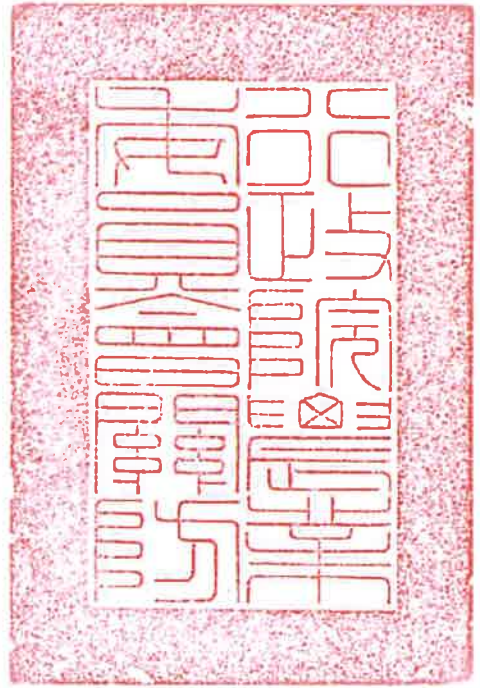


檔 號：
保存年限：

行政院農業委員會 公告

發文日期：中華民國110年6月15日
發文字號：農授防字第1101494009A號



主旨：修正「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」部分規定，
並自即日生效。

依據：植物防疫檢疫法第十四條第一項。

公告事項：附修正「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」部分
規定1份。

主任委員 傅喜仲

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部分規定修正規定

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、第三款規定。

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
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>) (6) 美國南瓜 (<i>Cucurbita pepo</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) 中南美 (11) 巴西	細菌性果斑病 (<i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>Citrull</i> (<i>Schaad et al.</i>) Willem <i>et al.</i> <i>Pseudomonas Pseudoalcaligenes</i> subsp. <i>citrulli</i> <i>Schaad et al.</i>)	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. 植株及繁殖用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。
37.植物名稱及其部位 I.下列繁殖用生植株(種子除外)： (1) 黃秋葵 (<i>Abelmoschus</i>	亞洲及太平洋地區 (1) 阿富汗 (2) 亞塞拜然 (3) 澳大利亞 (4) 孟加拉	梨花枯病 (<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>)	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>

<p><i>esculentus =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) 楸木屬 (<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 tinctorius</i>)</p> <p>(12) 矢車菊屬之一種 (<i>Centaurea stoebe</i>)</p> <p>(13) 野菊 (<i>Chrysanthemum indicum</i>)</p> <p>(14) 樟樹 (<i>Cinnamomum camphora</i>)</p> <p>(15) 柑橘屬</p>	<p>(5) 白俄羅斯</p> <p>(6) 中國大陸</p> <p>(7) 喬治亞</p> <p>(8) 印度</p> <p>(9) 伊朗</p> <p>(10) 以色列</p> <p>(11) 日本</p> <p>(12) 北韓</p> <p>(13) 南韓</p> <p>(14) 吉爾吉斯</p> <p>(15) 黎巴嫩</p> <p>(16) 紐西蘭</p> <p>(17) 俄羅斯聯邦</p> <p>(18) 巴基斯坦</p> <p>(19) 斯里蘭卡</p> <p>(20) 泰國</p> <p>(21) 土耳其</p> <p>(22) 烏茲別克</p> <p>非洲</p> <p>(23) 阿爾及利亞</p> <p>(24) 埃及</p> <p>(25) 衣索比亞</p> <p>(26) 肯亞</p> <p>(27) 賴索托</p> <p>(28) 利比亞</p> <p>(29) 馬拉威</p> <p>(30) 摩洛哥</p> <p>(31) 奈及利亞</p> <p>(32) 南非</p> <p>(33) 坦尚尼亞</p> <p>(34) 突尼西亞</p> <p>(35) 烏干達</p> <p>(36) 辛巴威</p> <p>歐洲</p> <p>(37) 奧地利</p> <p>(38) 比利時</p> <p>(39) 波士尼亞赫塞哥維納</p> <p>(40) 保加利亞</p>		<p><i>pv. syringae</i>，或於輸出前經實驗室檢測未罹染 <i>Pseudomas syringae</i> <i>pv. 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>
--	--	--	--

(16) 阿拉比卡咖啡 (<i>Coffea arabica</i>)	(41) 賽普勒斯		
(17) 胡瓜 (<i>Cucumis sativus</i>)	(42) 捷克		
(18) 南瓜屬 (<i>Cucurbita</i> spp.)	(43) 丹麥		
(19) 瓜爾豆 (<i>Cyamopsis tetragonoloba</i>)	(44) 法國		
(20) 榲桲 (<i>Cydonia oblonga</i>)	(45) 德國		
(21) 大理花 (<i>Dahlia pinnata</i>)	(46) 希臘		
(22) 瑞香 (<i>Daphne odora</i>)	(47) 匈牙利		
(23) 柿 (<i>Diospyros kaki</i>)	(48) 愛爾蘭		
(24) 連翹屬之一種 (<i>Forsythia intermedia</i>)	(49) 義大利		
(25) 金柑屬 (<i>Fortunella</i> spp.)	(50) 拉脫維亞		
(26) 歐洲草莓 (<i>Fragaria vesca</i>)	(51) 立陶宛		
(27) 大豆 (<i>Glycine max</i>)	(52) 馬其頓		
(28) 木槿屬 (<i>Hibiscus</i> spp.)	(53) 摩爾多瓦		
(29) 大麥 (<i>Hordeum vulgare</i>)	(54) 荷蘭		
(30) 胡桃 (<i>Juglans regia</i>)	(55) 波蘭		
(31) 白花鵲豆 (<i>Lablab purpureus</i>)	(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		
	北美		
	(65) 加拿大		
	(66) 墨西哥		
	(67) 美國		
	中南美		
	(68) 阿根廷		
	(69) 巴貝多		
	(70) 巴西		
	(71) 智利		
	(72) 薩爾瓦多		
	(73) 瓜地馬拉		
	(74) 宏都拉斯		
	(75) 巴拿馬		
	(76) 波多黎各		
	(77) 烏拉圭		

<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) 椽果 (<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 leander</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</i></p>	<p>(78) 委內瑞拉</p>		
---	------------------	--	--

<p><i>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>(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 betacea</i>)</p> <p>(59) 番茄 (<i>Solanum lycopersicum</i> = <i>Lycopersium 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. 下列繁殖用種子：</p> <p>(1) 瓜爾豆 (<i>Cyamopsis tetragonoloba</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 coccineus</i>)</p> <p>(6) 菜豆 (<i>Phaseolus lunatus</i>)</p> <p>(7) 敏豆 (<i>Phaseolus vulgaris</i>)</p> <p>(8) 高粱 (<i>Sorghum bicolor</i>)</p> <p>(9) 小麥 (<i>Triticum</i></p>			
---	--	--	--

