

## 林業保育署公共工程生態友善機制檢核表 提報階段 P01

行政院農業部林業及自然保育署 嘉義分署 112 年度森林育樂及步道計畫計畫預定辦理工程勘查紀錄表 (編號○○)			
工程名稱	瑞太古道整修工程	預估經費	預算經費：2,400 千元。
勘查人員	漢林生態顧問有限公司/柯宏諭	勘查時間	112/09/14
勘查位置	嘉義縣梅山鄉 <input checked="" type="checkbox"/> 阿里山事業區:187、188林班地/_____保安林 <input type="checkbox"/> _____林道_____k/_____步道_____k/_____軌道_____k <input checked="" type="checkbox"/> 清水溪集水區:_____子集水區 <input type="checkbox"/> _____森林遊樂區/林業文化園區/森林園區 (X: 219428.52Y: 2603816.24 (TWD97 座標))		
工程緣由目的	<input type="checkbox"/> 溪流沖蝕或防洪需求 <input type="checkbox"/> 坡地排水及崩塌 <input type="checkbox"/> 土砂災害控制 <input checked="" type="checkbox"/> 既有設施安全及維護 <input type="checkbox"/> 交通安全需求 <input type="checkbox"/> (育樂)提升服務品質 <input checked="" type="checkbox"/> (育樂)經營管理需求 <input type="checkbox"/> 其他_____		
工程類型	<input type="checkbox"/> 野溪工程(常流水) <input type="checkbox"/> 乾溝工程(坑溝) <input type="checkbox"/> 崩塌地治理 <input type="checkbox"/> 林道工程 <input checked="" type="checkbox"/> 步道工程 <input type="checkbox"/> 景觀及設施修繕 <input type="checkbox"/> 山屋工程 <input type="checkbox"/> 軌道工程 <input type="checkbox"/> 其他類型工程		
保全對象或預期效益	<input type="checkbox"/> 保護人口_____人 <input type="checkbox"/> 村落(房舍、建築)_____戶 <input type="checkbox"/> 農田果園_____公頃 <input type="checkbox"/> 公路_____公尺 <input type="checkbox"/> 林地_____公頃 <input checked="" type="checkbox"/> 步道設施 5.2 公里 <input type="checkbox"/> 遊樂區遊客人數_____人/年 <input type="checkbox"/> 溪流下游面積_____平方公尺 <input type="checkbox"/> 特殊景觀或生態物種及棲地 <input type="checkbox"/> 其他_____		
因應措施(工法內容)	橋梁欄杆腐朽、橋梁鋼構生鏽、橋樑橋面板腐朽、基礎沖蝕掏空、橋梁主樑橫樑螺栓生鏽、涼亭基礎裸露、就有石龍階梯改木階梯、新設砌石階梯、步道既有排水系統維護、地表逕流漫流改善		
棲地環境概述	步道周邊為竹林與闊葉林，竹林以孟宗竹為主，部分為石竹，闊葉林以樟科植物為優勢種，在七步回音谷有瀕危植物牛樟大樹。		
潛在生態議題	<input type="checkbox"/> 常流水溪流/溪溝 <input checked="" type="checkbox"/> 無常流水荒溪/乾溝 <input checked="" type="checkbox"/> 天然植被高度覆蓋區域 <input type="checkbox"/> 棲地切割或路殺議題 <input checked="" type="checkbox"/> 樹木保護、修剪、栽植或是撒播種源 <input type="checkbox"/> 特殊物種棲地或野生動物活動頻繁 <input type="checkbox"/> 其他生態議題補充：_____		
生態友善原則	1. 保護步道兩旁森林環境，勿將材料、機具堆放於森林內。 2. 排水設施需要注意是否會造成小型動物受困。 3. 假如需要現場上防護漆等塗料請人工塗刷，塗刷物體周邊請用墊材阻隔，減少環境汙染。 4. 欄杆材質要慎選自然素材。 5. 生活垃圾、廚餘打包帶走，減少動物干擾。		



