

非洲豬瘟常見問題

【關於非洲豬瘟】

問 1. 非洲豬瘟會對人類造成影響嗎？

答 1. 非洲豬瘟並非人畜共患病，只傳豬，不傳人。

問 2. 病毒有機會變種然後傳人嗎？

答 2. 專家指出，這病毒在過去一個世紀都未曾出現變異而引致跨物種傳播。

問 3. 市民進食了受感染豬肉的後果？

答 3. 非洲豬瘟並不傳人。豬肉徹底煮熟後可放心食用。

問 4. 政府有甚麼措施確保鮮豬肉的食用安全？

答 4. 所有本地或入口的活豬在供應市場前，都必須在屠房通過嚴格的宰前及宰後檢驗以確認豬隻適宜供人食用，方可供應市場。

另外，所有入口的活豬均附有有效的動物衛生證明書，確保活豬來源可靠及健康狀況良好。市民切勿購買來歷不明的豬肉，及必須徹底煮熟豬肉才可進食。

問 5. 受感染豬隻會否流出市面？

答 5. 食物環境衛生署(食環署)會在邊境管制站檢查入口豬隻的動物衛生證書及健康狀況。

所有本地或入口的活豬在供應市場前，都必須在屠房通過嚴格的宰前及宰後檢驗以確認豬隻適宜供人食用，並在需要時(例如懷疑豬隻受到感染)抽取樣本進行測試，經確定沒有豬隻感染後才會屠宰和供應市場。

【應對策略】

問 6. 既然非洲豬瘟不傳人，為甚麼還要做應對工作？

答 6. 非洲豬瘟在豬隻之間傳染性十分高，可以在短時間內造成大量豬隻死亡，現時並無疫苗預防，因此對養豬業構成的風險甚高。

政府須及早部署應對工作，目的有三：

- 一、保障本地養豬業，防範疫病傳入本地養豬場；
- 二、保障本港活豬供應穩定，儘量減低內地疫情對供港活豬數量的影響；及
- 三、防範疫病傳播到其他地方。

問 7. 政府在過去數月採取了甚麼預防措施？

答 7. 自 2018 年 8 月初內地出現首宗個案後，特區政府已密切監察疫情，並作出戒備和及早落實相應措施。重點如下：

- 漁農自然護理署(漁護署)與各豬農保持溝通和加強巡查所有本地豬場，要求並確保他們實施良好的生物安全措施；
- 要求豬場加強清潔和消毒進出豬場的車輛和人員；
- 加強清潔和消毒進出屠房的車輛和人員，包括在上水屠房興建消毒池；
- 暫停從內地輸入種豬；
- 修改養豬場牌照條例，於 2019 年 1 月 12 日起全面禁止貯存或使用廚餘、餐餘或其他含有或曾與豬肉及豬肉產品接觸的食物殘餘餵飼豬隻；
- 制訂非洲豬瘟的監測方案，對懷疑感染非洲豬瘟的豬隻抽取樣本進行測試；
- 提供資助及貸款協助農友採購加強生物保安的設施等；及
- 食環署與香港海關合作，堵截非法入口生肉。

問 8. 政府如何加強堵截和打擊非法攜帶生肉入境？

答 8. 食環署已與香港海關加強打擊非法攜帶生肉入境。2018 年 1 月至 11 月，食環署就非法攜帶生肉入境作出 294 宗檢

控，亦發出 125 封警告信。食環署對首次攜帶生肉入境及已向香港海關申報的人士，只會發出警告信。如入境人士重犯，署方會即時提出檢控，並不會發出警告信。

另外，食環署已透過在口岸張貼海報和在社交媒體發放資訊，加強宣傳任何人攜帶生肉進入香港而未能提供衛生證明書，即屬違法。食環署亦將於港鐵車廂內宣傳有關資訊。

【檢測和測試】

問 9. 測試非洲豬瘟病毒要多少時間？

答 9. 當樣本送往漁護署的獸醫化驗所後，可於數小時內完成快速測試。如初步結果呈陽性，則會盡快再進行測試作確定並在 24 小時內提供化驗報告。

如有需要，化驗所會於週末和公眾假期工作。

【供港安排】

問 10. 會否考慮暫停內地疫區的活豬供港？

答 10. 當一個內地豬場被驗出非洲豬瘟病毒，農業農村部會將疫情發生所在地列作**疫點**，疫點內所有豬隻會被撲殺和銷毀。其方圓 3 公里半徑範圍列作**疫區**，疫區內的豬場會進行嚴格消毒，並根據檢測和調查結果再決定是否需要進一步撲殺。疫區方圓 10 公里半徑範圍列作**受威脅區**，禁止豬隻出入，因此豬場不能對外輸出豬隻，包括香港。

國家海關總署會因應疫情發展不時更新內地註冊供港養殖場名單。雖然至今並無供港場出現非洲豬瘟個案，以 2018 年 12 月 26 日為例，有 20 間供港場因位處或鄰近受影響區，海關總署基於疾病防控考慮，暫停其供應。

問 11. 內地疫情有否影響活豬供應？

答 11. 特區政府與內地部門及各進口商一直保持聯繫，盡量確保活豬供應。在過去一段時間，由於假期及市場需求有所下跌等不同因素，供應較平常為少，但價格暫未見有大波動。