<i>aestivum</i>) (10) 蠶豆屬 (<i>Vicia</i> spp.) (11) 豇豆屬 (<i>Vigna</i> spp.)			
39.下列繁殖用生植株(種子除外): (1) 西洋芹 (<i>Apium graveolens</i>) (2) 辣根 (<i>Armoracia rusticana</i>) (3) 甜菜 (<i>Beta vulgaris</i>) (4) 胡瓜 (<i>Cucumis sativus</i>) (5) 豆科 (Fabaceae) (6) 連翹 (<i>Forsythia suspense</i>) (7) 草莓 (<i>Fragaria</i> × <i>ananassa</i>) (8) 唐菖蒲 (<i>Gladiolus hybridus</i>) (9) 蛇麻 (<i>Humulus lupulus</i>) (10) 萵苣 (<i>Lactuca sativa</i>) (11) 百合屬 (<i>Lilium</i> spp.) (12) 橄欖 (<i>Olea europaea</i>) (13) 水仙屬 (<i>Narcissus</i> spp.) (14) 甜櫻桃 (<i>Prunus avium</i>) (15) 杏 (<i>Prunus armeniaca</i>)	亞洲及太平洋地區 (1) 澳大利亞 (2) 紐西蘭 (3) 俄羅斯聯邦 (4) 土耳其 (5) 烏克蘭 非洲 (6) 南非 歐洲 (7) 比利時 (8) 保加利亞 (9) 捷克 (10) 丹麥 (11) 法國 (12) 德國 (13) 挪威 (14) 匈牙利 (15) 愛爾蘭 (16) 義大利 (17) 盧森堡 (18) 摩爾達維亞 (19) 荷蘭 (20) 波蘭 (21) 羅馬尼亞 (22) 南斯拉夫 (23) 斯洛維尼亞 (24) 西班牙 (25) 瑞典 (26) 瑞士 (27) 芬蘭 (28) 英國 (29) 烏克蘭 北美 (30) 加拿大	南芥嵌紋病毒 (<i>Arabis mosaic virus</i> (Nepovirus))	應檢附輸出國植物檢疫機關(構)簽發之植物檢疫證明書，證明經田間檢疫或於輸出前經實驗室檢測未罹染南芥嵌紋病毒，否則銷燬或退運。

<p>(16) 歐洲酸櫻桃 (<i>Prunus cerasus</i>)</p> <p>(17) 歐洲李 (<i>Prunus domestica</i>)</p> <p>(18) 扁桃 (<i>Prunus dulcis</i>)</p> <p>(19) 桂櫻 (<i>Prunus laurocerasus</i>)</p> <p>(20) 桃 (<i>Prunus persica</i>)</p> <p>(21) 大黃 (<i>Rheum palmatum</i>)</p> <p>(22) 薔薇屬 (<i>Rosa spp.</i>)</p> <p>(23) 覆盆子 (<i>Rubus idaeus</i>)</p> <p>(24) 西洋接骨木 (<i>Sambucus nigra</i>)</p> <p>(25) 白花苜蓿 (<i>Trifolium repens</i>)</p> <p>(26) 葡萄 (<i>Vitis vinifera</i>)</p>			
<p>40.植物名稱及其部位： I.下列繁殖用生植株(種子除外)：</p> <p>(1) 曼陀羅木屬 (<i>Brugmansia spp.</i>)</p> <p>(2) 夜香木屬 (<i>Cestrum spp.</i>)</p> <p>(3) 大理花屬 (<i>Dahlia spp.</i>)</p> <p>(4) 曼陀羅屬 (<i>Datura spp.</i>)</p> <p>(5) 藍花茄 (<i>Lycianthes rantonnetii</i>)</p> <p>(6) 酪梨 (<i>Persea</i>)</p>	<p>亞洲及太平洋地區</p> <p>(1) 阿富汗</p> <p>(2) 澳大利亞</p> <p>(3) 亞塞拜然</p> <p>(4) 孟加拉</p> <p>(5) 中國大陸</p> <p>(6) 喬治亞</p> <p>(7) 印度</p> <p>(8) 伊朗</p> <p>(9) 以色列</p> <p>(10) 日本</p> <p>(11) 土耳其</p> <p>(12) 哈薩克</p> <p>(13) 巴基斯坦</p> <p>非洲</p> <p>(14) 埃及</p>	<p>馬鈴薯紡錘形塊莖類病毒 (<i>Potato spindle tuber viroid</i>, PSTVd)</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，證明於輸出前經實驗室檢測未罹染馬鈴薯紡錘形塊莖類病毒，否則銷燬或退運。</p>

<p><i>americana</i>)</p> <p>(7) 好望角醋栗 (<i>Physalis peruviana</i>)</p> <p>(8) 果醬木 (<i>Streptosolen jamesonii</i>)</p> <p>II. 下列繁殖用生植株：</p> <p>(1) 番椒屬 (<i>Capsicum</i> spp.)</p> <p>(2) 矮牽牛屬 (<i>Petunia</i> spp.)</p> <p>(3) 茄屬 (<i>Solanum</i> spp.)</p>	<p>(15) 奈及利亞</p> <p>(16) 迦納</p> <p>(17) 烏干達</p> <p>(18) 肯亞</p> <p>歐洲</p> <p>(19) 奧地利</p> <p>(20) 白俄羅斯</p> <p>(21) 比利時</p> <p>(22) 克羅埃西亞</p> <p>(23) 捷克</p> <p>(24) 德國</p> <p>(25) 希臘</p> <p>(26) 匈牙利</p> <p>(27) 義大利</p> <p>(28) 馬爾他</p> <p>(29) 蒙特內哥羅</p> <p>(30) 荷蘭</p> <p>(31) 波蘭</p> <p>(32) 俄羅斯聯邦</p> <p>(33) 斯洛維尼亞</p> <p>(34) 西班牙</p> <p>(35) 英國</p> <p>(36) 烏克蘭</p> <p>北美</p> <p>(37) 墨西哥</p> <p>中南美</p> <p>(38) 巴西</p> <p>(39) 哥斯大黎加</p> <p>(40) 多明尼加</p> <p>(41) 秘魯</p> <p>(42) 委內瑞拉</p>		
<p>41. 下列繁殖用生植株：</p> <p>(1) 曼陀羅 (<i>Datura stramonium</i>)</p> <p>(2) 羅勒 (<i>Ocimum basilicum</i>)</p> <p>(3) 茄屬 (<i>Solanum</i> spp.)</p>	<p>亞洲及太平洋地區</p> <p>(1) 敘利亞</p> <p>(2) 土耳其</p> <p>(3) 中國大陸</p> <p>(4) 以色列</p> <p>(5) 土耳其</p> <p>非洲</p> <p>(6) 卡那利群島(西班</p>	<p>香瓜茄嵌紋病毒 (<i>Pepino mosaic virus</i> (Potexvirus))</p>	<p>1. 繁殖用生植株應檢附輸出國植物檢疫機關(構)簽發之植物檢疫證明書，證明經田間檢疫或於輸出前經實驗室檢測未染香瓜茄嵌紋病毒，否則銷燬或退運。</p> <p>2. 繁殖用種子應檢附輸出</p>

