

## 台灣利得 113 年度監測計畫書

類別	監測項目	監測內容	監測方法	頻率
環境 影響	次生林	調查次生林區域內有無崩塌、生態破壞、樹種變化等	徒步及拍照紀錄	每年 5 月進行一次
	野生動物	調查伐採前後及林地內野生動物棲息有無變化	自動相機	每次伐採前後進行，林地則為兩年進行一次
	崩塌地	調查崩塌地內復育狀況及有無再崩塌可能	徒步並記錄於林地巡查紀錄表	不定期進入林地調查(至少一個月一次)
	外來種	調查林地內有無外來種入侵(例：小花蔓澤蘭等)並評估嚴重程度	徒步並記錄於林地巡查紀錄表	不定期進入林地調查(至少一個月一次)
	自然災害	監測林地是否有崩塌或是其他因自然因促造成環境影響	徒步並記錄於林地巡查紀錄表	不定期進入林地調查(至少一個月一次)
	伐採環境影響	伐採作業前後對伐採區域環境影響評估	環境影響評估表	伐採前後
	基礎建設	於基礎建設前後進行環境影響評估	環境影響評估表	基礎建設前後
	病蟲害	林地及苗圃內有無重大病蟲害造成嚴重影響	徒步觀察、送林試所檢驗	不定期進入林地調查(至少一個月一次)
	化學品	肥料、防治藥物、化學藥品等需確認有無符合 FSC 及台灣法規規範	建立化學藥品一覽表	隨各法規更新
	伐採作業	採伐預計與實際年度伐採量比較	年度伐採紀錄表	每年進行一次
	存活率	依照年度伐採面積大小設置以每公頃設置一樣區，並在樣區穩定後取具代表性樣區保留。	樣區調查 (每木調查表) (造林成果監測表)	每年 10 月至 12 月進行一次

	高保育價值	調查林地內有無符合高保育價值情況	請專家學者、權益相關方進行調查及訪談	每三年進行一次
社會 影響	社會訪談問卷	當地社區及員工對本公司之看法，希望本公司提供哪些幫助	1.權益相關方訪談紀錄 2.林場抱怨紀錄表	視實際情況進行
	職業安全	勞工職業安全(教育訓練、保險、承包商職業安全宣告等)、實驗室使用及清潔紀錄	紀錄表填寫	視實際情況進行
	社會影響評估	為了解本公司實施之經營活動是否對當地社區造成影響	社會影響評估調查	視實際情況進行
	高保育價值	透過當地社區居民平時活動了解本林地內有無符合高保育價值項目	權益相關方高保育價值調查問卷	視實際情況進行
環境 變化 監測	全林地野生動物監測	監測全林地野生動物族群是否因森林經營而受影響	動物相機調查	5年進行一次
	次生林	調查次生林區域內有無崩塌、生態破壞、樹種變化等	徒步並記錄於林地巡查紀錄表	不定期進入林地調查(至少一個月一次)
	水源地	定期巡視並確保水源並未因森林經營而受影響	徒步並記錄於林地巡查紀錄表	不定期進入林地調查(至少一個月一次)