

Groot-Brittannië, eendagskuikens

Code: **PLUUV-47** Versie: 1.0.5

Ingangsdatum: 01-04-2024

Eigenaar: NVWA O&O, team Export

Versie	Datum	Wijziging ten opzichte van vorige versie
1.0.3	01-03-2021	Aangegeven is dat het certificaat op afstand wordt afgegeven.
1.0.4	01-04-2023	Het certificaat is geactualiseerd op basis van de publicaties op de website www.gov.uk .
1.0.5	01-04-2024	Aanpassing ten gevolge van wijzigingen in de Regeling erkenning veterinaire laboratoria (REVL).

1 DOEL EN TOEPASSINGSGEBIED

Deze instructie geldt voor het exporteren van eendagskuikens 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) 2020/688

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, 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
eendagskuikens	Pluimvee van alle soorten, dat nog geen 72 uur oud is en dat nog niet is gevoerd, en muskuseenden (<i>Cairina moschata</i>) en kruisingen daarvan, die nog geen 72 uur oud zijn, al dan niet gevoerd.
pluimvee	Kippen, kalkoenen, parelhoenders, eenden, ganzen, kwartels, duiven, fazanten, patrijzen en loopvogels (<i>Ratitae</i>), 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 genoomsequentie die codeert voor meerdere basische aminozuren bij de splitsingsplaats van het hemagglutininmolecuul en die overeenkomt met de sequentie die ook bij andere HPAI-virussen is vastgesteld, waaruit afgeleid kan worden dat het hemagglutininmolecuul 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	<i>Salmonella pullorum</i> , <i>Salmonella gallinarum</i> en <i>Salmonella arizonae</i>
zoönotische salmonella	De belangrijkste zoönotische serotypes zijn <i>Salmonella enteritidis</i> en <i>Salmonella typhimurium</i> . Andere zoönotische salmonella serotypen zijn: <i>Salmonella hadar</i> , <i>Salmonella infantis</i> , <i>Salmonella virchow</i> en <i>Salmonella java</i> .

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 van eendagskuikens 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 is beschikbaar in het systeem e-CertNL en wordt op afstand afgegeven.
- 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.
- Tabblad orderregel:
 - Bij 'Erkenning binnenland' het erkenningsnummer van de broederij invullen.
 - Per orderregel slechts één vermeerderingsbedrijf invullen bij 'Additionele Erkenningen'.
 - Bij 'Additionele Erkenningen' het vermeerderingsbedrijf en VB-nummer invullen bij 'Aanvullende identificatie'.
- 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 day-old chicks⁽¹⁾ described in this certificate:

Verklaring 1:

Meet the provisions of Directive 2009/158/EC;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring 2:

Have been hatched on:

Either⁽²⁾⁽³⁾ The territory of code

Or⁽³⁾⁽⁴⁾ Compartment(s)

Where the flocks from which the hatching eggs come were imported into the country, territory, zone or compartment of origin, this took place in accordance with veterinary conditions at least as strict as the relevant requirements of Directive 2009/158/EC and any subsidiary Decisions;

De niet van toepassing zijnde opties moeten worden doorgehaald.

Optie 1: Voetnoot (2) 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/data/eu-and-efta-countries-approved-to-export-animals-and-animal-products-to-great-britain). 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 de eerste optie van deze verklaring moet dus, na controle van het document 'Poultry and poultry products', de code 'NL-1' worden ingevuld.

Optie 2: Conform voetnoot (4) moet de naam van het (de) van toepassing zijnde compartiment(en) worden ingevuld. Deze naam dient gelijk te zijn aan de naam van het (de) compartiment(en) die wordt ingevuld bij verklaring 4.

