

# 山坡地如何種植鳳梨？

李家駒

山坡地雖然多半缺少可以灌溉的水源，但對鳳梨這種耐旱作物而言，影響產量不大，因此鳳梨仍舊為山地有利的經濟作物。

本省有很多的山坡地適合鳳梨栽培，在選擇山坡地種植鳳梨時，農友們要注意下列事項：

## 土壤性質

鳳梨適宜生長在酸性土地，PH值在四·五、六·〇之間皆可，土層要深厚，土壤通氣與排水良好的砂質壤土。

## 坡地方向

坡地方向宜選南向、東南向或西南向最佳，坡度在十五度以下。如果坡度超過三〇度、冬季有季節風吹襲的北向坡地、降霜地區、排水不良的低窪谷地，都不適宜種植鳳梨，應加以注意。

## 道路交通

在選定栽培鳳梨園地前，道路交通是極為重要的事。因為沒有良好的交通道路，日後生產資材的運送、生果的搬運以及管理都不方便，將會增加很多困難和生產費用。

道路設施要盡量寬大、平坦，路基要堅固，以能達到園內各中心地點

為佳。

## 水土保持

選定園地後，即應早期將水土保持設施做好，尤其山坡地應考慮以安全為第一，不可不注意。一旦發生水土流失與沖刷，事後亡羊補牢將會得不償失。

關於水土保持如何施設？農友們可以向當地水土保持工作處(站)、縣政府或台灣鳳梨事業改進委員會農務處當地原料區等機關，要求協助辦理。

## 園地開墾

鳳梨雖屬淺根性作物，但仍以土壤鬆軟、土層深厚者為優。開墾的深淺，對日後鳳梨生長好壞及產量高低，有極為密切的關係。園地四周以空曠、日照良好者為宜，開墾深度至少應在一·二公尺以上。

山坡地如以人力開墾，開支費用浩大，現在有的農友已使用挖土機(怪手)進行開墾，工作效率高，費用又節省，是一個很好的辦法，可供一般農友參考仿效應用。

如果園地內有高低起伏不平的小坡，在開墾前亦可使用推土機加以推平補填，以增園地的美觀和便利田間工作。

## 種植方法

山坡地採用的種苗，以大苗最好。種苗的種類以裔芽或吸芽苗為宜，避免使用冠芽苗。

在水源缺少的山坡地，種苗浸藥消毒工作，需在有水的地方，加以處理後，再行運到園中，等待種植。

種植所用覆蓋材料，在坡度不大的園地，以PE塑膠布較佳，因稻草

覆蓋在山坡地運搬不便，稻草價格也高且覆蓋費工。

種植時應採用等高線栽培，並需注意大苗應種植在坡地上方，小苗則在坡地下方，如此可使生長齊一，易於管理。

種植的深度以接近苗的生長點為準，不可過深或過淺。如果坡度較大，可以略為深植。在坡地所種植的種苗也須注意使苗直立，不可向下方傾斜。

山坡地鳳梨

