



China, hommels

Code: **OVEUV-15** Versie: 1.0.6a

Ingangsdatum: 16-06-2025

Eigenaar: NVWA T&I, team Export

Versie	Ingangsdatum	Wijziging ten opzichte van vorige versie
1.0.5	22-02-2019	In februari 2019 is aangegeven dat het certificaat nog niet beschikbaar is in e-CertNL en dat, indien men wil exporteren, dit vroegtijdig moet worden aangegeven.
1.0.6	04-04-2025	De instructie is geactualiseerd. Het betreft uitsluitend niet-inhoudelijke wijzigingen.
1.0.6a	16-06-2025	Werkvoorschrift laboratoriumtesten op pagina 1 geactualiseerd.

1 DOEL EN TOEPASSINGSGBIED

Deze instructie geldt voor het exporteren van hommels naar China. De instructie beschrijft de voorwaarden die gelden voor de invoer in China, 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 hommels naar China zijn officiële bilaterale afspraken gemaakt. Deze afspraken zijn bindend, van deze afspraken kan dus niet worden afgeweken.

2 WETTELIJKE BASIS

2.1 EU-regelgeving

Algemeen:

- Verordening (EU) 2016/429
- Verordening (EU) 2017/625

2.2 Nationale wetgeving

- Wet dieren

2.3 Overige

- Bilaterale afspraken tussen China en Nederland.

3 DEFINITIES

n.v.t.

4 WERKWIJZE

De export van hommels naar China 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.

- Certificering van hommels verloopt via het systeem e-CertNL. Voor hommels naar China geldt dat er nog geen certificaat beschikbaar is, omdat er al langere tijd geen vraag was naar dit certificaat. Er dient daarom voor het exporteren van hommels naar China alsnog een e-CertNL-certificaat samengesteld te worden. Houdt u dus rekening met extra verwerkingstijd en maak uw voornemen tijdig kenbaar via ecocontentbeheer@nywa.nl. Het in de bijlage toegevoegde certificaat is een klassiek model en is toegevoegd om zo de verklaringen te kunnen inzien.

Certificaat: zie bijlage

Verklaring 1:

The production and/or distribution facility is approved by MELI, and have been passed on-the-spot inspection and registered with AQSIQ;

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle voor hommels van een erkend en geregistreerd bedrijf dat onder toezicht en controle staat van de NVWA. Afsproken is dat in dit geval een handelarenerkenning voldoet.

Verklaring 2:

Within 2 years prior to export, there has been no official report of Aethina tumida occurring within a radius of 100-kilometer around the production and/or distribution facility;

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie. Deze eis komt overeen met de EU-eis. Informatie over de dierziektesituatie is [hier](#) te vinden.

N.B.: de genoemde straal van 100 kilometer kan ook grondgebied van buurlanden bevatten.

Verklaring 3:

The production and/or distribution facility of the bumblebees for export is completely isolated from the environment;

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle.

Verklaring 4:

The pollen have been treated effectively to ensure that all pathogens are destroyed. The pollen does not contain germinable GMO's;

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle. Hiervoor wordt gebruik gemaakt van gammastraling.

Verklaring 5:

A maximum of 20 accompanied worker bumblebees is permitted when exporting queen bee. A maximum of 200 bumblebees per package (unit) is permitted for a whole colony;

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle.

Verklaring 6:

Prior to export, the bumblebees have been subject to quarantine in the production facility and sampled and tested for the following diseases, with negative results:

disease	date of examination	methods	result *
<i>Apicystis bombi</i>		<i>Microscope examination or molecular biological methods</i>	<i>pos / neg</i>
<i>Crithidia bombi</i>		<i>Microscope examination or molecular biological methods</i>	<i>pos / neg</i>
<i>Nosema bombi</i>		<i>Microscope examination or molecular biological methods</i>	<i>pos / neg</i>
<i>Locustacarus buchneri</i>		<i>Microscope examination</i>	<i>pos / neg</i>
<i>Melittobia acasta</i>		<i>Observation of colonies and packages, Microscope examination</i>	<i>pos / neg</i>
<i>Aethina tumida</i>		<i>Observation of colonies and packages, Microscope examination</i>	<i>pos / neg</i>

* delete if not appropriate

Het eerste deel van deze verklaring (“... *quarantine* ...”) kan worden afgegeven na controle indien de te exporteren hommels (op de productielocatie) de dertig dagen voorafgaand aan de export naar China in een door de NVWA goedgekeurde pre-export isolatievoorziening hebben verbleven (zie hiervoor de instructie “Pre-exportquarantaine en –isolatie (HORQU-01)”). Belanghebbende dient voorafgaand aan de pre-export isolatie afspraken hierover te maken met de NVWA.

