

## 行政院農業委員會 書函

地址：100212臺北市中正區南海路37號  
承辦人：寧方渝  
電話：(02)2343-6412  
傳真：(02)2304-7455  
電子信箱：hc2208@mail.baphiq.gov.tw

受文者：台北市航空貨運承攬商業同業公會

發文日期：中華民國110年8月20日  
發文字號：農授防字第1101494744C號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：

主旨：「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」乙、有條件輸入植物或植物產品之檢疫條件第10點，業經本會於中華民國110年8月20日以農授防字第1101494744A號公告，內容請逕至本會全球資訊網（網址：<https://www.coa.gov.tw>）或動植物防疫檢疫局全球資訊網（網址：<https://www.baphiq.gov.tw>）查閱，請查照。

正本：台北市進出口商業同業公會、高雄市進出口商業同業公會、台灣省進出口商業同業公會聯合會、台北市報關商業同業公會、基隆市報關商業同業公會、基隆市報驗商業同業公會、高雄市報關商業同業公會、花蓮縣報關商業同業公會、台中市報關商業同業公會、台北市航空貨運承攬商業同業公會、中華民國常駐世界貿易組織代表團、財政部關務署、財政部關務署基隆關、財政部關務署臺北關、財政部關務署臺中關、財政部關務署高雄關、經濟部國際貿易局、財團法人食品工業發展研究所、經濟部智慧財產局、社團法人台灣種苗改進協會、社團法人中華盆花發展協會、本會農業試驗所、本會種苗改良繁殖場、社團法人臺灣種苗改進協會、台灣蘭花產銷發展協會、本會農糧署、本會桃園區農業改良場、本會苗栗區農業改良場、本會臺中區農業改良場、本會臺南區農業改良場、本會高雄區農業改良場、本會花蓮區農業改良場、本會臺東區農業改良場、本會林業試驗所、本會林務局、本會特有生物研究保育中心、駐臺北韓國代表部、澳洲辦事處、紐西蘭商工辦事處、駐臺北以色列經濟文化辦事處、奈及利亞駐華商務辦事處、南非聯絡辦事處、美國在臺協會臺北辦事處、加拿大駐臺北貿易辦事處、智利商務辦事處、阿根廷商務文化辦事處、墨西哥商務簽證文件暨文化辦事處、荷蘭貿易暨投資辦事處、法國在臺協會、義大利經濟貿易文化推廣辦事處、泰國商務處、日本臺灣交流協會臺北事務所、印度臺北協會、丹麥商務辦事處、德國在臺協會、比利時臺北辦事處、駐臺北土耳其貿易辦事處、波蘭台北辦事處、莫斯科台北經濟文化協調委員會駐台北代表處、西班牙商務辦事處、奧地利商務代表辦事處、



## 行政院農業委員會 書函

地址：100212臺北市中正區南海路37號  
承辦人：寧方渝  
電話：(02)2343-6412  
傳真：(02)2304-7455  
電子信箱：hc2208@mail.baphiq.gov.tw

受文者：台北市報關商業同業公會

發文日期：中華民國110年8月20日  
發文字號：農授防字第1101494744C號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：



主旨：「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」乙、有條件輸入植物或植物產品之檢疫條件第10點，業經本會於中華民國110年8月20日以農授防字第1101494744A號公告，內容請逕至本會全球資訊網（網址：<https://www.coa.gov.tw>）或動植物防疫檢疫局全球資訊網（網址：<https://www.baphiq.gov.tw>）查閱，請查照。

正本：台北市進出口商業同業公會、高雄市進出口商業同業公會、台灣省進出口商業同業公會聯合會、台北市報關商業同業公會、基隆市報關商業同業公會、基隆市報驗商業同業公會、高雄市報關商業同業公會、花蓮縣報關商業同業公會、台中市報關商業同業公會、台北市航空貨運承攬商業同業公會、中華民國常駐世界貿易組織代表團、財政部關務署、財政部關務署基隆關、財政部關務署臺北關、財政部關務署臺中關、財政部關務署高雄關、經濟部國際貿易局、財團法人食品工業發展研究所、經濟部智慧財產局、社團法人台灣種苗改進協會、社團法人中華盆花發展協會、本會農業試驗所、本會種苗改良繁殖場、社團法人臺灣種苗改進協會、台灣蘭花產銷發展協會、本會農糧署、本會桃園區農業改良場、本會苗栗區農業改良場、本會臺中區農業改良場、本會臺南區農業改良場、本會高雄區農業改良場、本會花蓮區農業改良場、本會臺東區農業改良場、本會林業試驗所、本會林務局、本會特有生物研究保育中心、駐臺北韓國代表部、澳洲辦事處、紐西蘭商工辦事處、駐臺北以色列經濟文化辦事處、奈及利亞駐華商務辦事處、南非聯絡辦事處、美國在臺協會臺北辦事處、加拿大駐臺北貿易辦事處、智利商務辦事處、阿根廷商務文化辦事處、墨西哥商務簽證文件暨文化辦事處、荷蘭貿易暨投資辦事處、法國在臺協會、義大利經濟貿易文化推廣辦事處、泰國商務處、日本臺灣交流協會臺北事務所、印度臺北協會、丹麥商務辦事處、德國在臺協會、比利時臺北辦事處、駐臺北土耳其貿易辦事處、波蘭台北辦事處、莫斯科台北經濟文化協調委員會駐台北代表處、西班牙商務辦事處、奧地利商務代表辦事處、



瑞士商務辦事處、英國在臺辦事處、捷克經濟文化辦事處、匈牙利貿易辦事處、瑞典貿易暨投資委員會臺北辦事處、巴西商務辦事處、駐瓜地馬拉共和國大使館、駐宏都拉斯共和國大使館、義大利經濟貿易文化推廣辦事處貿易組、芬蘭商務辦事處、駐史瓦帝尼王國大使館、巴拉圭共和國大使館、汶萊貿易旅遊代表處、駐台北印尼經濟貿易代表處、馬來西亞友誼及貿易中心、駐馬紹爾群島共和國大使館、緬甸聯邦共和國駐台北貿易辦事處、諾魯共和國大使館、駐台北越南經濟文化辦事處、駐帛琉共和國大使館、巴布亞紐幾內亞駐臺商務代表處、馬尼拉經濟文化辦事處、吐瓦魯國大使館、約旦商務辦事處、駐台北烏蘭巴托貿易經濟代表處、阿曼王國駐華商務辦事處、沙烏地阿拉伯商務辦事處、歐洲經貿辦事處、教廷大使館、盧森堡台北辦事處、斯洛伐克經濟文化辦事處、駐貝里斯大使館、海地共和國大使館、尼加拉瓜共和國大使館、秘魯駐臺北商務辦事處、駐聖克里斯多福及尼維斯大使館、聖露西亞大使館、亞蔬—世界蔬菜中心

