

GD-dierenarts Gert Jan Boelm:

# Gezamenlijke aanpak ILT

“Het lijkt op het moment weer redelijk rustig rondom **ILT**, maar gerustgesteld over deze virusziekte zijn we bij de GD allerm minst. Er zijn sterke aanwijzingen dat het virus dat voor de problemen zorgde afkomstig is van **vaccinivirus**. Het lijkt nu rustig, maar het gevaar bestaat dat na verloop van tijd het aantal uitbraken weer flink kan toenemen. Zolang we blijven vaccineren blijven we in de **toekomst** te maken krijgen met **ILT-uitbraken**. Pluimveehouders en hun dierenartsen melden ernstige klinische verschijnselen (stagnerende voer- en wateropname, ademnood en verhoogde sterfte) en daardoor forse economische schade, waarbij schadebedragen tussen €10.000 en € **100.000** per bedrijf worden genoemd.

Aan het begin van 2011 werd de pluimveesector opgeschrikt door een flinke piek in het aantal meldingen van ILT-uitbraken. Dat hadden we een aantal jaren niet meer meegemaakt. Het was om precies te zijn 2007 dat ILT flink in de actualiteit kwam, vooral op vleeskuikenbedrijven.

## *Er is overleg gaande over georganiseerde aanpak*

In de regio van **Bommelerwaard** is na gezamenlijk overleg gekozen voor een strategie die ook in de VS wordt toegepast om uit de problemen te komen: gelijktijdig opzetten van ééndagskuikens in de getroffen regio. Deze rigoureuze maatregel heeft een bijzonder goed effect gehad: er zijn voor zover bij de GD bekend **geen meldingen van ILT-uitbraken in de Bommelerwaard meer gedaan**. Garanties voor succes zijn er echter niet, veldvirussen zweven overal rond en kunnen altijd toeslaan. Toch zijn de pluimveehouders uit deze regio er tevreden over dat ze zelf iets hebben kunnen ondernemen en met succes. Deze succesvolle aanpak maakt duidelijk dat we ILT alleen onder controle krijgen wanneer we in Nederland kiezen voor een georganiseerde aanpak. Op verzoek van de PPE-adviescommissie Pluimveegezondheidszorg is de GD momenteel in overleg met verschillende betrokken partijen om te komen tot een gezamenlijke aanpak.



Mogelijke onderdelen van deze aanpak zijn om ILT-vaccins alleen via een oogdruppel bij opfokdieren toe te dienen en op termijn over te gaan naar de toepassing van andere typen vaccins om vervolgens op langere termijn te kunnen stoppen met vaccineren tegen ILT. Welke keuze gemaakt wordt is aan de sector; de GD zal hierin adviserend optreden. Daarnaast blijft de GD onderzoek doen om bij te dragen aan gerichte oplossingen, bijvoorbeeld door een verband aan te tonen tussen de virussen die in 2007 en 2011 zorgden voor ILT-uitbraken en of deze virussen verwant zijn aan vaccinivirus.”



De monitoringsfunctie die de GD-afdeling Pluimvee in opdracht van EL&I en PPE vervult, bestaat uit drie onderdelen: 1) Secties (pathologie). 2) Veekijker: een instrument waarmee de GD via telefoon, bedrijfsbezoeken en overleggen vragen en informatie over gezondheidsproblemen bij pluimvee binnenkrijgt. 3) VMP: Veterinaire Monitoring Pluimvee. Via een internetapplicatie tussen dierenartspraktijken (VMP-deelnemers) en de GD worden data en ervaringen over gezondheidsproblemen, vaccinaties en behandelingen uitgewisseld.