

## Protocol kanalisatie eieren i.h.k.v. fipronil (scenario 2 en 3).



### Reikwijdte

Dit protocol betreft bedrijven in de volgende situaties:

1. Er is sprake van meerdere locaties (met gescheiden KIPnummers) waarbij niet alle locaties verontreinigd zijn met Fipronil. Deze zijn geografisch gescheiden van elkaar en functioneren volledig zelfstandig (eigen eierband, stempelautomaat, inpakker en opslag).
2. Op één locatie is sprake van meerdere stallen (wel en niet verontreinigd) met per stal aparte eierbanden, stempelautomaten, inpakkers en opslag en/of duidelijk verschillende ei-kleuren (wit en bruin).

### Uitvoering

Uitvoering van het protocol wordt gecoördineerd door de stichting AVINED. Alle bedrijven die aangesloten zijn bij AVINED komen hiervoor in aanmerking. De daadwerkelijke uitvoering van de controles/nulmeting wordt gedaan door één van de geaccrediteerde Certificerende Instanties Kiwa VERIN of ISAcert.

### Werkwijze

1. Bedrijven melden zich aan bij AVINED met vermelding van contactgegevens, KIPnummer en zo volledig mogelijke beschrijving van de situatie.
2. Avined beoordeelt de situatie aan de hand van de beschrijving en geeft bedrijven door voor een nulmeting aan de Certificerende Instanties Kiwa Verin of ISAcert.
3. Op basis hiervan vindt er een nulmeting plaats ter plekke door een controleur van één van de genoemde organisaties. Voor de uitvoering van de controle zijn uniforme checklijsten opgesteld. Eén voor situatie 1 en één voor situatie 2. Deze checklijsten zijn bijgevoegd.
4. Op basis van de ingevulde checklijst verklaart de controleur er bij de betreffende locatie sprake is van een sluitende kanalisatie tussen eieren van fipronil-vrije en fipronil-verontreinigde stallen
5. De betreffende verklaring wordt afgegeven aan de pluimveehouder die deze met een verzoek om de betreffende locatie c.q. stal(len) doorstuurt aan de NVWA postbus [icb@nvwa.nl](mailto:icb@nvwa.nl).
6. Op basis van dit verzoek besluit de NVWA of dit verzoek kan worden gehonoreerd.