



Groot-Brittannië, eiprodukten bestemd voor humane consumptie

Code: DPDLH-242 Versie: 1.0.1

Ingangsdatum: 15-02-2024

Eigenaar: NVWA O&O, team Export

| Versie | Datum | Wijziging ten opzichte van vorige versie |
|--------|------------|---|
| 1.0.0 | 19-12-2023 | Naar aanleiding van het uittreden van Groot-Brittannië en Noord-Ierland uit de Europese Unie zijn certificaten ontwikkeld ten behoeve van de export van eiprodukten naar Groot-Brittannië. Deze instructie en bijgevoegde certificaat beschrijven de eisen en bijbehorende dekkingen voor het afgeven van de certificaten voor eiprodukten. De vorige instructie voor Groot-Brittannië is nu opgesplitst. De instructie voor consumptie eieren behoudt de oorspronkelijke code DPDLH-215. De instructie voor eiprodukten is nu code DPDLH-242. |
| 1.0.1 | 15-02-2024 | De instructie is verduidelijkt m.b.t. de borging en controles. Tevens is het transit certificaat toegevoegd. |

1 Doel en toepassingsgebied

Deze instructie geldt voor het exporteren van eiprodukten bestemd voor humane consumptie 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.

Verwijzingen naar Groot-Brittannië in de instructie en/of het certificaat omvatten tevens de export naar de Kanaaleilanden en het Isle of Man.

Let wel: Noord-Ierland wordt veterinair technisch door de EU als een lid van de EU gezien, derhalve is het niet nodig voor Noord-Ierland een exportcertificaat aan te vragen.

Het certificaat is officieel vanaf 31 januari 2024 beschikbaar in het systeem e-CertNL.

2 Wettelijke basis

2.1 EU-regelgeving

- Beschikking 2006/765/EG (consumptie-eieren)
- Verordening (EG) nr. 852/2004 (Hygiëneverordening)
- Verordening (EG) nr. 853/2004 (Hygiëneverordening)
- Verordening (EU) 2017/625 (Controleverordening).

2.2 Nationale wetgeving

- Wet dieren

2.3 Overige

- Handelsovereenkomst tussen Groot-Brittannië en EU.

3 DEFINITIES

| Begrip | Definitie |
|----------------------|---|
| CoA | Certificeren op Afstand (NVWA) |
| COKZ | Controle Orgaan Kwaliteits Zaken |
| EU importcertificaat | Voor het certificaat voor eiproducten, waarvan de producten uit derde landen komen is een upload van een GGB en een upload van het EU importcertificaat nodig. Dit in verband met de keuze die gemaakt moet worden in de (hitte) behandeling |
| GGB | Gemeenschappelijk Gezondheidsdocument van Binnenkomst gebaseerd op Verordening (EU) 2019/2130 waarmee dierlijke producten worden aangegeven in de BCP. In het Engels CHED, Common Health Entry Document. |
| HPAI | Hoog Pathogene Aviaire Influenza |
| Kipnummer | Bedrijfsnummer van het legbedrijf |
| Leghennenbedrijf | Het bedrijf waar de eieren vandaan komen, ook wel leg-, herkomst- of primair-bedrijf genoemd. Deze bedrijven hebben een KIP nummer |
| NCD | Newcastle disease |
| Pré-certificaat | Een certificaat met gegevens over de productsoort, herkomst, bestemming en verklaringen met betrekking tot de diergezondheid en/of volksgezondheid ten aanzien van een te exporteren partij, opgemaakt door een officiële controlerende instantie op basis waarvan de certificerend dierenarts van de NVWA een gezondheidscertificaat kan opmaken |
| Vulvelden | Zie bijlage a, overzicht vulvelden met definities volgens indeling certificaatmodel e-CertNL. |

4 Werkwijze

De export van eiproducten bestemd voor humane consumptie naar Groot-Brittannië is toegestaan.

Certificaat: zie bijlage 1

Naast het certificaat voor directe export naar GB is ook een certificaat voor de doorvoer van eiproducten door GB beschikbaar. Dit certificaat verwijst naar het certificaat voor de directe export van eiproducten naar GB en kan onder dezelfde voorwaarden worden afgegeven.

