

Project:
Efficiënter toezicht kalverslachterij

INHOUDSOPGAVE

1	Projectomschrijving	3
1.1	Achtergrond	3
1.2	Doel van het project	3
1.3	Werkwijze	3
1.4	Mogelijke opties voor uren-/kostenvermindering	3
1.5	Aandachtspunten	4
2	Bijlage	5

1 PROJECTOMSCHRIJVING

1.1 Achtergrond

Het project *Efficiënter toezicht kalverslachterij* maakt onderdeel uit van het programma *Vermindering Regeldruk Vleesketen (VRV)*, dat tot doel heeft de kosten van het toezicht in de vleesketen door de Nederlandse Voedsel en Warenautoriteit (NVWA), in enkele jaren terug te brengen met 25% t.o.v. 2009. Het project gaat in op de wijze waarop de ante mortem keuring (AM-keuring) in kalverslachterijen plaats vindt.

1.2 Doel van het project

Doel van het project is om samen met de bedrijven een werkwijze te ontwikkelen die de AM-keuring zodanig faciliteert, dat deze keuring zo efficiënt mogelijk wordt uitgevoerd en de daarmee gepaard gaande kosten zullen afnemen, met behoud - en wellicht een toename - van de kwaliteit van het toezicht.

1.3 Werkwijze

Voor dit project werkt de NVWA samen met twee kalverslachterijen: *KSA* in Aalten, onderdeel van de *Van Drie Group*, en *Vitelco* in Den Bosch. Het is de bedoeling om met deze twee bedrijven en de betreffende NVWA bedrijvenbeheerders een nieuwe werkwijze te ontwikkelen die de taken van de AM-dierenartsen zodanig vergemakkelijken dat een efficiëntere uitvoering van het toezicht daarvan het gevolg is. Met het oog op toekomstige brede implementatie binnen de kalversector wordt gestreefd naar een werkwijze die voor het grootste deel bestaat uit een uniform toepasbaar deel en voor een klein deel bedrijfsspecifiek is. Hierbij zal in het bijzonder ook gebruik worden gemaakt van de mogelijkheden van de digitale voedselketen informatie (VKI) van Infokalf, zoals die is ontwikkeld in de Sggv-casus Kalverketen.

Het project wordt opgezet en uitgevoerd in 2012, en valt ruwweg in drie delen uiteen:

- het samen met de bedrijven verkennen van de mogelijkheden bij de twee bedrijven;
- het samen met de bedrijven opzetten van de systemen en procedures; trainen van de medewerkers;
- toepassing in de praktijk onder controle van de NVWA: de pilot.

Uiterlijk eind 2012 is de pilot-fase voorbij. Dan worden de resultaten geëvalueerd en beslist de NVWA of bij de twee pilot-bedrijven de nieuwe werkwijze gecontinueerd kan worden.

Pas daarna kan er sprake zijn van uitrol naar andere bedrijven.

1.4 Mogelijke opties voor uren-/kostenvermindering

Door de werkgroep AM VRV, bestaande uit vertegenwoordigers van NVWA en vertegenwoordigers uit het bedrijfsleven, is een vijftal activiteiten geformuleerd die in aanmerking zouden kunnen komen voor de genoemde aanpak: het faciliteren van de administratieve taken met betrekking tot de AM-keuring; toezicht op controle dierenwelzijn bij aanvoer; toezicht op dierenwelzijn bij stallen, opdrijven, bedwelmen en doden; toezicht op reinheid slachtdieren; vermindering verificatie I&R-controle.

Deze opties zullen in elk geval in dit project worden bekeken op hun mogelijkheden. In aanvulling daarop zullen mogelijkheden die door de bedrijven worden ingebracht om tot kostenbesparing te komen aan de orde komen. In de bijlage zijn VRV-AM opties kort toegelicht.

1.5 Aandachtspunten

- De juridische mogelijkheden binnen het kader van de van toepassing zijnde wet- en regelgeving.
- Het officiële beleid van EL&I en de NVWA met betrekking tot de genoemde onderwerpen.
- Het draagvlak bij de bedrijvenbeheerders en de deelnemende bedrijven.

2 BIJLAGE

✓ *Het faciliteren van de administratieve taken met betrekking tot de AM-keuring*

In de huidige situatie is de AM-dierenarts verantwoordelijk voor de administratie en voert deze zelf. Het streven is dat in de nieuwe situatie de AM-administratie wordt gefaciliteerd door het bedrijf/nieuwe systemen, onder blijvende verantwoordelijkheid van de NVWA.

Daarbij zijn de volgende stappen noodzakelijk:

- de mogelijk te faciliteren administratieve taken moeten worden geïdentificeerd;
- de aanlevering van administratieve gegevens door het bedrijf middels gedigitaliseerde gegevensbestanden, is gerealiseerd, evenals de mogelijkheid tot vastlegging van gegevens door de NVWA in de genoemde bestanden/systemen;
- over het systeem waarin en het moment waarop de NVWA de vastlegging verwezenlijkt, moet een beslissing worden genomen door de NVWA.

