

「台灣特有生物研究保育中心」簡介

爲了要對現存特有生物加以保護和研究，省政府農林廳於80年4月間正式成立了「台灣特有生物研究保育中心」。

這個位於巒大林區管理處舊址的生物研究保育中心，是一個獨立進行物種保育研究的單位，目前同性質的單位在全世界不超過10個，該單位所研究出來的成果，目的非為改善農業經營，而是希望建立民衆生物原生原長的自然保育觀念。

至於什麼是「特有生物」呢？根據這幾年來不斷地上山下海蒐集和調查特有生物的秘書彭國棟說：「特有生物是僅指生長在本地區的物種，其存續和消長與本省自然生態體系息息相關，且一旦自本省滅絕，就表示永久自地球消失了。」由他這番解釋中可以了解，「台灣特有生物研究保育中心」不但對長久保存特有生物的遺傳基因、維持生態系的平衡和穩定有舉足輕重的地位，也為我們的子孫留下寶貴的自然文化資產。

以烏來杜鵑花為例，它是本省14種杜鵑花中族群最少的，它本來生長在台北縣新店的北勢溪，但做了翡翠水庫後，全被淹死了，以致於在生長地找不到，所以該單位現在的工作是請研究人員去找，因為民間可能會有人種



中心裏設有一個圖文並茂的簡報室

植，屆時即可帶一些植回它生長的地方。

至於台灣獼猴呢？副主任簡明龍說：「以前我們一直以為只有屏東的墾丁公園才有台灣獼猴，後來發現高雄市的北壽山及台南縣南化也有牠的踪跡，我相信台灣獼猴的分佈是有地區性的，因此我們想去調查牠們的族群究竟有多少。」

由這兩個例子可知台灣特有生物研究保育中心的主要工作是：調查、研究、保育本省特有及珍貴稀有野生動植物，並進行種源保存、繁殖、鄉土生態教育及展示。

目前該中心除了本部之外，

尚設立3個試驗站，分別是設在東勢林管處屬低海拔的烏石坑苗圃、高雄縣六龜鄉屬中海拔的藤枝五十七林班及預定設在合歡山北峯屬高海拔的試驗站。

簡明龍誠懇希望國內外所有關心及參與保育工作的機關團體及專家學者等，不管是人力、物力、經費和技術指導都不吝給這個「剛出生的嬰兒」機關，畢竟這是一項「今天不做，明天就會後悔！」的工作。

歡迎有興趣、關心保育的機關團體到中心來參觀，聯絡住址是南投縣集集鎮民生東路一號，電話（049）764601解說教育組。



紅艷天牛(特有生物中心提供)



在原生地已找不到的烏來杜鵑



台灣特有生物研究保育中心



孔雀蛺蝶(特有生物中心提供)