

# Reglement Salmonella Programma Onverdacht

Gewijzigd per mei 2020  
Versie 2.2

## 1. Aan- en afmelden

### 1.1. Aanmelden

Aanmelden van een UBN voor deelname aan 'Salmonella Programma Onverdacht' kan schriftelijk, telefonisch of via [www.gdwebshop.nl/abonnementen](http://www.gdwebshop.nl/abonnementen). Een aanmeldformulier is verkrijgbaar bij de afdeling Klant Contact en Administratie (KCA) van GD. De deelname gaat in zodra GD de aanmelding heeft verwerkt.

Dit GD-abonnement is een kwartaalabonnement (een kwartaal loopt van januari t/m maart, van april t/m juni, van juli t/m september en van oktober t/m december). Het abonnement wordt elk kwartaal stilzwijgend verlengd voor de duur van een kwartaal.

### 1.2 Opzeggen

De deelnemer kan zijn abonnement schriftelijk of telefonisch opzeggen tegen het einde van een kwartaal. Indien een UBN wordt opgeheven zal GD de dag waarop de melding van de bedrijfsbeëindiging bij 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 deelnemer gefactureerd. GD kan jaarlijks het tarief verhogen en zal dat via haar website en eventueel andere media kenbaar maken.

Alle kosten, zoals abonnementskosten, kosten voor monsternamen (met uitzondering van tankmelkmonsters via Qlip) en kosten voor laboratoriumonderzoek (met uitzondering van aangestuurd tankmelkonderzoek en bloedonderzoek van verwerpers) zijn voor rekening van de deelnemer.

## 2. Machtiging

De deelnemer machtigt GD om ten behoeve van het beheer van de status gebruik te maken van zijn (persoons)gegevens uit het I&R-systeem, dat wordt beheerd door het ministerie van LNV, en uit de databank van GD met laboratoriumuitslagen. De deelnemer kan deze machtiging intrekken. Bij intrekking mag GD de deelname aan het programma beëindigen.

De deelnemer machtigt GD om alle (persoons)gegevens die GD in het kader van de uitvoering van dit abonnement ter beschikking krijgt, te verwerken en te gebruiken in gegevensanalyses die het doel hebben de resultaten van het programma en/of voortgang van de bestrijding te monitoren. De deelnemer machtigt GD hierover geanonimiseerde rapportages op te stellen en te publiceren.

## 3. Onderzoek

### 3.1 Aansturing

Onderzoek dat moet worden uitgevoerd in het kader van het abonnement en andere volgens het abonnement te ondernemen acties worden aangestuurd door GD.

De berichtgeving over aansturing van laboratoriumonderzoek en afvoer van runderen en de communicatie over statuswijzigingen verloopt via e-mail en is inzichtelijk in VeeOnline.

GD streeft ernaar om te ondernemen acties (uit te voeren onderzoek en afvoer van runderen) tijdig aan te sturen. Indien het aansturingbericht niet op tijd komt, door welke oorzaak dan ook, vraagt GD de deelnemer zelf contact op te nemen met de afdeling KCA van GD. Te late aansturing of het achterwege blijven van aansturing kan niet als reden worden aangevoerd om de in het reglement genoemde termijnen te kunnen overschrijden zonder dat de bijbehorende consequenties voor de status worden doorgevoerd. GD aanvaardt geen aansprakelijkheid voor het niet naleven van de termijnen uit het reglement door de deelnemer en de eventuele gevolgen daarvan. GD aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele niet-tijdige aansturing en de gevolgen daarvan.

Tankmelkonderzoeken worden aangestuurd in drie tijdvakken van vier maanden per jaar, te weten 1 februari t/m 31 mei, 1 juni t/m 30 september en 1 oktober t/m 31 januari. GD ontvangt de tankmelkmonsters en/of de tankmelkuitslagen van Qlip. Indien het tankmelkmonster en/of de tankmelkuitslag niet worden aangeleverd, wordt na contact met de deelnemer een tankmelkmonster gehaald door de regionale veeverbeteringsorganisatie of door GD.

