

GD Programma Salmonella Onverdacht voor melkveebedrijven

Gewijzigd per januari 2015

1. Aan- en afmelden

1.1 Aanmelden

Aanmelden voor deelname aan het GD Programma Salmonella Onverdacht voor melkveebedrijven kan op de volgende manier:

- Schriftelijk;
- Via de GD Webwinkel;
- Telefonisch (0900-1770).

Een aanmeldingsformulier is verkrijgbaar bij de DierGezondheidsAdministratie herkauwers (DGA) van de GD (telefoon 0900-1770). De deelname gaat in zodra de GD het aanmeldingsformulier volledig ingevuld en ondertekend heeft ontvangen en verwerkt. Veehouders die zich telefonisch aanmelden krijgen een bevestigingsbrief.

Alle GD-abonnementen zijn kwartaalabonnementen (een kwartaal loopt van januari tot en met maart, van april tot en met juni, van juli tot en met september en van oktober tot en met december). De abonnementen worden elk kwartaal stilzwijgend verlengd voor de duur van een kwartaal.

1.2 Afmelden

De veehouder kan het abonnementen aan het eind van ieder kwartaal beëindigen zonder opzegtermijn. Indien een UBN wordt opgeheven zal de GD de dag waarop de schriftelijke bedrijfsbeëindiging bij de GD is binnengekomen, beschouwen als de dag waarop het abonnement van dat UBN is beëindigd.

1.3 Facturering

De kosten voor het abonnement worden per kwartaal aan de veehouder gefactureerd.

2. Toestemming voor het leveren van I&R-gegevens

De basis van elk gezondheidsprogramma is de Identificatie en Registratie (I&R) van de runderen. Een correcte uitvoering van de I&R₁ is dan ook een voorwaarde voor deelname aan het programma en voor het verkrijgen en behouden van de statussen. In het kader van het GD Programma Salmonella Onverdacht voor melkveebedrijven controleert de GD de diergegevens. De GD controleert ook (administratief) de aanvoer op deelnemende bedrijven. Dit kan alleen indien u aan de Dienst Regelingen van het ministerie van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie toestemming geeft voor het leveren aan de GD van het/de op uw naam geregistreerde UBN('s) en diergegevens. U kunt toestemming geven via de internetapplicatie van het ministerie ([www.hetinvloket.nl/mijn dossier](http://www.hetinvloket.nl/mijn_dossier)). Deze toestemming kunt u altijd intrekken. Bij intrekking zal de GD uw deelname aan het programma beëindigen.



3. Onderzoek

Onderzoek in het kader van dit certificeringsprogramma wordt aangestuurd door de GD. De GD ontvangt de tankmelkmonsters en/of de tankmelkuitslagen van Qlip. Indien het tankmelkmonster of de tankmelkuitslag niet worden aangeleverd, wordt na telefonisch overleg met de veehouder het melkmonster gehaald door de Regionale VeeverbeteringsOrganisatie. Voor de uitvoering van het programma is het noodzakelijk dat de monsters tijdig (binnen de in de aansturingsbrief aangegeven termijn) en volledig worden aangeleverd.

1 Conform de Regeling Identificatie en registratie van Dieren van het Ministerie van EL&I

- Indien de onderzoeksuitslag gunstig is, betekent dit dat er in geen enkel monster *Salmonella dublin* en/of *Salmonella typhimurium* bacteriën of afweerstoffen zijn aangetoond.
- Een ongunstige onderzoeksuitslag betekent dat in een of meer monsters wél *Salmonella dublin* en/of *Salmonella typhimurium* bacteriën of afweerstoffen zijn aangetoond. Een dubieuze tankmelkuitslag wordt altijd als ongunstig afgehandeld.
- Een onvolledige uitslag betekent dat er minder onderzoek heeft plaatsgevonden dan op basis van de aansturing vanuit de GD werd verwacht.

