



Groot-Brittannië, rundersperma (Model 1)

Code: **RNDSU-59** Versie: 1.0.5

Ingangsdatum: 29-04-2024

Eigenaar: NVWA O&O, team Export

Versie	Datum	Wijziging ten opzichte van vorige versie
1.0.3	27-09-2023	Ten gevolge van de recente uitbraken van blauwtong is de instructie bij verklaring 5.3 aangepast.
1.0.4	01-04-2024	Aanpassing ten gevolge van wijzigingen in de Regeling erkenning veterinaire laboratoria (REVL).
1.0.5	29-04-2024	Het certificaat is geactualiseerd op basis van de publicaties op de website www.gov.uk .

1 DOEL EN TOEPASSINGSGBIED

Deze instructie geldt voor het exporteren van rundersperma naar Groot-Brittannië. De instructie beschrijft de voorwaarden die gelden voor de invoer in Groot-Brittannië, de controles die de NVWA hiervoor moet uitvoeren, en de gegevens die het bedrijfsleven moet aanleveren aan de NVWA. Van deze instructie kan niet worden afgeweken.

2 WETTELIJKE BASIS

2.1 EU-regelgeving

- Verordening (EU) 2016/429
- Gedelegeerde verordening (EU) 2020/686
- Uitvoeringsverordening (EU) 2020/999

2.2 Nationale wetgeving

- Wet dieren

2.3 Overige

- Handelsovereenkomst tussen Groot-Brittannië en EU.

3 DEFINITIES

Begrip	Definitie
Groot-Brittannië	Het complete eiland dat bestaat uit de landen Engeland, Schotland en Wales, inclusief de kleinere eilanden die direct om het hoofdeiland heen liggen (zoals de Orkney Islands, de Shetland Islands en het eiland Wight). De Kanaaleilanden en het Isle of Man horen niet bij Groot-Brittannië.
Verenigd Koninkrijk	De landen van Groot-Brittannië (Engeland, Schotland en Wales) plus Noord-Ierland. De volledige naam in het Engels is The United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland.
Kanaaleilanden en Isle of Man	De Kanaaleilanden (Channel Islands) horen officieel niet bij Groot-Brittannië of het Verenigd Koninkrijk. De eilanden Jersey, Guernsey, Herm, Alderney en Sark vormen een zogeheten 'crown dependency' (autonome bezitting van de

Begrip	Definitie
	Britse kroon). Dit geldt ook voor het Isle of Man in de Ierse Zee.
epizootic haemorrhagic disease (EHD)	enzoötische hemorrhagische ziekte bij herten.
rund	Een dier dat behoort tot de hoefdiersoorten in de geslachten Bison, Bos (met inbegrip van de ondergeslachten Bos, Bibos, Novi bos en Poephagus) en Bubalus (met inbegrip van het ondergeslacht Anoa) alsook kruisingen van die soorten.
sperma	Het onbewerkte, bewerkte of verdunde ejaculaat van één of meer dieren.
spermawinningscentrum	Een inrichting voor levende producten die door de bevoegde autoriteit is erkend voor de winning, de verwerking, de opslag en het vervoer van sperma van runderen, varkens, schapen, geiten of paardachtigen.
dierenarts van het centrum	De dierenarts die verantwoordelijk is voor de activiteiten in het spermawinningscentrum, de verwerkingsinrichting voor levende producten of het opslagcentrum voor levende producten.
seizoensgebonden BTV-vrij gebied	Het gehele grondgebied van een lidstaat of een zone daarvan waar de bevoegde autoriteit overeenkomstig artikel 40, lid 3, van Gedelegeerde Verordening (EU) 2020/689 een tijdelijke status vrij van infectie met het bluetonguevirus (serotype 1-24) („infectie met BTV”) heeft vastgesteld op basis van een vectorvrije periode en de aangetoonde afwezigheid van de ziekte bij in de lijst opgenomen diersoorten.
vectorvrije periode	In een bepaald gebied de periode van inactiviteit van Culicoïdes zoals vastgesteld overeenkomstig bijlage V, deel II, hoofdstuk 1, afdeling 5 bij Gedelegeerde Verordening (EU) 2020/689.
tegen vectoren beschermde inrichting	Alle faciliteiten of delen van faciliteiten van een inrichting die door middel van passende fysieke en beheersmiddelen beschermd zijn tegen aanvallen van Culicoïdes, waarbij aan die inrichting door de bevoegde autoriteit de status van tegen vectoren beschermde inrichting is verleend overeenkomstig artikel 44 van Gedelegeerde Verordening (EU) 2020/689.

