

113年12月31日

收文字號 113字第510號

檔 號：
保存年限：

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：寧方俞

電話：(02)8978-7911

傳真：(02)2304-7455

電子信箱：nfy@aphia.gov.tw

受文者：社團法人台灣蘭花產銷發展協會

發文日期：中華民國113年12月26日

發文字號：防檢四字第1131884511號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文-A1 (通知業者代碼版11311.pdf)

主旨：檢送澳大利亞農業、漁業及林業部通知我國113年11月各
輪澳蝴蝶蘭園遭截獲有害生物及不合格率資料如附件，為
鞏固外銷市場，請惠依說明落實辦理相關事宜，請查
照。

說明：

- 一、依據澳大利亞農業、漁業及林業部113年12月20日電子郵件
辦理。
- 二、澳方資料顯示113年11月不合格率為6.1%，較112年同期及
113年10月0%均為上升，截獲有害生物種類為佛羅勒腹蛛
(*Coleosoma floridanum*)及蜘蛛目皿蛛科之1種
(*Mermessus maculatus*)。
- 三、為避免不合格率升高，請分署辦理以下事項：
 - (一)依本署107年12月13日防檢四字第1071494737號函(諒
達)說明三協助檢視旨揭澳方資料之正確性，如資料有
誤請即回復本署，並持續逐批填報輸出前檢查及抵澳之
通關情形，每月回報本署。



- (二)持續落實輸澳蝴蝶蘭輸出檢疫強化作業及定期檢查之稽核作業，並將附件所列遭截獲有害生物現況及不合格率資料（生產者代號對照表另以電郵提供），轉交所轄蘭園立即改善並要求其持續落實有害生物管理措施。
- (三)依本署「核可蘭園外銷生產栽培作業管理要點」及「外銷美國、澳大利亞及紐西蘭核可蘭園之輔導申請、核可、定期檢查與輸出檢疫作業流程及分工表」與本次通知截獲有害生物情形辦理記點或暫停作業。
- (四)要求轄區輸澳業者依據「臺灣輸往澳大利亞蝴蝶蘭苗工作計畫」2022年修正版、本署108年12月6日「輸澳蝴蝶蘭植株工作計畫病害管理措施討論會議」紀錄、110年1月22日「110年輸澳大利亞附帶栽培介質蝴蝶蘭不合格率上升檢討會議」紀錄辦理，並依110年4月12日函送之「輸澳蘭園常見截獲有害生物基本管理措施檢核表」落實檢核。

四、另請分署及蘭協辦理以下事項：

- (一)C蘭園檢出佛羅鞞腹蛛及Mermessus maculatus有害活生物且不合格率為100%，請分署及社團法人台灣蘭花產銷發展協會（以下簡稱蘭協）輔導蘭園改善生產栽培管理措施，並於一個月內邀集農業試驗所專家前往調查，落實專家健診建議；另請分署加強輸出前植株檢查。
- (二)請依110年5月28日「提升輸澳大利亞附帶栽培介質蝴蝶蘭合格率因應措施會議」、110年6月11日「提升輸澳大利亞附帶栽培介質蝴蝶蘭合格率措施說明會議」及110年11月19日「110年外銷蘭花（輸澳大利亞附帶栽培介質蝴

蝶蘭) 有害生物鑑定及防治技術計畫成果討論會議」決議，落實輔導業者辦理澳方要求之相關病害及有害生物管理措施，請從降低園內有害生物(減少蜘蛛食物來源)、定期清理溫室牆角與植床架蜘蛛網及輸出前包裝清潔等方面強化，維持抵澳之低不合格率，確保輸銷資格。

正本：社團法人台灣蘭花產銷發展協會、本署臺中分署、本署高雄分署
副本：農業部農業試驗所植物病理組、本署植物檢疫組



113 年 11 月附帶栽培介質蝴蝶蘭輸往澳大利亞不符規定情形

Quarantine pest interceptions by Grower

生產者 Grower	檢出有害生物 Pest ID	Common name	Phytosanitary certificate
生產者 A 檢疫不合格率 : 0 % 批數 : 3			
生產者 B 檢疫不合格率 : 0 % 批數 : 6			
生產者 C 檢疫不合格率 : 100 % 批數 : 1	<i>Animalia Arthropoda</i> <i>Arachnida Araneae</i> <i>Linyphiidae Mermessus</i> <i>maculatus</i>	Dwarf spider	
	<i>Animalia Arthropoda</i> <i>Arachnida Araneae</i> <i>Theridiidae Coleosoma</i> <i>floridanum</i>	Cobweb spider	
生產者 D 檢疫不合格率 : 0 % 批數 : 3			
生產者 E 檢疫不合格率 : 0 % 批數 : 1			

113 年 11 月附帶栽培介質蝴蝶蘭輸往澳大利亞不符規定情形

Quarantine pest interceptions by Grower

生產者 Grower	檢出有害生物 Pest ID	Common name	Phytosanitary certificate
生產者 F 檢疫不合格率 : 0 % 批數 : 16			
生產者 I 檢疫不合格率 : 50 % 批數 : 2	<i>Animalia Arthropoda</i> <i>Arachnida Araneae</i> <i>Theridiidae Coleosoma</i> <i>floridanum</i>	Cobweb spider	
生產者 K 檢疫不合格率 : 0 % 批數 : 1			

*檢疫不合格(Quarantine failure)及檢疫不合格率(Quarantine failure rate) :

- 檢疫不合格：於抵澳輸入檢疫時檢查不符規定，且因檢出檢疫有害生物而採行檢疫措施(A quarantine failure is recorded when a consignment has received an inspection failure and phytosanitary action is taken due to detection of a quarantine pest at on-arrival inspection.)
- 檢疫不合格率：於抵澳輸入檢疫時檢查不符規定且檢出檢疫有害生物之案件佔總輸入案件比例。(Quarantine failure rates are calculated as the proportion of total consignments inspected on-arrival that received an inspection failure and recorded the detection of a quarantine pest at the time of identification.)

以下空白。