

INFORMATIONS ZOOSANITAIRES INTERNATIONALES - Octobre 2018 -

- * Encéphalopathie spongiforme bovine au Royaume-Uni
- * Fièvre catarrhale du mouton en Portugal
- * Fièvre catarrhale du mouton en Italie
- * Fièvre de West Nile en Turquie

- * Fièvre de West Nile en Portugal
- * Fièvre de West Nile en Bulgarie
- * Maladie de Newcastle en Suède
- * Grippe équine en Equateur
- * Autres.

Source : Informations Sanitaires de l'O.I.E (Vol 31 N°40.41.42.43).

Encéphalopathie spongiforme bovine au Royaume-Uni

- **Un foyer** a été signalé le 19/10/2018.
- **Localisation** : Auchindoir and Kearn, Scotland
- **Diagnostic**: confirmé par le Laboratoire de l'Agence vétérinaire et phytosanitaire de Weybridge.
- **Espèce**: Bovine.
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Traçabilité
 - ✓ Destruction officielle de tous les produits d'origine animale
 - ✓ Destruction officielle des carcasses, des sous-produits et des déchets

Fièvre catarrhale du mouton en Portugal

- **Un foyer** a été signalé le 23/10/2018.
- **Localisation** : Dsvr De Lisboa E Vale Do Tejo
- **Diagnostic**: confirmé par le Laboratoire.
- **Agent causal**: sérotype 4.
- **Espèce**: Ovine.
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Traçabilité
 - ✓ Contrôle de la faune sauvage réservoir de l'agent pathogène
 - ✓ Zonage
 - ✓ Désinfection
 - ✓ Désinfestation
 - ✓ Lutte contre les vecteurs
 - ✓ Surveillance des vecteurs

Fièvre catarrhale du mouton en Italie

- **Huit foyers** ont été signalés le 05/10/2018.
- **Diagnostic**: confirmé par l'Institut zooprophyllactique expérimental (IZSAM), Teramo.
- **Agent causal**: sérotype 3.
- **Espèce**: Ovine et caprine.

Mesures de lutte:

- ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
- ✓ Dépistage
- ✓ Zonage
- ✓ Vaccination interdite

Fièvre de West Nile en Turquie

- **Un foyer** a été signalé le 19/10/2018.
- **Localisation** : Hara, Karacabey, Bursa
- **Diagnostic**: confirmé par l'Institut central de contrôle et de recherche vétérinaires d'Etlük.
- **Espèce**: Equine.
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Surveillance à l'intérieur de la zone de confinement ou de protection
 - ✓ Traçabilité
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Contrôle de la faune sauvage réservoir de l'agent pathogène
 - ✓ Désinfection
 - ✓ Désinfestation
 - ✓ Lutte contre les vecteurs
 - ✓ Vaccination autorisée (si un vaccin existe)

Fièvre de West Nile en Portugal

- **Un foyer** a été signalé le 12/10/2018.
- **Localisation** : Viana Do Alentejo, Dsvr Do Alentejo.
- **Diagnostic**: confirmé par l'Institut national de recherches agraires et vétérinaires (INIAV).
- **Espèce**: Equine.
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Surveillance à l'intérieur de la zone de confinement ou de protection
 - ✓ Traçabilité
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Contrôle de la faune sauvage réservoir de l'agent pathogène
 - ✓ Désinfection
 - ✓ Désinfestation
 - ✓ Lutte contre les vecteurs

Fièvre de West Nile en Bulgarie

- **Un foyer** a été signalé le 23/10/2018.
- **Localisation** : Burgas, Burgas
- **Diagnostic**: confirmé par le laboratoire national de référence pour l'influenza aviaire/Maladie de Newcastle.
- **Espèce**: Corbeau freux.
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Vaccination interdite

Maladie de Newcastle en Suède

- **Un foyer** a été signalé le 24/10/2018.
- **Localisation** : Västra Götalands Län
- **Diagnostic**: confirmé par l'Institut vétérinaire national
- **Espèce**: Oiseaux.
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Surveillance à l'extérieur et à l'intérieur de la zone de confinement ou de protection
 - ✓ Traçabilité
 - ