



Groot-Brittannië, pluimvee, eendagskuikens, broedeieren (minder dan 20 stuks)

Code: **PLUUV-50** Versie: 1.0.1

Ingangsdatum: 01-04-2024

Eigenaar: NVWA O&O, team Export

Versie	Datum	Wijziging ten opzichte van vorige versie
1.0.0	25-05-2023	Naar aanleiding van de BREXIT is een certificaat ontwikkeld ten behoeve van de export van pluimvee naar Groot-Brittannië. Deze instructie en het bijgevoegde certificaat beschrijven de eisen en de bijbehorende dekkingen voor het afgeven van dit certificaat.
1.0.1	01-04-2024	Aanpassing ten gevolge van wijzigingen in de Regeling erkenning veterinaire laboratoria (REVL).

1 DOEL EN TOEPASSINGSGBIED

Deze instructie geldt voor het exporteren naar Groot-Brittannië van afzonderlijke partijen van minder dan twintig eenheden pluimvee (met uitzondering van loopvogels (Ratitae)), broedeieren en eendagskuikens daarvan. 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

Algemeen:

- Verordening (EU) 2016/429
- Gedelegeerde verordening (EU) 2020/688

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,

Begrip	Definitie
	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.
pluimvee	Kippen, kalkoenen, parelhoenders, eenden, ganzen, kwartels, duiven, fazanten, patrijzen en loopvogels (Ratitae), die in gevangenschap worden opgefokt of gehouden voor de fokkerij, voor de productie van vlees of van consumptie-eieren of om in het wild te worden uitgezet.
Newcastle disease	Een besmetting van pluimvee: a) die wordt veroorzaakt door een aviaire stam van het paramyxovirus 1 met een intracerebrale pathogeniteitsindex (ICPI) bij eendagskuikens van meer dan 0,7 of b) waarbij meerdere basische aminozuren in het virus zijn aangetoond (rechtstreeks of door afleiding) op het C-uiteinde van het F2-eiwit en fenylalanine op positie 117, het N-uiteinde van het F1-eiwit; onder „meerdere basische aminozuren” wordt verstaan ten minste drie arginine- of lysineresiduen tussen positie 113 en positie 116; indien het hier beschreven karakteristieke patroon van aminozuurresiduen niet wordt aangetoond, moet het geïsoleerde virus met behulp van een ICPI-test worden gekarakteriseerd; in deze definitie worden de aminozuurresiduen genummerd vanaf het N-uiteinde van de aminozuursequentie zoals afgeleid van de nucleotidesequentie van het F0-gen, waarbij de posities 113-116 overeenkomen met de residuen -4 tot en met -1 vanaf de splitsingsplaats.
aviaire influenza	Een besmetting van pluimvee met een influenza A-virus: a) van het subtype H5 of H7, b) met een intraveneuze pathogeniteitsindex (IVPI) groter dan 1,2 bij zes weken oude kuikens, of c) dat na intraveneuze besmetting een sterfte van 75 % of meer veroorzaakt bij vier tot acht weken oude kuikens.
hoogpathogene aviaire influenza (HPAI)	Een besmetting van pluimvee met: a) aviaire-influenzavirussen van het subtype H5 en H7 met een genomsequentie die codeert voor meerdere basische aminozuren bij de splitsingsplaats van het hemagglutininemolecuul en die overeenkomt met de sequentie die ook bij andere HPAI-virussen is vastgesteld, waaruit afgeleid kan worden dat het hemagglutinine-molecuul kan worden gesplitst door een algemene protease van de gastheer; b) aviaire influenza zoals gedefinieerd bij de definitie van 'aviaire influenza', onder b) en c).
laagpathogene aviaire influenza (LPAI)	Een besmetting van pluimvee met aviaire-influenzavirussen van het subtype H5 of H7, anders dan HPAI.
non-zoönotische salmonella	Salmonella pullorum, Salmonella gallinarum en Salmonella arizonae.
zoönotische salmonella	De belangrijkste zoönotische serotypes zijn Salmonella enteritidis en Salmonella typhimurium. Andere zoönotische salmonella serotypen zijn: Salmonella hadar, Salmonella infantis, Salmonella virchow en Salmonella java.

Begrip	Definitie
Koppel Informatiesysteem Pluimvee (KIP)	De officiële bedrijfsdatabank voor de pluimveesector in Nederland (zie ook: https://www.avined.nl/themas/bedrijfsmanagement/i-r).

4 WERKWIJZE

De export naar Groot-Brittannië van afzonderlijke partijen van minder dan twintig eenheden pluimvee (met uitzondering van loopvogels (Ratitae)), broedeieren en eendagskuikens daarvan 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.
- Verwijzingen naar Groot-Brittannië in de instructie en/of het certificaat omvatten tevens de export naar de Kanaaleilanden en het Isle of Man.
- Voor de export van levende dieren vanuit een EU-lidstaat naar Groot-Brittannië geldt dat vergunningen voor vervoerders, getuigschriften van vakbekwaamheid en certificaten van goedkeuring van vervoermiddelen die zijn afgegeven door een EU-lidstaat, niet geldig zijn voor het vervoer in Groot-Brittannië. Vervoerders die Groot-Brittannië binnenkomen of doorreizen moeten in het bezit zijn van een vergunning voor vervoerders, een getuigschrift van vakbekwaamheid en een certificaat van goedkeuring van het vervoermiddel die is afgegeven door Groot-Brittannië.
- Diagnostische laboratoriumtesten dienen te worden uitgevoerd door een laboratorium welk conform het [werkvoorschrift K-O&O-IE-WV05](#) is toegestaan.

Certificaat: zie bijlage

ANIMAL HEALTH ATTESTATION

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

Verklaring IV.1.:

Poultry⁽³⁾, day-old chicks⁽³⁾ or hatching eggs⁽³⁾ described in this certificate form a single consignment of less than 20 units;

De niet van toepassing zijnde opties dienen te worden doorgehaald.

Deze verklaring kan worden afgegeven na vaststelling dat de zending een kleine partij betreft van minder dan twintig stuks en op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring IV.2.:

Poultry has remained on⁽³⁾, day-old chicks have hatched from eggs of flocks which have remained on⁽³⁾, hatching eggs come from flocks which have remained on⁽³⁾ the territory of code⁽¹⁾: for at least three months or since hatching when less than three months old; if imported into the country, territory or zone of origin, this took place in accordance with veterinary conditions at least as strict as the relevant EU-legislation requirements;

De niet van toepassing zijnde opties dienen te worden doorgehaald.

Voetnoot (1) verwijst naar een door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Poultry and poultry products', welke is te vinden via de volgende link: [EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk](#). Dit document bevat een tabel waarin in kolom 2 'Code of territory' de code wordt aangegeven voor alle EU-lidstaten en EFTA-landen. In deze tabel staat achter Nederland in kolom 2 'Code of territory' de code 'NL-1' vermeld (NL-1 = Nederland minus de ingestelde beperkingsgebieden (NL-2)). In het eerste deel van deze verklaring moet dus, na controle van het document 'Poultry and poultry products', de code 'NL-1' worden ingevuld.

Het eerste deel van deze verklaring ("... for at least three months ...") kan worden afgegeven op basis van het Koppel Informatiesysteem Pluimvee (KIP-systeem) ten behoeve van identificatie en registratie van pluimveebedrijven en pluimveeverplaatsingen in Nederland.

