

## 行政院農業委員會公告

中華民國 97 年 8 月 14 日

農防字第 0971490371 號

主 旨：公告修正「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」部分規定如附件，並自中華民國九十八年三月一日生效。

依 據：植物防疫檢疫法第十四條第一項及第十六條第二項規定。

公告事項：修正「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」部分規定如下

- 一、修正甲、「禁止輸入之植物或植物產品」第一點第 3 項穿孔線蟲規定「植物名稱及其部位」欄中 25 項植物中文名稱或學名，以及「國家或地區」欄中，增列 38 個國家或地區為疫區。
- 二、修正甲、「禁止輸入之植物或植物產品」第一點第 5 項柑橘黃龍病規定「植物名稱及其部位」欄中，增列 2 項植物；「國家或地區」欄中，增列 16 個國家為疫區，刪除西非洲；「禁止原因（病蟲害名稱）」欄中，修正「柑橘黃龍病」為「非洲型柑橘黃龍病」。
- 三、修正甲、「禁止輸入之植物或植物產品」第一點第 3 7 項番石榴果實蠅規定「植物名稱及其部位」欄中，補充 8 項植物中文名稱或學名、增列 17 項植物；「國家或地區」欄中，修正「中國大陸」為「中國」。
- 四、增列甲、「禁止輸入之植物或植物產品」第一點第 5 1 項墨西哥果實蠅規定及刪除乙、「有條件輸入之植物或植物產品」二、3、墨西哥果實蠅規定。
- 五、增列甲、「禁止輸入之植物或植物產品」第一點第 5 2 項西印度果實蠅規定及刪除乙、「有條件輸入之植物或植物產品」二、4、西印度果實蠅規定。
- 六、增列甲、「禁止輸入之植物或植物產品」第一點第 5 3 項南美果實蠅規定及刪除乙、「有條件輸入之植物或植物產品」二、6、南美果實蠅規定。
- 七、增列甲、「禁止輸入之植物或植物產品」第一點第 5 4 項黑果實蠅規定及刪除乙、「有條件輸入之植物或植物產品」二、25、黑果實蠅規定。
- 八、增列甲、「禁止輸入之植物或植物產品」第一點第 5 5 項 *Xylella fastidiosa* 規定。
- 九、修正乙、「有條件輸入之植物或植物產品」第一點第 7 項馬鈴薯蠹蛾規定「植物名稱及其部位」欄中，增列 1 項植物，刪除馬鈴薯、番椒等 6 項植物並修正為茄科；「國家或地區」欄中，增列 33 個國家或地區為疫區；「檢疫條件」欄中，刪除「否則應在輸入前經適當之檢疫處理」等文字。
- 十、修正乙、「有條件輸入之植物或植物產品」第一點第 1 4 項西方花薊馬規定「植物名稱及其部位」欄中，補充 2 項植物中文名稱或學名，增列 95 項植物；「國家或地區」欄中，將墨西哥移至北美項下；增列 9 個國家或地區為疫區；「檢疫條件」欄中，刪除「否則應在輸入前經適當之檢疫處理」等文字。
- 十一、修正乙、「有條件輸入之植物或植物產品」第一點第 1 9 項莖線蟲規定「植物名稱及其部位」欄中，補充 33 項植物學名，增列 8 項植物之種子；「國家或地區」欄

中，增列 11 個國家或地區為疫區；「檢疫條件」欄中，刪除「否則應在輸入前經適當之檢疫處理」等文字。

十二、修正乙、「有條件輸入之植物或植物產品」第一點第 20 項馬鈴薯腐敗線蟲規定「植物名稱及其部位」欄中，補充等 2 項植物學名，增列 67 項植物；「國家或地區」欄中，增列 8 個國家或地區為疫區；「檢疫條件」欄中，刪除「否則應在輸入前經適當之檢疫處理」等文字。

十三、修正乙、「有條件輸入之植物或植物產品」第一點第 21 項馬鈴薯晚疫病菌 A2 型規定「植物名稱及其部位」欄中，補充番茄之植物學名；增列茄屬及刪除馬鈴薯及龍葵等 2 項茄屬植物；「國家或地區」欄中，將墨西哥移至北美洲項下，「韓國」修正為「南韓」；增列 21 個國家或地區為疫區；「病蟲害名稱」欄中，修正馬鈴薯晚疫病菌 A2 型之學名為 *Phytophthora infestans* A2 Mating Type；「檢疫條件」欄酌作文字修正。

十四、修正乙、「有條件輸入之植物或植物產品」第一點第 26 項刺足根蟻規定「植物名稱及其部位」欄中，修正 9 項植物中文名稱或學名，增列蔥 5 項植物。「國家或地區」欄中，修正「中國大陸」為「中國」，增列 3 個國家或地區為疫區。

十五、增列乙、「有條件輸入之植物或植物產品」第一點第 33 項波斯菊白斑病規定。

十六、增列乙、「有條件輸入之植物或植物產品」第十點之真菌類項下 *Entyloma holwayi* H. & P. Sydow。

主任委員 陳武雄

## 中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定部分規定修正規定

### 甲、禁止輸入之植物或植物產品

依據：植物防疫檢疫法第十四條第一項規定。

一、禁止輸入之植物或植物產品之名稱及其部位、國家或地區、禁止原因如下表：

植物名稱及其部位	國家或地區	禁止原因（病蟲害名稱）
3、除下列植物外，其他生植株之地下部及不定根禁止輸入： (1) 龍舌蘭屬 ( <i>Agave</i> spp.) (2) 蔥屬 ( <i>Allium</i> spp.) (3) 牛蒡 ( <i>Arctium lappa</i> L.) (4) 蘆筍 ( <i>Asparagus officinalis</i> ) (5) 苔蘚類 ( <i>Bryophyta</i> ) (6) 仙人掌科 (Cactaceae) (7) 大麻屬 ( <i>Cannabis</i> spp.)	亞洲及太平洋地區 (1) 美屬薩摩亞 (2) 澳大利亞 (北領地、新南威爾士州、昆士蘭州、南澳大利亞州、西澳大利亞州) (3) 帛琉 (4) 汶萊 (5) 庫克群島 (6) 密克羅尼西亞	穿孔線蟲 ( <i>Radopholus similes</i> (Cobb) Thorne; <i>R. citrophilus</i> Huettel, Dickson & Kaplan)

(8) 變葉木屬 ( <i>Codiaeum</i> spp.)	(7) 菲濟	
(9) 石竹屬 ( <i>Dianthus</i> spp.)	(8) 法屬波里尼西亞	
(10) 鈴蘭 ( <i>Epipactis longfolia</i> )	(9) 關島	
(11) 大戟屬 ( <i>Euphorbia</i> spp.)	(10) 印度	
(12) 小蒼蘭屬 ( <i>Freesia</i> spp.)	(11) 印尼	
(13) 牝牛兒苗屬 ( <i>Geranium</i> spp.)	(12) 黎巴嫩	
(14) 風信子屬 ( <i>Hyacinthus</i> spp.)	(13) 馬來西亞	
(15) 薦尾屬 ( <i>Iris</i> spp.)	(14) 尼泊爾	
(16) 胡桃屬 ( <i>Juglans</i> spp.)	(15) 紐埃	
(17) 百合屬 ( <i>Lilium</i> spp.)	(16) 諾福克島	
(18) 蘋果屬 ( <i>Malus</i> spp.)	(17) 阿曼	
(19) 地錢 ( <i>Marchantia polymorpha</i> )	(18) 巴基斯坦	
(20) 蘭科 (Orchidaceae)	(19) 巴布亞紐幾內亞	
(21) 防風草 ( <i>Pastinaca sativa</i> )	(20) 菲律賓	
(22) 天竺葵屬 ( <i>Pelargonium</i> spp.)	(21) 薩摩亞	
(23) 李屬 ( <i>Prunus</i> spp.; <i>P. persica</i> 除外)	(22) 新加坡	
(24) 蕨類 (Pteridophyte)	(23) 所羅門群島	
(25) 杜鵑花屬 ( <i>Rhododendron</i> spp.; <i>R. indicum</i> 除外)	(24) 斯里蘭卡	
(26) 蛍蘭 ( <i>Rhoeo discolor</i> )	(25) 泰國	
(27) 薔薇屬 ( <i>Rosa</i> spp.)	(26) 東加	
(28) 懸鉤子屬 ( <i>Rubus</i> spp.)	(27) 越南	
(29) 慈姑屬 ( <i>Sagittaria</i> spp.)	(28) 葉門	
(30) 馬鈴薯 ( <i>Solanum tuberosum</i> ) 塊莖	<b>非洲</b>	
(31) 鬱金香屬 ( <i>Tulipa</i> spp.)	(29) 非洲國家、地區	
(32) 葡萄 ( <i>Vitis vinifera</i> )	<b>歐洲</b>	
(33) 不帶生鮮根部之花卉種球	(30) 比利時	
	(31) 法國	
	(32) 德國	
	(33) 義大利	
	(34) 盧森堡	
	(35) 荷蘭	
	(36) 波蘭	
	(37) 斯洛維尼亞	
	(38) 英國	
	<b>北美</b>	

(不包括美人蕉屬 <i>(Canna spp.)</i> 、芭蕉屬 <i>(Musa spp.)</i> 及薑科 <i>(Zingiberaceae)</i> )	(3 9) 墨西哥 (4 0) 美國（阿拉斯加州及加利福尼亞州除外） <b>中南美</b> (4 1) 巴貝多 (4 2) 貝里斯 (4 3) 玻利維亞 (4 4) 巴西 (4 5) 哥倫比亞 (4 6) 哥斯大黎加 (4 7) 古巴 (4 8) 多米尼克 (4 9) 多明尼加 (5 0) 厄瓜多 (5 1) 薩爾瓦多 (5 2) 法屬圭亞那 (5 3) 法屬西印度群島 (5 4) 格瑞那達 (5 5) 瓜地洛普 (5 6) 瓜地馬拉 (5 7) 蓋亞那 (5 8) 宏都拉斯 (5 9) 牙買加 (6 0) 馬丁尼克島（法屬） (6 1) 尼加拉瓜 (6 2) 巴拿馬 (6 3) 秘魯 (6 4) 波多黎各 (6 5) 聖克里斯多福 (6 6) 聖露西亞 (6 7) 聖文森 (6 8) 千里達 (6 9) 蘇利南 (7 0) 美屬維京群島 (7 1) 委內瑞拉
--	--

<p>5、下列植物生植株之全部、部分          (花、果實、種子除外)：</p> <p>(1) 美木芸香屬之一種  <i>(Calodendrum capense)</i></p> <p>(2) 長春花  <i>(Catharanthus roseus)</i></p> <p>(3) 柑桔屬 (<i>Citrus</i> spp.)</p> <p>(4) 金柑屬 (<i>Fortunella</i> spp.)</p> <p>(5) 拘橘屬 (<i>Poncirus</i> spp.)</p>	<p><b>亞洲及太平洋地區</b></p> <p>(1) 沙烏地阿拉伯</p> <p>(2) 葉門</p> <p><b>非洲</b></p> <p>(3) 蒲隆地</p> <p>(4) 喀麥隆</p> <p>(5) 中非</p> <p>(6) 葛摩聯盟</p> <p>(7) 衣索比亞</p> <p>(8) 肯亞</p> <p>(9) 賴索托</p> <p>(10) 馬達加斯加</p> <p>(11) 馬拉威</p> <p>(12) 模里西斯</p> <p>(13) 留尼旺島 (法屬)</p> <p>(14) 盧安達</p> <p>(15) 索馬尼亞</p> <p>(16) 南非</p> <p>(17) 史瓦濟蘭</p> <p>(18) 坦尚尼亞</p> <p>(19) 辛巴威</p>	<p>非洲型柑桔黃龍病  <i>(Candidatus Liberibacter africanus</i> Carnier et al.)</p>
<p>37、下列植物之鮮果實：</p> <p>(1) 黃秋葵  <i>(Abelmoschus esculentus)</i></p> <p>(2) 榕桲柑  <i>(Aegle marmelos)</i></p> <p>(3) 腰果  <i>(Anacardium occidentale)</i></p> <p>(4) 番荔枝屬 (<i>Annona</i> spp.)</p> <p>(5) 檳榔 (<i>Areca catechu</i>)</p> <p>(6) 小菠蘿蜜  <i>(Artocarpus integer)</i></p> <p>(7) 楊桃  <i>(Averrhoa carambola)</i></p> <p>(8) 木奶果</p>	<p><b>亞洲及太平洋地區</b></p> <p>(1) 中國</p> <p>(2) 印度</p> <p>(3) 緬甸</p> <p>(4) 尼泊爾</p> <p>(5) 巴基斯坦</p> <p>(6) 菲律賓</p> <p>(7) 斯里蘭卡</p> <p>(8) 泰國</p> <p>(9) 越南</p>	<p>番石榴果實蠅  <i>(Bactrocera correcta</i> (Bezzi))</p>

