

芒果6-1號(金煌)栽培法

曾錫恩

台灣生產的芒果品種很多，有外國引進的改良種，也有本地種的土芒果，但這些芒果都是從外國先後引進台灣來的，只有6-1號(金煌)芒果才是在台灣育成的，是外國所沒有的。

本刊曾在31卷第18期介紹這個品種，它品質的優良及商品價值之高，均在所有芒果之上。難怪今年果實上市後，無論是商販、果農以及廣大的消費者，都希望能夠販賣、栽培及品嚐到這種珍貴的果品，現介紹它的特性及栽培管理方法。

耐寒耐濕

6-1號芒果是在台灣育成的，當然更能適合台灣的氣候，而且比其他品種更耐寒耐濕。

一般芒果開花期都需要乾燥溫暖的氣候，結實才能良好，如逢低溫又多雨，花穗都會霉爛，只有6-1號芒果仍能正常開花結果，可以解除山區栽植芒果的困擾，使芒果生產區域更為擴大。

繁殖推廣

6-1號芒果推出開始，尚無法購到可靠的果苗，可以向六龜鄉黃金煌本人購買接穗，利用原有品質低劣的品種予以高接，成活後生長迅速，翌年便能開花結果。

南部高接時期全年皆可進行，中部地區則冬季及初春因天氣寒冷，生長停止，不宜進行高接，其餘時間隨時可行高接。

距離及修剪

6-1號芒果樹勢高大，枝梢粗壯而長，葉片寬大



，樹冠寬廣高聳，單株占地寬闊，株行距離必需寬大，每公頃以栽植200株為適當。幼樹時期可以密植，株行距離各為5公尺，5~6年後，株行間每隔1株要間伐1株。

間伐後再經過5年左右，樹冠又會連接在一起，所以修剪尤為重要。否則，樹長太高太密，噴藥、支柱及採果等管理工作均不方便。

修剪工作要從幼樹時勤加進行，不要讓樹冠中間長出徒長枝。主枝留50公分長剪斷，頂端就會長出2~3分枝，使樹冠張開。採果後於新梢萌發前，將舊結果枝剪短，才不會因生長快速，樹冠很快連接在一起。

支柱・套袋

6-1號果實碩大，平均果重在1公斤以上，支柱不能省略。常有一枝花穗結果2~3果，枝梢負荷過重，果實尚未成熟時，容易斷裂，如果一枝梢着果3個以上者都應插立支柱。

同時於6月起，每個果實都套上白色紙袋，以防東方果實蠅為害，確保果實品質。

施肥

很多果農常有一個錯誤的觀念，認為芒果不必施肥，其實芒果也需要施肥，才能年年結果，否則就要



黃金煌和他的芒果

隔年才能結果了。

6-1號芒果因果實碩大，產量豐富，肥料量更需要加重，同時也需要次要及微量元素，如鎂、鈣、硼等，有充分的各種肥料，着果才會良好，品質優美。

三要素肥料應配合適當，如自己不會調配，可施用2號複合肥料。

表1：芒果三要素肥料配合法

肥料名稱	硫銨	過磷酸鈣	硫酸鉀
配合重量 (公斤)	100	75	60

表1肥料配合後，每年4月（果實生長期）及8月（果實採收後）各施肥1次，全年施肥量如表2：

表2：6-1號芒果全年施肥量

樹齡	混合肥料量(公斤)
4年生	2~2.5
5~7年生	3~3.5
8~10年	4~5
11~15年	6~7
15年以上	7~8

休眠期每株施有機質肥料（如堆肥、廐肥、雞糞等）每株5~10公斤。

除了上述2項肥料以外，每年應施硼砂每公頃10公斤，苦土要素每公頃1,000公斤，此2種肥料屬鹼性，施放時應該與有機質及三要素肥料分開，不可混合或同時施用，最好相隔30日左右。

草生栽培管理

芒果幼齡期株間隙大，最好不要間作其他作物，而將空地栽植覆蓋草種，全園草生栽培，可以保持園土免遭雨水流失，也可增加有機質肥料，管理工作方便。

6-1號芒果管理及保護工作與其他芒果相同，可以參考農林廳編印的「芒果栽培」小冊。

新書預約·八折優待

「中人回憶」——一個水利工程師的自述，行政院農發會顧問章元羲所著，主要內容：敘述章元羲先生自身之家世、求學及畢生獻身水利工程建設的種種事跡。全書共481頁，行文流暢，預定10月10日出版，每本訂價200元。即日起至10月10日止預約訂購者，8折優待，每本160元。（郵購另加掛號郵資9元）

豐年社
台北市溫州街14號

郵政劃撥5930帳號
電話：(02)3938148