



Armenië, biologische bestuivers en bestrijders

Code: **OVEUV-51** Versie: 1.0.1

Ingangsdatum: 10-06-2025

Eigenaar: NVWA T&I, team Export

Versie	Ingangsdatum	Wijziging ten opzichte van vorige versie
1.0.0	16-10-2024	In augustus 2024 zijn met Armenië afspraken gemaakt over de export van biologische bestuivers en bestrijders. Deze instructie en het bijgevoegde certificaat vormen de weerslag van deze afspraken.
1.0.1	10-06-2025	Aanpassing van de instructie bij verklaring 4.1. en verklaring 4.3.

1 DOEL EN TOEPASSINGSGBIED

Deze instructie geldt voor het exporteren van biologische bestuivers en bestrijders naar Armenië. De instructie beschrijft de voorwaarden die gelden voor de invoer in Armenië, 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 biologische bestuivers en bestrijders naar Armenië 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 (EU) 2016/429
- Verordening (EU) 2017/625
- Uitvoeringsverordening (EU) 2018/1882

2.2 Nationale wetgeving

- Wet dieren

2.3 Overige

- Bilaterale afspraken tussen de Europese Unie (EU) en de Euraziatische Economische Unie (EEU).

3 DEFINITIES

Begrip	Definitie
Een door de NVWA geaccepteerde functionaris van de exportlocatie.	Een aan de exportlocatie verbonden entomoloog of een teelttechniker met vergelijkbare opleiding en kwalificaties.

4 WERKWIJZE

De export van biologische bestuivers en bestrijders naar Armenië 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.

- Diagnostische laboratoriumtesten dienen te worden uitgevoerd door een laboratorium welk conform het 'Werkvoorschrift toegestane laboratoria dierzieketesten export derde landen' is toegestaan. Dit werkvoorschrift is [hier](#) te vinden.

Certificaat: zie bijlage

Verklaring 4.1.:

Healthy bee colonies, queens and packages exported to the customs territory of the Eurasian Economic Union, originate from disease-free premises (apiaries, laboratories) and administrative territories of exporting countries free from acarapidosis, American foulbrood, European foulbrood, varroaosis (the presence of mite-resistant forms of acaricides) for the last 24 months in the administrative territory according to regionalization or on the premises.

Healthy crickets and entomophagous insects exported to the customs territory of the Eurasian Economic Union originate from disease-free premises and administrative territories of exporting countries free from acarapidosis, American foulbrood, tropilelapsosis, Aethina tumida beetle, European foulbrood, Nosema disease, varroaosis (presence of mite-resistant forms of acaricides), locustacarusis, crithidosis, aspergillosis, spherulariosis, black disease, Kashmir virus, entopox virus, mites grown in cultivation sites, as well as mellitobiae, braconids, Almond moth (Vitula edmandsae), gregarinosis, spiroplasma, myasis (senotainiosis) common for bumble-bees and bees, ascospherosis for the last 24 months in the administrative territory according to regionalization or on the premises.

Healthy bumble-bee colonies, queens and packages, cocoons of alfalfa leafcutting bees exported to the customs territory of the Eurasian Economic Union demonstrate no clinical signs or suspicions of any diseases, including parasitic ones.

All objects imported to the customs territory of the Eurasian Economic Union have been checked to ensure absence of Aethina tumida beetle, its eggs and larvae, as well as lesions caused by other pests that infect honey bees, including Tropilaelaps spp., Apocephalus borealis phorid flies;

Het eerste deel van deze verklaring ("Healthy bee colonies, queens and packages ...") is alleen van toepassing indien de zending bijenkolonies en/of -koninginnen bevat. Voor wat betreft de aangifteplichtige dierziekten varroose (infestatie met Varroa spp.) en Amerikaans vuilbroed kan het eerste deel van deze verklaring worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie in Nederland. E-CertNL controleert automatisch op aangifteplichtige dierziekten. Als de verklaring op geel gaat is informatie over de dierziektesituatie in Nederland [hier](#) te vinden.

Voor wat betreft de niet-aangifteplichtige dierziekten acarapidose en Europese vuilbroed kan het eerste deel van deze verklaring worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van een door de NVWA geaccepteerde functionaris van de exportlocatie.

Het tweede deel van deze verklaring ("Healthy crickets and entomophagous insects ...") is alleen van toepassing indien de zending krekels en/of entomofage insecten (= insecten die andere insecten eten) bevat. Het tweede deel van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking of een verklaring dat genoemde dierziekten niet van toepassing zijn op de te exporteren insectensoorten, afkomstig van een door de NVWA geaccepteerde functionaris van de exportlocatie.

