102年食品及相關產品輸入查驗調查分析

吳宗熹白美娟廖姿婷周韋廷連美禎李研懷 陳俞伶吳致誼方紹威 薛復琴潘志寬 行政院衛生福利部食品藥物管理署 食品組



前言

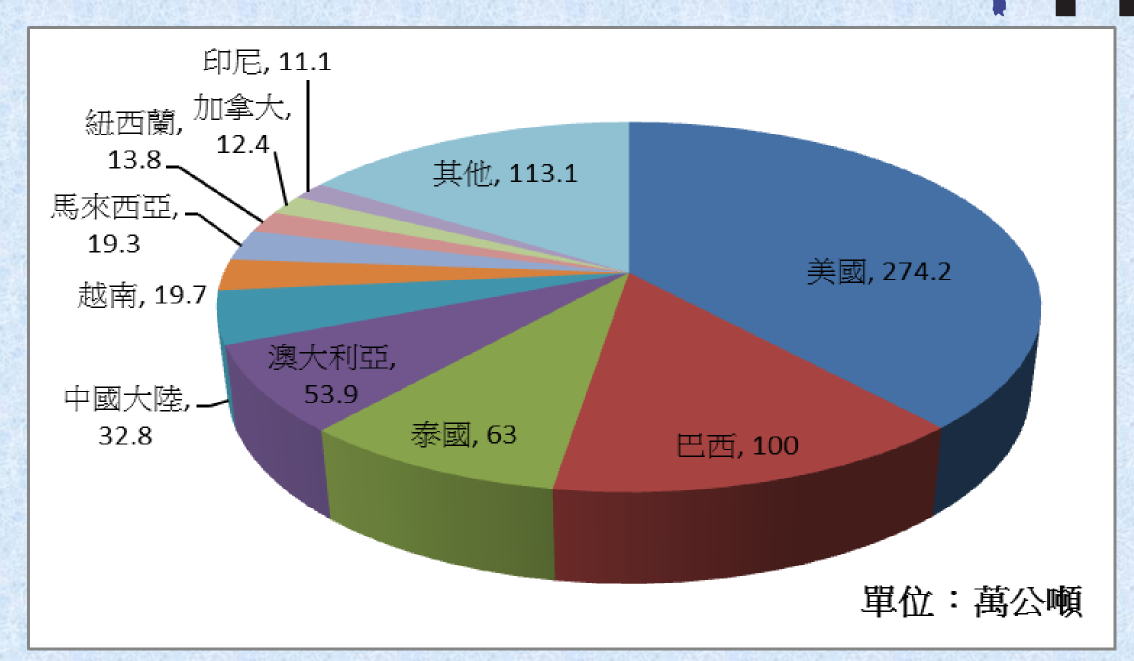
隨著國際貿易自由化發展下,輸入台灣食品之重量與金額之成長趨勢,顯示輸入食品已逐漸在國人飲食消費中扮演重要角色。食品安全為消費者對食品的基本要求之一,國際上食品安全相關事件與議題,亦為國內消費者所極度關切。本文針對102年度輸入我國食品邊境查驗結果進行分析,以瞭解當年度食品與相關產品輸入風險之原因、產品種類和來源國等,最終藉由年度之統計與調查分析,期能發現未來管理重點以及需調整改善之處,以供建構完善食品輸入管理體系,維護國民飲食健康。

