



Nieuwegein, 13 november 2017

Jaarplan AVINED 2018

(Vastgesteld door het bestuur van AVINED op 21 november 2017)

AVINED

De stichting AVINED vormt de samenwerking tussen de dragende organisaties: LTO/NOP, NVP, COBK, NEPLUVI en ANEVEI. AVINED beheert een aantal databanken ten behoeve van de Nederlandse pluimveesector en ter ondersteuning van OVONED en PLUIMNED. Tevens vormt AVINED het algemene aanspreekpunt voor de pluimveevlees- en eiersector en houdt zich bezig met taken die zowel pluimveevlees als eieren betreffen.

Doelstelling

De doelstelling van AVINED, OVONED en PLUIMNED is een snelle en adequate dienstverlening aan de totale productiekolom van de verschillende ketens in de pluimveesector om daarmee een duurzame concurrentiepositie te bevorderen.

De ontwikkelingen in de Nederlandse maatschappij wijzen op een noodzaak tot het versterken van de concurrentiepositie van de sector. De concurrentie op kostleiderschap en prijs zal verder verschuiven. Dit vertaalt zich onder meer in de concurrentie op de West-Europese markt die zich steeds meer richt op combinaties van producteigenschappen als dierenwelzijn, kwaliteit, toegevoegde waarde en prijs. Anderzijds heeft de sector te maken met exportmarkten waar men met prijskopers van doen heeft. AVINED wil de sector in deze context optimaal ondersteunen. De kernthema's waaraan gewerkt wordt, worden in dit jaarplan uitgewerkt.

Het bijbehorende mission statement van AVINED, OVONED en PLUIMNED is:

“Efficiënte dienstverlening om de huidige duurzame en robuuste marktpositie van de Nederlandse pluimveesector verder te versterken”

In dit jaarplan is per onderwerp aangegeven wat het plan voor 2017 was, welke resultaten daar tot nu toe mee geboekt zijn en wat het voornemen is voor 2018. De afstemming over de plannen en het te voeren beleid vindt onder meer plaats in de daarvoor ingestelde commissies en werkgroepen. U kunt via deze [link](#) een overzicht van de doelen en de samenstelling van de ingestelde commissies en werkgroepen bekijken.

Inhoud

1	Diergezondheid	3
1.1	Beleidsmatige betrokkenheid.....	3
1.2	Aanvullende hygiëne eisen uitloop en tijdelijke en preventieve maatregelen.....	3
1.3	Veterinair onderzoek.....	3
1.4	Diergezondheidsfonds.....	4
2	Antibiotica aanpak/ESBL.....	5
3	Salmonella aanpak.....	6
3.1	Salmonella aanpak AVINED	6
3.2	Beheer Salmonella module KIPnet (aangewezen databank)	6
4	Onderzoek en innovatie	7
5	MKS.....	8
6	IKB PSB (IKB regeling voor de pluimveeservicebedrijven)	8
7	Verbetering handhaving pluimveesector	9
8	Mijn AVINED	10
9	Inning retributies nationaal plan residuen eiersector.....	10

1 Diergezondheid

1.1 Beleidsmatige betrokkenheid

Plan 2017

- Continueren van een actieve informerende rol bij besmettelijke dierziekten.
- Grotere rol bij het kunnen informeren van de achterban en/of omliggende bedrijven bij niet bestrijdingsplichtige besmettelijke dierziekten zoals Coryza, ILT, salmonella.
- Grotere rol bij ruiming van Se/St of Mg besmette koppels.
- Grotere rol in aansturing monitoring NCD/AI/Mg/Sa.

Resultaten 2017

- Initiërende rol in discussie aansturing en organisatie monitoring bestrijdingsplichtige dierziekten
- Strategische discussie preventie en bestrijding vogelgriep opgestart; opvolging is nog beperkt gebleven.

Plan 2018

- Grotere efficiëntie van monitoring dierziekten (NCD/AI/Mg/Sa door discussie en besluitvorming over optimalisatie en beleidswijzigingen
- Verdere uitvoering strategische discussie AI, gericht op een korte termijn aanpak en lange termijn aanpak.

1.2 Aanvullende hygiëne eisen uitloop en tijdelijke en preventieve maatregelen

Plan 2017

- Ontwikkelen benchmarkrapportage hygiënescan.
- Continuering EU lobby flexibele toepassing uitloop.

