

漁界應調適生產結構 減少用流刺網捕魚

行政院農業委員會為因應國際上要求禁止使用流刺網捕魚的趨勢，除加強流刺網漁船管理、取締違規捕魚等相關措施外，該會呼籲我漁業界應即進行生產結構的調適，減少使用流刺網捕魚。

農委會表示，為加強流刺網漁船管理，該會將派遣3艘巡邏船繼續執行海上巡邏任務，以查緝流網漁船違規捕魚行為。並已採取下列各項措施：

一、大幅減少赴南太平洋作業之流刺網漁船。

二、嚴禁我國流刺網漁船捕撈及持有鮭鱒魚、哺乳類動物及海鳥等。

三、加強管理我現有之流刺網漁船，及減少網具流失情形。

四、加速調查公海漁業資源，以期採取適當之保育措施。

五、停止核准新建或輸入之遠洋漁船兼營流刺網漁業。

農業的問題 大家來關心

——農業試驗研究成果展

台灣省政府農林廳將於民國79年2月22~28日，假台中市立文化中心舉辦“農業試驗研究成果展覽會”，將農林廳所屬各試驗改良場所近年來針對提高生產力、降低生產成本、農產品多樣化、品質精緻化、農業經營機械化、省工化及病虫害有效防治等試驗研究齊聚一堂，以就教於各界並介紹給一般農民及社會大眾。

展覽內容分綜合館、未來館及農業、林業、水產、畜產等6個館，其中農業館包稻作、雜糧、特作、蔬菜、花卉、果樹、園產處理與農產加工、產期調

節、設施園藝、農地資源、營養診斷、安全用藥與環境保護、生物技術、病虫害防治、農業機械、農業推廣等涵蓋農作物所有層面。林業、水產、畜產各館亦網羅其研究成果之精華，精心規劃展出。



省產花卉“姬百合”。(安麗 攝)

農委會對猴類進口 將採嚴格管理措施

行政院農委會表示，為防止帶有非洲出血熱病原體(EBOLA VIRUS)猴類進口，避免導致台灣地區的猴子遭受感染並進而危害人體健康，該會決定配合行政院衛生署防疫工作的推展，即日起對猴類的進口採嚴格管理方式。

農委會說，美國有關實驗研究單位已自最近運抵該國的菲律賓食蟹猴(又名：馬來猴，學名：Macaca cynomolgus)分離出非洲出血熱病原體，由於該批食蟹猴是經由阿姆斯特丹及紐約甘乃迪機場運抵，凡經由這兩機場運送的其他批猴子均有可能因接觸而感染。非洲出血熱病原體過去只在非洲分離出來，在非洲曾因感染人類造成50~90%的致死率。