

- * Fièvre catarrhale du mouton en Algérie
- * Anémie infectieuse des équidés en Belgique
- * Peste équine au Ghana
- * Fièvre de la Vallée du Rift en Afrique du Sud
- * Maladie de Newcastle au Pérou
- * Influenza aviaire hautement pathogène au Cambodge
- * Influenza aviaire hautement pathogène à Myanmar
- * Influenza aviaire hautement pathogène au Népal
- * Infection à *Marteilia refringens* en Suède
- * Varroose des abeilles mellifères à Madagascar
- * Autres.

Source : *Informations Sanitaires de l'O.I.E (Vol 23 N° 5 ; 6 ; 7 ; 8).*

Fièvre catarrhale du mouton en Algérie

- **Deux foyers** ont été signalés le 03/02/2010.
- **Localisation:** El Bayadh.
- **Diagnostic:** confirmé par le Laboratoire central vétérinaire.
- **Espèce:** bovine.

Anémie infectieuse des équidés en Belgique

- **Un foyer** a été signalé le 02/02/2010.
- **Localisation:** Assebroek.
- **Diagnostic:** confirmé par le Centre d'étude et de recherches vétérinaires et agrochimiques.
- **Espèce:** équine.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Lutte contre les vecteurs invertébrés
 - ✓ Abattage sanitaire partiel

Peste équine au Ghana

- **Un foyer** a été signalé le 12/02/2010.
- **Localisation:** Greater Accra.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut de santé animale, Pirbright (Royaume-Uni).
- **Espèce:** équine.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Vaccination suite au foyer

Fièvre de la Vallée du Rift en Afrique du Sud

- **Trois foyers** ont été signalés le 21/02/2010.
- **Localisation:** Tswelopele.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut vétérinaire Onderstepoort et le Laboratoire Idexx.
- **Espèce:** ovine.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Vaccination suite au foyer

Maladie de Newcastle au Pérou

- **Un foyer** a été signalé le 25/02/2010.
- **Localisation:** San Miguel, Cajamarca.
- **Diagnostic:** confirmé par le SENASA.
- **Espèce:** oiseau.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Abattage sanitaire
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Zonage
 - ✓ Vaccination suite aux foyers
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Balnéation / pulvérisation

Influenza aviaire hautement pathogène au Cambodge

- **Un foyer** a été signalé le 05/02/2010.
- **Localisation:** Takeo.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut Pasteur au Cambodge et l'Institut national de recherche vétérinaire.
- **Agent causal :** Sérotype H₅N₁.
- **Espèce:** Oiseau.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Abattage sanitaire partiel

Influenza aviaire hautement pathogène à Myanmar

- **Un foyer** a été signalé le 05/02/2010.
- **Localisation:** Yangon.
- **Diagnostic:** confirmé par le Laboratoire de diagnostic vétérinaire, Yangon.
- **Agent causal :** Sérotype H₅N₁.
- **Espèce:** Poules pondeuses.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Abattage sanitaire partiel

Influenza aviaire hautement pathogène au Népal

- **Un foyer** a été signalé le 05/02/2010.
- **Localisation:** Gandaki.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Agence des Laboratoires vétérinaires (VLA), Weybridge (Royaume-Uni) et Laboratoire vétérinaire central, Kathmandu (Népal).
- **Agent causal :** Sérotype H₅N₁.
- **Espèce:** canard et poulet de basse-cour.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Balnéation / pulvérisation
 - ✓ Abattage sanitaire

Infection à *Marteilia refringens* en Suède

- **Un foyer** a été signalé le 05/02/2010.
- **Localisation:** Näsholmen.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer, La Tremblade (France).
- **Espèce:** *Mytilus edulis*.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Zonage
 - ✓ Surveillance de la zone de contention ou de la zone tampon

Varroose des abeilles mellifères à Madagascar

- **Trois foyers** ont été signalés le 11/02/2010.
- **Localisation:** Analamanga.
- **Diagnostic:** confirmé par l'AFSSA.
- **Espèce:** Abeilles.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Abattage sanitaire
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays

Autres: (voir site : www.oie.int)

- Fièvre catarrhale du mouton au Royaume-Uni: rapport de suivi n°60.61.62.
- Fièvre catarrhale du mouton en Algérie: rapport de suivi n°1 et 10.
- Fièvre catarrhale du mouton en Grèce: rapport de suivi n°7.
- Fièvre catarrhale du mouton en Suède: rapport de suivi n°12.13.

- Fièvre aphteuse en Corée: rapport de suivi n°4.
- Fièvre aphteuse en Chine: rapport de suivi n°2.
- Fièvre aphteuse à Tapei China.
- Fièvre de la Vallée du Rift en Afrique du Sud: rapport de suivi n°3.
- Fièvre de West Nile à Costa Rica: rapport de suivi n°1.
- Anémie infectieuse des équidés au Royaume-Uni: rapport de suivi n°1.2.3.
- Anémie infectieuse des équidés en Allemagne: rapport de suivi n°3.
- Métrite contagieuse équine au Royaume-Uni: rapport de suivi n°14.15.
- Peste équine au Ghana: rapport de suivi n°1.
- Dermatose nodulaire contagieuse au Mozambique: rapport de suivi n°2.
- Influenza H1N1 pandémique au Japon: rapport de suivi n°1.
- Influenza H1N1 pandémique au Canada: rapport de suivi n°1.
- Influenza H1N1 pandémique au Danemark: rapport de suivi n°2.
- Influenza H1N1 pandémique en France: rapport de suivi n°1.
- Maladie hémorragique épizootique en France: rapport de suivi n°1.
- Maladie de Newcastle en Israël: notification et rapport de suivi n°1.
- Influenza pathogène au Bangladesh: rapport de suivi n°22.
- Influenza pathogène en Israël: rapport de suivi n°1.
- Influenza pathogène en Inde: rapport de suivi n°3.
- Influenza pathogène au Vietnam: rapport de suivi n°39.
- Influenza pathogène au Myanmar: rapport de suivi n°1.
- Influenza pathogène à Bhoutan.
- Influenza aviaire faiblement pathogène à Taipei chinois: rapport de suivi n°1.
- Rage en Italie: rapport de suivi n°34.35.36.37.
- Brucellose (*Brucella suis*) en Allemagne.
- Brucellose (*Brucella melitensis*) en Croatie: rapport de suivi n°1.2.3.
- Tremblante en Palestine : rapport de suivi n°1.
- Encéphalomyélite équine vénézuélienne à Costa Rica: rapport de suivi n°2.
- Maladie d'Aujeszky en Allemagne: rapport de suivi n°1.
- Infestation par le petit coléoptère des ruches au Canada (*Aethina tumida*): rapport de suivi n°2.
- Anémie infectieuse du saumon au Royaume-Uni: rapport de suivi n°43.44.45.
- Infection à *Marteilia refringens* en Suède: rapport de suivi n°1.2.
- Peste porcine classique au Guatemala: notification et rapport de suivi n°1.
- Peste porcine classique en Russie.
- Peste porcine classique en Bulgarie: rapport de suivi n°5.
- Peste porcine africaine en Russie: rapport de suivi n°16.17.