

檔 號：
保存年限：

行政院農業委員會 書函

地址：100臺北市南海路37號
承辦人：葉郁菁
電話：(02)3343-6412
傳真：(02)2304-7455
電子信箱：tcpqjl@mail.baphiq.gov.tw

受文者：本會動植物防疫檢疫局基隆分局

發文日期：中華民國107年3月28日
發文字號：農授防字第1071493197C號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：公告PDF檔、公告附件PDF檔

主旨：「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」乙、有條件輸入植物或植物產品之檢疫條件第1點、第10點，業經本會於中華民國107年3月28日以農授防字第1071493197A號公告，茲檢送公告（含公告附件）1份，請查照。

正本：行政院公報編印中心（附公告PDF檔，請刊登公報）、臺北市進出口商業同業公會、高雄市進出口商業同業公會、臺灣省進出口商業同業公會聯合會、臺北市報關商業同業公會、花蓮縣報關商業同業公會、臺中市報關商業同業公會、臺北市航空貨運承攬商業同業公會、駐臺北韓國代表部、澳洲辦事處、紐西蘭商工辦事處、駐臺北以色列經濟文化辦事處、奈及利亞駐華商務辦事處、南非聯絡辦事處、美國在臺協會臺北辦事處、加拿大駐臺北貿易辦事處、智利商務辦事處、阿根廷駐華商務文化辦事處、墨西哥商務辦事處、荷蘭貿易暨投資辦事處、法國在臺協會、義大利經濟貿易文化推廣辦事處、泰國貿易經濟辦事處、日本臺灣交流協會臺北事務所、印度臺北協會、丹麥商務辦事處、德國在臺協會、比利時臺北辦事處、駐臺北土耳其貿易辦事處、華沙貿易辦事處、莫斯科台北經濟文化協調委員會駐台北代表處、西班牙商務辦事處、瑞士商務辦事處、英國在臺辦事處、奧地利商務代表辦事處、捷克經濟文化辦事處、匈牙利貿易辦事處、瑞典貿易暨投資委員會臺北辦事處、巴西商務辦事處、薩爾瓦多共和國大使館、瓜地馬拉共和國大使館、宏都拉斯共和國大使館、義大利經濟貿易文化推廣辦事處貿易組、秘魯駐臺北商務辦事處、駐臺北越南經濟文化辦事處、泰國商務處、財團法人農業科技研究院、社團法人臺灣種苗改進協會

副本：行政院法規會、本會資訊中心（附公告PDF檔，請刊登網站）、本會法規會、本會動植物防疫檢疫局、本會動植物防疫檢疫局基隆分局、本會動植物防疫檢疫局新竹分局、本會動植物防疫檢疫局臺中分局、本會動植物防疫檢疫局高雄分局（均含附件）

電子公文
2018-03-28
交09:36:19章

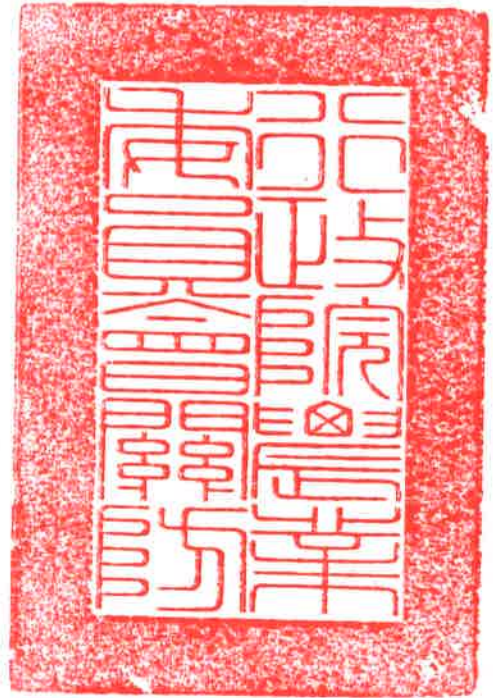
行政院農業委員會動植物防疫檢疫局基隆分局總收文



檔 號：
保存年限：

行政院農業委員會 公告

發文日期：中華民國107年3月28日
發文字號：農授防字第1071493197A號



主旨：修正「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」乙、有條件輸入植物或植物產品之檢疫條件第一點、第十點，並自即日生效。

依據：植物防疫檢疫法第十四條第一項第二款。

公告事項：附修正「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」乙、有條件輸入植物或植物產品之檢疫條件第一點、第十點1份。

主任委員林聰賢

中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定乙、有條件輸入植物或植物產品之檢疫條件第一點、第十點修正規定