Het tweede deel van deze verklaring ("... if imported ...") kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring IV.3.:

Poultry comes from⁽³⁾, day-old chicks have hatched from eggs of flocks coming from⁽³⁾, hatching eggs come from flocks coming from⁽³⁾ the territory of code⁽¹⁾⁽⁸⁾:

a. Which, at the date of issue of this certificate, was free from Newcastle disease;

b. Where a surveillance programme for avian influenza is carried out;

De niet van toepassing zijnde opties dienen te worden doorgehaald.

Voetnoot (1) verwijst naar een door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Poultry and poultry products', welke is te vinden via de volgende link: [EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk](https://data.gov.uk). Dit document bevat een tabel waarin in kolom 2 'Code of territory' de code wordt aangegeven voor alle EU-lidstaten en EFTA-landen. In deze tabel staat achter Nederland in kolom 2 'Code of territory' de code 'NL-1' vermeld (NL-1 = Nederland minus de ingestelde beperkingsgebieden (NL-2)). In het eerste deel van deze verklaring moet dus, na controle van het document 'Poultry and poultry products', de code 'NL-1' worden ingevuld.

Voetnoot (8) verwijst naar een door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Poultry and poultry products', welke is te vinden via de volgende link: [EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk](https://data.gov.uk). Dit document bevat een tabel waarin in kolom 6 'Specific conditions' met de code 'N' wordt aangegeven welke EU-lidstaten en EFTA-landen garanties hebben gegeven dat hun wetgeving inzake de bestrijding van de Newcastle disease gelijkwaardig is aan die welke in Groot-Brittannië wordt toegepast. Wanneer een uitbraak van Newcastle disease zich voordoet in deze landen kan door Groot-Brittannië import vanuit deze landen toegestaan blijven zonder dat de code van deze landen wordt gewijzigd, terwijl de import vanuit beperkingsgebieden automatisch wordt verboden. In deze tabel staat achter Nederland in kolom 6 'Specific Conditions' de code 'N' vermeld. Nederland heeft dus garanties gegeven dat zijn wetgeving inzake de bestrijding van de Newcastle disease gelijkwaardig is aan die welke in Groot-Brittannië wordt toegepast.

Deel (a) van deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie in Nederland. Newcastle disease is een aangifteplichtige dierziekte in Nederland. E-CertNL controleert automatisch op aangifteplichtige dierziekten. Informatie over de dierziektesituatie in Nederland is [hier](#) te vinden. Groot-Brittannië heeft een document 'Poultry and poultry products' gepubliceerd, welke is te vinden via de volgende link: [EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk](https://data.gov.uk). Dit document bevat een tabel waarin in kolom 7 'Avian influenza surveillance status' met de code 'A' wordt aangegeven welke EU-lidstaten en EFTA-landen een surveillance-programma hebben voor aviaire influenza. In deze tabel staat achter Nederland in kolom 7 'Avian influenza surveillance status' de code 'A' vermeld. Nederland heeft dus een surveillanceprogramma voor aviaire influenza. Deel (b) van deze verklaring kan worden afgegeven na controle van het document 'Poultry and poultry products'.

Verklaring IV.4.:

Poultry⁽²⁾, day-old chicks⁽²⁾, hatching eggs⁽²⁾ come from the territory of code⁽¹⁾:

Either⁽²⁾ Which, at the date of issue of this certificate was free from highly pathogenic and low pathogenic avian influenza;

Or⁽²⁾ Which, at the date of issue of this certificate was (were) not free from highly pathogenic or low pathogenic avian influenza, and, where they have occurred:

Either⁽³⁾ a. Following case(s) of highly pathogenic avian influenza, a 'stamping out' policy has been implemented to control the disease, and

i. Adequate cleansing and disinfection had been carried out on all previously infected establishments; and

ii. Following completion of the cleansing and disinfection referred to in point (i) of this paragraph, avian influenza surveillance has been carried out at least by randomised representative sampling of the populations at risk to demonstrate the absence of infection, (taking into account the specific epidemiological circumstances in relation to the occurred outbreak(s)), with negative results; and

- iii. *An opening date has been entered in column 6B in the list of approved countries ('Poultry and poultry products') published on gov.uk⁽¹⁰⁾, in accordance with Regulation (EC) No 798/2008;*
- And/or⁽³⁾ b. *Following case(s) of low pathogenic avian influenza,*
- Either⁽³⁾ *A stamping out policy has been implemented or the poultry have been slaughtered to control the disease, and*
- i. *Adequate cleansing and disinfection had been carried out on all previously infected establishments; and*
- ii. *Following completion of the cleansing and disinfection referred to in point (i) of this paragraph, avian influenza surveillance has been carried out at least by randomised representative sampling of the populations at risk to demonstrate the absence of infection, (taking into account the specific epidemiological circumstances in relation to the occurred outbreak(s)), with negative results;*
- And/or⁽³⁾ *The poultry has been kept in an establishment:*
- i. *In which within the last 30 days prior to import to Great Britain low pathogenic avian influenza has not been present;*
- ii. *Located in an area which is not placed under official veterinary restrictions by the competent authority in relation to an outbreak of low pathogenic avian influenza and in any case around which within a 1 km radius low pathogenic avian influenza has not been present within the last 30 days prior to import to Great Britain in any establishment;*
- iii. *Where there has been no epidemiological link to an establishment where low pathogenic avian influenza has been present within the last 30 days prior to import to Great Britain;*

Eerste deel van deze verklaring:

Voetnoot (1) verwijst naar een door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Poultry and poultry products', welke is te vinden via de volgende link: [EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk](https://data.gov.uk). Dit document bevat een tabel waarin in kolom 2 'Code of territory' de code wordt aangegeven voor alle EU-lidstaten en EFTA-landen. In deze tabel staat achter Nederland in kolom 2 'Code of territory' de code 'NL-1' vermeld (NL-1 = Nederland minus de ingestelde beperkingsgebieden (NL-2)). In het eerste deel van deze verklaring moet dus, na controle van het document 'Poultry and poultry products', de code 'NL-1' worden ingevuld.

Tweede deel van deze verklaring:

De niet van toepassing zijnde optie dient te worden doorgehaald.

De eerste optie van het tweede deel van deze verklaring kan worden afgegeven indien bij het eerste deel van deze verklaring de code 'NL-1' is ingevuld en nadat is gecontroleerd dat het pluimvee / eendagskuikens / broedeieren niet afkomstig zijn van bedrijven / vermeerderingsbedrijven / broederijen welke zijn gelegen in een beperkingsgebied (zie: https://geocontent.rvo.nl/Dierziekteviewer_prod/).

De tweede optie van het tweede deel van deze verklaring moet in z'n geheel standaard worden doorgehaald.

Verklaring IV.5.:

Either⁽³⁾ *Poultry has not been vaccinated against avian influenza and does not come from flocks vaccinated against avian influenza;*

Or⁽³⁾ *Day-old chicks have not been vaccinated against avian influenza and have hatched from eggs coming from flocks which:*

Or⁽³⁾ *Hatching eggs have not been vaccinated against avian influenza and have been collected from flocks which:*

 Either⁽²⁾ *Have not been vaccinated against avian influenza;*

 Or⁽²⁾ *Have been vaccinated against avian influenza in accordance with a vaccination plan using:*

Name and type of used vaccine(s) :

At the age of (weeks) :

De niet van toepassing zijnde opties dienen te worden doorgehaald.

De eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (vaccinatie tegen aviaire influenza is vooralsnog niet toegestaan).

Het eerste deel van de tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (vaccinatie tegen aviaire influenza is vooralsnog niet toegestaan).

Bij het tweede deel van de tweede optie van deze verklaring dient de suboptie die niet van toepassing is te worden doorgehaald. De eerste suboptie van de tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (vaccinatie tegen aviaire influenza is vooralsnog niet toegestaan). De tweede suboptie van de tweede optie van deze verklaring dient standaard te worden doorgehaald.

