南清水溝溪清秀橋至新清瑞橋間 水岸景觀成自然美景為踏青好去處

位於南投縣鹿谷鄉的南清水溝溪,歷經九二一震後土石鬆動,導致 桃芝颱風期間暴雨成災,河川洪水挾帶巨石毀壞防洪措施,並造成清水 溝溪流域八座橋樑流失了七座,經濟部水利署第四河川局除檢討防洪治 理規劃,遂爭取經費辦理清秀橋以下治理計畫線內之土地徵收,還地於 河,依據「南清水溝溪治理規劃報告」,視現場堤岸受損情形,進行部分 堤岸興建及部分以土地徵收配合地上物補償等非工程措施以達防災需求; 而除了防洪安全考量進行工程施作外,鑑於維護河川自然環境、生態保護 及配合地方人文、地理與生態多樣性復育等在地特色,該局並與當地居民 及保育團體「鹿谷鄉清水溝溪魚蝦保育榮生會」共同著手清秀橋至新清瑞 橋之河川生態保育及水資源維護,營造水岸及休憩環境,以促進地方繁 榮及後續整體性發展。

南清水溝溪為濁水溪主要支流之一,全長17.5公里,流域面積68 平方公里,自然景觀秀麗,且沿岸生態多元,為台灣溪流生態保育發源 地之一,近來地方重視南清水溝溪特色發展,透過民意代表建議連貫既 有堤岸,興建具在地特色之水岸環境,以促進親水及地方繁榮之目的依 治理規劃及配合地方需求,該局已於去年底完成「清秀橋至永豐橋段河川 環境改善工程」,以銜接清秀橋至永豐橋間堤岸通道,其工程內容:計有 堤防環境改善1030.5公尺、雙孔箱涵一處及單孔箱涵一處、既有護岸基脚 拋塊石450公尺、涼亭1座、座椅5座等,沿線多採近自然工法進行整治, 營造該區段水域自然美景,增加地方休憩、散步及脚踏車漫遊好去處。

在地方民眾反應熱烈下,該局於本(103)年度將賡續辦理「南清水 溝溪王爺潭段防災減災工程」,中央核准經費貳仟伍萬元整,預定興建堤 防 400 公尺連貫王爺潭段,工程內容為堤防工程約 400 公尺,除工法亦採近自然方式進行整治外,並配合疏浚擴寬河道及左側凹岸約 300 公尺護岸保護,及年底將辦理本區段及王爺潭段凸岸清疏,完成後清秀橋至新清瑞橋沿線水岸環境將獲大幅改善。當地「清水溝溪魚蝦保育區榮生會」更自發性成立全省第一條明令公佈之『河川魚蝦保護區』,可說是上下齊心,以確保鄉民財產及河川保育均得到應有的保障。

自101年起,四河局與鹿谷鄉公所、清水社區及瑞田社區發展協會約80名的環保義工合作下,辦理新清瑞橋至永豐橋間步道的河堤潔淨環境維護,並於103年完成『清秀橋至永豐橋段』水溝溪魚蝦保育區環河步道,現在民眾可擁有新清瑞橋至新清秀橋間5公里長的自然景觀步道,未來並將與清水村地方社區合作,增加永豐橋上游段的認養,由鹿谷鄉地方社區發展協會的無私奉獻,使沿岸居民與親水空間的互動更具意義,今日藉著辦理「103年度南清水溝溪淨堤活動」,大家一起挽起袖子,完成「綠水環境、手護河川」的任務,明日南清水溝溪的環境就會更加乾淨,留給地方子孫一個豐富生態的河川。

第四河川局發言人:王副局長慶豐

e-mail: wra04002@ms1.gsn.gov.tw

辦公室電話: (04) 8890540 行動電話: 0933-175772

承辦單位:工務課 課長卓志聰

e-mail: wra04005@ms1.gsn.gov.tw

辦公室電話: (04) 8898960 行動電話: 0933-175634