

管制人員的答覆

(問題編號：2083)

總目： (49) 食物環境衛生署
分目： (-) 沒有指定
綱領： (1) 食物安全及公共衛生
管制人員： 食物環境衛生署署長 (黃淑嫻)
局長： 食物及衛生局局長

問題：

就有關「確保發售的預先包裝食物有正確的標籤」，《2008年食物及藥物(成分組合及標籤)(修訂：關於營養標籤及營養聲稱的規定)規例》於2010年7月1日生效，

- (1)過去5年(即2016-2020年)，當局共作出多少次巡查及發現多少宗違法個案；請按年份、食物種類及違法種類分別列出；
- (2)過去5年(即2016-2020年)，當局有否就違法個案提出檢控；如有，數字為何；請按年份列出；
- (3)過去5年(即2016-2020年)，當局共接獲多少宗有關營養標籤的投訴；請按年份(2010、2011及2012年)、食物種類及投訴種類分別列出；
- (4)有關規例生效以來，需標示的核心營養素及營養聲稱等內容均未曾修訂，當局有否打算規例的內容作出修訂，如有，詳情為何；如否，原因為何？

提問人：黃國健議員 (立法會內部參考編號：72)

答覆：

- (1) 食物環境衛生署食物安全中心(食安中心)一直按風險為本原則抽查預先包裝食品的營養標籤。2016年至2020年期間的抽查結果，按違規性質和食物種類表列如下：

| | 宗數 | | | | | |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| | 2016年 | 2017年 | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 合計 |
| 抽查預先包裝食品數目 | 5 625 | 7 023 | 7 170 | 7 035 | 7 560 | 34 413 |
| 違規個案數目 | 54 | 34 | 62 | 80 | 54 | 284 |
| (a) 按違規性質列出的違規個案 | | | | | | |
| 違規性質 | 2016年 | 2017年 | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 合計 |
| 沒有營養標籤或標籤上能量和七種核心營養素資料不全 | 18 | 8 | 19 | 32 | 20 | 97 |
| 營養標籤的格式不適當 | 0 | 2 | 0 | 7 | 3 | 12 |
| 營養素聲稱不適當 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 4 |
| 使用的語文不適當 | 2 | 4 | 6 | 1 | 4 | 17 |
| 涉及超過一種不符合上述規定的情況 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 |
| 營養素標示值與化學分析結果不符 | 34 | 19 | 34 | 39 | 25 | 151 |
| 合計 | 54 | 34 | 62 | 80 | 54 | 284 |
| (b) 按食物種類列出的違規個案 | | | | | | |
| 食物種類 | 2016年 | 2017年 | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 合計 |
| 烘焙食品及穀類製品 | 9 | 4 | 21 | 16 | 12 | 62 |
| 糖果及小食 | 13 | 14 | 23 | 15 | 14 | 79 |
| 飲品 | 7 | 2 | 2 | 10 | 4 | 25 |
| 油、醬料及佐料 | 12 | 10 | 9 | 4 | 2 | 37 |
| 奶類、奶類製品及冰凍甜點 | 3 | 1 | 0 | 1 | 2 | 7 |
| 水產及其製品 | 3 | 0 | 0 | 8 | 4 | 15 |
| 肉類、家禽及其製品 | 3 | 2 | 2 | 2 | 4 | 13 |
| 蔬菜、水果及其製品 | 2 | 0 | 1 | 12 | 11 | 26 |
| 其他 | 2 | 1 | 4 | 12 | 1 | 20 |
| 合計 | 54 | 34 | 62 | 80 | 54 | 284 |

(2) 2016年至2020年期間，食安中心共抽查了34 413個樣本，涉及284宗違規個案。食安中心已就其中133宗提出了檢控，定罪的個案有128宗，正等候裁決的有5宗。該等檢控個案按年分列如下：

| | 檢控宗數 | | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|-----------------|-----|
| | 2016年 | 2017年 | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 合計 |
| 傳票數目 | 19 | 18 | 28 | 46 | 22 | 133 |
| 定罪宗數 | 19 | 18 | 28 | 46 | 17 [#] | 128 |

[#] 另有5宗正等候裁決

(3) 2016年至2020年期間，食安中心共接獲122宗有關營養標籤的投訴。有關投訴種類及食物種類表列如下：

| | 宗數 | | | | | |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| (a) 按投訴性質列出的投訴個案 | | | | | | |
| 投訴性質 | 2016年 | 2017年 | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 合計 |
| 沒有營養標籤或標籤上能量和七種核心營養素資料不全 | 5 | 9 | 11 | 17 | 25 | 67 |
| 營養標籤的格式不適當 | 0 | 4 | 16 | 4 | 5 | 29 |
| 營養素聲稱不適當 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 使用的語文不適當 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 4 |
| 涉及超過一種不符合上述規定的情況 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 懷疑營養素標示值不正確 | 1 | 2 | 6 | 6 | 6 | 21 |
| 合計 | 6 | 15 | 35 | 28 | 38 | 122 |
| (b) 按食物種類列出的投訴個案 | | | | | | |
| 食物種類 | 2016年 | 2017年 | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 合計 |
| 烘焙食品及穀類製品 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 4 |
| 糖果及小食 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 15 |
| 飲品 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 11 |
| 油、醬料及佐料 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |

| 宗數 | | | | | | |
|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| (b) 按食物種類列出的投訴個案 | | | | | | |
| 食物種類 | 2016年 | 2017年 | 2018年 | 2019年 | 2020年 | 合計 |
| 奶類、奶類製品及冰凍甜點 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 7 |
| 水產及其製品 | 1 | 1 | 6 | 0 | 4 | 12 |
| 肉類、家禽及其製品 | 0 | 1 | 5 | 2 | 2 | 10 |
| 蔬菜、水果及其製品 | 1 | 0 | 1 | 6 | 4 | 12 |
| 其他 | 1 | 9 | 13 | 11 | 15 | 49 |
| 合計 | 6 | 15 | 35 | 28 | 38 | 122 |

- (4) 繼《2008年食物及藥物(成分組合及標籤)(修訂：關於營養標籤及營養聲稱的規定)規例》於2010年7月1日生效後，政府於2014年訂立《2014年食物及藥物(成分組合及標籤)(修訂)(第2號)規例》，列明配方產品和預先包裝嬰幼兒食物的營養標籤的規定，以及嬰兒配方產品的營養成分組合的規定。嬰兒配方產品的規定已於2015年12月13日起實施，而較大嬰兒及幼兒配方產品及預先包裝嬰幼兒食物的規定亦已於2016年6月13日起實施。政府會繼續參照食品法典委員會相關的原則，適時檢視本地食品安全法例。

- 完 -