



SecureEgg moet de risico's voor legpluimveebedrijven borgen

'We willen proactief werk maken van voedselveiligheid'

De fipronilcrisis heeft op een pijnlijke manier duidelijk gemaakt hoe kwetsbaar de Nederlandse pluimveesector is. Leghennenhouders Rob Adams, zelf getroffen door de crisis, en Imelda Gielen hebben het ambitieuze initiatief genomen om een borgingsorganisatie van en voor pluimveehouders op te zetten. Onder de naam SecureEgg presenteren ze op 18 december tijdens een startbijeenkomst hun plannen en bestuur.

Met de plannen van pluimveehouder Rob Adams en voedselveiligheidsspecialiste Imelda Gielen neemt de sector het heft in eigen handen om te zorgen dat Nederland het meest veilige eitje ter wereld gaat produceren en dat de sector nooit meer een crisis van dit formaat mee zal maken. De fipronilcrisis heeft pluimveehouders wakker geschud uit de schijnveiligheid en ze zijn zich bewuster geworden van de rol en risico's die gepaard gaan met de voedselveiligheid van eieren. Voedselveiligheid is te belangrijk om aan anderen over te laten en het is de taak van pluimveehouders om zelf als betrouwbare voedselproducent de

producten te borgen en de risico's van het boeren erf te minimaliseren. Dat is de overtuiging van Adams en Gielen. „We hebben zelf twee stallen met fipronil”, vertelt de pluimveehouder uit Hunsel. „De impact op ons bedrijf is groot en ik vind dat dit nooit meer mag gebeuren. Als pluimveehouders moeten we iets opzetten om dit te voorkomen.”

SecureFeed als voorbeeld

Samen met Imelda Gielen, die tevens uit Hunsel komt, besloot Adams de eerste stappen te maken voor een borgingsorganisatie en een plan van aanpak uit te

werken. Gielen heeft ruime ervaring in de mengvoerindustrie en was onder meer betrokken bij TrustQ en het tegenwoordige SecureFeed. In overleg met enkele prominente pluimveehouders is er de afgelopen weken hard gewerkt aan een plan van aanpak dat zeer ambitieus is, maar waarmee legpluimveehouders verzekerd zijn van een veilige toekomst. SecureEgg is gestoeld op het borgingssysteem van SecureFeed.

Gielen: „SecureFeed en de voorloper daarvan zijn ook opgezet als gevolg van een crisis. De mengvoerfabrikanten vonden het destijds beter om gezamenlijk een borgingssysteem op te zetten. Nu is

er een collectief. Datzelfde willen we voor de legpluimveehouderij. Maar dit is niet alleen belangrijk voor legpluimveehouders. We willen hiermee ook een gebaar naar de retail en de consument maken dat we proactief en serieus werk maken van voedselveiligheid.”

Lijst van leveranciers

Er zijn veel producten op de leghennen-bedrijven aanwezig; van voer, drinkwaterbehandelingen, pikmaterialen tot bloedluisbehandeling en diergeneesmiddelen. Welke producten kunnen mogelijk ongewenste stoffen overdragen op de eieren? Je kunt niet blind vertrouwen op alle leveranciers. Je bent wel als pluimveehouder verantwoordelijk voor de voedselveiligheid van de eieren die je zelf aflevert. Maar hoe weet je als pluimveehouder op welke risico's je moet letten? Aan welke wettelijke regels de leveranciers en producten moeten voldoen? En hoe je vervolgens problemen kunt voorkomen? Op al deze vragen moet SecureEgg een antwoord hebben of een oplossing bieden. De basis van het borgingssysteem is in ieder geval een inventarisatie en controle van alle leveranciers en producten die pluimveehouders gebruiken. Gielen: „De eerste controles die wij gaan uitvoeren betreffen de documenten van alle leveranciers en hun producten en dat geldt niet alleen voor nieuwe maar ook voor bestaande leveranciers. Bij nieuwe leveranciers en producten volgt ook een analyse om te kijken of het bedrijf en product aan de eisen voldoen. Als we een dergelijke controle en analyse dit jaar op Chickfriend hadden uitgevoerd, dan waren we er achter gekomen dat in hun product een verboden middel zat.”

De controles en analyses komen in een databank te staan van betrouwbare bedrijven en producten. Wie geen documenten kan overleggen of niet door de controle komt, zal niet in de lijst staan. Een ander sterk punt van SecureEgg zal de signalering van pluimveehouders zijn op verdachte zaken en het collectief delen van informatie. Adams: „Als er signalen binnenkomen, kunnen we snel tot actie overgaan waardoor een olievlekwerking, zoals tijdens de fipronilaffaire, kan worden voorkomen.”

Ook kunnen pluimveehouders contact opnemen met de nieuwe borgingsorganisatie om informatie op te vragen over bepaalde leveranciers en producten. Was dit bij Chickfriend gebeurd, dan hadden veel meer pluimveehouders besloten niet met hen in zee te gaan. SecureEgg zal dus duidelijk een preventieve werking hebben.