乙、有條件輸入植物或植物產品之檢疫條件

依據：植物防疫檢疫法第十四條第一項第二款規定。

一、植物或植物產品之名稱及其部位、國家或地區及其輸入檢疫條件如下表：

植物名稱及其部位	國家或地區	病蟲害名稱	檢疫條件
1. 下列植物之鮮果實：	亞洲及太平洋地區	蘋果蠹蛾 (<i>Cydia pomonella</i> L.)	1. 蘋果應依下列規定辦理輸入：
(1) 榲桲 (<i>Cydonia oblonga</i>)	(1) 阿富汗		(1) 紐西蘭產蘋果依紐西蘭產蘋果輸入檢疫條件辦理輸入。
(2) 胡桃果 (<i>Juglans regia</i>)	(2) 亞美尼亞		(2) 智利產蘋果依智利產蘋果輸入檢疫條件辦理輸入。
(3) 蘋果屬 (<i>Malus</i> spp.)	(3) 澳大利亞		(3) 法國產蘋果依法國產蘋果輸入檢疫條件辦理輸入。
(4) 杏 (<i>Prunus armeniaca</i>)	(4) 亞塞拜然		(4) 澳大利亞產蘋果依澳大利亞產蘋果鮮果實輸入檢疫條件辦理輸入。
(5) 櫻桃 (<i>Prunus avium</i>)	(5) 白俄羅斯		(5) 美國產蘋果依美國產蘋果鮮果實輸入檢疫條件辦理輸入。
(6) 歐洲李 (<i>Prunus domestica</i>)	(6) 賽普勒斯		(6) 德國產蘋果依德國產蘋果輸入檢疫條件辦理輸入。
(7) 杏仁 (<i>Prunus dulcis</i>)	(7) 喬治亞		(7) 其他國家產蘋果依蘋果蠹蛾發生國家或地區蘋果輸入檢疫條件辦理輸入。
(8) 油桃 (<i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>)	(8) 印度		
(9) 桃 (<i>Prunus persica</i> var. <i>persica</i>)	(9) 伊朗		
(10) 日本李 (<i>Prunus salicina</i>)	(10) 伊拉克		
(11) 石榴 (<i>Punica granatum</i>)	(11) 以色列		
(12) 梨屬 (<i>Pyrus</i> spp.)	(12) 約旦		
	(13) 哈薩克		
	(14) 吉爾吉斯		
	(15) 黎巴嫩		
	(16) 中國大陸		
	(17) 摩爾多瓦		
	(18) 緬甸		
	(19) 紐西蘭		
	(20) 巴基斯坦		
	(21) 俄羅斯聯邦		
	(22) 沙烏地阿拉伯		
	(23) 敘利亞		
	(24) 塔吉克		
	(25) 土耳其		
	(26) 土庫曼		
	(27) 烏克蘭		
	(28) 烏茲別克		
	非洲		
	(29) 非洲國家、地區		
	歐洲		
	(30) 歐洲國家、地區		
	北美		
			2. 本項所定鮮果實

	(31) 加拿大 (32) 美國(夏威夷除外) 中南美 (33) 阿根廷 (34) 玻利維亞 (35) 巴西 (36) 智利 (37) 哥倫比亞 (38) 秘魯 (39) 烏拉圭		除蘋果外，應檢附輸出國植物檢疫機關(構)簽發之植物檢疫證明書，證明經檢疫未染蘋果蠹蛾或於輸出前經適當之檢疫處理。
10.下列生植株之地下部： (1) 黃秋葵 (<i>Abelmoschus esculentus</i> = <i>Hibiscus esculentus</i>) (2) 洋蔥 (<i>Allium cepa</i>) (3) 芹菜 (<i>Apium graveolens</i>) (4) 花生 (<i>Arachis hypogaea</i>) (5) 燕麥 (<i>Avena sativa</i>) (6) 甜菜 (<i>Beta vulgaris</i>) (7) 蕓苔屬 (<i>Brassica</i> spp.) (8) 金盞花 (<i>Calendula officinalis</i>) (9) 番椒 (<i>Capsicum annuum</i>) (10) 菊花 (<i>Chrysanthemum morifolium</i>) (11) 柑桔屬 (<i>Citrus</i> spp.) (12) 榛屬 (<i>Corylus</i> spp.) (13) 葫蘆科	亞洲及太平洋地區 (1) 澳大利亞 (2) 紐西蘭 非洲 (3) 賴索托 (4) 南非 (5) 史瓦濟蘭 北美 (6) 美國 中南美 (7) 阿根廷 (8) 巴西 (9) 智利 (10) 秘魯 (11) 烏拉圭	白緣粗吻象鼻蟲 (<i>Naupactus leucoloma</i> Boheman)	應檢附輸出國植物檢疫機關(構)簽發之植物檢疫證明書，證明未染本害蟲或在輸出前先經適當之檢疫處理。

