Totaal aantal eieren	Totaal kg ei	Totaal kg voer	voeder-conversie totaal	% Uitval
78	76,5	65,5	50,1	123	161	344,3	21,41	48.241	2,25	
79	75,9	65,5	49,7	123	162	349,3	21,73	49.051	2,26	
80	75,3	65,6	49,4	123	163	354,2	22,06	49.861	2,26	
81	74,7	65,6	49,0	123	165	359,1	22,38	50.669	2,26	
82	74,1	65,7	48,7	123	166	364,0	22,70	51.477	2,27	
83	73,5	65,7	48,3	123	167	368,8	23,02	52.284	2,27	
84	72,9	65,8	48,0	123	169	373,6	23,33	53.090	2,28	
85	72,3	65,8	47,6	123	170	378,3	23,64	53.895	2,28	
86	71,7	65,9	47,3	123	172	383,0	23,95	54.699	2,28	

Bedrijfsresultaten zijn echter sterk afhankelijk van veel factoren, waarop noch Lohmann Tierzucht noch broederij/optokorganisatie enige invloed heeft. Deze normen zijn niet van toepassing voor bio- en Freiland houderijsysteem. Er kunnen geen rechten aan deze normen ontleend worden.

Uitgave t.b.v. Nederland  
Lohmann Tierzucht  
JD 21-07-2010

Z.O.Z.



Gert Nap haalt gemiddeld met zijn oudere hennen een productie van zes eieren per week per hen.

die desondanks nooit zo'n lange periode boven de 90 procent zitten."

De opzet om deze resultaten te belonen, is tweeledig. "Aan de ene kant stimuleren we boeren het maximale uit hun hennen te halen, aan de andere kant willen we de legpersistentie zo hoog mogelijk krijgen", vertelt Van Doorn. Van Ginkel vult aan: "Een hoge legpersistentie is nodig om het langer houden van hennen rendabel te krijgen."

Waar de Lohmann Brown Lite voorheen gemiddeld 74 tot 76 weken werd gehouden, wordt deze nu gemiddeld 78 tot 80 weken gehouden met een maximum van 86 weken. "Een daling van de eiproduktie naarmate de hen ouder wordt, moet zo goed mogelijk worden tegengegaan", aldus Van Ginkel. Gemiddeld ligt het legpercentage van een tachtig weken oude hen op 75 procent en zakt deze naar 71 procent als de hen 86 weken oud is (zie figuur 1). Dat komt overeen met vijf eieren per hen per week. Nap daarentegen haalt met hennen van oudere leeftijd een resultaat van zes eieren per hen per week. "Het streven naar een hogere legpersistentie

loont", zegt Van Ginkel. "De cijfers op de normkaart zijn naar boven bijgesteld."

### Langer houden

Een belangrijke reden dat de hennen langer gehouden kunnen worden, is een week extra opfok. "Waar normaal gesproken de hen na zeventien weken opfok naar de leghennenhouding ging, is dat bij Verbeek sinds een aantal jaren achttien weken", vertelt Van Doorn. Het voordeel is dat de hen beter is ontwikkeld op het moment dat ze wordt overgeplaatst naar de stal. "Ze is op dat moment zwaarder en heeft zich beter hersteld na de laatste entingen."

Niet iedere pluimveehouder wil hieraan beginnen. "Sommige boeren hebben liever die week om de hennen te laten wennen aan de stal voordat ze beginnen te leggen. In die week leren ze bijvoorbeeld het drinkwater te vinden."

Toch heeft de week langer opfok bijzonder gunstige resultaten. "Een week langer bij de opfok resulteert in vier weken langer houden." Maar ook voor de periode bij de opfok

is de extra week gunstig. "De hen heeft na de enting op twaalf weken oud een week langer om te herstellen." De stress van verplaatsing van opfok naar legpluimveehouder blijft een gevoelig punt voor de hen. "Wanneer dat moment een week later plaatsvindt, ontstaat een langere periode tussen de twee stressmomenten", aldus Van Doorn.

### Financiën

Het financiële voordeel voor de pluimveehouder is dat er op dertien rondes één ronde wordt gewonnen. "Dat scheelt aanzienlijk in schoonmaakkosten en aanschaf van nieuwe hennen", zegt Van Ginkel. Nap heeft zijn vorige koppel tot 78 weken gehouden. "Dat heeft te maken met de bestelling van het koppel dat nu rondloopt. Je moet een half jaar van tevoren bestellen. Ook de slechte eierprijzen speelden een rol, waardoor ik ze vroeger heb laten slachten." Nap schrijft zijn prestaties vooral toe aan de samenwerking tussen hem en Van Ginkel en Van Doorn. "Uiteindelijk doe ik het niet alleen. We doen het vooral samen." ♦