	生態敏感判別	工程設施及過程對生態環境影響程度(參見補充)	初判建議
生態檢核分級初判建議	<p><b>文獻圖資：</b></p> <input type="checkbox"/> 位於重要生態敏感區 <input type="checkbox"/> 上游無既有工程之溪段 <input type="checkbox"/> 常流水或棲地條件良好之溪段 <input checked="" type="checkbox"/> 關注物種棲地或繁殖地 <u>田代氏鼠尾草</u> <input type="checkbox"/> 綠網關注區域 <input type="checkbox"/> 在地居民或相關團體關注區域 <input type="checkbox"/> 其他： <b>現勘：</b> <input type="checkbox"/> 生態團隊評估為良好棲地 <input type="checkbox"/> 主辦機關評估為特殊需求之區域	<input type="checkbox"/> 明顯影響 說明：_____	<input type="checkbox"/> 建議列為第 1 類工程生態檢核
		<input checked="" type="checkbox"/> 輕微影響 說明：_____	<input checked="" type="checkbox"/> 建議列為第 2 類工程生態檢核
		<input type="checkbox"/> 既有設施材料更換，或施工前後及過程皆無造成自然環境改變(構造物復建非屬此條件) 說明：_____	<input type="checkbox"/> 建議列為第 3 類工程生態檢核
	<input type="checkbox"/> 非上述生態敏感區或無重大生態議題	<input type="checkbox"/> 明顯影響 說明：_____	<input type="checkbox"/> 建議列為第 2 類工程生態檢核
		<input type="checkbox"/> 輕微影響 說明：_____	<input type="checkbox"/> 建議列為第 3 類工程生態檢核
	<input type="checkbox"/> 災後緊急處理、搶修、搶險、室內裝修以及維護管理相關工程		<input type="checkbox"/> 建議列為第 2 類工程生態檢核
	補充說明： <b>明顯影響：</b> 對棲地、物種或環境造成長期(超過 3 年)或不可回復之改變。 <b>輕微影響：</b> 對棲地、物種或環境造成短期(3 年內)或輕微的改變。 <b>原地復建工程：</b> 如工址荒廢已久，施工過程仍有可能影響生態環境，故仍需視現場環境而定，重新進行生態敏感度評估。		
<b>分區工作圈審議(112/9/26)</b>	<input type="checkbox"/> 暫緩/取消施作本案，原因為：_____ <input checked="" type="checkbox"/> 核定執行本案，符合上述分類，以第 <u>2</u> 類工程生態檢核施行 <input type="checkbox"/> 核定執行本案，但調整分類改以第 _____ 類工程生態檢核施行，原因如下： _____ (本欄於分區工作圈會議結束後填寫，並配合資訊公開)		
<b>備註</b>	1. 預估經費如需分年辦理，請詳列分年預算。 2. 工程緣由目的，勾選其他項可填例如：立委民代關切、人民陳情或政策指示等。		

## 圖資套疊

## 生態情報圖



是否位於法定生態保護區		涉及之生態敏感圖資	其他參考資料
自然保留區：	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	■國土生態綠網關注區域：	■台灣生物多樣性網絡 (TBN)
自然保護區：	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	■國土生態綠網區域保育軸帶： 阿里山淺山農地保育軸帶	<input type="checkbox"/> 生態調查資料庫系統
野生動物保護區：	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	■國土生態綠網關注河川：無	<input type="checkbox"/> 台灣生物多樣性資訊機構 (TaiBIF)
野生動物重要棲息環境：	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	■國土生態綠網關注獨流溪：無	<input type="checkbox"/> 台灣魚類資料庫
國家公園/國家自然公園：	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	■重要野鳥棲地(IBA)：無	<input type="checkbox"/> 文獻：
國家重要濕地：	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 保育類分布預測圖：	<input type="checkbox"/> 其他：
一級海岸保護區：	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 其他：	
備註：生態敏感區或圖資請註明實際區位名稱；其他區域性相關資訊，可自行增列。			