副本：本會動植物防疫檢疫局、本會動植物防疫檢疫局基隆分局、本會動植物防疫檢疫局新竹分局、本會動植物防疫檢疫局臺中分局、本會動植物防疫檢疫局高雄分局  
(均含附件)



裝

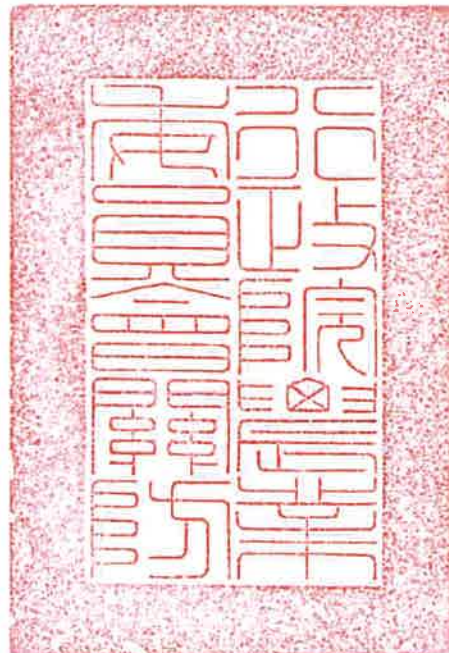
訂

線

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8月20日  
發文字號：農授防字第1101494744A號



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

主任委員傅吉仲

# 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第十點修正規定

## 乙、有條件輸入植物或植物產品之檢疫條件

依據：植物防疫檢疫法第十四條第一項第二款、第三款規定。

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。

### 雜草類(288 種)

*Abelmoschus ficulneus* (L.) Wight & Arn.

*Acacia podalyriifolia*

*Acanthospermum hispidum* DC.

*Achnatherum calamagrostis* P.Beauv.

*Ageratum mexicanum*= *A. houstonianum*

*Agropyron repens* (L.)Beauv. (*syn. Triticum repens* L.)

*Albizia julibrissin* Durazz.

*Alopecurus aequalis* Sobol.

*Alternanthera philoxeroides* (Mart) Griseb.

*Amaranthus blitum* L.

*Amaranthus dubius* Mart.

*Amaranthus gracilis* Desf.

*Amaranthus graecizans* L.

*Amaranthus hybridus* L.

*Amaranthus patulus* Bertoloni

*Amaranthus retroflexus* L.

*Ambrosia artemisiifolia* L.

*Ambrosia psilostachya* DC.

*Ambrosia trifida* L.

*Ammi majus* L.

*Ammi visnaga*

*Andropogon virginicus* L.

*Anthemis cotula* L.

*Anthocephalus chinensis* Walp.

*Ardisia elliptica* Thunb.

*Asphodelus tenuifolius* Cav.

*Aster subulatus* Michx.

*Atriplex hortensis*

*Avena sterilis* L.

*Bidens ferulifolia*= *B. aurea*

*Bidens pilosa* L.  
*Bidens triplinervia*  
*Boerhavia erecta* L.  
*Bowiea volubilis* Harv. ex Hook.f.  
*Brachiaria eruciformis* (J. E. Sm.) Griseb.  
*Brachiaria mutica* (Forssk.) Stapf  
*Brachiaria plantaginea* (Link) Hitchc.  
*Brachypodium sylvaticum* (Huds.) Beauv.  
*Brassica kabér* (DC.) L.C.Wheeler var. *pinnatifida* (Stokes), L.C.Wheeler (*syn. Sinapis arvensis* L.,  
    *Brassica arvensis*, *Brassica kabér*)  
*Brassica nigra* (L.) Koch  
*Bromus secalinus* L.  
*Bromus tectorum* L.  
*Cabomba caroliniana* Gray  
*Calamagrostis epigejos* (L.) Roth  
*Camelina sativa*  
*Campanula cochleariifolia*  
*Cannabis sativa*  
*Cardaria draba* (L.) Desv. (*Lepidium draba* L.)  
*Cardiospermum grandiflorum* Sw.  
*Carduus nutans* L.  
*Carduus pycnocephalus* L.  
*Ceanothus americanus* L.  
*Cecropia obtusifolia* Bertol.  
*Cecropia peltata* L.  
*Centaurea repens* L.  
*Centaurea solstitialis* L.  
*Centrosema pubescens*  
*Cephalaria syriaca* (L.) Schrad.  
*Cerastium arvense* L.  
*Chasmanthium latifolium* (Michx.) Yates  
*Chasmanthium laxum* (L.) Yates  
*Chenopodium album*  
*Chenopodium murale* L.  
*Chenopodium opulifolium* Schrad.  
*Chondrilla juncea* L.  
*Chromolaena odorata* (L.) R. M. King & H. Rob.  
*Chrysophyllum oliviforme* L.  
*Chrysopogon gryllus* Trin.

*Cirsium arvense* (L.) Scop.  
*Cirsium lanceolatum* Hill  
*Cirsium vulgare* (Savi) Tenore  
*Cleome monophylla* L.  
*Clerodendrum quadriloculare*  
*Clidemia hirta* (L.) D. Don  
*Cnidium monnieri*  
*Conium maculatum* L.  
*Convolvulus arvensis* L.  
*Cordia alliodora* (Ruiz & Pav.) Oken  
*Cordia macrostachya* Roem & Schlucht.  
*Cortaderia selloana* (J.A. & J.H. Schultes) Aschers. & Graebn.  
*Crotalaria brevidens*  
*Crotalaria deserticola*  
*Crotalaria laburnifolia*  
*Crotalaria laburnoides*  
*Crotalaria lanceolata*  
*Crotalaria pallida*  
*Crotalaria pisicarpa*  
*Cryptostegia grandiflora* R. Br.  
*Cuscuta campestris* Yuncker  
*Cuscuta monogyna* Vahl.  
*Cynodon plectostachyum* (Schum.) Pilger.  
*Cynoglossum amabile* Stapf & Drummond  
*Cyperus esculentus* L.  
*Datura stramonium* L. var. *chalybaea* Koch  
*Descurainia sophia*  
*Dichrostachys cinerea* (L.) Wight & Arn.  
*Digitaria sanguinalis* = *Panicum sanguinale*, *Paspalum sanguinale*, *Syntherisma sanguinalis*  
*Digitaria scalarum* (Schweinf.) Chiov  
*Digitaria velutina* (Forsk.) Beauv.  
*Diplotaxis tenuifolia* (莖葉除外)  
*Dipsacus sativus* (L.) Honckeny  
*Echinochloa crus-galli*  
*Echionchloa crus-pavonis* (H.B.K.) Schult  
*Echinochloa esculenta*  
*Echinochloa pyramidalis* (Lam.) Hitchc. & A. Chase  
*Echium plantagineum* L.  
*Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms

*Eleocharis palustris* (L.) R. Br. (*syn. E. filiculmis* Schur.)  
*Elodea canadensis* Michx.  
*Emex spinosa* (L.) Campdera  
*Equisetum arvense* L.  
*Equisetum palustre* L.  
*Erigeron karvinskianus*= *E. mucronatus*  
*Eriocaulon cinereum*  
*Eriocephalus racemosus*  
*Erodium cicutarium* (L.) L. ex W. Ait.  
*Eucalyptus globulus* Labill.  
*Euonymus europaeus* L.  
*Euphorbia helioscopia* L.  
*Euphorbia myrsinites*  
*Euphorbia prunifolia* Jacq. (*syn. E. geniculata* Orteg.).  
*Furcraea foetida*  
*Gaillardia pulchella*  
*Galeopsis tetrahit* L.  
*Galium aparine* L.  
*Geranium molle* L.  
*Gladiolus segetum* Ker-Gawl.  
*Gynandropsis gynandra* (L.) Briq.  
*Hardenbergia comptoniana* (Andrews) Benth.  
*Heliotropium europaeum* L.  
*Heteropanax fragrans* (Roxb.) Seem.  
*Homeria collina*  
*Homeria flaccid*  
*Homeria miniata*  
*Homeria ochroleuca*  
*Hordeum murinum* L.  
*Hyacinthoides* spp.  
*Hydrilla verticillata*  
*Hypochoeris radicata* L.  
*Indigofera amblyantha* Craib  
*Ipomoea oenothera*  
*Jatropha gossypiifolia* L. var. *elegans* (Pohl) Muell.-Arg.  
*Juncus bufonius* L.  
*Jussiaea repens* L.  
*Jussiaea suffruticosa* L.  
*Kallstroemia maxima* Gray.

*Laburnum anagyroides* Medik.  
*Lactuca serriola* L.  
*Lagarosiphon* spp.  
*Lagurus ovatus* L.  
*Lantana camara* L.  
*Lathyrus aphaca* L.  
*Lemna minor* L.  
*Leonotis nepetifolia* (L.) Ait. f.  
*Leontodon autumnalis* L.  
*Lepidium draba* L.  
*Lepidium sativum*  
*Leptospermum scoparium*  
*Leucaena leucocephala* (Lam.) de Wit  
*Limnocharis flava*  
*Lithospermum arvense* L.  
*Lolium temulentum* L.  
*Luzula sylvatica* (Huds.) Gaudin  
*Malva parviflora* L.  
*Marsilea quadrifolia* L.  
*Medicago hispida* Gaertn.  
*Melastoma malabathricum* L.  
*Mercurialis annua* L.  
*Mertensia virginica* (L.) Pers. ex Link  
*Miconia calvescens* DC.  
*Mikania micrantha* Kunth  
*Mikania scandens* (L.) Wild.  
*Mimosa diplostachya* C. Wright ex Sauvalle  
*Mimosa pigra* L.  
*Misanthus giganteus* Kunth  
*Monochoria hastata* (L.) Solms  
*Mucuna pruriens* (L.) DC. var. *pruriens* Cowitch  
*Muhlenbergia capillaris*  
*Muhlenbergia reverchonii*  
*Murdannia nudiflora* (L.) Brenan  
*Muscaris botryoides*  
*Myosotis scorpioides*  
*Myrciaria aureana*  
*Myrica faya* Ait.  
*Myriophyllum aquaticum* (Vell.) Verdc.

*Myriophyllum brasiliense* Camb.  
*Nassella tenuissima* (Trin.) Barkworth  
*Neslia paniculata* (L.) Desv.  
*Nicandra physalodes* (L.) Gaertn.  
*Orlaya grandiflora* Hoffm.  
*Oryza barthii* A. Chev. (*syn. O. breviligulata* A. Chev. et Roehr.)  
*Oryza officinalis* Wall. Ex Watt.  
*Oryza punctata* Kotschy ex Steud.  
*Panicum fasciculatum* Sw.  
*Panicum maximum* Jacq.  
*Parthenium hysterophorus* L.  
*Passiflora mollissima* (H. B. K.) Bailey  
*Passiflora rubra* Lam.  
*Peltophorum dubium* (Spreng.) Taub.  
*Pennisetum ciliare* (L.) Link  
*Pennisetum clandestinum* Hochst. ex Chiov.  
*Pennisetum macrourum* Trin.  
*Pennisetum pedicellatum* Trin.  
*Pennisetum polystachion* (L.) Schult.  
*Pennisetum purpureum* Schumach.  
*Pennisetum setaceum* (Forsk.) Chiov.  
*Pennisetum villosum* R. Br. ex Fresen.  
*Phalaris minor* Retz.  
*Phalaris paradoxa* L.  
*Pinus pinaster*= *P. maritima*= *P. mesogeneensis*  
*Pluchea carolinensis* (Jacq.) G. Don  
*Pluchea odorata* (L.) Cass.  
*Pluchea sagittalis* (Lam.) Cabera  
*Poa cita* E. Edgar  
*Pontederia rotundifolia* L. f.  
*Portulaca oleracea*  
*Potamogeton natans* L.  
*Prunella grandiflora*  
*Pueraria phaseoloides*  
*Quercus gambelii* Nutt.  
*Radermachera hainanensis* Merrill  
*Ranunculus arvensis* L.  
*Ranunculus repens* L.  
*Raphanus raphanistrum* L. (*Raphanus arvense* Wallr., *Raphanus sylvestris* Aschers)

*Rapistrum rugosum* (L.) All.  
*Reseda lutea* L.  
*Rhodanthe chlorocephala* (Turcz.) Paul G.Wilson  
*Ribes cereum*= *R. viscidulum*  
*Richardia brasiliensis* Gomez  
*Rides roezlii*  
*Rosa canina*  
*Rosa rubiginosa* = *Rosa eglanteria*  
*Rubus argutus* Link  
*Rubus leucodermis*  
*Rubus moluccanus* L.  
*Rubus parviflorus*  
*Rumex pulcher* L.  
*Sagittaria sagittifolia* L.  
*Sagittaria subulata* (L.) Buch.  
*Salicornia europaea*  
*Salsola kali* L.  
*Sanvitalia procumbens* Lam.  
*Schefflera actinophylla*  
*Schizachyrium condensatum* (Kunth) Nees  
*Scirpus grossus* L. f.  
*Scirpus maritimus* L.  
*Scirpus mucronatus* L.  
*Sesbania punicea* (Cav.) Benth.  
*Sida spinosa* L.  
*Silene gallica* L.  
*Silybum Marianum*  
*Sinapis arvensis* L.  
*Sisymbrium luteum*= *Hesperis lutea*  
*Sisymbrium officinale* (L.) Scop.  
*Solanum incanum*  
*Solanum mauritianum* Scopoli  
*Solanum sisymbriifolium*= *S. sisymbriifolium*  
*Solidago canadensis* L.  
*Solidago speciosa* Nutt.  
*Sophora secundiflora* Lag. ex DC.  
*Sorghastrum nutans* (L.) Nash  
*Spergula arvensis* L.  
*Sporobolus heterolepis* (Gray) Gray