Op de locatie van verzending, indien dit een andere locatie is dan de productielocatie, dienen de te exporteren hommels voor verzending naar China in een apart lokaal te worden opgeslagen, afgezonderd van andere hommels.

Het tweede deel van deze verklaring (met betrekking tot de testen) kan worden afgegeven op basis van de negatieve laboratoriumuitslagen voor de genoemde testen, aan te leveren door belanghebbende. Wat niet van toepassing is, dient te worden doorgehaald.

Verklaring 7:

Prior to export, the bumblebees are free from all mites;

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle op grond van de resultaten van de periodieke bedrijfsinterne controles conform de goedgekeurde protocollen. Voor de visueel waarneembare mijten kunnen ook de bevindingen bij de klinische inspectie op het moment van keuring hiervoor ondersteuning bieden.

Verklaring 8:

Within 24 hours prior to shipment, the exported bumblebees are examined and found to be in good health and show no clinical signs of any diseases listed in Article 6;

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle.

Verklaring 9:

The package material used was brand new. The effective measures have been taken to prevent the bumblebees from the escape and cross contamination during storage and transport;

Het eerste deel van deze verklaring kan worden afgegeven na controle.

Het tweede deel van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

5 BEVOEGDHEDEN EN VERANTWOORDELIJKHEDEN

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

Bijlage 1: certificaat

Animal health certificate for the export of bumblebees from
The Netherlands to the People's Republic of China.

Exporter		
Name	:	
Address	:	
Bumblebees production and/or distribution facility		
Name	:	
Address	:	
Approval number	:	
Importer		
Name	:	
Address	:	
Quantity	:	
Species	:	
Number of packages	:	
scientific name, only limited to <i>Bombus terrestris</i> , <i>B. lucorum</i> and <i>B. ignitus</i>	:	
Means of transport	:	
Identification	:	
Date of departure	:	

1.	The production and/or distribution facility is approved by MELI, and have been passed on-the-spot inspection and registered with AQSIQ;			
2.	Within 2 years prior to export, there has been no official report of <i>Aethina tumida</i> occurring within a radius of 100-kilometer around the production and/or distribution facility;			
3.	The production and/or distribution facility of the bumblebees for export is completely isolated from the environment;			
4.	The pollen have been treated effectively to ensure that all pathogens are destroyed. The pollen does not contain germinable GMO's;			
5.	A maximum of 20 accompanied worker bumblebees is permitted when exporting queen bee. A maximum of 200 bumblebees per package (unit) is permitted for a whole colony;			
6.	Prior to export, the bumblebees have been subject to quarantine in the production facility and sampled and tested for the following diseases, with negative results:			
	disease	date of examination	methods	result *
	Apicystis bombi		Microscope examination or molecular biological methods	pos / neg
	Crithidia bombi		Microscope examination or molecular biological methods	pos / neg
	Nosema bombi		Microscope examination or molecular biological methods	pos / neg
	Locustacarus buchneri		Microscope examination	pos / neg
	Melittobia acasta		Observation of colonies and packages, Microscope examination	pos / neg
	Aethina tumida		Observation of colonies and packages, Microscope examination	pos / neg
	* delete if not appropriate			
7.	Prior to export, the bumblebees are free from all mites;			

8.	Within 24 hours prior to shipment, the exported bumblebees are examined and found to be in good health and show no clinical signs of any diseases listed in Article 6;
9.	The package material used was brand new. The effective measures have been taken to prevent the bumblebees from the escape and cross contamination during storage and transport.