



Groot-Brittannië, varkenssperma

Code: **VRKSU-13** Versie: 1.0.4

Ingangsdatum: 29-04-2024

Eigenaar: NVWA O&O, team Export

Versie	Datum	Wijziging ten opzichte van vorige versie
1.0.2	28-04-2023	Het certificaat is geactualiseerd op basis van de publicaties op de website www.gov.uk .
1.0.3	01-04-2024	Aanpassing ten gevolge van wijzigingen in de Regeling erkenning veterinaire laboratoria (REVL).
1.0.4	29-04-2024	Het certificaat is geactualiseerd op basis van de publicaties op de website www.gov.uk .

1 DOEL EN TOEPASSINGSGEBIED

Deze instructie geldt voor het exporteren van varkenssperma 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 Britse kroon). Dit geldt ook voor het Isle of Man in de Ierse Zee.

Begrip	Definitie
varken	Een dier dat tot de hoefdiersoort Sus scrofa behoort.
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.

4 WERKWIJZE

De export van in Nederland gewonnen varkenssperma naar Groot-Brittannië is toegestaan.

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.
- '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/T170 Territory requirements (freedom from disease)

The Netherlands:

- either^(*) Has during the past 12 months been free of foot-and-mouth disease, classical swine fever and African swine fever, and in the case of African Swine Fever, authorised to export this porcine semen to Great Britain in accordance with GB legislative requirements, and that no vaccinations have been carried out against any of these diseases during the past 12 months;
- or^(*) Is recognised as free of foot-and-mouth disease without vaccination by the WOAH and free of classical swine fever and African swine fever, in accordance with the recommendations laid down in the WOAH Terrestrial Animal Health Code;

Het door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Porcine 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 varkenssperma naar Groot-Brittannië te exporteren. Nederland staat vermeld op deze lijst. Indien na controle blijkt dat Nederland staat vermeld op de lijst 'Porcine semen', mag varkenssperma vanuit geheel Nederland naar Groot-Brittannië worden geëxporteerd.

De niet van toepassing zijnde optie dient te worden doorgehaald.

Het door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Regions of European Union Member States restricted due to African Swine Fever outbreaks' (te vinden via de link:

<https://data.gov.uk/dataset/b7712d2e-debb-4996-8e79-d27ca7492a00/animal-health-status-of-countriesapproved-to-export-animals-and-animal-products-to-great-britain>

bevat een lijst met regio's van de EU die getroffen zijn door Afrikaanse varkenspest. De export naar Groot-Brittannië van zendingen sperma van varkens uit de in deze lijst vermelde regio's is niet toegestaan. De eerste optie van deze verklaring is echter alleen van toepassing op EU-lidstaten waarvoor aanvullende eisen gelden zoals vermeld in het door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Porcine semen' (te vinden via de link: <EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk>). Nederland staat, zonder opmerkingen, vermeld op deze lijst. Indien na controle blijkt dat Nederland zonder opmerkingen staat vermeld op de lijst 'Porcine semen', is het eerste deel van de eerste optie van deze verklaring niet van toepassing en dient de eerste optie van deze verklaring in z'n geheel te worden doorgehaald.

Het tweede deel van de eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Het eerste deel van de tweede optie van deze verklaring ("... free of foot-and-mouth disease without vaccination ...") kan worden afgegeven op basis van de website van de WOAH (= <Foot and mouth disease - WOAH - World Organisation for Animal Health>), alwaar de landen worden aangegeven die door de WOAH worden erkend als vrij van mond-en-klaauwzeer zonder vaccinatie.

Het tweede deel van de tweede optie van deze verklaring ("... free of classical swine fever and African swine fever ...") kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie in Nederland. Klassieke varkenspest en Afrikaanse varkenspest zijn aangifteplichtige dierziekten in Nederland. Informatie over de dierziektesituatie in Nederland is [hier](#) te vinden.

AH/E350 Establishment requirement (collection centre)

The semen collection centre in which the semen in this consignment was collected:

Verklaring a.:

Is approved for export to Great Britain by the veterinary services of the Netherlands and complies with the condition for approval and supervision set out in GB legislative requirements;

Het door Groot-Brittannië gepubliceerde documenten 'Porcine 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 varkenssperma naar Groot-Brittannië te exporteren. Indien na controle blijkt dat Nederland staat vermeld op de lijst 'Porcine semen', mag varkenssperma vanuit geheel Nederland naar Groot-Brittannië worden geëxporteerd.

Deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra, op grond van het vereiste in Hoofdstuk I en Hoofdstuk II van Bijlage A bij de inmiddels niet meer van kracht zijnde Richtlijn 90/429/EEG (welke is vervangen door Verordening (EU) 2016/429).

Verklaring b.:

Complies with the GB requirements related to foot-and-mouth disease, classical swine fever, African swine fever, swine vesicular disease, and vesicular stomatitis, brucellosis and Aujeszky's disease;

Het spermawinningscentrum, waar het te exporteren varkenssperma werd gewonnen, dient gedurende een periode van drie maanden voorafgaand aan de datum van winning van het te exporteren varkenssperma tot aan de exportdatum te hebben gelegen en te liggen in een gebied waarvoor geen beperkingen gelden ten gevolge van een uitbraak van mond-en-klaauwzeer, klassieke varkenspest, Afrikaanse varkenspest, vesiculaire varkensziekte en/of vesiculaire stomatitis; en dient gedurende een periode van dertig dagen voorafgaand aan de datum van winning van het te exporteren varkenssperma tot aan de exportdatum vrij te zijn geweest en te zijn van brucellose en/of de ziekte van Aujeszky.

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie in Nederland. Mond-en-klaauwzeer, klassieke varkenspest, Afrikaanse varkenspest, brucellose en de ziekte van Aujeszky zijn aangifteplichtige dierziekten. Informatie over de dierziektesituatie in Nederland is [hier](#) te vinden.

De voor Nederland meest relevante vesiculaire varkensziekte is swine vesicular disease (SVD, blaasjesziekte). Voor wat betreft de niet-aangifteplichtige dierziekte SVD kan deze verklaring worden afgegeven op basis van het feit dat Nederland vrij is van SVD sinds 1994. SVD komt niet meer voor in Europa (bron: Royal GD). Mocht SVD in de toekomst weer worden gediagnosticeerd in Nederland, zal dit middels de basismonitoring worden gerapporteerd.

Voor wat betreft de niet-aangifteplichtige dierziekte vesiculaire stomatitis kan deze verklaring worden afgegeven op basis van het feit dat Nederland als 'historisch vrij' van vesiculaire stomatitis kan worden beschouwd. Mocht vesiculaire stomatitis in de toekomst toch worden gediagnosticeerd in Nederland, zal dit middels de basismonitoring worden gerapporteerd.

Verklaring c.:

- either^(*) i. Contains only animals that have not been vaccinated against Aujeszky's disease and meet the GB requirements;
and/or^(*) ii. Is a centre in which some or all of the animals have been vaccinated against Aujeszky's disease using a gE deleted vaccine and meet the GB requirements.

De niet van toepassing zijnde optie dient te worden doorgehaald.

De eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (de inmiddels niet meer van kracht zijnde Richtlijn 90/429/EEG (welke is vervangen door Verordening (EU) 2016/429)). Vaccinatie tegen de ziekte van Aujeszky is in Nederland niet toegestaan.

De tweede optie van deze verklaring dient te worden doorgehaald.

N.B.: De tweede optie van deze verklaring is bovendien niet van toepassing indien het land van bestemming, of een regio daarvan, vrij is van de ziekte van Aujeszky overeenkomstig artikel 10 van de inmiddels niet meer van kracht zijnde Richtlijn 64/432 (welke is vervangen door Verordening (EU) 2016/429).

AH/A770 Animal requirements

Prior to be admitted to the semen collection centre, all animals:

AH/A771 Animal requirements (quarantine)

Were subjected to a period of quarantine of at least 30 days in accommodation specifically approved for the purpose by the competent authority, and where only animals having at least the same health status were present (quarantine accommodation);

Deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

AH/A772 Animal requirements (GB requirements)

Prior to entering the quarantine accommodation, were chosen from herds or holdings compliant with the GB requirements for:

- a. Brucellosis;
- b. Vaccination against foot-and-mouth disease;
- c. Location in a restricted area due to relevant disease outbreak;
- d. Evidence of Aujeszky's disease;

