



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1287]

नई दिल्ली, बुधवार, मई 25, 2016/ज्येष्ठ 4, 1938

No. 1287]

NEW DELHI, WEDNESDAY, MAY 25, 2016/JYAISTHA 4, 1938

**कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय**  
(कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग)

**अधिसूचना**

नई दिल्ली, 25 मई, 2016

**का.आ. 1873(अ).**—विध्वंसक कीट व नाशीजीव अधिनियम, 1914 (1914 का 2) के खंड 3 के उप खंड (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केंद्र सरकार पौध संगरोध (भारत में आयात का विनियमन) आदेश, 2003 में संशोधन हेतु एतद् द्वारा निम्नलिखित आदेश देती है, अर्थात् :-

**1. लघु शीर्ष एवं प्रारंभ** – (1) इस आदेश को पौध संगरोध (भारत में आयात का विनियमन) (तृतीय संशोधन) आदेश, 2016 कहा जाए।

(2) यह राजकीय राजपत्र में प्रकाशन की तिथि से प्रवृत्त होगा।

2. अनुसूची VI में संशोधन - पौध संगरोध (भारत में आयात का विनियमन) आदेश, 2003 की अनुसूची VI में क्रम संख्या 58 में खपत के लिए 'अनाज (बीज)' श्रेणी के लिए कॉलम (3) में काजानस काजन (अरहर) के संबंध में मद (xii) के पश्चात एवं कॉलम क्रमशः (4), (5) एवं (6) के पश्चात् निम्नलिखित मद एवं प्रविष्टियाँ दर्ज की जाएं, नामतः-

(4)	(5)	(6)
(i) बेनिन	से मुक्त: (क) ब्रुचिडियस एट्रोलीनेट्स (ख) क्लैवीग्राला टोमेटोसिकोलिस (अफ्रीकन पॉड बग) (ग) संगरोध खरपतवार (घ) मृदा संदूषण	एनएपी के अंतर्गत 21 डिग्री सेंटीग्रेड तथा उससे अधिक पर 24 घंटों के लिए 32 ग्राम प्रति घन मीटर पर मिथाइल ब्रोमाइड के साथ घूमन अथवा इसके समकक्ष उपचार

(ii) नाइजीरिया	से मुक्त: (क) ब्रुचिडियस एट्रोलीनेट्स (ख) क्लैवीग्राला शादावी (पाँड बग) (ग) क्लैवीग्राला टोमेटोसिकोलिस (अफ्रीकन पाँड बग) (घ) डाइपोर्थे फासियोलोरमवर मेरिडिनालिस (सोयाबीन स्टेम केन्केर) (ङ.) संगरोध खरपतवार (च) मृदा संदूषण	उपचार उदगम देश/पुनः निर्यात के देश में जारी पादप स्वच्छता प्रमाण पत्र पर पृष्ठांकित होना चाहिए।
----------------	---	---

(ii) क्रम संख्या 184 के लिए कॉलम (3) में, जुगलंस एसपीपी (अखरोट) से संबंधित मद (iii) 'खपत (शैल्ड एवं अनशैल्ड) के लिए ड्राई फ्रूट' श्रेणी के लिए एवं कॉलम, क्रमशः (4), (5) एवं (6) में इनसे संबंधित निम्नलिखित मद एवं प्रविष्टियों को शामिल किया जाएगा, नामतः -

मूल देश	पादप स्वच्छता प्रमाण पत्र में शामिल की जाने वाली अपेक्षित अतिरिक्त घोषणाएं	आयात की विशिष्ट शर्तें
(iv) यूक्रेन	से मुक्त : एर्सचोभिला मस्कुलाना (एशियन वालनट मोठ)	24 घंटों के लिए 21 डिग्री सेंटीग्रेड तथा इससे अधिक पर 48 ग्राम/ घन मीटर पर मिथाइल ब्रोमाइड के साथ धूमन या इसके समान या न्यूनतम 5-7 दिनों के लिए 9 ग्राम/ मीट्रिक टन पर अल्युमिनियम फास्फाइड के साथ धूमन।
(v) उज्बेकिस्तान	एर्सचोभिला मस्कुलाना (एशियन वालनट मोठ)	उपचार उदगम देश/पुनः निर्यात के देश में जारी पादप स्वच्छता प्रमाण पत्र पर पृष्ठांकित होना चाहिए।

(iv) क्रम संख्या 725 एवं इनसे संबंधित प्रविष्टियों के लिए, निम्नलिखित क्रम संख्या एवं प्रविष्टियों को प्रतिष्ठापित किया जाएगा, नामतः:-