	<p>牙屬)</p> <p>(7) 南非</p> <p>(8) 埃及</p> <p>(9) 摩洛哥</p> <p>歐洲</p> <p>(10) 奧地利</p> <p>(11) 比利時</p> <p>(12) 保加利亞</p> <p>(13) 賽普勒斯</p> <p>(14) 丹麥</p> <p>(15) 法國</p> <p>(16) 德國</p> <p>(17) 希臘</p> <p>(18) 匈牙利</p> <p>(19) 愛爾蘭</p> <p>(20) 義大利</p> <p>(21) 立陶宛</p> <p>(22) 荷蘭</p> <p>(23) 波蘭</p> <p>(24) 西班牙</p> <p>(25) 瑞士</p> <p>(26) 烏克蘭</p> <p>(27) 塞爾維亞</p> <p>(28) 英國</p> <p>北美</p> <p>(29) 加拿大(英屬哥倫比亞省及安大略省)</p> <p>(30) 墨西哥</p> <p>(31) 美國(阿拉巴馬州、亞利桑那州、加利福尼亞州、科羅拉多州、佛羅里達州、馬里蘭州、明尼蘇達州、奧克拉荷馬州、德克薩斯州)</p> <p>中南美</p> <p>(32) 智利</p>		<p>國植物檢疫機關(構)簽發之植物檢疫證明書，證明下列條件之一，否則銷燬或退運：</p> <p>(1) 經田間檢疫未染香瓜茄嵌紋病毒，並於採種後經磷酸三鈉檢疫處理。</p> <p>(2) 輸出前經實驗室檢測未染香瓜茄嵌紋病毒。</p>
--	--	--	--

	(33) 厄瓜多 (34) 秘魯		
43. 下列繁殖用種子： (1) 番椒屬 (<i>Capsicum</i> spp.) (2) 茄屬 (<i>Solanum</i> spp.)	亞洲及太平洋地區 (1) 澳大利亞 (2) 巴林 (3) 孟加拉 (4) 中國大陸 (5) 法屬玻里尼西亞 (6) 喬治亞 (7) 印度 (8) 伊朗 (9) 伊拉克 (10) 以色列 (11) 日本 (12) 約旦 (13) 科威特 (14) 寮國 (15) 黎巴嫩 (16) 尼泊爾 (17) 新喀里多尼亞 (18) 阿曼 (19) 巴基斯坦 (20) 沙烏地阿拉伯 (21) 南韓 (22) 泰國 (23) 土耳其 (24) 阿拉伯聯合大公 國 (25) 葉門 非洲 (26) 阿爾及利亞 (27) 貝南 (28) 布吉納法索 (29) 維德角 (30) 象牙海岸 (31) 埃及 (32) 迦納 (33) 利比亞 (34) 馬利	番茄黃化捲葉 病毒 (<i>Tomato yellow leaf curl virus (Begomovirus)</i>)	應檢附輸出國植物檢疫機 關(構)簽發之植物檢疫證明 書，證明輸出前經實驗室檢 測未罹染番茄黃化捲葉病 毒，否則銷燬或退運。

	(35) 模里西斯 (36) 摩洛哥 (37) 奈及利亞 (38) 留尼旺 (39) 塞內加爾 (40) 蘇丹 (41) 坦尚尼亞 (42) 突尼西亞 (43) 烏干達 (44) 亞塞拜然 歐洲 (45) 賽普勒斯 (46) 法國 (47) 希臘 (48) 義大利 (49) 馬爾他 (50) 葡萄牙 (51) 西班牙 (52) 瑞士 北美 (53) 墨西哥 (54) 美國 中南美 (55) 巴哈馬 (56) 哥斯大黎加 (57) 古巴 (58) 多米尼克 (59) 多明尼加 (60) 格瑞那達 (61) 瓜地洛普 (62) 瓜地馬拉 (63) 牙買加 (64) 馬丁尼克 (65) 波多黎各 (66) 聖克里斯多福及 尼維斯 (67) 委內瑞拉		
44.下列繁殖用種子：	亞洲及太平洋地區 (1) 中國大陸	番茄斑駁嵌紋 病毒	應檢附輸出國植物檢疫機關(構)簽發之植物檢疫證

<p>(1) 番椒屬 (<i>Capsicum</i> spp.)</p> <p>(2) 茄屬 (<i>Solanum</i> spp.)</p>	<p>(2) 伊朗</p> <p>(3) 以色列</p> <p>(4) 越南</p> <p>歐洲</p> <p>(5) 捷克</p> <p>(6) 西班牙</p> <p>北美</p> <p>(7) 墨西哥</p> <p>(8) 美國</p> <p>中南美</p> <p>(9) 巴西</p>	<p>(<i>Tomato mottle mosaic virus</i>)</p>	<p>明書，證明輸出前經實驗室檢測未罹染番茄斑駁嵌紋病毒，否則銷燬或退運。</p>
<p>45.下列繁殖用種子：</p> <p>(1) 番椒 (<i>Capsicum annuum</i>)</p> <p>(2) 茄屬 (<i>Solanum</i> spp.)</p>	<p>亞洲及太平洋地區</p> <p>(1) 泰國</p> <p>(2) 越南</p> <p>歐洲</p> <p>(3) 荷蘭</p> <p>北美</p> <p>(4) 加拿大</p>	<p>番椒小果類病毒 (<i>Pepper chat fruit viroid, PCFVd</i>)</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，證明輸出前經實驗室檢測未罹染番椒小果類病毒，否則銷燬或退運。</p>
<p>46.下列繁殖用種子：</p> <p>(1) 番椒 (<i>Capsicum annuum</i>)</p> <p>(2) 茄屬 (<i>Solanum</i> spp.)</p>	<p>亞洲及太平洋地區</p> <p>(1) 泰國</p> <p>非洲</p> <p>(2) 迦納</p> <p>(3) 馬利</p> <p>歐洲</p> <p>(4) 比利時</p> <p>(5) 丹麥</p> <p>(6) 法國</p> <p>(7) 德國</p> <p>(8) 義大利</p> <p>(9) 荷蘭</p> <p>(10) 葡萄牙</p> <p>(11) 英國</p> <p>北美</p> <p>(12) 加拿大</p> <p>(13) 美國</p> <p>中南美</p> <p>(14) 哥斯大黎加</p>	<p>鯨魚藤潛隱類病毒 (<i>Columnea latent viroid, CLVd</i>)</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，證明輸出前經實驗室檢測未罹染鯨魚藤潛隱類病毒，否則銷燬或退運。</p>
<p>47.下列繁殖用種子：</p>	<p>亞洲及太平洋地區</p> <p>(1) 印尼</p>	<p>番茄莖頂矮化類病毒</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</p>