Voordat zij de quarantainevoorziening zijn binnengebracht dienen alle op het spermawinningscentrum aanwezige dieren afkomstig te zijn van veebeslagen of bedrijven die voldoen aan de volgende vereisten:

- a. Vrij van brucellose conform het hoofdstuk over varkensbrucellose van de WOAH Terrestrial Animal Health Code.
- b. De twaalf voorafgaande maanden geen tegen mond- en klauwzeer gevaccineerde dieren aanwezig.
- c. Niet gelegen in een krachtens de bepalingen van de nationale wetgeving gedefinieerd gebied als gevolg van een uitbraak van mond- en klauwzeer, klassieke varkenspest, Afrikaanse varkenspest, vesiculaire varkensziekte, vesiculaire stomatitis en/of de ziekte van Aujeszky.
- d. De twaalf voorafgaande maanden geen klinisch, serologisch, virologisch of pathologisch bewijs van de ziekte van Aujeszky aangetroffen.

Deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

AH/A773 Animal requirements

Prior to entering the quarantine accommodation, were not previously kept in any herd of a lower health status than described in AH/A (GB requirements);

Deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

AH/A774 Animal requirements (testing)

Within 30 days prior to entering the quarantine accommodation referred to in AH/A (quarantine), were subjected to the relevant tests for:

- a. Brucellosis;
- b. Aujeszky's disease;
 - either^(*) i. In the case of non-vaccinated animals;
 - or^(*) ii. In the case of animals vaccinated with a gE deleted vaccine;

performed in accordance with international standards, with negative results;

Relevante testen zijn:

- a. Voor brucellose: een gebufferde Brucella-antigeentest (bengaals-roodtest), een competitie-Elisa of een indirekte Elisa;
- b. Voor de ziekte van Aujeszky:
 - i. In geval van niet gevaccineerde dieren: een serumneutralisatietest of een Elisa voor de opsporing van antilichamen tegen het volledige virus van de ziekte van Aujeszky of tegen glycoproteïne B (ADV-gB) of glycoproteïne D (ADV-gD) van het virus.
 - ii. In geval van dieren die zijn gevaccineerd met een gE-vaccin: een Elisa voor de opsporing van antilichamen tegen glycoproteïne E (ADV-gE) van het virus van de ziekte van Aujeszky.

Deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

Bij deel b. van deze verklaring dient de niet van toepassing zijnde optie te worden doorgehaald.

AH/A775 Animal requirements

either^() Were admitted to the centre after all of the animals had reacted with negatives result to a buffered Brucella antigen test (rose Bengal test), or a cELISA or an iELISA carried out on samples collected during the last 15 days of the period of quarantine specified in AH/A (quarantine);*

or^() Were admitted to the centre after not all of the animals had reacted with negative result to a buffered Brucella antigen test (rose Bengal test), or a cELISA or an iELISA carried out on samples collected during the last 15 days of the period of quarantine specified in AH/A (quarantine) and the suspicion of brucellosis was ruled out in accordance with GB requirements;*

De niet van toepassing zijnde optie dient te worden doorgehaald.

De eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

De tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra, op grond van het vereiste in punt 1.5. van Hoofdstuk I van Bijlage B bij de inmiddels niet meer van kracht zijnde Richtlijn 90/429/EEG (welke is vervangen door Verordening (EU) 2016/429).

AH/A776 Animal requirements

Were subjected to the relevant tests for Aujeszky's disease carried out on samples collected during the last 15 days of the period of quarantine specified in AH/A (quarantine) and;

- a. either^(*) i. In the case of non-vaccinated animals;
- or^(*) ii. In the case of animals vaccinated with a gE deleted vaccine;
- b. either^(*) i. The tests referred to in AH/A776 were carried out with negative result in each case;
- or^(*) ii. The animals that proved positive in a test referred to in point AH/A776 were

removed immediately from the quarantine accommodation and the competent authority took all necessary measures to ensure that the remaining animals had a satisfactory health status before being admitted to the collection centre in accordance with point AH/A770.