Inmiddels hebben Adams en Gielen flink gelobbyd om steun te krijgen voor hun ambitieuze plan. Dat doen ze niet alleen in Zuid-Nederland, maar ook landelijk. Bijna iedere legpluimveehouder reageert enthousiast op hun plannen en volgens Adams zijn er nu zo'n vijftig leghennenhouders die de plannen ondersteunen en ook LLTB en LTO ondersteunen het. „We willen beginnen met honderd pluimveehouders, want SecureEgg moet een krachtige status hebben, wil het succesvol zijn. Maar alleen de naam SecureEgg zou zichzelf al moeten verkopen. Op 18 december houden we een startbijeenkomst; waar die gehouden wordt, is nu nog niet bekend. Dan willen we een stichting vormen met een bestuur van pluimveehouders, een onafhankelijke voorzitter en een expert voor de inhoudelijke borging. De controles bij leveranciers en de analyses zullen in beheer van SecureFeed worden uitgevoerd. Voor de controles bij pluimveehouders, is het de bedoeling om deze te combineren met de bestaande controles voor IKB en KAT. Overigens moet SecureEgg een aanvulling zijn op de voorwaarden van IKB+. Wat betreft de contributie: die zal niet te hoog zijn; de collectiviteit is belangrijk. Wellicht wordt dat een bedrag per kipnummer.”

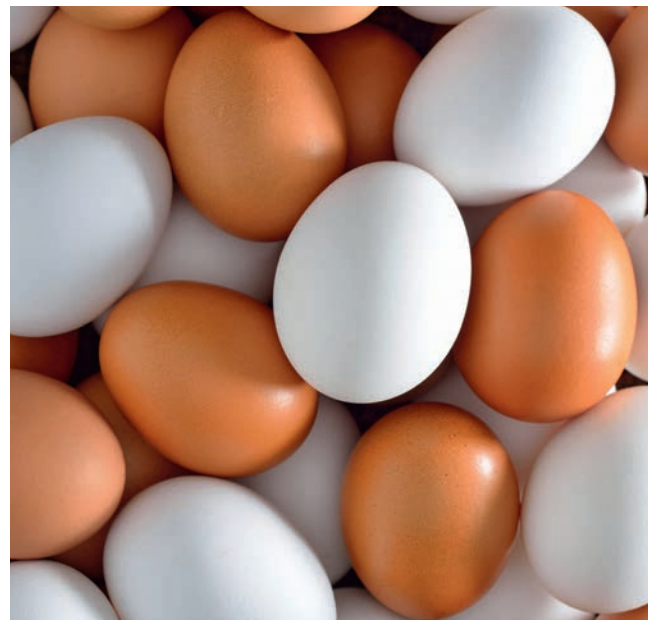
De beide initiatiefnemers hopen ook op sponsoring. En gezien de positieve impact op de sector, voedselveiligheid en de export zou zelfs de overheid met een brede ondersteuning moeten komen; of op zijn minst dit initiatief moeten faciliteren.

Internationale status

Uiteindelijk moet SecureEgg een nationale maar ook internationale status krijgen door betere borging van leveranciers en producten, waardoor ook inzicht en transparantie in de hele keten ontstaat. Het borgingssysteem moet leiden tot meer vertrouwen. Dat biedt voordelen voor pluimveehouders, eierhandel, retail en export. Met SecureEgg is Nederland namelijk het eerste land dat een dergelijk borgingssysteem heeft en dit zal het Nederlandse ei een enorme imago boost geven. Adams: „Het eerste doel is om een goede status voor SecureEgg te creëren. Daarna kunnen we kijken naar bijvoorbeeld een premieverlaging voor de verzekering, of kunnen we wellicht een meerprijs bedingen. Een plusje op de prijs zou een opsteker voor onze inspanningen zijn. Voor de handel en retail moeten een betere voedselveiligheid en een beter imago dat plusje toch waard zijn.” ■

Tekst: Reinout Burgers

Beeld: Agrio archief



Activiteiten SecureEgg

- Risicobeoordeling van de gebruikte producten
- Producten indelen in risicocategorieën Hoog, Midden en Laag
- Analyseplan maken en steekproefsgewijs monsters opvragen bij de pluimveehouders
- Actueel houden van de productinformatie
- Actueel houden van de normen en MRL-waarden voor eieren
- Steekproefsgewijs analyses uitvoeren op eieren
- Eventueel leveranciers bezoeken voor een audit; op basis van de risico-indeling
- Delen van analysesresultaten
- Coördineren en uitzetten van acties bij signalen van een (mogelijke) overschrijding
- Wanneer nodig: opstellen van collectieve leveringsvoorwaarden en/of inkoopvoorwaarden

Plan van aanpak SecureEgg

- Opstartfase: de pluimveehouder geeft alle leveranciers en producten op, die zijn bedrijf gebruikt.
- SecureEgg voert de eerste controle uit op de opgegeven leverancier- en product-combinaties, op wettelijke eisen, normen van IKB en GMP+, en samenstelling.
- Uit de informatie van deelnemende pluimveehouders ontstaat een totaalijst van alle goedgekeurde leverancier-product-combinaties.
- De pluimveehouder koopt enkel nog producten van leveranciers die zijn goedgekeurd en vermeld staan op de lijst.
- Nieuwe leverancier of nieuw product? Staat de leverancier-product-combinatie al op de lijst? Ja: dan kan het product van deze leverancier gekocht en gebruikt worden. Nee: is er een alternatief dat wel al is goedgekeurd? Nee: dan moet de leverancier- en product-combinatie eerst beoordeeld en goedgekeurd worden. Tijdens de IKB / KAT-controle wordt gecontroleerd of de producten en leveranciers op de lijst staan.
- Bestaat het vermoeden of is er een signaal dat er iets niet klopt, dan wordt dit direct bij SecureEgg gemeld, zodat er direct gepaste actie ondernomen kan worden.



Heeft u vragen en/of opmerkingen neem dan contact op met onze redactie via redactie@pluimveeweb.nl of tel. 0314 - 62 64 38