Resultaten 2017

- Bij herziening IKB Ei en IKB Kip hygiëne voorschriften drastisch uitgebreid.
- Op verzoek van de beheerders van beide IKB-schema's wordt de meerwaarde van de hygiënescan in zijn huidige vorm geëvalueerd
- EU lobby uitloop heeft geleid tot (helaas) zeer beperkte aanpassing van maximum ophokperiode voor uitloop.

Plan 2018

- Hygiëne wordt kernthema voor 2018

1.3 Veterinair onderzoek

Plan 2017

- Zodra op basis van een AVV de mogelijkheid ontstaat om collectief gelden bijeen te brengen voor veterinair onderzoek, zal op basis van het eerder vastgestelde meerjarige veterinaire onderzoeksprogramma dat is opgenomen in de onderzoeks- en innovatieagenda Nederlandse pluimveesector, bediscussieerd worden waar de prioriteiten worden gelegd. Deze discussie zal onder andere plaatsvinden in de Adviescommissie pluimveegezondheid.
- De in de onderzoeks- en innovatieagenda Nederlandse pluimveesector opgenomen plannen voor veterinair onderzoek zullen worden herzien indien in voorkomend geval geen AVV wordt verkregen.

Resultaten 2017

- In 2017 zijn op basis van nog beschikbare reservegelden opgebracht door het voormalige PPE, door de Adviescommissie Pluimveegezondheidszorg projectvoorstellen ingediend en goedgekeurd door het AVINED bestuur voor Fight Flu, Enterococcus cecorum en Enterococcus cecorum.
- De AVV-aanvraag is ingediend en zal naar verwachting eind 2017 worden afgehandeld door LNV.

Plan 2018

- Zodra op basis van een AVV de mogelijkheid ontstaat om collectief gelden bijeen te brengen voor veterinaire onderzoek, zal op basis van het eerder vastgestelde meerjarige veterinaire onderzoeksprogramma dat is opgenomen in de onderzoeks- en innovatieagenda Nederlandse pluimveesector, bediscussieerd worden waar de prioriteiten worden gelegd. Deze discussie zal onder andere plaatsvinden in de Adviescommissie pluimveegezondheid.
- De in de onderzoeks- en innovatieagenda Nederlandse pluimveesector opgenomen plannen voor veterinaire onderzoek zullen worden herzien indien in voorkomend geval geen AVV wordt verkregen.

1.4 Diergezondheidsfonds

Plan 2017

- Implementatie gewijzigde AMvB DGF-heffingen met differentiatie.
- Jaarlijkse procedure voor vaststellen resultatenrekening DGF afgelopen jaar, DGF begroting komende jaar, met vaststelling daarop afgestemde tarieven.
- Concretiseren van een sectorplan/maatregelenpakket dat leidt tot een lagere kans op AI en succesvol tot een lager plafondbedrag voor DGF leidt. Dit kan enerzijds door het opstellen en bepleiten van generieke maatregelen die door LNV worden opgelegd (bijv. ophokplicht), maar kan ook door slimme combinaties te zoeken met private mogelijkheden (via IKB Ei en IKB Kip¹) of het koppelen van preventieve maatregelen op bedrijven in relatie tot de hoogte van de bijdrage aan het DGF.

Resultaten 2017

- Discussie afgerond over differentiatie verdeling LPAI kosten
- Discussie afgerond over vernieuwde DGF heffingstructuur vanaf 2018
- Discussie afgerond over DGF tarieven 2018

Plan 2018

- Uitvoering verbeterde beslisstructuur binnen sector en met overheid over DGF tarieven 2019
- De DGF-kosten zullen de komende jaren fors stijgen. Nog meer dan normaal moet de focus liggen deze kosten omlaag te brengen door beleidscoördinatie om de monitoringsprogramma's die uit DGF worden gefinancierd te optimaliseren en het realiseren van zo laag mogelijke uitvoeringskosten, inclusief maximale efficiëntie bij alle betrokken organisaties. In 2018 worden initiatieven geïnitieerd om besparingen in beeld te brengen en organisatorische veranderingen voor te stellen en te monitoren.

¹ Let wel: dit vergt nog beleidsmatige afstemming omtrent de mogelijkheden om dit in IKB Ei en IKB Kip te regelen en de benodigde afstemming in de CCvD's van IKB Ei en KIP alsmede de besturen van OVONED en PLUIMNED.

