

「急水河流域整體改善與調適規劃(1/2)」訪談諮詢及民眾參與小平台會議			
辦理日期	112年10月17日	辦理地點	台糖長榮酒店
參與對象	台南社區大學 吳仁邦研究員		
涉及面向	<input type="checkbox"/> 水道風險 <input type="checkbox"/> 土地洪氾風險 <input checked="" type="checkbox"/> 藍綠網絡保育 <input checked="" type="checkbox"/> 水岸縫合		
會議意見	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 外來入侵種以龜重溪至柳營區、新營區分布刺軸含羞木很嚴重，小花蔓澤蘭可以再討論。</li> <li>2. 另一種外來入侵種也很嚴重的是美洲含羞草，有美洲含羞草的地方看不見小花蔓澤蘭，建議將美洲含羞草列為關注，懷疑經由工程機具一起進入。</li> <li>3. 清除銀合歡後即刻種植原生種且生長速度快速(苦練樹)，以達到抑制銀合歡。</li> <li>4. 可以參考林業保育署屏東分署研究抑制銀合歡方式，或許可以做為清除刺軸含羞木的一個方式。</li> <li>5. 河口濕地保育軸帶加入黑嘴端鳳頭燕鷗為關注物種。</li> <li>6. 可為黑嘴端鳳頭燕鷗營造優質棲地或是維持既有棲地。</li> <li>7. 早期為了抑制掏刷使用太空包，現在變成海岸垃圾。</li> <li>8. 物種要特定，保育措施和棲地呈現才能配合。</li> <li>9. 棲地維護，河口夜棲點、魚塭養殖、蚵架、水域汙染情況。</li> <li>10. 養殖類避開物種來臨前的放養，收成時將水位放低 20cm 以內供鳥類來捕捉魚塭內剩餘魚蝦，達成雙贏局面。</li> <li>11. 北門正在復育”鸞”。</li> <li>12. 高灘地不宜作為運動公園或是停車場，因為變成人為使用，生物就無法使用。</li> <li>13. 建議以降壩方式，不建議採用魚梯作法。</li> <li>14. 改造水泥化的農水路可以選擇一個工程期程不用太長，改善段落附近土地無私人土地、有豐富生物會活動的地方，不需要針對特地物種，可以在中間設置節點做動物通道，可以參考農村發展及水土保持署友善措施。</li> <li>15. 可以選擇河東國小六溪分校或是青葉橋為標的。</li> <li>16. 東山與白河交界處有受青葉橋阻隔、有土砂堆積，建議評估附近有無水患風險，若沒有盤點附近物種，未來可以做為生態棲地或生態廊道地方，以清疏方式結合生態廊道。</li> <li>17. 三面光建議以河防安全為主，不建議以種植植物方式，建議以開口堤方式。</li> <li>18. 可以利用白茅草營造草生棲地，也可以棲架讓鳥類在上方休息。</li> </ol>		
會議照片			