क्रम सं.	पादप किस्में	पादप सामग्री की श्रेणी	मूल देश	पादप स्वच्छता प्रमाण पत्र में शामिल की जाने वाली अपेक्षित अतिरिक्त घोषणाएं	आयात की विशेष शर्तें
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
725	फ्रोजेन ग्रीन पी (पीसम स्टीवन)	खपत के लिए बीज	(ii) बेल्जियम (iii) यूनाइटेड किंगडम	से मुक्त: (क) डाइटलेनकस डिपसैकी (स्टेम एवं बल्ब नेमाटोड)	(i) खेप मृदा, खरपतवार एवं अन्य पादप अपशिष्ट संदूषण से मुक्त होनी चाहिए

				(ख) रोडोकोकस फेसियन (फेंसिएसन: लीफी गॉल) (ग) पीयर्ली ब्राउनिंग वायरस	(ii) 7 दिनों तथा इससे अधिक दिनों के लिए 18 डिग्री सेंटीग्रेड या इससे कम पर पूर्व लादान फ्रीजिंग उपचार उदगम देश/पुनः निर्यात के देश में जारी पादप स्वच्छता प्रमाण पत्र पर पृष्ठांकित होना चाहिए।
--	--	--	--	---	--

(v) क्रम संख्या 777 एवं इनसे संबंधित प्रविष्टियों के लिए निम्नलिखित क्रम संख्या एवं प्रविष्टियों को प्रतिष्ठापित किया जाएगा, नामतः:-

क्र. सं.	पादप किस्में	पादप सामग्री की श्रेणी	मूल देश	पादप स्वच्छता प्रमाण पत्र में शामिल की जाने वाली अपेक्षित अतिरिक्त घोषणाएं	आयात की विशेष शर्तें
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
778	मशरूम: एग्रीकस विसपोरस (बटन), एग्रीकस सबरुफेसकेस (आल्मंड), अरीक्लूरिया पौलीप्रिचा (क्लाइड इयर), बलेटस इट्रीलीस (पोचासिनी), कैथरेलस सिबेरियस (चाट्रेलस), क्रेटेरेलस कॉनकोपियोडेस (ब्लैक ट्रम्पेस), फलैमुलिना वेलूटीप्स (इनोकी), लेंटिनूला इडोडस (सिटेंक), मॉरचिला इसकुलेटा (मॉरलस), मारामियरन ओरिडेस (फेयरी रिंग), ऑस्ट्रिटस (ओय्स्टर) पल्यूरोटस इरींगी (किंग ओय्स्टर)	(i) खपत हेतु फ्रोजेन मशरूम	(i) फ्रांस	से मुक्त: मृदा कीटों, रोगों, खर-पतवार एवं अन्य पादप सामग्री का संदूषण।	(i) पैकिंग से पहले स्वच्छ पानी से मशरूम को धोया जाएगा। (ii) 7 दिनों तथा इससे अधिक के लिए 18 डिग्री सेंटीग्रेड पर पूर्व लादान फ्रीजिंग। उपचार उदगम देश/पुनः निर्यात के देश में जारी पादप स्वच्छता प्रमाण पत्र पर पृष्ठांकित होना चाहिए।

		(ii) खपत हेतु सूखे मशरूम	(i) फ्रांस	से मुक्त: मृदा कीटों, रोगों, खर-पतवार एवं अन्य पादप सामग्री का	एनएपी पर 5-7 दिनों के लिए 3 ग्राम/ घन मी0 पर फास्फिन के साथ धूमन।  उपचार उदगम देश/पुनः निर्यात के देश में जारी पादप स्वच्छता प्रमाण पत्र पर पृष्ठांकित होना चाहिए।
		(iii) मशरूम स्पॉन	(i) नीदरलैंड (ii) यूएसए (iii) फ्रांस (iv) चीन (v) इटली (vi) बेल्जियम (vii) दक्षिण कोरिया (viii) थाइलैंड	से मुक्त: मृदा कीटों, रोगों, खर-पतवार एवं अन्य पादप सामग्री का संदूषण।	शून्य

3. अनुसूची VII का संशोधन- पौध संगरोध ( भारत में आयात का विनियमन) आदेश, 2003 की अनुसूची VII में:

(i) वर्तमान क्रम संख्या क्रमशः 171 एवं 224 एवं इनसे संबंधित प्रविष्टियों के लिए निम्नलिखित प्रविष्टियों को शामिल किया जाएगा नामतः-

