

荷蘭產百合種球輸入檢疫條件

103 年 01 月 06 日農防字第 1021493998A 號公告訂定

106 年 08 月 14 日農授防字第 1061493914A 號公告修正

111 年 03 月 11 日農授防字第 1111493465A 號公告修正

- 一、自荷蘭輸入百合種球（以下簡稱種球），除依「植物防疫檢疫法」及「中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定」辦理外，依本檢疫條件辦理。

輸入前項種球時，檢附荷蘭植物保護機關核發之植物檢疫證明書，並加註下列事項，免依第二點至第九點規定辦理：

- （一）經田間檢疫確認未曾罹染莖線蟲、白緣粗吻象鼻蟲及刺足根蟎。
- （二）經田間檢疫或於輸出前經實驗室檢測未罹染南芥嵌紋病毒及車前草嵌紋病毒。

二、生產者條件

- （一）輸臺種球生產者應於每年母球種植前向荷蘭球根花卉檢查中心（以下簡稱檢查中心）登錄。
- （二）生產者登錄資訊應包含生產之種球品種名、前一年度之批號、種植面積及生產地點地址。
- （三）檢查中心對登錄生產者種植之每一批號種球均核給一獨立之批號。該批號用以進行生產管理、田間檢疫及輸出入作業程序之追溯。

三、田間檢疫

- （一）田間檢疫應由檢查中心授權或訓練合格之人員進行。
- （二）田間檢疫應確認未曾罹染莖線蟲（*Ditylenchus dipsaci*）、南芥嵌紋病毒（*Arabis mosaic virus* (Nepovirus)）及刺足根蟎（*Rhizoglyphus echinopus*）。
- （三）田間檢疫另應辦理二次病毒檢疫，第一次應於開花前實施，第二次應於落花後實施。
- （四）進行田間病毒檢疫時，每批號應檢查至少五千株是否發生病毒病徵。
- （五）田間檢疫時，發現病毒病徵之植株，應予拔除並由生產者以適當方式銷燬。
- （六）經田間檢疫發現該批號發生車前草嵌紋病毒（*Plantago asiatica mosaic virus* (Potexvirus), PIAMV）之植株比率超過千分之五，則該批號種球不合格，不得輸臺。
- （七）每一批號之田間檢疫結果應保留紀錄備查，以供檢查中心之檢查人員查閱。我國植物檢疫機關必要時得調閱相關紀錄。

四、種球輸出條件

- （一）經田間檢疫合格者，該批號種球始得輸臺。核可輸臺之批號，由檢查中心列於核可輸臺批號清單中。荷蘭植物保護機關應於每年第一批種球輸

臺植物檢疫證明書簽發日之七日前提供我國植物檢疫機關核可輸臺批號清單，以供核對。

- (二) 輸臺種球採收時，應避免種球間病毒之交互感染，相關器械及機具於使用前先予消毒。
- (三) 輸臺種球應與非輸臺種球有適當區隔，並採取防範有害生物侵染之措施。
- (四) 輸臺種球應於包裝上標明批號。

五、輸出檢疫

- (一) 荷蘭植物保護機關檢疫人員應確認該批號來自核可輸臺批號清單，並符合臺灣之植物檢疫條件。
- (二) 經檢疫合格之種球，應檢附荷蘭植物保護機關核發之植物檢疫證明書，並加註以下事項：
 - 1. 種球批號；或另註明種球批號詳如裝貨單。
 - 2. 經田間檢疫確認未曾罹染莖線蟲、白緣粗吻象鼻蟲、南芥嵌紋病毒及刺足根蟎。
 - 3. 經檢疫符合本檢疫條件。

六、輸入檢疫

- (一) 荷蘭植物保護機關簽發之植物檢疫證明書之記載事項，應符合本檢疫條件之規定與要求。
- (二) 輸入檢疫程序、方法及抽驗數量，依我國「植物防疫檢疫法」及其他相關規定辦理。
- (三) 未檢附荷蘭植物保護機關簽發之植物檢疫證明書，該批種球不得輸入。

