

缺水地區 如何防治

鳳梨粉介壳虫

鳳梨改進會農務處

目前防治鳳梨粉介壳虫，普遍使用47%乙基巴拉松乳劑，稀釋2,000倍液，在種植前將種苗浸泡3分鐘。種植後1個月左右，再以相同藥劑和稀釋倍數，每株灌注100 c c。以後每隔3個月施灌1次，連續3~4次。

爲防止螞蟻搬運粉介壳虫，侵入新植鳳梨園，於第1次灌藥，同時以0.3%滅蟻藥餌劑，撒布於鳳梨園土表，每公頃使用3公斤，3個月後如仍發現有螞

蟻時，再施用1次。

設置示範區

但在山坡地缺水地區，農民對於粉介壳虫防治工作不大明瞭，雖然農業機關推薦用5%二硫松粒劑，及10%福瑞松粒劑2種防除藥劑，果農缺乏使用知識，仍很少使用。

台灣鳳梨事業改進委員會農務處，爲使缺水地區果農能省工、省時，達成防除鳳梨粉介壳虫的效果，67年特與農化工公司及台灣氬胺公司合作，在鳳梨主要產區設置15處示範區，示範5%二硫松粒劑，及10%福瑞松（賽滅得）粒劑，防除鳳梨粉介壳虫的方法。

每處示範面積爲0.2~0.4公頃，所需藥劑由農公司及氬胺公司，免費提供示範農戶施用。

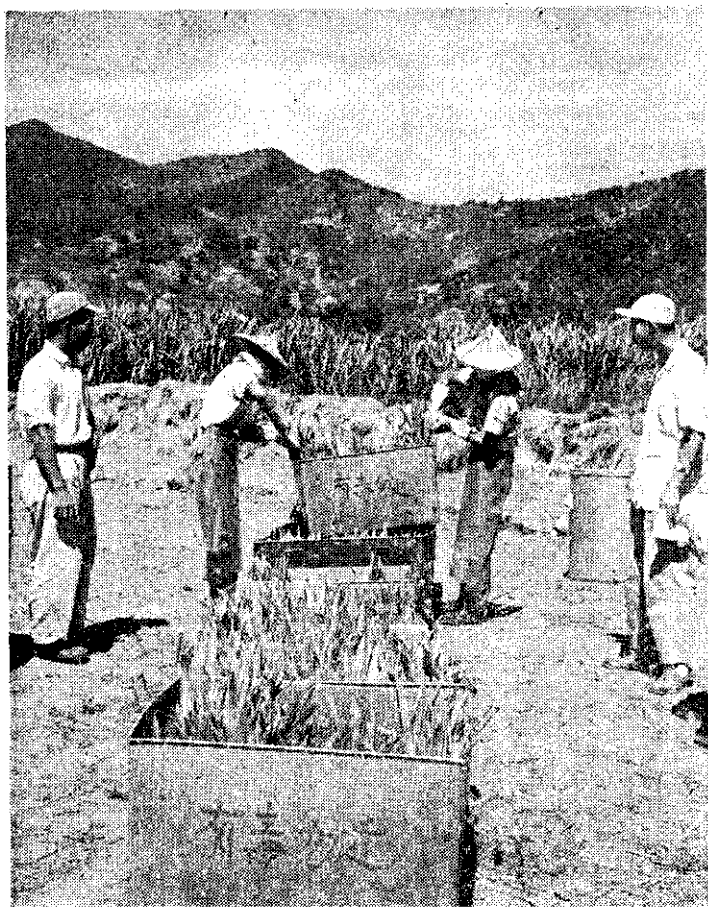
召開講習會

鳳梨改進會並於12月4~12日，先後在台東、花蓮地區，及雲林、嘉義二區，分別召開鳳梨果農講習會，講解2種藥劑的正確使用法，及使用注意事項。其他各地區也將陸續召開講習會。

茲將2種藥劑使用方法簡介如下。

使用5%二硫松粒劑，每株施藥量1公克，於鳳梨定植後1個月施用，每隔3個月施藥1次，連續3次。施用時將藥劑撒布於鳳梨葉基，不可撒布於鳳梨根部，以免發生藥害。

10%福瑞松粒劑，每株施藥量0.5公克，其他方法均與二硫松粒劑相同。



種苗浸藥處理