



Bedrijfsbrede Salmonella-aanpak voor vleeskuikens

Een vleeskuiken kan op verschillende manieren een Salmonellabesmetting oplopen. Denk aan contact met besmette dieren, besmet materiaal en via mest. Salmonella komt via de bek en de maag terecht in de darmwand, waar de bacterie zich nestelt en vermeerdert.

Ervaar je problemen met Salmonella op je bedrijf? Trouw Nutrition heeft veel ervaring in het aanpakken en monitoren van Salmonella. Onze adviseurs komen graag persoonlijk bij je langs, voor een bedrijfsbrede aanpak die aansluit bij jouw bedrijfssituatie.

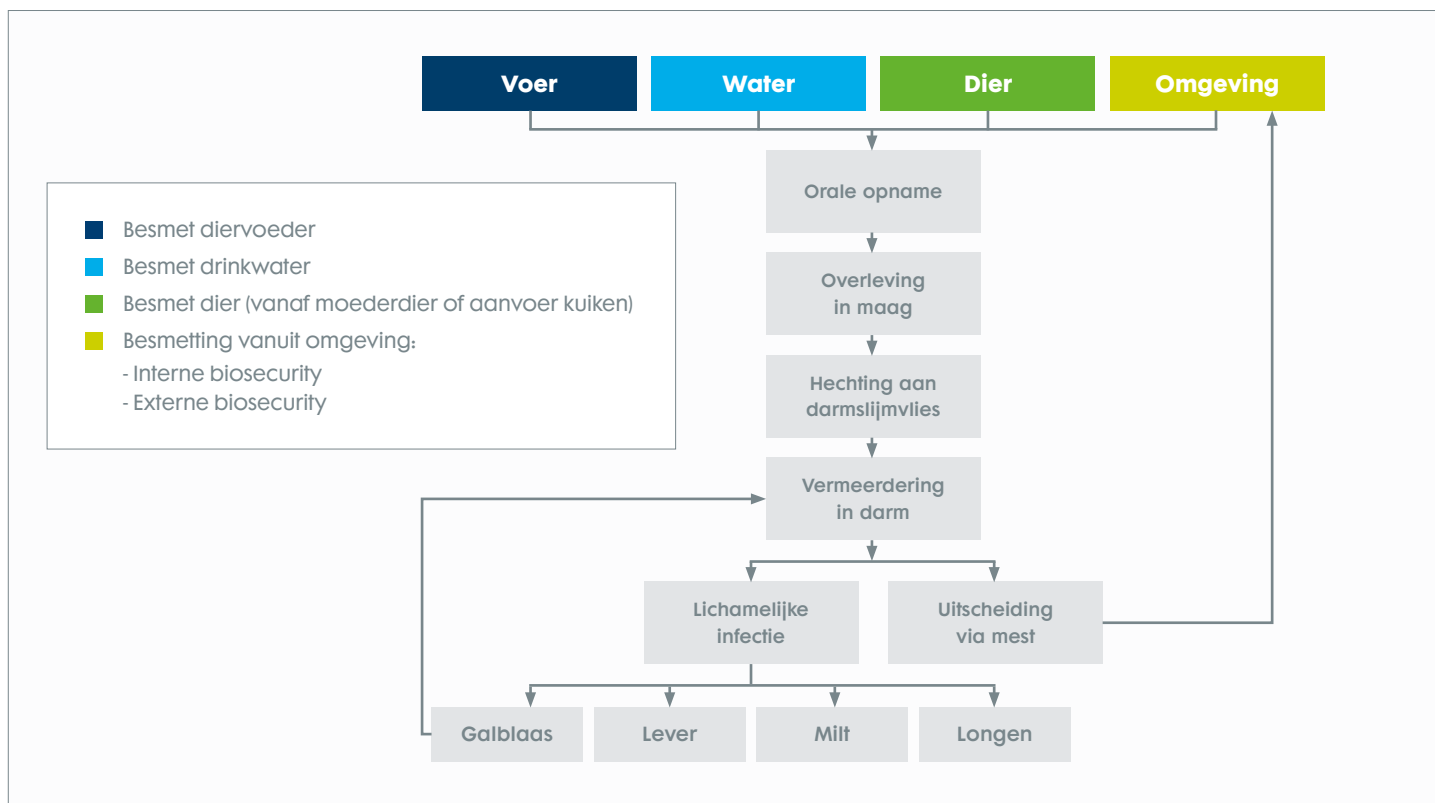
Direct aan de slag

Direct starten met een algemene aanpak, waarbij er voor elke toepassing een oplossing is.

Toepassing	(Her)besmetting		Nabehandeling/preventief onderhoud	
	Product	Periode	Product	Periode
Water	Selko-pH E 0,15%	Gehele periode	Selko-pH E 0,15%	Gehele periode
Voer	Fysal Fit-4 0.3%	0-3 weken		
	Fysal Fit-4 0.1%	3 weken - slacht		
Voersysteem	Selko-FDP	Voor opzet		
Staloppervlakte	Fysal MP	Voor opzet	Fysal MP	Voor opzet
Silo	Fysal MP	Voor opzet	Fysal MP	Voor opzet

Bedrijfsbrede Salmonella-aanpak

Bedrijfsspecifieke inventarisatie van insleeprotes door middel van een Salmonellascan.



Risicoanalyse en MasterLab

Om Salmonella effectief te bestrijden, maken onze adviseurs eerst een risicoanalyse van je bedrijf, waarbij we ook de infectieroute nagaan. Doordat we werken vanuit ons Salmonella Protocol, lossen we de problemen op bij de bron. Vanwege de uitgebreide mogelijkheden bij MasterLab ons laboratorium kunnen wij samen met jou grip op Salmonella krijgen.

Interne en externe biosecurity

