

Aan de 'kuikentafel' met:

Vleeskuikenhouders Erik Weel (L) en dierenarts Kristof van Mullem (R), pluimveedierenarts bij MSD Animal Health



‘Wanneer een pluimveebedrijf eenmaal start met in ovo-vaccinatie, wil het nooit meer terug. Dat weten we zeker!’

‘Kippen zijn superleuk, maar zieke kippen een grote ramp! Daarom zijn wij lang geleden gestart met in ovo-vaccinatie en worden onze Ross 308 kuikens ronde in, ronde uit op de broederij met een HVT-ND-IBD vectorvaccinatie gevaccineerd’, vertelt Erik Weel, vleeskuikenhouders uit het Noord-Hollandse dorp Middenmeer. Hij gaat aan de ‘kuikentafel’ in gesprek met dierenarts Kristof van Mullem van MSD Animal Health.

DE OPRICHTING VAN MEERKIP WAS EEN LOGISCHE KEUZE

Erik: ‘Een echt familiebedrijf, vanaf 1966 tot 1978 gerund door mijn opa en vader in de Haarlemmermeer. In 2004 is het bedrijf naar Middenmeer verhuisd. Eerst op een andere plek, maar daar moesten wij in 2011 baan vrijmaken voor de ontwikkeling van de glastuinbouw gecombineerd met een datacentrum van Google. Er moest dus een nieuwe locatie gezocht worden en zo zijn we vanaf 2015 met onze reguliere kuikens hier neergefladderd.’



DE PLUIMVEEHOUDERIJ IS EEN SECTOR GEWORDEN WAARIN DE SCHAKELS MEER DAN OOIT MET ELKAAR VERBONDEN ZIJN

Kristof: 'De pluimveehouder is geen dierhouder meer, maar voedselproducent. De dierenarts is niet langer slechts kippendokter, maar wordt ook poortwachter voor voedselveiligheid en dierenwelzijn. De pluimveehouderij is een sector geworden waarin de schakels meer dan ooit met elkaar verbonden zijn. Waarbij grenzen vervagen en verantwoordelijkheden en taken veranderen. Het zijn ketenpartners geworden in een snel veranderende wereld. Ons doel is een gezonde en innovatieve pluimveesector en ons streven het maximaal ondersteunen van dierenartsen en sector om dit te bereiken. Meer kunnen bijdragen dan een uitgebreid portfolio kwaliteitsproducten, dat is voor mij de uitdaging.'

MINDER KIPPEN PER M²

Erik: 'We hebben twee stallen met ieder 150.000 Ross 308 vleeskuikens. Onze capaciteit ligt aanzienlijk hoger. Echter, onder de huidige marktomstandigheden en 1x uitladen zijn minder kippen per m² aangewezen. Vandaar dat wij in plaats van 183.000 kippen per stal er 150.000 stuks opzetten per ronde.'

GEEN 3.000 KIPPEN PER STAL TE HOEVEN SELECTEREN NA EEN GUMBORO-PROBLEEM. DAT IS NOG EENS WINST!

Erik: 'Houd je vleeskuikens, dan weet je dat je ooit gumboro-problemen kunt krijgen. Wij hadden dat in ieder geval wel. Dit vergt erg veel arbeidskracht van mijn medewerkers die momenteel schaars te vinden zijn. Haal jij maar eens 3.000 kippen uit je stal van gemiddeld 2 kg. Geen leuk klusje en slecht voor je rug en armen. Boven alles wil je gewoon gezonde kippen. Via mijn dierenarts, die een echte pionier is, werd ik gewezen op in ovo-vaccinatie met een HVT-ND-IBD vectorvaccin. Omdat wij willen blijven innoveren, zijn we samen de in ovo-uitdaging aangegaan en daar hebben we tot de dag van vandaag geen spijt van.'

Kristof: 'Wat wij in het veld zien en horen is dat bedrijven die in ovo-vaccineren met een HVT-ND-IBD vectorvaccin niet of nauwelijks nog gumboro- en NCD-problemen hebben. Daarnaast vertellen pluimveehouders ons dat het afkeurpercentage daalt. Onder de streep levert een pluimveehouder dat flink wat op.'

'VANAF DAG 0 FOCUS OP GROEI.'

Erik: 'De ronde is met in ovo-vaccinatie beter te plannen. Na uitkomst in de stal vaccineren we op dag 0 tegen IB, waardoor we daarna compleet gevaccineerde kuikens hebben die direct kunnen starten met groeien. Vleeskuikens zijn topsporters! Die moet je optimaal begeleiden voor het beste eindresultaat.'



