



Servië, eiproducten bestemd voor petfood

Code: DPDL-279 Versie: 1.0.0

Ingangsdatum: 12-02-2026

Eigenaar: NVWA T&I, Team Export

Versie	Datum	Wijziging ten opzichte van vorige versie
1.0.0	11-02-2026	Naar aanleiding van aanbieden van nieuwe eisen door Servië is een certificaat ontwikkeld ten behoeve van de export van eiproducten bestemd voor petfood. Deze instructie en het bijgevoegde certificaat beschrijven de eisen en de bijbehorende dekkingen voor het afgeven van dit certificaat.

1 Doel en toepassingsgebied

Deze instructie geldt voor het exporteren van eiproducten bestemd voor petfood naar Servië. De instructie beschrijft de voorwaarden die gelden voor de invoer in Servië, de controles die de NVWA hiervoor moet uitvoeren, en de gegevens die het bedrijfsleven moet aanleveren aan de NVWA. Over de certificeringseisen die gelden voor de export van eiproducten bestemd voor petfood naar Servië zijn officiële bilaterale afspraken gemaakt. Deze afspraken zijn bindend, van deze afspraken kan dus niet worden afgeweken.

2 Wettelijke basis

2.1 EU-regelgeving

- Verordening (EG) nr. 178/2002
- Verordening (EG) nr. 183/2005
- Verordening (EG) nr. 1069/2009
- Verordening (EU) nr. 142/2011
- Verordening (EU) 2017/625

2.2 Nationale wetgeving

- Wet dieren
- Regeling dierlijke producten
- Besluit dierlijke producten

2.3 Overige

- Bilaterale afspraken tussen Servië en Nederland.

3 Definities

n.v.t.

4 Werkwijze

De export van eiproducten bestemd voor petfood naar Servië is toegestaan.

Certificaat: zie bijlage.

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.
- NB: Voor diervoeders bestemd voor landbouwhuisdieren met eiproducten mag dit certificaat niet worden aangevraagd; zie DPDL-102 voor eiproducten voor landbouwhuisdieren.
- Indien belanghebbende de gevraagde garanties niet kan aanleveren, zal de certificering niet doorgaan.

4.2 Invuleisen van het certificaat:

- HS-code: 04.08, 23.09 of 35.02.

4.3 Toelichting bij het certificaat:Aanhef:

I, the undersigned official veterinarian, declare that I have read and understood Regulation (EC) No 1069/2009 of the European Parliament and of the Council and in particular Article 10 thereof, and Commission Regulation (EU) No 142/2011 and in particular Chapter I of Annex XIV thereto, or equivalent veterinary legislation of the Republic of Serbia and certify that the egg products described above:

Deze verklaring kan worden afgegeven indien de certificerende NVWA-dierenarts kennis heeft genomen van de relevante bepalingen in waarbij aangenomen wordt dat de wetgeving van Servië equivalent is aan EU-wet en regelgeving (in dit geval Verordening (EG) nr. 1069/2009 en Verordening (EU) nr. 142/2011).

Verklaring 1:

Consist of egg products that satisfy the health requirements below;

Deze verklaring kan worden afgegeven indien aan alle voorwaarden van het certificaat wordt voldaan.

Verklaring 2:

Consist exclusively of egg products not intended for human consumption;

Belanghebbende moet aantonen dat de bestemming geen humane consumptie is. Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een bedrijfsverklaring van gelijke strekking, in combinatie met het uploaden van het label/etiket.

Verklaring 3:

Have been prepared and stored in a plant, approved, validated and supervised by the competent authority in accordance with Article 24 of Regulation (EC) No 1069/2009 or Article 4(2) of Regulation (EC) No 853/2004 of the European Parliament and of the Council or equivalent veterinary legislation of the Republic of Serbia, in order to kill pathogenic agents;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving voor een product vervaardigd in een productiebedrijf met een erkenning of registratie op basis van Verordening (EG) nr. 1069/2009 voor de productie van eiproducten ten behoeve van dierlijke consumptie (Cat. 3 PROCP EGG) en een erkenning of registratie volgens Verordening (EG) nr. 183/2005 of op basis van Verordening (EG) nr. 853/2004 en verzonden van een opslagbedrijf met een erkenning of registratie op basis van Verordening (EG) nr. 1069/2009 en een erkenning of registratie volgens Verordening (EG) nr. 183/2005. 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.

