

# 香港的食物規管： 有關正在及即將修訂 的香港食物安全標準

# 大綱

- ◆ 引言
- ◆ 食物內除害劑殘餘的規管方案
- ◆ 食物內獸藥殘餘的規管方案
- ◆ 食物內貝類毒素和真菌毒素的標準
- ◆ 食物內甜味劑的標準
- ◆ 食物內重金屬的標準

# 引言(1)

- ✿ 為保障市民的健康及消費者的利益
- ✿ 配合國際的發展
- ✿ 特區政府不斷致力加強食物安全
- ✿ 定期檢討有關食物標準和食物標籤規定的法例

## 引言(2)

正/將進行的檢討食物安全標準的工作

正在進行:

- ✿ 殘餘除害劑的建議規管方案
- ✿ 食物內獸藥殘餘的規管方案

剛展開:

- ✿ 食物內貝類毒素和真菌毒素的標準
- ✿ 食物內甜味劑的標準

將展開:

- ✿ 食物內重金屬的標準

# 食物內除害劑殘餘的規管 方案

# 背景

- ✦ 香港並無相關附屬法例規管食物中的殘餘除害劑。
- ✦ 有需要制定與本地糧食相關的除害劑規管標準，以切合規管的需要。

# 建議的食物內除害劑殘餘的規管方案

- ✿ 參考食品法典委員會(國際制定食物標準的機構)、中國內地和其他主要食物供應國的標準，制訂新的附屬法例，規管食物中的殘餘除害劑。

# 工作進展

- ✿ 食物安全專家委員會把食物內除害劑殘餘的規管畫的優先考慮項目。
- ✿ 在二零零七年十一月至二零零八年一月已進行公眾諮詢。
- ✿ 於二零零九年三月聯同歐盟委員會舉辦「規管食物中殘餘除害劑區域研討會」，希望參與人士能了解國際間在規管食物中殘餘除害劑的最新發展。
- ✿ 現正整理公眾諮詢期間收集的意見。

# 食物內獸藥殘餘的規管方案

# 背景

- ✦ 《食物內有害物質規例》規管的有害物質大部分是獸藥。
- ✦ 涵蓋的食物類別非常有限；
- ✦ 難以規管《規例》未有列出的獸藥；
- ✦ 所列的若干獸藥及其最高殘餘限量與國際標準不符；
- ✦ 有需要制定一套全面的規管標準以切合實際需要。

# 建議的食物內獸藥殘餘的規管方案

- 根據食品法典委員會的定義及其所訂的最高殘餘限量為骨幹，檢討和擴大准許獸藥列表，並保留現行規例的違禁獸藥列表；
- 增加受規管的食物種類，以擴大適用範圍。

# 工作進展

- ✿ 食物安全專家委員會把食物內獸藥殘餘規管的規管列為二零零七年度檢討香港食物安全標準計畫的優先考慮項目。
- ✿ 已成立“食物中獸藥殘餘標準訂定小組”，以研究建立獸藥殘餘規管的方案。
- ✿ 現階段會先集中修訂食物中殘餘除害劑的建議方案，
- ✿ 並在下階段確定規管食物中獸藥殘餘的建議時，考慮關於規管食物中殘餘除害劑的修訂。

# 食物內貝類毒素和真菌毒素的標準

# 背景

- ✿ 只有屬於真菌毒素類的黃曲霉毒素 (Aflatoxin) 是被列明為有害物質而受《食物內有害物質規例》的規管。
- ✿ 規例未列明的貝類毒素和真菌毒素沒有明確規管。
- ✿ 貝類毒素和真菌毒素是本港食物中毒個案的普遍成因。
- ✿ 2003-2008年共有64食物中毒個案與貝類毒素有關(123人)。

# 建議的食物內貝類毒素和真菌毒素的標準(1)

- ✿ 參考食品法典委員會中有關貝類毒素和真菌毒素的定義和標準作為規管香港食物中的貝類毒素和真菌毒素的基礎；
- ✿ 考慮修訂現行《食物內有害物質規例》的附表一；

# 建議的食物內貝類毒素和真菌毒素的標準(2)

- ✿ 考慮修改現行黃曲霉毒素標準，並增加赭曲霉毒素A (Ochratoxin A)和棒曲霉毒素(或稱展青霉素) (Patulin)；
- ✿ 考慮增加其他貝類毒素類的標準，包括：麻痹性(PSP Toxins)、腹瀉性(或稱下痢性)(DSP Toxins)、神經性(NSP Toxins)、失憶性(ASP Toxins)和AZP貝類毒素(ASP Toxins)

## 工作進展

- ✿ 已把食物中貝類毒素和真菌毒素的規管列為二零零九年度檢討香港食物安全標準計畫的優先考慮項目。
- ✿ 已成立相關的工作小組，以檢討食物中貝類毒素和真菌毒素的標準，並就建立規管作出研究。

# 食物內甜味劑的標準

# 背景

- ❁ 食物使用的甜味劑是受《食物內防腐劑規例》規管。
- ❁ 過去十年，國際間經評估為安全和獲准在食物中使用的甜味劑不斷上升。
- ❁ 為使香港的食物法例配合國際的發展，以及食物科技的進步。
- ❁ 有必要考慮批准其他安全的甜味劑在食物中使用。

## 建議的食物內甜味劑的標準

- ✿ 參考糧食及農業組織 / 世界衛生組織聯合食物添加劑專家委員會已評估為安全的甜味劑及考慮業界的需求；
- ✿ 考慮修訂現行《食物內甜味劑規例》的附表；
- ✿ 考慮加入 Neotame（紐甜/ 紐甜素）及 Steviol Glycosides（甜菊醇甙）。

# 工作進展

- ✿ 已把食物中甜味劑的規管列為二零零九年度檢討香港食物安全標準計畫的優先考慮項目
- ✿ 會成立相關的工作小組，就甜味劑在的食物中使用作出研究。

# 食物內重金屬的標準

# 背景

- ❁ 食物中的重金屬含量是受《食物攙雜(金屬雜質含量)規例》規管。
- ❁ 重金屬是常見在食物中的污染物，過量攝取會對人體產生傷害。
- ❁ 食品法典委員會中有關重金屬的標準與本港有差異。
- ❁ 為使香港的食物法例配合國際的發展，以及保障市民的健康。
- ❁ 有必要考慮修訂在食物內重金屬的標準。

# 建議的食物內重金屬的標準

- ❁ 參考食品法典委員會中有關重金屬(鉛)的標準；
- ❁ 考慮修訂現行《食物攙雜(金屬雜質含量)規例》的附表二；
- ❁ 修訂重金屬(鉛)的標準與國際接軌。

# 工作進展

- ✿ 已把食物中重金屬的規管列為二零零九年度檢討香港食物安全標準計畫的優先考慮項目
- ✿ 稍後將會展開相關的檢討和研究工作。

# 結論

特區政府會繼續及定期檢討食物安全標準：

- ✿ 以保障市民的健康及消費者的利益；及
- ✿ 配合國際的發展

# 謝謝

## Thank you