



Taiwan, dogchews

Code: DPDL-277 Versie: 1.0.0

Ingangsdatum: 08-08-2025

Eigenaar: NVWA T&I, Team Export

Versie	Datum	Wijziging ten opzichte van vorige versie
1.1.0	01-10-2024	De BSE-landenlijst zoals gehanteerd door Taiwan aangepast. Gebruik van rundergrondstoffen niet meer toegestaan. Aanvulling eisen protocol: Het bedrijf mag bovendien de volgende grondstoffen niet ontvangen, verwerken en opslaan: a. Ruminant-derived meat-and-bone meal (MBM) and greaves. b. Tonsils, distal ileum, brains, eyes, spinal cord, skull and vertebral column from cattle of any age (DPDL-163).
1.1.1	22-10-2024	De voorwaarden voor het bedrijfsprotocol ten aanzien van herkauwer meat-and-bone meal (MBM) en kanen is verduidelijkt (DPDL-163).
1.1.2	08-08-2025	Splitsing van instructie per certificaat, ingeblikt petfood (DPDL-169), niet-ingeblikt petfood (DPDL-276) en dogchews (DPDL-277). Het gebruik van runderingrediënten is verboden uitgezonderd van rundergrondstoffen gemaakte gelatine, collageen, chondroïtine, glucosamine, dicalcium fosfaat en melkproducten. Deze mogen worden toegevoegd aan petfood, ondanks dat Nederland een "undetermined BSE-risk" (with reported cases of BSE) heeft volgens de richtlijnen van Taiwan en het gebruik van rundergrondstoffen in petfood heeft verboden. Deze rundergrondstoffen worden door Taiwan niet als 'animal ingrediënt' gezien. De tekst is hierop aangepast.

1 Doel en toepassingsgebied

Deze instructie geldt voor het exporteren van dogchews naar Taiwan. De instructie beschrijft de voorwaarden die gelden voor de invoer in Taiwan, 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 dogchews naar Taiwan 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 Taiwan en Nederland.
- Instructie bij de exportregistratie: RE-87, Exportregistratie Taiwan, Petfood

3 Definities

Begrip	Definitie
Organen	Met organen wordt hier bedoeld de inwendige organen in de borst-, buik- en bekkenholte.

4 Werkwijze

De export van dogchews naar Taiwan 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.
- Het certificaat is uitsluitend bestemd voor de export van honden- en kattenvoer.
- Indien grondstoffen worden gebruikt afkomstig van runderen dan moet dat worden gespecificeerd.
- Indien belanghebbende de gevraagde garanties niet kan aanleveren, zal de certificering niet doorgaan.

4.1.1 Exportregistratie:

- Export is alleen mogelijk voor petfood van productiebedrijven die door Taiwan zijn geregistreerd. Controleer op de NVWA-website of het bedrijf een bijbehorende exportregistratie heeft naar Taiwan.
Voor dit moment geldt er een uitzondering op de registratieplicht voor bedrijven die petfood exporteren naar Taiwan waarin insectenmeel/olie is verwerkt en waarbij het insecten-ingrediënt het enige dierlijke ingrediënt is (m.u.v. eventueel vitamine A of D en gelatine-coating van dierlijke oorsprong).
Link: [Exportregistraties, overzicht | Export dieren, dierlijke producten, diervoeder | NVWA](#)
- De voorwaarden waar een bedrijf aan moet voldoen, om een exportregistratie voor petfood naar Taiwan te verkrijgen en te behouden staan beschreven in de RE-87 Exportregistratie Taiwan, Petfood.

4.1.2 Bedrijfsprotocol:

Voor het waarborgen van de verklaringen in het certificaat die niet door de EU wet- en regelgeving worden gedekt, dient het bedrijf een bedrijfsprotocol op te stellen. Dit protocol moet zijn goedgekeurd door een medewerker van het NVWA-team in de regio dat is belast met het toezicht binnen het bedrijf (bedrijfsbeheerder).

- Dit protocol heeft een geldigheid van maximaal 1 jaar.
- Export kan alleen plaatsvinden indien het bedrijf beschikt over een geldig, goedgekeurd protocol dat op het moment van certificeren inzichtelijk dient te zijn voor de certificerende ambtenaar.
- Het is de verantwoordelijkheid van het bedrijf om het protocol op tijd te laten verlengen.