Verklaring 4:

- either*⁽¹⁾ *Have been prepared (derived) exclusively with the following raw materials:*
Eggs fit for human consumption
- or*⁽¹⁾ *Have been prepared (derived) exclusively with the following animal by-products*
- either*⁽¹⁾ *Animal by-products arising from the production of products intended for human consumption;*
- and/or*⁽¹⁾ *Products of animal origin, or foodstuffs containing products of animal origin, which are no longer intended for human consumption for commercial reasons or due to problems of manufacturing or packaging defects or other defects from which no risk to public or animal health arises;*
- and/or*⁽¹⁾ *The following material originating from terrestrial animals which did not show any signs of disease communicable through that material to humans or animals:*
- *hatchery by-products*
 - *eggs*
 - *egg by-products, including egg shells*

Note ⁽¹⁾ *Delete as appropriate.*

De aanvrager is verantwoordelijk voor het kiezen van de grondstoffen die van toepassing zijn voor de producten in de aanvraag.

De eerste deelverklaring kan worden gekozen voor product dat is vervaardigd in een bedrijf dat een erkenning heeft volgens Verordening (EG) nr. 853/2004 voor de vervaardiging van eiprodukten.

De tweede deelverklaring kan worden gekozen voor product dat is vervaardigd in een bedrijf dat een erkenning heeft volgens Verordening (EG) nr. 1069/2009; de betreffende categorie 3-materialen staan op de handelsdocumenten waarmee de grondstoffen binnen zijn gekomen. De van toepassing zijnde optie(s) moeten worden geselecteerd.

De niet van toepassing zijnde deelverklaring en optie(s) worden doorgehaald in het certificaat.

Deelverklaring 1: eieren geschikt voor menselijke consumptie

Deelverklaring 2: cat. 3 grondstoffen

- a. Optie 1: 3e volgens artikel 10 Verordening (EG) nr. 1069/2009
- b. Optie 2: 3f volgens artikel 10 Verordening (EG) nr. 1069/2009
- c. Optie 3: 3k-ii volgens artikel 10 Verordening (EG) nr. 1069/2009

Voor producten vervaardigd in een bedrijf in de EU kan deze verklaring na controle worden afgegeven op basis van een grondstoffenlijst, aan te leveren door belanghebbende. De handelsdocumenten kunnen ter controle worden opgevraagd.

Voor verzending vanuit een Nederlandse opslaglocatie van uit derde landen geïmporteerd product: dit kan door het overleggen van het EU-importcertificaat met daarin een verklaring van gelijke strekking plus bijbehorend GGB.

Verklaring 5:

Have been subjected to processing:

- either*⁽¹⁾ *In accordance with processing method* ⁽²⁾ _____ *as set out in Chapter III of Annex IV to Regulation (EU) No 142/2011 or equivalent veterinary legislation of the Republic of Serbia;*
- or*⁽¹⁾ *In accordance to a method and parameters which ensure that the products comply with the microbiological standards set out in Chapter I of Annex X to Regulation (EU) No 142/2011 or equivalent veterinary legislation of the Republic of Serbia;*
- or*⁽¹⁾ *In accordance with Section X, Chapters I and II of Annex III to Regulation (EC) No 853/2004 or equivalent veterinary legislation of the Republic of Serbia;*

Note ⁽¹⁾ *Delete as appropriate.*

Note ⁽²⁾ *Insert method 1 to 5 or 7 as applicable.*

Indien de eerste optie van toepassing is moeten de van toepassing zijnde behandelmethode worden geselecteerd. De niet van toepassing zijnde optie(s) worden doorgehaald in het certificaat.

De aanvrager is verantwoordelijk voor het kiezen de juiste optie die van toepassing is voor de producten in de aanvraag. Het bedrijf moet aantonen dat wordt voldaan aan de gekozen behandelmethode volgens EU-regelgeving.

Bij een product vervaardigd in een productiebedrijf in Nederland kan deze verklaring worden afgegeven op basis van een bedrijfsverklaring van gelijke strekking opgesteld door het bedrijf dat de verhitting heeft toegepast, hetgeen periodiek zal worden geverifieerd. De verklaring dient voorzien te zijn van een datum en mag maximaal 1 jaar oud zijn.

Bij een product vervaardigd in een andere EU-lidstaat kan dit worden onderbouwd op basis van een veterinaire verklaring van gelijke strekking opgesteld door bevoegde autoriteit.

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.

Verklaring 6:

Have been examined under the supervision of the competent authority by taking a random sample immediately prior to dispatch and found to comply with the following standards⁽³⁾:

Salmonella absence in 25 g: $n = 5$, $c = 0$, $m = 0$, $M = 0$

Enterobacteriaceae: $n = 5$, $c = 2$, $m = 10$, $M = 300$ in 1 g;

Note ⁽³⁾ Where

n = number of samples to be tested

m = threshold value for the number of bacteria; the results is considered satisfactory if the number of bacteria in all samples does not exceed m

M = maximum value for the number of bacteria; the results is considered unsatisfactory if the number of bacteria in one or more samples is M or more;

c = number of samples the bacterial count of which may be between m and M , the sample still being considered acceptable if the bacterial count of the other samples is m or less.