( <i>Baccaurea racemosa</i> ) (9) 波漆 ( <i>Bouea macrophylla</i> ) (10) 波漆屬之一種 ( <i>Bouea oppositifolia</i> ) (11) 香水樹 ( <i>Cananga odorata</i> ) (12) 白花菜屬 ( <i>Capparis</i> spp.) (13) 玉蕊科之一屬 ( <i>Careya</i> spp.) (14) 木瓜 ( <i>Carica papaya</i> ) (15) 卡梨撒屬之一種 ( <i>Carissa carandas</i> ) (16) 白柿 ( <i>Casimiroa edulis</i> ) (17) 金葉樹屬 ( <i>Chrysophyllum</i> spp.) (18) 柑桔屬 ( <i>Citrus</i> spp.) (19) 紅瓜 ( <i>Coccinia grandis</i> ) (20) 咖啡屬 ( <i>Coffea</i> spp.) (21) 甜瓜 ( <i>Cucumis melo</i> ) (22) 檸檬 ( <i>Cydonia oblonga</i> ) (23) 龍眼 ( <i>Dimocarpus longan</i> = <i>Euphorbia longana</i> ) (24) 柿屬 ( <i>Diospyros</i> spp.) (25) 碩布羅香屬之一種 ( <i>Dipterocarpus obtusifolius</i> ) (26) 杜英屬之一種 ( <i>Elaeocarpus madopetalus</i> )		
--	--	--

(2 7) 無花果 ( <i>Ficus carica</i> )		
(2 8) 刺籬木 ( <i>Flacourtia indica</i> )		
(2 9) 印度李 ( <i>Flacourtia jangomas</i> )		
(3 0) 金柑屬 ( <i>Fortunella</i> spp.)		
(3 1) 蛋樹 ( <i>Garcinia xanthochymus</i> )		
(3 2) 三角柱屬 ( <i>Hylocereus</i> spp.)		
(3 3) 苦木科之一種 ( <i>Irvingia malayana</i> )		
(3 4) 酒椰子屬之一種 ( <i>Jubaea spectabilis</i> )		
(3 5) 紅光樹屬之一種 ( <i>Knema angustifolia</i> )		
(3 6) 鱗花木 ( <i>Lepisanthes fruticosa</i> )		
(3 7) 番茄 ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )		
(3 8) 長葉馬府油樹 ( <i>Madhuca longifolia</i> )		
(3 9) 白花菜科之一種 ( <i>Maerua siamensis</i> )		
(4 0) 西印度櫻桃 ( <i>Malpighia emarginata</i> = <i>M. glabra</i> )		
(4 1) 小蘋果 ( <i>Malus sylvestris</i> )		
(4 2) 櫻果 ( <i>Mangifera indica</i> )		
(4 3) 人心果 ( <i>Manilkara zapota</i> = <i>Achras sapota</i> )		
(4 4) 牛油果		

(4 5) 文定果 ( <i>Mimusops elengi</i> ) (4 6) 芭蕉屬之一種 ( <i>Muntingia calabura</i> ) (4 7) 鐵青樹屬之一種 ( <i>Musa paradisiaca</i> ) (4 8) 霸王樹仙人掌 ( <i>Olax scandens</i> ) (4 9) 棗椰子 ( <i>Opuntia vulgaris</i> ) (5 0) 西印度醋栗 ( <i>Phoenix dactylifera</i> ) (5 1) 印度塔樹 ( <i>Phyllanthus acidus</i> ) (5 2) 枸橘屬 ( <i>Poncirus spp.</i> ) (5 3) 杏 ( <i>Prunus armeniaca</i> ) (5 4) 櫻桃 ( <i>Prunus avium</i> ) (5 5) 酸櫻桃 ( <i>Prunus cerasus</i> ) (5 6) 桃 ( <i>Prunus persica</i> ) (5 7) 番石榴 ( <i>Psidium guajava</i> ) (5 8) 石榴 ( <i>Punica granatum</i> ) (5 9) 西洋梨 ( <i>Pyrus communis</i> ) (6 0) 蓖麻 ( <i>Ricinus communis</i> ) (6 1) 山陀兒 ( <i>Sandoricum koetjape</i> ) (6 2) 檀香 ( <i>Santalum album</i> ) (6 3) 青皮木屬之一種		
--	--	--

<p>(<i>Schoepfia fragrans</i>)  (6 4) 白飯樹  (<i>Securinega virosa</i>)  (6 5) 酸棗屬  (<i>Spondias</i> spp.)  (6 6) 飲料馬錢子  (<i>Strychnos potatorum</i>)  (6 7) 蒲桃屬 (<i>Syzygium</i> spp.  =<i>Eugenia</i> spp.)  (6 8) 櫻仁  (<i>Terminalia catappa</i>)  (6 9) 楠科之一種  (<i>Walsura intermedia</i>)  (7 0) 椇屬 (<i>Ziziphus</i> spp.)</p>		
<p>5 1、下列植物之鮮果實：  (1) 腰果  (<i>Anacardium occidentale</i>)  (2) 番荔枝屬 (<i>Annona</i> spp.)  (3) 番椒屬 (<i>Capsicum</i> spp.)  (4) 木瓜 (<i>Carica papaya</i>)  (5) 香肉果屬  (<i>Casimiroa</i> spp.)  (6) 柑桔屬 (<i>Citrus</i> spp.)  (7) 咖啡 (<i>Coffea arabica</i>)  (8) 榆桲 (<i>Cydonia oblonga</i>)  (9) 柿 (<i>Diospyros kaki</i>)  (10) 枇杷  (<i>Eriobotrya japonica</i>)  (11) 凤梨番石榴  (<i>Feijoa sellowiana</i>)  (12) 榕屬 (<i>Ficus</i> spp.)  (13) 金柑屬  (<i>Fortunella</i> spp.)  (14) 印加屬 (<i>Inga</i> spp.)  (15) 番茄 (<i>Lycopersicum</i></p>	<p><b>北美</b>  (1) 墨西哥  (2) 美國 (德克薩斯州)  <b>中南美</b>  (3) 貝里斯  (4) 哥斯大黎加  (5) 薩爾瓦多  (6) 瓜地馬拉  (7) 宏都拉斯  (8) 尼加拉瓜</p>	墨西哥果實蠅 ( <i>Anastrepha ludens</i> (Loew))

<p><i>esculentum</i>)</p> <p>(1 6) 蘋果屬 (<i>Malus</i> spp.)</p> <p>(1 7) 滿美果屬 (<i>Mammea</i> spp.)</p> <p>(1 8) 檬果 (<i>Mangifera indica</i>)</p> <p>(1 9) 人心果 (<i>Manilkara zapota</i>=<i>Achras sapota</i>)</p> <p>(2 0) 鐵欖屬之一種 (<i>Mastichodendron capiri</i>)</p> <p>(2 1) 百香果 (<i>Passiflora edulis</i>)</p> <p>(2 2) 酪梨 (<i>Persea americana</i>)</p> <p>(2 3) 柚橘屬 (<i>Poncirus</i> spp.)</p> <p>(2 4) 山欖屬 (<i>Pouteria</i> spp.)</p> <p>(2 5) 李屬 (<i>Prunus</i> spp.)</p> <p>(2 6) 番石榴屬 (<i>Psidium</i> spp.)</p> <p>(2 7) 石榴 (<i>Punica granatum</i>)</p> <p>(2 8) 梨屬 (<i>Pyrus</i> spp.)</p> <p>(2 9) 芸香科之一種 (<i>Sargentia greggii</i>)</p> <p>(3 0) 酸棗屬 (<i>Spondias</i> spp.)</p> <p>(3 1) 蒲桃屬 (<i>Syzygium</i> spp. = <i>Eugenia</i> spp.)</p>		
<p>5 2、下列植物之鮮果實：</p> <p>(1) 榆科之一種 (<i>Ampelocera hottlei</i>)</p> <p>(2) 腰果 (<i>Anacardium occidentale</i>)</p> <p>(3) 圓滑番荔枝</p>	<p><b>北美</b></p> <p>(1) 墨西哥</p> <p><b>中南美</b></p> <p>(2) 安地卡</p> <p>(3) 阿根廷</p> <p>(4) 巴哈馬</p>	<p>西印度果實蠅 (<i>Anastrepha obliqua</i> Macquart=<i>A. mombinpraeoptans</i> Sein)</p>

( <i>Annona glabra</i> )	(5) 巴貝多
(4) 番荔枝之一種 ( <i>Annona hayesii</i> )	(6) 貝里斯 (7) 巴西
(5) 楊桃 ( <i>Averrhoa carambola</i> )	(8) 英屬維京群島 (9) 哥斯大黎加
(6) 鮑食木屬之一種 ( <i>Brosimum alicastrum</i> )	(10) 哥倫比亞 (11) 古巴
(7) 番椒 ( <i>Capsicum annuum</i> )	(12) 多米尼克 (13) 多明尼加
(8) 一口可梅 ( <i>Chrysobalanus icaco</i> )	(14) 厄瓜多 (15) 格瑞那達
(9) 柑桔屬 ( <i>Citrus</i> spp.)	(16) 瓜地洛普
(10) 咖啡 ( <i>Coffea arabica</i> )	(17) 瓜地馬拉
(11) 夾竹桃科之一種 ( <i>Couma guianensis</i> )	(18) 蓋亞那 (19) 海地
(12) 柿屬 ( <i>Diospyros</i> spp.)	(20) 宏都拉斯
(13) 錫蘭醋栗 ( <i>Dovyalis hebecarpa</i> )	(21) 牙買加 (22) 馬提尼克島 (法屬)
(14) 枇杷 ( <i>Eriobotrya japonica</i> )	(23) 蒙塞拉特 (24) 尼加拉瓜
(15) 金柑屬 ( <i>Fortunella</i> spp.)	(25) 巴拿馬 (26) 巴拉圭
(16) 西印度櫻桃 ( <i>Malpighia glabra</i> = <i>M. glabra</i> )	(27) 秘魯 (28) 波多黎各 (29) 聖克里斯多福
(17) 橡果 ( <i>Mangifera indica</i> )	(30) 聖露西亞 (31) 聖文森
(18) 人心果 ( <i>Manilkara</i> <i>zapota</i> = <i>Achras</i> <i>sapota</i> )	(32) 蘇利南 (33) 千里達 (34) 美屬維京群島
(19) 桃金娘科之一種 ( <i>Myrcia eximia</i> )	(35) 委內瑞拉
(20) 嘉寶果 ( <i>Myrciaria</i> <i>cauliflora</i> )	
(21) 卡姆果	

<p>(<i>Myrciaria dubia</i>)</p> <p>(2 2) 百香果 (<i>Passiflora edulis</i>)</p> <p>(2 3) 大果西番蓮 (<i>Passiflora quadrangularis</i>)</p> <p>(2 4) 柚橘屬 (<i>Poncirus</i> spp.)</p> <p>(2 5) 山欖屬 (<i>Pouteria</i> spp.)</p> <p>(2 6) 李屬 (<i>Prunus</i> spp.)</p> <p>(2 7) 番石榴屬 (<i>Psidium</i> spp.)</p> <p>(2 8) 西洋梨 (<i>Pyrus communis</i>)</p> <p>(2 9) 酸棗屬 (<i>Spondias</i> spp.)</p> <p>(3 0) 蒲桃屬 (<i>Syzygium</i> spp. = <i>Eugenia</i> spp.)</p> <p>(3 1) 櫻仁 (<i>Terminalia catappa</i>)</p> <p>(3 2) 葡萄 (<i>Vitis vinifera</i>)</p>		
<p>5 3、下列植物之鮮果實：</p> <p>(1) 臺灣羊桃 (<i>Actinidia chinensis</i>)</p> <p>(2) 榆科之一種 (<i>Ampelocera hottlei</i>)</p> <p>(3) 番荔枝屬 (<i>Annona</i> spp.)</p> <p>(4) 楊桃 (<i>Averrhoa carambola</i>)</p> <p>(5) 柑桔屬 (<i>Citrus</i> spp.)</p> <p>(6) 金葉樹屬之一種 (<i>Chrysophyllum gonocarpum</i>)</p> <p>(7) 咖啡 (<i>Coffea arabica</i>)</p> <p>(8) 賴比瑞亞咖啡 (<i>Coffea liberica</i>)</p> <p>(9) 榨檉 (<i>Cydonia oblonga</i>)</p> <p>(1 0) 柿屬 (<i>Diospyros</i> spp.)</p>	<p><b>北美</b></p> <p>(1) 墨西哥</p> <p><b>中南美</b></p> <p>(2) 安地卡</p> <p>(3) 阿根廷</p> <p>(4) 巴哈馬</p> <p>(5) 巴貝多</p> <p>(6) 玻利維亞</p> <p>(7) 巴西</p> <p>(8) 哥倫比亞</p> <p>(9) 哥斯大黎加</p> <p>(1 0) 古巴</p> <p>(1 1) 多米尼克</p> <p>(1 2) 多明尼加</p> <p>(1 3) 厄瓜多</p> <p>(1 4) 格瑞那達</p> <p>(1 5) 瓜地馬拉</p>	<p>南美果實蠅 (<i>Anastrepha fraterculus</i> (Wiedemann))</p>

(1 1) 錫蘭醋栗 ( <i>Dovyalis hebecarpa</i> )	(1 6) 蓋亞那	
(1 2) 枇杷 ( <i>Eriobotrya japonica</i> )	(1 7) 海地	
(1 3) 凤梨番石榴 ( <i>Feijoa sellowiana</i> )	(1 8) 牙買加	
(1 4) 無花果 ( <i>Ficus carica</i> )	(1 9) 尼加拉瓜	
(1 5) 金柑屬 ( <i>Fortunella</i> spp.)	(2 0) 巴拿馬	
(1 6) 歐洲草莓 ( <i>Fragaria vesca</i> )	(2 1) 巴拉圭	
(1 7) 印加屬 ( <i>Inga</i> spp.)	(2 2) 秘魯	
(1 8) 胡桃屬 ( <i>Juglans</i> spp.)	(2 3) 波多黎各	
(1 9) 蘋果屬 ( <i>Malus</i> spp.)	(2 4) 聖克里斯多福	
(2 0) 檬果 ( <i>Mangifera indica</i> )	(2 5) 聖露西亞	
(2 1) 人心果 ( <i>Manilkara zapota=Achras sapota</i> )	(2 6) 聖文森	
(2 2) 桃金娘科之一種 ( <i>Myrcianthes pungens</i> )	(2 7) 蘇利南	
(2 3) 橄欖 ( <i>Olea europaea</i> )	(2 8) 千里達	
(2 4) 藍冠西番蓮 ( <i>Passiflora caerulea</i> )	(2 9) 烏拉圭	
(2 5) 酪梨 ( <i>Persea americana</i> )	(3 0) 委內瑞拉	
(2 6) 西印度醋栗 ( <i>Phyllanthus acidus</i> )		
(2 7) 柚橘屬 ( <i>Poncirus</i> spp.)		
(2 8) 山欖 ( <i>Pouteria obovata</i> )		
(2 9) 李屬 ( <i>Prunus</i> spp.)		
(3 0) 番石榴屬 ( <i>Psidium</i> spp.)		
(3 1) 石榴		

