

荷蘭雞蛋檢出除害劑氟蟲腓

雞蛋含有氟蟲腓的事件經過為何？

食物安全中心（中心）得悉荷蘭食物及消費品安全局發出通告，指有當地生產的雞蛋被檢出除害劑氟蟲腓的含量可能對健康有不良影響並建議不應食用後，一直密切跟進事件及留意最新發展，並聯絡本港主要進口商及巡查主要零售點。根據荷蘭有關當局公布的資料及涉事雞蛋編號，中心經調查後，並無發現荷蘭當局建議不應食用批次的雞蛋曾進口本港。為審慎起見，中心在零售層面抽取兩個荷蘭進口的其他批次的雞蛋樣本作檢測，結果顯示樣本的氟蟲腓含量均超出本港法例標準。

甚麼是氟蟲腓？

氟蟲腓是一種廣譜除蟲劑，用以消除蚤、蝨、蟬、蟑螂及蟎等昆蟲。

氟蟲腓對人體有甚麼影響？

現時資料顯示實驗動物若短期攝取大量的氟蟲腓會對神經系統引致不良影響。長期攝取氟蟲腓或會引致肝臟、甲狀腺及腎臟受損。根據現有的科學資料，氟蟲腓並沒有被界定為會引致基因突變或致癌，亦沒有對生殖能力及胎兒造成已知的影響。

香港如何規管雞蛋內的氟蟲腓？

氟蟲腓受《食物內除害劑殘餘規例》(第 132CM 章)規管。根據規例，「蛋類」之氟蟲腓的最高殘餘限量為每公斤零點零二毫克。此標準與食品法典委員會的相關標準一致。

中心如何監管雞蛋中的氟蟲腓的含量？

中心一直透過恆常食物監察計劃，從進口、批發及零售層面抽取食物樣本作化學及微生物測試，確保食物符合本港法例規定和適宜供人食用。在二〇一四年至二〇一六年期間，中心共抽取超過一千一百個禽蛋樣本作化學(包括氟蟲腓)測試，全部通過檢測。

中心有否抽查事件中懷疑受氟蟲腓污染的進口雞蛋？

中心在市面抽取了兩個荷蘭進口的雞蛋樣本作檢測，結果分別檢出百萬分之零點零六四及百萬分之零點零五五的氟蟲腓，即同樣超出本港法例標準百萬分之零點零二。

若進食同一批已抽檢雞蛋會否有健康風險？

按目前中心在兩個雞蛋樣本檢出之氟蟲腓含量，在一般食用情況下，對健康造成

不良影響的機會不大。不過為審慎起見，市民如購入受影響批次產品，應停止食用。業界如持有有關批次的產品，亦應立即停止使用或出售。

二零一七年八月四日