### 現場照片



跨越橋鋼構生鏽



設施基礎掏空

#### 周邊生態環境之概況照片及說明

#### 棲地現況說明

陸域棲地

茶園、竹林、竹闊葉混合林





填表人員：

主辦人員      單位職稱：      林業保育署嘉義分署      姓名(簽名)：      鄭鴻禧

生態評估人員      單位職稱：      調查員/研究員      姓名(簽名)：      柯宏諭/陳盈先

## ■ 台灣生物多樣性網絡(TBN)

科	科中文名	簡學名	特有性	原生性	保育類等級	國內紅皮書評估類別
甲蟲類	Lampyridae	螢科		原生 Native		
石松類	Selaginellaceae	卷柏科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
兩棲類	Rhacophoridae	樹蛙科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
其他昆蟲	Apidae	蜜蜂科		原生 Native		
爬行類	Colubridae	黃領蛇科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
爬行類	Viperidae	蝮蛇科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
真菌類	Psathyrellaceae	小脆柄菇科		原生 Native		
被子植物	Lamiaceae	唇形科	台灣特有	原生 Native		易危 (VU, Vulnerable)
被子植物	Acanthaceae	爵床科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Amaranthaceae	莧科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Araceae	天南星科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Araceae	天南星科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Araliaceae	五加科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Araliaceae	五加科	台灣特有	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Araliaceae	五加科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Arecaceae	棕櫚科	台灣特有	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Asparagaceae	天門冬科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Asphodelaceae	阿福花科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Asteraceae	菊科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Boraginaceae	紫草科	台灣特有	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Campanulaceae	桔梗科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Cannabaceae	大麻科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Chloranthaceae	金粟蘭科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Cucurbitaceae	葫蘆科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Cucurbitaceae	葫蘆科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Cyperaceae	莎草科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Dioscoreaceae	薯蕷科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Dipentodontaceae	十齒花科	台灣特有	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Euphorbiaceae	大戟科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Fabaceae	豆科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Fabaceae	豆科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Fabaceae	豆科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Hydrangeaceae	八仙花科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Hydrangeaceae	八仙花科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Lauraceae	樟科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Liliaceae	百合科	台灣特有	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Moraceae	桑科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Moraceae	桑科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Moraceae	桑科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Orchidaceae	蘭科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Poaceae	禾本科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Poaceae	禾本科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Primulaceae	報春花科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Rosaceae	薔薇科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Rubiaceae	茜草科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Rutaceae	芸香科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Salicaceae	楊柳科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Schisandraceae	五味子科	台灣特有	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Solanaceae	茄科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Solanaceae	茄科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Symplocaceae	灰木科	台灣特有	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Urticaceae	蕁麻科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Urticaceae	蕁麻科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Urticaceae	蕁麻科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Urticaceae	蕁麻科		原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)

