



## VERSCHILLEN VERKLEINEN SLEUTEL TOT SUCCES BIJ OPSTART HENNEN

*Het geboortekartje van zijn nieuwe hennen is net op de mat gevallen. Nu kan Dirk Boswijk zien hoe zijn koppel onbehandelde Lohmann LSL hennen het bij de opfokker doet. Dit jaar gaat hij zeker even kijken voor hij zijn eerste onbehandelde kippen eind 2016 in de stal krijgt.*

Naast Dirk, schuiven ook broer Harm Roelof en schoonzus Frea aan de keukentafel aan. Samen runnen zij in het Groningse Wildervank een gemengd bedrijf met akkerbouw en legghennen. De aardappelooft is net begonnen. Daarnaast verbouwt maatschap Boswijk tarwe, bieten en een deel grasland als uitloop voor de kippen. Op dit moment bevolken bijna 30.000 Lohmann Brown Classics de Red-L volièrestal met vrije uitloop. Begin december gaat deze koppel, die nu 72 weken oud is, weg. Voor het eerst komen er dan witte hennen de stal in. "Bij mijn eierhandelaar is er net zoveel vraag naar witte als bruine eieren, en de witte hennen zijn iets makkelijker te houden", verklaart Dirk zijn keuze. Johan van den Brink, adviseur Legpluimvee bij Agrifirm wilt aan: "Tweintig jaar geleden werd de witte hen bij de eerste volières in eerste instantie als te onrustig beschouwd. In de praktijk zie ik dat ze het prima doen in dit systeem, ook met uitloop."

### Eerste koppel met hele snavels

Rustige hennen kan maatschap Boswijk wel gebruiken, want het

wordt de eerste koppel onbehandelde hennen. Reden om goed te kijken naar de opstart. Dirk ziet het positief in: "Als je het zo links en rechts hoort is het houden van onbehandelde hennen goed mogelijk." De grootste aanpassingen zitten dan ook niet in de legperiode, maar vooral in de opfok en transitieperiode. Ed Obbink, verkoopadviseur van hennenleverancier Ter Heerdt legt uit welke maatregelen zij nemen: "We zetten pikstein, gasbeton in en strooien luzerne en maagkezel. Zo kunnen we de kippen vermaken en leren we ze naar de grond te pikken." Ter Heerdt heeft daarnaast een uitgebreide lijst met adviezen paraat voor de opstart van de jonge hennen. In Transparant Opfok Systeem kan de legpluimveehouder nu al zien wat de groei en uitval van de hennen is en op welk moment ze de entingen krijgen. Dirk, Harm Roelof en Frea krijgen alle belangrijke informatie als lichtsterkte,



^ Legpluimveehouders Frea, Harm Roelof en Dirk Boswijk. Onder: Johan van den Brink van Agrifirm en Ed Obbink van Ter Heerdt.

lichtregime en voertijden, zodat zij dit zelf ook aan kunnen houden. "Al deze dingen zijn al jaren belangrijk voor een soepele overgang, maar met hennen met hele snavels komt het nog net

overgang van opfokker naar pluimveehouder, vinden Dirk, Johan en Ed, die hennen daarom het liefst voor de middag lossen zodat de jonge dieren zo snel mogelijk hun plekje in de stal

let daarbij wel op de loopeigenschap pen". Dirk Boswijk verwacht in hun stal in ieder geval al minder kans op se-lectieve opname: "Met onze bridomat, een getrokken spiraal in plaats van een voerketting, komt het voer gemengd in de voergoot. Daarnaast plet ik de tarwe, en zie daardoor geen hele tarwekorrels meer terug in het voer,

terwijl ik toch zo'n 25% tarwe naast het kernvoer inzet." Daarnaast heeft Dirk alle lichten in de stal dimbaar gemaakt en gaat hij pikstenen en afleidingsma-teriaal inzetten bij de nieuwe koppel.

De stal goed op temperatuur, strooisel in de scharrelruimte, schoon voer en water noemen de mannen nog als belangrijke onderdelen bij de opstart. Het blijkt wel weer dat een soepele overgang te maken heeft met veel factoren, de kunst is om de verschillen zo klein mogelijk te maken. En dat kan door een goede samenwerking tussen legpluimveehouder, voeradviseur en opfokker, zo laten Dirk, Ed en Johan zien.

### Verschillen verkleinen

Verschillen tussen opfok- en legstal blijven er altijd. Toch zijn er veel

vinden en water en voer opnemen. Bij onbehandelde hennen is er meer se-lectieve voeropname. Johan: "Agrifirm is het legvoer fijner gaan malen, maar

^ Dirk heeft de bestaande verlichting zo aangepast dat hij de lichten kan dimmen. Lichtsterkte is één van de belangrijke onderdelen in het managen van onbehandelde hennen.

### Maatschap Boswijk, Wildervank

> 29.460 LB Classic

> 317 eieren p.o.h.

> 18,8 kg ei p.o.h.

> 40,04 kg voer p.o.h.

> voederconversie 2,13  
> 3,5% uitval

Resultaten op 70 weken