<p>(Cucurbitaceae)</p> <p>(14) 大理花 (<i>Dahlia hybrida</i>)</p> <p>(15) 胡蘿蔔 (<i>Daucus carota</i>)</p> <p>(16) 柿 (<i>Diospyros kaki</i>)</p> <p>(17) 草莓 (<i>Fragaria ananassa</i>)</p> <p>(18) 大豆 (<i>Glycine max</i>)</p> <p>(19) 棉 (<i>Gossypium arboreum</i>)</p> <p>(20) 甘藷 (<i>Ipomoea batatas</i>)</p> <p>(21) 鳶尾屬 (<i>Iris spp.</i>)</p> <p>(22) 小扁豆屬之一種 (<i>Lens culinaris</i>)</p> <p>(23) 百合 (<i>Lilium spp.</i>)</p> <p>(24) 黑麥草 (<i>Lolium perenne</i>)</p> <p>(25) 番茄 (<i>Lycopersicum esculentum</i>)</p> <p>(26) 紫花苜蓿 (<i>Medicago sativa</i>)</p> <p>(27) 虎爪豆 (<i>Mucuna pruriens</i>)</p> <p>(28) 菸草 (<i>Nicotiana tabacum</i>)</p> <p>(29) 四季豆 (<i>Phaseolus vulgaris</i>)</p> <p>(30) 蘿蔔 (<i>Raphanus sativus L.</i>)</p> <p>(31) 樹莓 (<i>Rubus palmatus</i>)</p>			
--	--	--	--

<p>(32) 茄子 (<i>Solanum melongena</i>)</p> <p>(33) 馬鈴薯 (<i>Solanum tuberosum</i>)</p> <p>(34) 三葉草屬 (<i>Trifolium</i> spp.)</p> <p>(35) 小麥 (<i>Triticum aestivum</i>)</p> <p>(36) 油桐 (<i>Vernicia fordii</i> = <i>Aleurites fordii</i>)</p> <p>(37) 玉米 (<i>Zea mays</i>)</p> <p>(38) 百日草 (<i>Zinnia elegans</i>)</p>			
<p>14.下列植物生植株之全部、部分(種子及地下部除外)</p> <p>(1) 七葉樹屬 (<i>Aesculus</i> spp.)</p> <p>(2) 蔥屬 (<i>Allium</i> spp.)</p> <p>(3) 赤楊屬 (<i>Alnus</i> spp.)</p> <p>(4) 孤挺花屬 (<i>Amaryllis</i> spp. =<i>Hippeastrum</i> spp.)</p> <p>(5) 百合水仙屬 (<i>Alstroemeria</i> spp.)</p> <p>(6) 蜀葵屬 (<i>Althaea</i> spp.)</p> <p>(7) 莧屬 (<i>Amaranthus</i> spp.)</p> <p>(8) 琉璃繁縷 (<i>Anagallis arvensis</i>)</p> <p>(9) 火鶴花屬 (<i>Anthurium</i> spp.)</p> <p>(10) 金魚草 (<i>Antirrhinum majus</i>)</p> <p>(11) 馬利筋屬 (<i>Asclepias</i> spp.)</p> <p>(12) 蘆筍 (<i>Asparagus</i>)</p>	<p>亞洲及太平洋地區</p> <p>(1) 澳大利亞</p> <p>(2) 中國大陸</p> <p>(3) 喬治亞</p> <p>(4) 印度</p> <p>(5) 印尼</p> <p>(6) 以色列</p> <p>(7) 日本</p> <p>(8) 北韓</p> <p>(9) 南韓</p> <p>(10) 科威特</p> <p>(11) 馬來西亞</p> <p>(12) 紐西蘭</p> <p>(13) 俄羅斯</p> <p>(14) 黎巴嫩</p> <p>(15) 斯里蘭卡</p> <p>(16) 泰國</p> <p>(17) 土耳其</p> <p>非洲</p> <p>(18) 卡那利群島 (西班牙屬)</p> <p>(19) 肯亞</p> <p>(20) 賴索托</p> <p>(21) 留尼旺島 (法屬)</p> <p>(22) 南非</p>	<p>西方花薊馬 (<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande))</p>	<p>應檢附輸出國植物檢疫機關(構)簽發之植物檢疫證明書，證明經檢疫未染西方花薊馬或在輸出前先經適當之檢疫處理。</p>

