

中和簡介：

本社區原為抽藤坑及馬鞍龍二庄地區，台灣光復後改制，取吉祥語，所以名為中和村(合併後改為中和里)。早期中和里山地廣闊、一望無垠、山鳴谷應，四處盡是未開發之原始山林，是原住民生活場域、狩獵之區；溪流清澈見底，兩旁的山坡地到處可見野生黃藤，取之不盡，也是舊時原住民採集黃藤銷售給漢人的好地方。漢人至此開發墾殖，初期以此地溪流的兩岸土地為主，並以背山面水的形式建屋居住，稱小溪流為「抽藤坑溪」，而居住之聚落便稱做「抽藤坑」；採藤後透過抽藤等加工過程，可用來製作藤椅、藤籃等生活器具，至今在中和、福興里一帶仍可見黃藤的蹤跡。在抽藤坑聚落東北方，位於大甲溪的左岸山麓，先民在此開墾山林，搭建數間山寮。直至大正十三年(1924)，日人為運輸八仙山砍伐之木材，開闢八先山林業鐵道，並於此地設站，於是逐漸掀起拓荒熱潮，於時粵人來此開闢的人也與日增多，才漸漸有漢人村落出現。又因中和至此地中間之小山，山清水秀，其形狀有如馬鞍一般，古時稱為馬鞍龍(或馬鞍寮)部落。

中和社區的自然生態以抽藤坑溪為主，包含其上游野溪。抽藤坑溪不僅是中和社區居民生活的藍帶，同時提供多種生物棲息，可說是社區自然網路之重要棲地與生態廊道。抽藤坑溪進行護溪保育多年，擁有豐富的生態資源與多樣性，廣邀各界精研社區資源調查專家及專業學者專家授課並從旁參與及協助調查工作，引領社區居民參與生態、保育、資源調查等各項工作，課程內容將涵括溪流保育及永續利用、抽藤坑溪保育對自然生態發展、社區參與對溪流保育之重要性等溪流生態多樣性調查與探勘，藉由活動加強對環境及生物多樣性的認知，並強化民眾對土地的尊重與關懷。自中和社區之抽藤坑溪封溪護魚政策實行後，成果豐碩，河流生態復育成功，未來持續保持下去，搭配觀魚步道的延續形成自然型態之水岸綠廊，吸引遊客前往進行生態旅遊，並限制當日進出人數，將旅遊品質掌握住，亦可保護當地生態資源，維持生物多樣性，藉由林務局的社區林業計畫，全面調查社區抽藤坑溪生態資源(包括魚類、鳥類、兩棲類、鳥類)，及透過護溪巡來保育社區溪流生態，除了可凝聚居民基本共識與培養社區居民自主能力為目標，也讓中和社區居民重新認識、關心自己的生活環境，創造社區生態永續經營，關懷在地土地，為下一代子孫蘊育更美好生活空間，也與社區學校教育團體合作，藉由專業團隊的解說之下，更能讓在地居民對社區自然資源的尊重與了解，認識社區自然資源不只是口號，而是一個活的生命，除了在生命教育上有重大的意義外，希望社區居民在文化傳承與環境保護的成就能夠延綿下去。

曾執行之社區林業計畫：

102年度計畫簡述：

(抽藤坑溪魚類資源及生態保育宣導計畫)

透過規劃抽藤坑溪魚類資源調查及生態保育宣導計畫，安排抽藤坑溪資源調查實作與水質檢測、認識抽藤坑溪魚類資源與水質檢測方法、社區林業及生物多樣性概念、生態保育介紹等課程，透過講師說明、互動討論與案例分享，實際接觸生態說明讓社區居民更瞭解在地生態資源與抽藤坑溪水質檢測，以利維護與保護在地水、生態資源，實地操作說明巡查取締技巧。

主要工作項目

1. 中和社區從 102 年度巡守範圍為 10 鄰至 12 鄰。
2. 溪流普查 102 年度以魚類為主要，鳥類與植物為輔。
3. 102 年度魚類調查結果包含有：鮎魚、石賓、馬口魚、中華爬岩鰍、短吻鏢柄魚、鯽仔魚、纓口鰍、粗魚臘等。植物：抽藤坑黃藤、筆筒樹、杉木、大葉栲、短尾葉石、紫珠、月桃、山芙蓉、姑婆芋等。鳥類：鉛色水鶉、紫嘯鶉、翠鳥、五色鳥、樹鵲、大冠鷲、蜂鷹、紅嘴黑鶉、小彎嘴畫眉、白環鸚嘴鶉、小白鶯、小雲雀、大卷尾、小卷尾、小啄木、黑冠麻鷲、白頭翁、白腹秧雞、小彎嘴、白腰文鳥、五色鳥等。
4. 102 年度研習課程以抽藤坑溪生態及水質檢測為主。

103 年度計畫簡述：

(抽藤坑溪魚類、兩棲類、溪流植物生態調查暨護魚巡守計畫)

本計畫在社區居民充分參與抽藤坑溪生態、保育、資源調查等各項工作下，透過此次研習參與對抽藤坑溪生態、保育自然生態發展，了解溪流保育之重要性，以現有休閒產業帶來之人潮為基礎，落實居民對生態保護與保育之觀念，共同參與推動抽藤坑溪生態保護與保育，也透過護溪巡守隊護溪巡守隊辛苦無私的付出，抽藤坑溪封溪護魚政策迄今尚未發現有違規的事由。

主要工作項目

1. 中和社區 103 年度巡守範圍主要為 6 鄰到 12 鄰。
2. 溪流普查部分延續 102 年度計畫(魚類、植物、鳥類調查)，103 年度增加以兩棲類與溪流植物為主，並加強護溪巡守隊的巡護宣導工作。
3. 103 年度蛙類調查結果包含有：樹蛙種類 14 種，分別為黑眶蟾蜍、拉都希式赤蛙、斯文豪式赤蛙、盤古蟾蜍、褐樹蛙、白領樹蛙、面天樹蛙、澤蛙、黑蒙西式小雨蛙、台北樹蛙、日本樹蛙、艾式樹蛙、莫式樹蛙等，其中褐樹蛙及面天樹蛙為台灣特有種，而褐樹蛙及黑蒙西式小雨蛙被列為保育類蛙類。
4. 103 年度進行溪流保育研習課程，也進行社區兩棲類、魚類、溪流植物實務調查及實務踏勘實地踏勘及普查。
5. 出版中和社區生態導覽摺頁。

104 年度計畫簡述：

(抽藤坑溪護魚巡守計畫暨昆蟲資源調查)

中和社區的保育工作有了成績，清水溪中悠游的魚類，愈來愈茂盛的綠意和植物生態，讓人看了好欣喜，希望還能引發更多居民參與生態和社區生態營造

興趣，並將社區森林做有系統調查，建立基礎的解說牌和資料庫，可以讓更多人了解中和社區生態和森林資源，進而保育。

主要工作項目

1. 持續加強護溪巡守隊巡護及宣導工作。
2. 辦理抽藤坑溪昆蟲調查相關教育訓練。
3. 抽藤坑溪昆蟲類實務調查與資料彙整。
4. 建立昆蟲名錄及生態檔案庫。
5. 出版社區生態導覽小手冊



說明：抽藤坑溪魚類調查



說明：昆蟲調查實作課程



說明：抽藤坑溪護溪巡守



說明:103 年計畫成果展