Relevante testen zijn:

- a. i. In geval van niet-gevaccineerde dieren: een serumneutralisatietest of een Elisa voor de opsporing van antilichamen tegen het volledige virus van de ziekte van Aujeszky of tegen glycoproteïne B (ADV-gB) of glycoproteïne D (ADV-gD) van het virus.
- ii. In geval van dieren die zijn gevaccineerd met een gE-vaccin: een Elisa voor de opsporing van antilichamen tegen glycoproteïne E (ADV-gE) van het virus van de ziekte van Aujeszky.

Deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

Bij deel a. en deel b. van deze verklaring dienen de niet van toepassing zijnde opties te worden doorgehaald.

AH/A777 Animal requirements

All tests were carried out in a laboratory approved by the competent authority;

Deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

AH/A778 Animal requirements

Animals were only admitted to the semen collection centre with the express permission of the centre veterinarian and all animal movements, entering and exiting the semen collection centre, are recorded;

Deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

AH/A779 Animal requirements (freedom from disease)

No animal admitted to the semen collection centre showed any clinical sign of disease on the day of admission; all animals came directly from the quarantine accommodation which, on the day of consignment and during the period of residency of the animals, officially fulfilled the following conditions:

- a. *It was not situated in a restricted area defined under the provisions of national legislation due to an outbreak of foot-and-mouth disease, classical swine fever, African swine fever, swine vesicular disease, vesicular stomatitis and Aujeszky's disease;*
- b. *No clinical, serological, virological or pathological evidence of foot- and-mouth disease, classical swine fever, African swine fever, swine vesicular disease, vesicular stomatitis and Aujeszky's disease had been recorded for the past 30 days;*

Deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

AH/A800 Animal requirements

All animals kept at the semen collection centre are subjected to the following routine tests carried out in a laboratory approved by the competent authority:

As regards to:

- a. *Brucellosis;*
- b. *Aujeszky's disease;*
either() i. In the case of non-vaccinated animals;*
or() ii. In the case of animals vaccinated with a gE deleted vaccine;*
- c. *The routine tests referred to in point a. b. of this attestation, are carried out on samples taken in accordance with GB requirements in order to ensure that all animals in the centre have been tested at least once during their stay at that centre and at least every 12 months from the date of admission, if their stay exceeds 12 months;*
- d. *either(*) All of the animals have reacted with negative results in the routine tests referred to in point a. b. of this attestation carried out on samples referred to in point c. of this*

- or^(*) *attestation;*
Not all of the animals have reacted with negative results in the tests referred to in points a. b. of this attestation carried out on samples referred to in point c. of this attestation:
- i. *The animals which proved positive were isolated;*
 - ii. *The semen collected from each animal at the centre since the date of that animal's last negative test was held in separate storage from semen eligible for export to Great Britain which was collected before the animal's last negative test or after the health status of the centre had been re-established under responsibility of the competent authority of the exporting country;*

Alle dieren in het spermawinningscentrum dienen te worden onderworpen aan de volgende tests:

- a. Voor brucellose: een gebufferde Brucella-antigeentest (bengaals-roodtest), een competitie-Elisa of een indirekte Elisa;
- b. Voor de ziekte van Aujeszky:
 - i. In geval van niet-gevaccineerde dieren: een serumneutralisatietest of een Elisa voor de opsporing van antilichamen tegen het volledige virus van de ziekte van Aujeszky of tegen glycoproteïne B (ADV-gB) of glycoproteïne D (ADV-gD) van het virus.
 - ii. In geval van dieren die zijn gevaccineerd met een gE-vaccin: een Elisa voor de opsporing van antilichamen tegen glycoproteïne E (ADV-gE) van het virus van de ziekte van Aujeszky.
- c. De monsters voor de diagnostische laboratoriumtest bedoeld in punt a. en punt b. van deze verklaring dienen te worden genomen in overeenstemming met punt 1.2. van Hoofdstuk II van Bijlage B bij de inmiddels niet meer van kracht zijnde Richtlijn 90/429/EEG (welke is vervangen door Verordening (EU) 2016/429).

Deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

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

AH/P460 Product requirements

The semen in this consignment was obtained from animals which:

- a. *Have been resident in the Netherlands for a minimum period of three months immediately prior to collection;*
- b. *Showed no clinical signs of disease on the day the semen was collected;*
- c. *Had not been vaccinated against foot-and-mouth disease;*
- d. *Satisfy the requirements referred to in AH/A770 to AH/A779;*
- e. *Have not been allowed to serve naturally;*
- f. *Were kept in semen collection centres which were not situated in a restricted area designated under the provisions of the national legislation relating to foot-and-mouth disease, classical swine fever, African swine fever, swine vesicular disease, vesicular stomatitis and Aujeszky's disease;*
- g. *Were kept in semen collection centres in which no clinical, serological, virological or pathological evidence of foot-and-mouth disease, classical swine fever, African swine fever, swine vesicular disease, vesicular stomatitis and Aujeszky's disease has been detected in the 30-day period immediately prior to collection;*

Het door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Porcine 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 varkenssperma naar Groot-Brittannië te exporteren. Nederland staat vermeld op deze lijst. Indien na controle blijkt dat Nederland staat vermeld op de lijst 'Porcine semen', mag varkenssperma vanuit geheel Nederland naar Groot-Brittannië worden geëxporteerd.

Deel a.) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring van de aan het spermawinningscentrum verbonden dierenartsprakticus.

Deel b. tot en met deel g. van deze verklaring kunnen worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

AH/P461 Product requirements

An effective combination of antibiotics, in particular against leptospires, was added to the semen in this consignment after final dilution or to the diluent. In the case of frozen semen, antibiotics were added before the semen was frozen;

De in deze verklaring genoemde combinatie van antibiotica dient een effect te hebben dat ten minste gelijkwaardig is aan de volgende concentratie in het uiteindelijke verdunde varkenssperma:

- (a) niet minder dan 500 µ streptomycine per ml eindverdunning;
- (b) niet minder dan 500 IU penicilline per ml eindverdunning;
- (c) niet minder dan 150 µ lincomycine per ml eindverdunning;
- (d) niet minder dan 300 µ spectinomycine per ml eindverdunning;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring van de aan het spermawinningscentrum verbonden dierenartsprakticus..

Immediately after the addition of the antibiotics the diluted semen was kept at a temperature of at least 15°C for a period of not less than 45 minutes;

Deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

AH/P462 Product requirements

Porcine semen in accordance with GB legislative requirements, and taking into account the regions of the EU affected by African Swine Fever (ASF) which are published on GOV.UK^();*

De wettelijke vereisten van Groot-Brittannië verwijzen naar de inmiddels niet meer van kracht zijnde Uitvoeringsbesluit 2014/709/EU, zoals deze van toepassing was op 20 april 2021.

Het door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Regions of European Union Member States restricted due to African Swine Fever outbreaks' (te vinden via de link:

<https://data.gov.uk/dataset/b7712d2e-debb-4996-8e79-d27ca7492a00/animal-health-status-of-countriesapproved-to-export-animals-and-animal-products-to-great-britain>) bevat een lijst met regio's van de EU die getroffen zijn door Afrikaanse varkenspest. De export naar Groot-Brittannië van zendingen sperma van varkens uit de in deze lijst vermelde regio's is niet toegestaan.

Deze verklaring is echter alleen van toepassing op EU-lidstaten waarvoor aanvullende eisen gelden zoals vermeld in het door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Porcine semen' (te vinden via de link: [EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk](https://data.gov.uk/dataset/b7712d2e-debb-4996-8e79-d27ca7492a00/animal-health-status-of-countriesapproved-to-export-animals-and-animal-products-to-great-britain)). Nederland staat, zonder opmerkingen, vermeld op deze lijst. Indien na controle blijkt dat Nederland zonder opmerkingen staat vermeld op de lijst 'Porcine semen', is deze verklaring niet van toepassing en dient deze verklaring te worden doorgehaald.

AH/P551A Product requirements (storage and transport)

The semen in this consignment:

- a. *Has been stored as per GB legislative requirements prior to dispatch;*
- b. *Is being transported to the country of destination in flasks which were cleaned and disinfected or sterilised before use and which have been sealed prior to dispatch from the approved storage facilities;*

Het te exporteren varkenssperma dient te zijn opgeslagen volgens de wettelijke vereisten van punt 2(d) van Hoofdstuk I en punt 6(a), (b), (e) en (f) van Hoofdstuk II van Bijlage A bij de inmiddels niet meer van kracht zijnde Richtlijn 90/429/EEG (welke is vervangen door Verordening (EU) 2016/429).