Voor de uitvoering van het abonnement is het noodzakelijk dat de laboratoriumuitslagen tijdig (binnen de aangegeven termijn) en volledig bekend zijn en dat eventueel af te voeren runderen tijdig worden afgevoerd en in I&R worden afgemeld, zoals is vastgesteld in het reglement.

### 3.2 Diagnostiek

Uitslagen van laboratoriumonderzoek worden als volgt geïnterpreteerd:

- Een gunstige uitslag betekent dat er in geen enkel monster (antistoffen tegen) salmonellabacteriën zijn aangetoond.
- Een ongunstige uitslag betekent dat er in één of meer monsters (antistoffen tegen) salmonellabacteriën zijn aangetoond.
- Een onvolledige uitslag betekent dat er minder onderzoek heeft plaatsgevonden of minder onderzoek een valide uitslag heeft opgeleverd dan op basis van de aansturing vanuit GD werd verwacht.

### 3.3 Informatieplicht

Bij afvoer van runderen is het in verband met vrijwaring tegen de vervolgschade nodig dat de verkoper de koper schriftelijk informeert over (een) eventuele ongunstige onderzoeksuitslag(en) van het/(de) betreffende rund(eren).

## 4. Monstername

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

Alle tankmelkmonsters worden genomen door een RMO-chauffeur, de op het bedrijf praktiserende dierenarts, een hiervoor geaccrediteerde monsternemer of een hiervoor door GD aangewezen GD-medewerker.

## 5. Intakeonderzoek

### 5.1 Status tijdens intakeonderzoek

Zodra de deelname is geregistreerd, krijgt het bedrijf de status 'in onderzoek' en vindt er intakeonderzoek plaats. Indien er op het bedrijf geen runderen aanwezig zijn, krijgt het bedrijf direct de status 'onverdacht' en gaat het door naar het bewakingsonderzoek (zie punt 6).

### 5.2 Intakeonderzoek

Het intakeonderzoek bestaat uit tankmelkonderzoek op antistoffen tegen salmonellabacteriën. Het intakeonderzoek duurt minimaal drie tijdvakken van vier maanden (zie punt 3.1). Van een bedrijf met de status 'in onderzoek' wordt (tenminste) één keer per tijdvak (zie punt 3.1) een tankmelkmonster onderzocht op antistoffen tegen salmonellabacteriën.

### 5.3 Uitslag intakeonderzoek ontbreekt

Wanneer in een tijdvak als bedoeld in punt 5.2 geen uitslag van tankmelkonderzoek wordt verkregen, dan behoudt het bedrijf de status 'in onderzoek'.

### 5.4 Uitslag intakeonderzoek ongunstig

Wanneer bij het intakeonderzoek in de tankmelk antistoffen tegen salmonellabacteriën worden aangetoond, dan behoudt het bedrijf de status 'in onderzoek'.

### 5.5 Uitslag intakeonderzoek gunstig —> status onverdacht

Wanneer in drie tijdvakken (zie punt 3.1) een uitslag van tankmelkonderzoek is verkregen en daarbij geen antistoffen tegen salmonellabacteriën zijn aangetoond, en er geen tussenliggende tijdvakken zijn met een ongunstige uitslag van enig onderzoek op (antistoffen tegen) salmonellabacteriën, dan krijgt het bedrijf de status 'onverdacht'.

## 6. Bewakingsonderzoek onverdacht

### 6.1 Inhoud bewakingsonderzoek onverdacht

Nadat het bedrijf de status 'onverdacht' heeft gekregen, volgt het bewakingsonderzoek. De eerste aansturing van het bewakingsonderzoek vindt plaats in het eerst volgende tijdvak (zie punt 3.1) na het verkrijgen van de status 'onverdacht'. Het bewakingsonderzoek bestaat uit één keer per tijdvak (zie punt 3.1) een tankmelkonderzoek op antistoffen tegen salmonellabacteriën.

