

Landenoverzicht exporteisen Aardappelen.
Land: **Oeganda**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.11	17-01-2024	Bijschrijving miniknollen toegevoegd
1.10	01-07-2021	Verouderde informatie verwijderd (permits 2020)
1.9	28-01-2020	Eisen voor <i>Dickeya</i> en <i>Pectobacterium</i> beëindigd.

Landenoverzicht exporteisen Aardappelen - Oeganda

OEGANDA (UG)	Nak-label vermelding	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Cate- gorie	Schurft- schaal	Rhizoc % licht	Grond eis	Grond- mon- ster	Invoer- vergunning
	EU-klasse indeling	1 + 14	20	E	po co	1½ *) -	25 -	v pv	+ -	ja ja

*) Schurftnorm wijkt af van het in NL gehanteerde systeem: de geldende norm is: alle knollen mogen voor max. 1/20 deel van het oppervlak bezet zijn met schurft. (Schaal 1½ benaderd dit nog het meest voor wat betreft het maximaal met schurft bezette oppervlak. (1/16 deel). 100% van de knollen mag door schurft aangetast zijn. (Bij inspectie vermelden van de norm 1 ½ impliceert dat aan de afwijkende norm voldaan is (CLIENT).

Algemene eisen

Certificaat vereist voor

Pootaardappelen
Consumptie-aardappelen
Overige aardappelen voor menselijke consumptie

Inspectie vereist voor

Pootaardappelen
Consumptie-aardappelen
Overige aardappelen voor menselijke consumptie

Invoerverbod

Geen

Producteisen

Specifieke eisen

De aardappelen moeten vrij zijn van (= 0-tolerantie) de vermelde organismen:

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Ambrosia artemisiifolia	O	Alsemambrosia	ja
Cuscuta spp.	O	warkruid	Ja
Ditylenchus dipsaci	N	Stengelaaltje	ja
Pepino mosaic virus	V	Pepinomozaïekvirus	Niet in aardappel
Solanum eleagnifolium cav	O	-	nee

Zilverenschurft: Er geldt een tolerantie; 100% v.d. knollen mogen voor maximaal 5% van het knoloppervlakte bezet zijn.

(Norm op moment van inspectie, deze geeft geen garantie voor mate van aantasting op moment van importinspectie in Oeganda.)

Landenoverzicht exporteisen Aardappelen.
Land: **Oeganda**

Monsteronderzoek

Poot:

Globodera pallida en Globodera rostochiensis middels onderzoek van aanhangende grond.

Certificeringseisen

Bijschrijving

Poot

"The seed potatoes are completely free from contamination by the following fungi: Aspergillus niger, Phytophthora citrophthora and Verticillium albo-atrum. The seed potatoes are free from the following nematodes: Ditylenchus destructor, Ditylenchus dipsaci, Globodera pallida and Globodera rostochiensis."

Overige voorschriften

Re-export

Consumptie herkomst EU

Voor 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.

Consumptie herkomst Derde landen

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

Verpakking

Geen

Chemische middelen

Geen

Mini knollen

- Geproduceerd en gegroeid in Nederland
- Vrij van grond en plantresten
- Geen GMO, bewijs toevoegen bij het F.C.
- Vrij van schade aan de knollen

Bijschrijving:

Consignment is free from soil particles, weed and weed seeds.

Mini tubers originate from place of production free from *Sclerotinia sclerotiorum*, *Verticillium albo-atrum*, *Synchytrium endobioticum*, *Tobacco streak virus*, *Pepino mosaic virus*, *Potato virus M*, *Potato virus S*, *Potato virus Y*, *Alfalfa mosaic virus*, *potato mop-top virus*, *Globodera pallida*, *Heterodera trifolii*, *Pratylenchus penetrans* and *Ditylenchus spp.*

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.