

農業部動植物防疫檢疫署 函

地址：100060臺北市中正區和平西路
二段100號9樓

承辦人：葉郁菁

電話：(02)3343-2053

傳真：(02)2304-7455

電子信箱：jillleaf@aphia.gov.tw

受文者：本署高雄分署

發文日期：中華民國114年4月15日

發文字號：防檢四字第1141881903號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文-A1

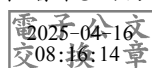
主旨：有關巴西植物檢疫機關修正我國鳳仙花(含Impatiens balsamina、I. flaccida、I. walleriana、I. hawkeri及上述種之雜交種)繁殖材料輸入檢疫條件案，詳如說明，請配合辦理並轉知轄內業者知悉，請查照。

說明：

- 一、依據巴西114年3月26日N° 102/2025/DSV/SDA/MAPA號信函辦理。
- 二、巴國於112年6月14日預告通知各國輸入鳳仙花繁殖材料(包括幼苗、切枝、組織培養苗及種子)檢疫條件草案，要求輸出前應進行15種有害生物檢查或檢測。為爭取最有利檢疫條件，本署於112年8月11日提供相關有害生物於我國發生之疫情資訊予巴方審閱，並持續積極諮商。
- 三、頃獲巴西植物檢疫機關同意，刪除臺灣未發生之黑藤象鼻蟲(Otiorhynchus sulcatus)等8種有害生物檢疫條件；自即日起，我國輸往該國之旨揭鳳仙花繁殖材料(含種苗、切枝、組織培養苗及種子)得依貨品樣態採相應之條件輸出(如附件)。

正本：本署基隆分署、本署桃園分署、本署臺中分署、本署高雄分署

副本：本署植物檢疫組



我國產鳳仙花(含 *Impatiens balsamina*、*I. flaccida*、*I. walleriana*、*I. hawkeri* 及前揭種之雜交種)繁殖材

料輸往巴西之植物檢疫證明書加註事項

項次	輸出樣態	加註內容
1	種苗(seedlings) 切枝(cutting)	<p>一、該批貨品經檢查未發現銀條斜線天蛾(<i>Hippotion celerio</i>)、神澤氏葉蟬(<i>Tetranychus kanzawai</i>)、偽二點紅蟬(<i>Tetranychus truncates</i>)。</p> <p>二、該批貨品依據官方實驗室檢測報告(報告編號)確認無罹染疫病菌(<i>Phytophthora cambivora</i>)、鳳仙花露菌病菌(<i>Plasmopara obducens</i>)、草莓潛隱輪斑病毒(Strawberry latent ringspot virus)及菸草輪斑病毒(Tobacco ringspot virus)。</p> <p>三、臺灣未發生黑藤象鼻蟲(<i>Otiorhynchus sulcatus</i>)、土耳其斯坦葉蟬(<i>Tetranychus turkestani</i>)、苜蓿黃脈病毒(Clover yellow vein virus)、鳳仙花壞疽斑點病毒(<i>Impatiens necrotic spot virus</i>)、胡蘿蔔根腐病菌(<i>Mycocentrospora acerina</i>)、鳳仙花白粉病菌(<i>Podosphaera balsaminae</i>)、長葉車前草嵌紋病毒(Ribgrass mosaic virus)及 <i>Rhodococcus fascians</i>。</p>
2	組織培養苗(in vitro seedlings)	<p>一、該批貨品依據官方實驗室檢測報告(報告編號)確認無罹染草莓潛隱輪斑病毒(Strawberry latent ringspot virus)及菸草輪斑病毒(Tobacco ringspot virus)。</p>

		<p>二、臺灣未發生苜蓿黃脈病毒(Clover yellow vein virus)、鳳仙花壞疽斑點病毒(Impatiens necrotic spot virus)、長葉車前草嵌紋病毒(Ribgrass mosaic virus)及 <i>Rhodococcus fascians</i>。</p>
3	種子(seeds)	<p>一、該批貨品依據官方實驗室檢測報告（報告編號）確認無罹染鳳仙花露菌病菌(<i>Plasmopara obducens</i>)、草莓潛隱輪斑病毒(Strawberry latent ringspot virus)及菸草輪斑病毒(Tobacco ringspot virus)。</p> <p>二、臺灣未發生胡蘿蔔根腐病菌(<i>Mycocentrospora acerina</i>)及 <i>Rhodococcus fascians</i>。</p>