### 6.2 Uitslag bewakingsonderzoek onverdacht niet tijdig

Wanneer in één tijdvak (zie punt 3.1) geen uitslag van bewakingsonderzoek onverdacht wordt verkregen, dan behoudt het bedrijf de status 'onverdacht'. Wanneer in twee (of meer) opeenvolgende tijdvakken (zie punt 3.1) geen uitslag van bewakingsonderzoek onverdacht wordt verkregen, dan krijgt (of behoudt) het bedrijf de status 'observatie' tot de status aan de hand van de uitslag van tankmelkonderzoek in een volgend tijdvak kan worden bepaald (zie punt 6.3 en 6.4).

### 6.3 Uitslag bewakingsonderzoek onverdacht ongunstig —> status observatie

Wanneer bij het bewakingsonderzoek onverdacht in de tankmelk antistoffen tegen salmonellabacteriën worden aangetoond, wordt het bedrijf aangestuurd voor een heronderzoek in tankmelk op antistoffen tegen salmonellabacteriën. Het bedrijf krijgt de status 'observatie'.

Na aansturing heeft de deelnemer 8 weken de tijd om te zorgen dat de uitslag bekend is.

#### 6.3.1 Uitslag heronderzoek ongunstig

Wanneer bij het heronderzoek in de tankmelk ook antistoffen tegen salmonellabacteriën worden aangetoond, dan behoudt het bedrijf de status 'observatie' en wordt (tenminste) één keer per tijdvak (zie punt 3.1) een tankmelkonderzoek uitgevoerd. Bij eventuele ongunstige uitslagen van tankmelkonderzoek wordt dan geen heronderzoek uitgevoerd.

Het bedrijf verkrijgt vervolgens de status 'onverdacht' als in drie verschillende tijdvakken (zie punt 3.1) na het tijdvak met de laatste ongunstige tankmelkuitslag de uitslagen van alle tankmelkmonsters gunstig zijn en geen enkel onderzoek op (antistoffen tegen) salmonellabacteriën in deze drie of in eventuele tussenliggende tijdvakken een ongunstige uitslag oplevert.

#### 6.3.2 Uitslag heronderzoek gunstig —> status onverdacht

Wanneer bij het heronderzoek in de tankmelk geen antistoffen tegen salmonellabacteriën zijn aangetoond, dan krijgt het bedrijf de status 'onverdacht' terug.

### 6.4 Uitslag bewakingsonderzoek onverdacht gunstig

Het bedrijf behoudt de status 'onverdacht' zolang het bewakingsonderzoek onverdacht tijdig en volledig wordt uitgevoerd en er geen antistoffen tegen salmonellabacteriën in de tankmelk worden aangetoond.

## 7. Aanvoercontrole

### 7.1 Inhoud aanvoercontrole

Bij aanvoer van runderen van een bedrijf dat voor salmonella niet de status 'onverdacht' heeft, wordt het bedrijf aangestuurd voor bloedonderzoek op antistoffen tegen salmonella van de aangevoerde runderen. De periode om voor dit onderzoek een uitslag aan te leveren is 8 weken, te rekenen vanaf de datum van aanvoer.

Een bedrijf met de status 'onverdacht' ontvangt na aanvoer van een bedrijf dat voor salmonella niet de status 'onverdacht' heeft, de status 'observatie'. Een bedrijf dat nog bezig is met het intakeonderzoek behoudt de status 'in onderzoek'.

Indien er een statusovergang plaatsvindt bij het afronden van het intakeonderzoek (zie punt 5.5), terwijl er nog een uitslag van onderzoek bij aanvoercontrole wordt verwacht, krijgt het bedrijf de status 'observatie' en pas na afronding van dit aanvoeronderzoek de status 'onverdacht'.