Certificaat voor doorvoer door GB : zie bijlage 2

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.
- Het certificaat dient niet te worden geprint op waardepapier, maar op blanco papier.
- In geval er verwezen wordt naar regelgeving van Groot-Brittannië in een eis is het uitgangspunt dat de regelgeving van de EU en van Groot-Brittannië als equivalent kunnen worden beschouwd waar de inhoud van de nieuwe EU wetgeving dit toelaat.
- De certificering van eieren en eiproducten verloopt in samenwerking met het COKZ. Het COKZ doet controles op basis waarvan de NVWA kan certificeren. Deze controles kunnen betrekking hebben op verklaringen ten aanzien van:
 - de volksgezondheid,
 - de warmtebehandeling,
 - de bacteriologische onderzoeken,
 - de origine van de eieren.
- Indien belanghebbende de gevraagde garanties niet kan aanleveren, zal de certificering niet doorgaan.

4.2 Invuleisen van het certificaat

- Origine product = het land waar de laatste productiehandeling aan het te exporteren product heeft plaatsgevonden.
- HS-code: 04.07, 04.08, 21.06, 35.02 of 35.07.
- In geval van bulk containers moeten het containernummer en het zegelnummer (indien toegepast) worden vermeld.
- De van toepassing zijnde optie(s) moeten worden geselecteerd in het tabblad " Documenten" bij "Verklaringteksten".
- Er kan per certificaat maar één combinatie van de behandelingen worden opgenomen. Worden meerdere producten die elk een andere behandelingen hebben ondergaan geëxporteerd, moeten meerdere certificaten worden aangevraagd.
- Er mag nooit handmatig iets op het certificaat worden ingevuld, dus ook niet op stippelijntjes. Alles waarnaar bij de stippelijntjes gevraagd wordt, is terug te vinden op het voorblad (dit staat ook bij de verklaringen achter de stippelijntjes aangegeven).

In e-CertNL moet gekozen worden voor "Eiproducten (humaan)"

Bij "*erkenningen*" dient de producent van het eiproduct vermeld te worden.

Bij "*additionele erkenningen*" dient het leghennenbedrijf vermeld te worden wanneer dit gegeven vereist is.

Het certificaat stelt twee eisen met betrekking tot dierziekten. Voor HPAI kunnen bedrijven kiezen tussen legbedrijf vrij van HPAI voor de laatste 30 dagen voor export of het uitvoeren van een voorgeschreven hittebehandeling. Die keuze moet op zending- en orderregelniveau worden gemaakt door middel van een pull-down menu.

Voor NCD kan alleen worden teruggevallen op legbedrijven vrij van de ziekte. Bij het kiezen van een hittebehandeling zal de aanvraag op rood gaan.

Op grondstofniveau is het vastleggen van de volgende zaken verplicht voor het uitvoeren van de COKZ en NVWA controles:

- Batchnummer
- productiedatum en/of houdbaarheidsdatum
- Land van herkomst van de eieren

Per grondstofniveau kunt u één land van herkomst van eieren aangeven. Mochten er meer herkomstlanden zijn, dient u meerdere grondstofniveaus aan te maken.

4.3 Toelichting bij het certificaat

Animal Health

Aanhef:

I, the undersigned official veterinarian, hereby certify that the egg products described in this certificate were produced from eggs coming from (an) establishment(s) in which highly pathogenic avian influenza and Newcastle disease as defined in GB legislation have not been present; and

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

AH/D001 Highly Pathogenic Avian Influenza

either(1) 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 for at least the previous 30 days

and/or(1) The egg products were processed in compliance with Notes for Completion statement reference(s) A1(1), A2(1), B(1), C1(1), C2(1), D1(1), D2(1), E1(1), E2(1), E3(1);

Note:

With respect to the presence of Highly Pathogenic Avian Influenza, the egg products were processed as follows:

Liquid egg white was treated:

A1 with 55.6°C for 870 seconds; or

A2 with 56.7°C for 232 seconds

10% salted yolk was treated:

B with 62.2°C for 138 seconds

Dried egg white was treated:

C1 with 67°C for 20 hours; or

C2 with 54.4°C for 513 hours

Whole eggs were at least treated:

D1 with 60°C for 188 seconds; or

D2 completely cooked

Whole egg blends were at least treated:

E1 with 60°C for 188 seconds; or

E2 with 61.1°C for 94 seconds; or

E3 completely cooked

Deze verklaring bestaat uit twee delen, alleen het geselecteerde deel (zie 4.2 Invulvelden) zal tonen op het certificaat.