4 WERKWIJZE

De export van rundersperma naar Groot-Brittannië is toegestaan (sperma van Bos taurus, Bos bison, Bos bubalis dat is gewonnen, behandeld en opgeslagen overeenkomstig (de sinds 21-04-2021 niet meer van kracht zijnde en door Verordening (EU) 2016/429 vervangen) Richtlijn 88/407/EEG en dat wordt verzonden uit het spermawinningscentrum waar het sperma is gewonnen).

Toelichting bij het certificaat:

4.1 Algemeen:

- Raadpleeg vooraf de instructie Tijdelijke Maatregelen Derde Landen (TMDL-01) op mogelijke exportbeperkingen. Als in de TMDL-01 informatie staat die in strijd is met een landeninstructie dan is de informatie vermeld in de TMDL-01 leidend.
- Het certificaat dient niet te worden geprint op waardepapier, maar op blanco papier.
- Diagnostische laboratoriumtesten dienen te worden uitgevoerd door een laboratorium welk conform het [werkvoorschrift K-O&O-IE-WV05](#) is toegestaan.

- Verwijzingen naar Groot-Brittannië in de instructie en/of het certificaat omvatten tevens de export naar de Kanaaleilanden en het Isle of Man.
- 'Species': maak een keuze uit 'Bos taurus', 'Bison bison' of 'Bubalus bubalis'.
- 'Date of collection' dient te worden aangegeven in het volgende formaat: dd/mm/jjjj.

Certificaat: zie bijlage

ANIMAL HEALTH

I, the undersigned, official veterinarian, hereby certify that:

AH/T132 Territory requirements (freedom from disease)

The Netherlands was free from rinderpest and foot-and-mouth disease during the 12 months immediately prior to collection of the semen for export and until its date of dispatch to Great Britain and no vaccination against these diseases has taken place during the same period;

Het door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Bovine semen' (te vinden via de link: [EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk](#)) bevat een lijst met EU-lidstaten en EFTA-landen die toestemming hebben gekregen om sperma van gedomesticeerde runderen naar Groot-Brittannië te exporteren. Indien na controle blijkt dat Nederland staat vermeld op de lijst 'Bovine semen', mag sperma van gedomesticeerde runderen vanuit Nederland naar Groot-Brittannië worden geëxporteerd.

Het eerste deel van deze verklaring ("... free from rinderpest and foot-and-mouth disease ...") kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie in Nederland voor de genoemde periode (vanaf twaalf maanden voorafgaand aan de eerste spermawinning tot en met de exportdatum). Runderpest en mond-en-klauwzeer zijn aangifteplichtige dierziekten in Nederland. Informatie over de dierziektesituatie in Nederland is [hier](#) te vinden.

Het tweede deel van deze verklaring ("... no vaccination ...") kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving. Vaccinaties tegen runderpest en mond-en-klauwzeer zijn momenteel niet toegelaten.

AH/E351A Establishment requirement (collection centre)

The centre described in Part II. of this certificate at which the semen to be exported was collected:

a. Meets the conditions laid down in GB requirements;

b. Is operated and supervised in accordance with the conditions laid down in GB requirements;

Deel a. van deze verklaring kan worden afgegeven indien het te exporteren rundersperma afkomstig is van een Nederlands erkend spermawinningscentrum, op grond van het vereiste in punt 1 van Hoofdstuk I van Bijlage A van (de sinds 21-04-2021 niet meer van kracht zijnde en door Verordening (EU) 2016/429 vervangen) Richtlijn 88/407/EEG.

Deel b. van deze verklaring kan worden afgegeven indien het te exporteren rundersperma afkomstig is van een Nederlands erkend spermawinningscentrum, op grond van het vereiste in punt 1 van Hoofdstuk II van Bijlage A van (de sinds 21-04-2021 niet meer van kracht zijnde en door Verordening (EU) 2016/429 vervangen) Richtlijn 88/407/EEG.