Het eerste deel van de derde optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (vaccinatie tegen aviaire influenza is vooralsnog niet toegestaan).

Bij het tweede deel van de derde optie van deze verklaring dient de suboptie die niet van toepassing is te worden doorgehaald. De eerste suboptie van de derde optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (vaccinatie tegen aviaire influenza is vooralsnog niet toegestaan). De tweede suboptie van de derde optie van deze verklaring dient standaard te worden doorgehaald.

Verklaring IV.6.:

Verklaring IV.6.1.:

Either⁽³⁾ Poultry has been kept prior to export for at least 21 days or since hatching on a holding:

Or⁽³⁾ Day-old chicks have hatched:

- *from eggs coming from flocks which at the time of the collection of the eggs for hatching have been kept for at least 21 days or since hatching on a holding;*
- *on a holding or in a hatchery:*

Or⁽³⁾ Hatching eggs were collected from flocks which at the time of collection of the eggs for export have been kept for at least 21 days or since hatching on a holding:

- a. *Which, at the time of consignment, was not subject to any animal health restriction;*
- b. *Within a 10 km radius of which, including, where appropriate, the territory of a neighbouring country, there has been no outbreak of highly pathogenic avian influenza or Newcastle disease for at least the previous 30 days;*

De niet van toepassing zijnde opties dienen te worden doorgehaald.

De eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving, op basis van het Koppel Informatiesysteem Pluimvee (KIP-systeem) t.b.v. identificatie en registratie van pluimveebedrijven en pluimveeverplaatsingen in Nederland en na controle van de dierziektessituatie in Nederland. Hoogpathogene aviaire influenza is een aangifteplichtige dierziekte in Nederland. E-CertNL controleert automatisch op aangifteplichtige dierziekten. Als de verklaring op geel gaat is informatie over de dierziektessituatie in Nederland [hier](#) te vinden.

De tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving, op basis van het Koppel Informatiesysteem Pluimvee (KIP-systeem) t.b.v. identificatie en registratie van pluimveebedrijven en pluimveeverplaatsingen in Nederland en na controle van de dierziektessituatie in Nederland. Hoogpathogene aviaire influenza is een aangifteplichtige dierziekte in Nederland. E-CertNL controleert automatisch op aangifteplichtige dierziekten. Als de verklaring op geel gaat is informatie over de dierziektessituatie in Nederland [hier](#) te vinden.

De derde optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving, op basis van het Koppel Informatiesysteem Pluimvee (KIP-systeem) t.b.v. identificatie en registratie van pluimveebedrijven en pluimveeverplaatsingen in Nederland en na controle van de dierziektessituatie in Nederland. Hoogpathogene aviaire influenza is een aangifteplichtige dierziekte in Nederland. E-CertNL controleert automatisch op aangifteplichtige dierziekten. Als de verklaring op geel gaat is informatie over de dierziektessituatie in Nederland [hier](#) te vinden.

Verklaring IV.6.2.:

Either⁽³⁾ Poultry comes from flocks:

Or⁽³⁾ Day-old chicks have hatched from eggs coming from flocks:

Or⁽³⁾ Hatching eggs come from flocks:

Which since hatching or for at least 21 days prior to export or collection of the eggs for export or for hatching have had no contact with poultry or eggs not meeting the requirements laid down in this certificate or with wild birds;

De niet van toepassing zijnde opties dienen te worden doorgehaald.

Conform artikel 37 van de Gedelegeerde verordening (EU) 2020/688 mogen exploitanten minder dan twintig stuks ander pluimvee dan loopvogels naar een andere lidstaat verplaatsen en naar een derde

land exporteren als de dieren in de laatste 21 dagen voor het vertrek niet in contact zijn geweest met recent aangekomen pluimvee of met vogels met een lagere gezondheidsstatus. De eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving en op basis van een houdersverklaring, aan te leveren door belanghebbende. De tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving en op basis van een houdersverklaring, aan te leveren door belanghebbende. De derde optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving en op basis van een houdersverklaring, aan te leveren door belanghebbende.

Verklaring IV.7.:

Verklaring IV.7.1.:

Either⁽³⁾ Poultry comes from flocks which have been kept in isolation from other poultry for at least 21 days prior to sampling or since hatching, and which:

Or⁽³⁾ Day-old chicks are hatched from eggs coming from flocks which:

Or⁽³⁾ Hatching eggs are collected from flocks which:

Have been found negative in serological tests for Salmonella pullorum and Salmonella gallinarum antibodies in the three months preceding dispatch using testing methods at a level which gives 95 % confidence of detecting infection at 5 % prevalence;

De niet van toepassing zijnde opties dienen te worden doorgehaald.

De eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven indien het te exporteren pluimvee (met uitzondering van loopvogels) afkomstig is van herkomstkoppels die gedurende ten minste de laatste 21 dagen voorafgaand aan de monsternamen of sinds het uitkomen hebben verbleven in een door de NVWA goedgekeurde pre-export isolatievoorziening (zie instructie "pre-export quarantaine en isolatie (HORQU-01)) (over de pre-export isolatie worden voorafgaand hieraan werkafspraken gemaakt tussen belanghebbende en de NVWA) en kan, voor kippen en kalkoenen, worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (nationaal monitoringsprogramma). Voor bedrijven, opgenomen op de lijst van exportwaardige fok- en/of vermeerderingsbedrijven van Royal GD, is de uitslag van het regulier onderzoek op Salmonella pullorum en Salmonella gallinarum negatief. De betreffende uitslagen hoeven niet te worden overlegd. Voor andere diersoorten dan kippen en kalkoenen kan de eerste optie van deze verklaring worden afgegeven indien het te exporteren pluimvee (met uitzondering van loopvogels) afkomstig is van herkomstkoppels die gedurende ten minste de laatste 21 dagen voorafgaand aan de monsternamen of sinds het uitkomen hebben verbleven in een door de NVWA goedgekeurde pre-export isolatievoorziening (zie instructie "pre-export quarantaine en isolatie (HORQU-01)) (over de pre-export isolatie worden voorafgaand hieraan werkafspraken gemaakt tussen belanghebbende en de NVWA) en op basis van negatieve laboratoriumuitslagen (maximaal acht weken oud) van de vermeerderingsbedrijven. Voor deze diersoorten bestaat namelijk geen nationaal monitoringsprogramma.

De tweede optie van deze verklaring kan, voor eendagskuikens van kippen en kalkoenen, worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (nationaal monitoringsprogramma). Voor bedrijven, opgenomen op de lijst van exportwaardige fok- en/of vermeerderingsbedrijven van Royal GD, is de uitslag van het regulier onderzoek op Salmonella pullorum en Salmonella gallinarum negatief. De betreffende uitslagen hoeven niet te worden overlegd. Voor eendagskuikens van andere diersoorten dan kippen en kalkoenen kan de tweede optie van deze verklaring worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen (maximaal acht weken oud) van de vermeerderingsbedrijven. Voor deze diersoorten bestaat namelijk geen nationaal monitoringsprogramma.

De derde optie van deze verklaring kan, voor broedeieren van kippen en kalkoenen, worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (nationaal monitoringsprogramma). Voor bedrijven, opgenomen op de lijst van exportwaardige fok- en/of vermeerderingsbedrijven van Royal GD, is de uitslag van het regulier onderzoek op Salmonella pullorum en Salmonella gallinarum negatief. De betreffende uitslagen hoeven niet te worden overlegd. Voor broedeieren van andere diersoorten dan kippen en kalkoenen kan de derde optie van deze verklaring worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen (maximaal acht weken oud) van de vermeerderingsbedrijven. Voor deze diersoorten bestaat namelijk geen nationaal monitoringsprogramma.