- Wanneer in de tussentijd wijzigingen in de instructie of in de bedrijfsuitvoering plaatsvinden, die relevant zijn voor dit bedrijfsprotocol dient het protocol hierop aangepast te worden.

Taiwan gaat voor import van petfood bij de BSE status niet uit van de BSE status volgens de WOA, maar hanteert eigen lijsten. De recentste lijst kan worden gevonden via de volgende link: [Diseases Announcement\(Bureau of Animal and Plant Health Inspect\) \(aphia.gov.tw\)](https://aphis.usda.gov/animal-plant-health/animal-plant-health-inspection/diseases-announcement) bovenaan klikken op [ENGLISH](#) >> Engelse versie van de website. Onder Newsroom op News klikken op 'List of Infectious Animal Diseases-free Countries (Zones) and Bovine Spongiform Encephalopathy Risk Status'. Daarna klikken op de bovenste melding; dan toont de actuele lijst van alle landen met alle dierziektes.;

Voor de certificering van petfood vanuit Nederland naar Taiwan geldt dat het product moet zijn gemaakt in Nederland. Nederland heeft volgens Taiwan BSE- status van een land met BSE gevallen en onbepaald risico.

Door Taiwan is aangegeven dat voor petfood dat wordt gemaakt in een land met onbepaald BSE risico er geldt dat er geen herkauwer ingrediënten in het petfood mogen zijn verwerkt, met uitzondering van:

Materialen van herkauwers die wel in petfood mogen zitten:

- schapen- en geitenmelen (ruminant-derived MBM en greaves): afkomstig uit landen waar geen gevallen van BSE zijn gemeld en die bovendien een verwaarloosbaar BSE-risico hebben (Australië, Nieuw Zeeland, Chili, Costa Rica, Mexico, Panama en Paraguay); zie verklaring 2 en 3.
- van runderen afkomstig gelatine, collageen, chondroïtine, glucosamine, dicalcium fosfaat en melkproducten. Deze producten worden door Taiwan niet aangemerkt als animal ingrediënt, gezien het feit dat deze geen BSE-risico vormen.

Bedrijfsprotocol:

Door de producerende bedrijven moet in een protocol worden vastgelegd dat de te exporteren producten geen rundergrondstoffen (uitgezonderd van rundergrondstoffen gemaakte gelatine, collageen, chondroïtine, glucosamine, dicalcium fosfaat en melkproducten) bevatten en dat door het bedrijf:

- ofwel: geen rundergrondstoffen worden ontvangen, verwerkt of opgeslagen;
- ofwel: alleen van rundergrondstoffen gemaakte gelatine, collageen, chondroïtine, glucosamine, dicalcium fosfaat en melkproducten worden ontvangen, verwerkt of opgeslagen;
- ofwel: andere rundergrondstoffen dan gelatine, collageen, chondroïtine, glucosamine, dicalcium fosfaat en melkproducten worden ontvangen, verwerkt of opgeslagen, maar dat deze op een permanent gescheiden lijn (scheiding in plaats) worden verwerkt, dan wel na afdoende reiniging van dezelfde productielijn en/of door middel van spoelcharges (gescheiden in tijd) plaatsvindt.

Door de producerende bedrijven moet in een protocol worden vastgelegd m.b.t. schapen- en geitengrundstoffen dat:

- ofwel: geen schapen- en geitengrundstoffen worden ontvangen, verwerkt of opgeslagen;
- ofwel: alleen schapen- en geitengrundstoffen worden ontvangen, verwerkt of opgeslagen die ook in het petfood voor Taiwan mogen worden verwerkt, zoals gemeld onder 'Materialen van herkauwers die wel in petfood mogen zitten';
- ofwel: ook schapen- en geitengrundstoffen worden ontvangen, verwerkt en opgeslagen die niet in het petfood voor Taiwan mogen worden verwerkt, zoals genoemd onder 'Materialen van herkauwers die niet in petfood mogen zitten', waarbij de productie voor Taiwan ofwel op een permanent gescheiden lijn (scheiding in plaats), dan wel na afdoende reiniging van dezelfde productielijn en/of door middel van spoelcharges (gescheiden in tijd) plaatsvindt.