AH/E352A Establishment requirement (collection centre)

The centre at which the semen to be exported was collected was free from rabies, tuberculosis, brucellosis, anthrax and contagious bovine pleuropneumonia during the 30 days prior to the date of collection of the semen to be exported and the 30 days after collection (in the case of fresh semen until the day of dispatch to Great Britain);

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie van het spermawinningscentrum. Infectie met het rabiësvirus, infectie met Mycobacterium tuberculosis-complex (M. bovis, M. caprae, M. tuberculosis), infectie met Brucella abortus, B. melitensis, B. suis, miltvuur en besmettelijke runderperipneumonie zijn aangifteplichtige dierziekten. Informatie over de dierziektesituatie van het spermawinningscentrum is [hier](#) te vinden.

AH/E422 Establishment requirements

The semen to be exported was collected after the date on which the centre was approved by the competent national authorities of the Netherlands;

Deze verklaring kan worden afgegeven voor een Nederlands erkend spermawinningscentrum.

AH/A723A Animal requirements

The semen to be exported was obtained from donor bulls which:

- a. *Satisfy the conditions laid down in GB requirements;*
- either^(*) b. *Have remained in the Netherlands for at least the last six months prior to collection of the semen to be exported;*
- or^(*) c. *Have remained in the Netherlands for at least thirty days prior to the collection of the semen since entry and they were imported from (see below) during the period of less than six months prior to the collection of the semen and satisfied the animal health conditions applying to donors of the semen which is intended for export to Great Britain;*
Imported from :
- d. *Comply with at least one of the following conditions with regards to bluetongue:*
 - either^(*) i.
 - and/or^(*) ii.
 - and/or^(*) iii.
 - and/or^(*) iv.
 - and/or^(*) v.
- e. *Comply with at least one of the following conditions as regards epizootic haemorrhagic disease (EHD):*
 - either^(*) i. *Were resident in the Netherlands which according to official findings is free from epizootic haemorrhagic disease (EHD);*
 - and/or^(*) ii. *Were resident in the Netherlands in which according to official findings the following serotypes of epizootic haemorrhagic disease (EHD) exist:..... (see below) and were subjected with negative results in each case to the following tests carried out in an approved laboratory;*
Serotypes of EHD :
 - either^(*) 1.
 - and/or^(*) 2.
 - and/or^(*) 3.

Deel a. van deze verklaring kan worden afgegeven indien het te exporteren rundersperma afkomstig is van een Nederlands erkend spermawinningscentrum, op grond van het vereiste in Bijlage C van (de sinds 21-04-2021 niet meer van kracht zijnde en door Verordening (EU) 2016/429 vervangen) Richtlijn 88/407/EEG.

Deel b. van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van de runderpaspoorten / levensloopdocumenten van de donorstieren, waaruit blijkt dat de donorstieren gedurende ten minste de laatste zes maanden voorafgaand aan de spermawinning hebben verbleven in Nederland. Indien niet van toepassing dient deel b. van deze verklaring te worden doorgehaald.

De door Groot-Brittannië gepubliceerde documenten 'Bovine semen' (te vinden via de links:

[EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk](#) en

[Non-EU countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk](#).

bevatten respectievelijk een lijst met EU-lidstaten en EFTA-landen en een lijst met derde landen die toestemming hebben gekregen om sperma van gedomesticeerde runderen naar Groot-Brittannië te exporteren. Donorstieren, indien niet geboren in Nederland en korter dan zes maanden aanwezig in Nederland, mogen alleen afkomstig zijn uit deze EU-lidstaten, EFTA-landen en genoemde derde landen.

Deel c. van deze verklaring is van toepassing op donorstieren die minder dan zes maanden voorafgaand aan de spermawinning Nederland zijn binnengebracht. Deel c. van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van de I&R-gegevens van de donorstieren, de TRACES-certificaten of EU-importcertificaten behorende bij de donorstieren en de runderpaspoorten / levensloopdocumenten van de donorstieren, waaruit blijkt dat de donorstieren ten minste dertig dagen voorafgaand aan de spermawinning in Nederland hebben verbleven. De naam van het land waar de donorstieren hebben verbleven in de periode van minder dan zes maanden voorafgaand aan de spermawinning, dient te worden ingevuld.

Indien niet van toepassing dient deel c. van deze verklaring te worden doorgehaald.

Bij deel d. van deze verklaring dienen de niet van toepassing zijnde opties te worden doorgehaald.