Indien binnen de 8 weken de aangevoerde runderen zonder salmonella-antistoffenonderzoek zijn afgevoerd, is de afhandeling gelijk aan de situatie waarbij tijdens de aanvoercontrole antistoffen zijn aangetoond (zie punt 7.3.1).

## 7.2 Geen antistoffen aangetoond bij aanvoercontrole

Wanneer het bloedonderzoek volledig en tijdig is uitgevoerd en geen salmonella-antistoffen zijn aangetoond, dan krijgt het bedrijf de status 'onverdacht' terug. Een bedrijf met een andere status gaat verder met de status en de onderzoeksfase waarin het zich bevindt.

## 7.3 Wel antistoffen aangetoond bij aanvoercontrole

Wanneer bij het bloedonderzoek van aangevoerde runderen salmonella-antistoffen worden aangetoond bij één of meer runderen, dan is het nodig om deze dieren binnen 8 weken na uitslagdatum van dit aanvoeronderzoek af te voeren.

Binnen de afvoertermijn van 8 weken heeft het bedrijf de mogelijkheid om een confirmatieonderzoek in bloed te laten uitvoeren bij de runderen waarbij salmonella-antistoffen zijn aangetoond. De nieuwe laboratoriumuitslag zal bepalend zijn.

### 7.3.1 Aangevoerd rund tijdig afgevoerd na ongunstige uitslag aanvoeronderzoek

Wanneer ieder rund met een ongunstige uitslag van het aanvoeronderzoek binnen acht weken na de uitslagdatum van het aanvoeronderzoek wordt afgevoerd, dan behoudt het bedrijf de status die het op dat moment heeft ('in onderzoek' of 'observatie'). Het bedrijf verkrijgt de status 'onverdacht' niet eerder dan nadat de uitslagen van twee door GD aangestuurde tankmelkonderzoeken, volgend op de datum waarop het laatste aangevoerde rund van het bedrijf werd afgevoerd en uitgevoerd in verschillende tijdvakken (zie punt 3.1) gunstig zijn.

### 7.3.2 Aangevoerd rund niet tijdig afgevoerd na ongunstige uitslag aanvoeronderzoek

Wanneer een of meerdere runderen met een ongunstige uitslag van het aanvoeronderzoek niet binnen acht weken na de uitslagdatum van het aanvoeronderzoek zijn afgevoerd, dan behoudt het bedrijf de status die het op dat moment heeft ('in onderzoek' of 'observatie') en wordt (tenminste) één keer per tijdvak (zie punt 3.1) een tankmelkonderzoek uitgevoerd. Bij eventuele ongunstige uitslagen van tankmelkonderzoek wordt dan geen bevestigingsonderzoek uitgevoerd. Het bedrijf verkrijgt de status 'onverdacht' niet eerder dan nadat in drie verschillende tijdvakken (zie punt 3.1) de uitslagen van alle tankmelkmonsters gunstig zijn en geen enkel onderzoek in deze drie of eventuele tussenliggende tijdvakken een ongunstige uitslag oplevert.

## 7.4 Aanvoercontrole niet tijdig en/of onvolledig

Wanneer bij één of meerdere aangevoerde runderen geen geldige uitslag van het aanvoeronderzoek is verkregen binnen acht weken na de aanvoerdatum, dan behoudt het bedrijf de status die het op dat moment heeft ('in onderzoek' of 'observatie'). Het bedrijf verkrijgt de status 'onverdacht' niet eerder dan nadat de uitslagen van twee tankmelkonderzoeken, volgend op de einddatum waarop het rund na aanvoer onderzocht had moeten zijn en uitgevoerd in verschillende tijdvakken (zie punt 3.1), gunstig zijn.

