

Vleeskuikenhouder Peter Meijers besteedt veel aandacht aan het schoonmaken van zijn stallen. "Daar neem ik bewust de tijd voor", vertelt hij. Dat hij daardoor wat langer leeg staat (9-weekse planning) verdient hij terug met stabiele topresultaten. "En het geeft rust. Geen gestress in de leegstand, maar juist een relaxte tijd."

'Tijd nemen om goed schoon te maken betaalt zich terug in betere resultaten'



In Nuenen onder de rook van Eindhoven heeft Peter Meijers een vleeskuikenbedrijf met 110.000 vleeskuikens. Op het erf staan vier stallen waarvan de oudste uit 1966 dateert en de nieuwste uit 2012. "Leeftijd zegt niet alles. De resultaten in de oudste stal zijn vergelijkbaar met die in de nieuwste stal", vertelt hij. Dat er geen verschil is, komt ongetwijfeld door het strakke schoonmaakprotocol na elke ronde.

Uitkomen in de stal

Meijers houdt reguliere kuikens (Ross) en doet mee met het NAS-concept voor Storteboom. Dit is een zogenaamd verrijkt

concept wat onder andere inhoudt dat de kuikens voer krijgen met garanties omtrent de herkomst van de soja (zie pag. 10). Sinds vier jaar laat hij de kuikens uitkomen in de stal. "Dat bevalt prima. Ik heb het idee dat ze beter opstarten dan wanneer je eendagskuikens van de broederij laat komen. Kuikens die uitkomen in de stal nemen direct voer en water op. Het verteringsstelsel kan zich dan meteen goed ontwikkelen." De keuze voor het uitbroeden in de stal betekent wel dat er drie dagen minder tijd is voor het schoonmaken. "En het zorgt voor extra stress", weet de Nuenense vleeskuikenhouder uit ervaring.

Tijd nemen voor reinigen

Twee jaar geleden besloot Meijers om het roer om te gooien. In het verleden kende het bedrijf behoorlijke problemen met coccidiose. Hij had toen vaak het gevoel dat het schoonmaken en reinigen voor niets waren geweest. Na vier weken waarin alles op rolletjes verliep, zag hij de goede resultaten in een week verdampen. "Rondom het uitladen op een leeftijd van zo'n 30 dagen stak het de kop op", blikt hij terug. "De voeropname stortte in, de groei zakte en na het herstel bleef ik tot het einde van de ronde onverteerde tarwe in de mest vinden. Ik heb van alles geprobeerd, maar ik

Pluimveespecialist Henk Jan Schuurman (rechts) in gesprek met Peter Meijers over het belang van goede drinkwaterkwaliteit.

kreeg het niet onder controle." Samen met de pluimveespecialist van De Hoop is een plan van aanpak gemaakt gericht op de leegstandperiode. Meijers besloot om van een 8-weekse naar een 9-weekse planning te gaan om ruim de tijd te hebben om goed te reinigen. Hij hanteert nu een wat ruimer opgezet schema (zie kader) dat hij nauwgezet volgt. Het schoonmaken doet hij zelf met ondersteuning van enkele spuihulpen. Zo weet hij zeker dat het nauwkeurig gebeurt en op een manier

zoals hij dat voor ogen heeft. "Ik heb er bovendien geen hekel aan. Voor mij is het schoonmaken na elke ronde zelfs een vorm van ontspanning."

Coccidiose onder controle

Naast extra tijd noemt Meijers als tweede belangrijke verandering een ontsmettende vloerbehandeling specifiek tegen coccidiose. "Geleidelijk aan ging het daarna beter", vertelt hij. "Het verlagen van de coccidiosedruk is een kwestie van lange adem. Het duurde bij ons verschillende rondes om te komen waar we nu staan. Sinds een jaar kan ik zeggen dat we coccidiose onder controle hebben. De kuikens zitten nu op het standaard anticoccidioseschema van De Hoop en dat loopt prima. De stallen blijven de hele ronde mooi droog en er is geen terugval meer."