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

Verklaring 3:

Come from:

Either⁽²⁾⁽³⁾⁽¹¹⁾ The territory of code;

Or⁽³⁾⁽⁴⁾ Compartment(s);

- a. Which, at the date of issue of this certificate, was (were) free from Newcastle disease as defined in Regulation (EC) No 798/2008;*
- b. Where a surveillance programme for avian influenza according to Regulation (EC) No 798/2008 is carried out;*

De niet van toepassing zijnde opties moeten worden doorgehaald.

Optie 1: Voetnoot (2) 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/data/eu-and-efta-countries-approved-to-export-animals-and-animal-products-to-great-britain). 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 de eerste optie van deze verklaring moet dus, na controle van het document 'Poultry and poultry products', de code 'NL-1' worden ingevuld.

Vooralsnog wordt commercieel gehouden pluimvee in Nederland verplicht gevaccineerd tegen Newcastle disease. Uitbraken van Newcastle disease bij commercieel gehouden pluimvee komen niet voor in Nederland. Wanneer echter ooit in Nederland op de datum van afgifte van het certificaat veterinaire maatregelen gelden (het instellen van toezichtsgebieden) ten gevolge van één of meerdere bevestigde gevallen van Newcastle disease, kan de code die wordt vermeld in kolom 2 'Code of territory' in de tabel in het door Groot-Brittannië gepubliceerde document 'Poultry and poultry products' worden gebruikt, maar mag conform voetnoot (11) het te exporteren pluimvee niet afkomstig zijn uit deze ingestelde toezichtsgebieden.

Optie 2: Conform voetnoot (4) moet de naam van het (de) NCD-compartiment(en) worden ingevuld (bedrijf (bedrijven) met een NCD-compartimentsstatus). Nederland kent momenteel echter geen bedrijven met een NCD-compartimentsstatus. In de praktijk komt het er dan ook op neer dat optie 2 van deze verklaring standaard moet worden doorgehaald.

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.

Deel (b) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring 4:

Come from:

Either⁽²⁾⁽³⁾ The territory of code;

Or⁽³⁾⁽⁴⁾ Compartment(s);

Either⁽³⁾ Which, at the date of issue of this certificate was (were) free from highly pathogenic and low pathogenic avian influenza as defined in Regulation (EC) No 798/2008;

Or⁽³⁾ Which, at the date of issue of this certificate was (were) not free from highly pathogenic or low pathogenic avian influenza as defined in Regulation (EC) No 798/2008, 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⁽¹³⁾, 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⁾ *Day old chicks were derived from flocks which have been kept in an establishment:*
- i. *In which low pathogenic avian influenza has not been present within the last 30 days prior to the time of collection of the eggs from which the day old chicks were hatched;*
- 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, in a 1 km radius, low pathogenic avian influenza has not been present within the last 30 days prior to the time of collection of the eggs from which the day old chicks were hatched on 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 the time of collection of the eggs from which the day old chicks were hatched;*

Eerste deel van deze verklaring:

De niet van toepassing zijnde optie moet worden doorgehaald.

Optie 1: Voetnoot (2) 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/data/eu-and-efta-countries-approved-to-export-animals-and-animal-products-to-great-britain). 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 de eerste optie van deze verklaring moet dus, na controle van het document 'Poultry and poultry products', de code 'NL-1' worden ingevuld.

Optie 2: Conform voetnoot (4) moet de naam van het (de) AI-compartiment(en) worden ingevuld (bedrijf (bedrijven) met een AI-compartimentsstatus).

Tweede deel van deze verklaring:

De niet van toepassing zijnde optie moet worden doorgehaald.

De eerste optie van het tweede deel van deze verklaring kan worden afgegeven indien bij de eerste optie van het eerste deel van deze verklaring de code 'NL-1' of bij de tweede optie van het eerste deel van deze verklaring de naam van het bedrijf (bedrijven) met een AI-compartimentsstatus is ingevuld, en nadat is gecontroleerd dat de eendagskuikens niet afkomstig zijn van vermeerderingsbedrijven en broederijen welke zijn gelegen in een beperkingsgebied (zie: <https://www.rvo.nl/dierziektenviewer/>), of nadat is gecontroleerd dat het vermelde bedrijf (bedrijven) een AI-compartimentsstatus heeft (zie: <https://english.nvwa.nl/topics/approved-establishments/establishments-in-the-veterinary-field>).

