

- * Anémie infectieuse des équidés en France
- * Métrite contagieuse équine au Royaume-Uni
- * Rhinotrachéite infectieuse bovine/vulvovaginite pustuleuse infectieuse en Suisse

- * Influenza aviaire faiblement pathogène au Danemark
- * Influenza aviaire hautement pathogène au Roumanie
- * Autres.

Source : *Informations Sanitaires de l'O.I.E (Vol 23 N° 9, 10, 11, 12).*

Anémie infectieuse des équidés en France

- **Un foyer** a été signalé le 10/03/2010.
- **Localisation:** Montcaret, Dordogne.
- **Diagnostic:** confirmé par l'AFSSA et LERPE.
- **Espèce:** équine.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Abattage sanitaire partiel
 - ✓ Lutte contre les vecteurs invertébrés
 - ✓ Désinfection des établissements infectés

Métrite contagieuse équine au Royaume-Uni

- **Un foyer** a été signalé le 05/03/2010.
- **Localisation:** Winkleigh, Devon.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Agence des Laboratoires vétérinaires, Weybridge.
- **Espèce:** équine.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Traitement des animaux atteints

Métrite contagieuse équine au Royaume-Uni

- **Un foyer** a été signalé le 23/03/2010.
- **Localisation:** Beamish, County Durham, England.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Agence des Laboratoires vétérinaires, Bury St. Edmunds.
- **Espèce:** équine.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Traitement des animaux atteints
 - ✓ Dépistage

Rhinotrachéite infectieuse bovine/vulvovaginite pustuleuse infectieuse en Suisse

- **Deux foyers** ont été signalés le 17/03/2010.
- **Localisation:** Porrentruy, Jura.
- **Diagnostic:** confirmé par l'AFSSA et LERPE.
- **Espèce:** bovine.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Abattage sanitaire partiel

Influenza aviaire faiblement pathogène au Danemark

- **Un foyer** a été signalé le 09/03/2010.
- **Localisation:** Fuglebjerg, Næstved, East.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut vétérinaire national.
- **Agent causal:** Virus de l'influenza aviaire faiblement pathogène H7.
- **Espèce:** canards colverts et poules.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Zonage
 - ✓ Abattage sanitaire
 - ✓ Désinfection des établissements infectés

Influenza aviaire hautement pathogène au Roumanie

- **Un foyer** a été signalé le 16/03/2010.
- **Localisation:** Letea, Tulcea.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut de diagnostic et de santé animale.
- **Agent causal:** sérotype H₅N₁.
- **Espèce:** Volailles de basse-cour.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Contrôle des animaux sauvages réservoirs de l'agent pathogène
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Zonage
 - ✓ Désinfection des établissements infectés

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

- Virus pandémique A/H1N1 2009 au Norvège: rapport de suivi n°6.
- Fièvre catarrhale du mouton au Royaume-Uni: rapport de suivi n°63.64.65.66.
- Fièvre catarrhale du mouton au Palestine : rapport de suivi n°2.
- Fièvre catarrhale du mouton en Suède: rapport de suivi n°14.
- Fièvre aphteuse en Chine : notification et rapport de suivi n°1.
- Fièvre aphteuse à Taipei chinois : rapport de suivi n°1.
- Fièvre aphteuse en Corée: rapport de suivi n°5.
- Fièvre de la Vallée du Rift Afrique du Sud : rapport de suivi n°1.2.3.
- Fièvre Q au Pays-Bas : rapport de suivi n°1.
- Fièvre de West Nile en Autriche: rapport de suivi n°2.
- Maladie de Newcastle en Belgique: rapport de suivi n°7.8.
- Maladie de Newcastle en Espagne: rapport de suivi n°2.
- Anémie infectieuse des équidés au Royaume-Uni: rapport de suivi n°4.5.
- Anémie infectieuse des équidés en France: rapport de suivi n°1.
- Anémie infectieuse des équidés en Allemagne: rapport de suivi n°4.
- Anémie infectieuse des équidés en Belgique : rapport de suivi n°1.
- Métrite contagieuse équine aux Etats-Unis d'Amérique: rapport de suivi n°17.
- Rage en Italie : rapport de suivi n°38.39.40.41.
- Rage en Suède.
- Rage en Palestine.
- Rage en Indonésie : rapport de suivi n°4.
- Babésiose bovine en Nouvelle-Calédonie: rapport de suivi n°5.
- Anaplasmose bovine au Canada : rapport de suivi n°3.
- Métrite contagieuse équine au Royaume-Uni: rapport de suivi n°1.2.
- Brucellose en Croatie: rapport de suivi n°2.3.
- Influenza aviaire faiblement pathogène en France : rapport de suivi n°4.
- Influenza aviaire faiblement pathogène à Taipei chinois: rapport de suivi n°2.
- Influenza aviaire faiblement pathogène au Danemark: rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Bhoutan : rapport de suivi n°1.2.3.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Bangladesh: rapport de suivi n°23.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Vietnam : rapport de suivi n°40.41.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Myanmar: rapport de suivi n°2.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Népal: rapport de suivi n°2.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Chine: rapport de suivi n°2.
- Varroose des abeilles mellifères à Madagascar : rapport de suivi n°1.
- Peste porcine africaine en Russie : rapport de suivi n°18.19.20.21.22.23.
- Peste porcine africaine en Arménie.
- Peste porcine classique en Russie : rapport de suivi n°1.
- Anémie infectieuse du saumon au Royaume-Uni: rapport de suivi n°46.47.48.49.
- Infection à *Marteilia refringens* en Suède: rapport de suivi n°3.