

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Noorwegen**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.13	15-04-2026	Einde coulance acceptatie PEC; aanvullende RNQP eisen; andere kleine tekstuele aanpassingen
1.12	16-07-2025	Toevoeging invoerverbod, toevoeging Triticum, Secale, xTriticosecale
1.11	28-06-2023	Wijziging code Allium cepa, A. porrum en A. schoenoprasum

## Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden - Noorwegen

NOORWEGEN (NO)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20 (soms 1)*	E	-	nee

\* Let op: in geval van re-export (ook wanneer de origine een andere EU-lidstaat is), mag model 1 alleen gebruikt worden:

- indien er geen Additional Declaration op het FC vereist wordt; of
- wanneer er wel een Additional Declaration vereist wordt, indien een van de door Noorwegen aangeboden opties kan zijn uitgevoerd in het land van re-export (in de praktijk zal het gaan om een zaadtest of een zaadbehandeling).

Het land van origine van het zaad moet op het FC model 1 vermeld worden, ook wanneer de origine een andere EU-lidstaat is.

Bij gebruik van het re-export FC (model 20) moet het originele (import) FC aanwezig zijn. Deze situatie kan voor problemen zorgen bij productie in andere EU-lidstaten omdat er in het algemeen geen FC model 1 aanwezig is, en Noorwegen het EU pre-exportcertificaat (PEC) niet als onderliggend document voor het FC model 20 accepteert. *Let op: Noorwegen heeft tijdelijk het PEC geaccepteerd als bijlage van het FC model 1 maar ze hebben formeel aangegeven dat vanaf 1 mei 2026 het PEC niet meer zal worden geaccepteerd.*

### Algemene informatie

Geleidelijk gaan we over naar een nieuwe coderingssysteem waardoor, voorlopig, twee verschillende systemen in gebruik zijn in dit document.

Uitleg codes, zie NVWA-site: <https://www.nvwa.nl/onderwerpen/export-planten-groenten-fruit-plantaardige-producten/documenten/export/fyosanitair/voorschriften/algemeen/toelichting-landeneisen>

#### Legenda:

\$ = zie Register Dekkingen Zaaizaden

~ = de dekking van dit organisme moet nog bepaald worden. Het kan enige tijd duren, de datasheet moet nog worden opgesteld.

#### Pre-exportcertificaten

Het pre-exportcertificaat wordt niet door Noorwegen geaccepteerd als bijlage of als meegestuurd document voor ons FC model 120.

De exporteur dient er rekening mee te houden dat sommige garanties moeten worden afgegeven door het EU-land van origine. Dit gebeurt met een pre-exportcertificaat. Op dit certificaat verklaart het EU land van origine dat de planten, plantaardige producten of andere materialen die geteeld, geproduceerd, opgeslagen of verwerkt zijn,

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Noorwegen**

voldoen aan specifieke fytosanitaire voorschriften met betrekking tot één of meer van de volgende aspecten:

- de afwezigheid of aanwezigheid van bepaalde organismen;
- de oorsprong in of op een specifiek veld, productiefaciliteit, productieplaats of gebied;
- de status van een plaagorganisme in het veld, in de productiefaciliteit, op de productieplaats, in het gebied of het land van oorsprong;
- het resultaat van inspecties, het nemen van monsters van en het uitvoeren van tests.

Zie ook:

<https://www.nvwa.nl/documenten/export/phytosanitaire/voorschriften/toelichting-certificaten/instructie-waarmerken-phytosanitaire-certificaat>

### Bron

Forskrift 1. desember 2000 nr. 1333 om planter og tiltak mot planteskadegjørere (Regulations of 1 December 2000 no. 1333 relating to plants and measures against pests), versie 18-04-2024.

