



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

Sayı :21817801-320.03.03-E.3007181

03.10.2019

Konu :Venezuela'ya Çeltik ihracatı

TİCARET BAKANLIĞINA
(İhracat Genel Müdürlüğü)

Venezuela NPPO kontak kişisinden alınan ekli mektupta, Türkiye'den Venezuela'ya çeltik (*Oryza sativa* L.) ihracatında bitki sağlığı gerekliliklerinin belirlendiği belirtilmiştir.

Söz konusu mektupta, Venezuela'ya ihraç edilecek çeltik ürünün Bitki Sağlık Sertifikası beraberinde gitmesi ve Bitki Sağlık Sertifikasının Ek Deklerasyon kısmında; ürünün, *Trogoderma granarium* Everts, *Latheticus oryzae* Waterhouse, *Pseudomonas syringae* pv. *syringae* van Hall, *Cyperus difformis* L., *Ludwigia adscendens* (L.) Hara, *Polygonum maritimum* L. ve *Thlaspi arvense* L. zararlı organizmalarından ari olduğunun belirtilmesi gerektiği bildirilmektedir.

Buna göre, Venezuela'ya çeltik ihraç etmek isteyen ihracatçıların söz konusu bitki sağlığı gerekliliklerini dikkate alarak ürün gönderebilecekleri konusunda bilgilendirilmesi hususunda gereğini arz ederim.

Harun SEÇKİN
Bakan a.
Genel Müdür V.

Ek : Mektup (1 sayfa)

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.



Nº ODSVI-29082019-01

Maracay, August 29, 2019

Citizen:

MURAT SAHIN

Head of the Department of Plant Health and Quarantine

Ministry of Agriculture and Forestry, General Directorate of Food and Control

Universiteler Mah. Dumlupinar Bulbvari, No. 161 06800 Çankaya / ANKARA Turkey

Telephone: +90312258 77 11; Fax: +90312258 77 89

Email: nppturkey@tarimorman.gov.tr, murat.sahin@tarimorman.gov.tr

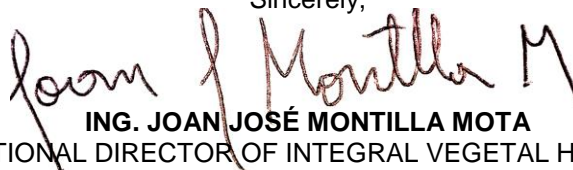
I presented.-

I respectfully address you, in order to inform you that after performing the Pest Risk Analysis for Paddy Oryza sativa L Rice from the Republic of Turkey, the following phytosanitary requirements were established:

- The Phytosanitary certificate of origin must indicate that the product is free of insects: Trogoderma granarium Everts, 1899 and Latheticus oryzae Waterhouse, 1880., of the bacterium: Pseudomonas syringae pv. syringae van Hall 1902., of weeds: Cyperus difformis L, Ludwigia adscendens (L.) Hara, Polygonum maritimum L and Thlaspi arvense L.

With nothing more to add for the moment, I take the opportunity to reiterate my feelings of consideration and esteem.

Sincerely,


ING. JOAN JOSÉ MONTILLA MOTA
NATIONAL DIRECTOR OF INTEGRAL VEGETAL HEALTH

According to Administrative Providence 014/2016 of 06/02/2016 of the Presidency of the INSAI
Published in Official Gazette No. 40.917, Published dated June 2, 2016



MS / LM
08-29-2019

C / C: EMBASSY OF THE BOLIVARIAN REPUBLIC OF VENEZUELA IN THE REPUBLIC OF
TURKEY