

紅眉火尾雀

小型的本土鳥類正在我們的城市消失，人居網通過在公共土地和相鄰地區，重新建立棲息地走廊帶，使那些種群隔離的本土鳥類，動物和植物重新融合起來。通過聆聽，觀看和思考一叢林和花園的管理可以納入本地鳥類和動物的需要。



通過聆聽，觀看和思考一叢林和花園的管理可以納入本地鳥類和動物的需要。

- 或許沒有足夠的茂密灌木和植被的不同層來作為保護顯得過於空曠
- 在花園裡可能有太多的色彩豔麗的花朵，例如 Hybrid grevilleas (樺)，會吸引來 territorial honeyeaters (領土食蜜雀)
- 叢林邊緣可能太空曠，需要用本土灌木和藤蔓來使其變得茂密，來阻止大型鳥類進入較低的層面。



小型鳥類經常在雜草區域建築

在 Riverglade 保護區的棲息地種植，使兩個地域連接起來，已被小型鳥類利用



為什麼要保護自然棲息地？

保持並重新創建合適的棲息地對我們和小型鳥類有許多的好處。自然棲息地提供了這一場所：

- 候鳥停留，休息和恢復
- 小型鳥類，昆蟲和動物安全地生活
- 如果森林大火摧毀了類似的棲息地，使新的鳥類群體得以建立
- 向孩子們介紹自然美麗的世界

想要瞭解更多：

- 通過聯繫 Bev，加入人居網，info@iewf.org 或打 0419 206 253，除了保護和建立自然棲息地，其他都不是我們的義務，如果有相關的活動我們會通知你以及給你一些生物棲息地的建議
- 通過聯繫當地的灌木保護組織辦公室加入灌木保護專案
- 更多資訊請訪問我們網站：
www.habitatnetwork.org, www.iewf.org & www.rncalliance.org

感謝 Municipality of Hunter's Hill, City of Ryde, Field of Mars Environmental Education Centre, RHHFFPS, Australian Government, Sutherland Shire Council, Greater Sydney Local Land Services and Habitat Network 成員的支持。

Cantonese version

感謝 Virginia Bear 和 Bev Debrincat 使用他們的照片，Virginia Bear 設計，Sue Stevens 和 Steve Anyon-Smith 提供非常好的鳥的資訊



Australian Government



Local Land Services Greater Sydney



雜草移除

& 棲息地



雄性和雌性細尾鵯在蘭塔納的地塊上，他們已經在城市灌叢撫育中被保留了下來

在您開始之前...
觀看，聆聽 & 思考



觀看—隱匿的棲息地

許多雜草叢生的地區——無論是本地的植物或雜草——為我們小型本土鳥類提供了僅存的棲息地。這些可能在叢林、在私人地產或“荒廢”的土地上。我們也許會將小型鳥類最後的避風港在無意中移除了，除非我們停止，觀察和聆聽。當小型鳥類失去了庇護所或鳥巢，他們就會被迫去一些開放的地方，在那裡他們有可能被狗，貓和大型鳥類攻擊，例如烏鴉，黑頭礦鳥，食蜜鳥或其他領土的鳥類。或者使他們僅僅無法哺育或築巢，但形成結果是一樣的一些較少的小型鳥類

許多小型鳥並不遷徙，一旦迷失再也不能返回

觀察小型鳥類利用哪些植物。高大喬木，分散的灌木，開放的草地給多數的小型鳥類提供短暫保護

聆聽

一個好的家庭活動是在清晨和傍晚去散步，在你的後院，附近的叢林和“荒廢地”聽鳥叫。你能聽到什麼？聆聽美妙的鳥聲，瞭解它們生活的習性，通過鳥聲辨別來訪者。

傾聽當地小鳥

例如：

- 東尖嘴吸蜜鳥
- 紅眉火尾雀
- 灰胸鑰眼鳥
- 斑啄果鳥
- 壯麗細尾鸚鵡
- 白眉絲刺鶯



檜葉相思樹



鸚鵡的鳥巢在哈克木上

思考

思考你聽到了什麼。小鳥兒僅僅是路過還是他們經常集聚在一個區域？如果集聚在一起這很可能是他們生活的區域。如果你是一個灌木撫育員或家庭園丁，請不要除草或清理這個區域，直到有了替代區域。建立類似結構的本土棲息地，並使小型鳥類使用，把它作為一種重要的臨時棲息地來保護——讓你的理事會也這樣做

思考：

- 如何使用本土植物擴大棲息地面積
- 如何在棲息地附近使用本土植被來重造相似結構的植被
- 如何創建與另一個棲息地的連接
- 誰擁有這片土地——在你從事任何事情之前需要諮詢擁有者

1, 東尖嘴吸蜜鳥在金橘樹上取食。2、灰胸鑰眼鳥在李樹上3、斑啄果鳥在哈克木4、壯麗細尾鸚鵡在取食昆蟲5、白眉絲刺鶯在花園一個雜亂角落停留

創建棲息地

小鳥使用的植物島嶼結構像一個大球——外部茂密且是封閉的——內部空曠且受保護。

去創建一個鳥類棲息的港灣。把你看到的，試著用本土原生植物在你的花園繁育。柑橘樹就是一個有益的補充

在小的區域，種植一些植物，例如：Cassinia 和 Leptospermum (松紅梅)，使他們集聚在一起。在這些植物邊種植帶刺的樹，形成保護圈，如：Hakea 和 Acacia ulicifolia，最後在外圍種植草和小灌木，給本土鳥和動物增加食物來源，如果你有空間，可以種植藤本植物，如：Hardenbergia 和 Clematis (鐵線蓮)，當藤蔓生長覆蓋灌木後，形成額外的保護和提供食物來源

對高大的灌木輕微修剪，形成密集的樹葉，使草能夠生長種子繁殖。避免使用農藥。

從過去中學習

我的父母在的日子裡，在後院有個生產區，那裡雜亂。在這裡我們發現有很多的堆肥，柑橘樹，鄉土植物，本地和食用葡萄樹生長在圍欄上，也許是雞圍欄或一個涼亭，有焚燒垃圾，蔬菜丁，成堆的污垢和建築材料。所有這些為許多本土小型鳥類，蜥蜴，青蛙和昆蟲，提供了非常好的生物多樣性和棲息地保護

現在，我們有整齊的後院，而小型本土鳥類被碎片化在灌木，雜草“荒廢地”和一些特殊的後院裡，他們被孤立。

考慮在你的後花園建立一個你自己的特殊角落——a pocket (一個口袋)——一個可持續利用的花園包含有棲息地元素。