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle op basis van laboratoriumuitslagen van vijf deelmonsters voor de genoemde pathogenen, aan te leveren door belanghebbende (partijbemonstering).

Dit mag als volgt worden geïnterpreteerd: per certificaataanvraag moet één product per productiebedrijf zijn onderzocht (vijf deelmonsters, waarbij Salmonella door het laboratorium als mengmonster mag worden onderzocht). Indien sprake is van meerdere productiebedrijven op hetzelfde certificaat, moet per productiebedrijf één product zijn onderzocht. Uit de laboratoriumuitslag moet middels een partij- of batchnummer blijken dat de uitslag gerelateerd is aan de te exporteren partij. De uitslag mag maximaal vier weken oud zijn. Voor producten vervaardigd in een andere EU-lidstaat kan de verklaring worden verstrekt op basis van een veterinaire verklaring van gelijke strekking, of door het uitvoeren van microbiologisch onderzoek op basis van partijbemonstering in het Nederlandse opslagbedrijf. Voor producten vervaardigd in derde landen kan dit door het overleggen van het EU-importcertificaat met daarin verklaringen van gelijke strekking plus bijbehorend GGB of door het overleggen van uitslagen van microbiologisch onderzoek op basis van partijbemonstering in het Nederlandse opslagbedrijf.

Verklaring 7:

Meet Union standards or equivalent veterinary legislation of the Republic of Serbia on residues of substances that are harmful or might alter the organoleptic characteristics of the product or make its use as feed dangerous or harmful to animal health;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving voor een product vervaardigd in een productiebedrijf met een erkenning op basis van Verordening (EG) nr. 1069/2009 voor de productie van eiprodukten ten behoeve van dierlijke consumptie (Cat. 3 PROCP EGG) of op basis van Verordening (EG) nr. 853/2004.

Verklaring 8:

The end product was:

either⁽¹⁾ Packed in new or sterilised bags;

or⁽¹⁾ Transported in bulk in containers or other means of transport that were thoroughly cleaned and disinfected with a disinfectant approved by the competent authority before use;

and which bear labels indicating "NOT FOR HUMAN CONSUMPTION";

Note ⁽¹⁾ Delete as appropriate.

De aanvrager is verantwoordelijk voor het kiezen van de juiste optie die van toepassing is voor de producten in de aanvraag.

Bij de eerste deelverklaring moet worden gekozen uit de eerste of tweede optie. De van toepassing zijnde optie moet worden geselecteerd (verklaring in de aanvraag). De niet van toepassing zijnde optie(s) worden doorgedaald in het certificaat.

Het tweede deel van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een bedrijfsverklaring van gelijke strekking, in combinatie met het uploaden van het label/etiket.

Verklaring 9:

The end product was stored in enclosed storage;

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

Verklaring 10:

The product has undergone all precautions to avoid recontamination with pathogenic agents after treatment.

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

5 Bevoegdheden en verantwoordelijkheden

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

Bijlage: certificaat

ВЕТЕРИНАРСКИ СЕРТИФИКАТ ЗА ИЗВОЗ ПРОИЗВОДА ОД ЈАЈА
КОЈИ НИСУ НАМЕЊЕНИ ЗА ЉУДСКУ ИСХРАНУ, КОЈИ СЕ МОГУ КОРИСТИТИ
КАО СИРОВИНЕ ЗА ХРАНУ ЗА ЖИВОТИЊЕ ИЗ ХОЛАНДИЈЕ У РЕПУБЛИКУ
СРБИЈУ

VETERINARY CERTIFICATE FOR THE EXPORT OF EGG PRODUCTS
NOT INTENDED FOR HUMAN CONSUMPTION THAT COULD BE USED AS FEED MATERIAL
FROM THE NETHERLANDS TO THE REPUBLIC OF SERBIA

I. ИДЕНТИФИКАЦИЈА ПРОИЗВОДА / IDENTIFICATION OF THE PRODUCTS

Број производа / Product no.	Производ / Product	Врста животиње / Animal species	Порекло / Origin	Одобрени број / Approval no.