2 Antibiotica aanpak/ESBL

Plan 2017

- In 2017 wordt ingezet op een verdere efficiencyverbetering bij het beheer van de databank CRA en verdere verbetering van de borging van de betrouwbaarheid van de data. Het beheer blijft verder gelijk aan 2016 (analyses, monitoringsrapporten, benchmarkrapporten, technische aanpassingen databank).
- Het plan antibiotica pluimveesector 2016 - 2020 is dynamisch. Dit betekent dat de resultaten voortdurend worden gemonitord en de plannen, waar nodig, worden aangepast, ook in 2017. In 2017 zullen de plannen verder in detail worden uitgewerkt en zal voor sommige onderdelen de uitvoer starten.

Resultaten 2017

- De inzet van een nieuwe analysetool bij de databank CRA heeft het beheer van de databank aanzienlijk vereenvoudigd. Met name het uitvoeren van analysevragen en monitoringsrapporten gaat sneller en eenvoudiger. Via (semi) automatische signaleringen worden dierenartsen op de hoogte gesteld van mogelijke omissies, waardoor de datakwaliteit toeneemt.
- De aanpassing van de rekensystematiek in 2017 heeft geleid tot diverse aanpassingen in de database en de bijbehorende rekentool. De aanpassing is goed verlopen.
- De benchmarkrapporten zijn vernieuwd en uitgebreid. Er worden rapporten verstuurd naar: vleeskuikenbedrijven, opfokbedrijven, vermeerderingsbedrijven, dierenartsen, dierenartsenpraktijken, broederijen en diervoederleveranciers.
- In 2017 is verder gegaan met uitvoering van het antibioticabeleid en de plannen 2016 – 2020. Bij vleeskuikens lijkt het antibioticagebruik gestabiliseerd in 2017 (na vele jaren van daling). Bij de opfok en productie (groot) ouderdieren vlees is er sprake van een lichte daling van het antibioticagebruik, maar nog altijd een te hoog gebruik van derde keus middelen. Hetzelfde geldt voor de kalkoensector. In de legsector is het gebruik van antibiotica zeer laag en is het gebruik in 2017 nog wat gedaald. Vanuit de overheidsrapportage over antibioticaresistentie (MARAN) wordt geconcludeerd dat de resistentieontwikkeling de forse daling van het antibioticagebruik volgt.

Plan 2018

- Bij het beheer van de databank CRA staan geen nieuwe, grote wijzigingen op stapel. Het beheer blijft dus verder gelijk aan het beheer in 2017: continue doorvoering van (kleine) verbeteringen in de database, het verzenden van benchmarkrapportages, het opstellen van analyses (sector analyses en andere data analyses), het leveren van data en het overleg rond de data en data-analyses binnen de sector en met derden.
- In 2018 zal de Stichting Diergeneesmiddelenautoriteit in samenwerking met de pluimveesector nieuwe benchmarkwaarden vaststellen voor vleeskuikenbedrijven en zal de sector benchmarkwaarden opstellen voor opfokbedrijven. Op basis van het in 2017 uitgevoerde kritische succesfactorenonderzoek bij vleeskuikens zal beoordeeld worden of nog verdere stappen kunnen worden gezet. Daarnaast zal verder gewerkt worden aan de acties uit het plan van aanpak 2016 – 2020. Ten algemene geldt dat de prioriteit gelegd wordt bij het antibioticagebruik bij kalkoenen en opfokbedrijven en in het bijzonder het derde keus middelen gebruik.
- In 2018 zal een werkgroep antibioticaresistentie pluimveesector voor het eerst bijeenkomen. In deze werkgroep worden de ontwikkelingen rond antibioticaresistentie en de relatie met het antibioticagebruik in de pluimveesector besproken.

3 Salmonella aanpak

3.1 Salmonella aanpak AVINED

Plan 2017

- Continueren inzet richting overheid voor ondersteuning en klankborden voor regelgeving rondom Salmonella en het nationaal plan Salmonella. Tevens inzet op betrokkenheid bij de wijze waarop de regelgeving wordt uitgevoerd.
- De sector heeft een grote behoefte aan een duidelijke aanpak ten aanzien van Salmonella. Deze behoefte vloeit onder meer voort uit de stijging van de Salmonella-incidentie in 2015. Deze stijging is gelukkig afgevlakt maar bekrachtigde de behoefte aan een coördinerende rol en een brede Salmonella-aanpak. AVINED zal dit in 2017 verder oppakken en trachten te voorzien in deze behoefte.