<i>officinalis</i> (13) 秋海棠屬 (<i>Begonia</i> spp.) (14) 布魯尼亞科之一 屬 (<i>Berzelia</i> spp.) (15) 九重葛 (<i>Bougainvillea</i> <i>spectabilis</i>) (16) 寒丁子屬 (<i>Bouvardia</i> spp.) (17) 十字花科 (Brassicaceae) (18) 布魯尼亞屬之一 種 (<i>Brunia laevis</i>) (19) 荷包花屬 (<i>Calceolaria</i> spp.) (20) 歐石楠 (<i>Calluna</i> <i>vulgaris</i> = <i>Erica</i> <i>vulgaris</i>) (21) 牛角瓜屬之一種 (<i>Calotropis</i> <i>gigantica</i>) (22) 長山核桃 (<i>Carya illinoensis</i>) (23) 南蛇藤屬 (<i>Celastrus</i> spp.) (24) 青葙屬 (<i>Celosia</i> spp.) (25) 球序卷耳 (<i>Cerastium</i> <i>glomeratum</i>) (26) 風蠟花屬 (<i>Chamelaucium</i> spp.) (27) 藜科 (Chenopodiaceae) (28) 柑桔屬 (<i>Citrus</i> spp.) (29) 鐵線蓮屬 (<i>Clematis</i> spp.) (30) 變葉木屬 (<i>Codiaeum</i> spp.) (31) 菊科	(23) 史瓦濟蘭 (24) 辛巴威 歐洲 (25) 歐洲國家、 地區 北美 (26) 加拿大 (27) 墨西哥 (28) 美國 中南美 (29) 阿根廷 (30) 巴西 (31) 智利 (32) 多明尼加 (33) 厄瓜多 (34) 瓜地馬拉 (35) 哥倫比亞 (36) 哥斯大黎加 (37) 法屬圭亞納 (38) 蓋亞納 (39) 馬丁尼克島 (法屬) (40) 秘魯 (41) 波多黎各 (42) 烏拉圭 (43) 委內瑞拉		
---	--	--	--

<p>(Compositae)</p> <p>(32) 葫蘆科</p> <p>(Cucurbitaceae)</p> <p>(33) 仙客來屬</p> <p>(<i>Cyclamen</i> spp.)</p> <p>(34) 石竹屬</p> <p>(<i>Dianthus</i> spp.)</p> <p>(35) 升馬唐</p> <p>(<i>Digitaria ciliaris</i>)</p> <p>(36) 柿</p> <p>(<i>Diospyros kaki</i>)</p> <p>(37) 稗草</p> <p>(<i>Echinochloa crusgalli</i>)</p> <p>(38) 藍薊</p> <p>(<i>Echium plantagineum</i>)</p> <p>(39) 獨尾草屬</p> <p>(<i>Eremurus</i> spp.)</p> <p>(40) 花菱草</p> <p>(<i>Eschscholzia californica</i>)</p> <p>(41) 大戟屬</p> <p>(<i>Euphorbia</i> spp.)</p> <p>(42) 洋桔梗屬</p> <p>(<i>Eustoma</i> spp. =<i>Lisianthus</i> spp.)</p> <p>(43) 榕屬</p> <p>(<i>Ficus</i> spp.)</p> <p>(44) 小蒼蘭屬</p> <p>(<i>Freesia</i> spp.)</p> <p>(45) 吊金鐘屬</p> <p>(<i>Fuchsia</i> spp.)</p> <p>(46) 龍膽屬</p> <p>(<i>Gentiana</i> spp.)</p> <p>(47) 牻牛兒苗屬</p> <p>(<i>Geranium</i> spp.)</p> <p>(48) 苦苣苔科</p> <p>(Gesneriaceae)</p> <p>(49) 唐菖蒲屬</p> <p>(<i>Gladiolus</i> spp.)</p> <p>(50) 棉屬</p> <p>(<i>Gossypium</i> spp.)</p> <p>(51) 霞草屬</p> <p>(<i>Gypsophila</i> spp.)</p> <p>(52) 天芥菜</p>			
---	--	--	--

