



Israël, apen

Code: **OVEUV-26** Versie: 1.0.2

Ingangsdatum: 13-06-2024

Eigenaar: NVWA O&O, team Export

Versie	Datum	Wijziging ten opzichte van vorige versie
1.0.0.	15-03-2019	Met Israël zijn afspraken gemaakt over de export van apen. Deze instructie en het bijgevoegde certificaat vormen de weerslag van deze afspraken.
1.0.1	01-04-2024	Aanpassing ten gevolge van wijzigingen in de Regeling erkenning veterinaire laboratoria (REVL).
1.0.2	12-06-2024	Wettelijke basis geactualiseerd.

1 DOEL EN TOEPASSINGSGBIED

Deze instructie geldt voor het exporteren van apen naar Israël. De instructie beschrijft de voorwaarden die gelden voor de invoer in Israël, 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 apen naar Israël 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

2.2 Nationale wetgeving

- Wet dieren

2.3 Overige

- Bilaterale afspraken tussen Israël en Nederland.

3 DEFINITIES

N.v.t.

4 WERKWIJZE

De export van apen naar Israël 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 K-O&O-IE-WV05](#) is toegestaan.

Certificaat: zie bijlage

Verklaring 1:

The animal(s) has/have been born and reared in a zoological garden/zoo which is under the regular surveillance of a veterinarian;

Deze verklaring kan worden afgegeven voor een erkende instelling en na controle van de individuele dierregisters waarin de gehele levensloop van de aap/apen staat/staan vermeld.

Verklaring 2:

The animal(s) originate from a zoo where no cases of tuberculosis have been reported in the last two (2) years prior to certification;

Tuberculose ten gevolge van Mycobacterium tuberculosis complex is een aangifteplichtige dierziekte in Nederland. Deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie van het exportbedrijf. Gecontroleerd dient te worden of het exportbedrijf (dierentuin waarvan de primaten afkomstig zijn) gedurende de laatste twee jaar voorafgaand aan de export naar Israël niet voorkomt op de lijst geblokkeerde bedrijven. Informatie over de dierziektesituatie is [hier](#) te vinden.

Verklaring 3:

The animal(s) has/have been kept in pre-export isolation under supervision of the competent veterinary authority for at least thirty (30) days immediately prior to certification. Within this period no other animal(s) is/were introduced into this group;

Deze verklaring kan worden afgegeven indien de te exporteren apen gedurende ten minste de laatste dertig dagen voorafgaand aan de export naar Israël hebben verbleven in een door de NVWA goedgekeurde pre-export isolatievoorziening (zie instructie "pre-export quarantaine en isolatie (HORQU-01)). Over de pre-export isolatie worden voorafgaand hieraan werkafspraken gemaakt tussen belanghebbende en de NVWA.

Verklaring 4:

At the time of certification the animal(s) is/are free from any clinical sign of disease, including clinical signs of infection with Herpes B, SIV and Hepatitis A and B;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een klinische keuring, uitgevoerd door de certificerend NVWA-dierenarts.

Verklaring 5:

There has been no evidence of infectious anthroozoonoses in the premises of export during at least two (2) years prior to certification;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het exportbedrijf verbonden dierenartspracticus.

Verklaring 6:

Within the forty five (45) days prior to certification the animal(s) is/are tested at least twice for tuberculosis by the intrapalpebral tuberculin test utilizing Koch's old tuberculin (KOT) or mammalian old tuberculin (MOT) with negative results;

Product no.

Date of testing

Date of testing

Or *In the case of (an) orangutan(s):*

The animal(s) is/are tested with a primagam test with negative results;

Product no.

Date of testing

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een tuberculatieverklaring met gelijke strekking van de aan het exportbedrijf verbonden dierenartspracticus. Op deze tuberculatieverklaring dienen tenminste de identificatie van de dieren, de gebruikte methode, de testresultaten en de data van tuberculatie en aflezen te zijn vermeld.

Verklaring 7:*In the case of (a) macaca(s):**Within the thirty (30) days prior to certification the animal(s) is/are tested for herpes B infection with negative results;*

Product no.

Date of testing

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen van de te exporteren apen, aan te leveren door belanghebbende.

Verklaring 8:*In the case of (a) macaca(s) or (an) old world monkey(s):**Within the 30 days prior to certification the animal(s) is/are tested for simian immunodeficiency virus (SIV) with negative results;*

Product no.

Date of testing

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen van de te exporteren apen, aan te leveren door belanghebbende.