Verklaring IV.8.:

Verklaring IV.8.1.:

Either⁽³⁾ Poultry has:

Groot-Brittannië, pluimvee, eendagskuikens, broedeieren (minder dan 20 stuks)Code: **PLUUV-50**

Versie: 1.0.1

Ingangsdatum: 01-04-2024

- Either⁽²⁾ Not been vaccinated against Newcastle disease;
Or⁽²⁾ Been vaccinated against Newcastle disease according to the following conditions in the table below;*
- Or⁽³⁾ Day-old chicks have:
Either⁽²⁾ Not been vaccinated against Newcastle disease;
Or⁽²⁾ Been vaccinated against Newcastle disease according to the following conditions in the table below, and
Have hatched from eggs coming from flocks which have:
Either⁽²⁾ Not been vaccinated against Newcastle disease;
Or⁽²⁾ Been vaccinated against Newcastle disease according to the following conditions in the table below;*
- Or⁽³⁾ Hatching eggs have been collected from flocks:
Either⁽²⁾ Which have not been vaccinated against Newcastle disease;
Or⁽²⁾ Has been vaccinated against Newcastle disease according to the following conditions in the table below;*

<i>Identification of the flock</i>	<i>Age of the birds</i>	<i>Date of vaccination [dd/mm/yyyy]</i>	<i>Name and type (live or inactivated) of ND virus strain used in vaccine(s)</i>	<i>Batch number</i>	<i>Name and manufacturer of vaccine</i>

De niet van toepassing zijnde (sub)opties dienen te worden doorgehaald.

In Nederland is het verplicht om bedrijfsmatig gehouden kippen en kalkoenen te vaccineren tegen Newcastle disease (art. 94 van de Regeling preventie, bestrijding en monitoring van besmettelijke dierziekten en zoönosen en TSE's).

Eerste optie van deze verklaring:

Voor kippen en kalkoenen dient de eerste suboptie van de eerste optie van deze verklaring standaard te worden doorgehaald. Voor andere diersoorten dan kippen en kalkoenen kan de eerste suboptie van de eerste optie van deze verklaring worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het bedrijf verbonden dierenartspracticus.

De tweede suboptie van de eerste optie van deze verklaring kan, voor kippen en kalkoenen, worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving. De tabel dient te worden ingevuld op basis van een vaccinatieverklaring van het te exporteren pluimvee, aan te leveren door de aan het bedrijf verbonden dierenartspracticus. Voor andere diersoorten dan kippen en kalkoenen kan de tweede suboptie van de eerste optie van deze verklaring worden afgegeven op basis van een vaccinatieverklaring van het te exporteren pluimvee, aan te leveren door de aan het bedrijf verbonden dierenartspracticus. De tabel dient te worden ingevuld.

Tweede optie van deze verklaring:

De eerste suboptie van de tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het bedrijf of broederij verbonden dierenartspracticus.

De tweede suboptie van de tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een vaccinatieverklaring van de te exporteren eendagskuikens, aan te leveren door de aan het bedrijf of broederij verbonden dierenartspracticus. De tabel dient te worden ingevuld.

Voor eendagskuikens van kippen en kalkoenen dient de derde suboptie van de tweede optie van deze verklaring standaard te worden doorgehaald. Voor eendagskuikens van andere diersoorten dan kippen en kalkoenen kan de derde suboptie van de tweede optie van deze verklaring worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het ouderdierbedrijf verbonden dierenartspracticus.

De vierde suboptie van de tweede optie van deze verklaring kan, voor eendagskuikens van kippen en kalkoenen, worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving. De tabel dient te worden ingevuld op basis van een vaccinatieverklaring van de ouderdieren van de te exporteren eendagskuikens, aan te leveren door de aan het ouderdierbedrijf verbonden dierenartspracticus. Voor eendagskuikens van andere diersoorten dan kippen en kalkoenen kan de vierde suboptie van de tweede optie van deze verklaring worden afgegeven op basis van een vaccinatieverklaring van de ouderdieren van de te exporteren eendagskuikens, aan te leveren door de aan het ouderdierbedrijf verbonden dierenartspracticus. De tabel dient te worden ingevuld.

Derde optie van deze verklaring:

Voor broedeieren van kippen en kalkoenen dient de eerste suboptie van de derde optie van deze verklaring standaard te worden doorgehaald. Voor broedeieren van andere diersoorten dan kippen en kalkoenen kan de eerste suboptie van de derde optie van deze verklaring worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het ouderdierbedrijf verbonden dierenartspracticus.

De tweede suboptie van de derde optie van deze verklaring kan, voor broedeieren van kippen en kalkoenen, worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving. De tabel dient te worden ingevuld op basis van een vaccinatieverklaring van het te exporteren pluimvee, aan te leveren door de aan het ouderdierbedrijf verbonden dierenartspracticus. Voor broedeieren van andere diersoorten dan kippen en kalkoenen kan de tweede suboptie van de derde optie van deze verklaring worden afgegeven op basis van een vaccinatieverklaring van de ouderdieren van de te exporteren broedeieren, aan te leveren door de aan het ouderdierbedrijf verbonden dierenartspracticus. De tabel dient te worden ingevuld.

Verklaring IV.8.2.:

Either⁽³⁾ Poultry:

Or⁽³⁾ Day-old chicks have hatched from eggs coming from flocks which:

Or⁽³⁾ Hatching eggs have been collected from flocks which:

Have been vaccinated with officially approved vaccines according to the following conditions:

<i>Identification of the flock</i>	<i>Age of the birds</i>	<i>Date of vaccination [dd/mm/yyyy]</i>	<i>Vaccinated against</i>	<i>Batch number</i>	<i>Name, manufacturer, and type of officially approved vaccines</i>

De niet van toepassing zijnde opties dienen te worden doorgehaald.

De eerste optie van deze verklaring kan worden doorgehaald indien het te exporteren pluimvee geen andere vaccinaties dan tegen New Castle disease heeft ontvangen. Indien het te exporteren pluimvee andere vaccinaties dan tegen New Castle disease heeft ontvangen, dient de tabel te worden ingevuld op basis van de door de aan het bedrijf verbonden dierenarts aan te leveren vaccinatiegegevens.

De tweede optie van deze verklaring kan worden doorgehaald indien de ouderdieren van de te exporteren eendagskuikens geen andere vaccinaties dan tegen New Castle disease hebben ontvangen. Indien de ouderdieren van de te exporteren eendagskuikens andere vaccinaties dan tegen New Castle disease hebben ontvangen, dient de tabel te worden ingevuld op basis van de door de aan het ouderdierbedrijf verbonden dierenarts aan te leveren vaccinatiegegevens.

De derde optie van deze verklaring kan worden doorgehaald indien de ouderdieren van de te exporteren broedeieren geen andere vaccinaties dan tegen New Castle disease hebben ontvangen. Indien de ouderdieren van de te exporteren broedeieren andere vaccinaties dan tegen New Castle disease hebben ontvangen, dient de tabel te worden ingevuld op basis van de door de aan het ouderdierbedrijf verbonden dierenarts aan te leveren vaccinatiegegevens.

Verklaring IV.9.:

Verklaring IV.9.1.:

Either⁽³⁾ Day-old chicks have hatched from eggs which prior to incubation had been disinfected in accordance with the instructions of the competent authority;

Or⁽³⁾ Hatching eggs have been collected from (dd/mm/yyyy) to (dd/mm/yyyy)(see table in Part I.) and have been disinfected in accordance with my instructions, using (name of the product and active substance) for (time in minutes).