<p>(<i>Heliotropium europaeum</i>) (53) 萱草屬 (<i>Hemerocallis</i> spp.) (54) 木槿屬 (<i>Hibiscus</i> spp.) (55) 大麥屬 (<i>Hordeum</i> spp.) (56) 繡球花屬 (<i>Hydrangea</i> spp.) (57) 金絲桃屬 (<i>Hypericum</i> spp.) (58) 鳳仙花屬 (<i>Impatiens</i> spp.) (59) 牽牛花屬 (<i>Ipomoea</i> spp.) (60) 鳶尾屬 (<i>Iris</i> spp.) (61) 茉莉花 (<i>Jasminum sambac</i>) (62) 厚葉屬 (<i>Kalanchoe</i> spp.) (63) 唇形花科 (Labiatae) (64) 馬櫻丹屬 (<i>Lantana</i> spp.) (65) 月桂樹屬 (<i>Laurus</i> spp.) (66) 豆科 (Leguminosae) (67) 薄子屬 (<i>Leptospermum</i> spp.) (68) 黎可斯帕屬 (<i>Leucospermum</i> spp.) (69) 百合屬 (<i>Lilium</i> spp.) (70) 補血草屬 (<i>Limonium</i> spp.) (71) 北極林耐花 (<i>Linnaea borealis</i>) (72) 錦葵屬 (<i>Malva</i> spp.) (73) 椴果</p>			
--	--	--	--

<p>(<i>Mangifera indica</i>) (74) 光葉粟米草 (<i>Mollugo verticillata</i>) (75) 月見草屬 (<i>Oenothera</i> spp.) (76) 蘭科 (Orchidaceae) (77) 天鵝絨屬 (<i>Ornithogalum</i> spp.) (78) 酢漿草屬 (<i>Oxalis</i> spp.) (79) 芍藥屬 (<i>Paeonia</i> spp.) (80) 虞美人 (<i>Papaver rhoeas</i>) (81) 天竺葵屬 (<i>Pelargonium</i> spp.) (82) 酪梨屬 (<i>Persea</i> spp.) (83) 阿月渾子 (<i>Pistacia vera</i>) (84) 晚香玉屬 (<i>Polianthes</i> spp.) (85) 松葉牡丹 (<i>Portulaca grandiflora</i>) (86) 櫻草屬 (<i>Primula</i> spp.) (87) 帝王花屬 (<i>Protea</i> spp.) (88) 石榴 (<i>Punica granatum</i>) (89) 櫟屬 (<i>Quercus</i> spp.) (90) 菜豆樹屬 (<i>Radermachera</i> spp.) (91) 毛茛屬 (<i>Ranunculus</i> spp.) (92) 杜鵑花屬 (<i>Rhododendron</i> spp.) (93) 漆樹屬 (<i>Rhus</i> spp.) (94) 薔薇科</p>			
---	--	--	--

<p>(Rosaceae)</p> <p>(95) 假葉樹屬 (<i>Ruscus</i> spp.)</p> <p>(96) 柳屬 (<i>Salix</i> spp.)</p> <p>(97) 宮燈百合 (<i>Sandersonia aurantiaca</i>)</p> <p>(98) 蟹爪蘭屬 (<i>Schlumbergera</i> spp.)</p> <p>(99) 裸麥 (<i>Secale cereale</i>)</p> <p>(100) 六月雪 (<i>Serissa foetida</i>= <i>Serissa japonica</i>)</p> <p>(101) 狗尾草 (<i>Setaria viridis</i>)</p> <p>(102) 布法羅莓 (<i>Shepherdia canadensis</i>)</p> <p>(103) 茄科 (Solanaceae)</p> <p>(104) 繁縷屬 (<i>Stellaria</i> spp.)</p> <p>(105) 蒲桃 (<i>Syzygium jambos</i> =<i>Eugenia jambos</i>)</p> <p>(106) 雪花屬 (<i>Thryptomene</i> spp.)</p> <p>(107) 綿毛木屬 (<i>Tibouchina</i> spp.)</p> <p>(108) 鐘草屬 (<i>Trachelium</i> spp.)</p> <p>(109) 蒺藜 (<i>Tribulus terrestris</i>)</p> <p>(110) 小麥 (<i>Triticum aestivum</i>)</p> <p>(111) 金蓮花 (<i>Tropaeolum majus</i>)</p> <p>(112) 繖形花科 (Umbelliferae)</p> <p>(113) 越桔屬 (<i>Vaccinium</i> spp.)</p> <p>(114) 馬鞭草屬 (<i>Verbena</i> spp.)</p>			
--	--	--	--