Het eerste deel is van toepassing wanneer de eieren in het eiproduct afkomstig zijn van boerderijen waar in een straal van 10 km de laatste 30 dagen geen HPAI is voorgekomen. HPAI is een aangifteplichtige dierziekte in Europa. Het eerste deel van de verklaring („within a 10 km radius....the previous 30 days”) kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie en de bedrijven waar de eieren vandaan komen. Voor eiproducten gemaakt in Nederland moet de herkomst van de eieren worden bevestigd door het COKZ. E-CertNL controleert automatisch op aangifteplichtige dierziekten op land niveau. Dit is land van herkomst eieren. Wanneer de eis op geel gaat is het land waar de eieren vandaan komen niet aantoonbaar vrij van HPAI en zal handmatig verder gekeken moeten worden. Hiervoor moeten de leghennenbedrijven worden ingevuld. Informatie over de dierziekte-situatie [hier](#) te vinden.

Voor eiproducten gemaakt in Nederland met eieren uit een lidstaat of derde land waar op het moment van export HPAI is, dient de verklaring onderbouwd te worden met pre-certificaten afgegeven door de autoriteiten die toezicht hebben op de legbedrijven. Omdat de eis is gekoppeld aan de exportdatum en niet de productiedatum, moeten de pre-certificaten kort voor export worden aangeleverd. De NVWA hanteert de termijn dat deze documenten maximaal 5 werkdagen voor de daadwerkelijke exportdatum afgegeven mogen zijn. Uitgezonderd is eigeel dat een hittebehandeling conform WOAH eisen (60 graden voor 288 sec) heeft gehad. Wanneer de hittebehandeling middels een COKZ controle is bevestigd, mogen pre-certificaten maximaal 10 werkdagen voorafgaand aan de aanvraagdatum zijn

afgegeven. Omdat de hittebehandeling voor eigeel niet op het certificaat staat vermeld, maar deze wel door de WOAH is goedgekeurd zijn hierover afspraken gemaakt.

Voor eiprodukten uit een andere lidstaat kan de herkomst van de eieren op landniveau worden gedekt middels een pre-certificaat. Op basis daarvan kan de NVWA ook op landniveau controleren of HPAI aanwezig is. Wanneer dat het geval is, kan de eis niet op gebiedsniveau gedekt worden en moet het product worden verhit om aan de eisen te voldoen.

Het tweede deel van de verklaring is van toepassing wanneer een hittebehandeling wordt gekozen (zie 4.2 Invuleisen).

Voor eiprodukten uit andere landen moet de hittebehandeling worden voorverklaard door de competente autoriteit die toezicht heeft op het productieproces. Worden de eiprodukten gemaakt in Nederland, dan zal het COKZ de hittebehandeling controleren en bevestigen middels een controle in e-CertNL.

Voor een product vervaardigd in een derde land kan dit door het overleggen van het EU-importcertificaat met daarin een verklaring van gelijke strekking plus bijbehorend GGB.

AH/D100 Newcastle disease

either(1) Within a 10 km radius of which, including, where appropriate, the territory of a neighbouring country, there has been no outbreak of Newcastle disease for at least the previous 30 days.

and/or(1) The egg products were processed in compliance with Notes for Completion statement reference(s) F1(1), F2(1), F3(1), G(1), H(1), I1(1), I2(1), I3(1), I4(1).

Note:

With respect to the presence of Newcastle disease, the egg products were processed as follows:

Liquid egg white was treated:

F1 with 55°C for 2,278 seconds; or

F2 with 57°C for 986 seconds; or

F3 with 59°C for 301 seconds

10% salted yolk was treated:

G with 55°C for 176 seconds

Dried egg white was treated:

H with 57°C for 50.4 hours

Whole eggs were at least treated:

I1 with 55°C for 2,521 seconds; or

I2 with 57°C for 1,596 seconds; or

I3 with 59°C for 674 seconds; or

I4 completely cooked

Deze verklaring bestaat uit twee delen, bij dit certificaat is de keuze gemaakt om altijd terug te vallen op de eerste optie: het herkomstbedrijf is vrij van NCD (zie 4.2 Invuleisen).