<p>(1) 番椒 (<i>Capsicum annuum</i>)</p> <p>(2) 茄屬 (<i>Solanum</i> spp.)</p>	<p>(2) 以色列</p> <p>(3) 日本</p> <p>(4) 約旦</p> <p>(5) 巴勒斯坦</p> <p>(6) 泰國</p> <p>(7) 土耳其</p> <p>非洲</p> <p>(8) 迦納</p> <p>(9) 塞內加爾</p> <p>(10) 突尼西亞</p> <p>(11) 象牙海岸</p> <p>歐洲</p> <p>(12) 奧地利</p> <p>(13) 比利時</p> <p>(14) 克羅埃西亞</p> <p>(15) 愛沙尼亞</p> <p>(16) 芬蘭</p> <p>(17) 法國</p> <p>(18) 德國</p> <p>(19) 義大利</p> <p>(20) 荷蘭</p> <p>(21) 波蘭</p> <p>(22) 斯洛伐尼亞</p>	<p>(<i>Tomato apical stunt viroid, TASVd</i>)</p>	<p>明書，證明輸出前經實驗室檢測未罹染番茄莖頂矮化類病毒，否則銷燬或退運。</p>
<p>48.下列繁殖用種子：</p> <p>(1) 番椒 (<i>Capsicum annuum</i>)</p> <p>(2) 茄屬 (<i>Solanum</i> spp.)</p>	<p>北美</p> <p>(1) 加拿大</p> <p>(2) 墨西哥</p>	<p>番茄植株雄化類病毒 (<i>Tomato planta macho viroid, TPMVd</i>)</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，證明輸出前經實驗室檢測未罹染番茄植株雄化類病毒，否則銷燬或退運。</p>
<p>49.下列繁殖用種子：</p> <p>(1) 番椒 (<i>Capsicum annuum</i>)</p> <p>(2) 茄屬 (<i>Solanum</i> spp.)</p>	<p>亞洲及太平洋地區</p> <p>(1) 印度</p> <p>歐洲</p> <p>(2) 捷克</p> <p>(3) 法國</p> <p>(4) 芬蘭</p> <p>(5) 斯洛伐尼亞</p> <p>(6) 英國</p> <p>北美</p> <p>(7) 墨西哥</p> <p>(8) 美國</p>	<p>番茄褪綠矮化類病毒 (<i>Tomato chlorotic dwarf viroid, TCDVd</i>)</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，證明輸出前經實驗室檢測未罹染番茄褪綠矮化類病毒，否則銷燬或退運。</p>

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分類群 (Taxa) 有害生物採取檢疫處理措施。

病毒類 (467 種)

Abutilon mosaic virus (AbMV) (*Geminiviridae*, *Begomovirus*)
Ageratum yellow vein virus (AYVV) (*Geminiviridae*, *Begomovirus*)
African cassava mosaic virus (ACMV) (*Geminiviridae*, *Begomovirus*)
Agropyron mosaic virus (AgMV) (*Potyviridae*, *Bymovirus*)
Alfalfa cryptic virus 1 (ACV-1) (*Partitiviridae*, *alphacryptovirus*)
Alfalfa enation virus
Alfalfa mosaic virus (AIMV) (*Bromoviridae*, *alfamovirus*)
Alsike clover vein mosaic virus
Alstroemeria mosaic virus (AIMV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Amaranthus leaf mottle virus (AmLMV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
American plum line pattern virus (APLPV) (*Bromoviridae*, *Ilarvirus*)
Andean potato latent virus (APLV) (*Tymovirus*)
Andean potato mottle virus (APMoV) (*Comoviridae*, *Comovirus*)
Anthoxanthum latent blanching virus (ALBV) (*Hordeivirus*)
Anthriscus yellows virus (AYV) (*Sequiviridae*, *waikavirus*)
Apple chat fruit disease
Apple chlorotic leaf spot virus (ACLSV) (*Trichovirus*, *Flexiviridae*)
Apple dimple fruit viroid (ADFVd) (*Apscaviroid*, *Pospiviroidae*)
Apple mosaic virus (ApMV) (*Bromoviridae*, *Ilarvirus*)
Apple scar skin viroid (ASSVd) (*Pospiviroidae*, *Apscaviroid*)
Apple stem grooving virus (ASGV) (*Capillovirus*, *Flexiviridae*)
Apple stem pitting virus (ASPV) (*Foveavirus*, *Flexiviridae*)
Araujia mosaic virus (ArjMV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Arracacha Virus A (AVA) (*Comoviridae*, *Nepovirus*)
Arracacha Virus B (AVB) (*Comoviridae*, *Nepovirus*)
Arracacha Virus Y (AVY) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Artichoke Italian latent virus (AILV) (*Comoviridae*, *nepovirus*)
Artichoke latent virus (ArLV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Artichoke mottled crinkle virus (AMCV) (*Tombusviridae*, *Tombusvirus*)
Artichoke yellow ringspot virus (AYRSV) (*Comoviridae*, *Nepovirus*)
Asparagus virus 1 (AV-1) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Asparagus virus 2 (AV-2) (*Bromoviridae*, *ilarvirus*)
Asparagus virus 3 (AV-3) (*Potexvirus*)
Banana bunchy top virus (BBTV) (*Nanovirus*)
Barley mild mosaic virus (BaMMV) (*Potyviridae*, *bymovirus*)
Barley mosaic virus (BBV)
Barley yellow dwarf virus-GPV (BYDV-GPV) (*Luteovirus*)
Barley yellow mosaic virus (BaYMV) (*Potyviridae*, *Bymovirus*)
Barley yellow striate mosaic virus (BYSMV) (*Rhabdoviridae*, *Cytorhabdovirus*)
Bean calico mosaic virus (BCaMV) (*Geminiviridae*, *Begomovirus*)
Bean common mosaic virus (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Bean golden mosaic virus (BGMV) (*Geminiviridae*, *Begomovirus*)
Bean leaf roll virus (BLRV) (*Luteoviridae*, *luteovirus*)

Bean mild mosaic virus (BMMV) (Tombusviridae, carmovirus)
Bean pod mottle virus (BPMV) (Comoviridae, comovirus)
Bean rugose mosaic virus (BRMV) (Comoviridae, comovirus)
Bean southern mosaic virus (SBMV) (sobemovirus)
Bean yellow vein banding virus (BYVBV) (Umbravirus)
Beet distortion mosaic virus
Beet mild yellowing virus (BMYV) (Luteoviridae, luteovirus)
Beet mosaic virus (BtMV) (Potyviridae, potyvirus)
Beet soil-borne virus (BSBV) (Pomovirus)
Beet western yellows virus (BWYV) (Luteoviridae, luteovirus)
Beet yellows virus (BYV) (Closteroviridae, closterovirus)
Beet yellow stunt virus (BYSV) (Closteroviridae, closterovirus)
Beet curly top virus (BCTV) (Geminiviridae, Curtomovirus)
Beet leaf curl virus (BLCV) (Rhabdoviridae)
Beet necrotic yellow vein virus (BNYVV) (Benyvirus)
Belladonna mottle virus (BeMV) (Tymovirus)
Bermuda grass etched-line virus (BELV) (Marafivirus)
Bhendi yellow vein mosaic virus (BYVMV) (Geminiviridae, Begomovirus)
Bidens mosaic virus (BiMV) (Potyviridae, potyvirus)
Bidens mottle virus (BiMoV) (Potyviridae, potyvirus)
Black raspberry latent ilarvirus
Black raspberry necrosis virus (BRNV)
Blackcurrant reversion associated virus (BRAV) (Comoviridae, Nepovirus)
Blueberry leaf mottle virus (BLMoV) (Comoviridae, Nepovirus)
Blueberry necrotic shock virus (BIShV) (ilarvirus)
Blueberry red ringspot virus (BRRV) (Caulimoviridae, caulimovirus)
Blueberry scorch virus (BBScV) (carlavirus)
Blueberry shoestring virus (BSSV) (sobemovirus)
Broad bean B virus
Broad bean necrosis virus (BBNV) (Pomovirus)
Broad bean severe chlorosis virus (Closteroviridae, closterovirus)
Broad bean stain virus (BBSV) (Comoviridae, comovirus)
Broad bean true mosaic virus (BBTMV) (Comoviridae, comovirus)
Broad bean wilt virusd (BBWV) (Comoviridae, fabavirus)
Broad bean yellow ringspot virus
Broad bean yellow vein virus (Rhabdoviridae, cytorhabdovirus)
Broccoli necrotic yellows virus (BNYV) (Rhabdoviridae, cytorhabdovirus)
Brome mosaic virus (BMV) (Bromoviridae, bromovirus)
Brome streak mosaic virus (BrStMV) (Potyviridae, Tritimovirus)
Burdock mosaic virus
Burdock mottle virus
Burdock yellows virus (BuYV) (Closteroviridae, closterovirus)
Cacao necrosis virus (CNV) (Comoviridae, nepovirus)
Cacao swollen shoot virus (CSSV) (Caulimoviridae, badnavirus)
Cacao yellow mosaic virus (CYMV) (Tymovirus)
Cactus virus (CV-2) (Carlavirus)
Canna yellow mottle VIRUS (CaYMV) (Caulimoviridae, badnavirus)
Caper latent virus (CapLV) (Carlavirus)
Cardamine chlorotic fleck virus (CCFV) (Tombusviridae, carmovirus)
Cardamom mosaic virus (CdMV) (Potyviridae, potyvirus)
Carnation cryptic virus 1 (CCV-1) (Partitiviridae, alphacryptovirus)

