

- * Fièvre catarrhale du mouton en Espagne
- * Fièvre catarrhale du mouton au Chypre
- * Infection à *ranavirus* au Danemark
- * Maladie des points blancs en Arabie saoudite

- * Maladie des points blancs aux Etats-Unis d'Amérique
- * Peste de l'écrevisse en Italie
- * Peste de l'écrevisse au Norvège
- * Autres.

Source : *Informations Sanitaires de l'O.I.E (Vol 24 N°40.41.42.43).*

Fièvre catarrhale du mouton en Espagne

- **Un foyer** a été signalé le 17/10/2011.
- **Localisation:** Malpartida de Plasencia, Caceres, Extremadura.
- **Diagnostic:** confirmé par le laboratoire de l'élevage de l'Extremadura.
- **Agent causal:** sérotype 1.
- **Espèce:** Bovin
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Pas de vaccination
 - ✓ Aucun traitement des animaux atteints

Fièvre catarrhale du mouton au Chypre

- **Deux foyers** ont été signalés le 26/10/2011.
- **Localisation:** Paphos.
- **Diagnostic:** confirmé par le laboratoire de santé animale.
- **Espèce:** ovin, caprin.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Lutte contre les vecteurs invertébrés (arthropodes)
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Désinfection des établissements infectés

Infection à *ranavirus* au Danemark

- **Un foyer** a été signalé le 04/10/2011.
- **Localisation:** Korsør, Slagelse, East.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut vétérinaire national.
- **Espèce:** Edible frog (*Rana esculenta*)
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Pas de vaccination
 - ✓ Aucun traitement des animaux atteints

Maladie des points blancs en Arabie saoudite

- **Un foyer** a été signalé le 04/10/2011.
- **Localisation:** Alleith, Makkah.
- **Diagnostic:** confirmé par le laboratoire de pathologie aquacole, Département des sciences vétérinaires et de microbiologie, Université de l'Arizona.
- **Espèce:** *Penaeus indicus*
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Zonage
 - ✓ Ramassage d'urgence
 - ✓ Enquête épidémiologique en aval
 - ✓ Surveillance à l'extérieur de la zone de contention ou de la zone tampon
 - ✓ 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
 - ✓ Surveillance à l'intérieur de la zone de contention ou de la zone tampon

Maladie des points blancs aux Etats-Unis d'Amérique

- **Un foyer** a été signalé le 24/10/2011.
- **Localisation:** Kauai, Hawaii.
- **Diagnostic:** confirmé par le laboratoire de pathologie d'aquaculture, Université de l'Arizona-Tucson.
- **Espèce:** *Litopenaeus vannamei*
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Abattage sanitaire
 - ✓ Désinfection des établissements infectés

Peste de l'écrevisse en Italie

- **Un foyer** a été signalé le 06/10/2011.
- **Localisation:** Mogliano Veneto, Treviso.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut Zooprofylactique Expérimental, Venise - Padoue.
- **Espèce:** *European freshwater crayfish*
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Pas de vaccination
 - ✓ Aucun traitement des animaux atteints

Peste de l'écrevisse au Norvège

- **Un foyer** a été signalé le 10/10/2011.
- **Localisation:** Mogliano Veneto, Treviso.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut vétérinaire.
- **Espèce:** *Pacifastacus leniuscul*
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Zonage
 - ✓ Enquête épidémiologique en aval et en amont
 - ✓ Surveillance à l'extérieur de la zone de contention ou de la zone tampon
 - ✓ Destruction officielle des cadavres, des produits dérivés et des déchets
 - ✓ Surveillance à l'intérieur de la zone de contention ou de la zone tampon

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

- Fièvre catarrhale du mouton au Maroc: rapport de suivi n°20.21 et 18.
- Fièvre catarrhale du mouton en Israël: notification immédiate et rapport de suivi n°1.
- Fièvre aphteuse au Paraguay: rapport de suivi n°2.3.4.
- Fièvre aphteuse en Chine: rapport de suivi n°22.
- Fièvre aphteuse en Botswana: rapport de suivi n°11.12.13 – 9 et 1.
- Fièvre aphteuse au Kazakhstan: rapport de suivi n°1 et 4.
- Fièvre aphteuse en Israël.
- Fièvre aphteuse à Taipei chinois.
- Fièvre de West Nile en Grèce: rapport de suivi n°11.12.
- Fièvre de West Nile en Italie: rapport de suivi n°2.3.4. et 3.4.5.6.
- Peste des petits ruminants en Israël : notification immédiate et rapport de suivi n°1.
- Peste des petits ruminants en Tunisie: rapport de suivi n°2.
- Fièvre charbonneuse en Italie: rapport de suivi n°3.4.
- Fièvre charbonneuse en Ouganda: rapport de suivi n°4.
- Fièvre charbonneuse au Congo: rapport de suivi n°1.
- Anémie infectieuse des équidés en Allemagne: rapport de suivi n°18.
- Morve au Bahreïn: rapport de suivi n°2.
- Dourine en Italie: rapport de suivi n°3.
- Rage au Norvège: rapport de suivi n°2.3.4.
- Typhose aviaire au Belize: rapport de suivi n°2.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Iran: notification immédiate et rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire faiblement pathogène en Allemagne: rapport de suivi n°11.

- Maladie de Newcastle en Australie: rapport de suivi n°2.
- Maladie de Newcastle en Israël : rapport de suivi n°1.
- Gastro-entérite transmissible en Polynésie française: notification immédiate et rapport de suivi n°1.
- Infection à *Marteilia refringens* au Royaume-Uni: rapport de suivi n°6.7.8.9.
- Virémie printanière de la carpe au Royaume-Uni: rapport de suivi n°15.16.17.18.
- Infection à *Bonamia exitiosa* au Royaume-Uni: rapport de suivi n°29.30.31.32.
- Herpès virus des huîtres (OsHV-1, μ var) au Royaume-Uni: rapport de suivi n°53.54.55.56.
- Anémie infectieuse du saumon au Royaume-Uni: rapport de suivi n°121.122.123.124.
- Infection à *Marteilia refringens* au Royaume-Uni: rapport de suivi n°9.
- Infection à *Perkinsus olseni* au Vietnam: rapport de suivi n°1.
- Peste porcine classique en Russie: rapport de suivi n°11.12.
- Peste porcine classique en Lituanie: rapport de suivi n°4.
- Peste porcine africaine en Russie: rapport de suivi n°67.68.69.
- Herpès-virose de la carpe koi en Suède: rapport de suivi n°3.
- Herpès-virose de la carpe koi en Roumanie: rapport de suivi n°3.