

量不夠，還得先預訂，以通知抓鳥人趕快「補貨」。

三、台北鳥會研究保育專員何一先說，麻雀、綠繡眼及黑嘴筆是在運輸和庫存時「死亡率」較高的鳥種。麻雀野性高會在籠內拚命衝撞；綠繡眼、黑嘴筆以野生雜草籽、昆蟲為主食，被抓後很難改用一般飼料，是造成牠們死亡的主因，「沒有人會買黑嘴筆和麻雀當寵物，抓牠們完全是為了放生」；而從東南亞或大陸等禽流感疫區輸入鳥類，對台灣的生態環境更是一大威脅。

(十三) 本院邱委員志偉，政府近年來推動節能減碳，多以步行、Ubike 代替汽機車，原意為鼓勵民眾多運動且減少空污，然而據研究指出通勤工具中以捷運暴露到的空氣污染最少，其次是自行開車、搭公車。亦即暴露最多也是最危險的卻是走路的通勤族、騎自行車及機車者。環保署應盡速針對空污指標較差的地區實施增植行道樹、推廣大眾運輸等改善方案，並呼籲民眾於上下班車潮顛峰時段外出應戴口罩等措施以維護身體健康，爰此特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、台北醫學大學系公共衛生學科副教授莊凱任研究團隊在台北收集 19 到 24 歲年輕學生為個案，在 2012-2014 年 1-3 月期間，每年完成 3 次測量，時間為早上 9 時到 10 時。
- 二、走路通勤者心臟自主神經不良影響比捷運高 8.65 倍，且增加未來患心血管疾病、猝死率，空氣污染民眾無法選擇，懸浮微粒（PM）直徑非常微細可穿透肺部氣泡，直接進入血管中隨著血液循環全身，所以對人體及生態所造成影響不容忽視。

(十四) 本院邱委員志偉，鑒於水利署公告資料，近 10 年自來水漏水率高達 23.66%。若以 2012 年來說，一整年就漏掉約 11 億噸水，相當於 5 座石門水庫的水量，經濟部水利署應盡速修繕因天災因素毀壞的水路堤防，以及提出如水庫清淤等相關辦法以達改善水利資源利用，爰此特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、根據 2014 年氣象局統計，去年台灣平均總雨量 1753.603 毫米，比 1981 年—2010 年平均值 2474.064 少 720.461 毫米，為 1947 年以來的第 6 次「乾年」，但仍大致為全球陸地平均年降水量的 2.5 倍。國家實驗研究院科技政策與資訊中心助理研究員賴允政以「水資源的過路財神」形容台灣。