表 4.3 訪談諮詢及民眾參與小平台會議(2)

經濟部水利署第五河川分署 「八掌溪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			
會議時間	113年5月14日	會議地點	臺南市嚴慶齡中心會議室
與會人員	邱郁文 副教授		
涉及面向	□水道風險□土地洪氾風險■藍綠網絡保育□水岸縫合		
意見與建議	水道風險無 土地洪氾風險無 藍綠網絡保育 1. 外來物種之定義與來源 2. 在臺灣,常見的外來物種包括銀合歡、小花蔓澤蘭等,這些物種可能對本地生態環境造成威脅。 3. 針對外來物種的移除,目前的做法是在工程施作時將銀合歡等外來種清除,並種植本地原生植物,以恢復生態平衡,促進生物多樣性 4. 綠鬃蜥繁殖速度快且會對農作物及生態環境造成威脅,因此需要採取有效的移除方法,目前政府推動人工追捕,且長期監測與管理,才能有效控制綠鬃蜥的擴散 水岸縫合無		
會議照片			