<p>(<i>Punica granatum</i>)</p> <p>(3 2) 梨屬 (<i>Pyrus</i> spp.)</p> <p>(3 3) 茄屬之一種 (<i>Solanum quitoense</i>)</p> <p>(3 4) 酸棗屬 (<i>Spondias</i> spp.)</p> <p>(3 5) 蒲桃屬 (<i>Syzygium</i> spp. = <i>Eugenia</i> spp.)</p> <p>(3 6) 檳仁 (<i>Terminalia catappa</i>)</p> <p>(3 7) 可可 (<i>Theobroma cacao</i>)</p> <p>(3 8) 山香圓屬之一種 (<i>Turpinia paniculata</i>)</p> <p>(3 9) 葡萄 (<i>Vitis vinifera</i>)</p> <p>(4 0) 海檀木 (<i>Ximenia americana</i>)</p>		
<p>5 4、下列植物之鮮果實：</p> <p>(1) 山麻桿屬之一種 (<i>Alchornea latifolia</i>)</p> <p>(2) 番荔枝屬 (<i>Annona</i> spp.)</p> <p>(3) 南茜果 (<i>Byrsonima crassifolia</i>)</p> <p>(4) 番椒 (<i>Capsicum annuum</i>)</p> <p>(5) 木瓜 (<i>Carica papaya</i>)</p> <p>(6) 卡梨撒 (<i>Carissa macrocarpa</i>)</p> <p>(7) 巴拿馬橙 (<i>Citrofortunella x mitis</i>)</p> <p>(8) 柑桔屬 (<i>Citrus</i> spp.)</p> <p>(9) 榆桲 (<i>Cydonia oblonga</i>)</p> <p>(1 0) 黑柿 (<i>Diospyros digyna</i>)</p> <p>(1 1) 錫蘭醋栗 (<i>Dovyalis hebecarpa</i>)</p>	<p><b>北美</b></p> <p>(1) 墨西哥</p> <p><b>中南美</b></p> <p>(2) 阿根廷</p> <p>(3) 巴西</p> <p>(4) 哥倫比亞</p> <p>(5) 哥斯大黎加</p> <p>(6) 多米尼克</p> <p>(7) 多明尼加</p> <p>(8) 厄瓜多</p> <p>(9) 法屬圭亞那</p> <p>(1 0) 薩爾瓦多</p> <p>(1 1) 瓜地馬拉</p> <p>(1 2) 蓋亞那</p> <p>(1 3) 宏都拉斯</p> <p>(1 4) 荷屬安地列斯群島</p> <p>(1 5) 尼加拉瓜</p> <p>(1 6) 巴拿馬</p> <p>(1 7) 秘魯</p>	<p>黑果實蠅 (<i>Anastrepha serpentina</i> Wiede-mann)</p>

(12) 枇杷 ( <i>Eriobotrya japonica</i> ) (13) 胡巴蒲桃 ( <i>Eugenia uniflora</i> ) (14) 金柑屬 ( <i>Fortunella</i> spp.) (15) 夾竹桃科之一種 ( <i>Lacistema panamensis</i> ) (16) 番茄 ( <i>Lycopersicon esculentum</i> ) (17) 蘋果屬 ( <i>Malus</i> spp.) (18) 滿美果 ( <i>Mammea americana</i> ) (19) 櫻果 ( <i>Mangifera indica</i> ) (20) 桑科 (Moraceae) (21) 酪梨 ( <i>Persea americana</i> ) (22) 柚橘屬 ( <i>Poncirus</i> spp.) (23) 櫻桃 ( <i>Prunus avium</i> ) (24) 桃 ( <i>Prunus persica</i> ) (25) 番石榴 ( <i>Psidium guajava</i> ) (26) 梨屬 ( <i>Pyrus</i> spp.) (27) 山欖科 (Sapotaceae) (28) 酸棗屬 ( <i>Spondias</i> spp.) (29) 馬來蒲桃 ( <i>Syzygium malaccense</i> ) (30) 欒仁 ( <i>Terminalia catappa</i> )	(18) 蘇利南 (19) 千里達 (20) 委內瑞拉	
55、下列繁殖用生植株（種子除外）： (1) 長葉榜 ( <i>Acacia longifolia</i> )	北美 (1) 美國 中南美 (2) 阿根廷	<i>Xylella fastidiosa</i>

(2) 楊屬 ( <i>Acer</i> spp.)	(3) 巴西
(3) 加州七葉樹 ( <i>Aesculus californica</i> )	(4) 哥斯大黎加
(4) 加州赤楊 ( <i>Alnus rhombifolia</i> )	(5) 巴拉圭
(5) 樹山葡萄 ( <i>Ampelopsis arborea</i> )	(6) 委內瑞拉
(6) 艾屬之一種 ( <i>Artemisia douglasiana</i> )	
(7) 野燕麥 ( <i>Avena fatua</i> )	
(8) 巴克菊屬之一種 ( <i>Baccharis pilularis</i> )	
(9) 巴克菊屬之一種 ( <i>Baccharis salicifolia</i> )	
(10) 雀麥屬 ( <i>Bromus</i> spp.)	
(11) 美洲紫珠 ( <i>Callicarpa americana</i> )	
(12) 翠菊 ( <i>Callistephus chinensis</i> )	
(13) 美人蕉屬 ( <i>Canna</i> spp.)	
(14) 臭杏 ( <i>Chenopodium ambrosioides</i> )	
(15) 白藜 ( <i>Chenopodium quinoa</i> )	
(16) 柑桔屬 ( <i>Citrus</i> spp.)	
(17) 馬齒莧科之一種 ( <i>Claytonia perfoliata</i> )	
(18) 咖啡屬 ( <i>Coffea</i> spp.)	
(19) 毒芹 ( <i>Conium maculatum</i> )	
(20) 臭草屬之一種 ( <i>Coprosma baueri</i> )	
(21) 車輪棠屬之一種 ( <i>Cotoneaster</i> )	

<p><i>rotundifolia</i>)</p> <p>(22) 百慕達草 (<i>Cynodon dactylon</i>)</p> <p>(23) 莎草屬之一種 (<i>Cyperus eragrostis</i>)</p> <p>(24) 油莎草 (<i>Cyperus esculentus</i>)</p> <p>(25) 金雀花 (<i>Cytisus scoparius</i>)</p> <p>(26) 胡蘿蔔 (<i>Daucus carota</i> var. <i>sativa</i>)</p> <p>(27) 馬唐 (<i>Digitaria sanguinalis</i>)</p> <p>(28) 金露花 (<i>Duranta repens</i>)</p> <p>(29) 穀草 (<i>Echinochloa</i> <i>crusgalli</i>)</p> <p>(30) 柳葉菜屬之一種 (<i>Epilobium</i> <i>californicum</i>)</p> <p>(31) 柳葉菜屬之一種 (<i>Epilobium</i> <i>paniculatum</i>)</p> <p>(32) 畫眉草屬之一種 (<i>Eragrostis diffusa</i>)</p> <p>(33) 芹葉牻牛兒苗 (<i>Erodium cicutarium</i>)</p> <p>(34) 鼠刺屬之一種 (<i>Escallonia</i> <i>montevidensis</i>)</p> <p>(35) 蒲桃屬之一種 (<i>Eugenia myrtifolia</i>)</p> <p>(36) 金柑屬 (<i>Fortunella</i> spp.)</p> <p>(37) 加州草莓</p>		
--	--	--

( <i>Fragaria californica</i> ) (3 8) 佛倫塞屬 ( <i>Franseria acanthicarpa</i> ) (3 9) 雙瓣白蠟 ( <i>Fraxinus dipetala</i> ) (4 0) 白蠟樹屬之一種 ( <i>Fraxinus latifolia</i> ) (4 1) 倒掛金鐘 ( <i>Fuchsia magellanica</i> ) (4 2) 染匠帚屬之一種 ( <i>Genista monspessulana</i> ) (4 3) 常春藤 ( <i>Hedera helix</i> ) (4 4) 加州冬青樹 ( <i>Heteromeles arbutifolia</i> ) (4 5) 大麥屬之一種 ( <i>Hordeum murinum</i> ) (4 6) 大麥 ( <i>Hordeum vulgare</i> ) (4 7) 圓錐鏽球 ( <i>Hydrangea paniculata</i> ) (4 8) 毒蒿苣 ( <i>Lactuca serriola</i> ) (4 9) 香碗豆屬 ( <i>Lathyrus</i> spp.) (5 0) 甜楓 ( <i>Liquidambar styraciflua</i> ) (5 1) 黑麥草 ( <i>Lolium multiflorum</i> ) (5 2) 毒麥 ( <i>Lolium temulentum</i> ) (5 3) 金銀花 ( <i>Lonicera japonica</i> )		
---	--	--

(5 4) 黑角蘭 ( <i>Majorana hortensis</i> )		
(5 5) 天藍苜蓿 ( <i>Medicago hispida</i> )		
(5 6) 紫花苜蓿 ( <i>Medicago sativa</i> )		
(5 7) 草木樨屬 ( <i>Melilotus</i> spp.)		
(5 8) 香蜂草 ( <i>Melissa officinalis</i> )		
(5 9) 薄荷屬 ( <i>Mentha</i> spp.)		
(6 0) 桑 ( <i>Morus alba</i> )		
(6 1) 夾竹桃 ( <i>Nerium oleander</i> )		
(6 2) 水芹菜屬之一種 ( <i>Oenanthe</i> <i>sarmentosa</i> )		
(6 3) 月見草屬之一種 ( <i>Oenothera hookeri</i> )		
(6 4) 五葉地錦 ( <i>Parthenocissus</i> <i>quinquefolia</i> )		
(6 5) 地錦 ( <i>Parthenocissus</i> <i>tricuspidata</i> )		
(6 6) 達利草 ( <i>Paspalum dilatatum</i> )		
(6 7) 天竺葵 ( <i>Pelargonium</i> <i>hortorum</i> )		
(6 8) 狼尾草屬之一種 ( <i>Pennisetum</i> <i>clandestinum</i> )		
(6 9) 鶴草屬之一種 ( <i>Phalaris minor</i> )		
(7 0) 鶴草屬之一種 ( <i>Phalaris paradoxa</i> )		

(7 1) 梯牧草 ( <i>Phleum pratense</i> )		
(7 2) 厚葉海桐 ( <i>Pittosporum crassifolium</i> )		
(7 3) 美國梧桐 ( <i>Platanus occidentalis</i> )		
(7 4) 早熟禾 ( <i>Poa annua</i> )		
(7 5) 卷莖蓼 ( <i>Polygonum convolvulus</i> )		
(7 6) 馬蓼 ( <i>Polygonum persicaria</i> )		
(7 7) 柚橘屬 ( <i>Poncirus</i> spp.)		
(7 8) 楊屬之一種 ( <i>Populus fremontii</i> )		
(7 9) 馬齒莧 ( <i>Portulaca oleracea</i> )		
(8 0) 李屬 ( <i>Prunus</i> spp.)		
(8 1) 櫟屬之一種 ( <i>Quercus agrifolia</i> )		
(8 2) 裂葉麻櫟 ( <i>Quercus lobata</i> )		
(8 3) 木犀草 ( <i>Reseda odorata</i> )		
(8 4) 加州薔薇 ( <i>Rosa californica</i> )		
(8 5) 迷迭香 ( <i>Rosmarinus officinalis</i> )		
(8 6) 懸鈎子屬 ( <i>Rubus</i> spp.)		
(8 7) 紋葉酸模 ( <i>Rumex crispus</i> )		
(8 8) 接骨木 ( <i>Sambucus canadensis</i> )		
(8 9) 接骨木屬之一種 ( <i>Sambucus mexicana</i> )		

(9 0) 粟屬之一種 ( <i>Setaria lutescens</i> )		
(9 1) 鬼苦苣菜 ( <i>Sonchus asper</i> )		
(9 2) 強生草 ( <i>Sorghum halepense</i> )		
(9 3) 高粱 ( <i>Sorghum vulgare</i> )		
(9 4) 雪果 ( <i>Symporicarpos albus</i> )		
(9 5) 丁香 ( <i>Syringa vulgaris</i> )		
(9 6) 毒櫟 ( <i>Toxicodendron diversilobum</i> )		
(9 7) 三葉草屬 ( <i>Trifolium</i> spp.)		
(9 8) 榆屬 ( <i>Ulmus</i> spp.)		
(9 9) 加州月桂 ( <i>Umbellularia californica</i> )		
(1 0 0) 異株蕁麻 ( <i>Urtica dioica</i> )		
(1 0 1) 婆婆納屬 ( <i>Veronica</i> spp.)		
(1 0 2) 蠶豆 ( <i>Vicia faba</i> )		
(1 0 3) 蠶豆屬之一種 ( <i>Vicia monathus</i> )		
(1 0 4) 日日春 ( <i>Vinca major</i> )		
(1 0 5) 葡萄屬 ( <i>Vitis</i> spp.)		
(1 0 6) 鼠茅 ( <i>Vulpia myuros</i> var. <i>hirsuta</i> )		
(1 0 7) 蒼耳 ( <i>Xanthium strumarium</i> )		