Carnation etched ring virus (CERV) (*Cualimoviridae*, *caulimovirus*)
Carnation Italian ringspot virus (CIRV) (*Tombusviridae*, *tombusvirus*)
Carnation latent virus (CLV) (*Carlavirus*)
Carnation mottle virus (CarMV) (*Carmovirus*)
Carnation necrotic fleck virus (CNFV) (*Clostreoviridae*, *closterovirus*)
Carnation ringspot virus (CRSV) (*Tombusviridae*, *dianthovirus*)
Carnation vein mottle virus (CVMoV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Carrot latent virus (CtLV) (*Rhabdoviridae*, *nucleorhabdovirus*)
Carrot mottle mimic virus (CmoMV) (*Umbravirus*)
Carrot mottle virus (CMoV) (*Umbravirus*)
Carrot red leaf virus (CtRLV) (*Luteoviridae*, *luteovirus*)
Carrot temperate virus 1 (CteV-1) (*Partitiviridae*, *alphacryptovirus*)
Carrot temperate virus 2 (CteV-2) (*Partitiviridae*, *betacryptovirus*)
Carrot temperate virus 3 (CteV-3) (*Partitiviridae*, *alphacryptovirus*)
Carrot temperate virus 4 (CteV-4) (*Partitiviridae*, *alphacryptovirus*)
Carrot thin leaf virus (CTLV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Cowpea chlorotic mottle virus (CCMV) (*Bromoviridae*, *Bromovirus*)
Cowpea golden mosaic virus (CPGMV) (*Geminiviridae*, *Begomovirus*)
Cowpea green vein-banding virus (CGVBV) (*Potyviridae*, *Potyvirus*)
Cowpea mosaic virus (CPMV) (*Comoviridae*, *Comovirus*)
Cowpea rugose mosaic virus (CPRMV) (*Potyviridae*, *Potyvirus*)
Cowpea severe mosaic virus (CPSMV) (*Comoviridae*, *Comovirus*)
Cowpea stunt virus (*Luteovirus*)
Cassava African mosaic virus (ACMV) (*Geminiviridae*, *bigeminivirus*)
Cassava green mottle virus (CaGMV) (*Comoviridae*, *nepovirus*)
Cassava Indian mosaic virus (ICMV) (*Geminiviridae*, *bigeminivirus*)
Cassava Ivorian bacilliform virus (CsIBV) (*Ourmiavirus*)
Cassava virus X (CsVX) (*Potexvirus*)
Cassia mosaic virus
Cassia ringspot virus
Cassia yellow blotch virus (CYBV) (*Bromoviridae*, *bromovirus*)
Cassia yellow spot virus (CasYSV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Cauliflower mosaic virus (CaMV) (*Caulimoviridae*, *caulimovirus*)
Celery mosaic virus (CeMV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Cereal northern mosaic virus (NCMV) (*cytorhabdovirus*)
Cassava brown streak virus (CsBSV) (*Potyviridae*, *Ipomovirus*)
Cassava common mosaic virus (CsCMV) (*Potexvirus*)
Cereal chlorotic mosaic virus (CCMoV) (*Rhabdoviridae*)
Cherry green ring mottle virus (CGRMV) (*Foveavirus*)
Cherry leaf roll virus (CLRV) (*Comoviridae*, *Nepovirus*)
Cherry mottle leaf virus (CMLV) (*Trichovirus*)
Cherry rasp leaf virus (CRLV) (*Comoviridae*, *Nepovirus*)
Cherry virus A (CVA) (*Capillovirus*)
Chickpea bushy dwarf virus (CpBDV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Chickpea distortion mosaic virus (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Chicory virus (ChVX) (*potexvirus*)
Chicory yellow mottle virus (ChYMV) (*Comoviridae*, *nepovirus*)
Chino del tomate virus (CdTV) (*Geminiviridae*, *bigeminivirus*)
Chloris striate mosaic virus (CSMV) (*Geminiviridae*, *monogeminivirus*)
Chrysanthemum virus B (CVB) (*Carlavirus*)
Citrus blight disease

Citrus leprosis virus (CiLV) (*Rhabdoviridae*)
Citrus yellow mosaic virus (CiYMV) (*Caulimoviridae, Badnavirus*)
Citrus leaf rugose virus (CiLRV) (*Rhabdoviridae, ilarvirus*)
Citrus ringspot virus
Citrus sudden death-associated virus (CSD- associated virus) (*Marafivirus, Tymoviridae*)
Citrus variegation virus (CVV) (*Bromoviridae, ilarvirus*)
Clitoria yellow vein virus (CYVV) (*Tymovirus*)
Clover mild mosaic virus
Clover wound tumor virus (WTV) (*Phytoreovirus*)
Clover yellow mosaic virus (CIYMV) (*potexvirus*)
Clover yellows virus (CYV) (*Closteroviridae, closterovirus*)
Clover yellow vein virus (CIYVV) (*Potyviridae, potyvirus*)
Cocksfoot mottle virus (CoMV) (*Sobemovirus*)
Coconut foliar decay virus (CFDV) (*Nanavirus*)
Commelina diffusa virus (*Potyviridae, potyvirus*)
Commelina mosaic virus (ComMV) (*Potyviridae, potyvirus*)
Commelina virus X (ComVX) (*potexvirus*)
Commelina yellow mottle virus (ComYMV) (*Caulimoviridae, badnavirus*)
Cocksfoot mild mosaic virus (CoMV) (*Sobemovirus*)
Cocoa mottle leaf virus
Cocoa necrosis virus (CoNV) (*Comoviridae, Nepovirus*)
Cocoa swollen shoot virus (CSSV) (*Caulimoviridae, Badnavirus*)
Cocoa yellow mosaic virus
Colombian datura virus (CDV) (*Potyviridae, Potyvirus*)
Coriander feathery red vein virus (CFRVV) (*Rhabdoviridae, nucleorhabdovirus*)
Cotton leaf curl virus (CLCuV) (*Geminiviridae, Begomovirus*)
Cotton leaf crumple virus (CLCrV) (*Geminiviridae, bigeminivirus*)
Cowpea mild mottle virus (CPMMV) (*Carlavirus*)
Crimson clover latent virus (CCLV) (*Comoviridae, nepovirus*)
Crinum mosaic virus (CriMV) (*Potyviridae, potyvirus*)
Croton yellow vein mosaic virus (CYVMV) (*Geminiviridae, bigeminivirus*)
Cucumber green mottle mosaic virus (CGMMV) (*Tobamovirus*)
Cucumber leaf spot virus (CLSV) (*Tombusviridae, carmovirus*)
Cucumber mosaic virus subgroup II (CMV-II) (*Bromoviridae, Cucumovirus*)
Cucumber necrosis virus (CuNV) (*Tombusviridae, tombusvirus*)
Cucumber soil-borne virus (CuSBV) (*Tombusviridae, carmovirus*)
Cucumber vein yellowing virus (CVYV)
Cucurbit chlorotic yellows virus (CCYC) (*Closteroviridae, Crinivirus*)
Cycas necrotic stunt virus (CNSV) (*Comoviridae, nepovirus*)
Cymbidium ringspot virus (CymRSV) (*Tombusviridae, tombusvirus*)
Cynodon chlorotic streak virus
Cynosurus mottle virus (CnMoV) (*Sobemovirus*)
Dahlia mosaic virus (DMV) (*Caulimoviridae, caulimovirus*)
Dandelion latent virus (DaLV) (*Carlavirus*)
Dandelion yellow mosaic virus (DaYMV) (*Sequiviridae, sequivirus*)
Daphne virus X (DVX) (*Potexvirus*)
Daphne virus Y (DVY) (*Potyviridae, potyvirus*)
Datura Colombian virus (CDV) (*Potyviridae, potyvirus*)
Datura distortion mosaic virus (DDMV) (*Potyviridae, potyvirus*)
Datura necrosis virus (DNV) (*Potyviridae, potyvirus*)
Datura shoestring virus (DSTV) (*Potyviridae, potyvirus*)