*Stachytarpheta urticaefolia* (Salisb.) Sims  
*Stipa tenacissima* L. = *Nassella tenuissima* (Trin.) Barkworth  
*Striga asiatica* (L.) O. Ktze.  
*Swainsona formosa* (G.Don) J.Thompson  
*Tagetes minuta* L.  
*Taraxacum mongolicum* Hand.-Mazz.  
*Taraxacum officinale* G.H. Weber ex Wiggers  
*Tecoma stans*  
*Thlaspi arvense* L.  
*Tibouchina urvilleana* (DC) Cogn.  
*Trichachne insulatis* (L.) Ness  
*Trisacum dactyloides*  
*Typha latifolia* L.  
*Ulex europaeus* L.  
*Urochloa panicoides* Beauv.  
*Urtica dioica* L.  
*Urtica urens* L.  
*Vallisneria spiralis* L.  
*Verbascum blattaria* L.  
*Verbascum bombyciferum* Heuff.  
*Verbascum olympicum* Boiss.  
*Vicia angustifolia* L.  
*Vicia sativa*  
*Xanthium spinosum* L.  
*Yucca glauca*

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

修 正 規 定	現 行 規 定	說 明
<p>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。</p> <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一分類群（Taxa）有害生物採取檢疫處理措施。</p> <p><b>雜草類(288種)</b></p> <p><i>Abelmoschus ficulneus</i> (L.) Wight &amp; Arn.</p> <p><i>Acacia podalyriifolia</i></p> <p><i>Acanthospermum hispidum</i> DC.</p> <p><i>Achnatherum calamagrostis</i> P.Beauv.</p> <p><i>Ageratum mexicanum</i>= <i>A. houstonianum</i></p> <p><i>Agropyron repens</i> (L.)Beauv. (<i>syn. Triticum repens</i> L.)</p> <p><i>Albizia julibrissin</i> Durazz.</p> <p><i>Alopecurus aequalis</i> Sobol.</p> <p><i>Alternanthera philoxeroides</i> (Mart) Griseb.</p> <p><i>Amaranthus blitum</i> L.</p> <p><i>Amaranthus dubius</i> Mart.</p> <p><i>Amaranthus gracilis</i> Desf.</p> <p><i>Amaranthus graecizans</i> L.</p> <p><i>Amaranthus hybridus</i> L.</p> <p><i>Amaranthus patulus</i> Bertoloni</p> <p><i>Amaranthus retroflexus</i> L.</p> <p><i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.</p> <p><i>Ambrosia psilostachya</i> DC.</p> <p><i>Ambrosia trifida</i> L.</p> <p><i>Ammi majus</i> L.</p> <p><i>Ammi visnaga</i></p> <p><i>Andropogon virginicus</i> L.</p> <p><i>Anthemis cotula</i> L.</p> <p><i>Anthocephalus chinensis</i> Walp.</p> <p><i>Ardisia elliptica</i> Thunb.</p> <p><i>Asphodelus tenuifolius</i> Cav.</p> <p><i>Aster subulatus</i> Michx.</p> <p><i>Atriplex hortensis</i></p> <p><i>Avena sterilis</i> L.</p> <p><i>Bidens ferulifolia</i>= <i>B. aurea</i></p>	<p>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。</p> <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一分類群（Taxa）有害生物採取檢疫處理措施。</p> <p><b>雜草類(286種)</b></p> <p><i>Abelmoschus ficulneus</i> (L.) Wight &amp; Arn.</p> <p><i>Acacia podalyriifolia</i></p> <p><i>Acanthospermum hispidum</i> DC.</p> <p><i>Achnatherum calamagrostis</i> P.Beauv.</p> <p><i>Ageratum mexicanum</i>= <i>A. houstonianum</i></p> <p><i>Agropyron repens</i> (L.)Beauv. (<i>syn. Triticum repens</i> L.)</p> <p><i>Albizia julibrissin</i> Durazz.</p> <p><i>Alopecurus aequalis</i> Sobol.</p> <p><i>Alternanthera philoxeroides</i> (Mart) Griseb.</p> <p><i>Amaranthus blitum</i> L.</p> <p><i>Amaranthus dubius</i> Mart.</p> <p><i>Amaranthus gracilis</i> Desf.</p> <p><i>Amaranthus graecizans</i> L.</p> <p><i>Amaranthus hybridus</i> L.</p> <p><i>Amaranthus patulus</i> Bertoloni</p> <p><i>Amaranthus retroflexus</i> L.</p> <p><i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.</p> <p><i>Ambrosia psilostachya</i> DC.</p> <p><i>Ambrosia trifida</i> L.</p> <p><i>Ammi majus</i> L.</p> <p><i>Ammi visnaga</i></p> <p><i>Andropogon virginicus</i> L.</p> <p><i>Anthemis cotula</i> L.</p> <p><i>Anthocephalus chinensis</i> Walp.</p> <p><i>Ardisia elliptica</i> Thunb.</p> <p><i>Asphodelus tenuifolius</i> Cav.</p> <p><i>Aster subulatus</i> Michx.</p> <p><i>Atriplex hortensis</i></p> <p><i>Avena sterilis</i> L.</p> <p><i>Bidens ferulifolia</i>= <i>B. aurea</i></p>	<p>依據有害生物風險評估結果，雜草類增列粉黛亂子草 <i>Muhlenbergia capillaris</i> 及 <i>M. reverchonii</i>。</p>