## 乙、有條件輸入植物或植物產品之檢疫條件

依據：植物防疫檢疫法第十六條第二項規定。

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
3 、(刪除)			
4 、(刪除)			
6 、(刪除)			
7 、下列植物生植株之莖、葉、芽、塊莖及果實： (1) 甜菜 ( <i>Beta vulgaris</i> var. <i>saccharifera</i> ) (2) 茄科 (Solanaceae)	亞洲及太平洋地區 (1) 澳大利亞 (2) 孟加拉 (3) 中國 (4) 斐濟 (5) 法屬波里尼西亞 (6) 關島 (7) 印度 (8) 印尼 (9) 伊拉克 (10) 以色列 (11) 日本 (12) 約旦 (13) 南韓 (14) 黎巴嫩 (15) 馬貴斯群島 (16) 緬甸 (17) 尼泊爾 (18) 新喀里多尼亞 (19) 紐西蘭 (20) 巴基斯坦 (21) 巴布亞紐幾內亞 (22) 菲律賓 (23) 俄羅斯 (24) 沙烏地阿拉伯 (25) 斯里蘭卡 (26) 敘利亞	馬鈴薯蠹蛾 ( <i>Phthorimaea operculella</i> (Zeller))	應檢附輸出國植物檢疫機關（構）簽發之植物檢疫證明書，證明經檢疫未染馬鈴薯蠹蛾或在輸出前先經適當之檢疫處理。

(27) 泰國		
(28) 土耳其		
(29) 越南		
(30) 葉門		
<b>非洲</b>		
(31) 阿爾及利亞		
(32) 蒲隆地		
(33) 卡那利群島 (西班牙屬)		
(34) 剛果民主共和國		
(35) 剛果		
(36) 埃及		
(37) 衣索比亞		
(38) 肯亞		
(39) 賴索托		
(40) 賴比瑞亞		
(41) 利比亞		
(42) 馬達加斯加		
(43) 馬拉威		
(44) 模里西斯		
(45) 摩洛哥		
(46) 盧安達		
(47) 留尼旺島 (法屬)		
(48) 聖赫勒拿島		
(49) 塞內加爾		
(50) 塞席爾		
(51) 南非		
(52) 蘇丹		
(53) 史瓦濟蘭		
(54) 坦尚尼亞		
(55) 突尼西亞		
(56) 尚比亞		
(57) 辛巴威		

<p><b>歐洲</b></p> <p>(5 8) 阿爾巴尼亞 (5 9) 保加利亞 (6 0) 克羅埃西亞 (6 1) 賽普勒斯 (6 2) 法國 (6 3) 希臘 (6 4) 義大利 (6 5) 馬爾他 (6 6) 葡萄牙 (6 7) 羅馬尼亞 (6 8) 塞爾維亞與蒙特內哥羅 (6 9) 斯洛維尼亞 (7 0) 西班牙</p> <p><b>北美</b></p> <p>(7 1) 加拿大 (7 2) 墨西哥 (7 3) 美國</p> <p><b>中南美</b></p> <p>(7 4) 安提卡 (7 5) 阿根廷 (7 6) 百慕達     (英屬) (7 7) 玻利維亞 (7 8) 巴西 (7 9) 智利 (8 0) 哥倫比亞 (8 1) 哥斯大黎加 (8 2) 古巴 (8 3) 多明尼加 (8 4) 海地 (8 5) 牙買加 (8 6) 荷屬安地列斯     群島</p>		
---	--	--

	(87) 巴拉圭 (88) 秘魯 (89) 波多黎各 (90) 聖文森 (91) 烏拉圭 (92) 委內瑞拉		
14、下列植物生植株之全部、部分（種子及地下部除外） (1) 七葉樹屬 ( <i>Aesculus</i> spp.) (2) 蔥屬 ( <i>Allium</i> spp.) (3) 赤楊屬 ( <i>Alnus</i> spp.) (4) 百合水仙屬 ( <i>Alstroemeria</i> spp.) (5) 蜀葵屬 ( <i>Althaea</i> spp.) (6) 莧屬 ( <i>Amaranthus</i> spp.) (7) 琉璃繁縷 ( <i>Anagallis arvensis</i> ) (8) 火鶴花屬 ( <i>Anthurium</i> spp.) (9) 金魚草 ( <i>Antirrhinum majus</i> ) (10) 馬利筋屬 ( <i>Asclepias</i> spp.) (11) 蘆筍 ( <i>Asparagus officinalis</i> ) (12) 秋海棠屬 ( <i>Begonia</i> spp.) (13) 布魯尼亞科之一屬 ( <i>Berzelia</i> spp.) (14) 九重葛 ( <i>Bougainvillea spectabilis</i> ) (15) 寒丁子屬 ( <i>Bouvardia</i> spp.) (16) 十字花科 ( <i>Brassicaceae</i> )	<b>亞洲及太平洋地區</b> 西方花薊馬 <i>(Frankliniella occidentalis</i> (Pergande)) <b>非洲</b> (17) 卡那利群島 (西班牙屬) (18) 肯亞 (19) 賴索托 (20) 留尼旺島 (法屬) (21) 南非 (22) 史瓦濟蘭 (23) 辛巴威 <b>歐洲</b> (24) 歐洲國家、地	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。	

(17) 布魯尼亞屬之一種 ( <i>Brunia laevis</i> )	區 北美		
(18) 荷包花屬 ( <i>Calceolaria</i> spp.)	(25) 加拿大 (26) 墨西哥		
(19) 歐石楠 ( <i>Calluna vulgaris</i> = <i>Erica vulgaris</i> )	(27) 美國		
(20) 牛角瓜屬之一種 ( <i>Calotropis gigantica</i> )	中南美 (28) 阿根廷		
(21) 長山核桃 ( <i>Carya illinoensis</i> )	(29) 巴西 (30) 智利		
(22) 南蛇藤屬 ( <i>Celastrus</i> spp.)	(31) 多明尼加 (32) 厄瓜多		
(23) 青葙屬 ( <i>Celosia</i> spp.)	(33) 瓜地馬拉		
(24) 球序卷耳 ( <i>Cerastium glomeratum</i> )	(34) 哥倫比亞 (35) 哥斯大黎加		
(25) 風蠟花屬 ( <i>Chamelaucium</i> spp.)	(36) 法屬圭亞納 (37) 蓋亞納		
(26) 藜科 ( <i>Chenopodiaceae</i> )	(38) 馬丁尼克島 (法屬)		
(27) 柑桔屬 ( <i>Citrus</i> spp.)	(39) 秘魯		
(28) 變葉木屬 ( <i>Codiaeum</i> spp.)	(40) 波多黎各		
(29) 菊科 (Compositae)	(41) 烏拉圭		
(30) 茄蘆科 ( <i>Cucurbitaceae</i> )	(42) 委內瑞拉		
(31) 仙客來屬 ( <i>Cyclamen</i> spp.)			
(32) 石竹屬 ( <i>Dianthus</i> spp.)			
(33) 升馬唐 ( <i>Digitaria ciliaris</i> )			
(34) 柿 ( <i>Diospyros kaki</i> )			
(35) 穀草 ( <i>Echinochloa crus-galli</i> )			

(3 6) 藍薊 ( <i>Echium plantagineum</i> )			
(3 7) 獨尾草屬 ( <i>Eremurus</i> spp.)			
(3 8) 花菱草 ( <i>Eschscholzia californica</i> )			
(3 9) 大戟屬 ( <i>Euphorbia</i> spp.)			
(4 0) 洋桔梗屬 ( <i>Eustoma</i> spp.= <i>Lisianthus</i> spp.)			
(4 1) 榕屬 ( <i>Ficus</i> spp.)			
(4 2) 小蒼蘭屬 ( <i>Freesia</i> spp.)			
(4 3) 吊金鐘屬 ( <i>Fuchsia</i> spp.)			
(4 4) 龍膽屬 ( <i>Gentiana</i> spp.)			
(4 5) 牽牛兒苗屬 ( <i>Geranium</i> spp.)			
(4 6) 苦苣苔科 (Gesneriaceae)			
(4 7) 唐菖蒲屬 ( <i>Gladiolus</i> spp.)			
(4 8) 棉屬 ( <i>Gossypium</i> spp.)			
(4 9) 霞草屬 ( <i>Gypsophila</i> spp.)			
(5 0) 天芥菜 ( <i>Heliotropium europaeum</i> )			
(5 1) 薑草屬 ( <i>Hemerocallis</i> spp.)			
(5 2) 木槿屬 ( <i>Hibiscus</i> spp.)			
(5 3) 孤挺花屬 ( <i>Hippeastrum</i> spp.)			

(5 4) 大麥屬 ( <i>Hordeum</i> spp.)			
(5 5) 繡球花屬 ( <i>Hydrangea</i> spp.)			
(5 6) 金絲桃屬 ( <i>Hypericum</i> spp.)			
(5 7) 凤仙花屬 ( <i>Impatiens</i> spp.)			
(5 8) 牽牛花屬 ( <i>Ipomoea</i> spp.)			
(5 9) 莺尾屬 ( <i>Iris</i> spp.)			
(6 0) 茉莉花 ( <i>Jasminum sambac</i> )			
(6 1) 厚葉屬 ( <i>Kalanchoe</i> spp.)			
(6 2) 唇形花科 (Labiatae)			
(6 3) 馬櫻丹屬 ( <i>Lantana</i> spp.)			
(6 4) 月桂樹屬 ( <i>Laurus</i> spp.)			
(6 5) 豆科 (Leguminosae)			
(6 6) 薄子屬 ( <i>Leptospermum</i> spp.)			
(6 7) 黎可斯帕屬 ( <i>Leucospermum</i> spp.)			
(6 8) 百合屬 ( <i>Lilium</i> spp.)			
(6 9) 補血草屬 ( <i>Limonium</i> spp.)			
(7 0) 北極林耐花 ( <i>Linnaea borealis</i> )			
(7 1) 錦葵屬 ( <i>Malva</i> spp.)			
(7 2) 檬果 ( <i>Mangifera indica</i> )			
(7 3) 光葉粟米草 ( <i>Mollugo verticillata</i> )			

(74) 月見草屬 ( <i>Oenothera</i> spp.)			
(75) 蘭科 (Orchidaceae)			
(76) 天鵝絨屬 ( <i>Ornithogalum</i> spp.)			
(77) 酢漿草屬 ( <i>Oxalis</i> spp.)			
(78) 虞美人 ( <i>Papaver rhoeas</i> )			
(79) 天竺葵屬 ( <i>Pelargonium</i> spp.)			
(80) 酪梨屬 ( <i>Persea</i> spp.)			
(81) 阿月渾子 ( <i>Pistacia vera</i> )			
(82) 晚香玉屬 ( <i>Polianthes</i> spp.)			
(83) 松葉牡丹 ( <i>Portulaca grandiflora</i> )			
(84) 櫻草屬 ( <i>Primula</i> spp.)			
(85) 帝王花屬 ( <i>Protea</i> spp.)			
(86) 石榴 ( <i>Punica granatum</i> )			
(87) 楟屬 ( <i>Quercus</i> spp.)			
(88) 菜豆樹屬 ( <i>Radermachera</i> spp.)			
(89) 毛茛科 (Ranunculaceae)			
(90) 杜鵑花屬 ( <i>Rhododendron</i> spp.)			
(91) 漆樹屬 ( <i>Rhus</i> spp.)			
(92) 薔薇科 (Rosaceae)			
(93) 假葉樹屬 ( <i>Ruscus</i> spp.)			

(9 4) 柳屬 ( <i>Salix</i> spp.)			
(9 5) 宮燈百合 ( <i>Sandersonia aurantiaca</i> )			
(9 6) 蟹爪蘭屬 ( <i>Schlumbergera</i> spp.)			
(9 7) 裸麥 ( <i>Secale cereale</i> )			
(9 8) 六月雪 ( <i>Serissa foetida</i> )			
(9 9) 狗尾草 ( <i>Setaria viridis</i> )			
(1 0 0) 布法羅莓 ( <i>Shepherdia canadensis</i> )			
(1 0 1) 茄科 (Solanaceae)			
(1 0 2) 繁縷屬 ( <i>Stellaria</i> spp.)			
(1 0 3) 蒲桃 ( <i>Syzygium jambos</i> = <i>Eugenia jambos</i> )			
(1 0 4) 雪花屬 ( <i>Thryptomene</i> spp.)			
(1 0 5) 綿毛木屬 ( <i>Tibouchina</i> spp.)			
(1 0 6) 鐘草屬 ( <i>Trachelium</i> spp.)			
(1 0 7) 痢藜 ( <i>Tribulus terrestris</i> )			
(1 0 8) 小麥 ( <i>Triticum aestivum</i> )			
(1 0 9) 金蓮花 ( <i>Tropaeolum majus</i> )			
(1 1 0) 繖形花科 (Umbelliferae)			
(1 1 1) 越桔屬 ( <i>Vaccinium</i> spp.)			

