

111 年度 | 第 4 場小平台會議(10/17)

【本局召開花蓮流域整體改善調適第四場小平台—水漾環境指認小平台系列 1-植物、水域動物】

本局 111 年 10 月 17 日下午於璞石咖啡館舉辦第四場小平台，接續上午場會議內容，邀請林務局花蓮林區管理處、花蓮縣政府農業處、環保聯盟花蓮分會、荒野保護協會花蓮分會、黑潮海洋文教基金會、觀察家生態顧問有限公司，專家：魚類專家林在田先生、吳政濬先生等一同探討花蓮流域未來治理工作區位與目前保育類魚類及水植物分佈資訊，希冀透過此次小平台會議形式邀請參與單位共同指認重要魚類及植物分佈區域、棲地等生態重要資訊，蒐集意見並加強流域藍綠網絡資訊之掌握與整合，形成九局與地方或相關公部門之共識，作為後續相關治理工程推動參考。

會議首先由植物專家江暉凡研究員分享，介紹與指認花蓮溪河床珍貴稀有植物，分享對於花蓮流域及周圍珍貴稀有植物(如臺灣火刺木與水生植物、草本植物)觀察經驗，帶領與會者瞭解珍貴稀有植物議題；接著由魚類專家吳政濬先生分享花蓮水域魚類的分布資訊與棲地環境，以及不同魚種所面臨到的棲地破壞問題。

接著邀請大家針對大地圖上所羅列未來治理工作區位，包含待建堤防、環境營造區位、近年預定疏濬、河道整理區位等，與目前關注魚類的棲息區域與植物分布區域是否有重疊，有擾動其棲地的可能性。

首先由台灣環境保護聯盟花蓮分會的鍾寶珠會長建議可將稀有植物寬葉毛氈苔也納入關注植物，目前林務局有調查其分布區域，但點位尚未公開，後續可透過平台合作指認出物種區位，也希望未來有機會產製出屬於花蓮溪的河川治理環境教育手冊；而花蓮林管處也建議沙草科植物可以在工程區保種，工程結束後保留種子庫復育，也願意協助參與討論看未來工程施作時可以如何操作。

本局王國樑局長表示，本次平台會議透過專家學者與 NGO 的分享，讓與會人員認識花蓮流域內許多魚類及稀有植物，進一步了解花蓮溪的水域生態環境，分享内容相當豐富且重要；也希望能夠透過平台會議持續與林務局合作，將相關生態資料庫也加入河川局未來智慧河川系統，提供未來進行相關工程時可以事先了解工區範圍是否有敏感物種，可以預先做好減輕迴避補償的規劃。

本局規劃課也分享，目前局內自 110 年開始推動生態檢核，之前花蓮溪萬里溪匯流疏濬，遇到保育物種，也因此改變設計保留表土並回復棲地；希望未來可以更細緻的處理相關工程，將進一步探討以全生命週期生態檢核執行之可能性。

透過本次平台會議蒐集各方寶貴意見，除共同認識花蓮流域魚類棲地與稀有植物分布區位，以及目前面臨的棲地問題，並藉由討論交流激發及凝聚各方的想法共識，將意見反饋至公部門單位，促進後續進一步公公、公私部門合作之

基礎，共同尋求提升花蓮溪流域棲地品質之共識。



