

冬季有利蔬菜



丁俊傑

近年來，本省莢豌豆以冷凍姿態外銷，打開了香港、日本和美國的市場，而且很受歡迎，去年銷美加工冷凍豌豆，約為一百萬磅，由此足證，本省加工冷凍豌豆在國際市場上已建立了良好的商譽。

豌豆適於冬季水田裏作，尤以臺中地區秋冬季氣候冷涼，最適豌豆生長，利用略具灌溉的旱地或水田糊仔栽培皆可。糊仔栽培不但不影響翌年第一期水田插秧，而且有益後作物，實為冬季有利作物之一。

莢豌豆和加工豌豆

本省目前所栽培豌豆。可分莢豌豆和加工豌豆兩大類。莢豌豆品種有「在來白花」和「臺中九號」兩種。加工豌豆品種也有「罐王」(Canner King)和「百富」(Perfection)兩種。

在栽培豌豆前，應先考慮用途，要想採收莢莢以供冷凍外銷，可選擇「臺中九號」或「在來白花」；要想作為加工製罐用時，可選擇「百富」或「罐王」。

中部秋冬栽培有利

豌豆性喜溫涼氣候，溫度在攝氏十五至二十度之間，最適豌豆生長。生育初期並需適當水份，但在莢實成熟時，以稍乾燥為宜。本省中部地區秋冬季，最適豌豆生長，如整個生育期能在攝氏二十度以下，溫度愈高，發育愈快；也就是說，中部十月中旬以後的氣候，較適豌豆生長。

土壤以富含有機質，排水良好的砂質壤土和壤土最為適宜。砂質土保水力差，易使植株早期變黃或枯死。土壤反應(PH)以六至六·七為最好，強酸性土壤不宜栽培，否則需施石灰中和。

豌豆播種適期：北部為九月下旬至十一月月上旬，中部為十月中旬至十一月月上旬，播種量：每十公畝地(一分地)約需種子五·五至六公畝。播種前可用「賜保根」二十公分拌種消毒。

普通栽培行株距○·六一○·七五×○·三公尺。如用糊仔栽培方法，可每隔水稻三至四行撥開一行(此即為行距)，種植豌豆；此時以每隔一株水稻為株距。播種前可用小鋤頭掘穴深約五公分，然後每穴播種五至六粒，再行覆土，或覆蓋少許腐熟堆肥更佳。

肥培管理不可疏忽

一般較貧瘠土壤，每十公畝地(一分地)可用堆肥一千二百公斤，硫酸銨二十公斤，過磷酸鈣五十公斤。氯化鉀三十公斤。如果土壤過於肥沃，三要素應酌予減少。
施肥時先將堆肥、過磷酸鈣全量和硫酸銨、氯化鉀半量，在播種前一次混合施入。其餘硫酸銨和氯化鉀半量，在播種後二十天作追肥一次施入。

如糊仔栽培，堆肥可兼做覆蓋土。水稻收穫後即行第一次追肥，隔十五日再行第二次追肥。施肥量和普通栽培時一樣。

豌豆播種前後，土壤應經常保持濕潤，但積水過多亦不相宜；因為積水過多時土壤中缺乏氧氣，根部根瘤菌無法形成。無論普通栽培或糊仔

栽培，播種前都應先行灌溉，使土壤保持適度水份後播種。播種後發芽前，如因土壤過於乾燥而行灌水，則種子易行腐爛，影響生育至鉅。
發芽後如發現缺株，應及時補植。除草和培土工作應及時舉行，但應在生育盛期前停止。豌豆植株脆弱，禁忌翻壟，以免折斷植株，乾燥時應予以灌溉，如能配合施肥時灌溉最好，如此可使肥料易於溶解，供植株吸收。

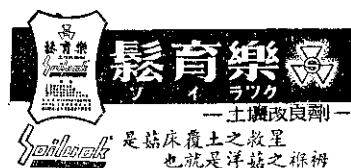
至於病蟲害，白粉病可用「可利生」一千倍液防治；白絹病、菌核病和銹病可用「大生」四百倍防治；夜盜蟲可以二五〇D D T乳劑五百倍防治；葉潛蟲、豆潛蠅和蚜蟲等，可以「馬拉松」八百至一千倍防治。生育期間每隔七天撒佈一次，至開始採收前停止。

適時採收提高品質

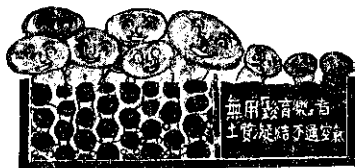
豌豆的採收適期，依品種特性而異；莢豌豆早生種為播種後六十天，中生種七十五天。加工豌豆早生種七十天，中生種八十天，晚生種九十天。
莢豌豆採收適期應在莢實有適當長度，但莢面平滑豆仁尚未膨大以前採收為宜。以往一般農友栽培「臺中九號」莢豌豆，都因過遲採收，以致莢豆變為粗硬，降低商品價值，實很可惜。
加工豌豆以豆莢飽滿而未黃熟時採收為宜。

菇農好消息!!

每坪成本八元，使用50公克可增收二、三成，說明書備索，附郵票五角即寄。



徵求各地經銷商或推銷員有意者函洽



信德貿易股份有限公司
總代理
臺北市中山北路二號九六巷四一號之六
電話：42906 郵政劃撥：5635號