Deze verklaring kan worden afgegeven voor erkende spermawinningscentra.

5 BEVOEGDHEDEN EN VERANTWOORDELIJKHEDEN

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

Bijlage 1: certificaat

**VETERINARY CERTIFICATE FOR THE EXPORT OF PORCINE SEMEN
FROM THE NETHERLANDS TO GREAT BRITAIN****I. IDENTIFICATION OF THE SEMEN**

Product no.	Product (Name boar)	Identification number donor	Species (Scientific name)	Breed

Batch no.	Date of collection	Number of straws/tubes	Identification of the straw/tube

Container number :
Seal number :

II. ORIGIN OF THE SEMEN

Product nr.	Approval no. of the semen collection centre	Name and address of the semen collection centre

Name and address of 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 of consignee

IV. HEALTH ATTESTATION**ANIMAL HEALTH**

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

AH/T170 Territory requirements (freedom from disease)

The Netherlands:

either^(*) Has during the past 12 months been free of foot-and-mouth disease, classical swine fever and African swine fever, and in the case of African Swine Fever, authorised to export this porcine semen to Great Britain in accordance with GB legislative requirements, and that no vaccinations have been carried out against any of these diseases during the past 12 months;

or^(*) Is recognised as free of foot-and-mouth disease without vaccination by WOAH and free of classical swine fever and African swine fever, in accordance with the recommendations laid down in the WOAH Terrestrial Animal Health Code;

AH/E350 Establishment requirement (collection centre)

The semen collection centre in which the semen in this consignment was collected:

a. Is approved for export to Great Britain by the veterinary services of the Netherlands and complies with the condition for approval and supervision set out in GB legislative requirements;

- b. Complies with the GB requirements related to foot-and-mouth disease, classical swine fever, African swine fever, swine vesicular disease, and vesicular stomatitis, brucellosis and Aujeszky's disease;
- c. either^(*) i. Contains only animals that have not been vaccinated against Aujeszky's disease and meet the GB requirements;
and/or^(*) ii. Is a centre in which some or all of the animals have been vaccinated against Aujeszky's disease using a gE deleted vaccine and meet the GB requirements;
- AH/A770 Animal requirements
Prior to be admitted to the semen collection centre, all animals:
- AH/A771 Animal requirements (quarantine)
Were subjected to a period of quarantine of at least 30 days in accommodation specifically approved for the purpose by the competent authority, and where only animals having at least the same health status were present (quarantine accommodation);
- AH/A772 Animal requirements (GB requirements)
Prior to entering the quarantine accommodation, were chosen from herds or holdings compliant with the GB requirements for:
a. Brucellosis;
b. Vaccination against foot-and-mouth disease;
c. Location in a restricted area due to relevant disease outbreak;
d. Evidence of Aujeszky's disease;
- AH/A773 Animal requirements
Prior to entering the quarantine accommodation, were not previously kept in any herd of a lower health status than described in AH/A (GB requirements);
- AH/A774 Animal requirements (testing)
Within 30 days prior to entering the quarantine accommodation referred to in AH/A (quarantine), were subjected to the relevant tests for:
a. Brucellosis;
b. Aujeszky's disease;
either^(*) i. In the case of non-vaccinated animals;
or^(*) ii. In the case of animals vaccinated with a gE deleted vaccine; performed in accordance with international standards, with negative results.
- AH/A775 Animal requirements
either^(*) Were admitted to the centre after all of the animals had reacted with negatives result to a buffered Brucella antigen test (rose Bengal test), or a cELISA or an iELISA carried out on samples collected during the last 15 days of the period of quarantine specified in AH/A (quarantine);
or^(*) Were admitted to the centre after not all of the animals had reacted with negative result to a buffered Brucella antigen test (rose Bengal test), or a cELISA or an iELISA carried out on samples collected during the last 15 days of the period of quarantine specified in AH/A (quarantine) and the suspicion of brucellosis was ruled out in accordance with GB requirements;
- AH/A776 Animal requirements
Were subjected to the relevant tests for Aujeszky's disease carried out on samples collected during the last 15 days of the period of quarantine specified in AH/A (quarantine) and;
a. either^(*) i. In the case of non-vaccinated animals;
or^(*) ii. In the case of animals vaccinated with a gE deleted vaccine;
b. either^(*) i. The tests referred to in AH/A776 were carried out with negative result in each case;
or^(*) ii. The animals that proved positive in a test referred to in point AH/A776 were removed immediately from the quarantine accommodation and the competent authority took all necessary measures to ensure that the remaining animals had a satisfactory health status before being admitted to the collection centre in accordance with point AH/A770;
- AH/A777 Animal requirements