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

Verklaring 5:

- a. *Have not been vaccinated against avian influenza;*
 b. *Were derived from parent flocks which:*
 Either⁽³⁾ Have not been vaccinated against avian influenza;
 Or⁽³⁾ Have been vaccinated against avian influenza in accordance with a vaccination
 plan under Regulation (EC) No 798/2008 using:
 Name and type of used vaccine(s) :
 At the age of (weeks) :

Deel (a) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (vaccinatie tegen aviaire influenza is niet toegestaan).

Bij deel (b) van deze verklaring moet de niet van toepassing zijnde optie worden doorgehaald.

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

De tweede optie van deel (b) van deze verklaring moet standaard worden doorgehaald.

Verklaring 6:

Have been hatched in the establishment(s) defined in Part II. officially approved in accordance with requirements which are at least equivalent to those laid down in Annex II to Directive 2009/158/EC, and

- a. *The approval of which has not been suspended or withdrawn;*
 b. *Which, at the time of consignment, was (were) not subject to any animal health restriction;*
 c. *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;*

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving (zie Richtlijn 2009/158/EG).

Verklaring 7:

Have been hatched from eggs coming from flocks which:

- a. *have been kept for at least six weeks immediately prior to import to Great Britain in officially approved establishments, the approval of which, at the time of consignment of the hatching eggs to the hatchery, had not been suspended or withdrawn*
 b. *At the time of consignment, were not subject to any animal health restriction;*
 c. *Have undergone a disease surveillance programme for:*
 Either⁽³⁾ Salmonella pullorum, S. gallinarum and Mycoplasma gallisepticum (fowls);
 Or⁽³⁾ Salmonella arizonae (serogroup O:18(K)), S. pullorum and S. gallinarum, Mycoplasma meleagridis and M. gallisepticum (turkeys);
 Or⁽³⁾ Salmonella pullorum and S. gallinarum (guinea fowls, quails, pheasants, partridges and ducks;
 In accordance with Chapter III of Annex II to Directive 2009/158/EC and have not been found to be infected, or showed any grounds for suspecting infection, by these agents;
 d. *Either⁽³⁾ Have not been vaccinated against Newcastle disease;*
 Or⁽³⁾ Have been vaccinated against Newcastle disease;

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

And/Or⁽⁵⁾ e. *Have been vaccinated using officially approved vaccines: See Annex*

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

Deel (a) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.
 Deel (b) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.
 Bij deel (c) van deze verklaring moeten de niet van toepassing zijnde opties worden doorgehaald.
 De eerste optie van deel (c) van deze verklaring kan voor eendagskuikens van kippen 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*, *Salmonella gallinarum* en *Mycoplasma gallisepticum* negatief. De betreffende uitslagen hoeven niet te worden overlegd.
 De tweede optie van deel (c) van deze verklaring kan voor eendagskuikens van 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 arizonae*, *Salmonella pullorum*, *Salmonella gallinarum*, *Mycoplasma meleagridis* en *Mycoplasma gallisepticum* negatief. De betreffende uitslagen hoeven niet te worden overlegd.
 De derde optie van deel (c) van deze verklaring kan voor eendagskuikens van andere diersoorten dan kippen en kalkoenen worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen (maximaal acht weken oud) van de vermeerderingsbedrijven. Voor deze diersoorten bestaat namelijk geen nationaal monitoringsprogramma.
 Bij deel (d) van deze verklaring moet de niet van toepassing zijnde optie worden doorgehaald.
 De eerste optie van deel (d) van deze verklaring moet standaard worden doorgehaald.
 De tweede optie van deel (d) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving. Ouderdieren moeten worden gevaccineerd tegen Newcastle disease. De tabel dient te worden ingevuld met de gegevens van de laatste NCD-vaccinatie.
 Deel (e) van deze verklaring kan worden doorgehaald indien de ouderdieren geen andere vaccinaties dan tegen New Castle disease hebben ontvangen. Indien de ouderdieren andere vaccinaties dan tegen New Castle disease hebben ontvangen, dient de tabel te worden ingevuld op basis van de door de dierenarts verbonden aan het bedrijf aan te leveren vaccinatiegegevens.