“171 मीरिस्टिका फ्रैगरेंस- खपत हेतु नटमेग एवं मैस

224. रोसा एसपीपी- औषधीय उपयोग/खपत हेतु रोज फ्लावर एवं रोजशिप (पूर्ण/टूटे हुए) (सूखे)”

(ii) वर्तमान क्रम संख्या 296 एवं इनसे संबंधित प्रविष्टियों के लिए निम्नलिखित क्रम संख्याओं एवं प्रविष्टियों को शामिल किया जाएगा नामतः

“297 – लिनम एसपीपी – खपत/प्रसंस्करण हेतु फ्लैक्स फाइबर।

298 – उनकैरिया टोमेंटीसा – खपत हेतु कैटस क्लॉ लीवस (ड्राई)”।

[फा.स.8-1/2016-पीपी.।।]

उत्पल कुमार सिंह, संयुक्त सचिव

**टिप्पणी:** पादप संगरोध (भारत के आयात का विनियमन), आदेश, 2003 को 18 नवम्बर, 2003 के का0आ0 1322 (अ), में प्रकाशित किया गया था तथा इसके बाद दिनांक 6 फरवरी, 2004 के का0आ0 167 (अ),

29 मार्च, 2004 के का0आ0 427 (अ), 31 मई, 2004 के का0आ0 644 (अ), 25 फरवरी, 2005 के का0आ0 263 (अ), 31 मार्च, 2005 के का0आ0 462 (अ), 14 जुलाई, 2006 के का0आ0 1121 (अ), 31 जुलाई, 2006 के का0आ0 1353 (अ), 31 अक्टूबर, 2006 के का0आ0 1873 (अ), 6 दिसम्बर, 2006 के का0आ0 2074 (अ), 3 दिसम्बर, 2007 के का0आ0 2069 (अ), 1 जनवरी, 2008 के का0आ0 3 (अ), 8 दिसम्बर, 2008 के का0आ0 2847 (अ), 15 दिसम्बर, 2008 के का0आ0 2888 (अ), 9 सितम्बर, 2009 के का0आ0 2286 (अ), 16 सितम्बर, 2009 के का0आ0 2390 (अ), 23 दिसम्बर, 2009 के का0आ0 3269 (अ), 24 दिसम्बर, 2009 के का0आ0 3298 (अ), 21 अप्रैल, 2010 के का0आ0 907 (अ), 27 अगस्त, 2010 के का0आ0 2095 (अ), 15 सितम्बर, 2010 के का0आ0 2284 (अ), 11 अक्टूबर, 2010 के का0आ0 2516 (अ), 4 नवम्बर, 2010 के का0आ0 2711 (अ), 28 दिसम्बर, 2010 के का0आ0 3052 (अ), 28 अप्रैल, 2011 के का0आ0 887 (अ), 21 दिसम्बर, 2011 के का0आ0 2845 (अ), 17 फरवरी, 2012 के का0आ0 296 (अ), 23 नवम्बर, 2012 के का0आ0 2775 (अ), 21 मार्च, 2013 के का0आ0 799 (अ), 28 मई, 2013 के का0आ0 1378 (अ), 14 जून, 2013 के का0आ0 1531 (अ), 26 सितम्बर, 2013 के का0आ0 2919 (अ), 13 जून, 2014 के का0आ0 1508 (अ), 27 जून, 2014 के का0आ0 1632 (अ), 12 सितम्बर, 2014 के का0आ0 2320 (अ), 29 सितम्बर, 2014 के का0आ0 2542 (अ), 11 नवम्बर, 2014 के का0आ0 2879 (अ), 10 दिसम्बर, 2014 के का0आ0 3114 (अ), 26 मई, 2015 के का0आ0 1413 (अ), 15 सितम्बर, 2015 के का0आ0 2496 (अ), 13 जनवरी, 2016 के का0आ0 101 (अ), 7 मार्च, 2016 के का0आ0 608 (अ) के माध्यम से संशोधन किया गया है।

**MINISTRY OF AGRICULTURE AND FARMERS WELFARE**  
(Department of Agriculture, Cooperation & Farmers Welfare)

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 25th May, 2016

**S.O.1873 (E).**—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 of the Destructive Insects and Pests Act, 1914 (2 of 1914), the Central Government hereby makes the following Order further to amend the Plant Quarantine (Regulation of Import into India) Order, 2003, namely:-

1. **Short title and Commencement.**- (1) This Order may be called the Plant Quarantine (Regulation of Import into India) (Third Amendment) Order, 2016.