Deze verklaring („within a 10 km radius....the previous 30 days“) kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie en de bedrijven waar de eieren vandaan komen. Dit is in eerste instantie land van herkomst eieren. E-CertNL controleert automatisch op aangifteplichtige dierziekten op land niveau. Als de eis op geel gaat is het land waar de eieren vandaan komen niet aantoonbaar vrij van NCD en zal handmatig verder gekeken moeten worden. Hiervoor moeten de leghennenbedrijven worden ingevuld. Informatie over de dierziekte-situatie is [hier](#) te vinden en zal de volgende controle van toepassing worden: Voor eiprodukten gemaakt in Nederland met eieren uit een lidstaat waarop het moment van export NCD is, dient de verklaring onderbouwd te worden met pre-certificaten afgegeven door de autoriteiten die toezicht hebben op de legbedrijven. Omdat de eis is gekoppeld aan de exportdatum en niet de productiedatum, moeten de pre-certificaten kort voor export worden aangeleverd. De NVWA hanteert de termijn dat deze documenten maximaal 5 werkdagen voor de daadwerkelijke exportdatum afgegeven mogen zijn.

Voor eiprodukten uit een andere lidstaat kan de herkomst van de eieren op landniveau worden gedekt middels een pre-certificaat. Op basis daarvan kan de NVWA ook op landniveau controleren of NCD

aanwezig is. Wanneer dat het geval is, kan de eis niet op gebiedsniveau gedekt worden en is het certificaat niet af te geven.

Public Health

Aanhef:

I, the undersigned official veterinarian/official inspector, declare that I am aware of the relevant requirements of the GB Regulations, and certify that the egg products described in Part I of this certificate were produced in accordance with those requirements, in particular that:

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

PH/E100A Establishment requirements

the establishment(s) where the product(s) come(s) from operate(s) under the HACCP principles in accordance with GB regulations;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU en nationale regelgeving voor een product afkomstig van een bedrijf met een erkenning op basis van de 853/2004.

PH/MK008 Marking requirements

have been marked in accordance with GB regulations;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU en nationale regelgeving voor een product afkomstig van een bedrijf met een erkenning op basis van de 853/2004.

PH/MB100 Microbiological requirements

the products satisfy the analytical specifications and the relevant microbiological criteria in GB regulations;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU en nationale regelgeving voor een product afkomstig van een bedrijf met een erkenning op basis van de 853/2004.

PH/RP001 Residue plans

the guarantees provided by the residue monitoring plans submitted to GB by the country of origin are fulfilled, in accordance with GB regulations;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU en nationale regelgeving voor een product afkomstig van een bedrijf met een erkenning op basis van de 853/2004.

5 Bevoegdheden en verantwoordelijkheden

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

Bijlage a : Definities volgens indeling certificaatmodel e-CertNL

| | | |
|--------------------------------|----|--|
| IDENTIFICATION OF THE PRODUCTS | EN | Identification of the products (paragraph) |
| Product no. | EN | Number of the product. |
| Productnr. | NL | Productnummer |
| Product | EN | Product name, the name of the product shows what type of product is exported. |
| Product | NL | Productnaam, de naam van het product laat zien welk type product wordt geëxporteerd. |
| Species (scientific name) | EN | Animal species: fill in the name of the animal species |
| Diersoort | NL | Diersoort: hier wordt de naam van de diersoort ingevuld. |
| Country of origin | EN | Country where the product has been produced. |
| Origine product | NL | Daar waar de laatste behandeling heeft plaatsgevonden. |
| Approval number | EN | Approval number of the establishment. |
| Erkenningsnummer | NL | Erkenningsnummer van de producent die het product voor het laatst heeft bewerkt inclusief vermelding EG of EC achter het nummer. |
| HS-Code | EN | Custom code (4-digits) to classify the (export) product (Harmonised System-code). |
| HS-Code | NL | Douanecode voor het classificeren van het (export)product op 4-cijfers (Harmonised System-code). |
| HS Description | EN | Custom description (4-digits) to classify the (export) product (Harmonised System-code). |
| HS omschrijving | NL | Douaneomschrijving voor het classificeren van het (export)product op 4-cijfers (Harmonised System-description). |
| Nett weight | EN | Nett weight of the line item |
| Netto gewicht | NL | Totaal netto gewicht van de partij |
| Gross weight | EN | Gross weight of the line item. |
| Bruto gewicht | NL | Totaal bruto gewicht van de partij. |
| Type of packaging | EN | Type of packaging |
| Aard van de verpakking | NL | Het soort verpakking. |
| Number of packages | EN | Total number of packages |
| Aantal verpakkingen | NL | Totaal aantal verpakkingen |
| Nature of commodity | EN | Specify the egg content percentage |
| Soort product | NL | Noem het percentage ei in het product |
| Transport conditions | EN | Temperature of transport: chilled, ambient or frozen. |
| Marks | EN | Information that can used to link the consignment to the certificate |
| Identificerende markeringen | NL | Dit is een vrij veld bedoeld voor informatie om de partij onlosmakelijk te koppelen aan de zending. |
| Transport condities | NL | Temperatuur van het transport: gekoeld, ongekoeld of bevroren. |
| Containernumber | EN | Number of the container. Always mandatory in case of seafright. In case of sealed pallets, please fill in at "containernumber" that the consignment is a "sealed pallet". In case of sealed pallet, a seal number is mandatory. |
| Containernummer | NL | Verplicht veld bij zeevracht. Wanneer gebruikt wordt gemaakt van verzegelde pallets in plaats van hele containers dan dient bij containernummer duidelijk gemaakt te worden dat het een 'sealed pallet' betreft; het opnemen van een zegelnummer is verplicht. |
| Seal number | EN | Reference number of the seal. Always mandatory in case of transport by truck or seafright. In case of air fright not mandatory (only in the case of sealed pallet). |
| Zegelnummer | NL | Referentienummer van het zegel. Altijd verplicht in het geval van vervoer met truck of zeevracht. In het geval van luchtvracht is dit niet verplicht (wel in het geval van verzegelde pallets). |
| ORIGIN OF THE PRODUCTS | EN | Origin of the products (paragraph) |
| Product no. | EN | Number of the product |