材料與方法

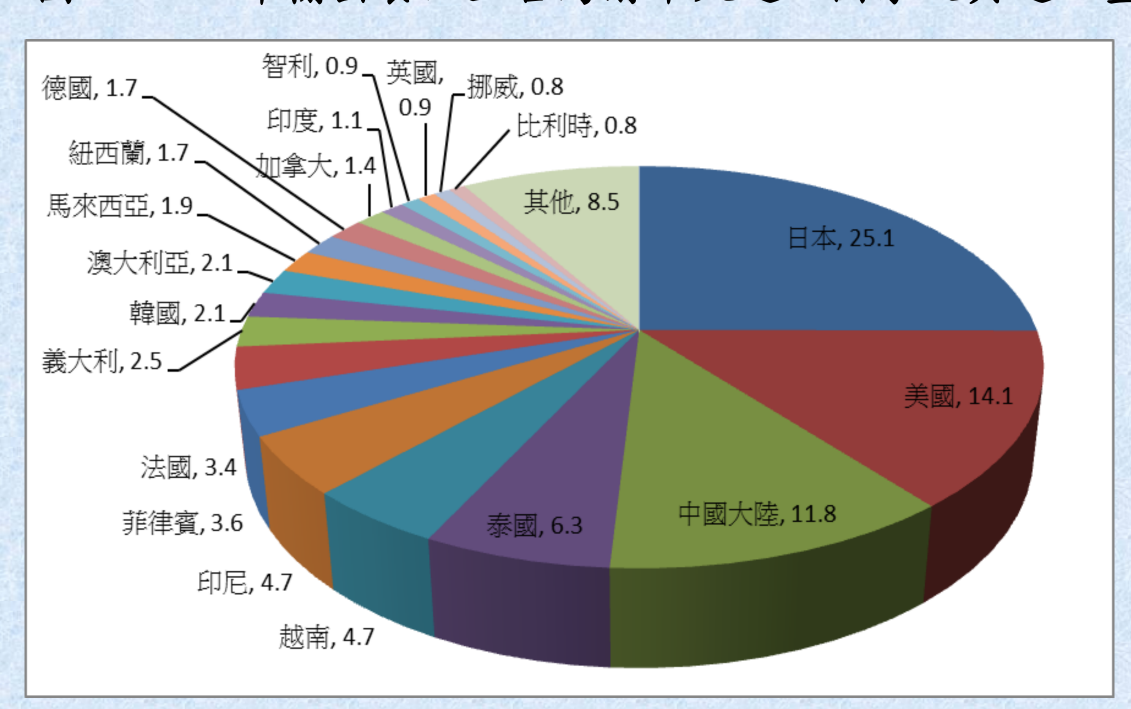
利用食品藥物管理署之邊境查驗自動化管理資訊系統(IFI),檢索 受理日期自102年1至12月間食品及相關產品輸入查驗案件資料,並由 該系統製得「食品輸入查驗統計表」進行統計分析與交叉分析。