<i>Bidens pilosa</i> L.	<i>Bidens pilosa</i> L.
<i>Bidens triplinervia</i>	<i>Bidens triplinervia</i>
<i>Boerhavia erecta</i> L.	<i>Boerhavia erecta</i> L.
<i>Bowiea volubilis</i> Harv. ex Hook.f.	<i>Bowiea volubilis</i> Harv. ex Hook.f.
<i>Brachiaria eruciformis</i> (J. E. Sm.) Griseb.	<i>Brachiaria eruciformis</i> (J. E. Sm.) Griseb.
<i>Brachiaria mutica</i> (Forssk.) Stapf	<i>Brachiaria mutica</i> (Forssk.) Stapf
<i>Brachiaria plantaginea</i> (Link) Hitchc.	<i>Brachiaria plantaginea</i> (Link) Hitchc.
<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) Beauv.	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) Beauv.
<i>Brassica kabер</i> (DC.) L.C.Wheeler var. <i>pinnatifida</i> (Stokes), L.C.Wheeler (syn. <i>Sinapis arvensis</i> L., <i>Brassica arvensis</i> , <i>Brassica kabер</i> )	<i>Brassica kabер</i> (DC.) L.C.Wheeler var. <i>pinnatifida</i> (Stokes), L.C.Wheeler (syn. <i>Sinapis arvensis</i> L., <i>Brassica arvensis</i> , <i>Brassica kabер</i> )
<i>Brassica nigra</i> (L.) Koch	<i>Brassica nigra</i> (L.) Koch
<i>Bromus secalinus</i> L.	<i>Bromus secalinus</i> L.
<i>Bromus tectorum</i> L.	<i>Bromus tectorum</i> L.
<i>Cabomba caroliniana</i> Gray	<i>Cabomba caroliniana</i> Gray
<i>Calamagrostis epigejos</i> (L.) Roth	<i>Calamagrostis epigejos</i> (L.) Roth
<i>Camelina sativa</i>	<i>Camelina sativa</i>
<i>Campanula cochleariifolia</i>	<i>Campanula cochleariifolia</i>
<i>Cannabis sativa</i>	<i>Cannabis sativa</i>
<i>Cardaria draba</i> (L.)Desv. ( <i>Lepidium draba</i> L.)	<i>Cardaria draba</i> (L.)Desv. ( <i>Lepidium draba</i> L.)
<i>Cardiospermum grandiflorum</i> Sw.	<i>Cardiospermum grandiflorum</i> Sw.
<i>Carduus nutans</i> L.	<i>Carduus nutans</i> L.
<i>Carduus pycnocephalus</i> L.	<i>Carduus pycnocephalus</i> L.
<i>Ceanothus americanus</i> L.	<i>Ceanothus americanus</i> L.
<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.	<i>Cecropia obtusifolia</i> Bertol.
<i>Cecropia peltata</i> L.	<i>Cecropia peltata</i> L.
<i>Centaurea repens</i> L.	<i>Centaurea repens</i> L.
<i>Centaurea solstitialis</i> L.	<i>Centaurea solstitialis</i> L.
<i>Centrosema pubescens</i>	<i>Centrosema pubescens</i>
<i>Cephalaria syriaca</i> (L.) Schrad.	<i>Cephalaria syriaca</i> (L.) Schrad.
<i>Cerastium arvense</i> L.	<i>Cerastium arvense</i> L.
<i>Chasmanthium latifolium</i> (Michx.) Yates	<i>Chasmanthium latifolium</i> (Michx.) Yates
<i>Chasmanthium laxum</i> (L.) Yates	<i>Chasmanthium laxum</i> (L.) Yates
<i>Chenopodium album</i>	<i>Chenopodium album</i>
<i>Chenopodium murale</i> L.	<i>Chenopodium murale</i> L.
<i>Chenopodium opulifolium</i> Schrad.	<i>Chenopodium opulifolium</i> Schrad.
<i>Chondrilla juncea</i> L.	<i>Chondrilla juncea</i> L.
<i>Chromolaena odorata</i> (L.) R. M. King & H. Rob.	<i>Chromolaena odorata</i> (L.) R. M. King & H. Rob.
<i>Chrysophyllum oliviforme</i> L.	<i>Chrysophyllum oliviforme</i> L.
<i>Chrysopogon gryllus</i> Trin.	<i>Chrysopogon gryllus</i> Trin.
<i>Cirsium arvense</i> (L.)Scop.	<i>Cirsium arvense</i> (L.)Scop.
<i>Cirsium lanceolatum</i> Hill	<i>Cirsium lanceolatum</i> Hill

<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Tenore	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Tenore
<i>Cleome monophylla</i> L.	<i>Cleome monophylla</i> L.
<i>Clerodendrum quadriloculare</i>	<i>Clerodendrum quadriloculare</i>
<i>Clidemia hirta</i> (L.) D. Don	<i>Clidemia hirta</i> (L.) D. Don
<i>Cnidium monnieri</i>	<i>Cnidium monnieri</i>
<i>Conium maculatum</i> L.	<i>Conium maculatum</i> L.
<i>Convolvulus arvensis</i> L.	<i>Convolvulus arvensis</i> L.
<i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken	<i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken
<i>Cordia macrostachya</i> Roem & Schlucht.	<i>Cordia macrostachya</i> Roem & Schlucht.
<i>Cortaderia selloana</i> (J.A. & J.H. Schultes) Aschers. & Graebn.	<i>Cortaderia selloana</i> (J.A. & J.H. Schultes) Aschers. & Graebn.
<i>Crotalaria brevidens</i>	<i>Crotalaria brevidens</i>
<i>Crotalaria deserticola</i>	<i>Crotalaria deserticola</i>
<i>Crotalaria laburnifolia</i>	<i>Crotalaria laburnifolia</i>
<i>Crotalaria laburnoides</i>	<i>Crotalaria laburnoides</i>
<i>Crotalaria lanceolata</i>	<i>Crotalaria lanceolata</i>
<i>Crotalaria pallida</i>	<i>Crotalaria pallida</i>
<i>Crotalaria pisicarpa</i>	<i>Crotalaria pisicarpa</i>
<i>Cryptostegia grandiflora</i> R. Br.	<i>Cryptostegia grandiflora</i> R. Br.
<i>Cuscuta campestris</i> Yuncker	<i>Cuscuta campestris</i> Yuncker
<i>Cuscuta monogyna</i> Vahl.	<i>Cuscuta monogyna</i> Vahl.
<i>Cynodon plectostachyum</i> (Schum.) Pilger.	<i>Cynodon plectostachyum</i> (Schum.) Pilger.
<i>Cynoglossum amabile</i> Stapf & Drummond	<i>Cynoglossum amabile</i> Stapf & Drummond
<i>Cyperus esculentus</i> L.	<i>Cyperus esculentus</i> L.
<i>Datura stramonium</i> L. var. <i>chalybaea</i> Koch	<i>Datura stramonium</i> L. var. <i>chalybaea</i> Koch
<i>Descurainia sophia</i>	<i>Descurainia sophia</i>
<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight & Arn.	<i>Dichrostachys cinerea</i> (L.) Wight & Arn.
<i>Digitaria sanguinalis</i> = <i>Panicum sanguinale</i> , <i>Paspalum sanguinale</i> , <i>Syntherisma sanguinalis</i>	<i>Digitaria sanguinalis</i> = <i>Panicum sanguinale</i> , <i>Paspalum sanguinale</i> , <i>Syntherisma sanguinalis</i>
<i>Digitaria scalarum</i> (Schweinf.) Chiov	<i>Digitaria scalarum</i> (Schweinf.) Chiov
<i>Digitaria velutina</i> (Forsk.) Beauv.	<i>Digitaria velutina</i> (Forsk.) Beauv.
<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (莖葉除外)	<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (莖葉除外)
<i>Dipsacus sativus</i> (L.) Honckeny	<i>Dipsacus sativus</i> (L.) Honckeny
<i>Echinochloa crus-galli</i>	<i>Echinochloa crus-galli</i>
<i>Echionchloa crus-pavonis</i> (H.B.K.) Schult	<i>Echionchloa crus-pavonis</i> (H.B.K.) Schult
<i>Echinochloa esculenta</i>	<i>Echinochloa esculenta</i>
<i>Echinochloa pyramidalis</i> (Lam.) Hitchc. & A. Chase	<i>Echinochloa pyramidalis</i> (Lam.) Hitchc. & A. Chase
<i>Echium plantagineum</i> L.	<i>Echium plantagineum</i> L.
<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms	<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms
<i>Eleocharis palustris</i> (L.) R. Br. (syn. <i>E. filiculmis</i> Schur.)	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) R. Br. (syn. <i>E. filiculmis</i> Schur.)
<i>Elodea canadensis</i> Michx.	<i>Elodea canadensis</i> Michx.
<i>Emex spinosa</i> (L.) Campdera	<i>Emex spinosa</i> (L.) Campdera

