

- * Peste des petits ruminants en Tunisie
- * Encéphalopathie spongiforme bovine en Suisse
- * Fièvre aphteuse au Botswana
- * Métrite contagieuse équine en Afrique du Sud
- * Tremblante au Japon
- * Echinococcose/hydatidose en Suède
- * Maladie hémorragique du lapin au Canada
- * Maladie hémorragique du lapin au Danemark
- * Maladie hémorragique du lapin au Danemark
- * Autres.

Source : Informations Sanitaires de l'O.I.E (Vol 24 N°18,19,20,21).

Peste des petits ruminants en Tunisie

- **Un foyer** a été signalé le 16/05/2011.
- **Localisation** : Jouaouda, Chebika, Kairouan
- **Diagnostic**: confirmé par l'Institut de recherches vétérinaires.
- **Espèce**: Ovine
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Traitement des animaux atteints
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Balnéation / pulvérisation

Encéphalopathie spongiforme bovine en Suisse

1) notification immédiate n°1

- **Un foyer** a été signalé le 03/05/2011.
- **Localisation** : Sankt Gallen
- **Diagnostic**: confirmé par le laboratoire national de référence dans le cadre de la surveillance d'animaux trouvés morts.
- **Espèce**: Bovine

2) notification immédiate n°2

- **Un foyer** a été signalé le 26/05/2011.
- **Localisation** : Lauterbrunnen, Bern
- **Diagnostic**: confirmé par le laboratoire national de référence.
- **Espèce**: Bovine
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Abattage sanitaire partiel

Fièvre aphteuse au Botswana

- **Un foyer** a été signalé le 04/05/2011.
- **Localisation** : Francistown
- **Diagnostic**: confirmé par l'Institut du vaccin du Botswana.
- **Espèce**: Bovine

- Mesures de lutte:

- ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
- ✓ Désinfection des établissements infectés
- ✓ Abattage sanitaire
- ✓ Zonage
- ✓ Vaccination suite aux foyers

Métrite contagieuse équine en Afrique du Sud

- **Un foyer** a été signalé le 09/05/2011.
- **Localisation** : Midrand, Gauteng
- **Diagnostic**: confirmé par l'Agence des laboratoires vétérinaires en santé animale, Royaume-Uni.
- **Espèce**: équine
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Traitement des animaux atteints

Tremblante au Japon

- **Un foyer** a été signalé le 24/05/2011.
- **Localisation** : Oita city
- **Diagnostic**: confirmé par le centre d'hygiène du bétail d'Oita et l'Institut national de santé animale.
- **Espèce**: ovine
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Désinfection des établissements infectés

Echinococcose/hydatidose en Suède

- **Un foyer** a été signalé le 11/05/2011.
- **Localisation** : Katrineholm, Södermanlands Län
- **Diagnostic**: confirmé par l'Institut vétérinaire national.
- **Espèce**: Animaux sauvages
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Contrôle des animaux sauvages réservoirs de l'agent pathogène
 - ✓ Dépistage

Maladie hémorragique du lapin au Canada

- **Un foyer** a été signalé le 12/05/2011.
- **Localisation** : Winnipeg, Manitoba
- **Diagnostic**: confirmé par le Ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Initiatives rurales du Manitoba.
- **Espèce**: Lapin
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Désinfection des établissements infectés

Maladie hémorragique du lapin au Danemark

- **Un foyer** a été signalé le 19/05/2011.
- **Localisation** : Joboland, Bornholm
- **Diagnostic**: confirmé par l'Institut vétérinaire national.
- **Espèce**: Lapin
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Désinfection des établissements infectés