De eerste optie van deel d. van deze verklaring kan worden afgegeven indien de donorstieren ten minste zestig dagen voorafgaand aan en tijdens de winning van het te exporteren rundersperma werden gehouden in een blauwtongvirus-vrij land. De eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie in Nederland voor de genoemde periode. Blauwtong is een aangifteplichtige dierziekte in Nederland. Informatie over de dierziektesituatie in Nederland is [hier](#) te vinden.

De tweede optie van deel d. van deze verklaring kan worden afgegeven indien de donorstieren ten minste zestig dagen voorafgaand aan en tijdens de winning van het te exporteren rundersperma werden gehouden gedurende een "seasonally free period" in een "seasonally free zone" (op de EU-website staan de vectorvrije perioden binnen de beperkingsgebieden van de EU vermeld: https://ec.europa.eu/food/animals/animal-diseases/control-measures/bluetongue_en).

De derde optie van deel d. van deze verklaring ("... a vector protected establishment ...") kan worden afgegeven indien de donorstieren ten minste zestig dagen voorafgaand aan en tijdens de winning van het te exporteren rundersperma werden gehouden in een Nederlands erkend spermawinningscentrum, waaraan door de bevoegde autoriteit de status van "tegen vectoren beschermde inrichting" is verleend overeenkomstig artikel 44 van Gedelegeerde Verordening (EU) 2020/689.

De vierde optie van deel d. van deze verklaring ("... subjected to a serological test ...") kan worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen van de donorstieren, aan te leveren door belanghebbende. Getest dient te worden op alle blauwtong-serotypes die op dat moment voorkomen in Nederland.

De vijfde optie van deel d. van deze verklaring ("... subject to an agent identification test ...") kan worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen van de donorstieren, aan te leveren door belanghebbende. Bij gebruik van een virusisolatietest dient ten minste elke zeven dagen te worden getest, bij gebruik van een PCR-test dient ten minste elke 28 dagen te worden getest.

Bij deel e. van deze verklaring dienen de niet van toepassing zijnde opties te worden doorgehaald.

Epizootic haemorrhagic disease (EHD) is een aangifteplichtige dierziekte in Nederland. De WOAH heeft geen richtlijnen om een land/gebied officieel vrij van EHD te verklaren. Volgens de website van de WOAH is EHD nog nooit gerapporteerd in Nederland.

De eerste optie van deel e. van deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie in Nederland. Informatie over de dierziektesituatie in Nederland is [hier](#) te vinden. De overige opties dienen te worden doorgehaald.

Het door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Bovine semen' (te vinden via de link: [EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk](#)) bevat een tabel waarin in kolom 5 'Additional guarantees' wordt aangegeven welke EU-lidstaten en EFTA-landen aanvullende garanties dienen te verstrekken met betrekking tot het testen op EHD. De tweede optie van deel e. van deze verklaring is alleen van toepassing op EU-lidstaten en EFTA-landen die aanvullende garanties dienen te verstrekken met betrekking tot testen op EHD. In deze tabel staat achter Nederland in kolom 5 'Additional guarantees' vooralsnog niets vermeld. Nederland hoeft dus

vooral nog geen aanvullende garanties te verstrekken met betrekking tot het testen op EHD. De tweede optie van deel (e) van deze verklaring dient dus, na controle van het document 'Bovien semen', vooral nog standaard volledig te worden doorgehaald.

Indien Nederland aanvullende garanties dient te verstrekken met betrekking tot het testen op EHD, kan de tweede optie van deel e. van deze verklaring worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen van de donorstieren, aan te leveren door belanghebbende. De normen voor de diagnostische laboratoriumtests op EHD worden beschreven in de Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals van de WOAAH.

De tweede optie van deel e. van deze verklaring bevat drie subopties. De niet van toepassing zijnde subopties dienen te worden doorgehaald.

De eerste suboptie (1.) kan worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen (een serologische test voor het aantonen van antilichamen tegen EHD) van de donorstieren, aan te leveren door belanghebbende. Het eerste monster dient te zijn genomen voorafgaand aan de spermawinning van het te exporteren rundersperma, het tweede monster dient te zijn genomen ten minste 21 dagen na de spermawinning van het te exporteren rundersperma. Het interval tussen beide monsternamedata mag niet meer dan twaalf maanden zijn.

De tweede suboptie (2.) kan worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen (een serologische test voor het aantonen van antilichamen tegen EHD) van de donorstieren, aan te leveren door belanghebbende. De monsters dienen tijdens de spermawinning van het te exporteren rundersperma te zijn genomen met intervallen van niet meer dan zestig dagen en tussen de 21 en 60 dagen na de spermawinning van het te exporteren rundersperma.

