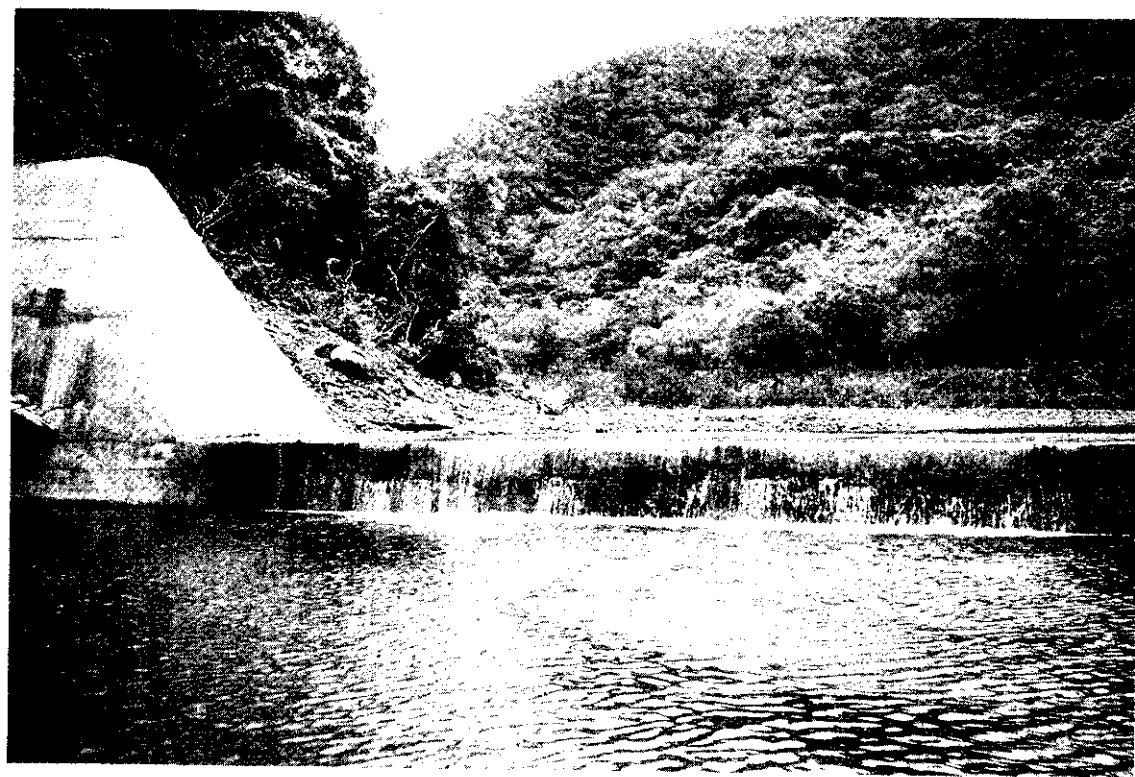


## 沈默但舉足輕重的台灣保安林



保安林讓我們享受豐沛而潔淨的用水(盧繼承攝)

當我們享受著豐沛而潔淨的用水時，極少人會聯想到一片覆著綠衣的大地—森林。而實際上，正是森林保護著大地，才能涵蓄水源，形成源源不息的清流，以供應水庫、農田、家庭及工業用水的需要。

台灣山高水急，地質脆弱，而且颱風暴雨頻繁，若無森林的覆蓋，土壤極易被冲刷流失，水資源也無法蓄積，因此森林資源特別重要。而多年以來，台灣的森林正默默地擔負國土保安的責任。其中的保安

林，更是發揮了重要的保育功能。

所謂保安林，就是利用森林的效益和功能，以防禦危害或增進社會公益，而依據森林法施行特別經營管理的森林。保安林的種類，包括水源涵養林、土砂扞止林、風砂防止林、景緻林、防風林、水害防備林、潮害防備林、魚附林、墜石防止林等。目前台灣保安林共有 524 處，面積 44 萬餘公頃，占台灣森林總面積的 23% 強，比全國 4 個國家公園的總面

積還大。

但是保安林並非完全封存起來，仍然需要合理的經營管理，例如對林相不良、老齡林、樹種組成不適當的保安林，宜實施林相改良、林下栽植、擇伐等撫育更新，才可建造優美、健壯的保安林，而充分發揮保安林的效能。此外，景緻保安林更能提供森林遊樂及森林浴理想場所，促進全民身心健康，成為保安林的另一大貢獻。



## 政府正積極推動農田地力增進計畫

為防止本省農地劣化酸化，政府正積極推動「農田地力增進計畫」，示範推廣施用有機質肥料、種植綠肥或實施深耕，使用土壤改良劑等方式改良土壤，本（77）年度起將推動3,750公頃。

由於本省農業耕作面積有限，農地利用頻繁，且地處亞熱帶，土壤有機物分解快速。近年來由於農村勞力缺乏，為提高農業生產，多仰賴大量化學肥料和農藥，很少施用有機肥，土壤逐漸劣化、酸化，而不利於農業生產。為提高土壤品質，維護農作物的永續生產，本計畫深具意義，希望農友重視及密切配合。

這項計畫的執行情形如下：

一、利用有機質肥料增進地力示範推廣計畫，辦理醱酵的禽畜廢棄物等有機質肥料示範50處，大面積推廣880公頃。

二、北部、東北部強酸性、缺鈣及重粘土

土壤，辦理施用矽酸爐渣及谷殼改良示範推廣1,780公頃，每公頃施用矽酸爐渣2公噸或谷殼20公噸。補助農民材料費用 $\frac{1}{2}$ ，餘由農民負擔。

三、東部農田地力增進計畫，在東部縱谷平原土層具有鐵錳聚積硬盤的農田，實施深耕，並施用土壤改良劑和種植綠肥，本年度辦理650公頃。

四、農地休閒期推廣綠肥作物3,440公頃，包括：(1)在台南縣設置田菁採種田33公頃、在台東地區利用休耕地設置採種田30公頃，及在雲林縣設置油菜採種園15公頃。(2)補助省農會綠肥基金推廣紫雲英600公頃、埃及三葉草70公頃，雲林縣推廣油菜2,000公頃，東部地區推廣烏豆、大菜等650公頃。(3)轉作田於夏季休閒期，推廣種植田菁等綠肥700公頃。

## 野生動植物及其產品貿易管理的制度化

近年來國內動物商不斷引進外來種野生動植物，而且以珍奇稀有的種類為主，因此會涉及「國際間瀕臨絕種野生動植物種的貿易公約」中的物種。這項公約簡稱為CITES，也就是大家比較熟悉的「華盛頓公約」。

為維護我國保育野生動植物的國際聲譽，農委會依據行政院環境保護小組提示事項，自76年6月27日起嚴格管理華盛頓公約附錄一所列瀕臨絕種野生動植物及其產品的進口、再出口或出口事項，其有關簽審須經該會同意。

同時，農委會正着手參酌華盛頓公約的名錄及國內需要保育的野生動植物資料，整理出我國保育類野生動植物名錄，以資管理。

此外，農委會所研擬的野生動物保育法草案，業經立法院於76年5月13日完成逐條審查，近期內即可完成立法程序。此法對於野生動物及其產品進出口貿易的管理，已有所規定，而申請進出口的程序，將於施行細則中明定。相信在立法完成後，能夠建立更為有效的管理制度。

