



園藝新知

外銷園藝作物
生產改良計劃

基肥：於播種後以堆肥覆蓋種子。

追肥：自發芽後，每隔15天左右施追肥1次。追肥時應稍為遠離植株，以免發生肥傷，致使植株枯死。

⑧採收後期的豆莢會稍為變大，為提高商品價值及冷凍品質，豆莢應提前於幼小時期採收。

⑨本品種雖然生育強健，較能耐白粉病為害，但仍需注意施藥防治。發病初期，可施用19.5%白粉克可濕性粉劑1,000倍或20%得滅多可濕性粉劑3,000倍或30%白粉松乳劑2,000倍。決不可隨意提高藥劑濃度，以免發生藥害。噴藥時須注意噴射葉子兩面，方能控制病害繼續蔓延。必要時需翻蔓，將接觸地面的一面翻向上，待噴藥後再順勢翻回地面。

⑩最近薊馬為害情形非常嚴重，可施用50%二氯

松乳劑1,500倍或2.8%第滅寧乳劑1,000倍防治。

⑪如發生其他病蟲害時，請參照植物保護推廣方法防治。豌豆植株上有蠟質，所以於噴藥時須加用展着劑，以提高藥效。

四・其他注意事項

豌豆為自花授粉作物，雜交率很低，所以採種非常容易，但為確保品種純度起見，採種栽培時，必須注意下列二點：

①與其他品種同時栽培時，必須隔離距離30公尺以上。

②水紅花品種與紫紅花或白花品種相雜交後，其後代都會變為紫紅花，所以台中11號採種園內如發現有開紫紅花的植株，應該拔除。

風評越來越好
合乎時代要求的最新稻熱病特效藥

中日合資



三笠農藥



三笠

好米得

粒劑

- 葉、穗稻熱病各施用一次，可得極佳藥效。
- 施藥簡便、吸收迅速、藥效持久(45天以上)。
- 一次施用，勝過一般藥劑噴霧2~3次的藥效。

台灣三笠化學工業股份有限公司

彰化市大竹里大竹莊145號
電話：(047) 232167