

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.

Land: **Maleisië**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	Toelichting:
1.8	31-3-2021	Invoervergunning en certificaat voor granen en graan producten
1.7	30-12-2020	Behandeling peat moss
1.6	30-10-2019	Invoervergunning regio afhankelijk

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten - Maleisië

Maleisië (MY)	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
	1	20	E	V	Soms*

Algemene eisen

* niet voor alle producten is een invoervergunning vereist.(regio afhankelijk)
Indien permit vereist, dan permitnummer vermelden op het fytosanitair certificaat.

Voor granen en graanproducten is een invoervergunning vereist

Certificaat vereist voor

Plantaardige producten o.a.:

Granen (o.a. boekweit, gerst, haver, tarwe, mais, rijst, rogge, sorghum,) en graanproducten (o.a. bloem, meel, malt, vlokken, gluten, grutten)

Hout

Peat moss, perlite, vermiculite.

Champignonsubstraat fase 3 (Agaricus bisporus)

Inspectie vereist voor

Zie register "inspectieplicht bij diverse producten"

Invoerverbod:

Koffie en thee.

Rijst.

Grond

Producteisen

Standaardnormen

Zie register "Basisnormen Nederland voor diverse producten"

Specifieke eisen

Geen

Certificeringseisen

Bijschrijving

Eiken hout:

PC is based on the Malaysia IP reference number that is mentioned on this certificate.

The consignment has been inspected and declared free from soil, live pests [under the family of Lyctidae, Bostrichidae, Cerambycidae (longhorn beetles), Formicidae, Siricidae, Lymantriidae, Anobiidae, Scolytidae, Platypodidae, Buprestidae], diseases, weed seed contaminants and regulated articles.

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.
Land: **Maleisië**

Peatmoss, Perlite, Verticulite:

The consignment is inspected and found free from: soil, pest, nematodes, weed seed, soil borne diseases, unprocessed plant material, plant debris, vermin birds, ruminant animals, faecal material, other animal processed, metal objects and other contaminants.

Champignonsubstraat fase 3 (Agaricus bisporus):

The mushroom substrate is free from Ditylenchus myceliophagus. (dit kan verklaard worden door het productieproces)
Permitnummer op certificaat vermelden

Overige voorschriften

Verpakking

Geen eisen bekend

Chemische middelen/ Behandeling

Peat moss

Hitte behandeling: 12 uur 95 graden Celsius, of 30 minuten 170 graden Celsius.

Of

Begassen met Methyl-bromide.(in Europa niet toegestaan)

24 uur 48 gm bij 21 graden Celcius of hoger

24 uur 56 gm bij 16-20 graden Celcius

24 uur 65 gm bij 11-15 graden Celcius

Of

Begassen met Phosphine, 120 uur met 3 gm

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.