Maladie hémorragique du lapin au Danemark

- **Trois foyers** ont été signalés le 26/05/2011.
- **Localisation** : Brunei
- **Diagnostic**: confirmé par le laboratoire de pathologie aquacole, Département des sciences vétérinaires et de microbiologie, Université de l'Arizona et le Service de santé des animaux aquatiques, département de la pêche.
- **Espèce**: Pacific Blue Shrimp (*Penaeus stylirostris*)
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Abattage sanitaire
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Zonage
 - ✓ Désinfection des établissements infectés
 - ✓ Ramassage d'urgence
 - ✓ Destruction officielle des animaux aquatiques cliniquement malades
 - ✓ Destruction officielle des produits issus d'animaux aquatiques
 - ✓ Destruction officielle des cadavres, des produits dérivés et des déchets
 - ✓ Lutte contre les vecteurs
 - ✓ Surveillance à l'intérieur de la zone de contention ou de la zone tampon
 - ✓ Contrôle des animaux sauvages réservoirs de l'agent pathogène
 - ✓ Enquête épidémiologique en aval et en amont
 - ✓ Surveillance à l'extérieur de la zone de contention ou de la zone tampon

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

- Fièvre aphteuse à Taipei chinois: rapport de suivi n°1.
- Fièvre aphteuse en Corée : rapport de suivi n°18.
- Fièvre aphteuse au Botswana: rapport de suivi n°7.8.9 et 1.2.
- Fièvre aphteuse en Israël: rapport de suivi n°1.2.
- Fièvre aphteuse en Afrique du Sud: rapport de suivi n°3.
- Fièvre catarrhale du mouton au Royaume-Uni: rapport de suivi n°117.118.119.
- Fièvre de la Vallée du Rift en Afrique du Sud: rapport de suivi n°6.7.
- Fièvre de West Nile en Roumanie: rapport de suivi n°1.
- Maladie de Newcastle en Suède: rapport de suivi n°7.8 et 8.9
- Maladie de Newcastle en France: rapport de suivi n°2.3.
- Maladie de Newcastle en Israël: rapport de suivi n°15.16.
- Maladie hémorragique du lapin à Cuba: rapport de suivi n°2.
- Anémie infectieuse des équidés en Allemagne: rapport de suivi n°14.
- Peste des petits ruminants au Bhoutan: rapport de suivi n°1.
- Peste équine en Afrique du Sud: rapport de suivi n°3.
- Tremblante au Japon: rapport de suivi n°1.
- Myxomatose au Mexique: rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Corée : rapport de suivi n°13.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Afrique du Sud: rapport de suivi n°1.2.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Inde: rapport de suivi n°2.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Bangladesh: rapport de suivi n°33.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Japon : rapport de suivi n°10.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Vietnam: rapport de suivi n°52.
- Influenza aviaire faiblement pathogène au Canada: rapport de suivi n°5.
- Influenza aviaire faiblement pathogène aux Pays-Bas : rapport de suivi n°1.2.
- Influenza aviaire faiblement pathogène aux Etats-Unis d'Amérique: rapport de suivi n°3.
- Bronchite infectieuse aviaire en Finlande: rapport de suivi n°1.
- Rage en Indonésie: rapport de suivi n°1.
- Clavelée et variole caprine en Israël: rapport de suivi n°1.
- Infection à *Bonamia exitiosa* au Royaume-Uni: rapport de suivi n°7.8.9.10.
- Herpès virus des huîtres (OsHV-1, μ var) au Royaume-Uni: rapport de suivi n°32.33.34.35.
- Anémie infectieuse du saumon au Royaume-Uni: rapport de suivi n°100.101.102.103.
- Herpès-virose de la carpe koi en Roumanie: rapport de suivi n°2.
- Loque américaine des abeilles mellifères en Roumanie: rapport de suivi n°1.
- Infestation par le petit coléoptère des ruches (*Aethina tumida*) au Mexique: rapport de suivi n°1.2.
- Syndrome dysgénésique et respiratoire du porc en Mongolie.
- Peste porcine africaine en Russie: rapport de suivi n°56.57.58.
- Peste porcine classique en Russie: rapport de suivi n°6.