(115) 婆婆納屬 (Veronica spp.) (116) 莢蒾屬 (Viburnum spp.) (117) 三色堇 (Viola tricolor) (118) 葡萄屬 (Vitis spp.) (119) 絲蘭屬 (Yucca spp.) (120)馬蹄蓮屬 (Zantedeschia spp.) (121) 玉米 (Zea mays)			
17. 可可椰子 (<i>Cocos nucifera</i>) 生植株之全部或部分	亞洲及太平洋地區 (1) 南印度	可可椰子原蟲性萎凋病 Root (Wilt) disease (<i>Phytoplasma staheli</i> McGhee & McGhee)	應檢附輸出國植物檢疫機關(構)簽發之植物檢疫證明書,證明該批可可椰子未發生 Root (Wilt) disease,且非產自 Root (Wilt) disease 發生地區。否則銷燬或退運。
18. 可可椰子 (<i>Cocos nucifera</i>) 生植株之全部或部分	亞洲及太平洋地區 (1) 斯里蘭卡	Leaf scorch disease	應檢附輸出國植物檢疫機關(構)簽發之植物檢疫證明書,證明該批可可椰子未發生 Leaf scorch disease,且非產自 Leaf scorch disease 發生地區。否則銷燬或退運。
23. 下列植物生植株之全部、部分： (1) 冬瓜 (<i>Benincasa hispida</i>) (2) 西瓜 (<i>Citrullus lanatus</i>) (3) 甜瓜 (<i>Cucumis melo</i>) (4) 胡瓜 (<i>Cucumis sativus</i>) (5) 南瓜 (<i>Cucurbita moschata</i>)	亞洲及太平洋地區 (1) 澳大利亞 (昆士蘭州) (2) 中國大陸 (3) 關島 (4)以色列 (5)日本 (6)南韓 (7)北馬里亞納群島 (8)泰國 (9)土耳其 北美 (10)美國(阿拉巴馬)	細菌性果斑病 (<i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrulli</i> (Schaad et al.) Willem et al. (<i>Pseudomonas pseudoalcaligenes</i> subsp. <i>citrulli</i> Schaad et al.))	1、非繁殖性之植物部分、果實及供食用之種子應檢附輸出國植物檢疫機關(構)簽發之植物檢疫證明書,證明未染細菌性果斑病。否則銷燬或退運。 2、植株及種植用種子應檢附輸出國植物檢疫機關(構)簽發之植物檢疫證

<p>(6) 美國南瓜 (<i>Cucurbita pepo</i>)</p>	<p>州、阿肯色州、加利福尼亞州、德拉瓦州、佛羅里達州、喬治亞州、伊利諾州、印第安那州、愛荷華州、馬里蘭州、密西西比州、密蘇里州、北卡羅來那州、奧克拉荷馬州、奧勒岡州、南卡羅來那州、德克薩斯州)</p> <p>中南美 (11) 巴西</p>		<p>明書，證明經田間檢疫未染細菌性果斑病，或於輸出前經實驗室檢測未染細菌性果斑病，或於輸出前經適當之檢疫處理。</p>
<p>37.植物名稱及其部位 I.下列繁殖用之生植株及地上部(切花、種子及果實除外)：</p> <p>(1) 黃秋葵 (<i>Abelmoschus esculentus</i> =<i>Hibiscus esculentus</i>)</p> <p>(2) 烏頭屬 (<i>Aconitum</i> spp.)</p> <p>(3) 臺灣羊桃 (<i>Actinidia chinensis</i>)</p> <p>(4) 奇異果 (<i>Actinidia deliciosa</i>)</p> <p>(5) 赤楊屬之一種 (<i>Alnus glutinosa</i>)</p> <p>(6) 椴木屬 (<i>Aralia</i> spp.)</p> <p>(7) 漿果鵝屬 (<i>Arbutus</i> spp.)</p> <p>(8) 歐洲白樺 (<i>Betula pendula</i>)</p> <p>(9) 旋花科之一種 (<i>Calystegia sepium</i>)</p> <p>(10) 番椒 (<i>Capsicum annuum</i>)</p> <p>(11) 紅花(<i>Carthamus</i></p>	<p>亞洲及太平洋地區</p> <p>(1) 阿富汗 (2) 亞塞拜然 (3) 澳大利亞 (4) 孟加拉 (5) 白俄羅斯 (6) 中國大陸 (7) 喬治亞 (8) 印度 (9) 伊朗 (10) 以色列 (11) 日本 (12) 北韓 (13) 南韓 (14) 吉爾吉斯 (15) 黎巴嫩 (16) 紐西蘭 (17) 俄羅斯聯邦 (18) 巴基斯坦 (19) 斯里蘭卡 (20) 泰國 (21) 土耳其 (22) 烏茲別克</p> <p>非洲</p> <p>(23) 阿爾及利亞 (24) 埃及 (25) 衣索比亞 (26) 肯亞 (27) 賴索托</p>	<p>梨花枯病 (<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>)</p>	<p>1. 應檢附輸出國植物檢疫機關(構)簽發之植物檢疫證明書，證明經田間檢疫未罹染 <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>，或於輸出前經實驗室檢測未罹染 <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>，否則銷燬或退運。</p> <p>2. 日本產梨接穗依「日本產梨接穗輸入檢疫條件」辦理輸入。</p> <p>3. 中國大陸產梨接穗依「中國大陸產梨接穗輸入檢疫條件」辦理輸入。</p>

