

化蛹。防禦治劑如小白紋毒蛾。

(6) 五號標本嫩葉受虫害萎縮捲，怎樣預防？
答：所寄來的嫩葉已無虫體存在，可能已逃走，但在塑膠袋中可看到其遺留物，判斷可能是粉蟲類為害。

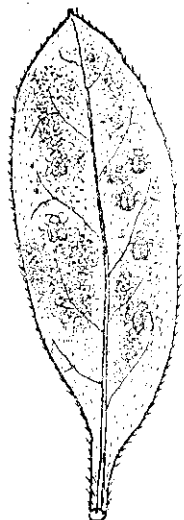
為害杜鵑花有一種杜鵑粉蟲，常羣棲為害新芽葉，於春夏發生較多，吸取養液，使心芽萎縮，生長不良，可採用防治毒蛾的藥劑防治。

(7) 六號標本為枝幹上有白色粉狀物，且皮上有黑色斑點，是否介壳虫為害，嚴重者枯萎，壯者用以扦插繁殖則不成活，應如何防治？

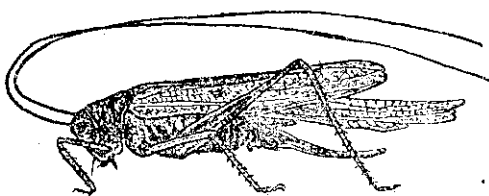
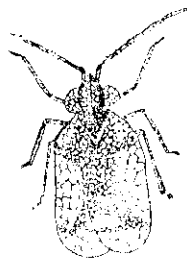
答：六號標本枝條上的黑點不是介壳虫，這是菌核病侵害後產生的菌核。

菌核病也侵害很多種植物，常在枝幹上侵害，最初產生白粉的微狀物，由下往上漫延，枝幹表皮受害後常硬化、萎縮、落葉、停止生長，尤其是老枝幹較容易受害，至後期就在表皮上出現黑色如芝蔬狀的粒狀菌核，有點像介壳虫，久了之後枝條枯死。

如發生不多時，可在初期修剪枝條集中燒毀，如被害多時可採用免賴得(萬力)殺菌劑希釋二、



杜鵑花軍配虫



益 蚱

〇〇〇倍或貝芬替(大樂產, 巴斯丁)二、〇〇〇倍防治。

(二) 杜鵑花是否尚有軍配虫及紅知蛛為害，請指示數種效果大、低毒性、持久性的農藥？

答：杜鵑花受軍配虫為害最嚴重，可說很少有不被害者。

防治藥劑可採用上述防治葉蜂幼虫的藥劑，但比較持久性者如安殺番及大刺松較長。

防治軍配虫須注意藥液務必噴射在葉背，因軍配虫多數在葉背羣集為害。

紅知蛛必須採用殺蟎劑防治效果較好，比較便宜者如二五〇克氯苯乳劑，一八·五〇開路生乳劑(大克蟎)等，紅知蛛藥劑可與殺虫劑混合一併防治，以節省工資，但如未發現紅知蛛，可不必加用殺蟎劑。

(三) 益米靈(益滅松)應用於杜鵑花是否適合？

答：益米靈可濕性粉劑也可以適用於杜鵑花，但因它是可濕性粉劑，展着性比較差，在杜鵑花莖葉上有很多絨毛，不易粘着，如要用可加用展着劑效果才好。

(四) 據說作為清潔劑的非肥皂，可作為治虫之用，是否有價值？要如何使用？

答：非肥皂加水稀釋，用來噴布防治體小的害虫如紅知蛛、刺馬、蚜虫等略有效果，如濃度較高效果也較好，但並非有直接殺虫作用，完全是物理作用。

一般紅知蛛、刺馬及蚜虫多在乾旱時最易發生，如光噴水也會使其密度減少，但對其他個體較大的害虫不能發生作用。

瓜農福音!! 省工省錢的刺瓜網出現了!!

(キユリネット)

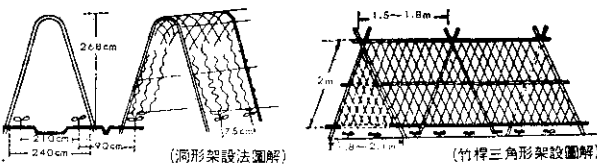
適合胡瓜(刺瓜)、苦瓜、毛瓜、菜瓜、香瓜用

刺瓜網特點

- ① 刺瓜網價格低廉，使用簡單，省工省錢，經濟方便。
- ② 刺瓜網係合成纖維製成，無吸水性，耐藥性強，直接撒噴農藥仍不變強度，又不腐爛永保強韌耐用。
- ③ 瓜園使用刺瓜網，通風良好，光線充足，網絲不發霉，減少病虫害發生節省噴藥工資，增加產量，提高品質。
- ④ 刺瓜網架設簡易，節省引藤縛藤工資，採收瓜果容易，工作效率特高。
- ⑤ 刺瓜網通風好，不吸水，不怕強風大雨，尤其是颱風雨仍不易傾倒，拆除快，重量輕，容積小，搬運收存方便不占處所。

規格：網目20公分、高二公尺、長二十公尺

全省各大種苗行均有售
說明書索函即寄



(洞形架設法圖解)

(竹桿三角形架設圖解)

富農秋季優良種子

- 富農一 富綠小胡瓜、長綠二號小胡瓜
 富農二 春秋小胡瓜、綠豐大小兼用胡瓜
 富農三 日本松風胡瓜、名月胡瓜、高砂胡瓜、富農黃金
 富農四 二號甜瓜、日本新香瓜、豐麗大小兼用胡瓜
 富農五 香瓜、富寶新一號、新二號、黑皮肉西瓜、
 富農六 富農交配新小鳳、小鳳、黃肉中玉西瓜、富農交
 配豐麗新四號番茄、豐麗鮮紅番茄、夏季用金賞
 夏時紅五寸人參(胡蘿蔔)、其他日本美國各種
 交配甘藍、白菜、番茄、胡瓜等蔬菜種子、燕麥
 牧草種子應有盡有「價目表函索即寄」。

進出口商：富農種苗行

高維市林森一路一五〇號
電話：二二四四九、二九一九二八
郵政劃撥高字第四〇七一四號