

曾文溪流域整體改善與調適規劃(1/2)-

第六次民眾參與小平台會議紀錄

壹、開會時間：111 年 10 月 11 日(星期二) 下午 2 時 00 分

貳、開會地點：經濟部水利署第六河川局水情中心 2-1 會議室

參、主持人：陳課長界文、劉建榮執行長

紀錄：鄭永勝

肆、出席單位及人員：詳簽到簿

伍、出席委員及單位意見與回覆情形

一、台江國家公園管理處

(一)曾文溪口濕地(黑面琵鷺保護區)有採取友善採捕措施。

二、行政院農業委員會林務局嘉義林區管理處

(一)管轄範圍主要在上游部分，工程從提報階段都會邀請 NGO 團體及生態團體

評估工程屬於第一、二或三類，故工程一開始就會往生態檢核層面，依造生態檢核手冊執行。

(二)管轄範圍的工程大部分都在中上游，所以工程皆會把生態檢核及友善措施納

入重點，若在工程開工之前發現草鴉會採取迴避或是直接不開工的措施。中上游河川治理的橫向構造物如果遇到固床工，會依照生態團體基本要求將固床工高差控制在 50 公分以下；橫向結構部分像凹岸凸岸，通常凹岸會去做防止堤防沖刷的工作，也會尋找適當地點施做動物通道。

三、台南市水利局

(一)善化、山上、大內都是較容易淹水之地區，市府在這三個地區做了很多治理

工程，那也希望往後治理工程也能陸續配合推動。針對內水(和河道相關)的後續工程也能趕快擬訂，能盡量達到韌性承洪的願景。另外像出流管制部分有跟各科室做配合，持續跟署裡面做案廠的回饋跟統整。

(二)善化溪尾滯洪池為近幾年完工設施，故滯洪池這幾年還沒發會到真正的成效，而署裡面也有輔助相關水環境及營造相關計畫；山上地區水安全方面也有加強護岸及生態廊道；大內易淹水地區也有做抽水站，簡報提及的這三區都有做淹水改善，工程都是以 25 年的保護去做設計，並會持續監測改善成果。

四、經濟部水利署第六河川局 管理課

(一)針對中長期暫緩放租之目標執行難度很高，就管理面來說收回土地容易使民眾隨意丟棄垃圾不好管理；前幾年有對違規的魚塢進行剷除，逐年都會編列預算去做清除的動作，雖然拆的速度比蓋的速度慢，但還是會配合地方持續宣導民眾。近幾年向海致敬所製造的蚵架，會形成一些殘渣飄到河道中，對相關單位也造成困擾，後續也會逐年辦理相關計畫去清除。

(二)堤防興建朝水防道路跟堤頂相同高度方向施做，但目前仍有多段水防道路跟堤頂還有落差。民國 91 年水岸整建計畫就是在推動這方面的計畫，但推動到部分地區如安定，有部分反對聲音，部分民眾認為水防道路墊高培厚，未來會對農業進出產生不便。現階段有些堤段水防道路變成一般道路，故堤防培厚是長遠的目標，但還是要針對時代變遷去規劃。像二溪堤防設計時期未考慮到往後農業進出，導致現在農民出入不方便，以這例子作為借鏡，為往後的堤防培厚做為參考依據。

(三)防洪系統第二道防線，除了安定舊堤之外其他區段都是天然高低地，土地權屬於公有地、私有地及台糖各 1/3，除了考慮對曾文溪防洪功效外，也需考慮在生態方面如草鴉之棲息地及種植開發行為。

五、台糖公司

(一)台糖在曾文溪兩側，麻豆糖廠及善化糖廠，在善化糖廠提供水規所設置鞍壩，對內水有很大的幫助；至於麻豆腹地相對小，所以就沒有規畫。逕流分擔的問題，在安定這邊土地取得沒有共識現在是採取暫緩的方式，若日後需要防洪政策，我們都樂意配合。

(二)至於其他滯洪池目前先用合作開發的方式來辦理有非常大的空間可以利用，所以還需要長時間規劃討論。

六、台南野鳥學會

(一)希望在開發前能先完善調查生態以及有什麼鳥類棲息在此，並在工程期間規避鳥類的活動時間。

陸、會議結論

請委辦單位將與會人員意見，納入本計畫執行研議並於後續報告中詳列辦理情形。