

## 文旦缺鎂改良對策

88/05/10 花蓮區農情資訊 132

為避免栽培於酸性土壤上文旦發生缺鎂情形，同時考量植株對各種養分的均勻吸收問題，宜施用白雲石粉（苦土石灰）調整土壤之 pH 值。苦土石灰宜於文旦果實採收後與堆肥同時混入 15-30 公分土壤中，每公頃施用 1-2 公噸，缺鎂症狀嚴重時可在春夏季每株施用氧化鎂 150-200 公克或硫酸鎂 1 公斤或噴施硫酸鎂或硝酸鎂 30-50 倍液於葉面，每年噴 5 次。至於中性及鹼性土壤缺鎂時，則可採用硫酸鎂施用於土壤中或葉面噴施方式矯正之。