

專案質詢

8-1-6-0321

立法院議案關係文書 中華民國 101 年 4 月 4 日印發

案由：本院陳委員根德，鑑於廚餘回收好處多！不但能變成燃料及發電，還可達到垃圾減量，減少環境污染、減輕焚化廠負荷，可再利用來養豬、做成肥料培育農作物，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、近年來由於經濟蓬勃發展，物質生活不斷地提高，且民眾之消費能力及方式大幅的提昇及變化，促使垃圾量日益增加，且包含的種類愈來愈多，其性質也愈趨於複雜化。為此，環保局特別加強執行廚餘回收工作，以落實垃圾資源化、減量化之目的及延長垃圾處理場（廠）使用年限。
- 二、環保署補助屏東縣政府於六塊厝水資源中心設置「廚餘厭氧發酵示範系統」，提供廚餘、豬糞尿、果菜等有機廢棄物的有效處理及能源回收再利用，研發未來有效替代能源，致力於推動節能減碳工作，創造低污染的生活環境。
- 三、透過飼料化或堆肥化途徑，可使廚餘有機資源得以循環再利用，即使一般民眾也可在家製作簡單廚餘堆肥，可降低垃圾量，還能利用廚餘堆肥有機肥料來綠化家園環境。
- 四、本席認為近幾年來，因石油預期將逐漸耗盡，替代能源與再生能源的研究與應用亦十分熱門，故將廚餘等有機廢棄物轉為生質能源，應成為一重點的推動方向，環保局也可再加強輔導社區利用油炸後的廢食用油來製作再生肥皂，讓回收工作融入家庭中作為親子活動，不僅可觀察廚餘腐化分解過程，並能將環保資源回收觀念融入在生活教育中，達到寓教於樂的功能，可為我國在綠色能源的推動上奠定良好基礎，達到節能減碳的目的。