

# 110-111 年度萬大溪上游集水區防砂治理工程

## C01 生態友善機制自主檢查表

表號：\_\_\_ 檢查日期：110/08/31

施工進度：29.03 % 預定完工日期：111/01/09

項目	項次	檢查項目*	執行結果				執行狀況陳述
			已執行	執行但不足	未執行	非執行期間	
生態保全對象	1	萬大溪兩岸坡地天然林相良好，且鄰近重要野鳥棲地，工區影響範圍僅於右岸坡地，施作期間應迴避右岸坡地植被。	√				
生態友善措施	2	右岸灘地及坡腳多處生長臺灣櫟、青剛櫟及紅榨槭等原生樹木，若有土方回填作業應保持植穴高度，或迴避既有樹木區域，避免樹木受掩埋而死亡。	√				
	3	施工便道應限制於前期既有便道，避免開闢新道路以減少對環境之影響。	√				
	4	萬大溪主流偏於溪床左側，施作期間應避免影響既有水路，若有影響既有水路時，應須配合導流或引流等工法，避免常流水遭中斷，影響水域生物生存。	√				
	5	治理區鄰近野鳥重要棲息環境(IBA)，應避開動物活動旺盛時間施工(早上 8 點前，下午 5 點後)，減輕對野生動物之干擾。	√				
	6	工區所產生之工程廢棄物及一般垃圾，應做好垃圾分類，並統一集中處理，待工程完工後應一併清理，並帶離現場。	√				

備註：表格內標示底色的檢查項目請附上照片，以記錄執行狀況及工區生態環境變化。

施工廠商

單位職稱：秋鐵營造有限公司

姓名(簽章)：  秋鐵鎮

監造單位

單位職稱：乾坤技術顧問股份有限公司

姓名(簽章)：  陳昱元 

## 生態友善機制施工階段照片及說明

1.萬大溪兩岸坡地天然林相良好，且鄰近重要野鳥棲地，工區影響範圍僅於右岸坡地，施作期間應迴避右岸坡地植被。

[施工前]



右岸坡地植被

[施工階段]



日期：110.03.02

說明：工程迴避萬大溪右岸坡地植被

日期：110.08.31

說明：工程迴避萬大溪右岸坡地植被