Verklaring 8:

Have been hatched from eggs which:

- Prior to consignment to the hatchery, had been marked in accordance with the instructions of the competent authority;*
- Had been disinfected in accordance with the instructions of the competent authority;*

Deel (a) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Deel (b) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring 9:

Have been vaccinated using officially approved vaccines on against (repeat as necessary)⁽⁵⁾(see annex).

Deze verklaring kan worden afgegeven en worden ingevuld op basis van de door de dierenarts verbonden aan het bedrijf aan te leveren vaccinatiegegevens.

Deze verklaring kan worden doorgehaald indien de eendagskuikens geen vaccinaties hebben ontvangen. Indien de eendagskuikens wel vaccinaties hebben ontvangen, dienen de gevraagde gegevens (vaccinatiedatum en dierziekte waartegen werd gevaccineerd) te worden ingevuld op basis van de door de dierenarts verbonden aan het bedrijf aan te leveren vaccinatiegegevens.

PUBLIC HEALTH ADDITIONAL QUARANTEES

Verklaring 10:

The Salmonella control programme referred to in Article 5 of Regulation (EC) No 2160/2003 and the specific requirements for the use of antimicrobials and vaccines in Regulation (EC) No 1177/2006, have been applied to the parent flock of origin and this parent flock has been tested for Salmonella serotypes of public health significance⁽⁶⁾:

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)	Result of all testing in the flock ⁽⁷⁾	
			Positive	Negative

The specific requirements for the use of antimicrobials and vaccines in Regulation (EC) No 1177/2006 have been applied to the day-old chicks.

For reasons other than the Salmonella control programme:

Either⁽³⁾ Antimicrobials were not administered to the day-old chicks (including in-ovo injection);

Or⁽³⁾⁽⁸⁾ The following antimicrobials were administered to the day-old chicks (including in-ovo injection) _____;

Conform voetnoot (6) is deze verklaring alleen van toepassing op eendagskuikens van kippen (*Gallus gallus*) en kalkoenen.

Het eerste deel van deze verklaring kan voor kippen (*Gallus gallus*) en kalkoenen worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving. De tabel dient te worden ingevuld op basis van de, door de dierenarts verbonden aan het bedrijf aan te leveren, monsternamengegevens en laboratoriumuitslagen. Bij het tweede deel van deze verklaring moet de niet van toepassing zijnde optie worden doorgehaald. Het tweede deel van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring van de aan het bedrijf verbonden dierenartspracticus. Indien antimicrobiële middelen zijn toegediend aan de te exporteren eendagskuikens, dienen conform voetnoot (8) de naam en de werkzame stof van de gebruikte antimicrobiële middelen te worden vermeld.

Verklaring 11:

If the day-old chicks are intended for breeding, neither Salmonella enteritidis nor Salmonella typhimurium were detected within the control programme referred to in point IV.10.⁽⁶⁾.

Conform voetnoot (6) is deze verklaring alleen van toepassing op eendagskuikens van kippen (*Gallus gallus*) en kalkoenen.

Deze verklaring kan voor eendagskuikens van kippen (*Gallus gallus*) of 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 voor kippen (*Gallus gallus*) en kalkoenen op *Salmonella enteritidis* en *Salmonella typhimurium* negatief. De betreffende uitslagen hoeven niet te worden overlegd.

