



Nieuwsbrief Belplume 04 – februari 2010

Inhoud: Editoriaal
 Agridagen-Geel 2010
 Nieuwe Belplume-stalborden
 Communicatie tussen Belplume, slachthuizen en broeierijen
 Aanpassing lastenboeken braadkippensector
 Correct uitvoeren hygiënogram en wateronderzoek

Editoriaal

Beste Belplume-deelnemer,

Het jaar 2010 is voor Belplume met een sneltrein begonnen. Er staat dit jaar heel wat op stapel. Vooreerst wordt verder gewerkt aan de introductie van Belplume in de legsector. Sinds eind vorig jaar kunnen de opfok- en leghennenbedrijven zich laten certificeren voor Belplume. Het is de bedoeling dat Belplume op korte termijn gelijkwaardig wordt met IKB en KAT, zodat beide lastenboeken dan tot het verleden kunnen behoren. De gesprekken met IKB zijn reeds lopende en het ziet er naar uit dat nog voor de zomer een doorbraak mag worden verwacht. Wat KAT-Duitsland betreft zullen de onderhandelingen ook nog dit voorjaar worden opgestart.

Alle lastenboeken zullen in de loop van dit jaar worden herwerkt zodat zij volledig aansluiten bij de nieuwe regelgeving die op ons afkomt. Ook het GSP-lastenboek van de pluimveeservicebedrijven zal een opfrissing krijgen. Tenslotte wordt ook gestart met het lastenboek transport. Zodoende zijn alle schakels in de keten geborgd. Vanuit Belplume zorgen we ook dat, in samenspraak met Codiplan, het lastenboek autocontrole volledig up to date is. In de markt bespeur ik nog een aantal vragen betreffende de autocontrole. Bij de afspraak met de controle-instelling, ook wel OCI genaamd, dient u als pluimveehouder mee te delen dat u naast Belplume ook in orde wilt zijn met de autocontrolelegids van Codiplan. Afhankelijk van het aantal bedrijfstakken die moeten worden meegenomen, zal de controle-instelling u een prijsvoorstel doen. Het is zo dat alle bedrijven die enkel pluimvee hebben automatisch en zonder meerkost het autocontrolecertificaat bekomen. Enkel dient een jaarlijkse bijdrage van 4 Euro aan Codiplan betaald te worden. Dit wordt geïnd via de controlefactuur.

Bij deze wil ik u ook uitnodigen om een bezoekje te brengen op onze stand (**B 2104**) op de Agridagen-Geel. We hebben gemerkt dat op veel bedrijven de Belplume-stalborden aan vervanging toe zijn. Daar we - net als u - belang hechten aan kwaliteit, hebben we nieuwe stalborden voorzien. Op de beurs kunt u uw nieuw exemplaar komen afhalen.

Tot dan!

Wouter Wytynck
 Voorzitter Belplume vzw

AGRIDAGEN-Geel 2010

Van 17 tot en met 19 februari 2010 gaat de tweede editie van de AGRIDAGEN-Geel door. De beurs (voorheen de Pluimveedagen) is 'the place to be' voor professionele veehouders en in het bijzonder voor pluimveehouders.



Het spreekt voor zich dat ook Belplume aanwezig is op de AGRIDAGEN. U vindt ons in tent B op **stand B 2104**. Kom zeker langs met uw vragen over de Belplume-audits voor de braadkippensector én voor de legsector of met vragen over autocontrole.

Nieuwe Belplume-stalborden



Begin 2004 ontvingen de eerste erkende pluimveehouders hun Belplume-certificaat en een stalbord. Sindsdien werden zo'n 1000 stalborden uitgedeeld aan gecertificeerde deelnemers. Met het uithangbord kan aan voorbijgangers duidelijk gemaakt worden dat het bedrijf voldoet aan strenge kwaliteitseisen met betrekking tot hygiëne, voedselveiligheid, diergezondheid en -welzijn en dat er bijgevolg gezond en veilig kippenvlees of eieren geproduceerd worden.

Na 6 jaar echter zijn de meeste stalborden aan vervanging toe. We bieden u dan ook de mogelijkheid om een nieuw stalbord af te halen tijdens de **AGRIDAGEN**. U kunt hiervoor elke dag **tussen 14.00 en 21.00** uur terecht aan de Belplume-stand. Op de stand zal een lijst liggen met gecertificeerde Belplume-bedrijven.

Communicatie tussen Belplume, slachthuizen en broeierijen

Zoals u weet, wordt sinds mei 2008 onderscheid gemaakt in de braadkippenprijzen voor Belplume-erkende en niet-erkende pluimveehouders. Erkende bedrijven kunnen rekenen op de Belplume-toeslag die de slachthuizen voorzien. Het is daarom belangrijk dat de Belplume-slachthuizen steeds op de hoogte zijn van welke bedrijven een geldig certificaat hebben en welke niet. Daartoe zendt Belplume vzw elke maand een lijst met erkende deelnemers aan de slachthuizen. Op die manier kan het slachthuis nagaan welke van zijn aanleverende bedrijven een geldig certificaat hebben en welke niet. Ook de broeierijen krijgen maandelijks een lijst met Belplume-erkende opfok- en vermeerderings-bedrijven.