De GD doet haar uiterste best om de onderzoeken tijdig aan te sturen. Indien de aansturingsbrief niet op tijd komt, door welke oorzaak dan ook, vraagt de GD de veehouder zelf contact op te nemen met de GD (0900-1770)

In het kader van dit programma is het nodig om alle runderen die blijvend geïnfecteerd zijn met *Salmonella* af te voeren. De GD gaat er van uit dat deze dieren worden afgevoerd voor de slacht. In alle andere gevallen is het in verband met vrijwaring tegen de vervolgschade nodig dat de verkoper de koper schriftelijk informeert over de ongunstige onderzoeksuitslag van het/(de) betreffende rund(eren).

Alle kosten, zoals abonnementskosten en kosten monsternamen (m.u.v. tankmelkmonsters via het Qlip) en laboratoriumonderzoek (m.u.v. aangestuurd tankmelkonderzoek en bloedonderzoek van verwerpers) zijn voor rekening veehouder.

4. Intakeonderzoek

4.1 Intakeonderzoek

Na verwerking van de aanmelding start het programma met tankmelkonderzoek op afweerstoffen tegen *Salmonella*. Dit gebeurt door het aansturen en onderzoeken van twee tankmelkmonsters (fase 1 en fase 2) met een tussenvolgende periode van minimaal 90 en maximaal 215 dagen.

4.2 Status tijdens intakeonderzoek

Na verwerking van de aanmelding krijgt het bedrijf de status 'Salmonella in onderzoek'.

4.3 Uitslag intakeonderzoek gunstig → status 'Salmonella onverdacht'

Is de uitslag van beide tankmelkmonsters (fase 1 en fase 2), zoals genoemd in artikel 4.1 gunstig, dan krijgt het bedrijf de status 'Salmonella onverdacht'. Deze status wordt bewaakt door periodiek bewakingsonderzoek (zie voor bewakingsonderzoek status 'Salmonella onverdacht' punt 5).

4.4 Uitslag intakeonderzoek ongunstig → status 'Salmonella in onderzoek'

Is de uitslag van de eerste of tweede fase van het intakeonderzoek ongunstig, dan wordt een maand later een nieuw tankmelkmonster als bevestigingsonderzoek uitgevoerd. Indien de uitslag van het bevestigingsonderzoek ook ongunstig is, wordt het intakeonderzoek een half jaar na de uitslag van het bevestigingsonderzoek opnieuw opgestart. Het bedrijf behoudt de status 'Salmonella in onderzoek'.



Is het bevestigingsonderzoek gunstig, dan is deze uitslag doorslaggevend. Is het bevestigingsonderzoek in de eerste fase van het intakeonderzoek gunstig, dan vindt na minimaal 90 en maximaal 215 dagen fase 2 van het intakeonderzoek plaats. Is het bevestigingsonderzoek in fase 2 van het intakeonderzoek gunstig dan krijgt het bedrijf de status 'Salmonella onverdacht'.

5. Bewakingsonderzoek voor bedrijven met de status 'Salmonella onverdacht'

Indien het bedrijf de status 'Salmonella onverdacht' heeft wordt er drie keer per jaar een tankmelkonderzoek uitgevoerd.

5.1 Uitslag bewakingsonderzoek gunstig

Als de uitslag van het bewakingsonderzoek gunstig is, behoudt het bedrijf de status 'Salmonella onverdacht'.

5.2 Uitslag bewakingsonderzoek ongunstig

Is de uitslag van het bewakingsonderzoek ongunstig, dan zal een maand later een nieuw tankmelkmonster als bevestigingsonderzoek worden onderzocht. In de tussentijd krijgt het bedrijf de status 'Salmonella in observatie'. Indien dit bevestigingsonderzoek een gunstige uitslag heeft, zal het bedrijf de status 'Salmonella onverdacht' (terug)krijgen. Indien het bevestigingsonderzoek een ongunstige uitslag heeft, krijgt het bedrijf de status 'Salmonella in onderzoek'. Een half jaar na de uitslag van dit heronderzoek zal het intakeonderzoek opnieuw worden opgestart (zie voor intakeonderzoek punt 4).

