

Leptospirosevrij

Ja

Nee

U hoeft geen actie te ondernemen

Geen deelname mogelijk

Gecertificeerd IBR vrij

Ja

Nee

Deelname mogelijk met behoud van
certificaat

Advies: Neusenting week 20 of 21
(12 mei 2025 – 25 mei 2025)

Bloedonderzoek week 20 of 21
(12 mei 2025 – 25 mei 2025)

Geen extra maatregelen nodig bij
terugkeer

U hoeft niets op te sturen

1x Neusenting week 20 of 21
(12 mei 2025 – 25 mei 2025)

Gecertificeerd BVD vrij

Ja

Nee

U hoeft niets op te sturen

Bloedonderzoek week 20 of 21
(12 mei 2025 – 25 mei 2025)

Salmonella

Lees hiervoor verder op

pagina 3 – punt 4. Salmonella

BELANGRIJK

De Gezondheidsdienst voor Dieren houdt alle statussen van de opgegeven dieren en deelnemende bedrijven bij voor Koc Aalten. U hoeft dus niets op te sturen. Maar uw dierenarts moet wel als extra het **UBN 2645528** van de Koc Aalten op de formulieren voor bloedonderzoek of vaccinatie vermelden!

Wanneer u over gaat tot enten van uw dieren vragen wij u eveneens de verklaring in te vullen **IBR Entverklaring en BVD Formulier KOC Aalten 2025** die terug te vinden is onder de KOC op de website van VVB Silvolde.

Veterinaire eisen Koc Aalten

Voor deelname aan de jongveekeuring georganiseerd door Koc Aalten dienen de volgende gezondheidseisen omtrent Leptospirose Hardjo, IBR en BVD virus in acht te worden genomen. Daarnaast dient rekening gehouden te worden met de eisen van het ministerie van Economische Zaken.

1. Leptospirose Hardjo

Aan de keuring georganiseerd door Koc Aalten kunnen alleen dieren van Leptospirose-vrije bedrijven deelnemen. In dit kader dienen de bedrijven van de inzenders tevens op het moment van opgave Leptospirosevrij te zijn.

2. IBR

Op de keuring georganiseerd door Koc Aalten, die op 21 juni 2025 (week 25) wordt gehouden worden alleen IBR-vrije dieren toegelaten; dit betekent dat:

- Dieren van gecertificeerd IBR vrije bedrijven kunnen deelnemen, met behoud van het IBR vrije certificaat voor het bedrijf. Bij terugkeer van de deelnemende dieren op het bedrijf zijn géén extra maatregelen nodig. **Advies** is wel 1 keer een neusenting in week 20 of 21 (vanaf 12 mei - 2025)
- Dieren van niet-gecertificeerd vrije bedrijven moeten tijdens de eerste visite van de dierenarts een neusenting toegediend worden. Dit vindt **in week 20 of 21 (12 mei 2025 – 25 mei 2025)** plaats.

Daarnaast moeten deze dieren door middel van een bloedmonster negatief bevonden worden op de aanwezigheid van IBR-antistoffen. De uitslag van dit onderzoek is 2 maanden geldig. Dit onderzoek mag niet eerder plaatsvinden dan vijf weken voor de keuring; dus gelijk met de neusenting.

Bij het onderzoek vermelden: extra UBN van Koc Aalten: nr. 2645528

3. BVD virus

De keuring georganiseerd door Koc Aalten is een BVD virus vrije keuring. Bedrijven die dus gecertificeerd BVD-vrij zijn hoeven geen actie te ondernemen.

- Alle dieren afkomstig van niet gecertificeerd BVD-vrije bedrijven dienen door middel van een bloedmonster onderzocht te worden op de aanwezigheid van het BVD-virus. Alleen BVD-virusvrije dieren worden tot de keuring georganiseerd door Koc Aalten toegelaten.

Gezien de doorlooptijd van het onderzoek **wordt de inzenders aangeraden het BVD-onderzoek plaats te laten vinden samen met de 1e IBR-enting die plaatsvindt in week 20 of 21 (12 mei 2025 – 25 mei 2025).**

Bij het onderzoek vermelden: extra UBN nr. 2645528

- Indien al eerder een **bloedonderzoek** heeft plaatsgevonden op de aanwezigheid van BVD-virus, is de uitslag van dat onderzoek geldig, mits het rund op het moment van onderzoek ouder was dan 1 maand. Bij kalveren waar een **oorbiopt** is genomen is de uitslag hiervan rechtsgeldig vanaf het moment dat de uitslag van het biopt bekend is.

4. Salmonella

KOC Aalten is geen vrije keuring voor Salmonella. Wij verwachten wel van de deelnemende bedrijven dat zij, wanneer ze tankmelk positief zijn, hun verantwoordelijkheid nemen door de keuringsdieren te middels een bloedonderzoek laten onderzoeken op antistoffen tegen Salmonella. Wanneer de uitslag positief is vragen wij deze dieren thuis te laten om zo een mogelijke besmetting van andere deelnemers te voorkomen.

Bedrijven met een officiële GD-Salmonella vrije status (dit is wat anders dan de tankmelkmonitoring via de Q-lip die voor alle melkgevende bedrijven geldt) zullen er rekening mee moeten houden dat ze hun dieren bij terugkomst zullen moeten laten bloedtappen op de aanwezigheid van Salmonella antistoffen. Het advies is om dit niet eerder dan twee weken na terugkomst te doen.