



## Kanaliseringsprotocol afvoer mest uit vrije stal (scenario 1)

### 1. Reikwijdte

Dit protocol is van toepassing op bedrijven waarbij er op één locatie sprake is van meerdere stallen (wel en niet verontreinigd met fipronil en / of amitraz) op één UBN. Hierbij:

- Zijn enkele stallen vrijgegeven voor mest op basis van een ambtelijk mestmonster, waarvan de uitslag conform is, dwz 'fipronil niet aangetoond of fipronil aangetoond echter < 0,010 mg/kg' EN;
- Wordt er in stallen, die nog niet vrijgegeven zijn voor mest, geen mest meer geproduceerd omdat er in de stallen geen dieren meer aanwezig zijn en aanwezige mest uit de stallen is verwijderd en afgevoerd naar BMC.

Oftewel er wordt op het UBN alleen nog mest geproduceerd die onder de norm voor fipronil ligt.

Het kanalisatieprotocol afvoer mest uit vrije stal (scenario 1) is ook van toepassing op locaties waar Amitraz is aangetroffen in de mest. Voor amitraz geldt eveneens dat vrijgave geschiedt bij de uitslag 'amitraz niet aangetoond of amitraz aangetoond echter < 0,020 mg/kg'.

### 2. 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.

### 3. Werkwijze

1. Bedrijven melden zich aan bij AVINED met vermelding van contactgegevens, KIPnummer(s), UBN(s), adres(sen) van het bedrijf en zo volledig mogelijke beschrijving van de situatie van de locatie waar het om gaat.
2. Avined 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 checklijsten opgesteld.
4. Op basis van de ingevulde checklijst en de controle ter plekke verklaart de controleur of er bij de betreffende locatie sprake is van productie van enkel vrije mest uit vrijgegeven stal en er geen voorraad verontreinigde mest meer aanwezig is op moment van monsternamen door CI.
5. De betreffende verklaring wordt afgegeven aan de pluimveehouder die deze checklijst met analyse uitslag van mestmonster (zie ad 4.4), met een verzoek om de betreffende locatie c.q. stal(len) (mits deze conform "fipronil niet aangetoond" of 'niet aangetoond' of "aangetoond, echter <0.010mg/kg" of "<0.010mg/kg" zijn) toestemming te verlenen om blokkade afvoer vrije mest van UBN op te heffen, kan doorsturen aan de NVWA via het formulier 'vragen geblokkeerde bedrijven'. Dit formulier staat op de website van de NVWA. Het verzoek dient vergezeld te gaan van de verwachte opzetdatum/herbevolking in de verontreinigde stal(len).
6. Op basis van dit verzoek besluit de NVWA of dit verzoek kan worden gehonoreerd.
7. Afhankelijk van de situatie ter plekke zal er na een positieve beslissing van de NVWA op de locatie nog aanvullend toezicht door de CI in combinatie met administratieve controles plaatsvinden. Voor de genoemde situatie is dit hieronder verder uitgewerkt.

### 4. Randvoorwaarden toezicht ter plekke

*Situatie: Bedrijven waarbij er op één locatie is sprake van meerdere stallen (wel en niet verontreinigd met fipronil) op één UBN. Hierbij zijn enkele stallen vrijgegeven voor mest op basis van een ambtelijk mestmonster EN wordt er in stallen, die nog niet vrijgegeven zijn voor mest, geen mest meer geproduceerd omdat er geen dieren aanwezig zijn in de stallen en aanwezige*

*met fipronil verontreinigde mest is verwijderd en afgevoerd naar BMC. OFTEWEL er wordt op het UBN alleen nog mest geproduceerd die onder de norm voor fipronil ligt..*

