

# 預先包裝食品的聲稱

食物安全中心  
**2011年12月**

# 背景

- 最近社會上關注預先包裝食物的聲稱的情況
- 兩種聲稱：
  - 營養標籤制度規管的營養聲稱
  - 營養標籤制度不涵蓋的其他聲稱

# 營養聲稱

- 營養標籤制度涵蓋所有預先包裝食物，供不足36個月大的嬰幼兒食用的食物及其他特殊膳食用食品除外
- 營養聲稱現受營養標籤制度規管-
  - 營養素含量聲稱
  - 營養素比較聲稱
  - 營養素功能聲稱
- 要作出這些聲稱，必須遵守法例第132W章的有關規定，包括產品營養素含量及其他相關要求

# 營養聲稱條件

- 營養素含量聲稱：
  - 須符合法例第132W章附件8中提及有關營養素含量的條件
  - 例如“低脂”聲稱：
    - 每100克固體食物含≤3克總脂肪；或
    - 每100毫升液體食物含≤1.5克總脂肪

[

# 營養聲稱條件

]

## ■ 營養素比較聲稱：

- 必須以相同分量的食物，比較相同食物的不同版本或類似物的不同版本之能量值或在第132章附表8中指明的營養素含量水平；
- 必須在貼近營養素比較聲稱的位置說明用作比較的食品及含量的差異；及
- 有關比較必須符合法例訂明的“最少相對差額”及“最少絕對差額”的要求
  - 例如“較低鈉”：鈉的含量差額最少須達 (i) 相差25%，及 (ii) 0.12克鈉 (以每100克/毫升食物計算)

# 營養聲稱條件

## ■ 營養素功能聲稱：

- 涉及的營養素具有營養素含量聲稱條件或於第132章附表7中有列出中國營養素參考值；
- 以科學證據和科學共識為基礎；
- 載有關於有關營養素所擔當生理角色的資料；及
- 涉及聲稱的營養素的含量應符合“來源”的營養素含量聲稱的條件 (如適用)

[

# 其他聲稱

]

- 其他聲稱須真確及沒有誤導成分
- 第132章第61條訂明，任何人如使用或展出對食物作出虛假說明的標籤或預計會在食物的性質、物質或品質方面誤導他人的標籤，即屬違法。此外，任何人如發布或參與發布包含對食物作出虛假說明的宣傳品，亦屬違法。

[

# 是否接納其他聲稱

]

- 為符合第132章第61條的要求，預先包裝食物只應在有証據支持聲稱的真確性的情況下，才作出有關聲稱。其原則如下：
  1. 如就特定物質的功能作聲稱，該物質在食物中的含量須足以提供有關功能
  2. 該聲稱須以科學證據和科學共識為基礎

[

# 是否接納其他聲稱

]

- 中心在評估這些聲稱時，會參考著名機構及組織的有關決定及資料，例如世衛(WHO)、糧農(FAO)、歐盟等。

[

# 外地情況

]

- 各地就接納或否決預先包裝食品上的聲稱，以及聲稱的使用條件，各有不同的意見
- 例如，歐盟最近檢視大量聲稱（經綜合後約 4600 項健康聲稱），並正按於 2006-2008 年提交予歐洲食品安全局 (EFSA) 評估的科學資料，決定接納/否決一些聲稱

[

## 例子：歐盟的聲稱

]

- 歐盟正整理受接納/否決的聲稱名冊
- 該名冊仍在繼續更新
- 有關網址如下：  
[http://ec.europa.eu/food/food/labellingnutrition/claims/community\\_register/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/food/food/labellingnutrition/claims/community_register/index_en.htm)

# 歐盟否決的聲稱

- 歐盟否決的健康聲稱如下(與特定產品相關的聲稱除外)-
  - (1) 與減低疾病風險因素相關的健康聲稱 (抄錄英文原文)

物質/食物	聲稱
Soy protein	Soy protein has been shown to lower/reduce blood cholesterol; blood cholesterol lowering may reduce the risk of (coronary) heart disease
Lycopene-whey complex	Lycopene-whey complex prevents oxidative damage of plasma lipoproteins, which reduces the build up of arterial plaques and reduces the risk of heart disease, stroke and other clinical complications of atherosclerosis

# 歐盟否決的聲稱

## ■ (2) 如兒童健康及發展相關的健康聲稱 (抄錄英文原文)

物質/食物	聲稱
DHA & ARA	Docosahexaenoic acid (DHA) and arachidonic acid (ARA) contribute to the optimal brain development of infants and young children.
DHA & ARA	DHA & ARA support neural development of the brain and eyes.
Mixture of bifidobacteria	Probiotic bifidobacteria lead to a healthy intestinal flora comparable to the composition of the intestinal flora of breast-fed infants' intestine
Dairy products (milk, cheese and yoghurt)	Three portions of dairy food everyday, as part of a balanced diet, may help promote a healthy body weight during childhood and adolescence.
Dairy products (milk & cheese)	Dairy foods (milk and cheese) promote dental health in children.

# 歐盟否決的聲稱

- (3) 與新科學証據相關及/或包括要求保護專有數據的健康聲稱  
(抄錄英文原文)

物質/ 食物	聲稱
Black tea from <i>Camellia sinensis</i>	Black tea helps you to focus attention

# [ 執法方面 ]

- 如聲稱的理據不足，中心會考慮作相關執法行動
- 中心會要求業界提供相關資料以作評估
- 中心會留意國際間就聲稱規管的發展，並於評估預先包裝食物的聲稱時參考國際情況

~ 完 ~