De derde suboptie (3.) kan worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen (een agens identificatie test) van de donorstieren, aan te leveren door belanghebbende. De test dient te worden uitgevoerd op bloedmonsters, welke zijn genomen bij aanvang en einde van de spermawinning van het te exporteren rundersperma en gedurende de spermawinning van het te exporteren rundersperma ten minste elke zeven dagen (virusisolatietest) of ten minste elke 28 dagen (PCR).

AH/A801A Animal requirements

The bovine animals standing at the semen collection centre:

- a. *Come from herds which satisfy the conditions of GB requirements;*
- b.
 - i. *Come from herds or were born to dams which comply with the conditions of GB requirements; or*
 - ii. *Were tested at the age of at least 24 months in accordance with GB requirements;*
- c. *Underwent the tests required in accordance with GB requirements in the 28 days preceding the quarantine isolation period;*
- d. *Have satisfied the quarantine isolation period and testing requirements laid down in GB requirements;*
- e. *Have undergone, at least once a year, the routine tests referred to in GB requirements;*

Deel a. van deze verklaring kan worden afgegeven indien het te exporteren rundersperma afkomstig is van een Nederlands erkend spermawinningscentrum, op grond van het vereiste in punt 1(b) van Hoofdstuk I van Bijlage B bij (de sinds 21-04-2021 niet meer van kracht zijnde en door Verordening (EU) 2016/429 vervangen) Richtlijn 88/407/EEG.

Deel b. i. van deze verklaring kan worden afgegeven indien het te exporteren rundersperma afkomstig is van een Nederlands erkend spermawinningscentrum, op grond van het vereiste in paragraaf 1(c) van Hoofdstuk I van Bijlage B bij (de sinds 21-04-2021 niet meer van kracht zijnde en door Verordening (EU) 2016/429 vervangen) Richtlijn 88/407/EEG.

Deel b. ii. van deze verklaring kan worden afgegeven indien het te exporteren rundersperma afkomstig is van een Nederlands erkend spermawinningscentrum, op grond van het vereiste in punt 1(c) van Hoofdstuk II van Bijlage B bij (de sinds 21-04-2021 niet meer van kracht zijnde en door Verordening (EU) 2016/429 vervangen) Richtlijn 88/407/EEG.

Deel c. van deze verklaring kan worden afgegeven indien het te exporteren rundersperma afkomstig is van een Nederlands erkend spermawinningscentrum, op grond van het vereiste in punt 1(d) van Hoofdstuk I van Bijlage B bij (de sinds 21-04-2021 niet meer van kracht zijnde en door Verordening (EU) 2016/429 vervangen) Richtlijn 88/407/EEG.

Deel d. van deze verklaring kan worden afgegeven indien het te exporteren rundersperma afkomstig is van een Nederlands erkend spermawinningscentrum, op grond van het vereiste in punt 1(e) van Hoofdstuk I van Bijlage B bij (de sinds 21-04-2021 niet meer van kracht zijnde en door Verordening (EU) 2016/429 vervangen) Richtlijn 88/407/EEG.

Deel e. van deze verklaring kan worden afgegeven indien het te exporteren rundersperma afkomstig is van een Nederlands erkend spermawinningscentrum, op grond van het vereiste in Hoofdstuk II van Bijlage B bij (de sinds 21-04-2021 niet meer van kracht zijnde en door Verordening (EU) 2016/429 vervangen) Richtlijn 88/407/EEG.

AH/P551B Product requirements (storage and transport)

The semen to be exported was processed, stored and transported under conditions which satisfy GB requirements;

Deze verklaring kan worden afgegeven voor een Nederlands erkend spermawinningscentrum, op grond van het vereiste in (de sinds 21-04-2021 niet meer van kracht zijnde en door Verordening (EU) 2016/429 vervangen) Richtlijn 88/407/EEG.

5 BEVOEGDHEDEN EN VERANTWOORDELIJKHEDEN

De certificerende NVWA-dierenarts is bevoegd en verantwoordelijk voor het afgeven van het certificaat.