<p><i>tinctorius</i>) (12) 矢車菊屬之一種 (<i>Centaurea stoebe</i>) (13) 野菊 (<i>Chrysanthemum indicum</i>) (14) 樟樹 (<i>Cinnamomum camphora</i>) (15) 柑橘屬 (<i>Citrus</i> spp.) (16) 阿拉比卡咖啡 (<i>Coffea arabica</i>) (17) 胡瓜 (<i>Cucumis sativus</i>) (18) 南瓜屬 (<i>Cucurbita</i> spp.) (19) 瓜爾豆 (<i>Cyamopsis tetragoloboloba</i>) (20) 榲桲 (<i>Cydonia oblonga</i>) (21) 大理花 (<i>Dahlia pinnata</i>) (22) 瑞香 (<i>Daphne odora</i>) (23) 柿 (<i>Diospyros kaki</i>) (24) 連翹屬之一種 (<i>Forsythia intermedia</i>) (25) 金柑屬 (<i>Fortunella</i> spp.) (26) 歐洲草莓 (<i>Fragaria vesca</i>) (27) 大豆 (<i>Glycine max</i>) (28) 木槿屬 (<i>Hibiscus</i> spp.) (29) 大麥 (<i>Hordeum vulgare</i>) (30) 胡桃 (<i>Juglans regia</i>) (31) 白花鵲豆 (<i>Lablab purpureus</i>)</p>	<p>(28) 利比亞 (29) 馬拉威 (30) 摩洛哥 (31) 奈及利亞 (32) 南非 (33) 坦尚尼亞 (34) 突尼西亞 (35) 烏干達 (36) 辛巴威</p> <p>歐洲</p> <p>(37) 奧地利 (38) 比利時 (39) 波士尼亞赫塞哥維納 (40) 保加利亞 (41) 賽普勒斯 (42) 捷克 (43) 丹麥 (44) 法國 (45) 德國 (46) 希臘 (47) 匈牙利 (48) 愛爾蘭 (49) 義大利 (50) 拉脫維亞 (51) 立陶宛 (52) 馬其頓 (53) 摩爾多瓦 (54) 荷蘭 (55) 波蘭 (56) 葡萄牙 (57) 羅馬尼亞 (58) 塞爾維亞 (59) 斯洛維尼亞 (60) 西班牙 (61) 瑞典 (62) 瑞士 (63) 英國 (64) 烏克蘭</p> <p>北美</p> <p>(65) 加拿大 (66) 墨西哥 (67) 美國</p>		
--	--	--	--

<p>(32) 女貞屬之一種 (<i>Ligustrum ovalifolium</i>)</p> <p>(33) 荔枝 (<i>Litchi chinensis</i>)</p> <p>(34) 木蘭屬 (<i>Magnolia</i> spp.)</p> <p>(35) 檬果 (<i>Mangifera indica</i>)</p> <p>(36) 蘋果 (<i>Malus domestica</i>)</p> <p>(37) 虎爪豆 (<i>Mucuna pruriens</i>)</p> <p>(38) 芭蕉屬之一種 (<i>Musa paradisiaca</i>)</p> <p>(39) 歐洲夾竹桃 (<i>Nerium oleander</i>)</p> <p>(40) 菸草 (<i>Nicotiana tabacum</i>)</p> <p>(41) 橄欖 (<i>Olea europaea</i>)</p> <p>(42) 稻 (<i>Oryza sativa</i>)</p> <p>(43) 百香果 (<i>Passiflora edulis</i>)</p> <p>(44) 酪梨 (<i>Persea americana</i>)</p> <p>(45) 花豆 (<i>Phaseolus coccineus</i>)</p> <p>(46) 菜豆 (<i>Phaseolus lunatus</i>)</p> <p>(47) 敏豆 (<i>Phaseolus vulgaris</i>)</p> <p>(48) 山梅花屬 (<i>Philadelphus</i> spp.)</p> <p>(49) 放射松 (<i>Pinus radiata</i>)</p> <p>(50) 胡椒 (<i>Piper nigrum</i>)</p> <p>(51) 豌豆 (<i>Pisum sativum</i>)</p> <p>(52) 楊屬 (<i>Populus</i> spp.)</p>	<p>中南美</p> <p>(68) 阿根廷</p> <p>(69) 巴貝多</p> <p>(70) 巴西</p> <p>(71) 智利</p> <p>(72) 薩爾瓦多</p> <p>(73) 瓜地馬拉</p> <p>(74) 宏都拉斯</p> <p>(75) 巴拿馬</p> <p>(76) 波多黎各</p> <p>(77) 烏拉圭</p> <p>(78) 委內瑞拉</p>		
---	--	--	--

