

防治甘藷葉蟲

可用DDT乳劑



【問】：我甘藷地發生有甲乙丙三種蟲害，為害甚為嚴重，受害面積，遂日擴大。茲寄上甘藷苗受害標本，敬請貴社賜答下列幾點，以盡速撲滅為幸。

(一) 所附甲乙丙之蟲名。(二) 其一代發生情形。(三) 應用何種農藥可撲滅。(四) 際此早象嚴重期間，可否噴施DDT下乳劑，以防止蟻象鼻蟲之侵害，是否失去藥效。(五) 為防止蟻象鼻蟲可用阿特靈乳劑，是否比DDT乳劑效力強。(湖口鄉錢榮安)

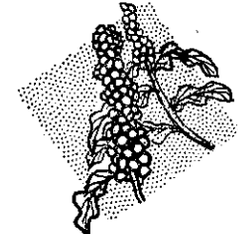
【答】：所附標本甲為甘藷葉蟲，此蟲成蟲食時，幼蟲在土內食甘藷外皮，失去甘藷之商品價值。乙為水稻象鼻蟲，此蟲大概不害甘藷，因前作為水稻或由附近水稻田內飛來。丙為甘藷葉蟲，此蟲成蟲及幼蟲共同食害葉片。

此三者均可用二五%DDT乳劑，加水五百倍防治之，但如用阿特靈四〇%可濕性粉劑，依每公頃用十二磅半，均勻和入土中而後拌插甘藷，可免「甲」之幼蟲為害甘藷外皮，提高市場價值。應用DDT二五%乳劑，也可以防止蟻象之侵害。(王進生)

選擇葡萄品種

耐濕力大的為宜

【問】：(一) 適合於臺灣地區之葡萄品種有那幾種？(二) 目前各葡萄苗圃所出售之高砂，巨鯨等品種如何？



【答】：(一) 所謂葡萄苗木有根砧與無根砧，有什麼分別？砧木如レキ五C，レキ八B及一〇一

一四之性質如何？其繁殖方法如何？(二) 插苗及接苗之利弊何在？(臺東鎮李子玉)

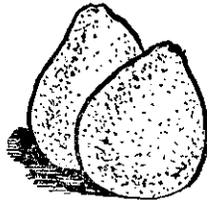
【答】：(一) 適合於本省氣候之葡萄品種很多，以耐濕及耐濕能力較大的品種為宜，巨鯨品種果粒較大，熟時作綠色。

(二) 行插苗繁殖時需要砧木，將接穗接於在地面上生長良好之砧木上者，即為有根砧木。行插接法時，同時使用插杆與嫁接兩方法，即將接穗接在插穗上，然後用扦插方法使之生根成爲一株苗木，其砧木即可無根砧木。レキ五C，レキ八B，一〇一—一四等品種均為矮化性砧木。可用一般方法繁殖。

(三) 嫁接後常因砧木性質不同，使發生變異，這種變異異常，是利用嫁接方法的目的，如抗蟲、抗病，適應土壤，增大果穗，提高糖份等，不同組合有不同的差異，扦插繁殖者，常沒有這些差異。(鄭燮)

麻豆文旦嫁接

可用酸柑實生



【問】：(一) 大久保(日本桃品種)新興(日本梨品種)是否在本省宜栽培，何處可以買到？(二) 普通文旦是用實生柚子苗

為砧木，用酸柑實生苗為砧木嫁接麻豆文旦如何？(苗栗縣大湖鄉徐添祥)

【答】：(一) 桃品種大久保為現在於日本栽培中之最普通品種，樹勢稍弱，枝條具展開性，果型大，品種優良而耐貯藏。在本省未有輸入紀錄，沒有栽培試驗報告。

(二) 日本晚生梨新興種，是從二十世紀開放任果育成之一系統，果型中等，枝稍伸長旺盛，收穫量豐富，適於肥沃地栽培，本種亦同前種，在本省未有栽培紀錄。

(三) 麻豆文旦可採用酸柑實生苗為砧木行嫁接，惟較已往之樹，樹型略矮，生長緩慢。(翁仁祿)

牌日中

料飼全完鷄養

中日牌養鷄完全飼料是

本省首創民營最完善之飼料公司出品，品質精良 營養豐富 無論何種鷄禽，經常使用均有滿意之效果。

種類

- 初雛用 種鷄用
- 蛋鷄用 大雛用
- 中雛用 肉鷄用

六種

新品源源應市歡迎直接訂購 備有優待辦法 敬請 隨時洽詢

中日飼料股份有限公司

臺北市信陽街二三號 電話 三三五五一號 三〇六三四號

「芬樂維斯」

'PHENOVIS'

防治禽畜之蛔蟲 胃蟲盲腸蟲及各種 寄生蟲性腸胃炎 治療預防均有效。



英國卜內門公司 各種獸醫藥品 一經採用。保證滿意。說明書備索

「沙發美星」

注射液 33 1/3%

'SULPHAMEZATHINE' 33 1/3%

專治禽畜之腸炎 肺炎，球蟲病及 各種細菌性疾病 功效可靠迅速。 使用簡便安全。

「美尼」

'MINEL'

防治牛羊之蛔蟲 及肝蛭蟲最有效

現貨總經銷 永生西藥行

臺北市中山北路一段一二四號 電話：四二四七六