(2) It shall come into force on the date of its publication in the Official Gazette.

2. Amendment of Schedule VI.- In the Schedule VI to the Plant Quarantine (Regulation of Import into India) Order, 2003-

(i) Against serial no.58, relating to *Cajanus cajan* (*Pigeon pea*) in column (3) for the category 'Grain (seed) for consumption, after item (xii) and the entries relating thereto in column (4), (5) and (6) the following item and entries shall respectively be inserted, namely :-

(4)	(5)	(6)
(xiii) Benin	Free from: a) <i>Bruchidius atrolineatus</i> b) <i>Clavigralla tomentosicollis</i> (African pod bug) c) Quarantine weed seeds d) Soil contamination	Fumigation with Methyl bromide at 32 g/ m <sup>3</sup> for 24 hrs at 21°C and above under NAP or equivalent.
(xiv) Nigeria	Free from: a) <i>Bruchidius atrolineatus</i> b) <i>Clavigralla shadabi</i> (Pod bug) c) <i>Clavigralla tomentosicollis</i> (African pod bug) d) <i>Diaporthe phaseolorum var. Meridionalis</i> (Soyabean stem canker) e) Quarantine weed seeds f) Soil contamination	The treatment should be endorsed on Phytosanitary Certificate issued at the Country of origin/re-export

(ii) Against serial number 184, relating to *Juglans spp.* (Walnut), in column (3), against entry (ii) for the category 'Dry fruits for consumption (shelled and unshelled)' after item (iii) and the entries relating thereto in columns (4), (5) and (6), the following item and entries shall respectively be inserted, namely :-

Country of origin	Additional declarations required to be incorporated into Phytosanitary Certificate	Special conditions of import
(iv) Ukraine	Free from: <i>Erschoviella musculana</i> (Asian walnut moth)	Fumigation with Methyl bromide at 48 g/ cubic meter for 24 hrs at 21 degree C and above or equivalent thereof <b>or</b>
(v) Uzbekistan	Free from: <i>Erschoviella musculana</i> (Asian walnut moth)	Fumigation with Aluminum Phosphide (ALP) at 9 gm/metric ton for minimum 5-7 days. The treatment should be endorsed on Phytosanitary Certificate issued at the country of origin/re-export.

(iii) For serial number 725 and the entries relating thereto, the following serial number and entries shall be substituted, namely:-

S.No.	Plant Species	Category of plant material	Country of origin	Additional declarations required to be incorporated into Phytosanitary certificate	Special conditions of import
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
725	Frozen Green Peas ( <i>Pisum Sativum</i> )	Seeds for consumption	(i) Belgium (ii) United Kingdom	Free from: (a) <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Stem and bulb nematode) (b) <i>Rhodococcus fascians</i> (fasciation: leafy gall) (c) Pearly browning virus	i. The consignment should be free from contamination of soil, weed seeds and other plant debris.  ii. Pre-shipment freezing at -18 degree C or below for 7 days or above. The treatment should be endorsed on phytosanitary certificate issued at the country of origin/re-export.

(iv) After serial number 777 and the entries relating thereto, the following serial number and entries thereto shall be inserted, namely:-

S.No	Plant Species	Category of plant material	Country of origin	Additional declarations required to be incorporated into Phytosanitary certificate	Special conditions of import
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
778	Mushroom: <i>Agaricus bisporus</i> (Button), <i>Agaricus subrufescens</i> (Almond), <i>Auricularia polytricha</i> (Cloud Ear), <i>Boletus edulis</i> (Porcini), <i>Cantharellus cibarius</i> (Chantrelles), <i>Craterellus cornucopioides</i> (Black Trumpets), <i>Flammulina</i>	(i) Frozen mushroom for consumption	(i) France	Free from: Soil, insects, diseases, weed seeds and contamination of other plant material.	i. Mushroom shall be washed with clean water before packing.  ii. Pre-shipment freezing at -18 degree C or below for 7 days or above.  The treatment should be endorsed on phytosanitary certificate issued at the country of origin/re-export.
		(ii) Dried mushroom for consumption	(i) France	Free from: Soil, insects, diseases, weed seeds and contamination of other plant material.	Fumigation with Phosphine (PH <sub>3</sub> ) at 3 g/cum for 5-7 days at NAP  The treatment should be endorsed on the phytosanitary certificate