Het doorvoeren van de juiste hygiënemaatregelen, kan h t verschil maken op je bedrijf, bijvoorbeeld:

- Reinig en desinfecteer stallen, gereedschappen, voer- en watersystemen.
- Maak gebruik van een hygiënesluis. Ontsmet ook schoeisel.
- Ontsmet naden en kieren in de vloeren.
- Voorkom stressmomenten bij vleeskuikens.
- Bestrijd ongedierte en vermijd huisdieren in de stal.
- Voorkom insleep van ziekteverwekkers via erfbetreders.
- Houd krachtvoersilo's schoon; controleer ze frequent.

Grip op Salmonella met Selko[®]-producten

Naast het doorvoeren van hygiënemaatregelen, is ook het aanzuren van drinkwater (Selko-pH E) belangrijk. Een zuurgraad (pH) van 3.8 voorkomt dat salmonella's zich vermeerderen en reduceert kiemen in de maag en darm. Door Fysal Fit-4 via het voer te verstrekken, wordt achtergebleven Salmonella gebonden wat verdere verspreiding helpt voorkomen. De combinatie van vrije en gebufferde organische zuren zorgt bovendien voor een positief effect op voederconversie en groei.

De bedrijfsbrede Salmonella-aanpak van Trouw Nutrition in een notendop

- Bedrijfsspecifieke risicoanalyse
- Salmonellascan, incl. inventarisatie infectieroute
- Onderzoek en monitoring vanuit MasterLab
- Hygiënemaatregelen implementeren
- Gerichte water- en voeraanpak

Maak een afspraak!

Ook aan de slag met Salmonellose? Maak een afspraak met een van onze adviseurs.

Dick Pannekoek (Noord- en Midden-Nederland)

T +31 (0)6 12 683 226

E dick.pannekoek@trouwnutrition.com

Harry Hulman (Zuid-Nederland)

T +31 (0)6 12 466 432

E harry.hulman@trouwnutrition.com

Steven Haerincx (België)

T +32 (0)9 243 91 75

E steven.haerincx@trouwnutrition.com