Groot-Brittannië, eiproducten bestemd voor humane consumptie

Code: DPDLH-242

Versie: 1.0.1

Ingangsdatum: 15-02-2024

| | | |
|--|----|--|
| Productnr. | NL | Productnummer |
| Approval number | EN | Approval number of the establishment |
| Erkenningsnummer | NL | Erkenningsnummer van de producent die het product voor het laatst heeft bewerkt. |
| Name and address consignor | EN | Full address of the exporter. |
| Naam en adres van de exporteur | NL | Volledig adres van de exporteur. |
| Date of departure | EN | Date of the start of the export. The date when the ship or plane leaves the EU from the BCP. |
| Datum van vertrek | NL | Dit is de datum waarop het schip of vliegtuig vertrekt en het moment de EU verlaat vanuit de GCP. |
| Place of loading | EN | The place from which the final means of transport (aeroplane, vessel, railway or road vehicle) departs and leaves the EU from the BCP to Great Britain. |
| Plaats van laden | NL | Dit is de plaats waarop het definitieve transport (vliegtuig, schip, trein vrachtwagen of vliegtuig) vertrekt vanaf de GCP uit de EU naar Groot-Brittannië |
| DESTINATION OF THE PRODUCTS | EN | Destination of the products (paragraph) |
| Means of transport | EN | The means of conveyance. |
| Transportmiddel | NL | De wijze van transport. |
| Identification of the means of transport | EN | Identification: licenceplate number, flight number, boat name. |
| Registratie transportmiddel | NL | De registratie van het transportmiddel, dit is: kenteken, vluchtnummer of bootnaam. |
| Entry BCP | EN | Point of arrival of the consignment in the country of destination at the BCP. |
| Punt van binnenkomst (GCP) | NL | Plaatsnaam waar het internationaal transport binnenkomt in het land van bestemming bij de GCP. |
| Name and address consignee | EN | Full address of the consignee in the country of destination |
| Naam en adres van de importeur | NL | Volledig adres van de ontvangende partij / importeur in het land van bestemming |

Groot-Brittannië, eiproducten bestemd voor humane consumptie

Code: DPDLH-242

Versie: 1.0.1

Ingangsdatum: 15-02-2024

Bijlage 1: certificaat

VETERINARY CERTIFICATE FOR THE EXPORT OF EGG PRODUCTS FOR HUMAN CONSUMPTION
FROM THE NETHERLANDS TO GREAT BRITAIN

I. IDENTIFICATION OF THE PRODUCTS

| Product no. | Product | Species (Scientific name) | Approval number | Country of origin | HS-code | HS-description (HS-4) |
|-------------|---------|---------------------------|-----------------|-------------------|---------|-----------------------|
| | | | | | | |

| Product no. | Type of packaging | Number of packages | Nature of the commodity ⁽¹⁾ | Net weight | Gross weight |
|-------------|-------------------|--------------------|--|------------|--------------|
| | | | | | |

