

Vaccinatie tegen vogelgriep van hobbypluimvee

-- Vaccinatiecampagne 1 aug. 2007 t/m 1 aug. 2009 --

Het vogelgriepvirus en vaccinatie

Vogelgriep (Aviaire Influenza, AI) is een zeer besmettelijke ziekte die ernstige ziekteverschijnselen en plotselinge sterfte veroorzaakt bij pluimvee. Sinds eind februari 2006 is het virus zowel binnen als buiten Europa aangetoond in o.a. dode wilde zwanen, andere watervogels en bij commercieel gehouden pluimvee. Hobbydierhouders kunnen vanaf 1 augustus 2007 hun dieren weer preventief laten vaccineren tegen vogelgriep. Nederland heeft in maart 2006 voor de eerste keer Europese toestemming gekregen om preventieve vaccinatie tegen AI toe te passen. Inmiddels is op basis van de opgedane ervaring een aangepast vaccinatieplan goedgekeurd dat loopt tot 1 augustus 2009. Vaccinatie is één van de manieren om de introductie en verspreiding van vogelgriep in gehouden pluimvee tegen te gaan. Door de dieren te vaccineren hoeven ze tijdens risico periodes (bijv. de trekperiode van de wilde trekvogels) niet te worden afgeschermd. Hieronder vindt u informatie over vogelgriep en alles wat u, als hobbyhouder, moet weten over vaccineren.

Besmetting

Vogelgriep is een zeer besmettelijke virusziekte. De ziekte kan onder meer worden overgedragen door direct contact tussen vogels. Zieke vogels verspreiden het virus via snot, traanvocht en mest. Het virus kan ook verspreid worden met mest die aan kooien, voer- en waterbakjes en schoenen of kleding kleeft. In Azië en Turkije zijn ook mensen besmet geraakt met het voor mensen gevaarlijke H5N1-virus, maar die hadden zeer intensief contact met zieke of dode vogels. Voor wie de normale hygiëne in acht neemt is de kans op besmetting minimaal.

Wat kunt u zelf doen om risico's te beperken?

1) Neem altijd de algemene hygiëneregels in acht

- Gebruik aparte schoenen en kleding (bijvoorbeeld een stofjas) bij het verzorgen van uw dieren en voorkom, zeker in de vogeltrekperiodes, onnodig intensief contact.
- Trek deze kleding weer uit en was uw handen na het verzorgen van de dieren. Gewone zeep is goed.
- Bestrijd ongedierte.

2) Voorkom contact met wilde (trek)vogels door uw dieren af te schermen

3) Laat uw dieren vaccineren tegen vogelgriep

Wat zijn de voordelen van vaccinatie?

- Door het vaccineren wordt uw pluimvee minder gevoelig voor het vogelgriepvirus.
- De vaccinatie beschermt tegen ziekteverschijnselen en sterfte door vogelgriep.
- Mochten de gevaccineerde dieren toch in contact komen met het virus, dan worden ze veel minder ziek en verspreiden bovendien veel minder virus.
- Een week na de tweede vaccinatie is uw pluimvee afdoende beschermd om (weer) buiten te mogen worden gehouden.

Beperkingen en randvoorwaarden met betrekking tot vaccinatie

- Het vaccineren van uw pluimvee brengt kosten met zich mee.
- Na vaccinatie moet u altijd uw dierenarts raadplegen als zich ziekteverschijnselen en/of sterfte bij uw pluimvee voordoen
- U dient een administratie (mutatieregister) bij te houden van alle gevaccineerde dieren en eventuele verplaatsingen; de Algemene Inspectiedienst kan die komen controleren.
- Permanente verplaatsing van de dieren naar een andere houder/locatie mag alleen met toestemming van de Voedsel- en Warenautoriteit (VWA); zie onder het kopje Werkwijze.
- Na vaccinatie wordt minimaal eenmaal en maximaal tweemaal bloed afgenomen bij een gedeelte van uw dieren ter controle op insleep van virus en de effectiviteit van de vaccinatie door een medewerker van de Gezondheidsdienst voor Dieren (GD). Hiervoor zal de GD contact met u opnemen Dit bloedonderzoek wordt betaald door het ministerie van LNV.

LET OP! Vaccinatie betekent niet automatisch dat uw dieren zijn ontheven van nationale maatregelen ten gevolge van een uitbraak van vogelgriep. Gevaccineerd hobbypluimvee zal echter niet worden geruimd, tenzij daar een duidelijke veterinaire noodzaak toe bestaat.