## 8. Overstappen

Als een bedrijf deelneemt aan Salmonella Jongvee AntistoffenMonitor en voor salmonella de status 'onverdacht' heeft, is er de mogelijkheid om een overstap te maken naar Salmonella Programma Onverdacht met behoud van dezelfde status. In alle andere gevallen is de overstap ook mogelijk, maar dan zal het intakeonderzoek worden gestart (zie punt 5). De eerste aansturing van het bewakingsonderzoek vindt plaats direct na de datum van de overstap.

## 9. Niet aangestuurd onderzoek salmonella aangetoond

Indien de deelnemer onderzoek op (antistoffen tegen) salmonellabacteriën laat uitvoeren op monsters van één of meer runderen bij een ander laboratorium dan GD en de uitslag van dit onderzoek is ongunstig, dan is de deelnemer ongeacht het type monstermateriaal verplicht deze uitslag onmiddellijk te melden aan de afdeling KCA van GD (tel. 0900-1770).

Indien de deelnemer op eigen initiatief onderzoek op (antistoffen tegen) salmonellabacteriën laat doen en de uitslag van dit onderzoek is ongunstig, dan kan deze uitslag gevolgen hebben voor de status van het bedrijf, ongeacht het type monstermateriaal (zoals bijvoorbeeld bloedmonsters, individuele melkmonsters, tankmelkmonsters, individuele mestmonsters, mengmestmonsters of monsters uit een mestopslag). Een bedrijf met de status 'onverdacht' krijgt dan de status 'observatie'.

Een bedrijf met de status 'observatie' houdt deze status en een bedrijf dat nog bezig is met het intakeonderzoek behoudt de status 'in onderzoek'.

Voor het verkrijgen van de status 'onverdacht' wordt (tenminste) één keer per tijdvak (zie punt 3.1) een tankmelkonderzoek uitgevoerd. Bij eventuele ongunstige uitslagen van tankmelkonderzoek wordt dan geen bevestigingsonderzoek uitgevoerd. Het bedrijf verkrijgt de status 'onverdacht' vervolgens niet eerder dan nadat in drie verschillende tijdvakken (zie punt 3.1) de uitslagen van alle tankmelkmonsters gunstig zijn en geen enkel onderzoek in deze drie tijdvakken of eventuele tussenliggende tijdvakken een ongunstige uitslag oplevert.

## 10. Bloedonderzoek van verwerpers

Als een rund op een bedrijf dat deelneemt aan het 'Salmonella Programma Onverdacht' verwerpt en van dit rund een bloedmonster naar GD wordt gezonden voor onderzoek op brucellose, dan wordt dit bloedmonster door GD ook onderzocht op antistoffen tegen salmonellabacteriën. Voor dit onderzoek op antistoffen tegen salmonellabacteriën worden door GD geen extra kosten bij de deelnemer in rekening gebracht. De uitslag van dit bloedonderzoek wordt op dezelfde wijze afgehandeld als niet door GD aangestuurd onderzoek (zie punt 9).

## 11. Onvoorziene omstandigheden of situaties

GD kan voor de uitvoering van dit reglement nadere regels stellen. In bijzondere gevallen kan GD bepalen dat geacht kan worden dat is voldaan aan het onderzoek bedoeld in dit reglement. Indien zich omstandigheden of situaties voordoen waarin dit reglement niet voorziet of waardoor naar het oordeel van GD op veterinaire gronden ingrijpen wenselijk of noodzakelijk is, dan kan GD aanvullende regels instellen voor het toekennen, opschorten of intrekken van statussen.

## 12. Wijziging reglement

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

## 13. Algemene voorwaarden GD

Op dit reglement zijn de 'Algemene Voorwaarden Verkoop van de Gezondheidsdienst voor Dieren BV' van toepassing (in bezit deelnemer en telefonisch opvraagbaar of te raadplegen op [www.gddiergezondheid.nl/voorwaarden](http://www.gddiergezondheid.nl/voorwaarden)).