Verklaring 9:*Within the 30 days prior to certification the animal(s) is/are treated twice with an interval of 14 days against endoparasites (round and tape worms) and ectoparasites (indicate dates, drugs used and dosage);*

Drugs used

Dosage

Date first treatment

Date second
treatmentEndoparasites
Ectoparsites

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het exportbedrijf verbonden dierenartspracticus.

Verklaring 10:*Within the last 14 days prior to certification the animal(s) was/were examined at least twice a week by a veterinarian and during that examination no clinical symptoms of infectious and contagious diseases have been diagnosed;*

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het exportbedrijf verbonden dierenartspracticus.

Verklaring 11:*The animal(s) has/have never been used in experimental work with infectious materials;*

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het exportbedrijf verbonden dierenartspracticus.

Verklaring 12:

Within forty eight (48) hours prior to embarkation at the airport the animal(s) is/are examined and is/are found to be healthy and free from any clinical symptom of infectious or contagious diseases;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een klinische keuring, uitgevoerd door de certificerend NVWA-dierenarts.

De keuring van de aap/apen dient minimaal 48 uur voorafgaand aan het vertrek van de vlucht plaats te vinden en dit tijdsbestek dient gecontroleerd te kunnen worden door bijvoorbeeld het overleggen van een kopie van de vluchtreservering.

Verklaring 13:

The animal(s) is/are caged and transported in accordance with the IATA Live Animal Regulations;

Deze verklaring kan worden afgegeven indien uit de vluchtgegevens (bijvoorbeeld vluchtreservering) blijkt dat de vlucht is geboekt bij een luchtvaartmaatschappij die is aangesloten bij de International Air Transport Association (IATA). Belanghebbende dient dit aantoonbaar te maken.

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 MONKEYS FROM THE NETHERLANDS TO ISRAEL

I. IDENTIFICATION OF THE ANIMALS

Product no.	Species (Scientific name)	Identification marks	Sex	Age	Number

II. ORIGIN OF THE ANIMALS

Product no.	Name and address place of origin

Name and address of consignor :

III. DESTINATION OF THE ANIMALS

Means of conveyance :

Identification of the means of conveyance :

Name and address of consignee :

IV. HEALTH ATTESTATION

I, the undersigned official veterinarian hereby certify that:

1. The animal(s) has/have been born and reared in a zoological garden/zoo which is under the regular surveillance of a veterinarian;
2. The animal(s) originate from a zoo where no cases of tuberculosis have been reported in the last two (2) years prior to certification;
3. The animal(s) has/have been kept in pre-export isolation under supervision of the competent veterinary authority for at least thirty (30) days immediately prior to certification. Within this period no other animal(s) is/were introduced into this group;
4. At the time of certification the animal(s) is/are free from any clinical sign of disease, including clinical signs of infection with Herpes B, SIV and Hepatitis A and B;
5. There has been no evidence of infectious anthroozoonoses in the premises of export during at least two (2) years prior to certification;
6. Within the forty five (45) days prior to certification the animal(s) is/are tested at least twice for tuberculosis by the intrapalpebral tuberculin test utilizing Koch's old tuberculin (KOT) or mammalian old tuberculin (MOT) with negative results;

Product no.

Date of testing

Date of testing

Or In the case of (an) orangutan(s):

The animal(s) is/are tested with a primagam test with negative results;

Product no.

Date of testing

7. In the case of (a) macaca(s):

Within the thirty (30) days prior to certification the animal(s) is/are tested for herpes B infection with negative results;

Product no.

Date of testing

8. In the case of (a) macaca(s) or (an) old world monkey(s):
Within the 30 days prior to certification the animal(s) is/are tested for simian immunodeficiency virus (SIV) with negative results;

Product no.	Date of testing
-------------	-----------------

9. Within the 30 days prior to certification the animal(s) is/are treated twice with an interval of 14 days against endoparasites (round and tape worms) and ectoparasites (indicate dates, drugs used and dosage);

	Drugs used	Dosage	Date first treatment	Date second treatment
Endoparasites				
Ectoparasites				

10. Within the last 14 days prior to certification the animal(s) was/were examined at least twice a week by a veterinarian and during that examination no clinical symptoms of infectious and contagious diseases have been diagnosed;
11. The animal(s) has/have never been used in experimental work with infectious materials;
12. Within forty eight (48) hours prior to embarkation at the airport the animal(s) is/are examined and is/are found to be healthy and free from any clinical symptom of infectious or contagious diseases;
13. The animal(s) is/are caged and transported in accordance with the IATA Live Animal Regulations.