Name of the product and active substance :

Disinfection time (time in minutes) :

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 tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van van EU- en nationale regelgeving. De data waarop de broedeieren zijn verzameld, de naam van het desinfectiemiddel, de naam van het actieve bestanddeel in het desinfectiemiddel en de desinfectietijd (in minuten) moeten worden ingevuld.

PUBLIC HEALTH ADDITIONAL GUARANTEES

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

Verklaring IV.10.:

Poultry is intended for private domestic use or leading to the direct supply, by the producer, of small quantities of primary products to the final consumer or to local retail establishments directly supplying the primary products to the final consumer as referred to in Article 1(3) of Regulation (EC) No 2160/2003 and fulfils the following conditions⁽⁴⁾⁽⁵⁾:

Either⁽³⁾ Poultry comes from flocks of origin or a group of poultry which have been kept in isolation from other poultry for at least 21 days prior to sampling or since hatching, which:

Or⁽³⁾ Flocks from which the eggs were collected of which the day-old chicks have hatched:

Or⁽³⁾ Flocks from which the hatching eggs have been collected:

Have been subjected to testing before dispatch in accordance with Annex 2 to Regulation (EC) No 2160/2003 and the date of this test and its result must be entered:

Identification of the flock	Age of the birds	Date of last sampling of the flock from which the testing result is known [dd/mm/yyyy]	Results of all testing in the flock ⁽⁵⁾	
			Positive	Negative

Conform voetnoot (4) is deze verklaring is alleen van toepassing op kippen (*Gallus gallus*) en kalkoenen, en broedeieren en eendagskuikens daarvan.

Het eerste deel van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een houdersverklaring waaruit blijkt dat de zending uitsluitend is bestemd voor voor particulier huishoudelijk gebruik of rechtstreekse levering aan de eindverbruiker of plaatselijke detailhandelszaken die de producten rechtstreeks aan de eindverbruiker leveren.

De niet van toepassing zijnde opties in het tweede deel van deze verklaring dienen te worden doorgehaald.

De eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven indien het te exporteren pluimvee afkomstig is van herkomstkoppels die gedurende ten minste de laatste 21 dagen voorafgaand aan de monsternamen of sinds het uitbroeden hebben verbleven in een door de NVWA goedgekeurde pre-export isolatievoorziening (zie instructie "pre-export quarantaine en isolatie (HORQU-01)) (over de pre-export isolatie worden voorafgaand hieraan werkafspraken gemaakt tussen belanghebbende en de NVWA) en op basis van EU- en nationale regelgeving (nationaal monitoringsprogramma). De tabel dient te worden ingevuld op basis van de door de dierenarts verbonden aan het bedrijf aan te leveren monsternamengegevens en laboratoriumuitslagen van de tests op zoönotische salmonella.

De tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (nationaal monitoringsprogramma). De tabel dient te worden ingevuld op basis van de door de dierenarts verbonden aan het ouderdierbedrijf aan te leveren monsternamengegevens en laboratoriumuitslagen van de tests op zoönotische salmonella.

De derde optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (nationaal monitoringsprogramma). De tabel dient te worden ingevuld op basis van de door de dierenarts verbonden aan het ouderdierbedrijf aan te leveren monsternamengegevens en laboratoriumuitslagen van de tests op zoönotische salmonella.

Verklaring IV.11.:

If intended for breeding, neither Salmonella enteritidis nor Salmonella typhimurium were detected during testing referred to in point IV.10. above⁽³⁾⁽⁵⁾.

Deze verklaring is alleen van toepassing indien de zending is bestemd voor de fokkerij. Deze verklaring is alleen van toepassing op basis van een houdersverklaring waaruit blijkt dat de zending is bestemd voor de fokkerij. Indien deze verklaring niet van toepassing is, dient deze verklaring te worden doorgehaald.

Voor kippen en kalkoenen, en broedeieren en eendagskuikens daarvan, kan deze verklaring worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (nationaal monitoringsprogramma). Voor bedrijven, opgenomen op de lijst van exportwaardige fok- en/of vermeerderingsbedrijven van Royal GD, is de uitslag van het regulier onderzoek voor kippen en kalkoenen op Salmonella enteritidis en Salmonella typhimurium negatief. De betreffende uitslagen hoeven niet te worden overlegd. Voor andere diersoorten dan kippen en kalkoenen, en broedeieren en eendagskuikens daarvan, kan deze verklaring worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen (maximaal acht weken oud) van de vermeerderingsbedrijven. Voor deze diersoorten bestaat namelijk geen nationaal monitoringsprogramma.

ANIMAL HEALTH ADDITIONAL GUARANTEES

I, the undersigned official veterinarian, further certify that the consignment is intended for Great Britain, and

Verklaring IV.12.:

Either⁽³⁾ The poultry come from flocks, which:

Or⁽³⁾ The day-old chicks have hatched from eggs coming from flocks, which:

Or⁽³⁾ The hatching eggs were collected from flocks, which:

Have been examined and tested in accordance with point 8 of Section I of Annex 3 to Regulation (EC) No 798/2008.

Voetnoot (9) verwijst naar een door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Poultry and poultry products', welke is te vinden via de volgende link: [EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk](https://data.gov.uk). Dit document bevat een tabel waarin in kolom 5 'Additional guarantees' met de code 'X' wordt aangegeven welke EU-lidstaten en EFTA-landen aanvullende garanties moeten verstrekken. Deze verklaring is conform voetnoot (9) alleen van toepassing op EU-lidstaten en EFTA-landen die aanvullende garanties moeten verstrekken. In deze tabel staat achter Nederland in kolom 5 'Additional guarantees' geen code 'X' vermeld. Nederland hoeft dus geen aanvullende garanties te verstrekken. Deze verklaring is dan ook niet van toepassing zolang in de tabel achter Nederland in kolom 5 'Additional guarantees' geen code 'X' staat vermeld; deze verklaring kan dan ook in z'n geheel worden doorgehaald na controle van het document 'Poultry and poultry products'.

ADDITIONAL HEALTH REQUIREMENTS

I, the undersigned official veterinarian, further certify that:

Verklaring IV.13.:

Although the use of vaccines against Newcastle disease which do not fulfil the specific requirements of Annex 6 (II) to Regulation (EC) No 798/2008 is not prohibited in(3)(6) the territory of code⁽¹⁾ :

Either⁽³⁾ The poultry and the flocks it comes from:

Or⁽³⁾ The day-old chicks have hatched from eggs coming from flocks, which:

Or⁽³⁾ The hatching eggs have been collected from flocks, which:

- a. Has not been vaccinated for at least the previous 12 months with such vaccines;*
- b. Underwent a virus isolation test for Newcastle disease, carried out in an official laboratory not earlier than 14 days preceding consignment on a random sample of cloacal swabs from at least 60 birds in each flock and in which no avian paramyxoviruses with an Intracerebral Pathogenicity Index (ICPI) of more than 0,4 were found;*
- c. Has not been in contact during the last 60 days before consignment with poultry which does not fulfil the conditions in a. and b.;*
- d. Has been kept in isolation under official surveillance on the establishment of origin in the 14-day period mentioned in b.*

Conform voetnoot (6) is deze verklaring alleen vereist voor ander pluimvee dan loopvogels, en broedeieren of eendagskuikens daarvan, indien afkomstig uit landen, gebieden of zones waarop artikel 13, lid 1, van Verordening (EG) nr. 798/2008 van toepassing is. Artikel 13, lid 1, van Verordening (EG) nr. 798/2008 is van toepassing op derde landen. Deze verklaring is dus niet van toepassing op ander pluimvee dan loopvogels, en broedeieren of eendagskuikens daarvan, afkomstig uit Nederland en kan dan ook in z'n geheel standaard worden doorgehaald.

