

觀葉植物的寒害認識與預防

84/02/25 花蓮區農情資訊 31

本區是本省觀葉植物新興產地，以生產中小型盆栽、吊盆及切枝切葉為主。

每年 12 月至翌年 1、2 月在時節上正值冬季，一波波強而有力的寒流接踵而至，甚至也夾帶充沛雨量；這對於性喜好生長在熱帶、亞熱帶且高溫環境下的觀葉植物而言，的確是項考驗。因此溫度乃主宰其生長過程中主要的控制因子。

一般而言，20—25 是最適生長環境。若降至 15 以下時，除會造成生長停頓外，葉肉出現水浸狀斑塊、葉片垂塌、葉緣壞疽，甚至不易繁殖而最後植株死亡枯萎。特別是：粗肋草、黃金葛、竹芋類尤為嚴重。

因此，建議農友在寒流來臨時，應盡量減少水份之供給；同時也可先行以 0.1 % 之氯化鈣噴施葉片背部，每週 1 次、連續噴施 2 週，可有效減輕受寒害的發生。