

水環境工作坊邀民參與芙蓉溪環境改善



【記者鄭沾誠 / 花蓮報導】

2023年2月15日 週三 下午8:08



花蓮縣政府建設處以芙蓉溪（大華大全排水）之綠堤、生態池規劃設計為主軸，藉由舉辦工作坊與使用者充分溝通，讓民眾瞭解後續發展方向並達成共識，以提升地區生態環境與居住品質。

芙蓉溪介於光復鄉大華村與大全村之間，其上游發源自馬錫山，由南向北蜿蜒穿過馬太鞍濕地生態園區，全長約為一九〇三公尺。既有排水系統之護岸型式為混凝土護岸構造，影響濕地與水路間之水流交換，對於護岸型式未來規劃考量以融合自然濕地生態環境為原則，減輕本區環境生態衝擊。芙蓉溪水環境改善計畫之推動引領民眾正視環境經營之重要性，經由民眾參與及跨機關共同合作規劃共同願景及行動計畫，奠立公私協立之水環境改善典範。

第一場水環境工作坊近期於大馬太鞍活動中心辦理，廣邀地方首長、意見領袖、村民與縣議員參與（見圖），對於解決芙蓉溪在

地淹水之方案與可能涉及之土地使用課題共同進行討論。在地居民指出，在營造自然濕地生態環境的同時，期盼能優先解決芙登溪長久以來逢豪雨受光復溪水流影響而無法順利排水的積淹問題。居民也指出，因芙登溪與光復溪匯流口狹窄而造成排水速度過慢，期盼能納入整體規劃設計考量。

居民也針對土地相關議題提出建議，期盼土地能因應環境條件備有產值。有關環境改善涉及私有地之部分，考量規劃之整體性，希望主辦方主動出面協調，保留土地完整性以利區域性統盤檢討。

本次會議中，針對居民所提出之建議，花蓮縣政府建設處將與規劃單位積極討論並適切納入規劃設計項目，並於後續擬定初步設計方案後，舉辦第二場水環境工作坊，屆時亦將邀請民眾參與一同討論。