<i>Equisetum arvense</i> L.	<i>Equisetum arvense</i> L.
<i>Equisetum palustre</i> L.	<i>Equisetum palustre</i> L.
<i>Erigeron karvinskianus</i> = <i>E. mucronatus</i>	<i>Erigeron karvinskianus</i> = <i>E. mucronatus</i>
<i>Eriocaulon cinereum</i>	<i>Eriocaulon cinereum</i>
<i>Eriocephalus racemosus</i>	<i>Eriocephalus racemosus</i>
<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L. ex W. Ait.	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L. ex W. Ait.
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.
<i>Euonymus europaeus</i> L.	<i>Euonymus europaeus</i> L.
<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	<i>Euphorbia helioscopia</i> L.
<i>Euphorbia myrsinites</i>	<i>Euphorbia myrsinites</i>
<i>Euphorbia prunifolia</i> Jacq. (syn. <i>E. geniculata</i> Orteg).	<i>Euphorbia prunifolia</i> Jacq. (syn. <i>E. geniculata</i> Orteg).
<i>Furcraea foetida</i>	<i>Furcraea foetida</i>
<i>Gaillardia pulchella</i>	<i>Gaillardia pulchella</i>
<i>Galeopsis tetrahitz</i> L.	<i>Galeopsis tetrahitz</i> L.
<i>Galium aparine</i> L.	<i>Galium aparine</i> L.
<i>Geranium molle</i> L.	<i>Geranium molle</i> L.
<i>Gladiolus segetum</i> Ker-Gawl.	<i>Gladiolus segetum</i> Ker-Gawl.
<i>Gynandropsis gynandra</i> (L.) Briq.	<i>Gynandropsis gynandra</i> (L.) Briq.
<i>Hardenbergia comptoniana</i> (Andrews) Benth.	<i>Hardenbergia comptoniana</i> (Andrews) Benth.
<i>Heliotropium europaeum</i> L.	<i>Heliotropium europaeum</i> L.
<i>Heteropanax fragrans</i> (Roxb.) Seem.	<i>Heteropanax fragrans</i> (Roxb.) Seem.
<i>Homeria collina</i>	<i>Homeria collina</i>
<i>Homeria flaccid</i>	<i>Homeria flaccid</i>
<i>Homeria miniata</i>	<i>Homeria miniata</i>
<i>Homeria ochroleuca</i>	<i>Homeria ochroleuca</i>
<i>Hordeum murinum</i> L.	<i>Hordeum murinum</i> L.
<i>Hyacinthoides</i> spp.	<i>Hyacinthoides</i> spp.
<i>Hydrilla verticillata</i>	<i>Hydrilla verticillata</i>
<i>Hypochoeris radicata</i> L.	<i>Hypochoeris radicata</i> L.
<i>Indigofera amblyantha</i> Craib	<i>Indigofera amblyantha</i> Craib
<i>Ipomoea oenothera</i>	<i>Ipomoea oenothera</i>
<i>Jatropha gossypiifolia</i> L. var. <i>elegans</i> (Pohl) Muell.-Arg.	<i>Jatropha gossypiifolia</i> L. var. <i>elegans</i> (Pohl) Muell.-Arg.
<i>Juncus bufonius</i> L.	<i>Juncus bufonius</i> L.
<i>Jussiaea repens</i> L.	<i>Jussiaea repens</i> L.
<i>Jussiaea suffruticosa</i> L.	<i>Jussiaea suffruticosa</i> L.
<i>Kallstroemia maxima</i> Gray.	<i>Kallstroemia maxima</i> Gray.
<i>Laburnum anagyroides</i> Medik.	<i>Laburnum anagyroides</i> Medik.
<i>Lactuca serriola</i> L.	<i>Lactuca serriola</i> L.
<i>Lagarosiphon</i> spp.	<i>Lagarosiphon</i> spp.
<i>Lagurus ovatus</i> L.	<i>Lagurus ovatus</i> L.
<i>Lantana camara</i> L.	<i>Lantana camara</i> L.

