

## 保育泥土

馬憲恩（荃灣金色有機園圃園友）



連場大雨洗刷後的蔬菜



雨後大家忙碌地整理菜田

連日來的豪雨令園圃內大部份蔬菜凋謝零落，顯得楚楚可憐。義工們在雨後忙碌地整理菜田，希望園圃能在短時間內恢復原貌。

豪雨期間，雨水強力地打落畦面，令泥土飛濺，亦沖走需時積聚的腐殖質，也帶走了土壤中的其他養份。豪雨不單摧毀了田畦上的農作物，也破壞了土層的結構。

望著被豪雨劫掠後我家的園子，腦海泛起十年前的景象，更回憶起過去對這片土地所作的保育工作。

在我們入住前，這所房子連後園一直用作放租，相信川流的租客們並沒有悉心照料它。我們搬進來時，後園只有一棵高高的筋杜鵑，此外可以找到的就是多個廢棄的車輪軸、碎石和瓦礫，當然還有長至及膝的雜草。

經過艱辛的大掃除開始種植後，每茬耕種前我也有翻土曬田，用花生麩和骨粉作為種植的主要肥料。在小小的園地上輪種和間種多類不同科屬的植物。此外，在每年七、八月期間，我也會種綠豆作綠肥。後園在我的呵護下，季季年年換上新裝。

去年我參加了一個農耕課程，知道了堆肥不單是種植的最佳肥料，更是天然的土壤改良劑，它能調整泥土的酸鹼度，腐殖質更具有適度的黏結性，是泥土形成團粒結構的良好膠結劑。於是我開始了新的保育泥土工作項目：包括家居堆肥和不翻土田試驗計劃，希望保育泥土以提升泥土長期的生產能力。

不翻土田試驗計劃至今已有半年的時間了，畦面一層層堆積的護根物料和混合了肥料的土壤已經超過一呎高，堆積物料供應開始不足。為了解決這困難，我在其上種植的三棵茄子之間，加種了黃豆作護根，亦希望豆科植物的固氮效果，能幫助我順利完成計劃。

回看眼前的田土，想像若果沒有之前那些保育措施，相信水土侵蝕問題會更嚴重。

「園圃物語」是農友們一個很好的交流平台，希望也能聽到大家的故事，分享到彼此的經驗和豐收時的喜悅，願共勉之！

～完～