Bij een voorlopige inventarisatie zijn de volgende administratieve handelingen naar voren gekomen:

- aanvoerlijst/gezondheidscertificaat/overige aanvullende info paraferen en dateren;
- VOS t.b.v. slachthuis en veehouder invullen;
- verzamelstaat afwijkende dieren t.b.v. *post mortem keuring* (PM-keuring) en RSG;
- controlelijst dierenwelzijn/eventueel DV/resultaten 1x per maand invoeren in *International Statistical Institute* (ISI);
- import checklist Tracés (bestemmingscontrole);
- beslissingen t.a.v. levende dieren/dierenwelzijn/reinheid vastleggen en communiceren;
- invullen monsterbegeleidingsformulieren t.b.v. monsternamen NP door *Kwaliteitskeuring Dierlijke Sector* (KDS) bij niet-permanent toezicht.

Waarschijnlijk zullen niet al deze taken uiteindelijk door de bedrijven gefaciliteerd kunnen worden. Tussen de slachterijen zijn grote verschillen in de wijze waarop de NVWA daar de bevindingen van de AM-keuring vastlegt.

Uiteraard mag in dit rijtje de aanlevering en beoordeling van VKI niet ontbreken. Gezien de grote verwevenheid van VKI, AM- en PM-administratie is het noodzakelijk om de facilitering van alle administratieve taken in samenhang te bezien.

✓ *Toezicht op controle dierenwelzijn bij aanvoer*

Een belangrijk onderdeel van de AM-keuring is de controle of het welzijn van de dieren bij aanvoer bevredigend is. Hierbij gaat de dierenarts met name af op eigen waarnemingen. Dit betekent dat het toezicht op de dieren intensief moet zijn.

In de nieuwe situatie controleert de dierenarts of het welzijn van de dieren bevredigend is, d.m.v. verificatie van de implementatie door de slachterij van procedures die dat garanderen; daarbij zou aansluiting gezocht kunnen worden bij **Quality system Livestock Logistics (QLL), het kwaliteitssysteem** van de bedrijven die zich bezighouden met het transport van landbouwhuisdieren. De hieruit voortvloeiende verplichtingen worden opgenomen in het kwaliteitssysteem van het bedrijf en worden aldus meegenomen in het systeemtoezicht. De bevindingen van het bedrijf worden vastgelegd in gedigitaliseerde systemen en afwijkingen van de norm worden snel en accuraat gecommuniceerd. De dagelijkse controle door de NVWA van dieren zelf kan zo efficiënter worden uitgevoerd.

- ✓ *Toezicht op dierenwelzijn bij stallen, opdrijven, bedwelmen en doden*

De NVWA houdt toezicht op een juiste behandeling van de dieren na aanvoer op de slachterij. De slachterij dient zelf het welzijn van de dieren te beheersen. De door het bedrijf conform Verordening 1099/2009 aan te stellen *welfare officer* houdt de NVWA op de hoogte van zijn bevindingen. De voorschriften zijn opgenomen in het kwaliteitssysteem van het bedrijf en worden daarmee meegenomen in de controle daarvan. Het toezicht van de NVWA op het dierenwelzijn kan op deze manier efficiënter worden uitgevoerd.
- ✓ *Toezicht op reinheid slachtdieren*

De NVWA houdt toezicht op de reinheid van slachtdieren en grijpt in bij vuile dieren die een gevaar voor de veiligheid van het vlees zouden kunnen opleveren. In de nieuwe situatie is aanvoer van reine dieren de norm. De slachterij beoordeelt de reinheid van de dieren en neemt adequate acties bij afwijkingen van de norm tot borging van de voedselveiligheid en ter voorkoming van toekomstige afwijkingen. De NVWA houdt hier toezicht op. Hierdoor kan het toezicht van de NVWA minder arbeidsintensief worden.
- ✓ *Vermindering verificatie I&R-controle*

Slachterijen zijn gehouden van alle dieren de juistheid van de identificatie te controleren. Tot 2011 controleerde de NVWA bovendien dagelijks van 10% van de slachtrunderen de identiteit. Tegenwoordig wordt de verificatie meegenomen in het systeemtoezicht door de NVWA.
- ✓ *Andere "activiteiten", die niet in de werkgroep AM VRV aan de orde zijn gekomen.*

Het is niet uitgesloten dat in de loop van het project er zich mogelijkheden tot kostenreductie binnen het kader van de AM-keuring zullen voordoen, waaraan tot nu toe niet is gedacht. De toepasbaarheid en wenselijkheid daarvan zullen per geval moeten worden vastgesteld.