<i>Lathyrus aphaca</i> L.	<i>Lathyrus aphaca</i> L.
<i>Lemna minor</i> L.	<i>Lemna minor</i> L.
<i>Leonotis nepetifolia</i> (L.) Ait. f.	<i>Leonotis nepetifolia</i> (L.) Ait. f.
<i>Leontodon autumnalis</i> L.	<i>Leontodon autumnalis</i> L.
<i>Lepidium draba</i> L.	<i>Lepidium draba</i> L.
<i>Lepidium sativum</i>	<i>Lepidium sativum</i>
<i>Leptospermum scoparium</i>	<i>Leptospermum scoparium</i>
<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit	<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit
<i>Limnocharis flava</i>	<i>Limnocharis flava</i>
<i>Lithospermum arvense</i> L.	<i>Lithospermum arvense</i> L.
<i>Lolium temulentum</i> L.	<i>Lolium temulentum</i> L.
<i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin	<i>Luzula sylvatica</i> (Huds.) Gaudin
<i>Malva parviflora</i> L.	<i>Malva parviflora</i> L.
<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	<i>Marsilea quadrifolia</i> L.
<i>Medicago hispida</i> Gaertn.	<i>Medicago hispida</i> Gaertn.
<i>Melastoma malabathricum</i> L.	<i>Melastoma malabathricum</i> L.
<i>Mercurialis annua</i> L.	<i>Mercurialis annua</i> L.
<i>Mertensia virginica</i> (L.) Pers. ex Link	<i>Mertensia virginica</i> (L.) Pers. ex Link
<i>Miconia calvescens</i> DC.	<i>Miconia calvescens</i> DC.
<i>Mikania micrantha</i> Kunth	<i>Mikania micrantha</i> Kunth
<i>Mikania scandens</i> (L.) Wild.	<i>Mikania scandens</i> (L.) Wild.
<i>Mimosa diplosticha</i> C. Wright ex Sauvalle	<i>Mimosa diplosticha</i> C. Wright ex Sauvalle
<i>Mimosa pigra</i> L.	<i>Mimosa pigra</i> L.
<i>Misanthus giganteus</i> Kunth	<i>Misanthus giganteus</i> Kunth
<i>Monochoria hastata</i> (L.) Solms	<i>Monochoria hastata</i> (L.) Solms
<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC. var. <i>pruriens</i> Cowitch	<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC. var. <i>pruriens</i> Cowitch
<i>Muhlenbergia capillaris</i>	
<i>Muhlenbergia reverchonii</i>	
<i>Murdannia nudiflora</i> (L.) Brenan	<i>Murdannia nudiflora</i> (L.) Brenan
<i>Muscari botryoides</i>	<i>Muscari botryoides</i>
<i>Myosotis scorpioides</i>	<i>Myosotis scorpioides</i>
<i>Myrciaria aureana</i>	<i>Myrciaria aureana</i>
<i>Myrica faya</i> Ait.	<i>Myrica faya</i> Ait.
<i>Myriophyllum aquaticum</i> (Vell.) Verdc.	<i>Myriophyllum aquaticum</i> (Vell.) Verdc.
<i>Myriophyllum brasiliense</i> Camb.	<i>Myriophyllum brasiliense</i> Camb.
<i>Nassella tenuissima</i> (Trin.) Barkworth	<i>Nassella tenuissima</i> (Trin.) Barkworth
<i>Neslia paniculata</i> (L.) Desv.	<i>Neslia paniculata</i> (L.) Desv.
<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn.	<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn.
<i>Orlaya grandiflora</i> Hoffm.	<i>Orlaya grandiflora</i> Hoffm.
<i>Oryza barthii</i> A. Chev. (syn. <i>O. breviligulata</i> A. Chev. et Roehr.)	<i>Oryza barthii</i> A. Chev. (syn. <i>O. breviligulata</i> A. Chev. et Roehr.)
<i>Oryza officinalis</i> Wall. Ex Watt.	<i>Oryza officinalis</i> Wall. Ex Watt.

<i>Oryza punctata</i> Kotschy ex Steud.	<i>Oryza punctata</i> Kotschy ex Steud.
<i>Panicum fasciculatum</i> Sw.	<i>Panicum fasciculatum</i> Sw.
<i>Panicum maximum</i> Jacq.	<i>Panicum maximum</i> Jacq.
<i>Parthenium hysterophorus</i> L.	<i>Parthenium hysterophorus</i> L.
<i>Passiflora mollissima</i> (H. B. K.) Bailey	<i>Passiflora mollissima</i> (H. B. K.) Bailey
<i>Passiflora rubra</i> Lam.	<i>Passiflora rubra</i> Lam.
<i>Peltophorum dubium</i> (Spreng.)Taub.	<i>Peltophorum dubium</i> (Spreng.)Taub.
<i>Pennisetum ciliare</i> (L.) Link	<i>Pennisetum ciliare</i> (L.) Link
<i>Pennisetum clandestinum</i> Hochst. ex Chiov.	<i>Pennisetum clandestinum</i> Hochst. ex Chiov.
<i>Pennisetum macrourum</i> Trin.	<i>Pennisetum macrourum</i> Trin.
<i>Pennisetum pedicellatum</i> Trin.	<i>Pennisetum pedicellatum</i> Trin.
<i>Pennisetum polystachion</i> (L.) Schult.	<i>Pennisetum polystachion</i> (L.) Schult.
<i>Pennisetum purpureum</i> Schumach.	<i>Pennisetum purpureum</i> Schumach.
<i>Pennisetum setaceum</i> (Forsk.) Chiov.	<i>Pennisetum setaceum</i> (Forsk.) Chiov.
<i>Pennisetum villosum</i> R. Br. ex Fresen.	<i>Pennisetum villosum</i> R. Br. ex Fresen.
<i>Phalaris minor</i> Retz.	<i>Phalaris minor</i> Retz.
<i>Phalaris paradoxa</i> L.	<i>Phalaris paradoxa</i> L.
<i>Pinus pinaster</i> = <i>P. maritima</i> = <i>P. mesogeneensis</i>	<i>Pinus pinaster</i> = <i>P. maritima</i> = <i>P. mesogeneensis</i>
<i>Pluchea carolinensis</i> (Jacq.) G. Don	<i>Pluchea carolinensis</i> (Jacq.) G. Don
<i>Pluchea odorata</i> (L.) Cass.	<i>Pluchea odorata</i> (L.) Cass.
<i>Pluchea sagittalis</i> (Lam.) Cabera	<i>Pluchea sagittalis</i> (Lam.) Cabera
<i>Poa cita</i> E. Edgar	<i>Poa cita</i> E. Edgar
<i>Pontederia rotundifolia</i> L. f.	<i>Pontederia rotundifolia</i> L. f.
<i>Portulaca oleracea</i>	<i>Portulaca oleracea</i>
<i>Potamogeton natans</i> L.	<i>Potamogeton natans</i> L.
<i>Prunella grandiflora</i>	<i>Prunella grandiflora</i>
<i>Pueraria phaseoloides</i>	<i>Pueraria phaseoloides</i>
<i>Quercus gambelii</i> Nutt.	<i>Quercus gambelii</i> Nutt.
<i>Radermachera hainanensis</i> Merrill	<i>Radermachera hainanensis</i> Merrill
<i>Ranunculus arvensis</i> L.	<i>Ranunculus arvensis</i> L.
<i>Ranunculus repens</i> L.	<i>Ranunculus repens</i> L.
<i>Raphanus raphanistrum</i> L. ( <i>Raphanus arvense</i> Wallr., <i>Raphanus sylvestris</i> Aschers)	<i>Raphanus raphanistrum</i> L. ( <i>Raphanus arvense</i> Wallr., <i>Raphanus sylvestris</i> Aschers)
<i>Rapistrum rugosum</i> (L.) All.	<i>Rapistrum rugosum</i> (L.) All.
<i>Reseda lutea</i> L.	<i>Reseda lutea</i> L.
<i>Rhodanthe chlorocephala</i> (Turcz.) Paul G.Wilson	<i>Rhodanthe chlorocephala</i> (Turcz.) Paul G.Wilson
<i>Ribes cereum</i> = <i>R. viscidulum</i>	<i>Ribes cereum</i> = <i>R. viscidulum</i>
<i>Richardia brasiliensis</i> Gomez	<i>Richardia brasiliensis</i> Gomez
<i>Rides roezlii</i>	<i>Rides roezlii</i>
<i>Rosa canina</i>	<i>Rosa canina</i>
<i>Rosa rubiginosa</i> = <i>Rosa eglanteria</i>	<i>Rosa rubiginosa</i> = <i>Rosa eglanteria</i>
<i>Rubus argutus</i> Link	<i>Rubus argutus</i> Link