Resultaten 2017

- Met de overheid (LNV en NVWA) is regelmatig contact geweest. De overheid toont een open houding en neemt de input vanuit AVINED serieus. Wat overigens niet altijd erin resulteert dat de AVINED-insteek onverkort wordt overgenomen.
- Met de sector is eveneens overleg, gestructureerd via de Werkgroep Salmonella Pluimvee en op ad hoc basis.
- Daarnaast is er overleg met andere partijen, een voorbeeld hiervan is de diervoedersector.
- De opzet van de subsidieaanvragen Salmonella vaccins heeft in 2016 veel inzet gekost. Dat heeft er in geresulteerd dat dit proces in 2017 tot nu toe soepel verloopt. Datzelfde geldt ook voor de subsidies bij de ruiming van vermeerderingskoppels.
- Wel heeft RVO op verzoek van de sector voor 2017 een aanvullende subsidie bij de EU aangevraagd vanwege de verwachte extra opzet van jonge hennen t.g.v. de ruiming van fipronil
- In beperkte mate is RVO ondersteund tijdens een EU-audit over de afrekening van de Salmonella subsidies over 2014/2015.
- Vanaf augustus is, vanwege de fipronil-situatie de inzet rondom de Salmonella-aanpak minder geweest dan gewenst.

Plan 2018

- Continueren afstemming met overheid (LNV / NVWA / RVO).
- Voortzetten van de contacten met en initiatieven in de sector en bij de (toeleverende) partijen.
- Meer inzet plegen rondom analyse en aanpak van Salmonella.

Financiering: in zeer beperkte mate uit collectieve middelen (retributie databank Salmonella). Verder wordt dit bekostigd uit eigen middelen (IKB Ei en IKB Kip).

3.2 Beheer Salmonella module KIPnet (aangewezen databank)

Plan 2017

- Verder uitwerken van de Salmonellarapportages.
- Verbeteren van het gebruiksgemak van KIPnet en de kwaliteit van de gegevens daarin. Met doorkijk naar de mogelijkheden voor het automatisch opsporen van overtreders/afwijkingen.
- Betrokken blijven bij het beleid van de overheid ten aanzien van laboratoria en de erkenningsvoorwaarden voor laboratoria.
- Duidelijkheid creëren over de rol die AVINED heeft bij het opsporen van afwijkingen in de uitslagen en de wijze waarop verbeteracties bewerkstelligd worden.
- KIPnet als dé databank voor Salmonella positioneren, dus inclusief de uitslagen van het verificatieonderzoek die nu nog blijven hangen bij de NVWA.

Resultaten 2017

- Maandelijks wordt de Salmonellarapportage vleeskuikens en leg 'automatisch' gegenereerd.
- Begin 2017 heeft een bijeenkomst met de erkende laboratoria plaatsgevonden. Daarin is onder andere stilgestaan bij de kwaliteit van de data in KIPnet en de aanpassingen die we door willen voeren (bijv. nadere importchecks bij het aanbieden van uitslagen).
- Over de exacte rol die AVINED heeft bij het opsporen van afwijkingen in de uitslagen, de kwaliteit van laboratoria en de wijze waarop verbeteracties bewerkstelligd worden is nog overleg met de NVWA.
- Met de NVWA is een afspraak gemaakt over het doorgeven van Salmonella-uitslagen van bijvoorbeeld de verificatieonderzoeken.
- Vanaf augustus is, vanwege de fipronil-situatie de inzet rondom de Salmonella-aanpak minder geweest dan gewenst.

Plan 2018

- Verbreden / beter benutten Salmonellarapportages.
- Door structurelere inzet van ICT-kennis door AVINED t.a.v. de databank het proces van dataverwerking verder optimaliseren. Dit heeft als doel het verbeteren van de datakwaliteit en het verhogen van het gebruiksgemak.
- Afstemmen met NVWA over verdeling van rol en verantwoordelijkheid rondom de datakwaliteit en het aanspreken van laboratoria en (in voorkomend geval) bedrijven uit de sector.

Financiering: retributie Salmonella databank KIPnet.