我們會繼續密切留意。

【銷毀豬隻和賠償安排】

問 12. 若在本地養豬場驗出病毒，銷毀安排如何？

答 12. 受感染豬場內的豬隻將全被銷毀，並須進行徹底的清潔消毒。同時，該豬場 3 公里半徑範圍內其他豬場會禁止豬隻的進出，並進行密切監測，在確定沒有豬隻感染才可出售。

如果受感染豬場在發現疫情前 96 小時曾有豬隻送往屠房，該場仍在屠房的豬隻都會全數銷毀。屠房內其他豬隻會在檢驗及確定沒有豬隻感染後才會屠宰和供應市場。相關屠房則須在清空後進行徹底的清潔及消毒。

問 13. 應對在屠房出現非洲豬瘟的安排為何？

答 13. 在屠房可能出現以下三種情況：

- 第一，本地或內地養豬場確認出現非洲豬瘟，而在 96 小時前曾有活豬送往屠房；
- 第二，有一批本地或內地活豬在送往屠房時發現其中有豬確認受到感染，但該批活豬並未有與屠房內其他豬隻接觸；
- 第三，在屠房的存豬欄中發現有豬隻確認受到感染。

在第一種情況下，如果受感染豬場在發現疫情前 96 小時曾有豬隻送往屠房，該場仍在屠房的豬隻都會全數銷毀。屠房內其他豬隻會經獸醫詳細檢驗，並在需要時(例如懷疑豬隻受到感染)抽取樣本進行測試，在確定沒有豬隻感染後才會屠宰和供應市場。相關屠房則須在清空後進行徹底的清潔及消毒。

在第二種情況下，該批豬隻都會被銷毀，而其他豬隻，則會經獸醫詳細檢驗，並在需要時(例如懷疑豬隻受到感染)抽取樣本進行測試，在確定沒有豬隻感染後才會屠宰和供應市場。相關屠房則須在清空後進行徹底的清潔及消毒。

在第三種情況下，屠房內的所有豬隻都會被銷毀。屠房在清空後須進行徹底的清潔及消毒。由於受感染的豬隻可能

來自本地或內地養豬場，或在進入屠房後才受到感染，漁護署會禁止所有在出現個案前 96 小時曾有豬隻送往屠房的本地豬場的豬隻出入，並進行徹底的調查，直至排除相關豬場受非洲豬瘟感染的可能。至於所有在發現疫情前 96 小時曾有豬隻送往屠房的內地豬場，食環署食物安全中心會通知內地相關部門。

問 14. 若有內地活豬供港場出現非洲豬瘟個案或被列入疫區範圍，政府會如何跟進？

答 14. 根據國家海關總署的安排，出現個案、或在疫區以內和鄰近範圍的供港場將不會供港，以加強疫病防控效能。

該場仍在屠房的豬隻都會全數銷毀。屠房內其他豬隻會經獸醫詳細檢驗，並在需要時(例如懷疑豬隻受到感染)抽取樣本進行測試，在確定沒有豬隻感染後才會屠宰和供應市場。相關屠房則須在清空後進行徹底的清潔及消毒。

問 15. 就政府所提出的在屠房發現感染的銷毀豬隻方案，理據為何？

答 15. 政府在制訂方案時考慮不同因素，包括 –

- 一、 非洲豬瘟的流行病學特徵
- 二、 參考了世界動物衛生組織、歐盟和內地等不同地方的經驗和專家意見
- 三、 本地養豬場受感染的風險
- 四、 屠房的運作
- 五、 對公眾的影響

所有本地和入口的活豬在供應市場前，都必須在屠房通過嚴格的宰前及宰後核對總和經獸醫確認豬隻適宜供人食用，並在需要時(例如懷疑豬隻受到感染)抽取樣本進行測試，經確定沒有豬隻感染後才會屠宰和供應市場。另外，屠房及進出屠房的車輛及人員現時已加強了清潔消毒，加上禁止餵飼廚餘的安排即將生效，應能有效預防病毒從屠房傳至本地豬場。

問 16. 為何本地養豬場驗出非洲豬瘟病毒時須全數銷毀?

答 16. 由於豬隻飼養期為六個月或以上，非洲豬瘟傳染性高，一旦有豬隻染病，會感染其他豬隻，甚至附近其他豬場。為提升本地養豬業對疫病的防控，有需要全數銷毀受感染豬場內所有豬隻，並全面清潔消毒，以停止非洲豬瘟繼續傳播。

問 17. 如屠房出現非洲豬瘟個案時要關閉多久?理據為何?

答 17. 屠房出現非洲豬瘟個案時，須在清空後進行最少兩次的徹底清潔及消毒，以去除所有非洲豬瘟病毒可能潛伏的來源，如有機物(血液及分泌物等)，及通過嚴格的獸醫檢查，確定非洲豬瘟病毒得以徹底消除後才會重開。

問 18. 銷毀豬隻的賠償方案為何?

答 18. 所有被銷毀的豬隻將按照其種類(即大豬、種豬、小豬)的相關市價賠償。