七、不符規定處理方式

- (一) 種球輸入後因車前草嵌紋病毒造成花卉生產期間重大損害時，荷蘭植物保護機關應於接獲我國植物檢疫機關通知之二個工作日內提供該批號及所有相關批號（包含同田區及同母本來源者）之生產者資訊及批號。二個工作日期限屆滿且未提供前述資訊，荷蘭植物保護機關不得再簽發種球輸臺植物檢疫證明書，且全面暫停荷蘭種球輸臺。二個工作日期限內已發證輸臺者，我國植物檢疫機關得於輸入檢疫時加強取樣檢查。
- (二) 因車前草嵌紋病毒造成花卉生產期間重大損害之同批號種球，自我國植物檢疫機關指定日起不得輸臺，已於運輸途中之同批號種球應於運抵臺灣時由我國植物檢疫機關取樣檢測，經檢測未罹染車前草嵌紋病毒，始得輸入。
- (三) 荷蘭植物保護機關應追溯該批號種球來源，並調查發生原因。相關調查結果及強化措施應於我國植物檢疫機關要求調查日起兩個月內確認，並回報我國植物檢疫機關。
- (四) 依據調查結果，荷蘭植物保護機關應採行下列至少一種之強化措施：
 - 1. 禁止該批號種球作為次一生產季輸臺種球之母球。

2. 生產該批號種球之生產者尚未輸臺之其他批號種球於輸出前由檢查中心取樣檢測，經檢測未罹染車前草嵌紋病毒並加註於植物檢疫證明書上。
 3. 其他經我國植物檢疫機關同意之強化措施。
- (五) 同一生產者同一生產季中發生二次種球因攜帶車前草嵌紋病毒，造成臺灣花卉生產期間重大損失，經調查發現原因係屬相關生產者缺失，則其生產之所有批號種球不得輸臺，應經荷蘭植物保護機關查明原因，並將調查報告與改善措施送交我國植物檢疫機關，必要時由我國植物檢疫機關派員赴荷蘭查證後，始得恢復輸臺資格。我國植物檢疫機關檢疫人員赴荷蘭查證之費用由荷蘭負擔。
- (六) 我國植物檢疫機關對於荷蘭輸入之種球進行取樣監測，如全年度檢出率超過千分之五，應通知荷蘭植物保護機關。荷蘭植物保護機關應查明原因，並將調查報告與改善措施送交我國植物檢疫機關，我國植物檢疫機關得派員赴荷蘭確認改善措施，相關費用由荷蘭負擔。

八、 暫停及恢復

- (一) 同一生產季中發生三次種球因攜帶車前草嵌紋病毒，造成臺灣花卉生產期間重大損害，所有輸臺種球應自指定日起暫停依本檢疫條件辦理輸出作業，須逐批於輸出前經檢測確認未罹染車前草嵌紋病毒，並將檢疫結果加註於植物檢疫證明書上，始得輸臺。已於運輸途中之種球應於運抵臺灣時取樣檢測，經檢測未罹染車前草嵌紋病毒，始得輸入。
- (二) 暫停措施須待荷方查明發生原因，並將改善措施通知我國植物檢疫機關，且必要時派員實地查證後，經我國植物檢疫機關同意，方可恢復依本檢疫條件辦理輸出作業。我國植物檢疫機關檢疫人員赴荷蘭查證之費用由荷蘭負擔。

九、 特殊條件

- (一) 荷蘭植物保護機關每年應前往檢查中心進行查核，確定檢查中心落實執行本檢疫條件之相關作業。
- (二) 荷蘭植物保護機關應於每年三月正式邀請我國植物檢疫機關派員赴產地查證，我國植物檢疫機關得派員會同荷方前往檢查中心、登錄生產地點及輸臺種球處理、包裝及貯藏處所，進行登錄作業、生產作業、田間檢疫及相關紀錄之查核。我國植物檢疫機關檢疫人員赴荷蘭查證之費用由荷蘭負擔。
- (三) 我國植物檢疫機關得依據前一年度種球輸臺檢疫情形，指定特定相關生產者進行當年度產地查證；特定相關生產者如經查證確認不符本檢疫條件，荷蘭植物保護機關將暫停特定相關生產者之所有批號輸臺。荷蘭植物保護機關應查明原因，並將調查報告與改善措施送交我國植物檢疫機關，經我國植物檢疫機關確認後，不符規定之特定相關生產者所生產之核可輸臺批號始可輸臺。

十、 檢疫條件之審閱

我國植物檢疫機關與荷蘭植物保護機關得對本檢疫條件之內容進行討論及修正。