AH/A778	All tests were carried out in a laboratory approved by the competent authority; Animal requirements Animals were only admitted to the semen collection centre with the express permission of the centre veterinarian and all animal movements, entering and exiting the semen collection centre, are recorded;
AH/A779	Animal requirements (freedom from disease) No animal admitted to the semen collection centre showed any clinical sign of disease on the day of admission; all animals came directly from the quarantine accommodation which, on the day of consignment and during the period of residency of the animals, officially fulfilled the following conditions: a. It was not situated in a restricted area defined under the provisions of national legislation due to an outbreak of foot-and-mouth disease, classical swine fever, African swine fever, swine vesicular disease, vesicular stomatitis and Aujeszky's disease; b. No clinical, serological, virological or pathological evidence of foot- and-mouth disease, classical swine fever, African swine fever, swine vesicular disease, vesicular stomatitis and Aujeszky's disease had been recorded for the past 30 days.
AH/A800	Animal requirements All animals kept at the semen collection centre are subjected to the following routine tests carried out in a laboratory approved by the competent authority: As regards to: a. Brucellosis; b. Aujeszky's disease; either ^(*) i. In the case of non-vaccinated animals; or ^(*) ii. In the case of animals vaccinated with a gE deleted vaccine; c. The routine tests referred to in point a. b. of this attestation, are carried out on samples taken in accordance with GB requirements in order to ensure that all animals in the centre have been tested at least once during their stay at that centre and at least every 12 months from the date of admission, if their stay exceeds 12 months; d. either ^(*) All of the animals have reacted with negative results in the routine tests referred to in point a. b. of this attestation carried out on samples referred to in point c. of this attestation; or ^(*) Not all of the animals have reacted with negative results in the tests referred to in points a. b. of this attestation carried out on samples referred to in point c. of this attestation: i. The animals which proved positive were isolated; ii. The semen collected from each animal at the centre since the date of that animal's last negative test was held in separate storage from semen eligible for export to Great Britain which was collected before the animal's last negative test or after the health status of the centre had been re-established under responsibility of the competent authority of the exporting country;
AH/P460	Product requirements The semen in this consignment was obtained from animals which: a. Have been resident in the Netherlands for a minimum period of three months immediately prior to collection; b. Showed no clinical signs of disease on the day the semen was collected; c. Had not been vaccinated against foot-and-mouth disease; d. Satisfy the requirements referred to in AH/A770 to AH/A779; e. Have not been allowed to serve naturally; f. Were kept in semen collection centres which were not situated in a restricted area designated under the provisions of the national legislation relating to foot-and-mouth disease, classical swine fever, African swine fever, swine vesicular disease, vesicular stomatitis and Aujeszky's disease;

- g. Were kept in semen collection centres in which no clinical, serological, virological or pathological evidence of foot-and-mouth disease, classical swine fever, African swine fever, swine vesicular disease, vesicular stomatitis and Aujeszky's disease has been detected in the 30-day period immediately prior to collection;
- AH/P461 Product requirements
An effective combination of antibiotics, in particular against leptospires, was added to the semen in this consignment after final dilution or to the diluent. In the case of frozen semen, antibiotics were added before the semen was frozen;
Immediately after the addition of the antibiotics the diluted semen was kept at a temperature of at least 15°C for a period of not less than 45 minutes;
- AH/P462 Product requirements
Porcine semen in accordance with GB legislative requirements, and taking into account the regions of the EU affected by African Swine Fever (ASF) which are published on GOV.UK^(*);
- AH/P551A Product requirements (storage and transport)
The semen in this consignment:
a. Has been stored as per GB legislative requirements prior to dispatch;
b. Is being transported to the country of destination in flasks which were cleaned and disinfected or sterilised before use and which have been sealed prior to dispatch from the approved storage facilities.

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.