#### Te beoordelen tijdens nulmeting

1. In verontreinigde stal wordt er geen mest meer geproduceerd, omdat er geen dieren meer aanwezig zijn in de stallen en aanwezige met fipronil verontreinigde mest is verwijderd.
2. Alle verontreinigde mest is afgevoerd naar BMC Moerdijk.
  - Indien er nog een voorraad verontreinigde mest aanwezig is, wordt deze eerst afgevoerd, voordat er een mestmonstername wordt uitgevoerd door de CI.
3. Er is alleen nog een voorraad vrije mest aanwezig op de UBN.
4. Pas als uit ad 3 blijkt dat er geen verontreinigde mest meer aanwezig is op het UBN, dan wordt er een mestmonster van voorraad (hopen, mestbunkers, containers) vrije mest genomen door de CI.
  - Mestmonster wordt opgestuurd naar erkend laboratorium.
  - Uit analyseresultaten blijkt dat "fipronil niet aangetoond" of 'niet aangetoond' of "aangetoond, echter < 0,010mg/kg" of "<0.010mg/kg" is in de voorraad vrije mest.
5. Na eerste afvoer voorraad vrije mest kan nieuw geproduceerde vrije mest zonder belemmeringen regulier afgezet worden.
  - Deze situatie is slechts toegelaten als er ten tijde van de afvoer van vrije mest aan reguliere afzetkanalen op het UBN alleen fipronil vrije mest wordt geproduceerd.
  - Pluimveehouder is verplicht elke afvoer van mest vooraf te melden aan de CI.
  - Bovenstaande wordt geborgd door onaangekondigde controles van de CI.
6. De aanvoer nieuw koppel voor verontreinigde stal dient de pluimveehouder te melden aan de CI. Dan komt dit kanalisatie protocol te vervallen.
  - Aanvoerdatum nieuw koppel is vervaldatum kanalisatie protocol.
  - De mest die op moment van aanvoer nieuw koppel aanwezig is en daarna wordt geproduceerd op de bedrijfslocatie/UBN wordt automatisch categorie 1 materiaal en dient afgevoerd te worden naar BMC Moerdijk.
  - Vier weken na herbevolking stal kan pluimveehouder een verzoek tot bemonstering indienen bij de NVWA.
7. Dit kanalisatie protocol komt niet te vervallen bij plaatsing verklikkerkippen in verontreinigde stal. Daarbij geldt als randvoorwaarde dat de mest niet afgedraaid worden / verwijderd worden uit de verontreinigde stal.
  - Mestband uit de verontreinigde stal die uitkomt op de dwarsband dient verzegeld te worden door de CI.

#### Overige voorwaarden:

- De pluimveehouder is verantwoordelijk voor zijn deelname aan het protocol. Kosten voortkomend uit het protocol zijn voor eigen rekening.
- In het kader van het protocol kunnen er mest monsternames en -analyses uitgevoerd worden. Deze analyses kunnen in voorkomend geval een lagere detectiegrens hebben, dan bij andere laboratoria die vergelijkbare analyses uitvoeren. Hierdoor zijn in het protocol verschillende wijzen van rapporteren toegestaan. Het rapporteren van een conforme uitslag m.b.t. fipronil in mest, kan als volgt : 'fipronil niet aangetoond', 'niet aangetoond' of 'aangetoond, echter < 0.010mg/kg' of '<0.010mg/kg'.
- Het rapporteren van een conforme uitslag m.b.t amitraz in mest, kan als volgt : 'amitraz niet aangetoond', 'niet aangetoond' of 'aangetoond, echter < 0.020mg/kg' of '<0.020mg/kg'.
- Afvoer mest mag alleen plaatsvinden met vrachtwagens met werkend AGR/GPS systeem (wettelijke eis).
- Onaangekondigde controle door CI vindt plaats op naleving bovenstaande voorwaarden.
- Overtreding van dit protocol wordt direct gemeld aan de NVWA en leidt tot intrekking van toestemming om vrije mest volgens dit kanalisatie protocol af te voeren.
- Voor afvoer van mest naar BMC Moerdijk heeft de pluimveehouder toestemming nodig van de NVWA.