6. Aanvoercontrole voor runderen zonder status 'Salmonella onverdacht'

6.1 Statuswijziging na aanvoer runderen zonder status 'Salmonella onverdacht'

Bij aanvoer van runderen van een bedrijf zonder de status 'Salmonella onverdacht' wijzigt de status op het aanvoerende bedrijf van 'Salmonella onverdacht' in 'Salmonella in observatie'. Heeft het aanvoerende bedrijf de status 'Salmonella in onderzoek' dan blijft de status ongewijzigd.

De ritmiek voor aansturing van het bewakingsonderzoek of het intakeonderzoek (al naar gelang de status van het bedrijf op de aanvoerdatum) blijft gehandhaafd.

6.2 Toevoegingsonderzoek

Bij aanvoer van runderen van een bedrijf zonder de status 'Salmonella onverdacht' is toevoegingsonderzoek nodig. Het toevoegingsonderzoek bestaat uit bloedonderzoek op afweerstoffen tegen Salmonella bij alle aangevoerde runderen. De monsters moeten worden genomen binnen acht weken na melddatum toevoeging in I&R.

6.3 Uitslag toevoegingonderzoek gunstig → herstel oude status

Is de inzending correct en volledig uitgevoerd, en levert het toevoegingonderzoek uitsluitend gunstige resultaten op, dan krijgt het bedrijf de status terug die het had op de aanvoerdatum.

6.4 Uitslag toevoegingonderzoek ongunstig → handhaving status

Is de inzending correct en volledig, maar levert het onderzoek een of meer ongunstige uitslagen op, dan behoudt de veestapel de status 'Salmonella in observatie' of 'Salmonella in onderzoek' (al naar gelang de status van het bedrijf op de aanvoerdatum). Het bedrijf wordt gevraagd om de runderen met een ongunstige uitslag af te voeren binnen een termijn van vier (4) weken na de bekendwording van de ongunstige uitslag. Binnen deze termijn is er de mogelijkheid tot bevestigingsonderzoek met mestkweek met ophoping (zie voor bevestigingsonderzoek mest punt 7). Bij tijdige afvoer blijft de status gehandhaafd tot de uitslag van het volgende intake- of bewakingsonderzoek. Wordt het volgende intake- of bewakingsonderzoek correct en volledig uitgevoerd, en levert het onderzoek een gunstige uitslag op, dan krijgt het bedrijf de status 'Salmonella onverdacht'.



Wordt het volgende intake- of bewakingsonderzoek niet correct en/of volledig uitgevoerd of heeft het een ongunstige uitslag opgeleverd, dan krijgt of behoudt het bedrijf de status 'Salmonella in onderzoek' en wordt zes (6) maanden later aangestuurd voor intakeonderzoek.

6.5 Toevoegingonderzoek niet tijdig uitgevoerd

Is het toevoegingonderzoek niet binnen de vereiste termijn uitgevoerd en/of zijn de toegevoegde runderen evenmin binnen de vereiste termijn afgevoerd, dan krijgt of behoudt de veestapel de status 'Salmonella in onderzoek' en wordt aangestuurd voor het intakeonderzoek.

7. Bevestigingsonderzoek mest binnen de vier (4) weken die zijn voorgeschreven voor afvoer (optioneel in plaats van afvoer)

7.1 Mestkweek binnen vier weken

Veehouders worden gevraagd om runderen met afweerstoffen af te voeren binnen vier (4) weken na bekendwording van de ongunstige uitslag. Afvoer van deze runderen met afweerstoffen is niet nodig als er binnen deze periode bij het/(de) betreffende rund(eren) een mestkweek met ophoping wordt uitgevoerd met gunstig resultaat.

7.2 Geen aansturing mestkweek GD

Het bevestigingsonderzoek mest wordt niet automatisch door de GD aangestuurd. De mestkweek met ophoping moet door de veehouder zelf bij de GD worden aangevraagd.