(112) 馬鞭草屬 ( <i>Verbena</i> spp.)			
(113) 婆婆納屬 ( <i>Veronica</i> spp.)			
(114) 荚蒾屬 ( <i>Viburnum</i> spp.)			
(115) 三色堇 ( <i>Viola tricolor</i> )			
(116) 葡萄屬 ( <i>Vitis</i> spp.)			
(117) 紲蘭屬 ( <i>Yucca</i> spp.)			
(118) 馬蹄蓮屬 ( <i>Zantedeschia</i> spp.)			
(119) 玉米 ( <i>Zea mays</i> )			
19、植物名稱及其部位： I. 除下列植物外，其他植物 生植株之根、莖、葉、花 及草莓果實之輸入，應符合本項檢疫條件： (1) 天南星科 (Araceae) (2) 番杏科 (Aizoaceae; <i>Mollugo</i> spp.除外) (3) 凤仙花科 (Balsaminaceae) (4) 木棉科 (Bombacaceae) (5) 苔蘚植物 (Bryophyta) (6) 仙人掌科 (Cactaceae) (7) 山茱萸科 (Cornaceae; <i>Aucuba</i> spp.除外) (8) 景天科 (Crassulaceae) (9) 食用菌類 (擔子菌門)	亞洲及太平洋地區 (1) 亞美尼亞 (2) 亞塞拜然 (3) 澳大利亞 (4) 白俄羅斯 (5) 中國 (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) 哈薩克 (14) 北韓 (15) 南韓 (16) 吉爾吉斯 (17) 黎巴嫩 (18) 摩爾多瓦 (19) 蒙古 (20) 紐西蘭	莖線蟲 ( <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kuhn) Filipjev)	應檢附輸出國植物檢疫機關（構）簽發之植物檢疫證明書，證明經檢疫未染莖線蟲或在輸出前經適當之檢疫處理。

及子囊菌門) (Edible fungus (Basidiomycota and Ascomycota))	(21) 阿曼 (22) 巴基斯坦 (23) 俄羅斯		
(10) 杜英科 (Elaeocarpaceae)	(24) 敘利亞 (25) 塔吉克		
(11) 杜鵑花科 (Ericaceae)	(26) 土耳其 (27) 土庫曼		
(12) 大戟科 (Euphorbiaceae; <i>Manihot</i> spp.除外)	(28) 泰國 (29) 烏克蘭 (30) 烏茲別克		
(13) 殼斗科 (Fagaceae)	(31) 葉門		
(14) 裸子植物 (Gymnospermae)	<b>非洲</b> (32) 阿爾及利亞		
(15) 樟科 (Lauraceae)	(33) 埃及		
(16) 桑科 (Moraceae)	(34) 肯亞		
(17) 睡蓮科 (Nymphaeaceae)	(35) 賴索托 (36) 利比亞		
(18) 木犀科 (Oleaceae; <i>Syringa</i> spp.除外)	(37) 摩洛哥 (38) 留尼旺島		
(19) 蘭科 (Orchidaceae)	(法屬)		
(20) 棕櫚科 (Palmaceae)	(39) 南非		
(21) 露兜樹科 (Pandanaceae)	(40) 史瓦濟蘭 (41) 突尼西亞		
(22) 車前科 (Plantaginaceae; <i>Plantago</i> spp.除外)	<b>歐洲</b> (42) 歐洲國家、地 區		
(23) 眼子菜科 (Potamogetonaceae; <i>Potamogeton</i> spp.除 外)	<b>北美</b> (43) 加拿大 (44) 墨西哥 (45) 美國		
(24) 蕨類 (Pteridophyte; <i>Equisetum</i> spp.除外)	<b>中南美</b> (46) 中南美洲國家 、地區		
(25) 梨屬 ( <i>Pyrus</i> spp.)			
(26) 茜草科 (Rubiaceae;			

<p><i>Galium</i> spp.除外)</p> <p>(27) 虎耳草科 (<i>Saxifragaceae</i>; <i>Hydrangea</i> spp.除外)</p> <p>(28) 玄參科 (<i>Scrophulariaceae</i>; <i>Veronica</i> spp.除外)</p> <p>(29) 梧桐科 (<i>Sterculiaceae</i>)</p> <p>(30) 蕁麻科 (<i>Urticaceae</i>; <i>Urtica</i> spp.除外)</p> <p>(31) 薩菜科 (<i>Violaceae</i>; <i>Viola</i> spp.除外)</p> <p>(32) 葡萄科 (<i>Vitaceae</i>; <i>Vitis vinifera</i> 除外)</p> <p>II. 下列種子之輸入應符合本項檢疫條件：</p> <p>(1) 蔥屬 (<i>Allium</i> spp.)</p> <p>(2) 甜菜 (<i>Beta vulgaris</i>)</p> <p>(3) 甜瓜 (<i>Cucumis melo</i>)</p> <p>(4) 胡蘿蔔 (<i>Daucus carota</i>)</p> <p>(5) 起絨草 (<i>Dipsacus fullonum</i>)</p> <p>(6) 紫花苜蓿 (<i>Medicago sativa</i>)</p> <p>(7) 花豆 (<i>Phaseolus coccineus</i>)</p> <p>(8) 敏豆 (<i>Phaseolus vulgaris</i>)</p> <p>(9) 福祿考 (<i>Phlox drummondii</i>)</p> <p>(10) 豌豆 (<i>Pisum sativum</i>) (食用及飼料用除外)</p>			
---	--	--	--

(1 1) 裸麥 ( <i>Secale cereale</i> )			
(1 2) 菠菜 ( <i>Spinacea oleracea</i> = <i>Spinacia oleracea</i> )			
(1 3) 瑞典三葉草 ( <i>Trifolium hybridum</i> )			
(1 4) 紅花三葉草 ( <i>Trifolium pratense</i> )			
(1 5) 白花三葉草 ( <i>Trifolium repens</i> )			
(1 6) 蟲豆 ( <i>Vicia faba</i> ) (食用及飼料用除外)			
20、輸入下列植物生植株之地下部及不定根須符合本項檢疫要求事項： (1) 蔥屬 ( <i>Allium</i> spp.) (2) 紅莧菜 ( <i>Amaranthus caudatus</i> ) (3) 當歸 ( <i>Angelica sinensis</i> ) (4) 田春黃菊 ( <i>Anthemis arvensis</i> ) (5) 芹菜 ( <i>Apium graveolens</i> ) (6) 花生 ( <i>Arachis</i> spp.) (包含種莢及種子) (7) 艾草 ( <i>Artemisia vulgaris</i> ) (8) 歐洲山芥 ( <i>Barbarea vulgaris</i> ) (9) 秋海棠屬 ( <i>Begonia</i> spp.) (10) 雛菊 ( <i>Bellis perennis</i> ) (11) 十字花科之一種	亞洲及太平洋地區 (1) 亞美尼亞 (2) 澳大利亞 (新南威爾士州、南澳大利亞州、塔斯馬尼亞州、維多利亞州、西澳大利亞州) (3) 亞塞拜然 (4) 孟加拉 (5) 白俄羅斯 (6) 中國 (7) 喬治亞 (8) 伊朗 (9) 伊拉克 (10) 以色列 (11) 日本 (12) 北韓 (13) 南韓	馬鈴薯腐敗線蟲 ( <i>Ditylenchus destructor</i> Thorne)	應檢附輸出國植物檢疫機關（構）簽發之植物檢疫證明書，證明經檢疫未染馬鈴薯腐敗線蟲或在輸出前先經適當之檢疫處理。

(1) <i>Bertioroa incana</i>	(1 4) 哈薩克		
(1 2) 甜菜 ( <i>Beta vulgaris</i> )	(1 5) 吉爾吉斯		
(1 3) 甘藍 ( <i>Brassica oleracea</i> )	(1 6) 黎巴嫩		
(1 4) 白菜 ( <i>Brassica rapa</i> subsp. <i>chinensis</i> ( <i>Brassica chinensis</i> ))	(1 7) 馬來西亞		
(1 5) 霞花屬 ( <i>Camassia</i> spp.)	(1 8) 摩爾多瓦		
(1 6) 茶樹 ( <i>Camellia sinensis</i> )	(1 9) 紐西蘭		
(1 7) 美人蕉屬 ( <i>Canna</i> spp.)	(2 0) 巴基斯坦		
(1 8) 蔡菜 ( <i>Capsella bursa-pastoris</i> )	(2 1) 沙烏地阿拉伯		
(1 9) 番椒 ( <i>Capsicum annuum</i> )	(2 2) 俄羅斯		
(2 0) 小葉灰薺 ( <i>Chenopodium album</i> )	(2 3) 敘利亞		
(2 1) 雪光花屬 ( <i>Chionodoxa</i> spp.)	(2 4) 塔吉克		
(2 2) 虎尾草 ( <i>Chloris virgata</i> )	(2 5) 泰國		
(2 3) 牛眼雛菊 ( <i>Chrysanthemum leucanthemum</i> )	(2 6) 土耳其		
(2 4) 菊花 ( <i>Chrysanthemum morifolium</i> )	(2 7) 土庫曼		
(2 5) 小藜豆 ( <i>Cicer arietinum</i> )	(2 8) 烏克蘭		
(2 6) 黑升麻 ( <i>Cimicifuga racemosa</i> )	(2 9) 烏茲別克		
(2 7) 加拿大薊 ( <i>Cirsium arvense</i> )	<b>非洲</b>		
	(3 0) 阿爾及利亞		
	(3 1) 埃及		
	(3 2) 賴索托		
	(3 3) 利比亞		
	(3 4) 摩洛哥		
	(3 5) 南非		
	(3 6) 史瓦濟蘭		
	(3 7) 突尼西亞		
	<b>歐洲</b>		
	(3 8) 歐洲國家、地區		
	<b>北美</b>		
	(3 9) 加拿大		
	(4 0) 墨西哥		
	(4 1) 美國		
	<b>中南美</b>		
	(4 2) 厄瓜多		
	(4 3) 秘魯		

(28) 西瓜 ( <i>Citrullus lanatus</i> )			
(29) 柑橘 ( <i>Citrus sinensis</i> )			
(30) 秋水仙屬 ( <i>Colchicum</i> spp.)			
(31) 紫番紅花 ( <i>Crocus vernus</i> )			
(32) 胡瓜 ( <i>Cucumis sativus</i> )			
(33) 南瓜 ( <i>Cucurbita moschata</i> )			
(34) 美國南瓜 ( <i>Cucurbita pepo</i> )			
(35) 香附子 ( <i>Cyperus rotundus</i> )			
(36) 大理花屬 ( <i>Dahlia</i> spp.)			
(37) 曼陀羅 ( <i>Datura stramonium</i> )			
(38) 胡蘿蔔 ( <i>Daucus carota</i> )			
(39) 石竹屬 ( <i>Dianthus</i> spp.)			
(40) 牛筋草 ( <i>Eleusine indica</i> )			
(41) 鵝觀草 ( <i>Elymus repens</i> = <i>Agropyron repens</i> )			
(42) 狗牙堇 ( <i>Erythronium</i> <i>denscanis</i> )			
(43) 高狐草 ( <i>Festuca pratensis</i> )			
(44) 草莓屬 ( <i>Fragaria</i> spp.)			
(45) 球果紫堇 ( <i>Fumaria officinalis</i> )			

(4 6) 唐菖蒲屬 ( <i>Gladiolus</i> spp.)			
(4 7) 大豆 ( <i>Glycine max</i> )			
(4 8) 向日葵 ( <i>Helianthus annuus</i> )			
(4 9) 大麥 ( <i>Hordeum vulgare</i> )			
(5 0) 蛇麻 ( <i>Humulus lupulus</i> )			
(5 1) 風信子屬 ( <i>Hyacinthus</i> spp.)			
(5 2) 甘藷 ( <i>Ipomoea batatas</i> )			
(5 3) 窯尾屬 ( <i>Iris</i> spp.)			
(5 4) 草豆 ( <i>Lathyrus hirsutus</i> )			
(5 5) 廣葉小黧豆 ( <i>Lathyrus latifolius</i> )			
(5 6) 松傘菊 ( <i>Liatis spicata</i> )			
(5 7) 柳穿魚 ( <i>Linaria vulgaris</i> )			
(5 8) 番茄 ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )			
(5 9) 狼紫草屬之一種 ( <i>Lycopsis arvensis</i> )			
(6 0) 母菊 ( <i>Matricaria inodora</i> = <i>M. perforata</i> )			
(6 1) 紫花苜蓿 ( <i>Medicago sativa</i> )			
(6 2) 黃香草木犀 ( <i>Melilotus officinalis</i> )			
(6 3) 薄荷 ( <i>Mentha arvensis</i> )			

(6 4) 水仙屬 ( <i>Narcissus</i> spp.)			
(6 5) 蜜蒜屬 ( <i>Nectaroscordum</i> spp.)			
(6 6) 烟草 ( <i>Nicotiana tabacum</i> )			
(6 7) 人蔘 ( <i>Panax ginseng</i> )			
(6 8) 防風草 ( <i>Pastinaca sativa</i> )			
(6 9) 敏豆 ( <i>Phaseolus vulgaris</i> )			
(7 0) 車前 ( <i>Plantago major</i> )			
(7 1) 馬齒莧屬 ( <i>Portulaca</i> spp.)			
(7 2) 鵝絨委陵菜 ( <i>Potentilla anserina</i> )			
(7 3) 蘿蔔 ( <i>Raphanus sativus</i> )			
(7 4) 圓葉大黃 ( <i>Rheum rhabonticum</i> )			
(7 5) 酸模屬 ( <i>Rumex</i> spp.)			
(7 6) 甘蔗 ( <i>Saccharum officinarum</i> )			
(7 7) 庭菖蒲 ( <i>Sisyrinchium angustifolium</i> )			
(7 8) 茄屬 ( <i>Solanum</i> spp.)			
(7 9) 一枝黃花 ( <i>Solidago graminifolia</i> = <i>S. anceolata</i> = <i>Euthamia graminifolia</i> )			
(8 0) 苦苣菜屬 ( <i>Sonchus</i> spp.)			
(8 1) 水蘇 ( <i>Stachys palustris</i> )			

