

「大智排水水環境改善整體計畫（第一期）規劃設計委託技術服務」 地方訪談會議紀錄

壹、時 間：112年03月28日(星期二)上午10:30

貳、地 點：台中市北區育德路115號

參、出席單位及人員：(詳簽到表)

肆、訪問內容：

一、謝副分會長國發

1. 河道蜿蜒度要有變化，建議可以創造河中島、沙洲等概念，期待河道上的變化，創造生態棲地多樣的可能性。
2. 岸上的植栽景觀可能受居民意見影響而缺乏多層次植栽，建議可以在河道景觀著墨，創造棲地的可能性。
3. 植栽基本上是好的，在水域有淨化水質的作用，雖然是外來種生長在河邊也是有作用及貢獻。
4. 之前訪問過筏子溪的釣客，他們覺得現在河床都整的很平，缺乏深淺變化，生物難以躲藏，建議營造河床棲地多樣性。
5. 巴氏銀鮡在筏子溪目前沒有蹤跡紀錄，其生長環境河床底質需要有沙泥且有湧泉流出，大智排水這裡的環境需要再謹慎評估。
6. 藉由植栽的力量，淨化水質，棲地的營造，創造可能的空間。
7. 河道不要太直，建議營造河道寬窄不一，創造自然沖刷，河道自己會創造棲地，非人為的營造。
8. 桃園有一案例南崁溪，河道景觀環境營造太乾淨，水很淺，導致植物無法長出。
9. 一條健康的河道要有有氧階段及厭氧階段，例如河道中的氮氮需要先厭氧再有氧，才能分解循環，讓河道自己創造棲地的多種可能。
10. 棲地營造好，生物自然就會來居住，如果欲放養復育，需要大家一起討論後才能執行。
11. 若本案想要復育螢火蟲需要水質較好、光害較少的環境條件，或許可以在舊河道挖蓄水池營造棲地。
12. 濱溪帶可以種植浸水植栽，營造複層植栽的水域環境。

二、劉專員曜寬

1. 土地公廟堤防打掉，要避免廟埕廣場變大，後續會衍生停車問題。

伍、散會時間：112年03月28日(星期二)中午12時00分



臺中市政府水利局

「大智排水水環境改善整體計畫(第一期)規劃設計委託技術服務」
專家顧問諮詢簽到表

- 一、會議時間：112年03月28日(二)上午10:30
- 二、會議地點：404 台中市北區育德路115號
- 三、出席人員：

出(列)席人員	職稱	簽名	備註
荒野保護協會 台中分會	副會長	謝國強	
	專員	黃冠慈	
	專員	劉曜寬	
順溪規劃設計顧問 有限公司		趙晉文	
		張英任	
逢甲大學水利發展 中心	副主任	副建榮	
		陳玉姪	