4.2 Invuleisen van het certificaat:

- Op grondstofniveau dient de diersoort van de dierlijke grondstoffen vermeld te worden. Voor Taiwan is het niet nodig dat de diersoort 'ovine' wordt ingevuld wanneer alleen vitamine D3 verkregen uit schapenwolvet aan het product is toegevoegd.
- Het gebruik van rundergrondstoffen is verboden, uitgezonderd van rundergrondstoffen gemaakte gelatine, collageen, chondroïtine, glucosamine, dicalcium fosfaat en melkproducten.

4.3 Toelichting bij het certificaat:

Aanhef:

I, the undersigned official veterinarian, certify that:

Verklaring 1:

The manufacturing plant is approved by the competent authority of the exporting country for manufacturing dog and cat food;

Deze verklaring kan na controle worden afgegeven voor een Nederlands productiebedrijf met een erkenning volgens Verordening (EG) nr. 1069/2009 en een erkenning of registratie volgens Verordening (EG) nr. 183/2005.

Verklaring 2:

Either: no processing of the following materials takes place at the manufacturing plant:

- *Ruminant-derived MBM and greaves, with exception of ruminant-derived meals that originate exclusively from countries without reported cases of BSE and with a negligible risk of BSE;*
- *Tonsils, distal ileum, brains, eyes, spinal cord, skull and vertebral column from cattle of any age;*
- *Bovine-derived ingredients originating from countries with reported cases of BSE and an undetermined BSE risk;*

Or: no processing of the following materials takes place at the manufacturing plant:

- *Tonsils, distal ileum, brains, eyes, spinal cord, skull and vertebral column from cattle of any age,*
AND

The manufacturing plant has cleaning and flushing procedures in place to ensure the prevention of the dog and cat food from being contaminated with:

- *Ruminant-derived MBM and greaves;*
- *Bovine-derived ingredients originating from countries with reported cases of BSE and an undetermined BSE risk.*

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van het protocol, dat jaarlijks met een audit wordt getoetst en goedgekeurd door een auditor van de NVWA. Het protocol moet bij de aanvraag worden geüpload in e-CertNL.

Het bedrijf moet aantoonbaar maken dat voldaan wordt aan de eerste deelverklaring (*either ... undetermined BSE risk*) en/of aan de tweede deelverklaring (*or ... undetermined BSE risk*).

Ondanks het feit dat in de verklaring is vermeld dat bepaalde rundergrondstoffen zouden mogen zijn gebruikt, geldt: Nederland heeft een "undetermined BSE-risk" (with reported cases of BSE) volgens de richtlijnen van Taiwan. Door Taiwan is aangegeven dat voor petfood dat wordt gemaakt in een land met onbepaald BSE risico geldt dat er geen rundergrondstoffen mogen zijn gebruikt, met uitzondering van rundergrondstoffen gemaakte gelatine, collageen, chondroïtine, glucosamine, dicalcium fosfaat en melkproducten; deze worden door Taiwan niet aangemerkt als 'animal ingredients'.

Verklaring 3:

The dog and cat food does not contain the following materials:

- *Ruminant-derived MBM and greaves, with exception of ovine or caprine meals that originate exclusively from countries without reported cases of BSE and with a negligible risk of BSE;*
- *Tonsils, distal ileum, brains, eyes, spinal cord, skull and vertebral column from cattle of any age;*
- *Bovine materials from countries with an undetermined BSE-risk;*
- *Bovine-derived materials from other countries with exception of:*

- *safe commodities according to the BSE chapter of the OIE Terrestrial Animal Health Code, and*
- *materials containing no viscera and derived from cattle that has passed ante-mortem inspection and which was born after the date when a ban on feeding of ruminants with ruminant MBM and greaves had been enforced;*
- *Bovine-derived viscera, with exception of viscera originating from countries without re-reported cases of BSE and a negligible risk of BSE;*

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van gegevens betreffende de grondstoffen en de herkomst van de herkauwersgrondstoffen, aan te leveren door belanghebbende.

Daarnaast moet het bedrijf beschikken over een protocol, dat jaarlijks met een audit wordt getoetst en goedgekeurd door een auditor van de NVWA. Het protocol moet bij de aanvraag worden geüpload in e-CertNL.