Број производа / Product no.	ХС ознака / HS-heading	Опис уверења (HS-4) / HS-description (HS-4)

Број производа / Product no.	Број серије / Batch no.	Број паковања / Number of packages	Нето тежина / Nett weight

Укупан број паковања / :
Total number of packages
Укупна бруто тежина / :
Total gross weight
Укупна нето тежина / :
Total net weight
Ознаке / Marks :
Роба је сертифицирована за / : Production of petfood
Commodity certified for
Услови транспорта / :
Transport conditions
Број контејнера / :
Container number
Број пломбе / Seal number :

II. ПОРЕКЛО ПРОИЗВОДА / ORIGIN OF THE PRODUCTS

Број производа / Product no.	Одобрени број / Approval no.	Адреса / Address

Име и адреса пошиљаоца / :
Name and address consignor
Датум поласка / :
Date of departure
Место утовара / :
Place of loading
Отпремљено из / :
Dispatched from

III. ОДРЕДИШТЕ ПРОИЗВОДА / DESTINATION OF THE PRODUCTS

Превозно средство / :
 Means of transport
 Идентификација превозног :
 средства /
 Identification of the means of
 transport
 Транзитна држава / :
 Transit country
 Улазна тачка у РС / :
 Point of entry RS
 Одредиште / :
 Place of destination
 Име и адреса примаоца / :
 Name and address consignee

IV. УВЕРЕЊЕ О ЈАВНОМ ЗДРАВЉУ / PUBLIC HEALTH ATTESTATION

Ја, доле потписани овлашћени ветеринар, изјављујем да сам прочитао и разумео Уредбу (ЕЗ) бр. 1069/2009 Европског парламента и Савета, а посебно њен члан 10, као и Уредбу Комисије (ЕУ) бр. 142/2011, а посебно Поглавље I Прилога XIV уз њу, или еквивалентно ветеринарско законодавство Републике Србије, и потврђујем да горе описани производи од јаја: /
 I, the undersigned official veterinarian, declare that I have read and understood Regulation (EC) No 1069/2009 of the European Parliament and of the Council and in particular Article 10 thereof, and Commission Regulation (EU) No 142/2011 and in particular Chapter I of Annex XIV thereto, or equivalent veterinary legislation of the Republic of Serbia and certify that the egg products described above:

1. Састоје се од производа од јаја који испуњавају здравствене захтеве наведене у наставку; /
 Consist of egg products that satisfy the health requirements below;
2. Састоје се искључиво од производа од јаја који нису намењени за људску исхрану; /
 Consist exclusively of egg products not intended for human consumption;
3. Припремљени су и складиштени у објекту одобреном, верификованом и под надзором надлежног органа у складу са чланом 24 Уредбе (ЕЗ) бр. 1069/2009 или чланом 4(2) Уредбе (ЕЗ) бр. 853/2004 Европског парламента и Савета, или еквивалентним ветеринарским законодавством Републике Србије, ради уништавања патогених агенаса; /
 Have been prepared and stored in a plant, approved, validated and supervised by the competent authority in accordance with Article 24 of Regulation (EC) No 1069/2009 or Article 4(2) of Regulation (EC) No 853/2004 of the European Parliament and of the Council or equivalent veterinary legislation of the Republic of Serbia, in order to kill pathogenic agents;
4. или⁽¹⁾ / Припремљени (добијени) су искључиво од следећих сировина: /
 either⁽¹⁾ Have been prepared (derived) exclusively with the following raw materials:
 Јаја погодна за људску исхрану; /
 Eggs fit for human consumption;
- или⁽¹⁾ / Припремљени (добијени) су искључиво од следећих споредних производа
 or⁽¹⁾ животињског порекла: /
 Have been prepared (derived) exclusively with the following animal by-products:
 или⁽¹⁾ / Споредних производа животињског порекла који настају у
 either⁽¹⁾ производњи производа намењених људској исхрани; /
 Animal by-products arising from the production of products intended for human consumption;
- и/или⁽¹⁾ / Прехрамбених производа животињског порекла или намирница
 and/or⁽¹⁾ које их садрже, који више нису намењени за људску исхрану из комерцијалних разлога или због проблема у производњи, грешака у паковању или других недостатака који не представљају ризик по јавно или здравље животиња; /
 Products of animal origin, or foodstuffs containing products of animal origin, which are no longer intended for human consumption for