Vaccinatie in het kort

1. De vaccinatie voor hobbypluimvee is vrijwillig en wordt uitgevoerd met H5N2-vaccin.
2. Pluimveesoorten die vallen onder de ordes Hoendervogels (Galliformes) en Eendvogels (Anseriformes) en voldoende zijn volgroeid om te kunnen worden geringd met de voorgeschreven pootring) mogen worden gevaccineerd. Dieren die nog te jong zijn om te kunnen worden geringd moeten afgeschermd blijven. Een overzicht van te vaccineren soorten vindt u op de internetsite van het ministerie van LNV www.minlnv.nl/vogelgriep
3. Het vaccin is een “dood” vaccin. Gevaccineerde dieren en hun producten vormen geen gevaar voor de mens of voor andere niet-gevaccineerde dieren.
4. De bescherming door het vaccin is van beperkte duur, maximaal één jaar.
5. Het vaccin wordt per injectie toegediend; ieder dier krijgt met een interval van 4-6 weken tweemaal een injectie met het vaccin in de borstspier of onder de huid.
6. Houd u rekening met twee dierenartsbezoeken. Bij het eerste worden de dieren gevaccineerd en geregistreerd. Bij het tweede bezoek volgt een tweede vaccinatie.
7. Alle te vaccineren dieren moeten door de dierenarts worden voorzien van een merkteken (in principe een pootring) met opdruk NL VACCIN A.I. 07-2.
8. Zolang geen verzamelverbod of afschermplicht voor pluimvee van kracht is, kan de houder zijn dieren laten vaccineren op de dierenartsenpraktijk (DAP).
9. Pas na het aanbrengen van het merkteken en het ondertekenen van de vaccinatieverklaring wordt de vaccinatie uitgevoerd.
10. Een week na de tweede vaccinatie mogen de gevaccineerde dieren weer naar buiten.
11. Enkele weken na de tweede vaccinatie zal in overleg minimaal eenmaal bloed getapt worden bij een aantal dieren door een medewerker van de Gezondheidsdienst voor dieren.

Werkwijze

- U neemt contact op met de VWA als u voor de eerste keer uw dieren wilt laten inenten.
- Via uw dierenarts laat u uw naam en adres bij het LNV-Loket registreren. Hiermee wordt u geregistreerd als hobbydierhouder die zijn dieren heeft laten vaccineren. U ontvangt een ontvangstbevestiging met uw persoonlijke nummer (UBN-nummer). Vervolgvaccinaties kunnen daarna in direct overleg met uw dierenarts worden uitgevoerd.
- Uw dierenarts verzorgt en is verantwoordelijk voor de uitvoering van de vaccinaties en het aanbrengen van de voorgeschreven pootringen bij de te vaccineren dieren. Uw dierenarts zorgt voor het benodigde materiaal: vaccin, pootringen en de vaccinatieverklaringen.
- De dierenarts vult de vaccinatieverklaring in en u ondertekent mee voor akkoord.
- U ontvangt een doorslag van de vaccinatieverklaring en bewaart deze gedurende drie jaar.
- U kunt de gevaccineerde dieren en hun producten (zoals eieren) voor eigen consumptie blijven gebruiken. Het is echter verboden om de producten te verkopen voor consumptie.
- Gevaccineerd pluimvee en eendagskuikens en broedeieren van gevaccineerd pluimvee mogen niet naar commerciële pluimveehouderijen worden verplaatst.
- Met toestemming van de VWA (via het LNV-Loket, (0800 – 2233322) mogen gevaccineerde dieren worden verplaatst naar andere hobbylocaties in Nederland en andere lidstaten (LS). U dient dit te registreren in het Register hobbypluimvee (ook wel mutatieregister genoemd) dat u van de dierenarts heeft ontvangen.
- Verplaatsing van gevaccineerd hobbypluimvee naar tentoonstellingen in binnen- en buitenland is toegestaan zonder toestemming mits het wordt vermeld in het register.
- Indien u gevaccineerd hobbypluimvee wenst te verplaatsen naar een andere LS, dan dient u vooraf over schriftelijke toestemming van de ontvangende LS te beschikken.
- Na vaccinatie moet u alle sterfte en ziekteverschijnselen van uw (on)gevaccineerde dieren melden bij uw dierenarts. Sterfte van gevaccineerde dieren moet u tevens vermelden in uw mutatieregister.

Meer informatie

- Heeft u nog vragen of wilt u ontheffing voor de verplaatsing van gevaccineerd hobbypluimvee pluimvee aanvragen? Bel Het LNV-Loket 0800 – 2233322 of kijk op www.minlnv.nl/vogelgriep.
- Informatie over vogelgriep en de gezondheid voor mensen vindt u op www.postbus51.nl.
- De benodigde formulieren, bijv. voor het aanvragen van toestemming voor verplaatsing, of achtergrondinformatie over vogelgriep, vaccinatie en vogelsoorten die gevaccineerd mogen worden tegen AI, kunt u vinden op de websites van de Voedsel en Warenautoriteit (VWA), www.vwa.nl, de Gezondheidsdienst voor Dieren (www.gddeventer.com) of het ministerie van LNV (www.minlnv.nl).