Aanpassing lastenboeken braadkippensector

De lastenboeken voor de braadkippenbedrijven, de reproductiebedrijven (= opfok en vermeerdering) en de slachthuizen worden momenteel aangepast. Hiervoor zijn een aantal redenen.

Accreditatienorm EN 45011

Momenteel gebeuren de Belplume-audits en de certificatie volgens de accreditatienorm ISO 17020. Dit is een systeemkwalificatie die uitspraak doet over de manier waarop een proces (hier dus de productie van kippenvlees) uitgevoerd wordt. Naar analogie met de autocontrolelegids voor dierlijke productie en met IKB-NI zal overgeschakeld worden naar de accreditatienorm EN 45011. Dit is een productkwalificatie die uitspraak doet over het product - met name het kippenvlees.

Voor u, als pluimveehouder, zal er in de praktijk maar één ding veranderen: 5 % van de Belplume-audits zullen vanaf het volgende werkjaar onaangekondigd uitgevoerd worden. 'Onaangekondigde' audits worden desalniettemin minimum 2 en maximum 5 werkdagen op voorhand door de controle-instelling gemeld aan de deelnemer.

Voor de controle-instelling betekent de omschakeling naar EN 45011 een grotere verandering. Zij moeten o.a. een certificatieadviescomité samenstellen waarin beslist wordt over het al dan niet uitreiken van een certificaat en ze moeten jaarlijks een adviescomité bijwonen of samenbrengen waarin onduidelijkheden of problemen n.a.v. de Belplume-controles en -certificatie besproken worden. In dit adviescomité moet ook een consumentenorganisatie vertegenwoordigd zijn.

Nieuwe wetgeving en autocontrole

Op korte termijn zullen een aantal nieuwe koninklijke en ministeriele besluiten gepubliceerd worden. Zo wordt de wetgeving betreffende de bestrijding van Salmonella en betreffende de gezondheidskwalificaties bij pluimvee aangepast. Nieuw hierin zijn o.a. de maatregelen die moeten genomen worden indien het bacteriologisch onderzoek van opeenvolgende tomen positief is voor zoönotische Salmonella.

Door het inschrijven van alle nieuwe wettelijke voorwaarden zorgt Belplume ervoor dat alle Belplume-erkende deelnemers voor hun pluimveeactiviteit in orde blijven met autocontrole.

Terugmelding slachthuis

Verder werd binnen de Belplume-adviescommissie overeen gekomen om zowel in het lastenboek voor de braadkippenbedrijven als voor de slachthuizen een bijkomende bovenwettelijke Belplume-voorwaarde in te schrijven betreffende de terugmelding door het slachthuis. Bij meer dan 1 % afkeuringen dient de braadkippenhouder per telefoon op de hoogte gebracht te worden, zodat hij de mogelijkheid krijgt ter plaatse de beoordeling te verifiëren.

Correct uitvoeren hygiënogram en wateronderzoek

Hygiënogram

Met een hygiënogram wordt de hygiëne in een stal gemeten. Het resultaat geeft informatie over de doeltreffendheid van de reiniging en ontsmetting. Is de uitslag van een hygiënogram onvoldoende dan zal er (nog) meer aandacht moeten besteed worden aan het reinigen en het ontsmetten van de stal en de stalinrichting. Op die manier kan men verhinderen dat kiemen zich in de stal verspreiden en/of zich in stand houden en zo van ronde op ronde overgedragen worden.

Van de controle-instellingen krijgen we te horen dat het ontbreken van de uitslagen van het hygiënogram nog steeds één van de meest vastgestelde non-conformiteiten is. Daarom wordt hieronder nog eens op een rijtje gezet welke voorwaarden hieromtrent dienen gevolgd te worden.

Op een **braadkippenbedrijf** moet de doeltreffendheid van de reiniging en ontsmetting van het hok en de hokinrichting om de 3 ronden en minimaal twee maal per jaar gecontroleerd worden middels een hygiënogram. De bedrijfsdierenarts kan de staalname voor het hygiënogram uitvoeren.

Het resultaat van het hygiënogram moet steeds zorgvuldig nagekeken worden! Bij een score die hoger is dan 1,5 blijkt de reiniging en ontsmetting onvoldoende effectief geweest te zijn en moeten de nodige maatregelen genomen worden:

- 1,5 ≤ 3,0 : na de volgende leegstandsperiode opnieuw een hygiënogram maken.
- > 3,0 : na de volgende leegstandsperiode het hok laten ontsmetten door een gespecialiseerd bedrijf. Eveneens dient opnieuw een hygiënogram gemaakt.

