

「安農溪第三期河道環境改善計畫」

安農溪生態復育工作會議

會勘紀錄

- 一、日期：108年10月8日
- 二、時間：09:00
- 三、地點：安農溪驛站
- 四、參加單位及人員：(詳簽到簿)
- 五、會議結論：
 1. 目前現地野生地被開卡蘆非常強勢，即使設置分隔板等阻隔設施，仍可能蔓延，因此在還地自然的生態復育上，與其討論其自然演替綠帶寬度，不如設置整片的自然復育區，另種植野薑花的效果可能界定範圍的效果大於分隔板，野薑花也是目前唯一可抑制開卡蘆生長範圍的水際植栽。
 2. 現地維管單位曾經種植金針花，最終多失敗，僅有少數植栽成功生長，其中尤以野薑花效果最好，建議可多運用於安農溪的生態復育，另地方人士也指出具有安農溪生活記憶的植栽包含野薑花及開卡蘆。
 3. 現階段鳥類減少的趨勢可能是全球性的影響，而鄰近的農舍及農田等也有影響，另安農溪流域及鄰近區域保育的鳥類包含彩鷓及八色鳥，而安農溪整體仍需進行生態調查(鳥類及魚類等)，建請設計單位將此工作項目納入後續之工程項目。
 4. 本次會議初步指認出幾處安農溪生態復育的位置(詳附件一)，包含示範點一(三星橋-萬富圳渠首工)、示範點二(張公園-埔林圳渠首工)、示範點三(農義橋-分洪壩)、示範點四(尾塹橋上游開口提)及示範點五(萬長春橋)等五處，待

下次與地方相關管理單位及社區協會討論後再行確認。

安農溪第三期河道環境改善計畫
安農溪生態復育工作會議 簽到簿

一、會議時間：108年10月8日（星期二）上午9時00分

二、會議地點：安農溪驛站

記錄：張景棠

三、出席單位及人員：

單位	出席人員
三星鄉鄉民代表 陳世玉 代表 安農溪生態小組組長	陳世玉
荒野保護協會宜蘭分會 賴建忠 副會長	賴建忠
宜蘭縣政府工商旅遊處 遊憩規劃科	鍾明達 柯弘弘
台灣高野景觀規劃 股份有限公司	李永鼎 張景棠
禮儀	張景棠