

# 智利產百合種球輸入檢疫條件

103 年 09 月 19 日農防字第 1031493709A 號公告訂定

113 年 7 月 31 日農業部農授防字第 1131883159 號公告修正

一、自智利輸入百合種球(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。

## 二、生產者條件

- (一) 智利輸臺種球生產者應於每年母球種植前向智利農牧局(以下簡稱農牧局)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、生產地點地址、預估產量及生產者基本資料。
- (三) 農牧局對登錄生產者種植之每一批號種球均核給一獨立批號，作為生產管理、田間檢疫及輸出入作業程序之追溯使用。

## 三、田間檢疫

- (一) 田間檢疫應由農牧局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*)、白緣粗吻象鼻蟲(*Naupactus leucoloma*)及刺足根蟻(*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，每批號應分五區，每區逢機選取二千株，總計檢查至少一萬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，紀錄內容包括批號、品種名、檢疫時間、罹染病毒之植株數量等細節。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，由農牧局列於核可輸臺批號清單中。農牧局應於每年五月三十日前提供我國植物檢疫機關核可輸臺批號及其生產者清單，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應先消毒。
- (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黏貼標示，並註明生產者名稱、批號、產品學名、品種名及數量。

## 五、輸出檢疫

- (一) 農牧局檢疫人員應確認該批號來自核可批號清單，並符合臺灣之植物檢疫條件。
- (二) 經檢疫合格之種球，應檢附農牧局核發之植物檢疫證明書，並加註以下事項：
  1. 種球批號。
  2. 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。
  3. 經檢疫符合本檢疫條件。

## 六、輸入檢疫

- (一) 農牧局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) 未檢附農牧局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) 種球輸入後於生產期間，如因車前草嵌紋病毒造成花卉生產期間重大損害，我國植物檢疫機關應將該種球批號通知農牧局。
- (二) 同批號之種球，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) 農牧局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，農牧局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. 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農牧局取樣檢測，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生產者缺失，該生產者生產之所有批號種球不得輸臺，應經農牧局查明原因，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智利查證後，始得恢復輸臺資格。我國植物檢疫機關檢疫人員赴智利查證之費用由智利負擔。
- (六) 我國植物檢疫機關對於智利輸入之種球進行取樣監測，如全年度檢出率超過千分之五，應通知農牧局。農牧局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智利確認改善措施，相關費用由智利負擔。

## 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失，所有輸臺百合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) 暫停措施須待智方查明發生原因，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智利查證之費用應由智利負擔。

#### 九、產地檢疫

農牧局應於每年八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智方前往登錄生產地點及輸臺種球之處理、包裝及貯藏處所，進行田間檢疫、查核作業及相關紀錄。我國植物檢疫機關檢疫人員赴智利查證之費用由智利負擔。

#### 十、檢疫條件之審閱

我國植物檢疫機關與農牧局得對本檢疫條件之內容進行討論及修正。