

5/12 公布最新統計發現，國內腸病毒門、急診就診人次雙雙高於預警值，快速上升，尤其門診就醫人次飆破萬人，腸病毒即將進入流行高峰期。104 年今年起疑因腸病毒停課的班級數累計有七十七所學校、七十九班，加上又面臨好發高峰期，相關部會應積極妥善因應，運用各種方式向民眾宣導防治與應對方法，以防止疫情繼續擴大，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、腸病毒疫情每年約 3 月下旬流行，5 月底至 6 月中達高鋒，疾管署監測顯示，腸病毒通報案例已高於警戒值 2.7%，不論幼兒或成人都可能感染，做好個人衛生管理是最重要的防治方式。
- 二、此外，腸病毒的傳播途徑，如：人與人密切接觸、互動頻繁的場所，包括家庭、校園及安親班等地方最容易傳播；為提前預防腸病毒疫情，各相關部會應加強洗手設備及衛教宣傳成效查核，並落實學童正確勤洗手運動。

(三十一) 本院丁委員守中，針就行政院統計至民國 103 年 10 月止，國內自行車運動人口已達 245 萬人；至 104 年 4 月 20 日止，各縣市公共自行車總累積騎乘數約 5,200 萬次，而近 4 年來各地區共發生 2 萬 5 千多件自行車交通事故，根據消基會檢視台北市、新北市等地區公共自行車租賃系統服務條款，發現對於消費者權益保護明顯不足，據此，主管機關應協調各縣市政府機關，要求公共自行車租賃單位為使用者投保「公共自行車第三人責任險」，以保障消費者權益，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、近年各縣市紛推公共自行車租賃服務，根據政府統計，至民國 103 年 10 月止，國內自行車運動人口已達 245 萬人；至 104 年 4 月 20 日止，各縣市公共自行車總累積騎乘數約 5,200 萬次，近 4 年來各地區共發生 2 萬 5 千多件自行車交通事故。而消基會檢視台北市、新北市等地區公共自行車租賃系統服務條款，發現對於消費者權益保護明顯不足。
- 二、比對台北市、新北市、台中市、彰化縣、高雄市和屏東縣等地區的公共自行車租賃系統服務條款，發現若是公共腳踏車發生擦撞或毀損，除有不可歸責與不能報案的情形之外，賠償與維修的責任全部在消費者；而腳踏車若發生損壞或失竊，就算已經修復或尋獲，單車所有權仍屬租賃單位，此也與行政院所公告的「小客車租賃定型化契約應記載不得記載事

項」相關規定不同，對消費者權益保護明顯不足，據此，主管機關應協調各縣市政府機關，要求公共自行車租賃單位為使用者投保「公共自行車第三人責任險」，以保障消費者權益。

(三十二) 本院丁委員守中，針就消保會抽檢市售早餐店食材，驗出殘留動物用藥，被驗出殘留的部分藥品，雖都是合法核准的動物用藥，但卻未核准使用在產蛋的蛋雞上，主管機關除應加強用藥宣導及查驗取締工作外，也應積極檢討刪減含藥物飼料添加物，以防止動物藥物濫用導致人體抗藥性嚴重而危害生命健康，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、消保會抽檢市售早餐店食材，驗出七件殘留動物用藥，違規食材有六件是雞蛋，被驗出殘留的乃卡巴精、歐美德普、馬杜拉黴素 (Maduramicin) 等殘留藥品，都是合法核准的動物用藥，但未核准使用在產蛋的蛋雞上。
- 二、美國疾病暨管制預防中心 (CDC) 在 2013 年提出之抗藥菌威脅報告，統計美國每年超過 200 萬民眾因抗藥性的細菌感染，至少 2 萬 3,000 人因此喪命，其中防堵抗藥性細菌蔓延的做法之一為預防食物中抗藥性細菌傳播。目前農委會之「含藥物飼料添加物使用規範」中尚有 31 項含藥物飼料添加物可合法使用，本席要求農委會除應加強用藥宣導及查驗取締工作外，也應積極檢討刪減含藥物飼料添加物，以防止動物藥物濫用導致人體抗藥性嚴重而危害生命健康。

(三十三) 本院丁委員守中，針就農委會統計年報，至 102 年底止我國耕地面積為 799,830 公頃，而 103 年底有機農業種植面積為 6,071 公頃。然農委會自 76 年開始推動有機農業至今將近 30 年，有機農業面積僅占耕地面積 0.7%，顯示政府推動決心不足，依照歐盟相關國家的經驗，足夠的補貼政策是推動有機農業發展的重要因素，本席要求政府部門應大幅提高對於有機農業的補助經費，以提高農民對於投入有機農業的誘因，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、依農委會統計年報，至 102 年底止我國耕地面積為 799,830 公頃，而 103 年底有機農業種植面積為 6,071 公頃。然農委會自 1987 年開始推動有機農業可行性研究，1988 年在高雄與台