

鶴藪農田檢視報告

出發日期: 19/07/2007 (快速巡視)

成員:待註

HKGNU 成員於二零零七年七月十九日(星期四)前往鶴藪耕地視察並繼續進行務農工作,為數四人。工作範圍包括修建坑道、施肥、護根等等,以協助改善農作物的成長環境,及改善農地環境。

當日四位成員到達以後,一位負責修整去水坑道,其餘三位繼續進行護根、育苗、除草的工序。

農場的負責人曾到場巡視,對我們種植的品種、數量、種植方法及建設給予建議。負責人指出我們的農地作物太多,而且種植間距不足,以致農作物未能好好收成。另外他亦提出一些作物上架的方式,以及作物種類。有談及過種植紫蘇的問題。

坑道 B 的修葺工程暫告一段落。因為坑道 B 的坡度不足,經測試後無法建成坡度高的去水道,故決定將去水道的表面修平,以利去水。最後的測試顯示去水順行順暢,並清除了出口樓梯旁去水道的雜物。

農田的除草工作順利。由於本星期雨水及日曬充足,雜草快速生長。除草時的辨識工作比較困難。負責人亦未能指出那株植物是雜草。

以上工作完成以後,在護曲架旁建設樓梯,以方便出入。

工作直至七時施肥完畢方結束。

晚上商討收採事宜時,論及以後栽種農作物的問題,予以以下建議:

一、有見主要田畦的作物種類太多。建議此造作物收成後開始,進行有條理的單一種植方法。在主田畦種植最多三種作物。理由如下。

1. 現時種植作物種類繁多,養分需求不一。在加花生麩水或海藻水時,又未能適當調配分量,以致部分作物因過量養份枯死或葉黃。
2. 不同作物需要的間距不同。種植太多種類的作物,未能有效運用田畦的空間,又未能予以足夠地方待其成長。
3. 作物種類繁多,又未加上標籤註明,於除草、施肥時難以分辨。
4. 作物種類繁多,所取所需,用盡土地所有的養份。土地又不接近山坡,又沒有用火燒作物殘根,故無法補充養份。土地變得貧瘠。

有見以上的問題,提提出方案以供參考。

1. 於下一造作物開始時,選定**最多三種**作物種植。如作物多於一種,將田畦分成等份,使養份調配更易處理。另外,為方便增加農務經驗,建議下造作物種植蔬菜。
2. 單一種整植**依照一定間距**。以種植成功的蔬菜為目的,棄數量而取**質素**。
3. 立木牌或標籤**標示作物種類**。最好在出發時解釋及傳閱單張提醒施肥的份量,步驟,作物的分佈區域等等。
4. 在下一造作物前,先翻鬆泥土。方法可閱小冊子內之辦法。但在翻泥時先將翻起的泥土予肥料混合,再填入田畦,以填補土地的養份。但混合的比例份量需要考慮。因為香港秋冬雨水較夏天少,考慮養份流失的狀況。

二、在育苗架上立了一個三角形的區域。有見該區在斜坡之上,不宜種植作物,影響土壤結構。故建議再建護苗架作種植花卉、育苗之用。

三、樓梯建成以後,需要多加除草,但旁邊山坡的草切勿清除。因為草有效抓住山坡泥土,以防傾瀉。

四、此外提及其他農地之事,但可待進一步消息再作商討。

報告者: HKGNU高級幹事林東旺

日期: 二零零七年七月二十日