

# 放牧母猪



續上期

黃 嘉

## 該如何施行？

上一期已簡略說明了放牧母豬的理論，這一期用個假設的例子，來說明實施的方法。

### 假設有塊山坡地……

假定在新竹、苗栗一帶有3公頃的山坡地，現在種的是相思樹。第一步選留做為邊界圍籬、分區圍籬以及蔽蔽林用的樹株，將不要的相思林砍掉。分區方式，是將3公頃大致分為6區，一區約5分地，每區留1、2坪的相思林，給母豬在中午時休息乘涼，蔽蔽林中要有飲水設備。

相思林砍伐後，用挖土機挖出樹頭，然後簡單的整理一下，就可以栽種甘薯。為了預防豪雨時的水土沖刷，每隔5~10公尺坡面要挖一條山邊溝。

放牧式的豬舍面積，比普通的豬舍經濟。一般舍飼，每頭母豬與牠的小豬，至少要有一坪，而放牧式的母豬舍，每頭只要半坪。豬舍是開放式，另外再視需要設分娩豬舍，使初生仔豬有保溫設備。以50頭母豬計算，只要有12格分娩間，每間1坪就夠使用了。

山坡地種植甘薯，每區放牧半個月，3個月循環一次。放牧過後，即再種甘薯。甘薯要選含蛋白質較高的品種如H P 18號。5分地的放牧區經90天生長期，連塊根帶葉，大致有5千公斤。以50頭母豬放牧15天計算，每天每頭母豬平均可能吃到6公斤，放牧初期甘薯較多，可能吃得多些，後期甘薯少就吃得少些，大致可以節省20%的精料。冬季甘薯生長緩慢，可以種些冬季飼料作物如蕷菁、芥菜等，可以增加自給飼料的供應量。

母豬白天甘薯吃得多，補充精料就可以少一點，只須在晚間餵一次。每天定時飼餵，給飼前吹哨子，聽到哨音母豬就會跑回來。餵完後母豬又會回到外面去。在開放式豬舍中，不必設豬料槽，飼料倒在水泥地面就可以了。

### 小豬容易被偷嗎……

講述這種放牧養母豬的構想時，最常聽到的疑問是：下雨天怎麼辦？小豬容易被偷掉嗎？

豬怕熱不怕冷，下雨好比是淋浴，只有好處。就是在冬天，如果豬覺得冷，也會到樹蔭中躲避，或者回到豬舍去。

如果有人來偷豬，放牧的豬比關在豬舍中的豬更不容易偷，尤其是帶小豬的母豬，一聽到小豬叫就會趕來救助。放牧的小豬，就是在白天都不好抓，何況是夜晚又在山坡上？

放牧養豬的最大顧慮是寄生蟲的循環感染，幸而近年來驅虫藥物的發展，已可有效防治體內外寄生蟲。分區輪流放牧能減少寄生虫卵的感染，尤其在乾旱季節，日晒及乾燥都不利於寄生虫的生存。

### 萬一仔豬價下跌……

仔豬的價格，大致每4年有一次起伏，而每頭三品種仔豬的價位在1200元，已維持三年了。低價期可能會降到成本邊緣，每頭只有600元。以坡地施行放牧式養母豬，每頭離乳仔豬的成本，可以比一般舍飼養豬便宜200元，因豬舍建築，母豬飼料及管理工資等都比較節省，也就比較容易渡過低價期的難關。

萬一仔豬價格在短期中跌到成本以下，就不要出售，自己留起來養成肉豬賣出。養肉豬不一定要造普通的豬舍，只需有一塊水泥地面，上搭蔭棚，加上圍籬就可以了，10坪的水泥地面可養45頭肉豬。

放牧養豬並不是新構想，歐美到現在還有相當普遍的放牧豬場。現在重新在臺灣提倡，希望能利用為北部淺山丘陵地的新農牧方式。如果能引起農友們的興趣，經營坡地養母豬，而將竹苗一帶的山坡地發展成為新興的仔豬繁殖區，從而帶動北部的肉豬生產，就近供應臺北地區的消費，是一項很有前途的發展。

（作者根據以上的構想，已在新竹縣買了3公頃山坡地，準備兩三年後，離開公務員的工作，回到鄉下去從事放牧養母豬。如果青年農友家裏有山坡地，願意從事繁殖仔豬的工作，歡迎寫信到豐年社來，我們會轉給作者，他將很樂意交換意見，或到現場去說明。）

（全文完）