結果與討論

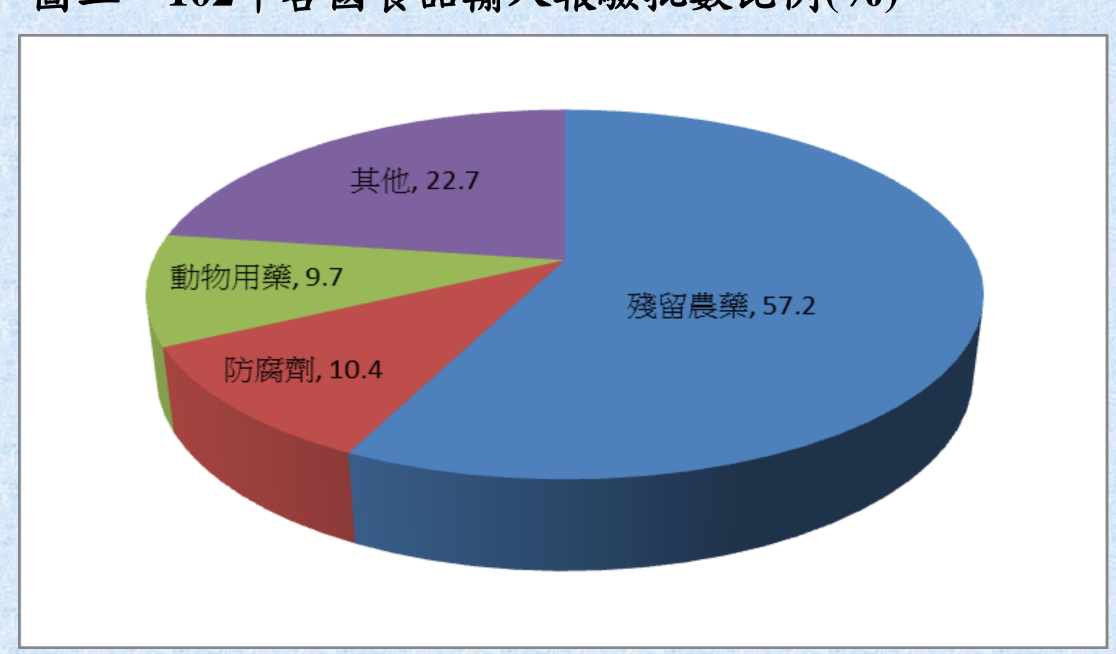
- ② 食品及相關產品輸入以進口重量觀之,102年度輸入總重量為713.3萬公噸,輸入重量前十大的國家,依序為美國、巴西、泰國、澳大利亞、中國大陸、越南、馬來西亞、紐西蘭、加拿大及印尼,占整體84.1%,其中以自美國輸入之總重量為最高約274.2萬公噸,占整體38.4%,其次為巴西(14.0%)與泰國(8.8%)(圖一)。
- ② 以輸出食品至臺灣之各出口國觀之,102年度共有來自162個國家的食品或食品相關產品輸入我國,較101年度增加15個國家。就報驗批數而言,以自日本輸入者最多,共計129,020批,占所有報驗批數之25.1%,前二十位輸出國合計之報驗批數,超過全年度總報驗批數之九成(圖二)。
- ② 為利食品輸入管理及邊境執行查驗,本署依產品屬性將食品與食品相關產品區分為肉品類、水產品類、農產品類、加工產品類及食品器具類等共五大類,每一大類中再依據種類與特性細分為74項中分類。102年報驗批數最高者為食品器具類,共計78,350批,占年度總批數15.2%,前十大的類別共占全年報驗數的60.1%,輸入前五大類產品詳如表一。
- ②以食品種類與來源國進行報驗批數之交叉分析,顯示輸入咖啡類之來源國家最多,共計來自73個國家輸入,第二至第五位依序為冷凍魚產品類(計自71國輸入)、其他調製食品類(計自58國輸入)、糖果與巧克力類(計自54國輸入)以及調製蔬果類(計自52國輸入),而輸入食品來源國數目較多之前二十位產品類別,每個類別的來源國家至少在40國以上,顯示我國食品輸入類別來源國家較多元化。
- ② 102年度食品藥物管理署執行輸入查驗,針對514,710批申請輸入查驗之食品及相關產品,每批均進行書面審查,包括文件審查、食品標示、成分審查等事項,另有38,460批經系統隨機抽中或依輸入查驗管制條件執行逐批查驗、指定檢驗(某產品於某條件下輸入時需取樣檢驗)或由查驗人員審查權責取樣檢驗,平均檢驗率為7.5%,檢驗不合格者有557批,不合格比率約為1.4%,其中以殘留農藥、防腐劑及動物用藥殘留不符規定所佔比例最大(圖三),輸入查驗檢驗不合格之產品皆退運或銷毀,並未輸入我國,相關資訊皆公布於本署網站。



圖一、102年輸出食品至台灣前十大進口國家及其進口量



圖二、102年各國食品輸入報驗批數比例(%)



圖三、食品輸入查驗不合格情形(%)

表一、102年度報驗批數前五大類產品

排序	產品中分類	報驗批數	報驗批數佔總批數
1	FE01 食品器具	78,350	15.2%
2	FD08 餅乾	41,854	8.1%
3	FD14 調味醬	28,604	5.6%
4	FD04 糖果、巧克力	27,114	5.3%
5	FD99 其他調製食品	26,274	5.1%

結論

本署針對102年度我國輸入食品邊境查驗結果進行分析,以 瞭解當年度輸入食品與相關產品風險之原因、產品種類和來源國 等,掌握風險較高之產品類別、來源國與風險因子,最終藉由年 度之統計與調查分析,進行評估及運用,對風險較高食品與其來 源國施以較強之境外源頭與邊境管控措施,落實源頭管理之原則, 以建構完善輸入食品管理體系,維護國民飲食健康。