Datura yellow vein virus (DYVV) (Rhabdoviridae, nucleorhabdovirus)
Datura distortion virus
Datura enation mosaic virus
Dendrobium mosaic virus (DeMV) (Potyviridae, potyvirus)
Desmodium mosaic virus (DesMV) (Potyviridae, potyvirus)
Desmodium yellow mottle virus (DYMV) (Tymovirus)
Digitaria streak virus (DSV) (Geminiviridae, monogeminivirus)
Digitaria striate mosaic (DiSMV) (Geminiviridae, monogeminivirus)
Dioscorea alata virus (Potyviridae, potyvirus)
Dioscorea bacilliform virus (DBV) (Caulimoviridae, badnavirus)
Dioscorea green banding mosaic virus (Potyviridae, potyvirus)
Dodonaea yellows-associated virus
Dolichos yellow mosaic virus (DoMYV) (Geminiviridae, bigeminivirus)
Dulcamara mottle virus (DuMV) (Tymovirus)
Eggplant green mosaic virus (EGMV) (Potyviridae, potyvirus)
Eggplant mottled dwarf virus (EMDV) (Rhabdoviridae, nucleorhabdovirus)
Elderberry virus (EV) (Carlavirus 1)
Epirus cherry virus (EpCV) (Ourmiavirus)
Erysimum latent virus (ErLV) (Tymovirus)
Echinochloa ragged stunt virus (ERSV) (Reoviridae, Oryzavirus)
Elm mottle virus (EMoV) (Bromoviridae, Ilarvirus)
European wheat striate mosaic virus (EWSMV) (Tenuivirus)
Euphorbia mosaic virus (EuMV) (Geminiviridae, bigeminivirus)
Euphorbia ringspot virus (EuRV) (Potyviridae, potyvirus)
Faba bean necrotic yellows virus (FBNYV) (Nanovirus)
Festuca leaf streak virus (FLSV) (Rhabdoviridae, cytorhabdovirus)
Fig virus S (FVS) (Carlavirus)
Figwort mosaic virus (FMV) (Caulimoviridae, caulimovirus)
Foxtail mosaic virus (FoMV) (Potexvirus)
Frangipani mosaic virus (FrMV) (Tobamovirus)
French bean mosaic virus
Freesia leaf necrosis virus (FLNV) (Varicosavirus)
Freesia mosaic virus (FreMV) (Potyviridae, Potyvirus)
Galinsoga mosaic virus (GaMV) (Tombusviridae, carmovirus)
Glycine mosaic virus (GMV) (Comoviridae, Comovirus)
Grapevine Algerian latent virus (GALV) (Tombusviridae, Tombusvirus)
Grapevine asteroid mosaic virus
Grapevine berry inner necrosis virus (GINV) (Trichovirus)
Grapevine Bulgarian latent virus (GBLV) (Comoviridae, Nepovirus)
Grapevine chrome mosaic virus (GCMV) (Comoviridae, Nepovirus)
Grapevine leafroll-associated virus 1 (GLRAV-1) (Closteroviridae, Ampelovirus)
Grapevine stem pitting associated closterovirus (Closteroviridae, Closterovirus)
Grapevine Tunisian ringspot virus (GTRSV) (Comoviridae, Nepovirus)
Grapevine fanleaf virus (GFLV) (Comoviridae, nepovirus)
Grapevine fleck virus (GFkV)
Grapevine stunt virus
Grapevine vein necrosis virus
Grapevine virus A (GVA) (Betaflexiviridae, Vitivirus)
Grapevine virus B (GVB) (Vitivirus, Flexiviridae)
Grapevine yellow speckle viroid (GYSVd) (Pospiviroidae, Apscaviroid)
Groundnut chlorotic leaf streak virus

