








種子講師增能之旅—2020.1.15牧蜂農莊



沒有人能夠完全了解蜜蜂那結構
緊密的群體生活、高超的溝通技巧，
以及卓越的工作習性。
上天給予蜜蜂「本能上的智慧」，
豐富了自然，照顧了大地。

—養蜂人



參訪目標

- 學習自製蜂蠟布。
- 瞭解蜜蜂生態與環境生態連結。
- 以生態共存角度關心、守護環境。



蜜最好的採收季節是春分至夏至，
溫度是20至32度，
正是春暖花開的季節。



全世界許多農作物仰賴蜜蜂授粉，
蜜蜂跟著蜜源走，
隨著節氣與氣候遞更，
不同地方有不同的花期。
老闆與生態共存，
帶著蜜蜂隨著蜜源遷徙，
才能獲得如此珍貴的蜜。

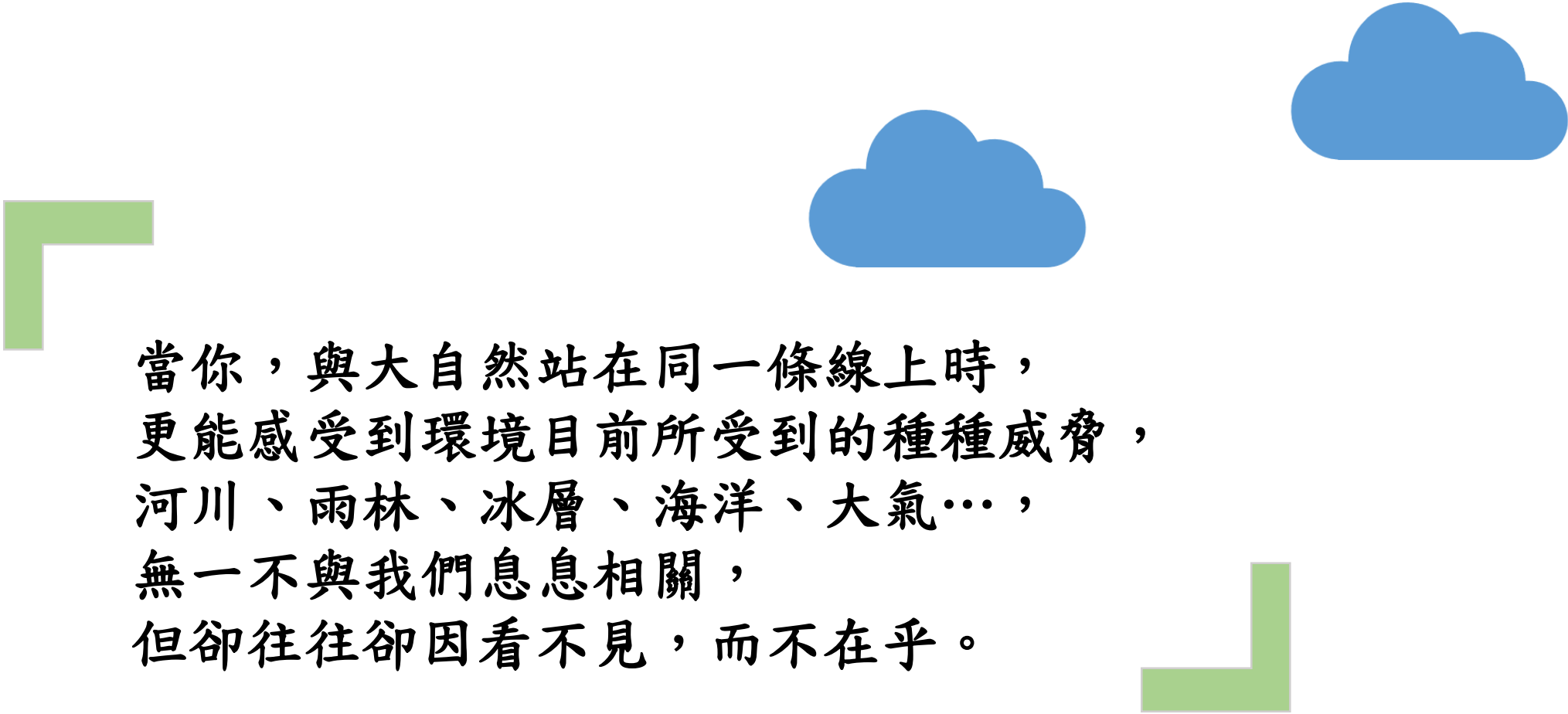


分辨蜂蜜的真偽


農莊老闆解說，
蜜蜂將採回來的蜜在蜂巢裡，
經過幾百次的唾液反芻，
才會轉變成我們現在喝的蜜，
所以我們一般市面上看到的蜂蜜
在18度以下會有沉澱的狀態，
那才是真正的。

另外，通常蜂蜜不會有農藥，
因為吃到農藥的蜜蜂通常會死掉，
回不了蜂巢，無法將蜜採回。





當你，與大自然站在同一條線上時，
更能感受到環境目前所受到的種種威脅，
河川、雨林、冰層、海洋、大氣…，
無一不與我們息息相關，
但卻往往卻因看不見，而不在乎。



蜜蜂不只有蜜可以供我們營養，
他的蜂蠟還可以讓我們變成另類的無塑生活，
應用蜂蠟做成的蜂蠟布和蜂蠟袋可以重複使用，
對地球盡一點心力。



無塑食材保存—蜂蠟布製作



基金會講師自製蜂蠟布，
以天然蜂蠟融化後與棉布結合，
製成的蜂蠟布可取代保鮮膜、食物袋或容器，
而無塑、再利用的實踐，
正符合環境保護、生態永續的SDGs發展目標。



製作蜂蠟布 步驟大公開



將蜂蠟融成液態狀



放入一適合的棉布袋，
將蜂蠟均勻塗抹在布
上。



將蜂蠟稍微放涼至凝固
，即大功告成！



使用蜂蠟布裝美味的食物，
展開無塑生活的同時，
也能為自己與家人健康把關。

