

繫放櫬窗033

文、圖／繫放團隊 鄭政卿

南星計畫區2016年秋冬過境鳥類繫放報告

南星計畫區的鳥類調查繫放工作，高雄鳥會繫放組從2008年11月繫放開始至今，共計繫放47種883隻鳥類，回收16種117隻鳥類，八年來南星鳥類繫放回收率為25.6%(180/703)，鳥種回收率為34%(16/47)。

今年9月起，南星計畫區的鳥類調查繫放工作正式邁入第9個年度，然而因受連續侵襲南台灣的幾個颱風影響，今年南星計畫區海岸防風林遭受植栽20年來最嚴重的打擊，近九成植栽幾乎折損傾倒，只有一個慘字可以形容；9月的繫放工作又因受到管理單位門禁的管制無法進入，無法整理網道致使繫放夭折；10月初，總算在劉國銘大哥的協助下，勉強在海岸防風林南、北兩區各整理出一條網道，然而還有三條網道尚待清除倒木。

10/01整理網道時，一隻近距離的蛇鶲幼鳥就佇立在旁的木麻黃上看著我們工作，虎視眈眈低頭尋找被喧鬧吵雜聲驚動的爬蟲，而結束時，一隻佛法僧幼鳥也適時的來到，慰藉我們半天的勞動，似乎要告訴我們，雖然南星的環境遭受無情的風雨摧殘，但大自然的生命們總會找到生存的契機。

10/15南星計畫區秋冬過境鳥類繫放，總算在一波三折下進行了今年度首次繫放，令人意外的是，多年未見的繫放榮景再現。當天只架了二條網道，4.5小時即上網了22隻鳥兒，實際繫放了20隻，幾乎從網子上桿的時刻起就沒停止過。總計20隻鳥兒中，1隻為環號K35187跨2年再度回收的黑枕藍鵝母鳥、19隻為新繫鳥；極北柳鶯(堪察加柳鶯)數量最多有5隻、白頭翁

4隻、黑枕藍鵝3隻，較為稀有的白背鷗、地啄木及褐色柳鶯則各有1隻，因為海岸防風林的樹林都低了頭，連帶的在底層及上層活動的鳥兒也都活躍了起來，因為已經沒有可以躲藏的地方。

南星計畫區濃密的樹林是過境鳥類最佳的棲息處



颱風造成植栽嚴重的折損傾斜



繫放網道



地啄木



地啄木



白背鶲

10/29秋冬過境鳥類繫放第二回，當天架了三條網道，4.5小時共計上網了16隻鳥兒，16隻皆為新繫鳥；極北柳鶯(堪察加、日本柳鶯)及白頭翁數量最多各有4隻、綠繡眼2隻、黑枕藍鶲1隻，較少繫放的褐色柳鶯連續二週也皆有鳥兒上網，海岸防風林的樹林低了頭，樹林上層已經沒有可以躲藏的地方，因此鳥類活動時，掛網繫放的頻率也增加了。

南星計畫區鳥類調查繫放工作能持續至今有所成果，要感謝一路相挺的許多鳥友，以及劉國銘大哥、王雅貞大姐、王麗雅姑娘、李立方姑娘、黃潔如姑娘及後起之秀翁秀麗、張嫚

芬姑娘，感謝你們的參與及協助，大家一起加油！

繫放工作中



褐色柳鶯・柯木村 摄



環號K35187的黑枕藍鶲母鳥經741天再度回收，判斷至少為4齡鳥

第一次繫放2014/10/05 至少為二齡母鳥



最近一次回收2016/10/15