Groundnut chlorotic spotting virus
Groundnut rosette assistor virus (GRAV) (Luteoviridae, Enamovirus)
Groundnut rosette virus (GRV) (Umbravirus)
Groundnut eyespot virus (GEV) (Potyviridae, Potyvirus)
Guar symptomless virus (GSLV) (Potyviridae, Potyvirus)
Guar top necrosis virus
Guinea grass mosaic virus (GGMV) (Potyviridae, Potyvirus)
Helenium virus S (HVS) (Carlavirus)
Helenium virus Y (HVY) (Potyviridae, Potyvirus)
Henbane mosaic virus (HMV) (Potyviridae, Potyvirus)
Heracleum latent virus (HLV) (Vitivirus)
Hibiscus latent ringspot virus (HLRSV) (Comoviridae, nepovirus)
Hibiscus chlorotic ringspot virus (HCRSV) (Tombusviridae, Carmovirus)
Hippeastrum mosaic virus
Honeysuckle latent virus (LnLV) (Carlavirus)
Hop American latent (AHLV) (Carlavirus)
Hop latent virus (HpLV) (Carlavirus)
Hop mosaic virus (HpMV) (Carlavirus)
Hop trefoil cryptic virus 1 (HTCV-1) (Partitiviridae, alphacryptovirus)
Hop trefoil cryptic virus 2 (HTCV-2) (Partitiviridae, betacryptovirus)
Hop trefoil cryptic virus 3 (HTCV-3) (Partitiviridae, alphacryptovirus)
Hop stunt viroid (HpSVd) (Hostuviroid, Pospiviroidae)
Hordeum mosaic virus (HoMV) (Potyviridae, Potyvirus)
Humulus japonicus virus (HJV) (Bromoviridae, ilarvirus)
Hyacinth mosaic virus (HyaMV) (Potyviridae, Potyvirus)
Hydrangea mosaic virus (HdMV) (Bromoviridae, ilarvirus)
Hydrangea ringspot virus (HRSV) (Potexvirus)
Horsegram yellow mosaic virus (HgYMV) (Geminiviridae, Begomovirus)
Iris fulva mosaic virus (IFMV) (Potyviridae, Potyvirus)
Iris Japanese necrotic ring virus
Iris mild mosaic virus (IMMV) (Potyviridae, Potyvirus)
Iris severe mosaic virus (ISMV) (Potyviridae, Potyvirus)
Impatiens necrotic spot virus (INSV) (Bunyaviridae, Tospovirus)
Indian peanut clump virus (IPCV) (Pecluvirus)
Indonesian soybean dwarf virus (ISDV) (Luteoviridae, Enamovirus)
Iranian maize mosaic virus
Jatropha mosaic virus (JMV) (Geminiviridae, bigeminivirus)
Johnsongrass mosaic (JGMV) (Potyviridae, Potyvirus)
Kalanchoe isometric virus
Kalanchoe latent virus (KLV) (Carlavirus)
Kalanchoe top-spotting virus (KTSV) (Caulimoviridae, badnavirus)
Kennedya yellow mosaic virus (KYMV) (Tymovirus)
Kennedya virus Y (KVY) (Potyviridae, Potyvirus)
Kyuri green mottle mosaic virus (KGMMV) (Tobamovirus)
Konjac mosaic virus (KoMV) (Potyviridae, Potyvirus)
Kober stem grooving
Lamium mild mottle virus (LMMV) (Comoviridae, fabavirus)
Lato River virus (LRV) (Tombusviridae, tombusvirus)
Leek yellow stripe virus (LYSV) (Potyviridae, potyvirus)
Lettuce big-vein virus (LBVV) (Varicosavirus)
Lettuce mosaic virus (LMV) (Potyviridae, potyvirus)

Lettuce necrotic yellows virus (LNYV) (*Rhabdoviridae*, *cytorhabdovirus*)
Lettuce speckles mottle virus (LSMV) (*Umbravirus*)
Lilac chlorotic leafspot virus (LCLV) (*Capillovirus*)
Lilac mottle virus (LiMV) (*Carlavirus*)
Lilac ring mottle virus (LRMV) (*Bromoviridae*, *ilarvirus*)
Lily mottle virus (LMoV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Lily virus X (LVX) (*Potexvirus*)
Lettuce infectious yellows virus (LIYV) (*Closteroviridae*, *Crinivirus*)
Limabean golden mosaic virus (LGMV) (*Geminiviridae*, *Begomovirus*)
Little cherry virus (LChV) (*Closteroviridae*, *Closterovirus*)
LN33 stem grooving
Lucerne Australian symptomless virus (LASV) (*Comoviridae*, *Nepovirus*)
Lucerne vein yellowing virus
Lucerne transient streak virus (LTSV) (*Sobemovirus*)
Lychnis ringspot virus (LRSV) (*Hordeivirus*)
Maclura mosaic virus (MacMV) (*Potyviridae*, *macluravirus*)
Maize chlorotic dwarf virus (MCDV) (*Sequiviridae*, *waikavirus*)
Maize chlorotic mottle virus (MCMV) (*Tombusviridae*, *machlomovirus*)
Maize dwarf mosaic virus (MDMV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Maize line virus
Maize mosaic virus (MMV) (*Rhabdoviridae*, *nucleorhabdovirus*)
Maize rayado fino virus (MRFV) (*Marafivirus*)
Maize white line mosaic virus (MWLMV)
Maize mottle/chlorotic stunt virus
Maize rough dwarf virus (MRDV) (*Reoviridae*, *Fijivirus*)
Maize streak virus (MSV) (*Genimiviridae*, *Mastrevirus*)
Malvastrum mottle virus
Malva vein clearing virus (MVCV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Marigold mottle virus (MaMoV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Melandrium yellow fleck virus (MYFV) (*Bromoviridae*, *bromovirus*)
Melon leaf curl virus (MLCV) (*Geminiviridae*, *bigeminivirus*)
Melon necrotic spot virus (MNSV) (*Tombusviridae*, *carmovirus*)
Melon Ourmia virus (OuMV) (*Ourmiavirus*)
Melon rugose mosaic virus (MRMV) (*Tymovirus*)
Milk vetch dwarf virus (MDV) (*Nanovirus*)
Mimosa mosaic virus
Mirabilis mosaic virus (MiMV) (*Caulimovirus*)
Miscanthus streak virus (MiSV) (*Geminiviridae*, *monogeminivirus*)
Mulberry latent virus (MLV) (*Carlavirus*)
Mulberry ringspot virus (MRSV) (*Comoviridae*, *nepovirus*)
Mung bean yellow mosaic virus (MYMV) (*Geminiviridae*, *bigeminivirus*)
Muskmelon vein necrosis virus (MuVNV) (*Carlavirus*)
Myrobalan latent ringspot virus (MLRSV) (*Comoviridae*, *nepovirus*)
Narcissus latent virus (NLV) (*Potyviridae*, *macluravirus*)
Narcissus mosaic virus (NMV) (*Potexvirus*)
Narcissus yellow stripe virus (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Natsudaikai dwarf virus (NDV) (*Sadwavirus*)
Neckar River virus (NRV) (*Tombusviridae*, *tombusvirus*)
Nerine latent virus (NeLV) (*Carlavirus*)
Nerine virus (NV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Nerine virus X (NVX) (*Potexvirus*)

