

芽期進行防治工作；可可細蛾之防治應把握荔枝落花後20天(即5月上旬)每10天施用有效藥劑一次，連續3-4次。而農試所已自泰國引進一種卵寄生蜂(Trichogrammatoidea bactrae fumata)經繁殖釋放於荔枝園，初步評估，具有明顯防治可可細蛾之功效，現正進一步研究中。

(7)芒果：主要害虫僅芒果葉蟬和芒果螟虫二種，而二者均為害嫩梢，故可把握嫩梢發生期每10天施藥一次連續2-4次即可達理想之防治效果。另外東方果實蠅為害芒果甚烈，可比照柑桔園防治果實蠅之方法，切實防治。

(8)番石榴：害虫有枯葉蛾、粉介殼虫及東方果實蠅三種，枯葉蛾幼虫常喜群集為害，故可連同摘除枝葉予以捕殺即可，粉介殼虫則可選用殺虫劑防治，果實蠅防治參照柑桔園之誘殺法防治。

(9)可可椰子：有關圓介殼虫、椰子扁金花虫、犀角金龜、椰子綴蛾等四種。淡圓介殼虫發生可施用50%「大滅松」1,000倍液防治，一次即可；犀角金龜則可利用5%「安丹」粒劑均勻撒佈於近心葉之葉脈，每2-3個月施藥一次，即可防治；椰子綴蛾在旱季發生多，應可施用「大滅松」可予以防治；椰子扁金花虫自從農試所引進小蜂經釋放後，已能完全控制其發生密度，現在雖仍發生，已不能造成顯著之危害，如再加以近來屏東農專發展利用綠殖菌防治椰子扁金花虫，雙重之生物防治之壓力下，扁金花應可完全控制。

(10)楊桃：害虫以姬捲葉蛾(果蛀虫)及葉蟬為主，姬捲葉蛾可藉幼果期施藥後，予以套袋，可達理想防治效果，葉蟬發生多在冬季及春季發生，可選無藥害之殺蟎劑(21%得克蟎乳劑)稀釋1,200倍防治，在第一次施藥後，隔7天再施藥一次，可達澈底而長期之防治效果。

(11)蓮霧：主要害虫僅腹釣薊馬和東方果實蠅二

者，腹釣薊馬發生時選適當之藥劑每隔7-14天施藥一次，連續2-4次，即能防治，而東方果實蠅則可參照柑桔園之誘殺法防治。

(12)柿：柿之害虫有柿蒂蛾和柿潛葉象鼻虫二者，在二者之成虫出現期，前者以50%芬殺松乳劑或50%撲滅松乳劑1000倍液防治；後者則可用50%加保利可濕性粉劑800倍液防治。

(13)番荔枝(釋迦)：主要害虫有斑螟蛾、姬黃薊馬、粉介殼虫及葉蟬四者，斑螟蛾可藉清園及摘除被害果，以減少下一期之虫源，再於5月下旬及10月下旬前，在成虫未至果實產卵時，先以44%「大滅松」乳劑1,500倍作全園噴施，再將果實予以套袋，可保果實不被為害，平時在6月中、下旬，10月下旬至11月上旬，若發現每10枝幼果平均有10隻初齡幼虫時，即應施藥防治；薊馬則採取清除果園雜草，施行果園噴灌，增加園內濕度，減少薊馬滋生，而於發芽期可選用2.8%「第滅寧」乳劑1,000倍，或48.34%「丁基加保扶」乳劑1,500倍或50%「滅賜克」可濕性粉劑1,000倍防治；粉介殼虫及葉蟬可參照柑桔園之方法防治。

羊毛肥 羊毛有機複合肥

進口羊毛、羽毛，添加鈣、鎂、硼
等多種要素配方完全發酵製成

特殊功效 改良酸性、膨鬆土壤
、壯根、防地下線蟲

最對象 歡迎試用
• 各種果樹類、清潔蔬菜用——
每包30公斤，售價160元。
• 老花、檳榔、甘蔗專用——
每包25公斤，售價150元。

配方不同請指名，一通電話(全省服務到家)
工廠:(03)4753346 專線:(090)254378(24小時服務)