ANIMAL TRANSPORT ATTESTATION

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

Verklaring IV.14.:

Either⁽³⁾⁽⁷⁾ Poultry described in this certificate are transported in crates or cages which:

- i. Are designed to prevent any excrement escaping and reduce to a minimum any loss of feathers during transport;*
- ii. Allow visual inspection of the poultry;*
- iii. Allow cleansing and disinfection;*
- iv. Have been cleansed and disinfected before loading in accordance with the instructions of the competent authority; and which:*

Or⁽³⁾⁽⁷⁾ Day-old chicks described in this certificate are transported in perfectly clean, disposable boxes used for the first time which are designed to prevent any excrement escaping and reduce to a minimum any loss of feathers during transport; and which:

Or⁽³⁾ Hatching eggs are transported in perfectly clean and disposable boxes used for the first time which:

- i. Contain only poultry other than ratites, day-old chicks or hatching eggs thereof of the same species, category and type coming from the same holding;*
- ii. Bear the following information:*
 - The name of the country, territory or zone of consignment;*
 - The species of poultry concerned;*
 - The number of poultry, chicks or eggs, as appropriate;*
 - The category and type of production for which they are intended;*
 - The name and address of the holding of origin and in case of day-old chicks of the hatchery;*
 - The country of destination in Great Britain; and which:*

Are closed in accordance with the instructions of the competent authority to avoid any possibility of substitution of the contents, and

Are transported in containers and vehicles which have been cleansed and disinfected before loading in accordance with the instructions of the competent authority.

De niet van toepassing zijnde opties van het eerste deel van deze verklaring dienen te worden doorgehaald.

De eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving en na controle van de kratten / kooien door de certificerende NVWA-dierenarts.

De tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving en na controle van de dozen door de certificerende NVWA-dierenarts.

De derde optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving en na controle van de dozen door de certificerende NVWA-dierenarts.

Het tweede deel van deze verklaring ("*... are closed in accordance ...*") kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving en na controle van de kratten / kooien of dozen door de certificerende NVWA-dierenarts.

Het derde deel van deze verklaring ("*... are transported in containers ...*") kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving en na controle van de containers en vervoermiddelen door de certificerende NVWA-dierenarts.

SUPPLEMENTARY HEALTH INFORMATION⁽¹¹⁾

I, the undersigned official veterinarian hereby certify that health conditions of Part IV. Of this certificate continue to be met, and that:

Verklaring V.1.:

Either⁽³⁾ The poultry described in this certificate:

- a. Was examined at the time of consignment and showed no clinical signs of or grounds for suspecting any disease;*
- b. Comes from flocks which were examined no more than 48 hours before loading and showed no clinical signs of or grounds for suspecting disease;*

Or⁽³⁾ The day-old chicks described in this certificate:

- a. Have been hatched on (dd/mm/yyyy):*

b. *Were examined at the time of consignment and showed no clinical signs of or grounds for suspecting any disease;*

Or⁽³⁾ *The hatching eggs described in this certificate:*

a. *Were examined at the time of consignment and did not present any abnormality in shape, size or other characteristics that may suggest presence of disease in the flock(s) of origin;*

b. *Come from flocks which have been examined no more than 48 hours before loading and showed no clinical signs of or grounds for suspecting disease.*

De niet van toepassing zijnde opties dienen te worden doorgehaald.

Deel (a) van de eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een klinische inspectie door de certificerende NVWA-dierenarts.

Deel (b) van de eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het bedrijf verbonden dierenartspracticus.

Deel (a) van de tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het bedrijf verbonden dierenartspracticus. De datum waarop de eendagskuikens zijn uitgebroed moet worden ingevuld.

Deel (b) van de tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een klinische inspectie door de certificerende NVWA-dierenarts.

Deel (a) van de derde optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een klinische inspectie door de certificerende NVWA-dierenarts.

Deel (b) van de derde optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het vermeerderingsbedrijf verbonden dierenartspracticus.

5 BEVOEGDHEDEN EN VERANTWOORDELIJKHEDEN

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

Groot-Brittannië, pluimvee, eendagskuikens, broedeieren (minder dan 20 stuks)

Code: **PLUUV-50**

Versie: 1.0.1

Ingangsdatum: 01-04-2024

Bijlage 1: certificaat

VETERINARY CERTIFICATE FOR THE EXPORT OF SINGLE CONSIGNMENTS OF LESS THAN 20 UNITS OF
POULTRY OTHER THAN RATITES, HATCHING EGGS AND DAY-OLD CHICKS THEREOF FROM THE
NETHERLANDS TO GREAT BRITAIN, CHANNEL ISLANDS AND ISLE OF MAN

I. IDENTIFICATION OF THE ANIMALS

Product no.	Species (Scientific name)	Collection date(s) hatching eggs ⁽³⁾	Quantity

Commodity code :
Description of commodity :
Commodity certified for :
Number of packages :
Container number :
Seal number :
Unique notification number :

II. ORIGIN OF THE ANIMALS

Product no.	Approval no.	Name and address

Product no.	Additional approvals	Approval no.	Name and address

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

III. DESTINATION OF THE ANIMALS

Means of conveyance :
Identification of the means of conveyance :
Entry BCP :
Name and address of consignee :

IV. HEALTH ATTESTATION

ANIMAL HEALTH ATTESTATION

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

1. Poultry⁽³⁾, day-old chicks⁽³⁾ or hatching eggs⁽³⁾ described in this certificate form a single consignment of less than 20 units;
2. Poultry has remained on⁽³⁾, day-old chicks have hatched from eggs of flocks which have remained on⁽³⁾, hatching eggs come from flocks which have remained on⁽³⁾ the territory of code⁽¹⁾:
for at least three months or since hatching when less than three months old; if imported into the country, territory or zone of origin, this took place in accordance with veterinary conditions at least as strict as the relevant EU-legislation requirements;
3. Poultry comes from⁽³⁾, day-old chicks have hatched from eggs of flocks coming from⁽³⁾, hatching eggs come from flocks coming from⁽³⁾ the territory of code⁽¹⁾⁽⁸⁾:
 - a. Which, at the date of issue of this certificate, was free from Newcastle disease;
 - b. Where a surveillance programme for avian influenza is carried out;
4. Poultry⁽²⁾, day-old chicks⁽²⁾, hatching eggs⁽²⁾ come from the territory of code⁽¹⁾:

- Either⁽²⁾ Which, at the date of issue of this certificate was free from highly pathogenic and low pathogenic avian influenza;
- Or⁽²⁾ Which, at the date of issue of this certificate was (were) not free from highly pathogenic or low pathogenic avian influenza, and, where they have occurred:
- Either⁽³⁾ a. Following case(s) of highly pathogenic avian influenza, a `stamping out` policy has been implemented to control the disease, and
- i. Adequate cleansing and disinfection had been carried out on all previously infected establishments; and
 - ii. Following completion of the cleansing and disinfection referred to in point (i) of this paragraph, avian influenza surveillance has been carried out at least by randomised representative sampling of the populations at risk to demonstrate the absence of infection, (taking into account the specific epidemiological circumstances in relation to the occurred outbreak(s)), with negative results; and
 - iii. An opening date has been entered in column 6B in the list of approved countries (`Poultry and poultry products`) published on gov.uk⁽¹⁰⁾, in accordance with Regulation (EC) No 798/2008;
- And/or⁽³⁾ b. Following case(s) of low pathogenic avian influenza, Either⁽³⁾ A stamping out policy has been implemented or the poultry have been slaughtered to control the disease, and
- i. Adequate cleansing and disinfection had been carried out on all previously infected establishments; and
 - ii. Following completion of the cleansing and disinfection referred to in point (i) of this paragraph, avian influenza surveillance has been carried out at least by randomised representative sampling of the populations at risk to demonstrate the absence of infection, (taking into account the specific epidemiological circumstances in relation to the occurred outbreak(s)), with negative results;
- And/or⁽³⁾ The poultry has been kept in an establishment:
- i. In which within the last 30 days prior to import to Great Britain low pathogenic avian influenza has not been present;
 - ii. Located in an area which is not placed under official veterinary restrictions by the competent authority in relation to an outbreak of low pathogenic avian influenza and in any case around which within a 1 km radius low pathogenic avian influenza has not been present within the last 30 days prior to import to Great Britain in any establishment;
 - iii. Where there has been no epidemiological link to an establishment where low pathogenic avian influenza has been present within the last 30 days prior to import to Great Britain;
5. Either⁽³⁾ Poultry has not been vaccinated against avian influenza and does not come from flocks vaccinated against avian influenza;

- Or⁽³⁾ Day-old chicks have not been vaccinated against avian influenza and have hatched from eggs coming from flocks which:
- Or⁽³⁾ Hatching eggs have not been vaccinated against avian influenza and have been collected from flocks which:
 - Either⁽²⁾ Have not been vaccinated against avian influenza;
 - Or⁽²⁾ Have been vaccinated against avian influenza in accordance with a vaccination plan using:
 - Name and type of used vaccine(s) :
 - At the age of (weeks) :
- 6. 6.1. Either⁽³⁾ Poultry has been kept prior to export for at least 21 days or since hatching on a holding:
 - Or⁽³⁾ Day-old chicks have hatched:
 - from eggs coming from flocks which at the time of the collection of the eggs for hatching have been kept for at least 21 days or since hatching on a holding;
 - on a holding or in a hatchery:
 - Or⁽³⁾ Hatching eggs were collected from flocks which at the time of collection of the eggs for export have been kept for at least 21 days or since hatching on a holding:
 - a. Which, at the time of consignment, was not subject to any animal health restriction;
 - b. Within a 10 km radius of which, including, where appropriate, the territory of a neighbouring country, there has been no outbreak of highly pathogenic avian influenza or Newcastle disease for at least the previous 30 days;
- 6.2. Either⁽³⁾ Poultry comes from flocks:
 - Or⁽³⁾ Day-old chicks have hatched from eggs coming from flocks:
 - Or⁽³⁾ Hatching eggs come from flocks:

Which since hatching or for at least 21 days prior to export or collection of the eggs for export or for hatching have had no contact with poultry or eggs not meeting the requirements laid down in this certificate or with wild birds;
- 7. 7.1. Either⁽³⁾ Poultry comes from flocks which have been kept in isolation from other poultry for at least 21 days prior to sampling or since hatching, and which:
 - Or⁽³⁾ Day-old chicks are hatched from eggs coming from flocks which:
 - Or⁽³⁾ Hatching eggs are collected from flocks which:

Have been found negative in serological tests for Salmonella pullorum and Salmonella gallinarum antibodies in the three months preceding dispatch using testing methods at a level which gives 95 % confidence of detecting infection at 5 % prevalence;
- 8. 8.1. Either⁽³⁾ Poultry has:
 - Either⁽²⁾ Not been vaccinated against Newcastle disease;
 - Or⁽²⁾ Been vaccinated against Newcastle disease according to the following conditions in the table below;
 - Or⁽³⁾ Day-old chicks have:
 - Either⁽²⁾ Not been vaccinated against Newcastle disease;
 - Or⁽²⁾ Been vaccinated against Newcastle disease according to the following conditions in the table below, and

Have hatched from eggs coming from flocks which have:

 - Either⁽²⁾ Not been vaccinated against Newcastle disease;
 - Or⁽²⁾ Been vaccinated against Newcastle disease according to the following conditions in the table below;
 - Or⁽³⁾ Hatching eggs have been collected from flocks:
 - Either⁽²⁾ Which have not been vaccinated against Newcastle disease;

Or⁽²⁾ Has been vaccinated against Newcastle disease according to the following conditions in the table below;

Identification of the flock	Age of the birds	Date of vaccination (dd/mm/yyyy)	Name and type (live or inactivated) of ND virus strain used in vaccine(s)	Batch number	Name and manufacturer of vaccine

8.2. Either⁽³⁾ Poultry:
 Or⁽³⁾ Day-old chicks have hatched from eggs coming from flocks which:
 Or⁽³⁾ Hatching eggs have been collected from flocks which:
 Have been vaccinated with officially approved vaccines according to the following conditions:

Identification of the flock	Age of the birds	Date of vaccination (dd/mm/yyyy)	Vaccinated against	Batch number	Name, manufacturer and type of officially approved vaccines

9. 9.1. Either⁽³⁾ Day-old chicks have hatched from eggs which prior to incubation had been disinfected in accordance with the instructions of the competent authority;
 Or⁽³⁾ Hatching eggs have been collected from (dd/mm/yyyy) to (dd/mm/yyyy)(see table in Part I.) and have been disinfected in accordance with my instructions, using (name of the product and active substance) for (time in minutes).
 Name of the product and active substance :
 Disinfection time (time in minutes) :

PUBLIC HEALTH ADDITIONAL GUARANTEES

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

10. Poultry is intended for private domestic use or leading to the direct supply, by the producer, of small quantities of primary products to the final consumer or to local retail establishments directly supplying the primary products to the final consumer as referred to in Article 1(3) of Regulation (EC) No 2160/2003 and fulfils the following conditions⁽⁴⁾⁽⁵⁾:

- Either⁽³⁾ Poultry comes from flocks of origin or a group of poultry which have been kept in isolation from other poultry for at least 21 days prior to sampling or since hatching, which:
- Or⁽³⁾ Flocks from which the eggs were collected of which the day-old chicks have hatched:
- Or⁽³⁾ Flocks from which the hatching eggs have been collected:

Have been subjected to testing before dispatch in accordance with Annex 2 to Regulation (EC) No 2160/2003 and the date of this test and its result must be entered:

Identification of the flock	Age of the birds	Date of last sampling of the flock from which the testing result is known (dd/mm/yyyy)	Results of all testing in the flock ⁽⁵⁾	
			Positive	Negative

11. If intended for breeding, neither *Salmonella enteritidis* nor *Salmonella typhimurium* were detected during testing referred to in point IV.10. above⁽³⁾⁽⁵⁾.

ANIMAL HEALTH ADDITIONAL GUARANTEES

I, the undersigned official veterinarian, further certify that the consignment is intended for Great Britain, and

12. Either⁽³⁾ The poultry come from flocks, which:
 Or⁽³⁾ The day-old chicks have hatched from eggs coming from flocks, which:
 Or⁽³⁾ The hatching eggs were collected from flocks, which:
 Have been examined and tested in accordance with point 8 of Section I of Annex 3 to Regulation (EC) No 798/2008.

