

Landenoverzicht exporteisen Aardappelen.  
Land: **China**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

| versie | datum      | toelichting                                               |
|--------|------------|-----------------------------------------------------------|
| 1.7    | 23-02-2023 | Bijschrijving invitro: organisme benaming geactualiseerd. |
| 1.6    | 11-11-2020 | Invitro materiaal toegevoegd.                             |
| 1.5    | 10-5-2017  | Miniknollen: verpakken in gaaszakken is verboden          |

## Landenoverzicht exporteisen Aardappelen - China

| CHINA (CN) | Nak-label vermelding | Certificaat export | Certificaat re-export | Taal | Categorie   | Schurft-schaal | Rhizoc % licht | Grond eis | Grond monster | Invoer-vergunning |
|------------|----------------------|--------------------|-----------------------|------|-------------|----------------|----------------|-----------|---------------|-------------------|
|            | EU-klasse indeling   | 1                  | 20                    | E    | po          | 1              | 10             | v         | ++            | ja                |
|            |                      |                    |                       |      | co          | -              | -              | -         | -             | ja                |
|            |                      |                    |                       |      | miniknollen |                |                |           |               | ja                |
|            |                      |                    |                       |      | invitro     |                |                |           |               | ja                |

### Algemene eisen

#### Certificaat vereist voor

Invitro materiaal

Miniknollen

Pootaardappelen

Consumptie-aardappelen

Overige aardappelen voor menselijke consumptie

#### Inspectie vereist voor

Miniknollen

Pootaardappelen

Consumptie-aardappelen

Overige aardappelen voor menselijke consumptie

#### Invoerverbod

Niet bekend

### Producteisen

#### Standaardeisen

Zie register Basisnormen voor aardappelen

#### Specifieke eisen

De aardappelen moeten vrij zijn van (= 0-tolerantie) genoemd organisme:

| Wetenschappelijke naam  | Soort | Nederlandse naam         | In Nederland voorkomend? | geldend voor? |
|-------------------------|-------|--------------------------|--------------------------|---------------|
| Aphis frangulae         | i     | vuilboomluis             | ja                       | miniknollen   |
| Aphis nasturtii         | i     | vuilboomluis             | ja                       | miniknollen   |
| Ditylenchus dipsaci     | n     | stengelaaltje            | ja                       | miniknollen   |
| Helminthosporium solani | s     | zilverurft               | ja                       | miniknollen   |
| Heterodera schachtii    | n     | bietencystenaaltje       | ja                       | miniknollen   |
| Meloidogyne minor       | n     | een wortelknobbel aaltje | ja                       | miniknollen   |
| Meloidogyne naasi       | n     | graswortelknobbel-aaltje | ja                       | miniknollen   |
| Myzus ascolonicus       | i     | sjalotteluis             | ja                       | miniknollen   |

Landenoverzicht exporteisen Aardappelen.

Land: **China**

| Wetenschappelijke naam                        | Soort | Nederlandse naam                                | In Nederland voorkomend? | geldend voor? |
|-----------------------------------------------|-------|-------------------------------------------------|--------------------------|---------------|
| Myzus certus                                  | i     | Bruine violeluis                                | ja                       | miniknollen   |
| Pepino mosaic virus (PepMV)                   | v     | pepinomozaïek- virus                            | ja                       | miniknollen   |
| Phoma exigua var. foveata                     | s     | Gangreen                                        | ja                       | miniknollen   |
| Phytophthora erythrospectica                  | s     | Roodrot                                         | ja                       | miniknollen   |
| Potato virus A (PVA)                          | v     | aardappel virus A                               | ja                       | miniknollen   |
| Potato virus V (PVV)                          | v     | aardappelvirus V                                | ja                       | miniknollen   |
| Potato virus Y - n strain (PVY <sup>n</sup> ) | v     | aardappelvirus Y (N strain) (PVY <sup>n</sup> ) | ja                       | miniknollen   |
| Potato mop-top virus                          | v     | Aardappel zwabbertop virus                      | beperkt                  | miniknollen   |
| Pratylenchus crenatus                         | n     | graanwortellesieaaltje                          | ja                       | miniknollen   |
| Pratylenchus neglectus                        | n     | bietenwortellesieaaltje                         | ja                       | miniknollen   |
| Pratylenchus thornei                          | n     |                                                 |                          | miniknollen   |
| Tobacco rattle virus                          | v     | Kringerigheid                                   | ja                       |               |
| Tomato black ring virus (TBRV)                | v     | -                                               | ja                       | miniknollen   |
| Tomato spotted Wilt virus (TSWV)              | v     | Tomatenbronsvlekkenvirus                        | ja                       | miniknollen   |
| Trichodorus viruliferus                       | n     | -                                               | ja                       | miniknollen   |
| Verticillium albo-atrum                       | s     | Verwelkingsziekte                               | ja                       | miniknollen   |

**Monsteronderzoek**Poot:

Alle cystenvormende nematoden middels onderzoek van aanhangende grond

Phoma exigua var. foveata

**Certificeringseisen**Productbenaming op FC: *Solanum tuberosum* of Potato-mini tuber  
Lotnummer vermelding op het FC verplicht.Pootaardappelen / consumptieaardappelen:  
Geen**Overige voorschriften****Re-export**Consumptie herkomst EUVoor niet-Nederland consumptie-, voer en industrieaardappelen, herkomst Europese Unie, mag een Nederlands FC worden afgegeven, onder vermelding van het land van oorsprong. De betrokken partij(en) vooraf bemonsteren en onderzoeken op AM-cysten.

