

Diervoeders	IB.PFF.CA.04.01	Canada
	December 2021	

I. Toepassingsgebied

<i>Productomschrijving</i>	<i>GN-code</i>	<i>Land</i>
Hittebehandelde voeders voor gezelschapsdieren die producten van dierlijke oorsprong bevatten	2309, 4205, 4206	Canada

II. Geharmoniseerd certificaat op basis van onderhandelingen tussen de Europese Commissie en Canada

Code FAVV	Titel van het certificaat	
TRACES	Health Certificate for the export of processed pet food, including canned pet food to Canada	4 blz

III. Certificeringsvoorwaarden

Health Certificate for the export of processed pet food, including canned pet food to Canada

- Het hierboven vermelde certificaat dient te worden afgeleverd via de [TRACES NT-applicatie](#) ~~TRACES-applicatie~~. Het certificaat werd onderhandeld tussen de Europese Commissie en de bevoegde overheid van Canada en is beschikbaar via de certificatiewebsite "TRACES NT". ~~Een algemene toelichting over het bekomen van een TRACES-account door de operator en certificering binnen TRACES is beschreven in het document "Leidraad voor het gebruik van de TRACES-applicatie voor de uitvoer van levensmiddelen, diervoeders, andere producten van dierlijke oorsprong en levende dieren naar derde landen"~~. Meer informatie over het gebruik van TRACES NT en het aanvragen van een TRACES NT account kan worden teruggevonden op de [TRACES \(Trade Control and Expert System\) webpagina](#).
- Het beleid van Canada inzake de invoer van voeder voor gezelschapsdieren, kan men terugvinden op de website van de bevoegde overheid van Canada, het [Canadian Food Inspection Agency \(CFIA\)](#). Sinds 1 november 2016 is geen invoervergunning meer vereist voor de invoer vanuit de EU van hittebehandelde voeders voor gezelschapsdieren die producten van dierlijke oorsprong bevatten en die bestemd zijn voor commerciële doeleinden. Een invoervergunning blijft daarentegen vereist voor:
 - Rauwe voeders voor gezelschapsdieren die producten van dierlijke oorsprong bevatten en die geen hittebehandeling hebben ondergaan/niet stabiel zijn; en
 - Stalen van voeders voor gezelschapsdieren die producten van dierlijke oorsprong bevatten, die ingevoerd worden voor gebruik in laboratoria, voor onderzoeksdoelstellingen of voor analyse (m.a.w. niet bestemd voor commercieel verkoop in Canada).
- Onder I.21. dienen het containernummer en, indien van toepassing, het zegelnummer te worden vermeld zoals aangegeven in de opmerkingen betreffende "Vak I.21." onderaan het certificaat.

Diervoeders	IB.PFF.CA.04.01	Canada
	December 2021	

4. Verklaring II.1. houdt in dat enkel voeders voor gezelschapsdieren die in een EU-lidstaat geproduceerd werden, kunnen uitgevoerd worden. De verklaring II.1. kan ondertekend worden op basis van de erkenning van de producerende inrichting als bedrijf voor de vervaardiging van voeder voor gezelschapsdieren overeenkomstig verordening (EG) nr. 1069/2009. Het erkenningsnummer van de producerende inrichting dient vermeld te worden in vak I.25. De gegevens van het bedrijf van waaruit de goederen worden verzonden, dienen vermeld te worden in vak I.11.

Indien het voeder werd geproduceerd in een andere lidstaat kan het certificaat enkel worden afgeleverd op basis van een certificaat, afgeleverd door de bevoegde overheid van deze lidstaat waarin alle informatie en verklaringen zoals weergegeven in het TRACES-certificaat zijn opgenomen. In dit geval dienen de elementen die verder in de IB gevraagd worden (lijst van ingrediënten van dierlijke oorsprong, kopie van het productieproces, analyserapporten...) niet worden voorgelegd, gezien het certificaat in dergelijk geval zal worden afgeleverd op basis van de informatie vermeld op het certificaat van de producerende lidstaat.

5. Onder II.2.1. dienen de verklaringen die niet van toepassing zijn, als volgt te worden doorgehaald met paraaf en stempel van de certificerende agent:
- Voor diervoeders die dierlijke bijproducten afkomstig van zoogdieren en/of vogels bevatten, dient de eerste optie en de vierde optie te worden weerhouden.
 - Voor diervoeders die dierlijke bijproducten afkomstig van waterdieren andere dan zoogdieren bevatten, dient de tweede en de vierde optie te worden weerhouden.
 - Voor diervoeders die dierlijke bijproducten afkomstig van ongewervelde dieren bevatten, dient de derde en de vierde optie te worden weerhouden.
 - Voor diervoeders die zuivelproducten of eiproducten bevatten dient, de laatste optie te worden weerhouden.

De operator dient aan de certificerende agent aan te tonen welke types van dierlijke bijproducten, gebruikt werden voor de vervaardiging van het voeder voor gezelschapsdieren.

