

C、炭疽病：由 *Colletotrichum gloeosporioides* 所引起的。此病在高溫多濕、植株生育不良、種植太密、通風不良、或有受傷傷口植株，較易感染。其病徵在葉片，初期呈褐色凹陷小點，以後擴大成圓形或不規則病斑，嚴重時病斑中央呈現壞疽現像，此病多自葉尖向下枯萎，但不危害偽莖。

防治方法：

1. 種植勿太密，光照、排水、通風須良好。養成健壯植株，切除罹病組織，注意田間衛生。
2. 藥劑防治可選用：50% 撲克拉錳可濕性粉劑6000倍、75% 四氯異苯睛可濕性粉劑600倍、65% 貝芬得可濕性粉劑1000倍輪流使用。

D、東亞蘭嵌紋病毒（*Cymbidium Mosaïc Virus* 簡稱CyMV）：CyMV在分類地位上屬於馬鈴薯X群病毒之一員，此病毒具有性質穩定之特性，在寄主細胞體內濃度極高，且可形成結晶狀態。CyMV



感染植株後，主要產生壞疽條斑或斑塊型病徵，此種病徵可發生於葉片或花部，對蘭花品質傷害極大。目前尚未發現可傳播此類病毒之媒介昆蟲，其傳染以機械性磨擦傷口為主要途徑。

防治方法：

1. 避免蝸牛及蛞蝓爬行或咬食，以免傳染其病菌。
2. 購買種苗時，必須選購無病毒，來自專業種苗公司才有保障。
3. 工具用剪刀和刀子於切花或分株前，儘量用75% 酒精或火烤消毒。
4. 廣設服務性之病毒檢定中心，如有疑似病毒植株即應檢驗，萬一確定，即應加以銷毀，如此可逐漸杜絕蘭花病毒之蔓延，以提升栽培品質。
5. 加強進口種苗病毒檢疫及嚴格執行種苗法，登錄保護優良品種。

E、齒舌蘭輪斑病毒（*Odontoglossum Ringspot Virus* 簡稱ORSV）：ORSV乃屬於煙草嵌紋病毒群之一，此群病毒的最