

廚餘難賣 埔里擬蓋高效處理場

2019-10-29 [記者佟振國／南投報導]



埔里鎮公所執行廚餘回收多年，每月回收約逾一百八十噸，達到垃圾減量目標。（記者佟振國攝）

南投縣埔里鎮公所清潔隊每月回收廚餘逾一百八十噸，原本標售供養豬戶使用，每年還有近九十萬元收入，契約將於年底到期，須重新招標，但中央加強防範非洲豬瘟，廚餘養豬可能隨時全面退場，也導致廚餘乏人問津，公所表示，現階段除持續辦理招標，也推動興建高效廚餘場，計劃明年發包施工，提升廚餘處理能力，避免成為棘手的環保問題。

標售每月180噸 明年契約3度流標

為能讓垃圾減量，埔里鎮是縣內較早推行廚餘回收的鄉鎮，民眾也已習慣將廚餘集中丟到垃圾車的廚餘桶，每天可回收六、七噸，每月逾一百八十噸。原本清潔隊將回收的廚餘對外標售，供外縣市的養豬戶使用，每公斤為○·四元，一年可賣約九十萬元，合約即將於今年底到期，目前公所進行明年度的廚餘招標，卻是三度流標。

公所無奈表示，因應非洲豬瘟來勢洶洶，中央全面加強防疫，甚至已有縣市禁止熟廚餘養豬，養豬戶的使用量減少，使廚餘處理問題日益棘手，以往廚餘可以賣錢增加收入，現在情況逆轉，得花錢請人代收處理廚餘。

清潔隊旁建廚餘場 計劃明年發包

公所表示，現階段除了持續辦理廚餘招標，或是未來短期內付費委外處理，長期則必須提升廚餘處理能力，已向環保署爭取四千八百萬，在清潔隊旁興建高效廚餘場，計劃明年發包施工。高效廚餘場可將回收的廚餘進行磁吸雜質、高溫殺菌、乾燥、破碎、益生菌發酵，一般廚餘若未經加工，約需三個月才能轉化成堆肥，高效廚餘可以將程序大幅縮短為十天，且因廚餘雜質有經過吸附過濾，經過益生菌發酵，所生產的堆肥不易有異味、肥份比例也高，未來可供公園綠地使用，或供農民及一般民眾索取。