

# 應改進

(續上期)



## 颱風後處理

酪梨即使種在避風處，並設防風林，仍有遭受颱風損害之可能。被吹倒的樹，宜切取其樹冠帶葉的枝，覆蓋在樹幹、主枝及根部，避免根部乾燥及日曬，並儘快扶正，修剪損傷破碎的根，重新種植在原穴中，然後充分澆水。同時還要去掉樹頂，在切口及樹皮塗上白色防晒膏，把落葉及小枝條堆在樹幹周圍。以後仍須定時灌溉及施用化學肥料，使樹勢恢復。

通常在1年後就恢復良好樹冠，2年後又可有收成。

## 採收／後熟

成熟的酪梨不能在樹上後熟變軟，所以必須採收使其後熟。

採收後至後熟完畢之時間，受果實掛在樹上之時間、品種、採收時溫度及後熟時溫度等之影響，通常需5~10天左右。

無經驗之人，很難判斷果實是否成熟。下列幾點可作為參考。

(1)在某一區域，一品種有其一定成熟之時間。

(2)果柄開始變黃，則接近成熟。

(3)果點由明亮光彩轉變為無光彩。

(4)果實後熟時變紫色之品種，在樹上會顯現出顏色。

(5)取樹上大小均勻之果實，讓其在室內後熟，如果在7~10天內後熟且無凋萎，則可採收。

採收後及包裝時，避免擦傷以提高品質。(完)

親愛的農友兄弟：  
在這講究好品質才有高價格的農業技術更新時代，你們所栽培的瓜、果樹、蔬菜、甘蔗、花卉、育苗、茶葉、菸草等農作物，如遇各種生理與土壤所引起複雜不解之症狀，如何適當提高產量與改良品質等問題，請通知本公司為您提供服務。

一、施肥設計：適當的施肥避免過量所引起肥害、病害浪費金錢、勞力。市面上的有機肥料及無機要素、種類複雜、品質不穩定，各有優劣，建議您如何選擇理想產品。

二、土壤分析：無機肥料、重金屬要素施用不當產生土壤變質，如何恢復地力及連作所引起敗壞問題。

三、植物營養：要素不平衡所引起生理病變畸形果葉變(花葉)以上各種作物生長畸形、流花、落果、花芽、花苞、形成不良等診斷防治，歡迎農業界專家提攜指導，協助克服本省土壤危機。

▼提供自配有機肥原料、要素、泥炭、炭化稻殼及其他有機原料

大益農有機股份有限公司技術服務部  
台中縣大甲鎮中山路一段48巷8號  
服務專線(042)八六三一八九·八七七三五九

高級  
有機  
肥料



## 青保

澳洲進口原料精製  
不添加任何化工品  
純天然有機質肥料  
品質保證最優肥効持久  
是普通有機質肥料3倍  
的功効

### 成份

天然氮	2.96%
天然磷	2.62%
天然鉀	11.32%
有機質	5.72%

### 適用作物：

蔬菜、水果、花卉、  
國蘭、盆栽、苗圃、  
菸草、茶葉、草莓。

### 百縣化學股份有限公司

台北市忠孝東路1段11-2號3F  
電話：(02)3917189-9398059