(8 2) 奧古斯丁草 ( <i>Stenotaphrum secundatum</i> )			
(8 3) 丁香 ( <i>Syringa vulgaris</i> )			
(8 4) 萬壽菊 ( <i>Tagetes minuta</i> )			
(8 5) 蒲公英 ( <i>Taraxacum officinale=Leontodon taraxacum</i> )			
(8 6) 虎斑花屬 ( <i>Tigridia</i> spp.)			
(8 7) 三葉草屬 ( <i>Trifolium</i> spp.)			
(8 8) 三肋果屬之一種 ( <i>Tripleurospermum maritimum</i> )			
(8 9) 小麥 ( <i>Triticum aestivum</i> )			
(9 0) 金蓮花 ( <i>Tropaeolum polyphyllum</i> )			
(9 1) 鬱金香屬 ( <i>Tulipa</i> spp.)			
(9 2) 款冬 ( <i>Tussilago farfara</i> )			
(9 3) 野豌豆 ( <i>Vicia sativa</i> )			
(9 4) 豇豆 ( <i>Vigna unguiculata=V. sinensis</i> )			
(9 5) 蒼耳 ( <i>Xanthium strumarium</i> )			
(9 6) 玉米 ( <i>Zea mays</i> )			
2 1、下列植物生植株之莖、葉、芽、塊莖及果實： (1) 番茄 ( <i>Lycopersicum esculentum</i> )	<b>亞洲及太平洋地區</b> (1) 亞美尼亞 (2) 亞塞拜然 (3) 白俄羅斯	馬鈴薯晚疫病 菌 A <sup>2</sup> 型 ( <i>Phytophthora infestans</i> A <sup>2</sup> )	應檢附輸出國植物檢 疫機關（構）簽發之 植物檢疫證明書，證 明未染馬鈴薯晚疫病

(2) 茄屬 ( <i>Solanum</i> spp.)	(4) 中國 (5) 喬治亞 (6) 印度 (7) 印尼 (8) 以色列 (9) 日本 (10) 哈薩克 (11) 南韓 (12) 吉爾吉斯 (13) 摩爾多瓦 (14) 尼泊爾 (15) 巴基斯坦 (16) 俄羅斯 (17) 塔吉克 (18) 泰國 (19) 土庫曼 (20) 烏克蘭 (21) 烏茲別克	Mating Type)	菌 A <sup>2</sup> 型，且非產自馬鈴薯晚疫病菌 A <sup>2</sup> 型發生地區，否則銷燬或退運。
	<b>非洲</b> (22) 埃及 (23) 摩洛哥 (24) 盧安達		
	<b>歐洲</b> (25) 奧地利 (26) 比利時 (27) 捷克 (28) 丹麥 (29) 芬蘭 (30) 法國 (31) 德國 (32) 愛沙尼亞 (33) 匈牙利 (34) 愛爾蘭 (35) 義大利 (36) 拉脫維亞		

	(3 7) 立陶宛 (3 8) 荷蘭 (3 9) 挪威 (4 0) 波蘭 (4 1) 瑞典 (4 2) 瑞士 (4 3) 英國 <b>北美</b> (4 4) 加拿大 (4 5) 墨西哥 (4 6) 美國 <b>中南美</b> (4 7) 阿根廷 (4 8) 玻利維亞 (4 9) 巴西 (5 0) 哥倫比亞 (5 1) 厄瓜多 (5 2) 巴拉圭 (5 3) 烏拉圭		
25、(刪除)			
26、下列植物生植株之全部、部分（種子除外）： (1) 蔥屬 ( <i>Allium</i> spp.) (2) 牛蒡 ( <i>Arctium lappa</i> ) (3) 甘藍 ( <i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> ) (4) 黃楊木 ( <i>Buxus microphylla</i> var. <i>intermedia</i> ) (5) 番椒屬 ( <i>Capsicum</i> spp.) (6) 薑黃 ( <i>Curcuma longa</i> = <i>C. domestica</i> ) (7) 大理花屬 ( <i>Dahlia</i> spp.) (8) 胡蘿蔔 ( <i>Daucus carota</i> var. <i>sativa</i> ) (9) 亞馬遜百合	<b>亞洲及太平洋地區</b> (1) 亞美尼亞 (2) 亞塞拜然 (3) 白俄羅斯 (4) 中國 (5) 喬治亞 (6) 哈薩克 (7) 印度 (8) 伊朗 (9) 以色列 (10) 日本 (11) 北韓 (12) 南韓 (13) 吉爾吉斯 (14) 紐西蘭	刺足根蟻 ( <i>Rhizoglyphus echinopus</i> Fumouze and Robin)	應檢附輸出國植物檢疫機關（構）簽發之植物檢疫證明書，證明經檢疫未染刺足根蟻或在輸出前經適當之檢疫處理。

(10) 小蒼蘭屬 ( <i>Eucharis grandiflora</i> )	(15) 摩爾多瓦 (16) 俄羅斯 (17) 塔吉克		
(11) 龍膽 ( <i>Gentiana scabra</i> <i>Bunge</i> var. <i>buergeri</i> )	(18) 泰國 (19) 土庫曼		
(12) 唐菖蒲屬 ( <i>Gladiolus</i> spp.)	(20) 烏克蘭 (21) 烏茲別克		
(13) 蔓百合屬 ( <i>Gloriosa</i> spp.)	(22) 越南 <b>非洲</b>		
(14) 大豆 ( <i>Glycine max</i> )	(23) 阿爾及利亞		
(15) 薑草 ( <i>Hemerocallis</i> <i>hybrida</i> )	(24) 埃及 (25) 利比亞		
(16) 孤挺花 ( <i>Hippeastrum</i> spp.)	<b>歐洲</b> (26) 比利時		
(17) 風信子屬 ( <i>Hyacinthus</i> spp.)	(27) 丹麥 (28) 愛沙尼亞		
(18) 甘藷 ( <i>Ipomoea batatas</i> )	(29) 法國 (30) 德國		
(19) 燕尾屬 ( <i>Iris</i> spp.)	(31) 荷蘭		
(20) 長筒非洲蓮香 ( <i>Lachenalia pendula</i> )	(32) 匈牙利 (33) 義大利		
(21) 百合 ( <i>Lilium</i> spp.)	(34) 拉脫維亞		
(22) 水仙屬 ( <i>Narcissus</i> spp.)	(35) 立陶宛 (36) 波蘭		
(23) 人蔘屬 ( <i>Panax</i> spp.)	(37) 羅馬尼亞		
(24) 牡丹 ( <i>Paeonia suffruticosa</i> )	(38) 西班牙 (39) 瑞士		
(25) 半夏 ( <i>Pinellia ternata</i> )	(40) 英國 <b>北美</b>		
(26) 鮑魚菇 ( <i>Pleurotus</i> <i>sajor-caju</i> and <i>P.</i> <i>ostreatus</i> )	(41) 加拿大 (42) 美國 (加利福 尼亞州及德克 薩斯州)		
(27) 蘿蔔 ( <i>Raphanus sativus</i> )	<b>中南美</b>		
(28) 裸麥 ( <i>Secale cereale</i> )	(43) 阿根廷		

(29) 大岩桐屬 ( <i>Sinningia</i> spp.) (30) 茄屬 ( <i>Solanum</i> spp.) (31) 麥金香屬 ( <i>Tulipa</i> spp.) (32) 馬鞭草 ( <i>Verbena officinalis</i> ) (33) 蟹豆 ( <i>Vicia faba</i> )	(44) 智利		
33、下列植物之種子： (1) 大波斯菊 ( <i>Cosmos bipinnatus</i> )	亞洲及太平洋地區 歐洲 (2) 歐洲國家、地區	波斯菊白斑病 ( <i>Entyloma cosmi</i> Vanký Horita & Jape)	應檢附輸出國植物檢疫機關（構）簽發之植物檢疫證明書，證明未染波斯菊白斑病，否則銷燬或退運。

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。

昆蟲類（301 種）

*Acalolepta cervina*

*Acanthoscelides obtectus*

*Acanthoscelides pallidipennis*

*Acleris gloverana*

*Acleris variana*

*Acrogonia terminalis*

*Acrolepiopsis assectella*

*Acropolitis rudisana*

*Adelges tsugae*

*Adoxophyes orana*

*Aeolesthes sarta*

*Affirmaspis socotrana*

*Agrilus mali*

*Amorbia emigratella*

*Anastrepha grandis*

*Anastrepha striata*

*Anastrepha suspensa*  
*Anchastus swezeyi*  
*Anomala sulcatula*  
*Anthonomus bisignifer*  
*Anthonomus eugenii*  
*Anthonomus grandis*  
*Aonidiella lauretorum*  
*Aonidiella tinerfinensis*  
*Apis mellifera capensis*  
*Apis mellifera scutellata*  
*Archips micaceanus*  
*Argyrotaenia ljungiana*  
*Arvitropa comus*  
*Aspidiotus spinosus*  
*Asterolecanium spp.*  
*Bactrocera albistrigata*  
*Bactrocera aquilonis*  
*Bactrocera cucumis*  
*Bactrocera decipiens*  
*Bactrocera diversa*  
*Bactrocera fascialis*  
*Bactrocera frauenfeldi*  
*Bactrocera jarvisi*  
*Bactrocera kirki*  
*Bactrocera latifrons*  
*Bactrocera melanota*  
*Bactrocera musae*  
*Bactrocera neohumeralis*  
*Bactrocera occipitalis*  
*Bactrocera oleae*  
*Bactrocera passiflorae*  
*Bactrocera psidii*  
*Bactrocera trivialis*  
*Bactrocera tuberculata*  
*Bactrocera umbrosa*  
*Bactrocera xanthodes*

Bemisia cordylinidis  
Blitopertha orientalis  
Brachycerus spp.  
Brachydactyla discoidea  
Bruchophagus rodii  
Bruchus pisorum  
Bruchus rufimanus  
Bulbifer homeorhynchus  
Cacoecimorpha pronubana  
Cacyreus marshalli  
Callipogon relictus  
Callosobruchus analis  
Callosobruchus phaseoli  
Camponotus floridanus  
Camponotus pennsylvanicus  
Capua tortrix  
Cataenococcus hispidus  
Catamacta lotinana  
Ceratitis rosa  
Ceratitis spp.  
Chaetanaphothrips signipennis  
Choristoneura conflictana  
Choristoneura fumiferana  
Choristoneura occidentalis  
Choristoneura rosaceana  
Chrysomphalus diversicolor  
Chrysomphalus pinnulifera  
Cilaeopeplus swezeyi  
Coccus spp.  
Conoderus eveillardii  
Conoderus rufangulus  
Conopia hector  
Conotrachelus aguacatae  
Contarinia nasturtii  
Contarinia sorghicola  
Coptotermes curvignathus

*Copturus aguacatae*  
*Cryptophlebia leucotreta*  
*Cryptorhynchus lapathi*  
*Curculio elephas*  
*Curculio nucum*  
*Cydia latiferreana*  
*Cydia splendana*  
*Dacus bivittatus*  
*Dacus vertebratus*  
*Dendroctonus adjunctus*  
*Dendroctonus ponderosae*  
*Dendroctonus rufipennis*  
*Dendrolimus sibiricus*  
*Diabrotica barberi*  
*Diabrotica speciosa*  
*Diabrotica undecimpunctata*  
*Diabrotica virgifera virgifera*  
*Diaprepes abbreviatus*  
*Diaspidiotus gigas*  
*Diaspidiotus ostreaeformis*  
*Diaspidiotus pyri*  
*Diatraea saccharalis*  
*Dilobopterus costalimai*  
*Draeculacephala minerva*  
*Dreyfusia piceae*  
*Dryocoetes confusus*  
*Dryocosmus kuriphilus*  
*Dysmicoccus nesophilus*  
*Dyspessa ulula*  
*Earias vittella*  
*Echinothrips americanus*  
*Elytroteinus subtruncatus*  
*Epiphyas postvittana*  
*Epitrix cucumeris*  
*Epitrix tuberis*  
*Eriosoma lanigerum*

*Eublemma rufimixta*  
*Eucalymnatus tessellatus*  
*Euproctis chrysorrhoea*  
*Eurytoma laricis*  
*Exosoma lusitanica*  
*Frankliniella spp.*  
*Furcaspis oceanica*  
*Gnathotrichus sulcatus*  
*Gonipterus gibberus*  
*Graphocephala atropunctata*  
*Grapholita funebrana*  
*Grapholita inopinata*  
*Grapholita molesta*  
*Grapholita packardi*  
*Grapholita prunivora*  
*Heilipus lauri*  
*Helicoverpa zea*  
*Hemiberlesia cyanophylli*  
*Hemiberlesia palmae*  
*Hemimene juliana*  
*Hesperophanes campestris*  
*Heterobostrychus aequalis*  
*Heteronychus arator*  
*Holotrichia mindanaona*  
*Homalodisca coagulata*  
*Howardia biclavis*  
*Hylastes ater*  
*Hylurgopinus rufipes*  
*Hyphantria cunea*  
*Hypothenemus hampei*  
*Insulaspis orsoni*  
*Ips calligraphus*  
*Ips confusus*  
*Ips grandicollis*  
*Ips lecontei*  
*Ips pini*

