臺北市松山社區大學 105 年推動小田園教育體驗活動實施計畫

壹、目的:由於蜜蜂是最重要的授粉昆蟲,人類食物約 35%受益於蜜蜂授粉,因此在推動田園城市的過程中,蜜蜂扮演極為重要角色,再加上近年來氣候變遷、食安問題頻傳,環境與食品議題益發重要,蜜蜂因其獨特的生物學特性,又具有高度的經濟與生態價值,是重要的環境指標物種。環境教育需要從小扎根,本活動透過有系統的呈現,讓學生藉由蜜蜂的種類及生長環境,了解小小的蜜蜂對自然生態和作物的影響,以提升學生重視環境生態與土地的價值。

貳、 辦理日期:105年5月30日至6月18日擇日辦理

參、 參與對象:學校老師、學生及家長和 NGO 組織

肆、 實施地點:松山區各中小學或自行提出之地點

伍、 辦理單位:松山社區大學

陸、 協辦單位 (無可免填):

禁、實施內容:介紹蜂情萬種的蜂蜜生態和相處之道,松山社區大學準備透明 觀察箱及蜂類標本,教導學生認識蜜蜂的習性、蜜蜂與環境和人類的關係, 帶領學生觀察蜜蜂,強調不騷擾,尊重生命以及自然生態,才能與牠們和 平相處。

實施課程:

活動時間	課程主題	對象
14:00-14:10	報到集合	師生/團體
14:10-14:20	小蜜蜂短片欣賞	師生/團體
14:20-14:30	觀察蜜蜂的世界 各種蜂類和牠們的家	師生/團體
14:30-14:50	問題探討與蜜蜂實體體驗	師生/團體
14:50-15:00	甜言蜜語—互動問答	師生/團體

※時間可彈性調整為14:00 至16:00

捌、預期效益

- 一、讓學生了解正確的蜜蜂知識與蜜蜂和平共處。
- 二、尊重生命及環境生態。
- 二、了解蜜蜂對農作物與生態環境的重要。
- 三、透過蜂產品建立食農與食安教育。