Landenoverzicht exporteisen Aardappelen.

Land: **China**

---

### Consumptie herkomst Derde landen

Re-export middels afgifte model 20 en een origineel fytosanitair certificaat van het land van herkomst dan wel een voor origineel gewaarmerkte fotokopie.

### **Verpakking**

Geen

Let op!: verzenden van miniknollen in gaaszakken is niet toegestaan.

### **Chemische middelen**

Geen

### **Overig**

Poot:

advies aan exporteur m. b. t. zilverschurft: knollen vrij van zilverschurft.

### **Mini knollen**

#### **Bijschrijving**

*"The consignment complies with the requirements described in the Protocol of Phytosanitary requirements for the export of potato mini tubers from the Kingdom of the Netherlands to China and is free from the quarantaine pests of concern of China."*

Productbenaming op FC: *Solanum tuberosum* of Potato-mini tuber

Lotnummer vermelding op het FC verplicht.

#### **Eisen**

- export uitsluitend mogelijk op basis van NL - China protocol (2014)
- alleen in Nederland geproduceerde miniknollen
- vrij van grond en EU q -organismen + organismen vermeld onder specifieke eisen
- productiebedrijf dient geregistreerd te zijn bij de NAK en vermeld zijn op de actuele registratielijst van de Chinese NPPO (AQSIQ)
- bedrijf en productie voldoet aan NAK PA-01
- mini tubers zijn afkomstig van virus vrij getest materiaal ( PVA, PVYn, PVV, PMTV, TBRV, TSWV, PepMV en ziekten vermeld onder Specifieke eisen (miniknollen)
- Groeimedium: RHP keurmerk, eenmalig gebruikt, vrij van ruwe plantenresten.
- Groeimedium vooraf altijd onderzoeken op nematoden.
- mini tubers niet in contact met grond gedurende groei.
- hydroponic productie systeem heeft de voorkeur.
- mini tubers opgeplant in een 'pest controlled' kas. Monitoring van ziekten en plagen , incl gebruik gele vangplaten, visuele controles. 3x laboratorium onderzoek tijdens de groeiperiode. ( kiemperiode, bloei, 2 weken voor afsterven). Verslaglegging van monitoring van ziekten en plagen en toepassen chemische middelen. Deze op verzoek beschikbaar e stellen aan AQSIQ.
- miniknollen selecteren en sorteren, vrij van insecten, vrij van blad, stengel/worteldelen en vrij van groeimedium.
- Teelt, opslag en verpakken onder toezicht van de NAK.
- Verpakken in ongebruikt, schoon en zacht materiaal.
- Verpakken in gaaszakken is niet toegestaan.
- Labels: tekst in Engelse taal.
- Voor export: 5% van de knollen per ras te inspecteren door de NAK.
- uniek lotnummer vermelden op verpakking en fytosanitair certificaat.

Landenoverzicht exporteisen Aardappelen.

Land: **China**

- LET OP: Bij import inspectie in China: per ras worden 15% van de knollen gebruikt voor inspectie en Post-entry Quarantaine observatie. Het is aan te bevelen hier rekening mee te houden met te verzenden aantal knollen per ras.
- N.A.W. gegevens en NAK registratienummer: vermelding op het FC dient exact overéén te komen met de vermelding in het register (10 14) Erkende bedrijven voor export van miniknollen naar China.

## Invitro planten

### Bijschrijving:

The material is free from *Leptinotarsa decemlineata*, *Aphis franulae*, *Myzus certus*, *Myzus ascolonicus*, *Ditylenchus destructor*, *Ditylenchus dipsaci*, *Globodera pallida*, *Globodera rostochiensis*, *Heterodera schachtii*, *Meloidogyne chitwoodi*, *Meloidogyne fallax*, *Meloidogyne Naasi*, *Pratylenchus crenatus*, *Pratylenchus neglectus*, *Meloidogyne minor*, *Trichodorus viruliferus*, *Pratylenchus thornei*, Potato virus V (PVV), Potato virus Y (Nstrain)(PVYn), Potato mop-top virus (PMTV), Tomato black ring virus (TBRV), Tomato spotted wilt virus (TSWV), Pepino mosaic virus (PepMV), *Helminthosporium solani*, *Phoma foveata* Foister, *Phytophthora erythroseptica*, *Synchytrium endobioticum*, *Verticillium albo-atrum* and *Clavibacter sepedonicus*.

### Eisen

- Materiaal vrij van grond.
- Permit nummer vermelden op het fyto-sanitair certificaat
- Adresgegevens en verdere aanwijzingen zie permit.
- Lees de permit voor evt. eisen voor verpakking en labeling.

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.