*Ips plastographus*  
*Ips typographus*  
*Ischnaspis longirostris*  
*Kandyosilis cochleata*  
*Kytorhinus immixtus*  
*Laspeyresia spp.*  
*Lepidosaphes salicina*  
*Lepidosaphes tokionis*  
*Leucoptera malifoliella*  
*Limonius californicus*  
*Listroderes subcinctus*  
*Listronotus bonariensis*  
*Lobesia botrana*  
*Lopholeucaspis cockerelli*  
*Linepithema humile*  
*Lymantria dispar*  
*Lymantria monacha*  
*Malacosoma americanum*  
*Malacosoma disstria*  
*Margarodes prieskaensis*  
*Margarodes vredendalensis*  
*Matsucoccus matsumurae*  
*Mayetiola destructor*  
*Megalometis chilensis*  
*Melanaspis corticosa*  
*Melanaspis elaeagni*  
*Melanaspis nigropunctata*  
*Melanotus communis*  
*Metamasius spp.*  
*Monochamus spp.*  
*Mudaria luteileprosa*  
*Mycetaspis personata*  
*Mycetaspis sphaerioides*  
*Nasutitermes corniger*  
*Naupactus xanthographus*  
*Nemorimyza maculosa*

*Neomaskellia bergii*  
*Neoselenaspidus silvaticus*  
*Nipaecoccus nipae*  
*Nysius vinitor*  
*Oncometopia fascialis*  
*Operophtera brumata*  
*Opogona sacchari*  
*Opuntiaspis carinata*  
*Orgyia antiqua*  
*Orgyia pseudotsugata*  
*Orthezia insignis*  
*Oryctes monoceros*  
*Ostrinia nubilalis*  
*Otiorhynchus ligustici*  
*Oulema melanopus*  
*Oviticoccus agavium*  
*Pammene fasciana*  
*Paranthrene tabaniformis*  
*Paraputo hispidus*  
*Pectinophora scutigera*  
*Perileucoptera coffeella*  
*Phalaenoides glycinae*  
*Phenacaspis tangana*  
*Phenacoccus manihoti*  
*Phyllophaga spp.*  
*Pinnaspis dracaeanae*  
*Pinnaspis strachani*  
*Pissodes nemorensis*  
*Pissodes strobi*  
*Pissodes terminalis*  
*Pogonomyrmex occidentalis*  
*Prays endocarpa*  
*Premnotypes latithorax*  
*Premnotypes suturicallus*  
*Premnotypes vorax*  
*Proeulia spp.*

*Promecotheca cumingii*  
*Prostephanus truncatus*  
*Proterhinus vestitus*  
*Pseudischnaspis bowreyi*  
*Pseudococcus floriger*  
*Pseudococcus maritimus*  
*Pseudococcus orchidicola*  
*Pseudococcus spp.*  
*Pterandrus spp.*  
*Ptilodactyla exotica*  
*Pulvinaria urbicola*  
*Rhagoletis cerasi*  
*Rhagoletis cingulata*  
*Rhagoletis fausta*  
*Rhagoletis indifferens*  
*Rhagoletis mendax*  
*Rhizoecus amorphophalli*  
*Rhizoecus floridanus*  
*Rhizoecus simplex*  
*Rhodogastria carneola*  
*Rhynchophorus palmarum*  
*Rondotia menciana*  
*Sahlbergella singularis*  
*Sardia pluto*  
*Scirtothrips auranti*  
*Scirtothrips citri*  
*Scolytus morawitzi*  
*Scolytus multistriatus*  
*Scolytus scolytus*  
*Scyphophorus acupunctatus*  
*Selenaspis antsingyi*  
*Selenaspis littoralis*  
*Sesamia cretica*  
*Sirex noctilio*  
*Sitophilus granarius*  
*Sminthurus viridis*

*Solenopsis invicta*  
*Solenopsis richteri*  
*Solenopsis richteri* × *Solenopsis*  
*Solenopsis xylooni*  
*Sphaeraspis vitis*  
*Spilonota lechriaspis*  
*Spodoptera eridania*  
*Spodoptera frugiperda*  
*Spodoptera littoralis*  
*Stenoma catenifer*  
*Taeniothrips samdensis*  
*Tecia solanivora*  
*Tetropium castaneum*  
*Tetropium fuscum*  
*Tetropium gracilicorne*  
*Thrips fuscipennis*  
*Thrips* spp.  
*Tomicus piniperda*  
*Toxotrypana curvicauda*  
*Trioza erytreae*  
*Trogoderma granarium*  
*Unaspis citri*  
*Viteus vitifoliae*  
*Voraspis tangana*  
*Wasmannia auropunctata*  
*Xyleborus affinis*  
*Xyleborus ferrugineus*  
*Xyleborus rugatus*  
*Xylopsocus capucinus*  
*Xylotrechus altaicus*  
*Xyphon* (formerly *Carneocephala*) *fulgida*  
*Yponomeuta malinellus*  
*Zabrotes subfasciatus*

## 螨類（25 種）

*Acarapis woodi*

*Aculops fuchsiae*  
*Brevipalpus chilensis*  
*Bryobia eharai*  
*Bryobia rubrioculus*  
*Cochlodispus operosus*  
*Eriophyes gossypii*  
*Mononychellus tanajoa*  
*Oligonychus gossypii*  
*Oligonychus grypus*  
*Oligonychus indicus*  
*Oligonychus peruvianus*  
*Oligonychus punicae*  
*Oligonychus sacchari*  
*Oligonychus yothersi*  
*Panonychus ulmi*  
*Petrobia latens*  
*Phytoseius hongkongensis*  
*Schizotetranychus andrepogoni*  
*Schizotetranychus asparagi*  
*Tetranychus marianae*  
*Tetranychus mexicanus*  
*Tetranychus turkestanii*  
*Tropilaelaps clareae*  
*Varroa sinhai*

## 細菌類（54 種）

*Acidovorax avenae* subsp. *avenae*  
*Agrobacterium larrymoorei*  
*Agrobacterium tumefaciens*  
*Agrobacterium vitis*  
*Burkholderia andropogonis*  
*Burkholderia caryophylli*  
*Burkholderia gladioli* pv. *gladioli*  
*Clavibacter michiganensis* subsp. *Indidiosus*  
*Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*  
*Clavibacter michiganensis* subsp. *Sepedonicus*

*Clavibacter michiganensis* subsp. *Nebraskensis*  
*Curtobacterium flaccumfaciens* subsp. *Flaccumfaciens*  
*Curtobacterium flaccumfaciens* subsp. *Poinsettiae*  
*Erwinia carotovora* subsp. *atroseptica*  
*Erwinia chrysanthemi*  
*Erwinia herbicola* pv. *gypsophilae*  
*Erwinia pyrifoliae*  
*Erwinia rhamontici*  
*Erwinia salicis*  
*Leifsonia xyli* subsp. *xyli* (原 *Clavibacter xyli* subsp. *xyli*)  
*Liberobacter asiaticum*  
*Pantoea stewartii*  
Potato leaflet stunt bacterium  
*Pseudomonas corrugata*  
*Pseudomonas lignicola*  
*Pseudomonas savastanoi* pv. *phaseolicola*  
*Pseudomonas syringae* pv. *eribotryae*  
*Pseudomonas syringae* pv. *maculicola*  
*Pseudomonas syringae* pv. *morprunorum*  
*Pseudomonas syringae* pv. *papulans*  
*Pseudomonas syringae* pv. *pisi*  
*Pseudomonas syringae* pv. *syringae*  
*Pseudomonas syringae* pv. *tabaci*  
*Pseudomonas viridiflava*  
*Ralstonia solanacearum* Race3  
*Xanthomonas acernea*  
*Xanthomonas arboricola* pv. *corylina*  
*Xanthomonas axonopodis* pv. *begoniae*  
*Xanthomonas axonopodis* pv. *dieffenbachiae*  
*Xanthomonas axonopodis* pv. *glycines*  
*Xanthomonas axonopodis* pv. *phaseoli*  
*Xanthomonas axonopodis* pv. *poinsettiae*  
*Xanthomonas axonopodis* pv. *vignicola*  
*Xanthomonas axonopodis* pv. *vitians*  
*Xanthomonas cucurbitae*  
*Xanthomonas campestris* pv. *armoraciae*

*Xanthomonas fragariae*  
*Xanthomonas hortorum* pv. *carotae*  
*Xanthomonas hortorum* pv. *perlagonii*  
*Xanthomonas hyacinthi*  
*Xanthomonas oryzae* pv. *oryzicola*  
*Xanthomonas transluscents* pv. *transluscents*  
*Xanthomonas theicola*  
*Xanthomonas populi*

## 真菌類（77 種）

*Alternaria gaisen*  
*Anisogramma anomala*  
*Apiosporina morbosa*  
*Atropellis piniphila*  
*Botryosphaeria laricina*  
*Calonectria ilicicola*  
*Ceratocystis fagacearum*  
*Ceratocystis fimbriata*  
*Chrysomyxa abietis*  
*Chrysomyxa ledi*  
*Ciborinia camelliae*  
*Cronartium coleosporioides*  
*Cronartium flaccidum*  
*Cronartium quercuum* f. sp. *fusiforme*  
*Cronartium himalayense*  
*Cronartium kamtschaticum*  
*Cronartium quercuum*  
*Cryphonectria parasitica*  
*Diaporthe mali*  
*Diaporthe phaseolorum*  
*Diaporthe tanakae*  
*Diaporthe vaccinii*  
*Didymella ligulicola*  
*Elsinoe australis*  
*Endocronartium harknessii*  
**Entyloma holwayi H. & P. Sydow**

*Eutypa lata*  
*Fusarium subglutinans*  
*Fusarium oxysporum f. sp.*  
*Gaeumannomyces graminis*  
*Gibberella circinata*  
*Gremmeniella abietina*  
*Gymnosporangium asiaticum*  
*Gymnosporangium clavipes*  
*Gymnosporangium fuscum*  
*Gymnosporangium globosum*  
*Gymnosporangium yamadae*  
*Lachnellula willkommii*  
*Leptosphaeria maculans*  
*Leptosphaeria nodorum*  
*Macrophomina phaseolina*  
*Melampsora farlowii*  
*Monilinia fructigena*  
*Nectria galligena*  
*Nectria mauritiicola*  
*Nectriella pironii*  
*Ophiostoma novo-ulmi*  
*Ophiostoma ulmi*  
*Ophiostoma wageneri*  
*Peronosclerospora maydis*  
*Peronosclerospora sacchari*  
*Phoma andigena*  
*Phoma exigua var. foveata*  
*Phoma tracheiphila*  
*Phomopsis viticola*  
*Phomopsis vitimegaspora*  
*Phomopsis vitimegasora*  
*Phymatotrichopsis omnivora*  
*Phytophthora fragariae*  
*Phytophthora ramorum*  
*Puccinia gladioli*  
*Puccinia mcleanii*

*Puccinia pittieriana*  
*Rigidioporus lignosus*  
*Sclerotium cepivorum*  
*Septoria lycopersici*  
*Stenocarpella maydis*  
*Thecaphora solani*  
*Tilletia barclayana*  
*Tilletia indica*  
*Trachysphaera fructigena*  
*Uredo dioscoreae-alatae*  
*Uredo gladioli-buettneri*  
*Urocystis agropyri*  
*Urocystis tritici*  
*Verticillium alboatrum*  
*Verticillium dahliae*

## 病毒類（438 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 (AlMV) (Bromoviridae, alfamovirus)*  
*Alsike clover vein mosaic virus*  
*Alstroemeria mosaic virus (AlMV) (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 mosaic virus (ApMV) (Bromoviridae, Ilarvirus)*  
*Apple scar skin viroid (ASSVd) (Pospiviroidae, Apscaviriod)*  
*Arabis mosaic virus (ArMV) (Comoviridae, Nepovirus)*

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) (Umbravivirus)  
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 (BlShV ) (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) (Caulimoviridae, caulimovirus)  
Carnation Italian ringspot virus (CIRV) (Tombusviridae, tombusvirus)  
Carnation latent virus (CLV) (Carlavirus)  
Carnation mottle virus (CarMV) (Carmovirus)  
Carnation necrotic fleck virus (CNFV) (Clostreviridae, 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 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 leaf spot virus (CLSV) (Tombusviridae, carmovirus)  
Cucumber necrosis virus (CuNV) (Tombusviridae, tombusvirus)  
Cucumber soil-borne virus (CuSBV) (Tombusviridae, carmovirus)  
Cucumber vein yellowing virus (CVYV)  
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)  
Dulcamara mottle virus (DuMV) (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 stem pitting associated closterovirus (Closteroviridae, Closterovirus)  
Grapevine Tunisian ringspot virus (GTRSV) (Comoviridae, Nepovirus)  
Grapevine vein necrosis virus  
Grapevine fanleaf virus (GFLV) (Comoviridae, nepovirus)  
Grapevine fleck virus (GFkV)

Grapevine stunt virus  
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)  
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)  
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)  
Kennedy yellow mosaic virus (KYMV) (Tymovirus)  
Kennedy 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)  
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)  
Pangola stunt virus (PaSV)(Reoviridae, Fijivirus)  
Panicum streak virus (PanSV) (Geminiviridae, monogeminivirus)  
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 mosaic virus (PMV) (Trichovirus)  
Peach rosette mosaic virus (PRMV) (Comoviridae, Nepovirus)  
Peanut clump virus (PCV) (Pecluvirus)  
Pear blister canker viroid (PBCVd) (Pospiviroidae, Apscaviriod)  
Pear necrotic spot virus  
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 spindle tuber viroid (PSTVd) (Pospiviroidae, Pospiviroid)  
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)  
Squash leaf curl virus (SLCV) (Geminiviridae, Begomovirus)  
Squash mosaic virus (SqMV) (Comoviridae, Comovirus)  
Strawberry veinbanding virus (SVBV) (Caulimoviridae, Caulimovirus)  
Tobacco rattle virus (TRV) (Tobravirus)  
Tobacco ringspot virus (TRSV) (Comoviridae, Nepovirus)  
Tomato black ring virus (TBRV) (Comoviridae, Nepovirus)  
Tomato mottle virus (ToMoV) (Geminiviridae, Begomovirus)  
Tomato ringspot virus (ToRSV) (Comoviridae, Nepovirus)  
Tomato yellow leaf curl virus (TYLCV) (Geminiviridae, Begomovirus)  
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, nucleorhabdovirus)  
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) (Potyviridae,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

