

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Pakistan**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.4	13-11-2019	Aanpassing Q-tabel, toevoeging bijschrijvingen Crocus, Freesia, Iris, Lilium, Tulipa
1.3	1-5-2019	BKD eigen Verklaring toevoegen bij de zending, en update bijschrijvingen.
1.2	25-7-2018	Indien behandeling met MB is vereist, deze in Pakistan laten uitvoeren. Bijschrijving Gladiolus toegevoegd.

## Landenoverzicht exporteisen Bloembollen - Pakistan

PAKISTAN	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
(PK)	1	20	E	V	Ja

### Algemene eisen

#### Certificaat vereist voor

Bloembollen

#### Inspectie vereist voor

Bloembollen

#### Invoerverbod

Geen

### Producteisen

#### Standaardeisen

Zie register Basisnormen Nederland voor Bloembollen en register Q-organismen

De bloembollen moeten tevens vrij zijn (= 0-tolerantie) van de volgende organismen

Wetenschappelijke naam	Soort	Nederlandse naam	In Nederland voorkomend?
Globodera rostochiensis, Globodera pallida	n	Aardappelscystenaaltjes	ja
Synchytrium endobioticum	s	Wratziekte	ja
Urocystis cepulae	s	Brand	ja

#### Eisen met betrekking tot monsternamen

Geen

### Certificeringseisen

Bloembollen moeten voldoen aan Klasse I.

De volledige botanische naam dient vermeld te worden op het fyto-sanitair certificaat of op de paklijst of op de invoice of op de verklaring van de producent (geslacht- en soortnaam).

De BKD Eigen Verklaring moet bij de zending aanwezig zijn, gewaarmerkt en ondertekend door de BKD, en moet de volgende informatie bevatten:

1. Naam, adres en BKD registratienummer van leverancier.

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Pakistan**

---

2. Naam en adres van de importeur.
3. Geslacht van het exportproduct.
4. Cultivarnaam van het exportproduct.
5. Aantal bollen of gewicht in de zending.

Op het fytosanitair certificaat dient het nummer van het ter zake doende BKD certificaat vermeld te worden en de hoeveelheid bollen.

### **Bijschrijving**

#### Algemeen

The consignment has been produced under the BKD scheme and conforms to the appropriate standard.

#### Bovendien voor:

##### Allium

"The consignment is free from onion smut (*Urocystis cepulae*)"

##### Crocus

The bulbs have been inspected during the growing season and found free of rust and smut fungi (*Puccinia* spp. excluding *P. iridis*, *Uromyces*, *Uredo*, *Urocystis* and *Ustilago* spp.). The bulbs were grown in an area free of both Potato Cyst Nematode (*Globodera rostochiensis* and *Globodera pallida*) and Black Wart (*Synchytrium endobioticum*).

##### Freesia

The bulbs have been inspected during the growing season and found free of rust and smut fungi (*Puccinia* spp. excluding *P. iridis*, *Uromyces*, *Uredo*, *Urocystis* and *Ustilago* spp.). The bulbs were grown in an area free of both Potato Cyst Nematode (*Globodera rostochiensis* and *Globodera pallida*) and Black Wart (*Synchytrium endobioticum*).

##### Gladiolus

The bulbs have been inspected during the growing season and found free of rust and smut fungi (*Puccinia* spp. excluding *P. iridis*, *Uromyces*, *Uredo*, *Urocystis* and *Ustilago* spp.). The bulbs were grown in an area free of both Potato Cyst Nematode (*Globodera rostochiensis* and *Globodera pallida*) and Black wart (*Synchytrium endobioticum*).

##### Iris

The bulbs have been inspected during the growing season and found free of rust and smut fungi (*Puccinia* spp. excluding *P. iridis*, *Uromyces*, *Uredo*, *Urocystis* and *Ustilago* spp.). The bulbs were grown in an area free of both Potato Cyst Nematode (*Globodera rostochiensis* and *Globodera pallida*) and Black Wart (*Synchytrium endobioticum*).

##### Lilium

The bulbs have been inspected during the growing season and found free of rust and smut fungi (*Puccinia* spp. excluding *P. iridis*, *Uromyces*, *Uredo*, *Urocystis* and *Ustilago* spp.). The bulbs were grown in an area free of both Potato Cyst Nematode (*Globodera rostochiensis* and *Globodera pallida*) and Black Wart (*Synchytrium endobioticum*).

##### Tulipa

The bulbs have been inspected during the growing season and found free of rust and smut fungi (*Puccinia* spp. excluding *P. iridis*, *Uromyces*, *Uredo*, *Urocystis* and *Ustilago* spp.). The bulbs were grown in an area free of both Potato Cyst Nematode (*Globodera rostochiensis* and *Globodera pallida*) and Black Wart (*Synchytrium endobioticum*).

#### Verpakkingsmateriaal

"The packing material is new and free from pests and diseases"

Landenoverzicht exporteisen Bloembollen.

Land: **Pakistan**

---

## Overige voorschriften

### Verpakking

Nieuw fust

### Chemische middelen

Behandelingen die in de invoervergunning vereist worden (insecticide, fungicide), moeten op het certificaat worden vermeld in vakken 12-17. Behandeling met methylbromide is in de EU verboden. Als behandeling met methylbromide vereist is in de invoervergunning, moet deze in Pakistan plaatsvinden.

### Overig

Geen

*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.*