

## 8. 其他廢棄物來源

- (1)傳統市場：該國農民販售的農產品，主要以香蕉、楊桃及其他根莖類等為主(圖 70)，短期葉菜類則較少，因此，作物植株殘體等有機廢棄物亦較少，另該國國民生活水平較低，銷售剩餘農產品雖已過熟幾近腐爛，農民仍不捨丟棄(圖 71)，傳統市場不易收集到可供堆肥製作的材料，且市場丟棄的垃圾挾帶各種塑膠類、玻璃類等廢棄物，又未進行分類回收，其中的有機廢棄物甚難回收再利用以製作堆肥。
- (2)垃圾處理場：聖國垃圾以露天堆置焚燒方式處理(圖 72)，其中挾帶各種塑膠類、玻璃類及輪胎等廢棄物(圖 73)，不易進行分類回收利用。



圖 70. 傳統市場(1)



圖 71. 傳統市場(2)



圖 72. 垃圾處理場焚燒垃圾情形(1)



圖 73. 垃圾處理場(2)

## 五、駐館意見

為瞭解我駐外單位對駐地技術團協助聖國辦理有機堆肥製作計畫之意見，爰前往駐聖多美普林西比大使館拜會陳大使忠，陳大使表示，聖國自獨立後農場收歸國營，但經營不善多數倒閉，爾後採取民營化將農場土地分配給中小農戶，仍未能解決農業發展之問題。故目前政府提倡多元化政策，包括發展園藝作物及畜牧等產業，但農民對於農畜產廢棄物的利用觀念不足，致使隨意棄置造成環境污染及資源的浪費。

故陳大使認為教導農民如何利用農畜產廢棄物製作堆肥，再回歸利用於農田，不僅可解決廢棄物造成環境污染的問題，更可提高作物產量、品質及增加農民收益，使土壤得以永續利用，為該國當前極為重要的課題。