#### 植物菌質體類（79 種）

Alder yellows AIY  
American aster yellows AAY  
Annual blue grass white leaf ABGWL  
Apple proliferation AT, AP-A  
Ash yellows AshY  
Aster yellows AY  
Australian grapevine yellows AUSGY  
Bermudagrass white leaf BGWL  
Black alder witches'-broom BAWB  
Blueberry stunt BBS1 BBS3

Celery yellows CelY  
Cherry lethal yellows CLY  
Chrysanthemum yellows CY  
Clover phyllody CPh  
Clover proliferation CP  
Clover yellow edge CYE  
Coconut lethal yellows LY, LY3  
Dwarf aster yellows DAY  
Eastern aster yellows NAY  
Eggplant dwarf ED  
Elm witches'-broom ULW  
Elm yellows  
Eucalyptus little leaf  
European aster yellows EAY  
European stone fruit yellows PPER  
Faba bean phyllody FBP  
Garland chrysanthemum WB GCW  
Gentian witches'-broom GW  
Gladiolus yellows GLY  
Goldenrod yellows GRY (GR1)  
Grapevine yellows  
Grey dogwood witches'-broom GD1  
Hydrangea phyllody HyPH1  
Hydrangea virescence  
Ipomoea witches'-broom IOB  
Jujube witches'-broom JWB  
Leafhopper-borne BVK  
Lilac witches'-broom LiWB  
Loofah witches'-broom LfWB  
Maize bushy stunt MBS  
Marguerite yellows MY  
Maryland aster yellows AY1  
Mexican periwinkle virescence MPV  
Michigan aster yellows MIAY  
Milkweed yellows MWY (MW1)  
Mitsuba witches'-broom JHW

Mulberry dwarf MD  
New Jersey aster yellows NJAY  
Oklahoma aster yellows OKAY1  
Onion yellows OAY (OA)  
Peach yellow leaf roll PYLR  
Pear decline PD  
Pecan bunch PB  
Periwinkle little leaf CN1  
Periwinkle virescence VR, BLTVA  
Phormium yellow leaf PYL  
Plum leptonecrosis PLN  
Potato yellows  
Primula yellows PY  
Ranunculus phyllody RPh  
Rice yellow dwarf RYD  
Rubus stunt RS  
Spiraea stunt SP1  
Stolbur STOL  
Strawberry green petal  
Sugarcane grassy shoot SCGS  
Sunhemp witches'-broom SUNHP  
Sweet potato little leaf SPLL  
Sweet potato witches'-broom SPWB  
Tanzanian coconut lethal decline LDT  
Tomato big bud  
Tomato yellows TY  
Tsuwabuki witches'-broom TW  
Vaccinium witches'-broom VAC  
Walnut witches'-broom WWB  
Western aster yellows SAY, TLAY  
Witches'-broom of lime WBDL  
X-disease  
Yucatan coconut lethal decline LDY

## 線蟲類（53 種）

Anguina tritici

*Aphelenchoides aradhidis*  
*Aphelenchoides bicaudatus*  
*Aphelenchoides fragariae*  
*Aphelenchoides goodeyi*  
*Aphelenchoides rizemabosi*  
*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 zea*  
*Hirschmanniella gracilis*  
*Hirschmanniella imamuri*  
*Hirschmanniella magna*  
*Hirschmanniella miticausa*  
*Hirschmanniella spinicaudata*  
*Hoploaimus spp.*  
*Longidorus elongatus*  
*Longidorus jiangsuensis*  
*Meloidogyne fugianensis*  
*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 zeae*  
*Radopholus citri*  
*Rhadinaphelenchus cocophilus*  
*Scutellonema bradys*  
*Trichodorus spp.*  
*Xiphinema bricolense*  
*Xiphinema californicum*  
*Xiphinema diversicaudatum*  
*Xiphinema index*

## 雜草類（146 種）

*Acanthospermum hispidum* DC.  
*Agropyron repens* (L.) Beauv. (syn. *Triticum repens* L.)  
*Alopecurus aequalis* Sobol.  
*Amaranthus dubius* Mart.  
*Amaranthus gracilis* Desf.  
*Amaranthus hybridus* L.  
*Amaranthus retroflexus* L.  
*Ambrosia psilostachya* DC.  
*Ambrosia trifida* L.  
*Ammi majus* L.  
*Anthemis cotula* L.  
*Andropogon virginicus* L.  
*Ardisia elliptica* Thunb.  
*Asphodelus tenuifolius* Cav.  
*Avena sterilis* L.  
*Boerhavia erecta* L.  
*Brachiaria eruciformis* (J. E. Sm.) Griseb.  
*Brachiaria plantaginea* (Link) Hitchc.  
*Brassica kaber* (DC.) L.C.Wheeler var. *pinnatifida* (Stokes), L.C.Wheeler (syn. *Sinapis arvensis* L.,

*Brassica arvensis*, *Brassica kaber*)  
*Brassica nigra* (L.) Koch  
*Bromus secalinus* L.  
*Bromus tectorum* L.  
*Cardaria draba* (L.) Desv. (*Lepidium draba* L.)  
*Carduus nutans* L.  
*Carduus pycnocephalus* L.  
*Cardiospermum grandiflorum* Sw.  
*Cecropia obtusifolia* Bertol.  
*Cecropia peltata* L.  
*Centaurea repens* L.  
*Centaurea solstitialis* L.  
*Cephalaria syriaca* (L.) Schrad.  
*Cerastium arvense* L.  
*Chenopodium murale* L.  
*Chenopodium opulifolium* Schrad.  
*Chondrilla juncea* L.  
*Cirsium arvense* (L.) Scop.  
*Cirsium lanceolatum* Hill  
*Cirsium vulgare* (Savi) Tenore  
*Cleome monophylla* L.  
*Clidemia hirta* (L.) D. Don  
*Conium maculatum* L.  
*Convolvulus arvensis* L.  
*Cordia alliodora* (Ruiz & Pav.) Oken  
*Cordia macrostachya* Roem & Schlucht.  
*Cryptostegia grandiflora* R. Br.  
*Cuscuta campestris* Yuncker  
*Cuscuta monogyna* Vahl.  
*Cyperus esculentus* L.  
*Datura stramonium* L. var. *chalybaea* Koch  
*Digitaria velutina* (Forsk.) Beauv.  
*Digitaria scalarum* (Schweinf.) Chiov  
*Echinochloa pyramidalis* (Lam.) Hitchc. & A. Chase  
*Echionchloa crus-pavonis* (H.B.K.) Schult  
*Echium plantagineum* L.

*Eleocharis palustris* (L.) R. Br. (syn. *E. filiculmis* Schur.)  
*Elodea canadensis* Michx.  
*Emex spinosa* (L.) Campdera  
*Equisetum arvense* L.  
*Equisetum palustre* L.  
*Erodium cicutarium* (L.) L. ex W. Ait.  
*Euphorbia helioscopia* L.  
*Euphorbia prunifolia* Jacq. (syn. *E. geniculata* Orteg.).  
*Galeopsis tetrahit* L.  
*Galium aparine* L.  
*Geranium molle* L.  
*Gladiolus segetum* Ker-Gawl.  
*Gynandropsis gynandra* (L.) Briq.  
*Heliotropium europaeum* L.  
*Hordeum murinum* L.  
*Hypochoeris radicata* L.  
*Juncus bufonius* L.  
*Jussiaea repens* L.  
*Jussiaea suffruticosa* L.  
*Jatropha gossypiifolia* L. var. *elegans* (Pohl) Muell.-Arg.  
*Kallstroemia maxima* Gray.  
*Lactuca serriola* L.  
*Lagarosiphon* spp.  
*Lathyrus aphaca* L.  
*Lemna minor* L.  
*Leontodon autumnalis* L.  
*Lepidium draba* L.  
*Lithospermum arvense* L.  
*Lolium temulentum* L.  
*Malva parviflora* L.  
*Marsilea quadrifolia* L.  
*Medicago hispida* Gaertn.  
*Melastoma malabathricum* L.  
*Mercurialis annua* L.  
*Miconia calvescens* DC.  
*Mikania scandens* (L.) Wild.

- Mimosa pigra* L.  
*Monochoria hastata* (L.) Solms  
*Mucuna pruriens* (L.) DC. var. *pruriens* Cowitch  
*Murdannia nudiflora* (L.) Brenan  
*Myrica faya* Ait.  
*Myriophyllum aquaticum* (Vell.) Verdc.  
*Myriophyllum brasiliense* Camb.  
*Neslia paniculata* (L.) Desv.  
*Oryza barthii* A. Chev. (syn. *O. breviligulata* A. Chev. et Roehr.)  
*Oryza officinalis* Wall. Ex Watt.  
*Oryza punctata* Kotschy ex Steud.  
*Panicum fasciculatum* Sw.  
*Passiflora mollissima* (H. B. K.) Bailey  
*Passiflora rubra* Lam.  
*Pennisetum pedicellatum* Trin.  
*Phalaris minor* Retz.  
*Phalaris paradoxa* L.  
*Pluchea odorata* (L.) Cass.  
*Pontederia rotundifolia* L. f.  
*Potamogeton natans* L.  
*Ranunculus arvensis* L.  
*Ranunculus repens* L.  
*Raphanus raphanistrum* L. (*Raphanus arvense* Wallr., *Raphanus sylvestris* Aschers)  
*Rapistrum rugosum* (L.) All.  
*Reseda lutea* L.  
*Richardia brasiliensis* Gomez  
*Rubus argutus* Link  
*Rubus moluccanus* L.  
*Rumex pulcher* L.  
*Sagittaria sagittifolia* L.  
*Salsola kali* L.  
*Schizachyrium condensatum* (Kunth) Nees  
*Scirpus grossus* L. f.  
*Scirpus maritimus* L.  
*Scirpus mucronatus* L.  
*Sesbania punicea* (Cav.) Benth.

*Sida spinosa* L.  
*Silene gallica* L.  
*Sinapis arvensis* L.  
*Sisymbrium officinale* (L.) Scop.  
*Solanum mauritianum* Scopoli  
*Spergula arvensis* L.  
*Stachytarpheta urticaefolia* (Salisb.) Sims  
*Striga asiatica* (L.) O. Ktze.  
*Tagetes minuta* L.  
*Thlaspi arvense* L.  
*Tibouchina urvilleana* (DC) Cogn.  
*Trichachne insulatis* (L.) Ness  
*Typha latifolia* L.  
*Ulex europaeus* L.  
*Urochloa panicoides* Beauv.  
*Urtica dioica* L.  
*Urtica urens* L.  
*Vallisneria spiralis* L.  
*Vicia angustifolia* L.  
*Xanthium spinosum* L.

## 寄生性植物類（12 種）

*Aeginetia indica*  
*Arceuthobium* spp.  
*Arceuthobium americanum*  
*Arceuthobium pusillum*  
*Conopholis striga*  
*Cuscuta major*  
*Cuscuta japonica*  
*Cuscuta indicora*  
*Cuscuta planiflora*  
*Cuscuta campestris*  
*Orobanche* spp.  
*Phoradendron* spp.

## 軟體動物類（12 種）

Achatina achatina  
Achatina fulica  
Archachatina degneri  
Archachatina purpurea  
Archachatina ventricosa  
Bradybaena similaaris  
Cepaea nemoralis  
Eobania vermiculata  
Helix aspersa  
Otala lactea  
Succinea costaricana  
Theba pisana

## 未確定致病因子（45 種）

African soybean dwarf agent  
Apple flat limb agent  
Apple green crinkle agent  
Apple ringspot agent  
Apple rosette agent  
Apple rough bark agent  
Apple star crack agent  
Apricot ring pox agent  
Cherry necrotic rusty mottle agent (CNRMV)  
Cherry pink fruit agent  
Cherry rough fruit agent  
Cherry rusty mottle (European) agent  
Cherry shourt stem agent  
Cherry twisted leaf agent  
Cotton anthocyanosis agent  
Cotton small leaf agent  
Euonymus mosaic agents  
Grapevine Bratislava mosaic agent  
Grapevine chasselas latent agent  
Grapevine enation agent  
Grapevine little leaf agent

Grapevine vein mosaic agent  
Grapevine vein necrosis agent  
Hibiscus leaf curl agent  
Horsechestnut variegation agent  
Horsechestnut yellow mosaic agent  
Jasmine variegation agents  
Ligustrum mosaic agents  
Maple mosaic agent  
Maple variegation agent  
Mountain ash ringspot mosaic agent  
Mountain ash variegation agent  
Mulberry mosaic agent  
Okra mosaic agents  
Okra yellow leaf curl agent  
Peach wart agent  
Pear bud drop agent  
Pear rough bark agent  
Pear stony pit agent  
Quince sooty ringspot agent  
Quince stunt agent  
Quince yellow blotch agent  
Rose wilt agent  
Sampaguita yellow ringspot mosaic agent  
Spur cherry agent