Marks :
 Transport conditions :
 Container number :
 Seal number :

II. ORIGIN OF THE PRODUCTS

| Product no. | Approval no. | Name and address |
|-------------|--------------|------------------|
| | | |

| Product no. | Additional approval no. | Name and address |
|-------------|-------------------------|------------------|
| | | |

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

III. DESTINATION OF THE PRODUCTS

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

IV. HEALTH ATTESTATION**ANIMAL HEALTH**

I, the undersigned official veterinarian, hereby certify that the egg products described in this certificate were produced from eggs coming from (an) establishment(s) in which highly pathogenic avian influenza and Newcastle disease as defined in GB legislation have not been present; and

AH/D001 Highly Pathogenic Avian Influenza
 either⁽²⁾ 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 for at least the previous 30 days
 and/or⁽²⁾ The egg products were processed in compliance with Notes for Completion statement reference(s) A1⁽²⁾, A2⁽²⁾, B⁽²⁾, C1⁽²⁾, C2⁽²⁾, D1⁽²⁾, D2⁽²⁾, E1⁽²⁾, E2⁽²⁾, E3⁽²⁾;

AH/D100 Newcastle disease
 either⁽²⁾ Within a 10 km radius of which, including, where appropriate, the territory of a neighbouring country, there has been no outbreak of Newcastle disease for at least the previous 30 days.
 and/or⁽²⁾ The egg products were processed in compliance with Notes for Completion statement reference(s) F1⁽²⁾, F2⁽²⁾, F3⁽²⁾, G⁽²⁾, H⁽²⁾, I1⁽²⁾, I2⁽²⁾, I3⁽²⁾, I4⁽²⁾.

PUBLIC HEALTH

I, the undersigned official veterinarian/official inspector, declare that I am aware of the relevant requirements of the GB Regulations, and certify that the egg products described in Part I. of this certificate were produced in accordance with those requirements, in particular that:

PH/E100A Establishment requirements

The establishment(s) where the product(s) come(s) from operate(s) under the HACCP principles in accordance with GB regulations;

PH/P009 Production requirements

They have been produced from raw material and manufactured in compliance with the requirements of relevant GB regulations;

PH/MK008 Marking requirements)

Have been marked in accordance with GB regulations;

PH/MB100 Microbiological requirements

The products satisfy the analytical specifications and the relevant microbiological criteria in GB regulations;

PH/RP001 Residue plans

the guarantees provided by the residue monitoring plans submitted to GB by the country of origin are fulfilled, in accordance with GB regulations.

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

Note

⁽¹⁾ Nature of commodity: specify the egg content percentage.

⁽²⁾ Keep as appropriate.

Bijlage 2: certificaat voor doorvoer door GB

VETERINARY CERTIFICATE FOR TRANSIT OF EGG PRODUCTS FOR HUMAN CONSUMPTION FROM THE NETHERLANDS THROUGH GREAT BRITAIN

I. IDENTIFICATION OF THE PRODUCTS

| Product no. | Product | Species (Scientific name) | Approval number | Country of origin | HS-code | HS-description (HS-4) |
|-------------|---------|---------------------------|-----------------|-------------------|---------|-----------------------|
| | | | | | | |

| Product no. | Type of packaging | Number of packages | Nature of the commodity ⁽¹⁾ | Net weight | Gross weight |
|-------------|-------------------|--------------------|--|------------|--------------|
| | | | | | |

Marks :
 Transport conditions :
 Container number :
 Seal number :

II. ORIGIN OF THE PRODUCTS

| Product no. | Approval no. | Name and address |
|-------------|--------------|------------------|
| | | |

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

III. DESTINATION OF THE PRODUCTS

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

V. HEALTH ATTESTATION

ANIMAL HEALTH

I, the undersigned official veterinarian, hereby certify that the product(s) mentioned above described in Part I of this certificate:

AH/T002 Territory requirements:
 Come(s) from:
 either⁽²⁾ the territory(ies) of code(s) NL-0;
 or⁽²⁾ compartment(s)

AH/MS005 Product requirements :
 comply (complies) with the relevant animal health conditions laid down in the animal health attestation in the model certificate GBHC421 (EP-P).

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

Note

⁽¹⁾ Nature of commodity: specify the egg content percentage.

⁽²⁾ Keep as appropriate.