Minder druk, betere resultaten

De schoonmaakstrategie werpt zijn vruchten af. Zo bleek ook uit de nieuwe VIR check (zie pag. 11) van de GD waarvan Meijers' bedrijf afgelopen najaar een van de testbedrijven was. Bij twee rondes zijn bij kuikens van een week oud cloaca-swabs genomen en gecontroleerd. Bij alle swabs was het resultaat 'groen' wat aangeeft dat de virusdruk in de stallen laag is. Dat zie je ook terug in de resultaten over 2019. De voederconversie (1.500 gram) lag heel constant rond 1,09. Vrijwel alle rondes waren volledig antibiotica-vrij met uitzondering van een enkele behandeling tegen dooierrestontsteking. "Het loopt lekker en ik heb er controle over. Dat voelt goed", vertelt Meijers.

Gemiddelde resultaten 2019

Voerprogramma: Excellent-NAS	
Aflevergewicht (g)	2.583
Dagen	39,6
Groei/dag (g)	65,2
VC netto	1,524
VC 1.500 g	1,090
VZL-score	29,75



De winst van een ruimere planning

De verbetering van de technische resultaten compenseren de extra dagen leegstand. "Bijkomend voordeel is dat ik de kuikens makkelijker een dag langer kan laten zitten als de slachterij daarom vraagt", vertelt hij. "Met deze planning hoef ik bovendien geen pluimveerechten te kopen of te leasen wat anders wel nodig was geweest. Verder is de leegstand bij uitstek geschikt om reparaties uit te voeren." Naast het financiële voordeel weegt voor de pluimveehouder ook het werkplezier. "Doordat er minder tijdsdruk op zit, kan ik het allemaal wat relaxter aanpakken. Zo houd ik tijd over voor mijn sociale leven. Dat vind ik ook belangrijk."

Het reinigingsprotocol van Peter Meijers

Stap 1

Uitmesten

- Na het laden van de kuikens de mest loswoelen met een cultivator aan de palletlepels. De mest kan dan uitademen en alvast wat drogen.
- Mest uit de stallen schuiven.
- Stal uitvegen met rolborstel en een nacht inweken met de vernevelingsinstallatie. (dezelfde apparatuur als voor nevelkoeling)
- Vuil inweekwater uit de stal trekken met vloerentrekker aan de loader.

Stap 2

Schoonspuiten

- Schoonspuiten van de plafonds, ventilatiekokers, muren, vloernaden en warmtewisselaar.
- Schoonspuiten van voerpannen en waternippels en vervolgens drinkwatersysteem met de compressor leegblazen.
- Vuile spuitwater weer uit de stal trekken; op het oog ziet het dan al redelijk schoon uit.

Stap 3

Inzeppen en reinigen

- Vloeren inzeppen met schuim en met een rolborstel borstelen (eventueel 's nachts vernevelingsinstallatie aan).
- Ingesopte vloer opnieuw borstelen.
- Vloer schoonspuiten en tegelijk het water en zeepresten eruit trekken; Meijers doet dit samen met een vaste hulp.

Stap 4

Stal ontsmetten

- Vloer goed laten opdrogen.
- Ontsmettende vloerbehandeling tegen coccidiose.
- Stal instrooien (turf) en met een pulsbehandeling met Virocid ontsmetten.

Stap 5

Drinkwatersysteem reinigen en ontsmetten

- Op dag -3 komen broedeieren in de stal.
- Op dag -2 het drinkwatersysteem vol laten lopen met een oplossing van Kickstart en dit een nacht laten staan.
- Op dag -1 leidingen spoelen en met een compressor leegblazen en daarna vers drinkwater op het systeem. Als de kuikens uitkomen hebben ze beschikking over vers drinkwater dat inmiddels op staltemperatuur is.