ANIMAL HEALTH ADDITIONAL GUARANTEES

I, the undersigned official veterinarian, further certify that:

Verklaring 12:

The day-old chicks described in this certificate have hatched from eggs collected from breeding flocks which have been examined and tested in accordance with point 8 of Section I of Annex 3 to Regulation (EC) No 798/2008⁽¹²⁾.

Voetnoot (12) 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/data/eu-and-efta-countries-approved-to-export-animals-and-animal-products-to-great-britain). 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 met betrekking tot klinische inspecties en bemonstering van het te exporteren pluimvee in overeenstemming met Bijlage III, Sectie I, punt 8 bij Verordening (EG) Nr. 798/2008 ('Aanvullende garanties (X) met betrekking tot bepaalde derde landen die niet vrij zijn van Newcastle disease'). Conform voetnoot (12) is deze verklaring alleen van toepassing op EU-lidstaten en EFTA-landen die aanvullende garanties moeten verstrekken met betrekking tot klinische

inspecties en bemonstering van het te exporteren pluimvee. In deze tabel staat achter Nederland in kolom 5 'Additional guarantees' geen code 'X' vermeld. Nederland hoeft dus geen aanvullende garanties te verstrekken met betrekking tot klinische inspecties en bemonstering van het te exporteren pluimvee.

Deze verklaring is dan ook niet van toepassing indien na controle van het document 'Poultry and poultry products' blijkt dat in de tabel achter Nederland in kolom 5 'Additional guarantees' geen code 'X' staat vermeld.

ADDITIONAL HEALTH REQUIREMENTS

I, the undersigned official veterinarian, further certify that:

Verklaring 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⁽⁹⁾:

Either⁽²⁾⁽³⁾ The territory of code

Or⁽³⁾⁽⁴⁾ Compartment(s)

The breeding poultry from which the day-old chicks are derived:

- a. Have not been vaccinated for at least the previous 12 months with such vaccines;*
- b. Comes from a flock or flocks which 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. Have not been in contact during the last 60 days before consignment with poultry which does not fulfil the conditions in a. and b.;*
- d. have been kept in isolation under official surveillance on the establishment of origin in the 14-day period mentioned in b.;*

Volgens voetnoot (9) is deze verklaring alleen vereist voor pluimvee dat afkomstig is uit landen, gebieden, zones of compartimenten 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 voor pluimvee afkomstig uit Nederland.

Verklaring 14:

The hatching eggs from which the day-old chicks have been hatched have not been in contact in the hatchery or during transport with eggs or poultry which do not fulfil the abovementioned requirements⁽⁹⁾;

Volgens voetnoot (9) is deze verklaring alleen vereist voor pluimvee dat afkomstig is uit landen, gebieden, zones of compartimenten 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 voor eendagskuikens afkomstig uit Nederland.

ANIMAL TRANSPORT ATTESTATION⁽¹⁰⁾

I, the undersigned official veterinarian, further certify that:

Verklaring 15:

The day-old chicks described in this certificate are transported in perfectly clean, disposable boxes used for the first time and:

- a. Contain only day-old chicks of the same species, category and type coming from the same establishment;*
- b. Bear the following information:*
 - The name of the country, territory, zone or compartment of consignment;*
 - The name of the country, territory, zone or compartment of consignment;*
 - The species of poultry concerned;*

- *The number of chicks;*
 - *The category and type of production for which they are intended;*
 - *The name, address and approval number of the production establishment;*
 - *The approval number of the establishment of origin;*
 - *The country of destination in Great Britain;*
- c. *Are closed in accordance with the instructions of the competent authority to avoid any possibility of substitution of the contents;*
- Het eerste deel van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving en op basis van steekproeven (2%) door de inspecteurs pluimvee.
- Deel (a) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.
- Deel (b) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van steekproeven (2%) door de inspecteurs pluimvee.
- Deel (c) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring 16:

The containers and vehicles in which the boxes mentioned above have been transported have been cleansed and disinfected before loading in accordance with the instructions of the competent authority;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

⁽¹⁴⁾SUPPLEMENTARY HEALTH INFORMATION CONCERNING THE CERTIFICATE WITH REFERENCE NUMBER

I, the undersigned official veterinarian hereby certify that:

- (a) *The health conditions of Part IV. of this certificate continue to be met;*
- Deze verklaring kan worden afgegeven wanneer wordt voldaan aan de gezondheidsvoorwaarden van deel IV. van dit certificaat.
- (b) *The day-old chicks⁽¹⁾ described in this certificate:*
- (i) *Have been hatched on (dd/mm/yyyy);*
Hatched on :
 - (ii) *At the time of consignment were examined and showed no clinical signs of or grounds for suspecting any disease;*
 - (iii) *Have had no contact with poultry not meeting the requirements laid down in this certificate or with wild birds;*

Bij deel (i) van deze verklaring moet de uitbroeddatum worden ingevuld.

Deel (ii) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een klinische inspectie door de certificerende NVWA-dierenarts op het moment van verzending, waaruit blijkt dat de te exporteren eendagskuikens geen klinische symptomen of redenen om een dierziekte te vermoeden vertoonden of

deel (ii) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan de broederij verbonden dierenartspracticus, niet ouder dan 24 uur.

Deel (iii) van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan de broederij verbonden dierenartspracticus.

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 DAY-OLD CHICKS OTHER THAN RATITES FROM THE
NETHERLANDS TO GREAT BRITAIN, CHANNEL ISLANDS AND ISLE OF MAN**

I. IDENTIFICATION OF THE PRODUCTS

Product no.	Product	Species (Scientific name)	Breed	Category	Quantity

Total number of containers :
 Container number :
 Seal number :
 HS-code :
 Unique notification number :

II. ORIGIN OF THE PRODUCTS

Product no.	Approval no.	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 PRODUCTS

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

IV. HEALTH ATTESTATION**ANIMAL HEALTH ATTESTATION**

I, the undersigned official veterinarian, hereby certify that the day-old chicks⁽¹⁾ described in this certificate:

1. Meet the provisions of Directive 2009/158/EC;
2. Have been hatched on:
 Either⁽²⁾⁽³⁾ The territory of code;
 Or⁽³⁾⁽⁴⁾ Compartment(s);
 Where the flocks from which the hatching eggs come were imported into the country, territory, zone or compartment of origin, this took place in accordance with veterinary conditions at least as strict as the relevant requirements of Directive 2009/158/EC and any subsidiary Decisions;
3. Come from:
 Either⁽²⁾⁽³⁾⁽¹¹⁾ The territory of code;
 Or⁽³⁾⁽⁴⁾ Compartment(s);
 a. Which, at the date of issue of this certificate, was (were) free from Newcastle disease as defined in Regulation (EC) No 798/2008;
 b. Where a surveillance programme for avian influenza according to Regulation (EC) No 798/2008 is carried out;

4. Come from:
 Either⁽²⁾⁽³⁾ The territory of code;
 Or⁽³⁾⁽⁴⁾ Compartment(s);
- Either⁽³⁾ Which at the date of issue of this certificate was (were) free from highly pathogenic and low pathogenic avian influenza as defined in Regulation (EC) No 798/2008;
 Or⁽³⁾ Which at the date of issue of this certificate was (were) not free from highly pathogenic or low pathogenic avian influenza as defined in Regulation (EC) No 798/2008, 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⁽¹³⁾, 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⁾ Day old chicks were derived from flocks which have been kept in an establishment:
 i. In which low pathogenic avian influenza has not been present within the last 30 days prior to the time of collection of the eggs from which the day old chicks were hatched;
 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, in a 1 km radius, low pathogenic avian influenza has not been present within the last 30 days prior to the time of collection of the eggs from which the day old chicks were hatched on 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 the time of collection of the eggs from which the day old chicks were hatched;

