

- * Peste des petits ruminants en Chine
- * Encéphalomyélite équine vénézuélienne au Panama
- * Fièvre aphteuse au Zimbabwe

- * Fièvre aphteuse au Kazakhstan
- * Piroplasmose équine aux Etats-Unis d'Amérique
- * Piroplasmose équine aux Etats-Unis d'Amérique
- * Autres.

Source : *Informations Sanitaires de l'O.I.E (Vol 23 N° 22.23.24.25).*

Peste des petits ruminants en Chine

- **Un foyer** a été signalé le 02/06/2010.
- **Localisation:** Wujiang, Ritu, Ali, TIBET
- **Diagnostic:** confirmé par le centre national de diagnostic des maladies exotiques
- **Espèce :** ovine et caprine
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Abattage sanitaire
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Zonage

Fièvre aphteuse au Kazakhstan

- **Un foyer** a été signalé le 17/06/2010.
- **Localisation:** Aqmola, Kokchetav
- **Diagnostic:** confirmé par le laboratoire vétérinaire national de référence
- **Agent causal:** en cour
- **Espèce:** bovine
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Abattage sanitaire
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Zonage
 - ✓ Vaccination suite au foyer
 - ✓ Désinfection des établissements infectés

Encéphalomyélite équine vénézuélienne au Panama

- **Un foyer** a été signalé le 05/06/2010.
- **Localisation:** Meteti, Pinogana, Darién
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut Commémorative Gorgas d'Etudes sur la Santé
- **Espèce:** équine
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Vaccination suite au foyer
 - ✓ Traitement des animaux atteints

Piroplasmose équine aux Etats-Unis d'Amérique

- **Un foyer** a été signalé le 18/06/2010.
- **Localisation:** Nouveau-Mexique
- **Diagnostic:** confirmé par le laboratoire des services vétérinaires nationaux
- **Espèce:** équine
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Lutte contre les vecteurs invertébrés (arthropodes)
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Balnéation / pulvérisation

Fièvre aphteuse au Zimbabwe

- **Un foyer** a été signalé le 11/06/2010.
- **Localisation:** Plumtree, Mangwe, Matabeleland South
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut du vaccin du Botswana et le Laboratoire vétérinaire central du Zimbabwe
- **Agent causal:** en cour
- **Espèce:** bovine
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Contrôle des animaux sauvages réservoirs de l'agent pathogène
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Zonage
 - ✓ Vaccination suite au foyer

Infection à *Batrachochytrium dendrobatidis* en Suède

- **Trois foyers** a été signalé le 11/06/2010.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut vétérinaire national
- **Espèce:** Crapaud commun (*Bufo bufo*) et crapaud vert (*Bufo viridis*)
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Aucun traitement des animaux atteints

- Fièvre catarrhale du mouton au Royaume-Uni : rapport de suivi n°75.76.77.78.
- Fièvre catarrhale du mouton en Grèce : rapport de suivi n°8.
- Fièvre catarrhale du mouton au Qatar : rapport de suivi n°1.
- Fièvre aphteuse en Chine : rapport de suivi n°10.11.
- Fièvre aphteuse au Japon : rapport de suivi n°7.8.9.10.
- Fièvre aphteuse en Corée : rapport de suivi n°3.4.5.et 4.
- Fièvre aphteuse au Zimbabwe : rapport de suivi n°1.
- Fièvre aphteuse en Mongolie : rapport de suivi n°2.
- Clavelée et variole caprine à Taïpei chinois : rapport de suivi n°6.7.8.9.10.
- Maladie de Newcastle en Belgique : rapport de suivi n°10.
- Maladie de Newcastle en Allemagne : rapport de suivi n°2.
- Fièvre de la Vallée du Rift en Afrique du Sud : rapport de suivi n°11.12.13.
- Fièvre de la Vallée du Rift au Namibie : rapport de suivi n°1.
- Fièvre de West Nile à Madagascar : rapport de suivi n°1.2.
- Anémie infectieuse des équidés en Belgique : rapport de suivi n°2.3.4.
- Artérite virale équine en Argentine : rapport de suivi n°2.3.
- Piroplasmose équine aux Etats-Unis d'Amérique : rapport de suivi n°8.9.
- Métrite contagieuse équine au Royaume-Uni : rapport de suivi n°9.10.11.12 et 11.12.13.14.
- Métrite contagieuse équine aux Etats-Unis d'Amérique : rapport de suivi n°19.
- Piroplasmose équine aux Etats-Unis d'Amérique : rapport de suivi n°2.3.
- Morve au Bahreïn : rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Inde : rapport de suivi n°4.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Bulgarie : rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Mongolie : rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Laos : rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Bangladesh : rapport de suivi n°25.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Myanmar : rapport de suivi n°3.
- Influenza aviaire faiblement pathogène en Corée : rapport de suivi n°1.
- Stomatite vésiculeuse aux Etats-Unis d'Amérique : rapport de suivi n°1.2.3.
- Brucellose en Allemagne : rapport de suivi n°1.
- Anémie infectieuse du saumon au Royaume-Uni : rapport de suivi n°58.59.60.61.
- Détection d'Herpès virus OsHV-1 en France : rapport de suivi n°1.
- Nécrose hypodermique et hématopoïétique infectieuse au Brésil : rapport de suivi n°1.
- Peste porcine africaine en Russie : rapport de suivi n°29.30.31.