6. Voor verklaring II.3. mogen de ingrediënten van dierlijke oorsprong niet afkomstig zijn van dieren die komen uit zones met beperkingsmaatregelen voor ziekten die aangifteplichtig zijn zoals gedefinieerd door Canada. De verklaring kan ondertekend worden op basis van de EU-wetgeving en de erkenning van de producerende inrichting als bedrijf voor de vervaardiging van voeder voor gezelschapsdieren overeenkomstig verordening (EG) nr. 1069/2009.
7. Verklaring II.4. is enkel van toepassing indien de diervoeders ingrediënten afkomstig van runderen, andere dan melk en melkproducten, bevatten. De operator dient aan de certificerende agent een overzicht te bezorgen van alle diervoeders met voor elk diervoeder de vermelding van de ingrediënten van dierlijke oorsprong en de diersoort waarvan deze zijn afgeleid.

Indien een operator diervoeders met ingrediënten afkomstig van runderen (andere dan melk en melkproducten) naar Canada wenst te exporteren, dient de operator aan de certificerende agent onderstaande bewijzen voor te leggen die aantonen dat aan de verklaringen zoals vermeld onder II.4. is voldaan:

- Indien de ingrediënten afkomstig van runderen in de EU werden geproduceerd, kunnen de verklaringen zoals vermeld onder II.4. ondertekend worden op basis van de EU-wetgeving op voorwaarde dat de operator aan de hand van traceerbaarheidsgegevens kan aantonen uit welke EU-landen de runderen waarvan de ingrediënten zijn afgeleid afkomstig zijn. Alle EU-lidstaten hebben een gecontroleerd of een verwaarloosbaar [BSE-risicostatus](#). De naam van de EU-landen van waaruit de runderen afkomstig zijn, dient afhankelijk van het BSE-

Diervoeders	IB.PFF.CA.04.01	Canada
	December 2021	

risicostatus van het land vermeld te worden onder de eerste of tweede optie van verklaring II.4.1.

- Indien de ingrediënten afkomstig van runderen werden ingevoerd vanuit Australië of Nieuw-Zeeland dient een certificaat van invoer te worden voorgelegd waarin de verklaringen zoals vermeld onder II.4. zijn opgenomen.
8. Verklaring II.5. zegt dat de eindproducten of de grondstoffen van dierlijke oorsprong, met uitzondering van blikvoeder, één van de in II.5. vermelde hittebehandelingen dient ondergaan te hebben. De verklaringen die niet van toepassing zijn, dienen te worden doorgehaald met paraaf en stempel van de certificerende agent.
De operator dient een kopie van het productieproces voor te leggen aan de certificerende agent, die aantoont dat het betreffende voeder voor gezelschapsdieren of de grondstoffen van dierlijke oorsprong de zoals in het certificaat vermelde hittebehandeling ondergaan heeft.
Indien het eindproduct niet één van de vermelde hittebehandelingen heeft ondergaan en de dierlijke ingrediënten buiten België werden geproduceerd, is een certificaat van de bevoegde autoriteit van het land van oorsprong vereist waarin wordt verklaard dat de grondstof één van de vermelde hittebehandelingen heeft ondergaan.
 9. Zoals vermeld in verklaring II.6. dienen van elk lot waarvoor een certificaat wordt aangevraagd steekproefsgewijs vijf deelmonsters genomen te worden voor bepaling van *Salmonella* (afwezig in 25g, n=5, c=0, m=0, M=0) en *Enterobacteriaceae* (n=5, c=2, m=10, M=300 in 1g). Deze analysevereiste is niet van toepassing op blikvoeder zoals gedefinieerd in verordening (EG) nr. 1069/2009 ("warmtebehandeld voeder voor gezelschapsdieren in een hermetisch gesloten recipiënt"). De operator dient bij zijn aanvraag voor het bekomen van het certificaat analyserapporten te voegen die aantonen dat voldaan is aan de vereiste zoals vermeld in verklaring II.6. De analyses dienen te worden uitgevoerd bij een laboratorium dat hiertoe door het FAVV is erkend.
 10. De verklaring onder II.7.2. kan worden afgeleverd op basis van een incubatietest. Deze incubatietest is een test waarbij het blikvoeder gedurende een specifieke tijdsduur bij een specifieke temperatuur wordt gehouden om vervolgens de uitgroei van micro-organismen in deze omstandigheden te bepalen (uitzetten van blikken, pH-meting ...). De operator dient aan de certificerende agent aan te tonen dat deze test met conform resultaat werd uitgevoerd op 5 blikken van elk lot waarvoor het certificaat wordt aangevraagd.
 11. De verklaring onder II.9. kan worden ondertekend op basis van een controle van een kopie van de etiketten.
 12. Het certificaat dient in de officiële taal van de certificerende agent en in het Engels afgeleverd te worden.

Het certificaat dient te worden ondertekend door een officiële dierenarts. De officiële stempel en de handtekening van de officiële dierenarts dient aanwezig te zijn op elke bladzijde van het certificaat, inclusief eventuele bijlagen.