Ondanks het feit dat in de verklaring is vermeld dat bepaalde rundergrondstoffen zouden mogen zijn gebruikt, geldt NB: Nederland heeft een "undetermined BSE-risk" (with reported cases of BSE) volgens de richtlijnen van Taiwan. Door Taiwan is aangegeven dat voor petfood dat wordt gemaakt in een land met onbepaald BSE risico geldt dat er geen rundergrondstoffen mogen zijn gebruikt, met uitzondering van rundergrondstoffen gemaakte gelatine, collageen, chondroïtine, glucosamine, dicalcium fosfaat en melkproducten. deze worden door Taiwan niet aangemerkt als 'animal ingredients'. De afkorting OIE is gewijzigd naar WOAHA.

Verklaring 4:

The above mentioned products contain no animal ingredients derived from cloven-hoofed animals or poultry/avian other than skin/hide derived from cloven-hoofed animals or poultry/avian which is dehaired, degreased, dried, clean and free of blood;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een ingrediëntenlijst, aan te leveren door belanghebbende.

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van het protocol, dat jaarlijks met een audit wordt getoetst en goedgekeurd door een auditor van de NVWA. Het protocol moet bij de aanvraag worden geüpload in e-CertNL.

Verklaring 5:

Effective measures were taken to prevent the dog and cat food from being contaminated by pathogens of BSE and other animal infectious diseases in raw materials and throughout manufacturing and packing process;

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

HEALTH CERTIFICATE FOR THE EXPORT OF DOGCHEWS TO TAIWAN

I. IDENTIFICATION OF THE PRODUCTS

Product no.	Product	Species (raw material)	Country of origin	Approval number

Product no.	Heading HS	Description (HS)

Batch no.	Production date	Packaging	Nett weight

Marks :
 Container number :
 Seal number :

II. ORIGIN OF THE PRODUCTS

Product no.	EC-approval number manufacturing plant	Name and address

Name and address of exporter :
 Date of shipment on or about :
 Place of loading :

III. DESTINATION OF THE PRODUCTS

Means of conveyance :
 Identification of the means of conveyance :
 Transit country :
 Point of entry :
 Name and address of consignee :

IV. HEALTH ATTESTATION

I, the undersigned official veterinarian, certify that:

1. The manufacturing plant is approved by the competent authority of the exporting country for manufacturing dog and cat food.
2. Either: no processing of the following materials takes place at the manufacturing plant:
 - Ruminant-derived MBM and greaves, with exception of ruminant-derived meals that originate exclusively from countries without reported cases of BSE and with a negligible risk of BSE;
 - Tonsils, distal ileum, brains, eyes, spinal cord, skull and vertebral column from cattle of any age;
 - Bovine-derived ingredients originating from countries with reported cases of BSE and an undetermined BSE risk;
 Or: no processing of the following materials takes place at the manufacturing plant:
 - Tonsils, distal ileum, brains, eyes, spinal cord, skull and vertebral column from cattle of any age, AND
 The manufacturing plant has cleaning and flushing procedures in place to ensure the prevention of the dog and cat food from being contaminated with:
 - Ruminant-derived MBM and greaves;
 - Bovine-derived ingredients originating from countries with reported cases of BSE and an undetermined BSE risk.
3. The dog and cat food does not contain the following materials:
 - Ruminant-derived MBM and greaves, with exception of ovine or caprine meals that originate exclusively from countries without reported cases of BSE and with a negligible risk of BSE;
 - Tonsils, distal ileum, brains, eyes, spinal cord, skull and vertebral column from cattle of any age;

- Bovine materials from countries with an undetermined BSE-risk;
 - Bovine-derived materials from other countries with exception of:
 - safe commodities according to the BSE chapter of the OIE Terrestrial Animal Health Code, and
 - materials containing no viscera and derived from cattle that has passed ante-mortem inspection and which was born after the date when a ban on feeding of ruminants with ruminant MBM and greaves had been enforced;
 - Bovine-derived viscera, with exception of viscera originating from countries without reported cases of BSE and a negligible risk of BSE;
4. The above mentioned products contain no animal ingredients derived from cloven-hoofed animals or poultry/avian other than skin/hide derived from cloven-hoofed animals or poultry/avian which is dehaired, degreased, dried, clean and free of blood;
5. Effective measures were taken to prevent the dog and cat food from being contaminated by pathogens of BSE and other animal infectious diseases in raw materials and throughout manufacturing and packing process.

Notes

- The signature must be in a different colour to that of the printing.