<p>(53) 李屬 (<i>Prunus</i> spp.)</p> <p>(54) 梨屬 (<i>Pyrus</i> spp.)</p> <p>(55) 杜鵑花屬 (<i>Rhododendron</i> spp.)</p> <p>(56) 薔薇屬 (<i>Rosa</i> spp.)</p> <p>(57) 柳屬 (<i>Salix</i> spp.)</p> <p>(58) 樹番茄 (<i>Solanum betaceum</i> = <i>Cyphomandra</i> <i>betacea</i>)</p> <p>(59) 番茄 (<i>Solanum</i> <i>lycopersicum</i> = <i>Lycopersium</i> <i>esculentum</i>)</p> <p>(60) 高粱 (<i>Sorghum bicolor</i>)</p> <p>(61) 小麥 (<i>Triticum aestivum</i>)</p> <p>(62) 油桐 (<i>Vernicia fordii</i>= <i>Aleurites fordii</i>)</p> <p>(63) 蠶豆屬 (<i>Vicia</i> spp.)</p> <p>(64) 豇豆屬 (<i>Vigna</i> spp.)</p> <p>(65) 葡萄屬 (<i>Vitis</i> spp.)</p> <p>(66) 玉米 (<i>Zea mays</i>)</p> <p>II. 下列種植用種子：</p> <p>(1) 瓜爾豆 (<i>Cyamopsis tetrago</i> <i>noloba</i>)</p> <p>(2) 大豆 (<i>Glycine max</i>)</p> <p>(3) 白花鵲豆 (<i>Lablab purpureus</i>)</p> <p>(4) 稻 (<i>Oryza sativa</i>)</p> <p>(5) 花豆(<i>Phaseolus</i> <i>coccineus</i>)</p>			
--	--	--	--

(6) 菜豆 (<i>Phaseolus lunatus</i>)			
(7) 敏豆 (<i>Phaseolus vulgaris</i>)			
(8) 高粱 (<i>Sorghum bicolor</i>)			
(9) 小麥 (<i>Triticum aestivum</i>)			
(10) 蠶豆屬 (<i>Vicia</i> spp.)			
(11) 豇豆屬 (<i>Vigna</i> spp.)			

十、輸入之植物或植物產品經檢疫結果證明有下列有害生物存在，應經適當之檢疫處理，確定該有害生物完全滅除後，始得輸入。無適當之檢疫處理方式可滅除該有害生物時，應予退運或銷燬。行政院農業委員會動植物防疫檢疫局得對下列有害生物之上一分類群（Taxa）有害生物採取檢疫處理措施。

線蟲類（54種）

Anguina tritici

Aphelenchoides aradhidis

Aphelenchoides bicaudatus

Aphelenchoides fragariae

Aphelenchoides goodeyi

Aphelenchoides ritzemabosi

Aphelenchoides suipingensis

Belonolaimus gracilis

Belonolaimus longicaudatus

Bursaphelenchus muconatus

Bursaphelenchus xylophilus

Ditylenchus triformis

Dolichodorus heterocephalus

Globodera pallida

Globodera tabacum

Hemicycliophora arenaria

Hemicycliophora nudata

Heterodera glycines

Heterodera goettingiana

Heterodera sacchari

Heterodera schachtii

Heterodera zae

Hirschmanniella gracilis

Hirschmanniella imamuri

Hirschmanniella magna

Hirschmanniella miticausa

Hirschmanniella spinicaudata
Hoplolaimus spp.
Longidorus elongatus
Longidorus jiangsuensis
Meloidogyne fujianensis
Meloidogyne kongi
Meloidogyne lini
Nacobbus aberrans
Paralongidorus spp.
Paratrichodorus minor
Paratrichodorus porosus
Pratylenchus convallariae
Pratylenchus goodeyi
Pratylenchus indicus
Pratylenchus laticauda
Pratylenchus penetrans
Pratylenchus pratensis
Pratylenchus vulnus
Pratylenchus zaeae
Radopholus citri
Rhadinaphelenchus cocophilus
Scutellonema bradys
Trichodorus spp.
Xiphinema bricolense
Xiphinema californicum
Xiphinema diversicaudatum
Xiphinema hunaniense
Xiphinema index