

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.

Land: **Panama**

Overzicht van de laatste wijziging(en)

versie	datum	toelichting
1.11	1-5-2024	Champignonbroed
1.10	23-8-2023	Bijschrijving groeimedium aangepast
1.9	10-3-2021	Bijschrijving groeimedium aangepast

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten - Panama

Panama	Certificaat export	Certificaat re-export	Taal	Grondeis	Invoervergunning
(PA)	1D	20D	S	-	Ja

Algemene eisen

Certificaat vereist voor

Champignonsubstraat fase 3

Champignon dekaarde

Champignonbroed, mycelium (*Agaricus bisporus*)

Gist

Gluten

Maiszetmeel

Meel

Peat moss

Indien u een fytosanitair certificaat wenst voor niet genoemde producten, dient u een officieel document (bijv. invoervergunning of een wetstekst) uit het land van bestemming ter beoordeling voor te leggen aan de PD (pd.permit@minInv.nl)

Inspectie vereist voor

Zie register "inspectieplicht bij diverse producten"

Invoerverbod

Niet bekend

Producteisen

Standaardeisen

Zie register "Basisnormen Nederland voor diverse producten"

Specifieke eisen

Champignonbroed, mycelium (*Agaricus bisporus*)

In het geval het mycelium op graankorrels is gekweekt moeten de graankorrels zijn ontsmet door middel van een hittebehandeling.

Certificeringseisen

Bijschrijving

Peat moss:El envío procede de un país libre de *Fusarium odoratissimum*, *Trogoderma granarium*El envío está libre de *Trogoderma granarium*

Champignon dekaarde:

El envío procede de un país libre de *Fusarium odoratissimum*, *Trogoderma granarium*

Landenoverzicht exporteisen Diverse Producten.

Land: **Panama**

El envío está libre de *Trogoderma granarium*

Champignonsubstraat fase 3:

El envío procede de un país libre de *Fusarium odoratissimum*, *Trogoderma granarium*

El envío está libre de *Trogoderma granarium*

Overige voorschriften

Verpakking

Geen eisen bekend

Chemische middelen

Geen eisen bekend

Behandelingen

Champignonbroed, mycelium (*Agaricus bisporus*)

In het geval het mycelium op graankorrels is gekweekt moeten de graankorrels zijn ontsmet door middel van een hittebehandeling.

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.