## Algemene eisen

**Certificaat vereist voor** (Plant Regulation 1333, Annex 5A):

- *Allium cepa*, *A. ascalonicum*, *A. porrum* en *A. schoenoprasum*: uit alle originen.
- *Solanum lycopersicum*: uit alle originen.
- *Triticum* sp., *Secale* sp., *Triticosecale* sp.: uit originen Afghanistan, India, Irak, Iran, Mexico, Nepal, Pakistan, de Verenigde Staten en Zuid-Afrika.

Uitgezonderd van certificaatplicht: maximaal 50 kleine 25-zakjes van 30 gram, verzonden per post of meegenomen door reizigers als reisbagage en uitsluitend voor persoonlijk gebruik.

**Invoerverbod** (Plant Regulation 1333, Annex 3, point 5, 6.2)

- *Cotoneaster bullatus*: alle originen
- *Cotoneaster salicifolius*: alle originen
- *Cotoneaster watereri*: alle originen
- *Ulmus* sp.: origine Verenigde Staten

### Verpakkingsmateriaal

Gras, hooi en stro is verboden.

Verpakkingsmateriaal moet schoon zijn.

## Certificeringseisen

Zaden dienen vrij te zijn van de vermelde organismen. Aan de betekenis van de code dient voldaan te zijn, alvorens een FC kan worden verstrekt.

### Eisen zonder bijschrijvingen

De afgifte van het fytosanitair certificaat dient de vrijheid van de onder de producten genoemde ziekten en plagen te waarborgen.

#### **Allium cepa**

*Ditylenchus dipsaci* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

#### **Allium porrum**

*Ditylenchus dipsaci* (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

#### **Allium schoenoprasum**

Landenoverzicht exporteisen Zaaizaden.

Land: **Noorwegen**

Ditylenchus dipsaci (2; 4-NL niet vrij; 5; 6; 9)

**Cydonia sp.**

Alternaria mali (~)

**Malus sp.**

Alternaria mali (~)

**Pyrus sp.**

Alternaria mali (~)

**Bijschrijvingen** (Plant Regulation 1333, Annex 4A)**Solanum lycopersicum**

Consignment complies with annex 4A, point 33a of the Plant Regulation 1333: The seeds have been obtained by a suitable acid extraction method or an alternative equivalent method (13) and the following organisms are not known to occur in the areas from which the seeds originate: Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (4-NL vrij; 5), Xanthomonas vesicatoria (4-NL vrij; 5) and Potato spindle viroid (4-NL niet vrij; 5).

OF

Consignment complies with annex 4A, point 33b of the Plant Regulation 1333: The seeds have been obtained by a suitable acid extraction method or an alternative equivalent method (13) and no symptoms of the following pests have been observed on the plants at the place of production since the last complete cycle of vegetation: Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (6), Xanthomonas vesicatoria (6) and Potato spindle viroid (6).

OF

Consignment complies with annex 4A, point 33c of the Plant Regulation 1333: The seeds have been obtained by a suitable acid extraction method or an alternative equivalent method (13) and the seeds have been subjected to official testing for the following pests on a representative sample and using appropriate methods and were found to be free from: Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis (2), Xanthomonas vesicatoria (2) and Potato spindle viroid (2).

**Triticum, Secale, x Triticosecale**

Origines Afghanistan, India, Irak, Iran, Mexico, Nepal, Pakistan, Verenigde Staten, Zuid-Afrika

Consignment complies with annex 4A, point 34 of the Plant Regulation 1333: The seeds originate in an area in which the following pest is known not to occur: Tilletia indica (4-NL vrij; 5). (*Let op: De naam van het gebied moet worden vermeld op het fyto-sanitair certificaat.*)

*Hoewel de NVWA dit document op zorgvuldige wijze en naar beste weten heeft samengesteld, kan niet worden ingestaan voor de juistheid en volledigheid van de beschikbaar gestelde informatie. Aan de beschikbaar gestelde informatie kunnen geen rechten worden ontleend. Een afdruk kan verouderd zijn. Een actuele versie is op de website van NVWA beschikbaar.*