Ook wanneer de uitgangscontrole Salmonella-aanwezigheid aangeeft, moet na de reiniging en ontsmetting een bijkomend hygiënogram genomen worden en dient bijkomend te worden gecontroleerd op de afwezigheid van Salmonella door middel van swabmonsters. Het hygiënogram ten gevolge van een Salmonella-besmet lot is supplementair aan de twee verplichte hygiënogrammen per jaar.

Indien het swabonderzoek de aanwezigheid van Salmonella aantoon, dient het hok na de volgende leegstandsperiode ontsmet te worden door een gespecialiseerd bedrijf dat gecertificeerd is in het kader van de regeling GSP-Pluimvee. Na deze ontsmetting dient de afwezigheid van Salmonella aangetoond te worden middels een nieuw swabonderzoek, alvorens het hok opnieuw wordt bevolkt.

Op een **vermeerderingsbedrijf** moet de doeltreffendheid van de reiniging en ontsmetting van het hok en de hokinrichting gecontroleerd worden middels een hygiënogram dat uitgevoerd wordt door een geaccrediteerd en erkend laboratorium, vóór de opzet van elke nieuwe productieronde.

Het resultaat van het hygiënogram moet steeds zorgvuldig nagekeken worden! Bij een score die hoger is dan 1,5 blijkt de reiniging en ontsmetting onvoldoende effectief geweest te zijn en moeten de nodige maatregelen genomen worden:

- 1,5 ≤ 3,0 : er dient opnieuw ontsmet te worden alvorens nieuwe dieren worden geplaatst. Na de volgende leegstandsperiode mogen pas nieuwe dieren worden geplaatst indien de score ≤ 1,5 is.
- > 3,0 : opnieuw reinigen en ontsmetten en nieuw hygiënogram. Er mogen pas nieuwe dieren worden geplaatst indien de score ≤ 1,5 is.

Indien de uitgangscntrole of één van de periodieke controles aanwezigheid van Salmonella aangaf, dient er samen met de staalname voor het hygiënogram tevens swabmonsters te worden genomen om de afwezigheid van Salmonella na te gaan.

Indien het onderzoek op de swabmonsters de aanwezigheid van Salmonella aantoon, dient opnieuw gereinigd en ontsmet te worden tot het onderzoek op swabmonsters de afwezigheid van Salmonella bevestigt. Pas dan kunnen de hokken opnieuw bevolkt worden.

Wateronderzoek

Naast de uitslagen van het hygiënogram blijken ook de wateranalyses nogal eens voor problemen te zorgen. In vele gevallen wordt het wateronderzoek correct uitgevoerd maar wordt geen **aandacht** besteed aan de **resultaten van de analyses**. Nochtans kan een slechte waterkwaliteit invloed hebben op uw bedrijfsrendement en op de efficiëntie van het reinigen en ontsmetten en dus de hygiëne in de stal. Wanneer een wateranalyse een onvoldoende resultaat oplevert, moeten dan ook de nodige maatregelen genomen worden en dient een nieuwe staalname uitgevoerd te worden!

In onderstaande tabel vindt u de normen die gehanteerd worden:

	Norm	Tolerantie (toegestane afwijking)
Bacteriologische parameters		
Totaal kiemgetal	Max. 100.000 per ml	10 %
Totaal E. Coli	Max. 100 per ml	10 %
Fecale streptococci	afwezig	Geen
Chemische parameters		
PH (zuurtegraad)	4-9	10 %
Fe (ijzer)	2,5 mg/l	
Hardheid	20 °D	
nitriet	1,0 mg/l	10 %

Indien de bacteriologische normen boven de toegestane afwijking worden overschreden, dient het drinkwatersysteem zo spoedig mogelijk gereinigd en ontsmet te worden. Daarna volgt een nieuwe staalname om de bacteriologische kwaliteit van het drinkwater te controleren.

Indien het putwater betreft, dient tevens een staal aan de bron genomen te worden om de bacteriologische kwaliteit van het drinkwater te controleren.

Chemische parameters bij putwater :

- indien de zuurtegraad en/of het nitriet-gehalte de norm met meer dan 10 % overschrijden, dan dienen passende maatregelen genomen te worden. Daarna volgt een nieuwe staalname om de chemische kwaliteit te controleren. Het putwater kan pas opnieuw gebruikt worden wanneer voldaan is aan de normen;
- een te hoge score bij hardheid en ijzergehalte heeft geen directe consequenties. Een te hoge hardheid kan evenwel de werkzaamheid van sommige ontsmettingsmiddelen afremmen.

Meer uitleg bij de onderzoeken op drink- en reinigingswater vindt u in bijlage 9 van het lastenboek.