

Grippe Aviaire A(H₅N₁)

5 janvier 2006
Turquie

1. EPIZOOTIE

- Les premiers cas de volailles (dindes) infectées par A(H₅N₁) ont été déclarés par la Turquie le 5 octobre 2005 dans la province de Balikesir (village de Kiziksa) au nord-ouest du pays, dans une zone proche d'une réserve d'oiseaux sauvages (Manyas).
- Le 27 décembre 2005, du virus A(H₅) a été détecté chez des poulets dans le village de Köprüler, district d'Aralik, province d'Igdir. Cette province située à l'est du pays est frontalière avec l'Arménie (cf carte). Ce foyer a été notifié à l'OIE.
- Le 3 janvier 2006, des décès suspects de poulets ont été signalés dans la province d'Erzurum (zone de Sutevleri). A ce stade, l'étiologie n'a pas encore été confirmée, mais l'investigation autour de ce foyer est en cours. Des mesures de contrôle (abattage et isolement) ont été mises en place.

2. CAS HUMAINS

A) CAS CONFIRMES A(H₅)

- Le 5 janvier, les autorités sanitaires turques ont annoncé la confirmation de 4 cas humains de grippe A(H₅) au sein d'une même famille, dans la ville de Dogubayazit située dans la province d'Agri, à 25 km de la frontière iranienne. Ces cas ont été hospitalisés à l'hôpital régional de Van :
 - ✓ Garçon de 13 ans, hospitalisé le 31/12/05, décédé le 01/01/06
 - ✓ Fille de 15 ans sœur du précédent, hospitalisée le 31/12/05, décédée le 05/01/06.
 - ✓ Sœur de 11 ans, hospitalisée le 31/12/05, actuellement dans un état grave
 - ✓ Frère de 6 ans, hospitalisé le 31/12/05
- Confirmation biologique :
 - ✓ Pour ces quatre cas, les premiers échantillons (prélèvements naso-pharyngés) étaient négatifs mais ceux de la deuxième série (prélèvements broncho-alvéolaires) sont positifs.
 - ✓ Le diagnostic du virus A(H₅) par PCR pour ces enfants a été confirmé par deux laboratoires différents (Ankara et Istanbul).
 - ✓ Des prélèvements ont été envoyés au laboratoire de référence de l'OMS en Grande Bretagne pour confirmation.
- Ces enfants d'une famille d'éleveurs ont été en contact avec de la volaille malade. Ils ont consommé un poulet malade dans les jours précédant l'apparition des symptômes

B) CAS POSSIBLES EN COURS D'INVESTIGATION

- 2 autres cas possibles ont également été identifiés pour lesquels les premiers résultats d'analyses réalisées par le laboratoire d'Ankara évoque une grippe aviaire. Ces 2 personnes également originaires de Dogubayazit (mais sans lien identifié entre eux ou avec la famille ci-dessus), ont été hospitalisés le 1er janvier 06. Pour ces deux cas, on ne dispose pas d'informations concernant l'exposition, mais ils vivent dans une zone rurale.
 - Femme de 35 ans, hospitalisée le 1er janvier 06.
 - Enfant de 5 ans, hospitalisé, le 1er janvier 06.

C) CAS SUSPECTS

- 5 autres personnes, toutes originaires de Dogubayazit (sans lien identifié avec les cas précédents), ont également été hospitalisées pour suspicion de grippe aviaire. Les investigations sont en cours.
 - ✓ 3 enfants d'une même fratrie (âgés de 3, 9, 15 ans)
 - ✓ 1 enfant de 2 ans (sans lien identifié avec les autres)
 - ✓ Pas de détail disponible concernant le 5^{ème} cas.

3.COMMENTAIRES

Il s'agit des premiers cas humains de grippe aviaire A(H₅) confirmés en dehors des pays d'Extrême-Orient, où l'épidémie s'est déclarée début 2004.

Les 4 cas confirmés appartiennent à la même famille. Les éléments d'information disponibles - notamment l'hospitalisation des 4 enfants le même jour et une exposition documentée à de la volaille malade - sont fortement en évocateur d'une source commune de contamination.

Hormis, le fait qu'elle survienne en Turquie- aux portes de l'Europe – la contamination de personnes au contact de volaille infectées n'est pas en soit un événement nouveau, ou inattendu. A ce stade, il n'y a donc pas d'éléments pouvant suggérer une augmentation du risque pandémique et le niveau d'alerte OMS reste inchangé.

Néanmoins, l'identification de ces 4 cas confirmés et 7 cas suspects ou en cours d'investigation dans une zone située sur un axe majeur de communication entre l'Iran et l'Europe et sur un des principaux couloirs de migration des oiseaux, doit être suivie avec la plus grande attention. Par ailleurs la ville de Dogubayazit se situe à 20 Km du mont Ararat, une zone potentiellement visitée par des touristes.

Foyers aviaires et cas humain de grippe aviaire Zone Europe et Moyen-Orient



Cartes de la Turquie et des zones affectées



