

寶貝綠色大水庫

不必搶水用！

◎ 張尚瑩

地球暖化和水資源問題一直被大家所關心。台灣環境保護協會舉辦一場「水資源戰爭座談會」，邀請振聾啟聵的台北大學廖本全老師、鐵漢三郎的板橋社區大學陳健一老師，暢談台灣水資源議題，水真的不夠用嗎？水危機來臨了嗎？搶水大戰真會發生嗎？您家附近的河水清澈嗎？看得見小魚嗎？不用擔心！台灣有個綠色大水庫寶貝——中央山脈（註），只要我們珍惜、善用、創造水資源。

陳健一老師說：「公共政策的決策就是要讓人民知道，民衆有知的權利，河流健康和環境清潔是人人有責的」。廖本全老師則希望大家多關心公民議題，城市過度發展會讓大自然消失，「愛家園」不是口號，而是要互相陪伴，和青山綠水相濡以沫，地球是大家的寶貝家園，台灣是我們共同的家鄉，千萬不要爲了貪心、圖方便、快速發展而破壞自然、違背大自然。

當您來到八里左岸碼頭，以爲是到了歐洲巴黎左岸般風光明媚，其實，建築一座碼頭，必須做大工程、築消波塊，這動作不僅破壞海岸和水域自然生態，使大量珊瑚礁壞死，海洋各種魚類物種已漸漸消失；人類爲了方便和觀光地區美觀，如此擅自犧牲了天然海洋生態。南部的許多農田灌溉水渠竟被水泥化，造成土地質變，影響農作物生長，種種「生態工法」的「水泥野蠻遊戲」真是不值得！

過度開發觀光區域、建築物無限制成長，台灣變成人口、車輛、建築物太密，非常擁擠、空氣不佳、環境雜亂。另外，部分地區爲了設置腳踏車專用道（美其名爲提倡運動、環保）、貫穿大台北地區的美觀單車道，因此破壞該地方原有樣貌、把河川截斷、周邊樹木也被砍掉。南部盛行抽用地下水，讓地層下陷、家園不保，嚴重造成人類生存危機。

兩位老師鼓勵大家：了解自然環境的資源豐富、順應天理、適當運用，而不是去恣意破壞；應多創造溼地生態、醞釀自然過濾的水庫（如浮州橋溼地、國際花卉博覽會的民生館等等）；孕育紅樹林生態，做好水土保持。要有世界宏觀，寧可維護自然界動物生存面貌，絕不追逐人工化森林，蓋大型動物園觀（關）賞小動物。面對消失的雨林、北極冰山、瀕臨絕種的企鵝和北極熊，人類不得不正視真相、深切反省；自然天地、溫和流水，就像父母親養育、滋潤，山川、動物、植被是兄弟姐妹，要團結用心、愛護、保護，共同樂活，這是小公民的任務！

不要只關注網路世界和自己、漠視環境；只留意附近大型購物中心落成、忘記淡水河變乾淨、公園裡綠樹長高了。學做小偵探柯南和小公民記者，伸出救援手：認識台灣、關心家園問題，地球生病了，我們也會生病！請地球公民一起正向思考、捍衛真理、想法解決；向自然學習，做個智慧文明人，相信友善與溫暖，一定會讓邪惡力量消滅，「我家門前有小河，後面有山坡……」祝福每一條亮綠色水帶閃閃流過美麗家園。

註：中央山脈簡介

中央山脈為台灣五大山脈之一，北起宜蘭縣蘇澳北方澳，南抵台灣最南端鵝鑾鼻，呈北北東至南南西走向縱貫全島，為最長的山脈，將台灣全島分成了西大、東小兩半，東部地勢險峻，西部較寬緩，成為全島各水系分水嶺。位於台灣中央偏東，全長約340公里，東西寬約80公里，有「台灣屋脊」之稱，又稱「脊樑山脈」（泛指「脊樑山脈」、「雪山山脈」和「玉山山脈」）。

台灣百岳有許多著名山峰位於中央山脈，據統計有六十九座，其中大白山高度1369公尺，三星山更達2352公尺。主脊在安東軍山以南陷落，一直到丹大山才又上升到3000公尺以上，並在秀姑巒山、馬博拉斯山區形成中央山脈最高峰彙集，與玉山山脈爭鋒。

3000公尺以上高山達一百八十一座（其中南湖大山北緣的巴都諾服山為3167公尺），總數是台灣五大山脈之冠。動植物種生態豐富，堪稱台灣綠色大水庫。

