

集水區範圍大，且集水區內人為活動早已頻繁，就同法第19條第2項原則上區內禁止任何開發行為規定，表面上集水區雖容易逕行劃定，但劃定後在執行上，涉及既得利益，管理恐不易落實，因此應研酌在法律規定與行政措施上適當配合，落實劃定特定水土保持區之效益。

三、土石流潛在危險地區預警系統之建立

(一) 台灣地區土石流潛在危險溪流調查，自81~85年度由本局各工程所利用地形圖以集水面積10公頃和溪床坡度15度以上，且下游有住家或公共設施具有潛在危險之溪谷作現場調查，初勘查共724條，經由成功大學複查研判之台灣地區土石流潛在危險溪流計458條。

(二) 土石流預警系統本局81~83年度已於花蓮縣秀林鄉銅門村、吉安鄉慶豐村和台東縣太麻里鄉華源村計完成設置3套。本(86)年度預計於賀伯颱風重創之南投、嘉義兩縣設立6處。

(三) 針對台灣地區土石流潛在危險溪流現有458條為對象，依其地形、地質、水文、植生、防災工程與歷年災害之歷史等因素進行危險度之分級，並依土石流預警警報涵蓋範圍進行分區預定5年(87~91年度)完成150處預警系統，並完成土石流預警系統資訊之傳遞，成立行政院農業委員會、成功大學、本局及各縣市政府土石流災害資訊網路之連繫，構成一套由地方至中央之完整防災體系。

多一分防範措施
少一分農作損害

三冠牌農園藝專用資材系列

讓您享受一次
購全的滿足感

冬防系列



育苗專用防風網
東北季風、寒流來襲時，避免幼苗遭受損害。

規格：寬2.5尺×50M

能源節省布

- 本產品專為溫室內部使用而設計，可同時達到遮光隔熱，降溫(夏季)或保溫(冬季)作用，不必重覆使用多層多種遮光網。
- 溫室內需利用加溫器或空調設備以調節溫、濕度時，內部因有本產品之阻隔作用，使循環空間縮小，提高能源效用，節省開支。

木瓜專用防蟲網

防止木瓜毒素病
一勞永逸的措施



木瓜防蟲網

特點：

- 添加紫外線吸收劑，堅固耐用。
- 網目均勻，具有真正防止芽蟲侵害之功能。

 煥坤企業股份有限公司

地址：彰化縣福興鄉西勢村員鹿路2段155號
TEL：(04)777-3878(總機) FAX：(04)778-9778