4 Onderzoek en innovatie

Plan 2017

- Benodigd budget is afhankelijk van de projectkeuzes waartoe wordt besloten.
- Ten behoeve van het draagvlak en de effectiviteit van de gefinancierde onderzoeks- en innovatieprojecten zal er specifieke aandacht worden besteed aan het actief betrekken van pluimveehouders bij projectkeuzes op basis van de onderzoeks- en innovatieagenda Nederlandse pluimveesector en de uitvoering daarvan. Hier zal invulling aan worden gegeven via besprekingen in de Adviescommissie pluimgezondheid en de Adviescommissie praktijkonderzoek en onder andere door concrete en gerichte informatie op de website van AVINED en bijeenkomsten voor pluimveehouders.
- Budgetindicatie (o.b.v. de begroting voor 2016 in de meerjarenraming, dat in 2017 zou kunnen starten):
 - Praktijkonderzoek € 695.000
 - Veterinair onderzoek € 680.000
 - Kennisverspreiding € 450.000
 - Projectorganisatie (AVINED) € 240.000
- De in de onderzoeks- en innovatieagenda Nederlandse pluimveesector opgenomen plannen voor onderzoek en innovatie ten behoeve van de Nederlandse pluimveesector en de ondernemers die daarin werkzaam zijn, zullen worden herzien indien in voorkomend geval geen AVV wordt verkregen.

Resultaten 2017

- Op 13 september 2017 is de formele AVV aanvraag ingediend. De afhandeling door LNV is voorzien richting eind 2017.

Plan 2018

- Benodigd budget is afhankelijk van de projectkeuzes waartoe wordt besloten.
- Ten behoeve van het draagvlak en de effectiviteit van de gefinancierde onderzoeks- en innovatieprojecten zal er specifieke aandacht worden besteed aan het actief betrekken van pluimveehouders bij projectkeuzes op basis van de onderzoeks- en innovatieagenda Nederlandse pluimveesector en de uitvoering daarvan. Hier zal invulling aan worden gegeven via besprekingen in de Adviescommissie pluimgezondheid en de Adviescommissie praktijkonderzoek en onder andere door concrete en gerichte informatie op de website van AVINED, bijeenkomsten voor pluimveehouders en draagvlakmeting.
- De in de onderzoeks- en innovatieagenda Nederlandse pluimveesector opgenomen plannen voor onderzoek en innovatie ten behoeve van de Nederlandse pluimveesector en de ondernemers die daarin werkzaam zijn, zullen worden herzien indien in voorkomend geval geen AVV wordt verkregen.

5 MKS

Plan 2017

- In 2017 wordt het zelfcontroleprogramma voortgezet. Hiertoe wordt begin 2017 een werkplan 2017 opgesteld.

Resultaten 2017

- De analyseresultaten van 2016 zijn begin 2017 beoordeeld en besproken in de deskundigengroep zelfcontrole. Er zijn vanwege de wettelijke beperkingen omtrent bedrijfsbezoeken geen monsters genomen in 2017 en dus ook geen analyses uitgevoerd, behalve enkele monsters in het kader van validatie van de testen. Vanwege de uitbraken van Aviaire Influenza (AI) sinds eind 2016 mochten geen bezoekers in de stal komen. Nadat de situatie normaliseerde (geen nieuwe uitbraken) bleef er een dreiging bestaan, waardoor een streng hygiëneprotocol van kracht werd. Dit protocol stond een efficiënte monsternamen in de weg.

Plan 2018

- In 2018 zal de bemonstering wel doorgang vinden en dus zullen ook analyses worden uitgevoerd. Eind 2017 wordt bekeken of het protocol op pragmatische wijze aangepast kan worden. Als dit resultaat heeft, dan kunnen de monsternamen starten in 2018 volgens de eerder vastgestelde werkwijze. Als dit niet lukt, dan moet gekozen worden voor een andere wijze van monsternamen.
- Het resultaat zal zijn dat bedrijven risicogericht bezocht blijven worden. Het doel van het zelfcontroleprogramma is te beoordelen of niet geoorloofd antibioticagebruik heeft plaatsgevonden, te communiceren dat er een goede fysieke controle plaatsvindt en ervoor te zorgen dat bedrijven voldoen aan de wettelijke verplichting om aan zelfcontrole kritische stoffen te voldoen.
- Naar aanleiding van de fipronil affaire wordt door de sector beoordeeld of de regelingen en de controle in de pluimveesector verbeterd moeten worden. Dit kan er toe leiden dat ook het zelfcontroleprogramma van AVINED aangepast gaat worden.