ADDITIONAL HEALTH REQUIREMENTS

I, the undersigned official veterinarian, further certify that:

13. Although the use of vaccines against Newcastle disease which do not fulfil the specific requirements of Annex 6 (II) to Regulation (EC) No 798/2008 is not prohibited in⁽³⁾⁽⁶⁾ the territory of code⁽¹⁾ :
 Either⁽³⁾ The poultry and the flocks it comes from:
 Or⁽³⁾ The day-old chicks have hatched from eggs coming from flocks, which:
 Or⁽³⁾ The hatching eggs have been collected from flocks, which:
- a. Has not been vaccinated for at least the previous 12 months with such vaccines;
 - b. Underwent a virus isolation test for Newcastle disease, carried out in an official laboratory not earlier than 14 days preceding consignment on a random sample of cloacal swabs from at least 60 birds in each flock and in which no avian paramyxoviruses with an Intracerebral Pathogenicity Index (ICPI) of more than 0,4 were found;
 - c. Has not been in contact during the last 60 days before consignment with poultry which does not fulfil the conditions in a. and b.;
 - d. Has been kept in isolation under official surveillance on the establishment of origin in the 14-day period mentioned in b.

ANIMAL TRANSPORT ATTESTATION

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

14. Either⁽³⁾⁽⁷⁾ Poultry described in this certificate are transported in crates or cages which:
- i. Are designed to prevent any excrement escaping and reduce to a minimum any loss of feathers during transport;
 - ii. Allow visual inspection of the poultry;
 - iii. Allow cleansing and disinfection;
 - iv. Have been cleansed and disinfected before loading in accordance with the instructions of the competent authority; and which:
- Or⁽³⁾⁽⁷⁾ Day-old chicks described in this certificate are transported in perfectly clean, disposable boxes used for the first time which are designed to prevent any excrement escaping and reduce to a minimum any loss of feathers during transport; and which:

- Or⁽³⁾ Hatching eggs are transported in perfectly clean and disposable boxes used for the first time which:
- i. Contain only poultry other than ratites, day-old chicks or hatching eggs thereof of the same species, category and type coming from the same holding;
 - ii. Bear the following information:
 - The name of the country, territory or zone of consignment;
 - The species of poultry concerned;
 - The number of poultry, chicks or eggs, as appropriate;
 - The category and type of production for which they are intended;
 - The name and address of the holding of origin and in case of day-old chicks of the hatchery;
 - The country of destination in Great Britain; and which:
Are closed in accordance with the instructions of the competent authority to avoid any possibility of substitution of the contents, and
Are transported in containers and vehicles which have been cleansed and disinfected before loading in accordance with the instructions of the competent authority.

Notes:

- References to European Union legislation within this certificate are references to direct EU legislation which has been retained in Great Britain (retained EU law as defined in the European Union (Withdrawal) Act 2018) and can be viewed on the UK legislation website (legislation.gov.uk).
- References to Great Britain in this certificate include Channel Islands and Isle of Man.
- This certificate applies to single consignments of less than 20 units of poultry other than ratites, hatching eggs and day-old chicks thereof as referred to in Article 37 and Article 39 of Commission Delegated Regulation (EU) 2020/688.
- Provide the code for the country or zone of origin, if necessary, as defined under code of column 2 as set out in a document relating to 'poultry and poultry products' published on gov.uk, in accordance with Regulation (EC) No 798/2008⁽¹⁰⁾.
- Name and address of the holding of origin and, as appropriate, the name and the address of the hatchery in case of day-old chicks.
- Indicate the registration number(s) of railway wagons and lorries, the name of the ship and, if known, the flight number of aircraft. In the case of transport in containers or boxes, the total number of these and their registration and where there is a serial number of the seal it has to be indicated.
- Use the appropriate Harmonised System (HS) code of the World Customs Organisation: 01.05, 01.06.39 or 04.07.

(1) Code of the territory as it appears in column 2 as set out in a document relating to 'poultry and poultry products' published on gov.uk, in accordance with Regulation (EC) No 798/2008⁽¹⁰⁾.

(2) Keep as appropriate.

(3) Keep if appropriate.

(4) This guarantee applies only for poultry-belonging to the species of Gallus gallus and turkeys.

(5) Restrictions relating to the approval by the appropriate authority in Great Britain of a salmonella control programme as set out in a document relating to 'poultry and poultry products' published on gov.uk, in accordance with Regulation (EC) No 798/2008⁽¹⁰⁾, do not apply for single consignments of less than 20 units of poultry other than ratites, hatching eggs and day-old chicks thereof, when destined for primary production of poultry for private domestic use or leading to the direct supply, by the producer, of small quantities of primary products to the final consumer or to local retail establishments directly supplying the primary products to the final consumer provided they were subjected to testing before dispatch in accordance with point (7) of Section I of Annex 3 to Regulation (EC) No 798/2008.

If any of the testing results were positive for the serotypes below during the life of the flock, indicate as positive:

- flocks of breeding poultry: Salmonella hadar, Salmonella virchow and Salmonella infantis;
- flocks of productive poultry: Salmonella enteritidis and Salmonella typhimurium.

(6) This guarantee is required only for poultry other than ratites, hatching eggs or day-old chicks thereof coming from countries, territories or zones where Article 13(1) of Regulation (EC) No 798/2008 applies.

(7) Please note that according to Regulation (EC) No 1/2005 poultry or day-old chicks will be checked by competent authorities if they are fit to continue the journey after entry into Great Britain. In the case the requirements are not fulfilled, the animals need to be unloaded and further measures taken.

(8) For countries or territories with the entry 'N' in column 6 as set out in a document relating to 'poultry and poultry products' published on gov.uk, in accordance with Regulation (EC) No 798/2008⁽¹⁰⁾, for single consignments consisting of less than 20 units of poultry other than ratites, hatching eggs and day-old chicks thereof (LT20) only, this means that in the case of an outbreak of Newcastle disease as defined in Regulation (EC) No 798/2008 then the country code or territory code shall continue to be used but this will exclude any area under official restrictions, by the third country concerned in relation to Newcastle disease, at the date of issue of this certificate.

(9) This guarantee is only required for poultry other than ratites, hatching eggs and day-old chicks thereof when coming from countries, territories or zones with the entry 'X' in column 5 as set out in a document relating to 'poultry and poultry products' published on gov.uk, in accordance with Regulation (EC) No 798/2008⁽¹⁰⁾.

(10) A document relating to 'poultry and poultry products' for EU and EFTA states published by the Secretary of State, with the consent of the Scottish and Welsh Ministers, may be found here: [EU and EFTA countries approved to export animals and animal products to Great Britain - data.gov.uk](https://data.gov.uk).

This certificate is valid for 10 days.

V. SUPPLEMENTARY HEALTH INFORMATION⁽¹¹⁾

I, the undersigned official veterinarian hereby certify that health conditions of Part IV. of this certificate continue to be met, and that:

- 1. Either⁽³⁾ The poultry described in this certificate:
 - a. Was examined at the time of consignment and showed no clinical signs of or grounds for suspecting any disease;
 - b. Comes from flocks which were examined no more than 48 hours before loading and showed no clinical signs of or grounds for suspecting disease;
- Or⁽³⁾ The day-old chicks described in this certificate:
 - a. Have been hatched on (dd/mm/yyyy):
 - b. Were examined at the time of consignment and showed no clinical signs of or grounds for suspecting any disease;
- Or⁽³⁾ The hatching eggs described in this certificate:
 - a. Were examined at the time of consignment and did not present any abnormality in shape, size or other characteristics that may suggest presence of disease in the flock(s) of origin;
 - b. Come from flocks which have been examined no more than 48 hours before loading and showed no clinical signs of or grounds for suspecting disease.

Notes:

⁽¹¹⁾ This section may be on a separate sheet provided it is attached to Part IV. of the health certificate.