

排列於中肋左右兩側對稱分佈，與葉緣呈現明顯之對比。

(5)馬施：植株中型，分枝性中等，葉色為不規則白色斑塊遍佈全葉，兼淺綠色零星分布，中肋淺綠色。

(6)乳羅：植株大型，分枝性弱，斑葉情形為全葉呈淡綠色，葉緣鑲不規則綠色，中肋深綠色。



乳羅

(7)大王萬年青：植株大型，分枝性極差，斑葉情形為白色斑紋呈羽狀，沿側脈兩側對稱分佈，羽狀斑紋長約側脈之3/4長。

(8)天堂：為新引進之品種，植株中型，分枝性中等，葉緣平滑，葉較厚，葉型較圓，全葉呈綠色及黃色不規則斑塊交雜分佈。

(9)金道：為新引進之品種，植株中型，分枝性中等，葉梢較尖，全葉呈濃綠色，只有葉脈呈白色。

(10)大發財：為新引進之品種，植株極大型，分枝性弱，葉極厚，略呈革質，葉色濃綠，葉脈微帶暗紅色。

### 一般之栽培管理

黛粉葉原產於熱帶美洲，環境氣候特殊，所以對於栽培生長之溫度、濕度

、水分、光照、養分及栽培介質都有特定的要求，分別簡略敘述如下：

### 溫度

黛粉葉喜好溫暖的氣候環境，生育的最適溫度依品種之不同而異，但一般以20—25°C為建議栽培溫度，夏天不宜超過27°C，冬天亦保持在18°C以上才不至影響生育。有報告指出：當生長溫度低於18.3°C時，會使栽培時間延長；在5—10°C以下數天即發生寒害；本省北部栽培黛粉葉冬季遇10°C以下之低溫連續四天以上即發生寒害，尤以複莖性品種為然。

### 濕度、水分

除了高溫外，黛粉葉也喜好多濕之環境，尤其在夏季生育期間，宜每天充分澆水二次以上，冬季則可減少到兩天一次，遇嚴寒期間也可暫時停止澆水，但仍然需要保持土壤濕潤。對於空氣中之相對濕度之維持亦非常重要，本省氣候潮濕，故在開放之空間下栽培可以正常發育，但如作為冷氣房內之室內擺飾時，則最好能一天數次對植株施以人工噴霧，藉以提高空氣中濕度，方能延長觀賞壽命。

### 光照

黛粉葉不適宜接受直接之日曬，在作經濟栽培時，夏季宜有50—75%之遮光，冬季亦須避免中午時日光之直曬，植株才能有最好的生育；當作為室內擺飾時，亦應注意避開日光直射之窗口，而以東、南面之窗戶附近明亮處為宜；最好在移入室內前能有一段時間之適當馴化，逐漸減少水分之供應，並加強遮光，將有更長、更佳之觀賞壽命。