科	科中文名	簡學名	特有性	原生性	保育類等級	國內紅皮書評估類別
被子植物	Vitaceae	葡萄科	Parthenocissus tricuspidata	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Zingiberaceae	薑科	Zingiber kawagooii	台灣特有	原生 Native	暫無危機 (LC, Least Concern)
被子植物	Asteraceae	菊科	Bidens pilosa	原生 Native		
被子植物	Asteraceae	菊科	Cirsium japonicum	原生 Native		
被子植物	Asteraceae	菊科	Youngia japonica	原生 Native		
被子植物	Commelinaceae	鴨跖草科	Tradescantia zebrina	外來歸化 Naturalized (non-native)		
被子植物	Euphorbiaceae	大戟科	Vernicia montana	外來栽培 Cultivated (non-native)		
被子植物	Gesneriaceae	苦苣苔科	Lysionotus pauciflorus	原生 Native		
被子植物	Gesneriaceae	苦苣苔科	Rhynchoglossum obliquum	原生 Native		
被子植物	Lamiaceae	唇形科	Coleus scutellarioides	外來栽培 Cultivated (non-native)		
被子植物	Liliaceae	百合科	Tricyrtis formosana	台灣特有	原生 Native	
被子植物	Moraceae	桑科	Ficus erecta	原生 Native		
被子植物	Moraceae	桑科	Ficus pumila	原生 Native		
被子植物	Primulaceae	報春花科	Maesa perlaria	原生 Native		
被子植物	Rosaceae	薔薇科	Rubus croceacanthus	原生 Native		
被子植物	Vitaceae	葡萄科	Ampelopsis glandulosa	原生 Native		
鳥類	Leiothrichidae	噪眉科	Actinodura morrisoniana	台灣特有	原生 Native	其他應予保育之野生動物 暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Leiothrichidae	噪眉科	Heterophasia auricularis	台灣特有	原生 Native	其他應予保育之野生動物 暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Leiothrichidae	噪眉科	Liocichla steerii	台灣特有	原生 Native	其他應予保育之野生動物 暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Phasianidae	雉科	Arborophila crudigularis	台灣特有	原生 Native	其他應予保育之野生動物 暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Regulidae	戴菊科	Regulus goodfellowi	台灣特有	原生 Native	其他應予保育之野生動物 暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Zosteropidae	繡眼科	Yuhina brunneiceps	台灣特有	原生 Native	其他應予保育之野生動物 暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Muscicapidae	鶇科	Myiomela leucura	原生 Native		其他應予保育之野生動物
鳥類	Muscicapidae	鶇科	Niltava vivida	原生 Native		其他應予保育之野生動物
鳥類	Paridae	山雀科	Parus monticolus	原生 Native		其他應予保育之野生動物
鳥類	Accipitridae	鷹科	Ictinaetus malaiensis	原生 Native		珍貴稀有保育類野生動物 接近受脅 (NT, Near Threatened)
鳥類	Accipitridae	鷹科	Pernis ptilorhynchus	原生 Native		珍貴稀有保育類野生動物 接近受脅 (NT, Near Threatened)
鳥類	Paridae	山雀科	Machlolophus holsti	台灣特有	原生 Native	珍貴稀有保育類野生動物 接近受脅 (NT, Near Threatened)
鳥類	Accipitridae	鷹科	Accipiter trivirgatus	原生 Native		珍貴稀有保育類野生動物
鳥類	Accipitridae	鷹科	Spilornis cheela	原生 Native		珍貴稀有保育類野生動物
鳥類	Picidae	啄木鳥科	Dendrocopos leucotos	原生 Native		珍貴稀有保育類野生動物
鳥類	Passeridae	麻雀科	Passer cinnamomeus	原生 Native		瀕臨絕種保育類野生動物 瀕危 (EN, Endangered)
鳥類	Campephagidae	山椒鳥科	Pericrocotus solaris	原生 Native		接近受脅 (NT, Near Threatened)
鳥類	Locustellidae	蝗鶯科	Locustella alishanensis	台灣特有	原生 Native	接近受脅 (NT, Near Threatened)
鳥類	Aegithalidae	長尾山雀科	Aegithalos concinnus	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Apodidae	雨燕科	Apus pacificus	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Columbidae	鳩鴿科	Streptopelia chinensis	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Columbidae	鳩鴿科	Streptopelia tranquebarica	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Columbidae	鳩鴿科	Treron sieboldii	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Corvidae	鴉科	Corvus macrorhynchos	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Emberizidae	鴉科	Emberiza chrysophrys	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Emberizidae	鴉科	Emberiza pusilla	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Emberizidae	鴉科	Emberiza spodocephala	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Estrildidae	梅花雀科	Lonchura striata	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Fringillidae	雀科	Fringilla montifringilla	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Hirundinidae	燕科	Delichon dasypus	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Hirundinidae	燕科	Hirundo rustica	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Hirundinidae	燕科	Hirundo tahitica	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Leiothrichidae	噪眉科	Alcippe morrisonia	台灣特有	原生 Native	暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Megalaimidae	鬚鬣科	Psilopogon nuchalis	台灣特有	原生 Native	暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Motacillidae	鶇鴿科	Anthus hodgsoni	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Motacillidae	鶇鴿科	Motacilla alba	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Motacillidae	鶇鴿科	Motacilla cinerea	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Muscicapidae	鶇科	Calliope calliope	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Muscicapidae	鶇科	Myophonus insularis	台灣特有	原生 Native	暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Muscicapidae	鶇科	Phoenicurus aureus	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Phasianidae	雉科	Bambusicola sonorivox	台灣特有	原生 Native	暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Picidae	啄木鳥科	Yungipicus canicapillus	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)