SLECHTS ÉÉN HANDELING OP DE BROEDERIJ VOOR 3 VERSCHILLENDE ZIEKTEN

Kristof: 'Het grote voordeel met in ovo-vaccinatie is dat je slechts met één handeling op de broederij preventief tegen drie ziekten behandelt. Met een HVT-ND-IBD vectorvaccin bescherm je de kip tegen Gumboro en NCD. Als extra cadeautje krijg je Marek vaccinatie er gratis bij! Wel zo fijn, zeker wanneer je traaggroei houdt. Conceptontwikkeling in de pluimveehouderij in Nederland is de toekomst en daar horen traaggroei bij. Deze kampen meer met marek-problemen dan regulier gehouden kippen.'

Erik: 'Als reguliere pluimveehouder hoeven wij natuurlijk niet in ovo te vaccineren, maar wij gaan niet meer terug. De afkeur is minder en het arbeidsgemak enorm! Daarnaast scheelt in ovo helemaal niet zoveel wanneer je alles rekent. Je hebt altijd je NCD- en gumboro-vaccinaties nodig.'

Kristof: 'Die klassieke vaccins kosten bijna evenveel als in ovo-gevaccineerde kuikens, alleen de winst bij in ovo is voor een pluimveehouder vaak hoger.'

Erik: 'De winst in de planbaarheid van de ronde en de vermindering van afkeur compenseren de meerkosten van de vaccinatie. Daarnaast neemt de arbeidsvreugde enorm toe; een groot voordeel.'

AFKEURPERCENTAGE DOOR IN OVO-VACCINATIE NAAR BENEDEN

Erik: 'Niemand wil aan het eind van de ronde een hoog afkeurpercentage in de slachterij. Vanaf dat wij met in ovo-vaccinatie begonnen daalde het afkeurpercentage structureel met circa 1%. Met name minder afkeur op polyserositis. Dit scheelt aan het eind van de ronde vleeskuikens een slok op een borrel. Staar je niet blind op de in ovo-vaccinatiekosten. Je moet toch echt kijken wat het aan het eind van de ronde oplevert.'

EEN VOORSPELBARE EN EGALERE GROEI

Erik: 'Met MSD Animal Health, mijn dierenarts en de voerleverancier zoeken we steeds naar nieuwe oplossingen. We staan open om te investeren en te innoveren. In ovo-vaccinatie heeft ons daarmee geholpen. We hebben een voorspelbare en egalere groei (kippen gaan weg op 41 dagen met een gewicht van 2.8 kg), meer uniformiteit en geen entreacties.'

DIERENWELZIJN? ONS PARADEPAARDJE!

Kristof: 'Als bedrijf worden we geacht oplossingen te ontwikkelen, die ook ten goede komen voor het dierenwelzijn. Doordat er minder vaccinaties gezet hoeven te worden en je daardoor minder entreacties hebt, past in ovo-vaccinatie goed in deze visie. Als bedrijf zijn we blij met de in ovo-ontwikkelingen. De kuikens hebben daar veel voordeel van.'



PREVENTIEVE GEZONDHEIDSZORG MET SCHAARSTE OP DE ARBEIDSMARKT, DAT IS DE TOEKOMST

Erik: 'Ik zie het belang van preventieve gezondheidszorg alleen maar toenemen. Dat kan ook niet anders met de schaarste van personeel op de arbeidsmarkt. Dit wordt steeds moeilijker, dus moet je het roer omgooien en kijken of dezelfde werkzaamheden in minder tijd en met minder mensen gedaan kunnen worden. Preventie is dan het sleutelwoord en daar past in ovo-vaccinatie heel goed in. In ovo wordt de toekomst.'

De voordelen van in ovo-vaccinatie volgens pluimveebedrijf Meerkip:

- Verhoging arbeidsgemak. Met de huidige arbeidsbeschikbaarheid is dit slechts een sinecure.
- Uitval kunnen we ons niet meer permitteren.
- Minder afkeur.
- Effectief. Slechts één handeling op de broederij tegen drie verschillende ziekten.
- Gumboro, NCD en IB is door het vaccinatieschema met o.a. in ovo-toepassing structureel uitgebannen. Wij hebben daar geen last meer van gehad.
- Rendabel. In ovo-vaccineren met een HVT-ND-IBD vectorvaccin: 1 toediening betalen, bescherming tegen 3 ziekten halen.

Erik: 'Ondanks onzekere tijden zien wij de toekomst zonnig tegemoet. 'Met de groeiende vraag naar kippenvlees en een groeiende bevolking, kan dit ook niet anders. Het levert voor ons nu eenmaal meer arbeidsplezier op om in ovo-vaccinatie structureel in te zetten. Wij zijn fan en blijven dit zeker doen.'