Groot-Brittannië, rundersperma (Model 1)

Code: **RNDSU-59**

Versie: 1.0.5

Ingangsdatum: 29-04-2024

Bijlage 1: certificaat

VETERINARY CERTIFICATE FOR THE EXPORT OF SEMEN OF DOMESTIC ANIMALS OF THE BOVINE SPECIES FROM THE NETHERLANDS TO GREAT BRITAIN, DISPATCHED FROM A SEMEN COLLECTION CENTRE WHERE THE SEMEN WAS COLLECTED

I. IDENTIFICATION OF THE SEMEN

Product no.	Name of the donor	Identification no.	Species (Scientific name)

Batch no.	Date of collection	Number of straws	Identification of the straws

Number of containers :
Container number :
Seal number :

II. ORIGIN OF THE SEMEN

Product no.	Approval no. of the semen collection centre	Address of the semen collection centre

Name and address consignor :
Date of departure :
Place of loading :

III. DESTINATION OF THE SEMEN

Means of transport :
Identification of the means of transport :
Entry BCP :
Place of destination :
Name and address consignee :

IV. HEALTH ATTESTATION

ANIMAL HEALTH

I, the undersigned, official veterinarian, hereby certify that:

AH/T132 Territory requirements (freedom from disease)

The Netherlands was free from rinderpest and foot-and-mouth disease during the 12 months immediately prior to collection of the semen for export and until its date of dispatch to Great Britain and no vaccination against these diseases has taken place during the same period;

AH/E351A Establishment requirement (collection centre)

The centre described in Part II. of this certificate at which the semen to be exported was collected:

- a. Meets the conditions laid down in GB requirements;
- b. Is operated and supervised in accordance with the conditions laid down in GB requirements;

AH/E352A Establishment requirement (collection centre)

The centre at which the semen to be exported was collected was free from rabies, tuberculosis, brucellosis, anthrax and contagious bovine pleuropneumonia during the 30 days prior to the date of collection of the semen to be exported and the 30 days after collection (in the case of fresh semen until the day of dispatch to Great Britain);

AH/E422 Establishment requirements

The semen to be exported was collected after the date on which the centre was approved by the competent national authorities of the Netherlands;

AH/A723A Animal requirements

The semen to be exported was obtained from donor bulls which:

- a. Satisfy the conditions laid down in GB requirements;
- either^(*) b. Have remained in the Netherlands for at least the last six months prior to collection of the semen to be exported;
- or^(*) c. Have remained in the Netherlands for at least 30 days prior to the collection of the semen since entry and they were imported from (see below) during the period of less than six months prior to the collection of the semen and satisfied the animal health conditions applying to donors of the semen which is intended for export to Great Britain;
- Imported from :
- d. Comply with at least one of the following conditions with regards to bluetongue:
 - either^(*) i.
 - and/or^(*) ii.
 - and/or^(*) iii.
 - and/or^(*) iv.
 - and/or^(*) v.
- e. Comply with at least one of the following conditions as regards epizootic haemorrhagic disease (EHD):
 - either^(*) i. Were resident in the Netherlands which according to official findings is free from epizootic haemorrhagic disease (EHD);
 - and/or^(*) ii. Were resident in the Netherlands in which according to official findings the following serotypes of epizootic haemorrhagic disease (EHD) exist: (see below) and were subjected with negative results in each case to the following tests carried out in an approved laboratory;
 - Serotypes of EHD :
 - either^(*) 1.
 - and/or^(*) 2.
 - and/or^(*) 3.

AH/A801A Animal requirements

The bovine animals standing at the semen collection centre:

- a. Come from herds which satisfy the conditions of GB requirements;
- b.
 - i. Come from herds or were born to dams which comply with the conditions of GB requirements; or
 - ii. Were tested at the age of at least 24 months in accordance with GB requirements;
- c. Underwent the tests required in accordance with GB requirements in the 28 days preceding the quarantine isolation period;
- d. Have satisfied the quarantine isolation period and testing requirements laid down in GB requirements;
- e. Have undergone, at least once a year, the routine tests referred to in GB requirements;

Groot-Brittannië, rundersperma (Model 1)

Code: **RNDSU-59**

Versie: 1.0.5

Ingangsdatum: 29-04-2024

AH/P551B Product requirements (storage and transport)

The semen to be exported was processed, stored and transported under conditions which satisfy GB requirements.

By signing this certificate, I certify that the requirements laid out above and in the accompanying notes for completion have been met.

Note:

(*) Keep as appropriate.