Het derde deel van deze verklaring ("Healthy bumble-bee colonies, queens and packages, cocoons of alfalfa leafcutting bees ...") is alleen van toepassing indien de zending hommelskolonies, -koninginnen en/of cocons van luzernebehangsbijen bevat. Het derde deel van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van een door de NVWA geaccepteerde functionaris van de exportlocatie.

Het vierde deel van deze verklaring ("All objects ...") kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking of een verklaring dat genoemde dierziekten niet van toepassing zijn op de te exporteren insectensoorten, afkomstig van een door de NVWA geaccepteerde functionaris van de exportlocatie.

Verklaring 4.2.:

Bee and bumblebee colonies exported to the customs territory of the Eurasian Economic Union were selected 30 days, and queens - 1-3 days before shipment. Batching of cocoons of alfalfa leaf-cutting bees was carried out taking into account the health status on the premises of each supplier;

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de hierover gemaakte en in een protocol vastgelegde procesbeschrijving.

Verklaring 4.3.:

The feeds used during the transportation period and originating from areas (administrative territories) free from bee and bumblebee infectious diseases, were not exposed to sick bees and bumblebees;
Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring, afkomstig van een door de NVWA geaccepteerde functionaris van de exportlocatie, waarin wordt aangegeven dat de voeding die tijdens het transport wordt verstrekt afkomstig is uit gebieden die vrij zijn van infectieziekten bij bijen en hommels, en niet werd blootgesteld aan zieke bijen en hommels OF waarin wordt aangegeven dat er tijdens het transport geen voeding wordt verstrekt.

Verklaring 4.4.:

The containers and packages are disposable and comply with the requirements of the Eurasian Economic Union;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving, aangezien de regelgeving van de Euraziatische Economische Unie hiermee overeenkomt.

Verklaring 4.5.:

The means of transport has been treated and prepared pursuant to the exporting country regulations;
Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Annex

This annex is an integral part of the Veterinary Certificate for honey bees, bumblebees and cocoons of alfalfa leaf cutting bees, crickets, entomophagous insects exported to the customs territory of the Eurasian Economic Union;

Verklaring 1:

Live imported mites, nematodes, and insects for biological control (HS code 0106 41 000 8, 0106 49 000 1), their eggs, pupae, and larvae are intended for the biological control of pests in garden and agricultural crops, consistent with the declared species identification and originate from ecologically isolated breeding facilities, supervised by the veterinary service of the exporting country;
Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een controle van de geldigheid van de auditgegevens van het exportbedrijf.

Verklaring 2:

Live imported mites, nematodes, and insects intended for biological control (HS code 0106 41 000 8, 0106 49 000 1), eggs, pupae, and larvae thereof demonstrate no clinical signs or suspicion of any diseases, including parasitic diseases;
Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een controle van de geldigheid van de auditgegevens van het exportbedrijf.

Verklaring 3:

Information on the genetic status of imported live mites, nematodes and insects for biological control (HS code 0106 41 000 8, 0106 49 000 1) or donors from which eggs, pupae and larvae were derived: None of the organisms is genetically modified;
Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een controle van de geldigheid van de auditgegevens van het exportbedrijf.

Verklaring 4:

Imported live mites, nematodes and insects for biological control (HS Code 0106 41 000 8, 0106 49 000 1), and eggs, pupae and larvae thereof shall be transported in accordance with the following transportation requirements: Temperature from 8°C to 15 °C. (to be filled in if it is necessary to comply with special transportation requirements);
Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een controle van de geldigheid van de auditgegevens van het exportbedrijf.

