

管制人員的答覆

(問題編號：1576)

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 (劉利群)
局長： 食物及衛生局局長
此問題出自： 開支預算 卷一 第 230 頁 (如適用者)

問題 (議員問題編號：13)：

2014-2015 年食物及衛生局將繼續與內地當局合作，應用資訊科技以加強食物溯源能力，就近年冰鮮畜禽業的發展，請列出：

- a) 2009-2013 年，請以列表方式，按年份分別列出每天平均由內地輸入本港的新鮮、冰鮮及雪藏雞、鴨、鵝、牛肉、豬肉及其他肉類的數目 (按公斤及隻數) 及就從內地輸入的同類禽畜比例為何；
- b) 每月平均由外國輸入的冰鮮畜禽佔由外國輸入的同類畜禽的百份比為何；
- c) 對於當局研究可否應用資訊科技以加強食物溯源能力，涉及金額及詳情為何；
- d) 近年來禽流感肆虐，食用冰鮮畜禽將成為大趨勢；據了解，現時本港並沒有監控冰鮮畜禽的場地，導致品質參差不齊，一旦發生食品安全事故，更難以追溯源頭；為保障市民的安全，當局有否研究成立品質監控中心的必要，以加強食物溯源能力；若有，研究結果為何；若否，原因為何？

提問人：田北辰議員

答覆：

所需資料分列如下：

- a) 2009 年至 2013 年，每天從內地進口的新鮮、冰鮮和冷藏雞、鴨、鵝、牛肉和豬肉的平均數量，以及分別佔從內地進口同類家禽和肉類總量的百分比分列如下：

雞

	新鮮雞		冰鮮雞		冷藏雞	
	數量(公噸) ¹	%	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%
2009年	13.12	4.73%	117.47	42.37%	146.67	52.90%
2010年	13.66	4.28%	129.00	40.46%	176.21	55.26%
2011年	12.78	4.09%	115.97	37.14%	183.55	58.77%
2012年	12.55	4.77%	103.69	39.36%	147.17	55.87%
2013年	11.73	4.38%	102.84	38.40%	153.27	57.22%

鴨

	新鮮鴨		冰鮮鴨		冷藏鴨	
	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%
2009年	0	0%	59.58	90.92%	5.95	9.08%
2010年	0	0%	54.74	90.46%	5.77	9.54%
2011年	0	0%	55.58	88.45%	7.26	11.55%
2012年	0	0%	55.64	86.09%	8.99	13.91%
2013年	0	0%	55.77	84.76%	10.03	15.24%

鵝

	新鮮鵝		冰鮮鵝		冷藏鵝	
	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%
2009年	0	0%	33.06	99.46%	0.18	0.54%
2010年	0	0%	36.70	97.89%	0.79	2.11%
2011年	0	0%	27.78	87.97%	3.80	12.03%
2012年	0	0%	30.74	99.39%	0.19	0.61%
2013年	0	0%	29.43	98.82%	0.35	1.18%

牛肉

	新鮮牛肉		冰鮮牛肉		冷藏牛肉	
	數量(公噸) ²	%	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%
2009年	23.21	50.39%	0	0%	22.85	49.61%
2010年	22.78	48.67%	0.02	0.04%	24.01	51.29%
2011年	23.36	43.75%	0.44	0.82%	29.60	55.43%
2012年	21.18	53.47%	0.04	0.10%	18.39	46.43%
2013年	17.32	79.01%	0.09	0.41%	4.51	20.58%

豬肉

	新鮮豬肉		冰鮮豬肉		冷藏豬肉	
	數量(公噸) ²	%	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%
2009年	301.10	60.98%	43.80	8.87%	148.86	30.15%
2010年	307.33	58.17%	39.50	7.48%	181.48	34.35%
2011年	320.92	65.67%	40.46	8.28%	127.31	26.05%
2012年	337.70	70.52%	30.92	6.46%	110.24	23.02%
2013年	345.38	70.24%	24.97	5.08%	121.33	24.68%

註

¹ 進口雞隻數目乘以每隻平均重量換算得出

² 屠體重量

- b) 根據《香港商品貿易統計》的資料，2009年至2013年每月從內地以外地方進口的雞、鴨、鵝、牛肉和豬肉的平均數量和百分比分列如下：

雞

	新鮮雞		冰鮮雞		冷藏雞	
	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%
2009年	0	0%	32.25	1.00%	3 205.33	99.00%
2010年	0	0%	35.67	1.36%	2 585.00	98.64%
2011年	0	0%	35.75	0.64%	5 525.42	99.36%
2012年	0	0%	31.00	1.53%	1 998.25	98.47%
2013年	0	0%	41.17	11.23%	325.58	88.77%

鴨

	新鮮鴨		冰鮮鴨		冷藏鴨	
	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%
2009年	0	0%	0.42	1.65%	25.00	98.35%
2010年	0	0%	0.67	1.64%	40.08	98.36%
2011年	0	0%	0.83	2.52%	32.08	97.48%
2012年	0	0%	0.67	4.44%	14.42	95.56%
2013年	0	0%	8.58	66.00%	4.42	34.00%

鵝

	新鮮鵝		冰鮮鵝		冷藏鵝	
	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%
2009年	0	0%	1.58	1.25%	125.08	98.75%
2010年	0	0%	0.08	0.07%	111.17	99.93%
2011年	0	0%	1.08	1.03%	104.08	98.97%
2012年	0	0%	0.33	0.39%	84.42	99.61%
2013年	0	0%	1.42	1.32%	105.83	98.68%

牛肉

	新鮮牛肉		冰鮮牛肉		冷藏牛肉	
	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%
2009年	0	0%	384.50	5.23%	6 973.50	94.77%
2010年	0	0%	461.00	6.57%	6 559.33	93.43%
2011年	0	0%	431.50	7.97%	4 984.42	92.03%
2012年	0	0%	452.92	4.57%	9 449.00	95.43%
2013年	0	0%	524.08	2.50%	20 418.58	97.50%

豬肉

	新鮮豬肉		冰鮮豬肉		冷藏豬肉	
	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%	數量(公噸)	%
2009年	0	0%	57.58	0.66%	8 727.58	99.34%
2010年	0	0%	33.83	0.63%	5 338.17	99.37%
2011年	0	0%	55.67	0.57%	9 773.00	99.43%
2012年	0	0%	27.67	0.28%	9 977.25	99.72%
2013年	0	0%	39.25	0.57%	6 847.00	99.43%

- c) 無線射頻識別技術測試計劃是與內地當局持續進行的合作研究，應用無線射頻識別技術追溯廣東省供港活豬和活牛的來源。

2013年，我們與內地當局合作，落實進一步提升試驗計劃，包括改良手提式及通道式閱讀器系統和建立警報機制。自2013年4月起，我們擴大無線射頻識別技術的應用範圍至追溯廣東省供港活牛的來源。我們會評估有關進展，稍後會與內地當局磋商，考慮下一步的方向。

在2014-15年度，食物環境衛生署在這方面工作的預算開支為178萬元。

- d) 香港對高風險食物(例如肉類和家禽)實施嚴格的進口管制。食物安全中心負責執行《公眾衛生及市政條例》(第132章)的規例，以確保在香港出售的食物適宜供人食用。《食物安全條例》(第612章)亦規定食物商必須備存業務交易紀錄，以便一旦發生食物事故可追溯問題食物的來源。現時並無計劃另設品質監控中心負責這方面工作。