6 IKB PSB (IKB regeling voor de pluimveeservicebedrijven)

Plan 2017

- Verbeteren controle mogelijkheden.
- Verbeteren draagvlak.

Resultaten 2017

- Het Meldpunt IKB is opgezet met de mogelijkheid om al dan niet anoniem melding te maken van onjuist handelen of overtredingen van de IKB-voorschriften. Binnen IKB PSB bestaat al een con-

trolesystematiek en zijn de deelnemers gemotiveerd om een goede basis neer te zetten. Het Meldpunt IKB is daarom een goede aanvulling om te zorgen dat de regeling iedere dag op een goed niveau presteert. Dit biedt een basis om op basis van de meldingen (onaangekondigde) controles bij bedrijven uit te voeren. In 2018 zal worden ingezet op verdere verbetering van de controlemogelijkheden.

- Het draagvlak is verbeterd door meer en betere communicatie, o.a. door nieuwsbrieven waarin de IKB PSB-deelnemers over diverse zaken zijn geïnformeerd. Daarnaast worden vragen van IKB PSB-deelnemers snel opgepakt en afgehandeld.
- De herziening van de algemene documenten (Algemene Voorwaarden, Certificatiecriteria, Geschillenreglement en Keurmerkreglement) en de invoering van de cursus 'Verantwoord pluimveeladen' (met bijbehorende bijlages) is afgerond en per 1 november 2017 in werking getreden.
- In het laatste kwartaal van 2017 loopt een inhoudelijke herziening van de voorschriften van IKB PSB. Hiervoor zijn ook diverse werkgroepen bij elkaar gekomen.
- In 2017 is in diverse werkgroepen en de Adviescommissie IKB PSB ook een start gemaakt met de evaluatie van de fipronil-crisis in relatie tot het IKB PSB certificatieschema. Op welke punten dient het IKB-schema versterkt te worden om de kans op herhaling zo klein mogelijk te maken. De relatie van het bedrijf ChickFriend en IKB PSB heeft veel aandacht gekregen in de pers. Chick-Friend is nooit IKB PSB erkend geweest. Het gelieerde ChickClean was IKB PSB erkend voor ontsmetten. Tevens bleek er onduidelijkheid over de vraag of bloedluisbestrijding onder ongediertebestrijding (en dus IKB PSB) valt. Vanuit IKB PSB zijn de algemene documenten versterkt, zodat in toekomst sneller op de situatie ingespeeld kan worden. Daarnaast is het voornemen om meer in te zetten op tussentijdse (onaangekondigde) controles.

Plan 2018

- Afronden en implementeren van de wijzigingsvoorstellen.
- Versterking IKB PSB, mede op basis van de evaluatie van de fipronil-affaire.
- Inzet op maximale afstemming tussen IKB PSB, en IKB Kip en IKB Ei op het gebied van inzet van IKB PSB erkende bedrijven bij IKB Kip- en IKB Ei-deelnemers. Momenteel zijn er bij IKB Kip en IKB Ei nog mogelijkheden tot inzet van vrienden/kennissen of het zelfstandig uitvoeren van bepaalde activiteiten. De certificatieschema's moeten elkaar hierin versterken.
- Verdere verbetering controlemogelijkheden.
- Verbetering communicatie naar IKB PSB-deelnemers (ook buitenlandse deelnemers).
- Inzet op verbeteren IKB PSB-regeling i.r.t. maatschappelijke thema's, zoals dierenwelzijn.

Financiering: IKB PSB deelnemersbijdrage.

7 Verbetering handhaving pluimveesector

Start 2017

Op initiatief van de NVWA is in 2017 gestart met het handhavingsoverleg NVWA – pluimveesector. Dit overleg vindt drie tot vier keer per jaar plaats. De NVWA rapporteert onder andere de controle bevindingen en de pluimveesector bespreekt de ontwikkelingen in de sector met als doel de naleving van de voorschriften in de pluimveesector te verbeteren. Afgesproken is dat AVIND dit overleg namens de pluimveesector coördineert.