5. a. Have not been vaccinated against avian influenza;
 b. Were derived from parent flocks which:
 Either⁽³⁾ Have not been vaccinated against avian influenza;
 Or⁽³⁾ Have been vaccinated against avian influenza in accordance with a vaccination plan under Regulation (EC) No 798/2008 using:
 Name and type of used vaccine(s) :
 At the age of (weeks) :
6. Have been hatched in the establishment(s) defined in Part II officially approved in accordance with requirements which are at least equivalent to those laid down in Annex II to Directive 2009/158/EC; and
 a. The approval of which has not been suspended or withdrawn;
 b. Which, at the time of consignment, was (were) not subject to any animal health restriction;
 c. 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;
7. Have been hatched from eggs coming from flocks which:
 a. have been kept for at least six weeks immediately prior to import to Great Britain in officially approved establishments, the approval of which, at the time of consignment of the hatching eggs to the hatchery, had not been suspended or withdrawn
 b. At the time of consignment, were not subject to any animal health restriction;
 c. Have undergone a disease surveillance programme for:
 Either⁽³⁾ Salmonella pullorum, S. gallinarum and Mycoplasma gallisepticum (fowls);
 Or⁽³⁾ Salmonella arizonae (serogroup O:18(K)), S. pullorum and S. gallinarum, Mycoplasma meleagridis and M. gallisepticum (turkeys);
 Or⁽³⁾ Salmonella pullorum and S. gallinarum (guinea fowls, quails, pheasants, partridges and ducks;
 In accordance with Chapter III of Annex II to Directive 2009/158/EC and have not been found to be infected, or showed any grounds for suspecting infection, by these agents;
 d. Either⁽³⁾ Have not been vaccinated against Newcastle disease;
 Or⁽³⁾ Have been vaccinated against Newcastle disease;

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

- And/
Or⁽⁵⁾ e. Have been vaccinated using officially approved vaccines: See Annex

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

--	--	--	--	--	--

8. Have been hatched from eggs which:
- Prior to consignment to the hatchery, had been marked in accordance with the instructions of the competent authority;
 - Had been disinfected in accordance with the instructions of the competent authority;
9. Have been vaccinated using officially approved vaccines on against (repeat as necessary)⁽⁵⁾(see annex).

PUBLIC HEALTH ADDITIONAL GUARANTEES

10. The Salmonella control programme referred to in Article 5 of Regulation (EC) No 2160/2003 and the specific requirements for the use of antimicrobials and vaccines in Regulation (EC) No 1177/2006, have been applied to the parent flock of origin and this parent flock has been tested for Salmonella serotypes of public health significance⁽⁶⁾:

Identification of the flock	Age of the bird	Date of last sampling of the flock from which the testing result is known (dd/mm/yyyy)	Result of all testing in the flock ⁽⁷⁾	
			Positive	Negative

The specific requirements for the use of antimicrobials and vaccines in Regulation (EC) No 1177/2006 have been applied to the day-old chicks.

For reasons other than the Salmonella control programme:

Either⁽³⁾ Antimicrobials were not administered to the day-old chicks (including in-ovo injection);

Or⁽³⁾⁽⁸⁾ The following antimicrobials were administered to the day-old chicks (including in-ovo injection);

11. If the day-old chicks are intended for breeding, neither Salmonella enteritidis nor Salmonella typhimurium were detected within the control programme referred to in point IV.10.⁽⁶⁾.

ANIMAL HEALTH ADDITIONAL GUARANTEES

I, the undersigned official veterinarian, further certify that:

12. The day-old chicks described in this certificate have hatched from eggs collected from breeding flocks which have been examined and tested in accordance with point 8 of Section I of Annex 3 to Regulation (EC) No 798/2008⁽¹²⁾.