<i>velutipes</i> (Enoki), <i>Lentinula edodes</i> (Shiitake), <i>Morchella</i> <i>esculenta</i> (Morels), <i>Marasmius</i> <i>oreades</i> (Fairy ring), <i>Pleurotus</i> <i>ostreatus</i> (Oyster), <i>Pleurotus eryngii</i> (King oyster).	(iii) Mushroom spawn	i) Netherlands ii) USA iii) France iv) China v) Italy vi) Belgium vii) South Korea viii) Thailand	Free from: Soil, insects, diseases, weed seeds and contamination of other plant material.	issued at the country of origin/re-export. Nil
--	----------------------------	---	--	--

3. Amendment of Schedule VII.- In the Schedule VII to the Plant Quarantine (Regulation of Import into India) Order, 2003:

(i) Against the existing serial numbers 171 and 224 and the entries relating thereto, respectively, the following entries shall be inserted namely:-

“171. *Mrystica fragrans* – Nutmeg & Mace for consumption  
224. *Rosa spp.* – Rose flower and rosehip (whole/ broken) (dried) for medicinal use/ consumption.”

(ii) After the existing serial number 296 and the entries relating thereto, the following serial numbers and entries shall be inserted namely:-

“297. *Linum spp.* – Flax fibres for consumption/processing.  
298. *Uncaria tomentosa* – Cat’s claw leaves (dried) for consumption.”

[F.No.8-1/2016-PP.II]  
UTPAL KUMAR SINGH, Jt. Secy.

**Note :** The Plant Quarantine (Regulation of Import into India) Order, 2003 was published in the Gazette of India, vide number S.O. 1322 (E) dated 18<sup>th</sup> November, 2003, and subsequently amended vide number S.O.167(E), dated 6<sup>th</sup> February 2004, S.O. 427(E), dated 29<sup>th</sup> March, 2004, S.O. 644(E), dated 31<sup>st</sup> May 2004, S.O. 263(E), dated 25<sup>th</sup> February 2005, S.O. 462 (E), dated 31<sup>st</sup> March 2005, S.O. 1121 (E), dated 14<sup>th</sup> July 2006, S.O. 1353 (E), dated 31<sup>st</sup> July 2006, S.O. 1873 (E), dated 31<sup>st</sup> October 2006, S.O. 2074 (E), dated 6<sup>th</sup> December 2006, S.O. 2069 (E), dated 3<sup>rd</sup> December, 2007, S.O. 3(E), dated 1<sup>st</sup> January, 2008, S.O. 2847 (E), dated 8<sup>th</sup> December, 2008, S.O. 2888 (E), dated 15<sup>th</sup> December, 2008, S.O. 2286 (E), dated 9<sup>th</sup> September, 2009, S.O. 2390 (E), dated 16<sup>th</sup> September, 2009, S.O. 3269 (E), dated 23<sup>rd</sup> December, 2009, S.O. 3298 (E), dated 24<sup>th</sup> December, 2009, S.O. 907 (E), dated 21<sup>st</sup> April, 2010, S.O. 2095(E), dated 27<sup>th</sup> August, 2010, S.O. 2284 (E), dated 15<sup>th</sup> September, 2010, S.O. 2516 (E), dated 11<sup>th</sup> October, 2010, S.O. 2711 (E) dated 4<sup>th</sup> November, 2010, S.O. 3052(E) dated 28<sup>th</sup> December, 2010, S.O. 887 (E) dated 28<sup>th</sup> April, 2011, S.O. No. 2845 (E) dated 21<sup>st</sup> December, 2011, S.O. No.296 (E) dated 17<sup>th</sup> February, 2012 and S.O. 2775(E) 23<sup>rd</sup> November, 2012 S.O.799(E) dated 21<sup>st</sup> March, 2013, S.O.1378(E) dated 28<sup>th</sup> May, 2013, S.O.1531(E) dated 14<sup>th</sup> June, 2013, S.O.2919(E) dated 26<sup>th</sup> September, 2013, S.O.1508(E) dated 13<sup>th</sup> June, 2014 and S.O. No.1632(E) dated 27<sup>th</sup> June, 2014, S.O. No.2320(E) dated 12<sup>th</sup> September, 2014, S.O. No.2542(E) dated 29<sup>th</sup> September, 2014P, S.O. No.2879(E) dated 11<sup>th</sup> November, 2014, S.O. No.3114(E) dated 10<sup>th</sup> December, 2014, S.O. No. 1413(E) dated 26<sup>th</sup> May, 2015, S.O. No. 2496(E) dated 15<sup>th</sup> September, 2015 and S.O. No. 101(E) dated 13<sup>th</sup> January, 2016 and S.O. No. 608(E) dated 7<sup>th</sup> March, 2016