<i>Rubus leucodermis</i>	<i>Rubus leucodermis</i>
<i>Rubus moluccanus</i> L.	<i>Rubus moluccanus</i> L.
<i>Rubus parviflorus</i>	<i>Rubus parviflorus</i>
<i>Rumex pulcher</i> L.	<i>Rumex pulcher</i> L.
<i>Sagittaria sagittifolia</i> L.	<i>Sagittaria sagittifolia</i> L.
<i>Sagittaria subulata</i> (L.) Buch.	<i>Sagittaria subulata</i> (L.) Buch.
<i>Salicornia europaea</i>	<i>Salicornia europaea</i>
<i>Salsola kali</i> L.	<i>Salsola kali</i> L.
<i>Sanvitalia procumbens</i> Lam.	<i>Sanvitalia procumbens</i> Lam.
<i>Schefflera actinophylla</i>	<i>Schefflera actinophylla</i>
<i>Schizachyrium condensatum</i> (Kunth) Nees	<i>Schizachyrium condensatum</i> (Kunth) Nees
<i>Scirpus grossus</i> L. f.	<i>Scirpus grossus</i> L. f.
<i>Scirpus maritimus</i> L.	<i>Scirpus maritimus</i> L.
<i>Scirpus mucronatus</i> L.	<i>Scirpus mucronatus</i> L.
<i>Sesbania punicea</i> (Cav.) Benth.	<i>Sesbania punicea</i> (Cav.) Benth.
<i>Sida spinosa</i> L.	<i>Sida spinosa</i> L.
<i>Silene gallica</i> L.	<i>Silene gallica</i> L.
<i>Silybum marianum</i>	<i>Silybum marianum</i>
<i>Sinapis arvensis</i> L.	<i>Sinapis arvensis</i> L.
<i>Sisymbrium luteum</i> = <i>Hesperis lutea</i>	<i>Sisymbrium luteum</i> = <i>Hesperis lutea</i>
<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.
<i>Solanum incanum</i>	<i>Solanum incanum</i>
<i>Solanum mauritianum</i> Scopoli	<i>Solanum mauritianum</i> Scopoli
<i>Solanum sisymbriifolium</i> = <i>S. sisymbriifolium</i>	<i>Solanum sisymbriifolium</i> = <i>S. sisymbriifolium</i>
<i>Solidago canadensis</i> L.	<i>Solidago canadensis</i> L.
<i>Solidago speciosa</i> Nutt.	<i>Solidago speciosa</i> Nutt.
<i>Sophora secundiflora</i> Lag. ex DC.	<i>Sophora secundiflora</i> Lag. ex DC.
<i>Sorghastrum nutans</i> (L.) Nash	<i>Sorghastrum nutans</i> (L.) Nash
<i>Spergula arvensis</i> L.	<i>Spergula arvensis</i> L.
<i>Sporobolus heterolepis</i> (Gray) Gray	<i>Sporobolus heterolepis</i> (Gray) Gray
<i>Stachytarpheta urticaefolia</i> (Salisb.) Sims	<i>Stachytarpheta urticaefolia</i> (Salisb.) Sims
<i>Stipa tenacissima</i> L. = <i>Nassella tenuissima</i> (Trin.) Barkworth	<i>Stipa tenacissima</i> L. = <i>Nassella tenuissima</i> (Trin.) Barkworth
<i>Striga asiatica</i> (L.) O. Ktze.	<i>Striga asiatica</i> (L.) O. Ktze.
<i>Swainsona formosa</i> (G.Don) J.Thompson	<i>Swainsona formosa</i> (G.Don) J.Thompson
<i>Tagetes minuta</i> L.	<i>Tagetes minuta</i> L.
<i>Taraxacum mongolicum</i> Hand.-Mazz.	<i>Taraxacum mongolicum</i> Hand.-Mazz.
<i>Taraxacum officinale</i> G.H. Weber ex Wiggers	<i>Taraxacum officinale</i> G.H. Weber ex Wiggers
<i>Tecoma stans</i>	<i>Tecoma stans</i>
<i>Thlaspi arvense</i> L.	<i>Thlaspi arvense</i> L.
<i>Tibouchina urvilleana</i> (DC) Cogn.	<i>Tibouchina urvilleana</i> (DC) Cogn.
<i>Trichachne insulatis</i> (L.) Ness	<i>Trichachne insulatis</i> (L.) Ness

<i>Trisacum dactyloides</i>	<i>Trisacum dactyloides</i>
<i>Typha latifolia</i> L.	<i>Typha latifolia</i> L.
<i>Ulex europaeus</i> L.	<i>Ulex europaeus</i> L.
<i>Urochloa panicoides</i> Beauv.	<i>Urochloa panicoides</i> Beauv.
<i>Urtica dioica</i> L.	<i>Urtica dioica</i> L.
<i>Urtica urens</i> L.	<i>Urtica urens</i> L.
<i>Vallisneria spiralis</i> L.	<i>Vallisneria spiralis</i> L.
<i>Verbascum blattaria</i> L.	<i>Verbascum blattaria</i> L.
<i>Verbascum bombyciferum</i> Heuff.	<i>Verbascum bombyciferum</i> Heuff.
<i>Verbascum olympicum</i> Boiss.	<i>Verbascum olympicum</i> Boiss.
<i>Vicia angustifolia</i> L.	<i>Vicia angustifolia</i> L.
<i>Vicia sativa</i>	<i>Vicia sativa</i>
<i>Xanthium spinosum</i> L.	<i>Xanthium spinosum</i> L.
<i>Yucca glauca</i>	<i>Yucca glauca</i>