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⁽⁹⁾:

Either⁽²⁾⁽³⁾ The territory of code;

Or⁽³⁾⁽⁴⁾ Compartment(s);

The breeding poultry from which the day-old chicks are derived:

- a. Have not been vaccinated for at least the previous 12 months with such vaccines
 - b. Comes from a flock or flocks which 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. Have not been in contact during the last 60 days before consignment with poultry which does not fulfil the conditions in a. and b.;
 - d. have been kept in isolation under official surveillance on the establishment of origin in the 14-day period mentioned in b.;
14. The hatching eggs from which the day-old chicks have been hatched have not been in contact in the hatchery or during transport with eggs or poultry which do not fulfil the abovementioned requirements⁽⁹⁾;

ANIMAL TRANSPORT ATTESTATION⁽¹⁰⁾

I, the undersigned official veterinarian, further certify that:

15. The day-old chicks described in this certificate are transported in perfectly clean, disposable boxes used for the first time and:
- a. Contain only day-old chicks of the same species, category and type coming from the same establishment;
 - b. Bear the following information:
 - The name of the country, territory, zone or compartment of consignment;
 - The name of the country, territory, zone or compartment of consignment;
 - The species of poultry concerned;
 - The number of chicks;
 - The category and type of production for which they are intended;
 - The name, address and approval number of the production establishment;
 - The approval number of the establishment of origin;
 - The country of destination in Great Britain;
 - c. Are closed in accordance with the instructions of the competent authority to avoid any possibility of substitution of the contents;
16. The containers and vehicles in which the boxes mentioned above have been transported have been cleansed and disinfected before loading in accordance with the instructions of the competent authority.

This certificate is valid for 10 days.

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.
- Identification of the products: 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.
- Origin of the products: Name, address and approval number of hatcheries and the breeding establishment.
- Identification of the means of conveyance: Indicate the registration number(s) of railway wagons and lorries, the names of ships and, if known, the flight numbers of aircraft.
- Use the appropriate Harmonised System (HS) code of the World Customs Organisation: 01.05 or 01.06.39.
- Category: Select one of the following: Pure line/grandparents/parents/laying stock/broilers/others.

- (1) 'Day-old chicks' as defined in Regulation (EC) No 798/2008.
- (2) 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⁽¹³⁾.
- (3) Keep as appropriate.
- (4) Insert the name of compartment(s).
- (5) Keep if appropriate.
- (6) This guarantee applies only for day-old chicks belonging to the species of Gallus gallus and turkeys.
- (7) If any of the 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.
- (8) Keep if appropriate: indicate the name and active substance of antimicrobials used.
- (9) This guarantee is required only for poultry coming from countries, territories, zones or compartments where Article 13(1) of Regulation (EC) No 798/2008 applies.
- (10) Please note that according to Regulation (EC) No 1/2005 animals will be checked by the 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.
- (11) 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⁽¹³⁾, for day-old chicks other than of ratites (DOC) 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.
- (12) This guarantee is only required for day-old chicks 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⁽¹³⁾.
- (13) 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](#)

V.⁽¹⁴⁾ SUPPLEMENTARY HEALTH INFORMATION CONCERNING THE CERTIFICATE WITH REFERENCE NUMBER

I, the undersigned official veterinarian hereby certify that:

- (a) The health conditions of Part IV. of this certificate continue to be met;
- (b) The day-old chicks⁽¹⁾ described in this certificate:
 - (i) Have been hatched on (dd/mm/yyyy);
 - (ii) At the time of consignment were examined and showed no clinical signs of or grounds for suspecting any disease;
 - (iii) Have had no contact with poultry not meeting the requirements laid down in this certificate or with wild birds.

⁽¹⁴⁾ This section may be on a separate sheet provided it is attached to Part IV. of the health certificate.

ANNEX

DECLARATION IV.7e.

Have been vaccinated using officially approved vaccines:

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