科	科中文名	簡學名	特有性	原生性	保育類等級	國內紅皮書評估類別
鳥類	Scotocercidae	樹鶯科	Abroscopus albogularis	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Timaliidae	畫眉科	Pomatorhinus musicus	台灣特有	原生 Native	暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Turdidae	鶇科	Turdus chrysolaus	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Turdidae	鶇科	Turdus obscurus	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Turdidae	鶇科	Turdus pallidus	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
鳥類	Apodidae	雨燕科	Apus nipalensis	原生 Native		
鳥類	Cisticolidae	扇尾鶯科	Prinia striata	原生 Native		
鳥類	Columbidae	鳩鴿科	Columba livia	外來 Non-native		
鳥類	Columbidae	鳩鴿科	Streptopelia orientalis	原生 Native		
鳥類	Corvidae	鴉科	Dendrocitta formosae	原生 Native		
鳥類	Emberizidae	鶉科	Emberiza rustica	原生 Native		
鳥類	Pellorneidae	雀眉科	Schoeniparus brunneus	原生 Native		
鳥類	Pycnonotidae	鶇科	Hypsipetes leucocephalus	原生 Native		
鳥類	Pycnonotidae	鶇科	Pycnonotus sinensis	原生 Native		
鳥類	Pycnonotidae	鶇科	Spizixos semitorques	原生 Native		
鳥類	Timaliidae	畫眉科	Cyanoderma ruficeps	原生 Native		
鳥類	Zosteropidae	繡眼科	Zosterops simplex	原生 Native		
蜻蛉類	Libellulidae	蜻蜓科	Neurothemis taiwanensis	台灣特有	原生 Native	
裸子植物	Cupressaceae	柏科	Cunninghamia konishii	台灣特有	原生 Native	易危 (VU, Vulnerable)
裸子植物	Cupressaceae	柏科	Cryptomeria japonica	外來栽培 Cultivated (non-native)		
蝶類	Nymphalidae	蛺蝶科	Lethe hyrania	原生 Native		
蝶類	Nymphalidae	蛺蝶科	Vanessa indica	原生 Native		
蕨類	Athyriaceae	蹄蓋蕨科	Diplazium laxifrons	原生 Native		資料缺乏 (DD, Data Deficient)
蕨類	Aspleniaceae	鐵角蕨科	Asplenium nidus	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
蕨類	Cyatheaceae	杉櫨科	Alsophila spinulosa	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
蕨類	Equisetaceae	木賊科	Equisetum ramosissimum	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
蕨類	Gleicheniaceae	裏白科	Diplazium blotianum	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
蕨類	Nephrolepidaceae	腎蕨科	Nephrolepis cordifolia	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
蕨類	Polypodiaceae	水龍骨科	Pyrrosia lingua	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)
蕨類	Pteridaceae	鳳尾蕨科	Pteris longipinna	台灣特有	原生 Native	暫無危機 (LC, Least Concern)
蕨類	Pteridaceae	鳳尾蕨科	Pteris wallichiana	原生 Native		暫無危機 (LC, Least Concern)