- commercial reasons or due to problems of manufacturing or packaging defects or other defects from which no risk to public or animal health arise;
- и/или⁽¹⁾ / and/or⁽¹⁾ Следећи материјал који потиче од копнених животиња које нису показивале знаке болести преносивих тим материјалом на људе или животиње: /
The following material originating from terrestrial animals which did not show any signs of disease communicable through that material to humans or animals:
- споредни производи из инкубатора / hatchery by-products
 - јаја / eggs
 - споредни производи од јаја, укључујући љуске јаја; / egg by-products, including egg shells;
5. Подвргнути су преради: /
Have been subjected to processing:
- или⁽¹⁾ / either⁽¹⁾ или(1) У складу са методом прераде _____⁽²⁾ наведеном у Глави III Прилога IV Уредбе (ЕУ) бр. 142/2011 или еквивалентним ветеринарским законодавством Републике Србије; /
In accordance with processing method _____⁽²⁾ as set out in Chapter III of Annex IV to Regulation (EU) No 142/2011 or equivalent veterinary legislation of the Republic of Serbia;
- или⁽¹⁾ / or⁽¹⁾ У складу са методом и параметрима који обезбеђују да производ испуњава микробиолошке стандарде наведене у Поглављу I Прилога X Уредбе (ЕУ) бр. 142/2011 или еквивалентним ветеринарским законодавством Републике Србије; /
In accordance to a method and parameters which ensure that the products comply with the microbiological standards set out in Chapter I of Annex X, to Regulation (EU) No 142/2011 or equivalent veterinary legislation of the Republic of Serbia;
- или⁽¹⁾ / or⁽¹⁾ У складу са Одељком X, Главама I и II Прилога III Уредбе (ЕЗ) бр. 853/2004 или еквивалентним ветеринарским законодавством Републике Србије; /
In accordance with Section X, Chapters I and II of Annex III to Regulation (EC) No 853/2004 or equivalent veterinary legislation of the Republic of Serbia;
6. Испитани су под надзором надлежног органа узимањем случајног узорка непосредно пре отпреме и утврђено је да су у складу са следећим стандардима⁽³⁾:
Salmonella: одсуство у 25 g: n = 5, c = 0, m = 0, M = 0
Enterobacteriaceae: n = 5, c = 2, m = 10, M = 300 у 1 g; /
Have been examined under the supervision of the competent authority by taking a random sample immediately prior to dispatch and found it to comply with the following standards⁽³⁾:
Salmonella absence in 25 g: n = 5, c = 0, m = 0, M = 0
Enterobacteriaceae: n = 5, c = 2, m = 10, M = 300 in 1 g;
7. Испуњавају стандарде Уније или еквивалентно ветеринарско законодавство Републике Србије у погледу остатака супстанци које су штетне или могу изменити органолептичке особине производа или учинити његову употребу као хране опасном или штетном по здравље животиња; /
Meet Union standards or equivalent veterinary legislation of the Republic of Serbia on residues of substances that are harmful or might alter the organoleptic characteristics of the product or make its use as feed dangerous or harmful to animal health;
8. Коначан производ је: /
The end product was:
- или⁽¹⁾ / either⁽¹⁾ Упакован у нове или стерилисане вреће; /
Packed in new or sterilised bags;
- или⁽¹⁾ / or⁽¹⁾ Превожен расут у контејнерима или другим транспортним средствима која су темељно очишћена и дезинфикована дезинфекционим средством одобреним од стране надлежног органа пре употребе; /

Transported in bulk in containers or other means of transport that were thoroughly cleaned and disinfected with a disinfectant approved by the competent authority before use;

и која носе ознаке „НИЈЕ ЗА ЉУДСКУ ИСХРАНУ“; /
and which bear labels indicating "NOT FOR HUMAN CONSUMPTION";

9. Коначан производ је складиштен у затвореном складишту; /
The end product was stored in enclosed storage;

10. Производ је подвргнут свим мерама предострожности како би се спречила поновна контаминација патогеним агенсима након обраде. /
The product has undergone all precautions to avoid recontamination with pathogenic agents after treatment.

Напомене / Notes:

(1) Избрисати по потреби / Delete as appropriate.

(2) Унети метод од 1 до 5 или 7, према потреби / Insert method 1 to 5 or 7 as applicable.

(3) Где

n = број узорака који се тестирају

m = гранична вредност броја бактерија; резултат се сматра задовољавајућим ако број бактерија у свим узорцима не прелази m

M = максимална вредност броја бактерија; резултат се сматра незадовољавајућим ако је број бактерија у једном или више узорака једнак M или већи

c = број узорака код којих број бактерија може бити између m и M, а узорак се и даље сматра прихватљивим ако је број бактерија у осталим узорцима једнак m или мање /

Where

n= number of samples to be tested

m = threshold value for the number of bacteria; the results is considered satisfactory if the number of bacteria in all samples does not exceed m

M = maximum value for the number of bacteria; the results is considered unsatisfactory if the number of bacteria in one or more samples is M or more;

c = number of samples the bacterial count of which may be between m and M, the sample still being considered acceptable if the bacterial count of the other samples is m or less.