5 BEVOEGDHEDEN EN VERANTWOORDELIJKHEDEN

Armenië, biologische bestuivers en bestrijders


Code: **OVEUV-51**

Versie: 1.0.1

Ingangsdatum: 10-06-2025

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

Bijlage 1: certificaat

<p>1. Описание поставки / Shipment description</p>	<p>1.5. Сертификат №: / Certificate No.:</p> <p style="text-align: right;">Page 5 of 8</p>
<p>1.1. Название и адрес грузоотправителя: / Name and address of consignor:</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>Форма № 18 (в редакции Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 августа 2020 г. № 104) Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза медоносных пчел, шмелей и коконов люцерновых пчел-листорезов, сверчков, насекомых-энтомофагов / Form 18 (as amended by the Decision of the Eurasian Economic Commission Board of August 25, 2020, No. 104) Veterinary Certificate for honey bees, bumblebees and cocoons of alfalfa leafcutting bees, crickets, entomophagous insects exported to the customs territory of the Eurasian Economic Union</p>
<p>1.2. Название и адрес грузополучателя: / Name and address of consignee:</p>	
<p>1.3. Транспорт: (№ вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна) / Means of transport: Railway carriage, container, flight number, road vehicle reg. No., ship name)</p>	<p>1.6. Страна происхождения товара: / Country of origin:</p>
	<p>1.7. Страна, выдавшая сертификат: / Certifying country: The Netherlands</p>
	<p>1.8. Компетентное ведомство страны-экспортера: / Competent authority of the exporting country:</p>
<p>1.4. Страна(ы) транзита: / Country (countries) of transit: CKK DOORVOERLAND</p>	<p>1.9. Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат: / Certifying organization of the exporting country:</p> <p>1.10. Пункт пропуски товаров через таможенную границу: / Point of entry to the customs territory: CKK GRENDOORGANG</p>
<p>2. Идентификация товара / Identification of products</p>	
<p>2.1. Наименование товара: / Name of the commodity: ARTIKELOMSCHRIJVING</p>	
<p>2.2. Количество мест: / Number of packages: AANTAL HANDELSEENHEID</p>	
<p>2.3. Вес нетто (кг): / Net weight (kg): NETTO HOEVEELHEID</p>	
<p>2.4. Номер пломбы: / Seal number:</p>	
<p>2.5. Условия хранения и перевозки: / Storage and transportation conditions: CKK BEWAARWIJZE + CKK</p>	
<p>3. Происхождение товара / Origin of products</p>	
<p>3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия: / Registration number, name and address of the</p>	
<p>3.2. Административно-территориальная единица: / Administrative-territorial unit: CKK STAATKUNDIG_GEBIED</p>	
<p>4. Информация о состоянии здоровья: / Health attestation:</p>	
<p>Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее: / I, the undersigned state/ official veterinarian, hereby certify that:</p>	

- 4.1. *Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза здоровые семьи медоносных пчел, их матки и пакеты происходят из благополучных хозяйств (пасек, лабораторий) и административных территорий стран-экспортеров, свободных от акарапидоза, американского гнильца, европейского гнильца, варроатоза (наличия устойчивых к акарицидам форм клеща) в течение последних 24 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства./ Healthy bee colonies, queens and packages exported to the customs territory of the Eurasian Economic Union, originate from disease-free premises (apiaries, laboratories) and administrative territories of exporting countries free from acarapidosis, American foulbrood, European foulbrood, varroaosis (the presence of mite-resistant forms of acaricides) for the last 24 months in the administrative territory according to regionalization or on the premises.*

*Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза здоровые сверчки и насекомые-энтомофаги происходят из благополучных хозяйств и административных территорий стран-экспортеров, свободных от акарапидоза, американского гнильца, тропилеллпоза, жука *Aethina tumida* европейского гнильца, нозематоза, варроатоза (наличие устойчивых к акарицидам форм клеща), локустакароза, критидиоза, аспергиллеза, сферуляриоза, острого вирусного паралича, кашмир-вируса, энтопокс-вируса, клещей, развивающихся в помещениях для разведения, а также меллитобий, браконид, сухофруктовой огневки (*Vitula edmandsae*), грегариноза, спироплазмоза, миазов (сенотаиниоза), общих для шмелей и пчел, аскосфероза в течение последних 24 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства./ Healthy crickets and entomophagous insects exported to the customs territory of the Eurasian Economic Union originate from disease-free premises and administrative territories of exporting countries free from acarapidosis, American foulbrood, tropilelapsosis, *Aethina tumida* beetle, European foulbrood, *Nosema* disease, varroaosis (presence of mite-resistant forms of acaricides), locustacarosis, crithidiosis, aspergillois, spherulariosis, black disease, Kashmir virus, entopox virus, mites grown in cultivation sites, as well as mellitobiae, braconids, Almond moth (*Vitula edmandsae*), gregarinosis, spiroplasma, myasis (senotainiosis) common for bumble-bees and bees, ascospherosis for the last 24 months in the administrative territory according to regionalization or on the premises.*

Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза здоровые шмелиные семьи, их матки и пакеты, коконы люцерновых пчел-листорезов не имеют клинических признаков или подозрений ни на какие болезни, включая паразитарные./ Healthy bumble-bee colonies, queens and packages, cocoons of alfalfa leafcutting bees exported to the customs territory of the Eurasian Economic Union demonstrate no clinical signs or suspicions of any diseases, including parasitic ones.