Northern cereal mosaic virus (NCMV) (*Rhabdoviridae*, *Cytorhabdovirus*)
Oak ringspot virus
Oat blue dwarf virus (OBDV) (*Marafivirus*)
Oat golden stripe virus (OGSV) (*Furovirus*)
Oat mosaic virus (OMV) (*Potyviridae*, *bymovirus*)
Oat necrotic mottle virus (ONMV) (*Potyviridae*, *rymovirus*)
Oat red streak mosaic virus
Oat sterile dwarf virus (OSDV) (*Reoviridae*, *Fijivirus*)
Okra leaf-curl virus (OLCV) (*Geminivirus*, *bigeminivirus*)
Okra mosaic virus (OkMV) (*Tymovirus*)
Olive latent ringspot virus (OLRSV) (*Comoviridae*, *nepovirus*)
Ononis yellow mosaic virus (OYMV) (*Tymovirus*)
Opuntia Sammons' virus (SOV) (*Tobamovirus*)
Ornithogalum mosaic virus
Pangola stunt virus (PaSV) (*Reoviridae*, *Fijivirus*)
Panicum streak virus (PanSV) (*Geminiviridae*, *monogeminivirus*)
Papaya leaf curl virus (PaLCuV) (*Begomovirus*, *Geminiviridae*)
Papaya meleira virus (PMeV)
Papaya mosaic virus (PapMV) (*Potexvirus*, *Flexiviridae*)
Paprika mild mottle virus (PaMMV) (*Tobamovirus*)
Parietaria mottle virus (PmoV) (*Bromoviridae*, *ilarvirus*)
Parsnip leafcurl virus
Parsnip mosaic virus (ParMV)
Parsnip yellow fleck virus (PYFV) (*Sequiviridae*, *sequivirus*)
Paspalum striate mosaic virus (PSMV) (*Geminiviridae*, *monogeminivirus*)
Passiflora latent virus (PLV) (*Carlavirus*)
Passiflora South African virus (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Passiflora ringspot virus (PFRSV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Passionfruit woodiness virus (PWV) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Passionfruit yellow mosaic virus (PaYMV) (*Tymovirus*)
Patchouli mosaic virus (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Pea early browning virus (PEBV) (*Tobravirus*)
Pea enation mosaic virus-1 (PEMV-1) (*Luteovirus*)
Pea enation mosaic virus-2 (PEMV-2) (*Umbravirus*)
Pea mild mosaic virus (PmiMV) (*Comoviridae*, *comovirus*)
Pea mosaic virus (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Peanut chlorotic streak virus (PCSV) (*Caulimoviridae*, *caulimovirus*)
Peanut green mosaic virus (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Peanut stunt virus (PSV) (*Bromoviridae*, *cucumovirus*)
Peanut yellow spot virus (PeYMV) (*Tospovirus*)
Peach American mosaic virus
Peach latent mosaic viroid (PLMVd)
Peach mosaic virus (PMV) (*Trichovirus*)
Peach rosette mosaic virus (PRMV) (*Comoviridae*, *Nepovirus*)
Peanut clump virus (PCV) (*Pecluvirus*)
Pear blister canker viroid (PBCVd) (*Pospiviroidae*, *Apscavirioid*)
Pear necrotic spot virus
Pineapple bacilliform virus (PBV) (*Badnavirus*, *Caulimoviridae*)
Pineapple mealybug wilt-associated virus-1 (PMWaV-1) (*Ampelovirus*, *Closteroviridae*)
Pineapple mealybug wilt-associated virus-2 (PMWaV-2) (*Ampelovirus*, *Closteroviridae*)
Plum American line pattern virus (APLPV) (*Ilarvirus*, *Bromoviridae*)

Plum bark split virus
Plum pox virus (PPV) (Potyviridae, Potyvirus)
Plum rusty blotch
Potato black ringspot virus (PBRSV) (Comoviridae, Nepovirus)
Potato deforming mosaic virus
Potato mop-top virus (PMTV) (Pomovirus)
Potato virus T (PVT) (Trichovirus)
Potato virus U (PVU) (Comoviridae, Nepovirus)
Potato virus V (PVV) (Potyviridae, Potyvirus)
Potato yellow dwarf virus (PYDV) (Rhabdoviridae, Nucleorhabdovirus)
Potato yellow vein virus (PYVV) (Closteroviridae, Crinivirus)
Potato yellowing virus
Prune dwarf virus (PDV) (Bromoviridae, Ilarvirus)
Prunus necrotic ringspot virus (PNRSV) (Bromoviridae, Ilarvirus)
Raspberry leaf curl virus
Raspberry ringspot virus (RpRSV) (Comoviridae, Nepovirus)
Red clover mottle virus (RCMV) (Comoviridae, Comovirus)
Rice gall dwarf virus (RGDV) (Reoviridae, Phytoreovirus)
Rice tungro bacilliform virus (RTBV) (Caulimoviridae, Rice tungro bacilliform-like virus)
Rice tungro spherical virus (RTSV) (Sequiviridae, Waikavirus)
Rice yellow mottle virus (RYMV) (Sobemovirus)
Rupestris stem pitting-associated virus (Foveavirus, Flexiviridae)
Squash leaf curl virus (SLCV) (Geminiviridae, Begomovirus)
Squash mosaic virus (SqMV) (Comoviridae, Comovirus)
Strawberry latent ringspot virus (SLRSV) (Sadwavirus)
Strawberry veinbanding virus (SVBV) (Caulimoviridae, Caulimovirus)
Sugarcane yellow leaf virus (ScYLV) (Polerovirus, Luteoviridae)
Tobacco rattle virus (TRV) (Tobravirus)
Tobacco ringspot virus (TRSV) (Comoviridae, Nepovirus)
Tobacco mosaic virus (TMV) (Tobamovirus)
Tobacco necrosis virus
Tobacco streak virus (TSV) (Ilarvirus, Bromoviridae)
Tomato black ring virus (TBRV) (Comoviridae, Nepovirus)
Tomato bushy stunt virus (TBSV) (Tombusvirus, Tombusviridae)
Tomato mottle virus (ToMoV) (Geminiviridae, Begomovirus)
Tomato ringspot virus (ToRSV) (Comoviridae, Nepovirus)
Tulare apple mosaic virus (TAMV) (Ilarvirus, Bromoviridae)
Tulip breaking virus
Ullucus virus C (UVC) (Comoviridae, comovirus)
Ullucus mild mottle virus (UMMV) (Tobamovirus)
Ullucus mosaic virus (UMV) (Potyviridae, potyvirus)
Urd bean leaf crinkle virus
Vallota mosaic virus (ValMV) (Potyviridae, potyvirus)
Vanilla mosaic virus (VanMV) (Potyviridae, potyvirus)
Vanilla necrosis virus (Potyviridae, potyvirus)
Velvet tobacco mottle virus (VTMoV) (Sobemovirus)
Viola mottle virus (VMV) (Potexvirus)
Voandzeia distortion mosaic virus (Potyviridae, potyvirus)
Voandzeia necrotic mosaic virus (VNMV) (Tymovirus)
Watercress yellow spot virus (WYSV)
Watermelon chlorotic stunt virus (WmCSV) (Geminiviridae, bigeminivirus)

Watermelon curly mottle virus (WmCMV) (*Geminiviridae*, *bigeminivirus*)
Watermelon mosaic virus 2 (WMV-2) (*Potyviridae*, *potyvirus*)
Wheat American striate mosaic virus (WASMV) (*Rhabdovirus*, *ucleorhabdovirus*)
Wheat yellow leaf virus (WYLV) (*Closteroviridae*, *Closterovirus*)
Wheat dwarf virus (WDV) (*Geminiviridae*, *monogeminivirus*)
Wheat soil-borne mosaic virus (SBWMV) (*Furovirus*)
Wheat streak mosaic virus (WSMV) (*Potyviridae*, *rymovirus*)
Wheat spindle streak mosaic virus (WSSMV) (*Potyvirida*, *bymovirus*)
Wheat yellow mosaic virus (WYMV) (*Potyviridae*, *bymovirus*)
White clover mosaic virus (WCIMV) (*Potexvirus*)
Wild cucumber mosaic virus (WCMV) (*Tymovirus*)
Wild potato mosaic (WPMV) (*Potyviridae*, *Potyvirus*)
Wineberry latent virus (WLV)
Wisteria vein mosaic virus (WVMV) (*Potyviridae*, *Potyvirus*)
Yam mosaic virus (YMV) (*Potyviridae*, *Potyvirus*)
Zucchini yellow fleck virus (ZYFV) (*Potyviridae*, *Potyvirus*)
備註：以上病毒之媒介有害生物亦一併列入管制

十六、(刪除)

十七、本檢疫條件所稱「繁殖用生植株」係供種植、繁殖、嫁接、授粉之生植株之全部及部分，包含根、莖、葉、枝條、種球、塊莖、鱗莖、球莖、根狀莖、種子及花粉等。