7.3 Status veestapel na mestkweek

Is de inzending correct en volledig, en levert de mestkweek met ophoping alleen maar gunstige uitslagen op, dan behoudt de veestapel de status 'Salmonella in observatie' of 'Salmonella in onderzoek' tot de uitslag van het volgende, intake- of bewakingsonderzoek gunstig is.

8. Bloedonderzoek van verwerpers

Het (laboratorium)bloedonderzoek van verwerpers is gratis voor deelnemers aan het GD programma Salmonella Onverdacht voor melkveebedrijven. De uitslag van het verwerpersonderzoek wordt op dezelfde wijze afgehandeld als niet-aangestuurd onderzoek (zie voor niet-aangestuurd onderzoek punt 9).

9. Uitslagen van niet-aangestuurd onderzoek

9.1 Niet aangestuurd onderzoek; gunstige uitslag; geen consequenties

Een gunstige uitslag van niet aangestuurd onderzoek heeft geen consequenties voor de status en de deelname aan het GD programma Salmonella Onverdacht voor melkveebedrijven.



9.2 Niet aangestuurd onderzoek; ongunstige uitslag; wijziging status; aansturing voor afvoer van runderen

Bij een ongunstige uitslag van niet-aangestuurd Salmonella (mest, bloed of melk)onderzoek krijgt een bedrijf met de status 'Salmonella onverdacht' de status 'Salmonella in observatie'. Een bedrijf met een status 'Salmonella in onderzoek' of 'Salmonella in observatie' behoudt die status. Het bedrijf wordt aangestuurd voor afvoer van het/(de) rund(eren) met ongunstige uitslag binnen vier (4) weken na uitslagdatum. Afhandeling is gelijk aan de procedure bij 'afvoer runderen met afweerstoffen' zoals beschreven onder 6.4. Binnen deze termijn is er bij runderen waarbij afweerstoffen tegen Salmonella zijn aangetoond de mogelijkheid tot bevestigingsonderzoek met mestkweek met ophoping (zie voor bevestigingsonderzoek mest punt 7).

10. Ongunstige uitslag van niet door de GD aangestuurd onderzoek (ongeacht laboratorium)

Indien de veehouder op eigen initiatief onderzoek op Salmonella-bacteriën en/of afweerstoffen laat doen bij één of enkele runderen en de uitslag van dit onderzoek is ongunstig, wordt hij gevraagd onmiddellijk contact op te nemen met de DGA van de GD (0900-1770)(informatieplicht). Op basis van de (veterinaire) relevante feiten en omstandigheden, wordt bepaald welke stappen/maatregelen worden genomen.

11. Monsternamen en kosten bloed- en mestonderzoek

Alle bloed- en mestmonsters worden genomen door de op het bedrijf praktiserende dierenarts, in het bezit van een samenwerkingsovereenkomst met de GD. De dierenarts draagt (in opdracht van en onder verantwoordelijkheid van de veehouder) zorg voor het correct en geborgd nemen en identificeren van de monsters van de runderen en voor het verzenden naar de GD.

12. Wijziging bedrijfstype

Bij wijziging van bedrijfstype melkleverend naar niet-melkleverend zal het abonnement automatisch worden omgezet naar een abonnement voor GD Salmonella JongveeMonitor. Hierdoor behoudt het bedrijf de dan van toepassing zijnde status voor Salmonella.

13. Wijziging reglement

De GD kan voor de uitvoering van dit reglement nadere regels stellen en/of dit reglement wijzigen. Van iedere relevante wijziging stelt de GD de deelnemers in kennis, via een publicatie in het magazine GD Herkauwer of op enige andere wijze.

14. Algemene voorwaarden GD

Op alle werkzaamheden van de GD zijn de 'Algemene voorwaarden GD' van toepassing. Deze algemene voorwaarden zijn in het bezit van de veehouder en gratis opvraagbaar via telefoonnummer 0900-1770 of www.gddiergezondheid.nl.