Plan 2018

AVINED zal de coördinatie van dit overleg uitvoeren en samen met de sector kijken naar verbeteringen in de naleving. Waar nodig zullen acties worden uitgezet.

8 Mijn AVINED

Plan 2017

- Pluimveehouders krijgen via Mijn AVINED steeds meer informatie om op te acteren, zoals benchmarkgegevens, trends en alerts.
- Mijn AVINED wordt in volgende releases steeds verder uitgebreid. Dit betreft onder andere het inzichtelijk maken van de exportcertificeringstatus van vermeerderingsbedrijven en de monsternameplanning van de GD.
- Het wordt voor pluimveehouders mogelijk gemaakt om andere bedrijven te machtigen om hun gegevens in te zien.
- Het gebruik van Mijn AVINED wordt continue geanalyseerd. Deze analyses worden gebruikt ter verbetering van de navigatie en de verdere optimalisering van de lay-out van pagina's.

Resultaten 2017

In 2017 is Mijn AVINED met diverse releases verder ontwikkeld. De facturatie naar pluimveehouders gaat nu digitaal. Pluimveehouders krijgen via Mijn AVINED meer informatie, zoals benchmarkgegevens en Cijfers en trends. Welzijnsgegevens voor vleeskuikens worden ingewonnen via Mijn AVINED. De exportcertificeringstatus van vermeerderingsbedrijven en de monsternameplanning van de GD is nog niet opgepakt.

Plan 2018

- Mijn AVINED wordt in volgende releases doorontwikkeld. Stallen worden eenduidiger genummerd.
- Zodra AVV-gelden geïnd moeten worden, wordt hiervoor functionaliteit ingebouwd in Mijn AVINED.
- Pluimveehouders worden zoveel mogelijk ondersteund met informatie uit Mijn AVINED zoals alerts voor ontbrekende verplaatsingsmeldingen en stalkenmerken.
- De exportcertificeringstatus van vermeerderingsbedrijven en de monsternameplanning van de GD wordt opgepakt zodra de GD kan aansluiten.
- Onderzocht zal worden hoe informatie over duurzaamheidsprestaties kan worden ingewonnen en gedeeld via Mijn AVINED.
- Het gebruik van Mijn AVINED wordt continue geanalyseerd voor verdere optimalisering van de lay-out van pagina's.

9 Inning retributies nationaal plan residuen eiersector

Plan 2017

- Opvragen en registreren van het aantal eieren dat de pakstations, verzamelaars en eiproductfabrikanten in 2016 hebben aangevoerd van Nederlandse legpluimveehouders.
- Het innen van de retributies voor het NPR op basis van de door de NVWA vastgestelde retributietarieven.

Resultaten 2017

- Het opvragen van het aantal aangevoerde eieren bij de pakstations, verzamelaars en eiproductfabrikanten is - in goede samenwerking met ANEVEI - voorspoedig en zonder al te veel vragen verlopen.
- De afstemming met de NVWA ter zake de voorbereiding van de inning van de retributies is goed verlopen. De inning van de retributies is in overleg met de NVWA uitgesteld tot het 4^e kwartaal. Dit om de bedrijven meer ruimte te geven om te anticiperen op de door fipronil veroorzaakte schade.

Plan 2018

- Begin 2018 zal AVINED communicatie doen uitgaan naar alle pakstations, verzamelaars en ei-productfabrikanten aangaande de in 2018 te innen retributie voor het NPR. De retributie die in 2018 zal worden opgelegd, wordt opgelegd ter dekking van de kosten die de NVWA in 2017 heeft gemaakt voor de uitvoering van het NPR.
- De hoogte van de retributie wordt vastgesteld op basis van de opzet en aanvoer in 2017. Voor de legpluimveehouders vormt het in 2017 opgezette aantal dieren de grondslag en voor pakstations, verzamelaars en ei-productfabrikanten de in 2017 aangevoerde hoeveelheid eieren.
- Begin 2018 worden de pakstations, verzamelaars en ei-productfabrikanten aangeschreven met het verzoek om opgave te doen van het aantal eieren dat ze hebben aangevoerd van Nederlandse legpluimveehouders.
- Ten behoeve van een efficiënte inning zal worden getracht om waar mogelijk, voor de inning aansluiting te zoeken bij andere facturen die AVINED in 2018 aan legpluimveehouders, pakstations, verzamelaars en ei-productfabrikanten verstuurt.