*Все ввозимые на таможенную территорию Евразийского экономического союза объекты прошли проверку, гарантирующую отсутствие жука *Aethina tumida*, его яиц и личинок, а также поражений других вредителей, поражающих медоносных пчел, в том числе *Tropilaelaps spp.*, мух-форид *Arocephalus borealis*./ All objects imported to the customs territory of the Eurasian Economic Union have been checked to ensure absence of *Aethina tumida* beetle, its eggs and larvae, as well as lesions caused by other pests that infect honey bees, including *Tropilaelaps spp.*, *Arocephalus borealis* phorid flies.*

- 4.2. *Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза пчелиные и шмелиные семьи отобраны за 30 дней, а матки – за 1 – 3 дня до отправки. Формирование партий коконов люцерновой пчелы-листореза проводилось с учетом благополучия хозяйств каждого поставщика. / Bee and bumblebee colonies exported to the customs territory of the Eurasian Economic Union were selected 30 days, and queens - 1-3 days before shipment. Batching of cocoons of alfalfa leaf-cutting bees was carried out taking into account the health status on the premises of each supplier.*
- 4.3. *Корма, используемые на период транспортировки, происходящие из благополучных по заразным болезням пчел и шмелей местностей (административных территорий), не имели*

контакта с больными пчелами, шмелями. / The feeds used during the transportation period and originating from areas (administrative territories) free from bee and bumblebee infectious diseases, were not exposed to sick bees and bumblebees.

4.4. *Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза. / The containers and packages are disposable and comply with the requirements of the Eurasian Economic Union.*

4.5. *Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в странеэкспортере. / The means of transport has been treated and prepared pursuant to the exporting country regulations.*

Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка сертификата. / Signature and stamp must be different color that in the printed certificate.

Annex

Данное приложение является неотъемлемой частью Ветеринарного сертификата на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза медоносных пчел, шмелей и коконов люцерновых пчеллисторезов, сверчков, насекомыхэнтомофагов /
This annex is an integral part of the veterinary certificate for honey bees, bumblebees and cocoons of alfalfa leaf cutting bees, crickets, entomophagous insects exported to the customs territory of the Eurasian Economic Union

- Ввозимые клещи, нематоды и насекомые живые для биологического контроля (ТНВЭД из 0106 41 000 8, из 0106 49 000 1), их яйца, куколки и личинки предназначены для биологического контроля вредных организмов на садовых и сельскохозяйственных культурах, соответствуют заявленной видовой идентификации и происходят из экологически изолированных помещений по разведению, которые находятся под наблюдением ветеринарной службы страны-экспортера. / Live imported mites, nematodes, and insects for biological control (HS code 0106 41 000 8, 0106 49 000 1), their eggs, pupae, and larvae are intended for the biological control of pests in garden and agricultural crops, consistent with the declared species identification and originate from ecologically isolated breeding facilities, supervised by the veterinary service of the exporting country.*
- Ввозимые клещи, нематоды и насекомые живые для биологического контроля (ТНВЭД из 0106 41 000 8, из 0106 49 000 1) их яйца, куколки и личинки не имеют клинических признаков или подозрений ни на какие болезни, включая паразитарные. / Live imported mites, nematodes, and insects intended for biological control (HS code 0106 41 000 8, 0106 49 000 1), eggs, pupae, and larvae thereof demonstrate no clinical signs or suspicion of any diseases, including parasitic diseases.*
- Сведения о генетическом статусе ввозимых клещей нематод и насекомых живых для биологического контроля (ТНВЭД из 0106 41 000 8, из 0106 49 000 1) или доноров, от которых получены яйца, куколки и личинки: Ни один из организмов не является генетически модифицированным / Information on the genetic status of imported live mites, nematodes and insects for biological control (HS code 0106 41 000 8, 0106 49 000 1) or donors from which eggs, pupae and larvae were derived: None of the organisms is genetically modified.*
- Ввозимые клещи, нематоды и насекомые живые для биологического контроля (ТНВЭД из 0106 41 000 8, из 0106 49 000 1), их яйца, куколки и личинки транспортируются при условии соблюдения следующих требований перевозки: Температура от 8 до 15 градусов С. / Imported live mites, nematodes and insects for biological control (HS Code 0106 41 000 8, 0106 49 000 1), and eggs, pupae and larvae thereof shall be transported in accordance with the following transportation requirements: Temperature from 8°C to 15 °C.
(заполняется при необходимости соблюдения особых требований перевозки) / (to be filled in if it is necessary to comply with special transportation requirements)*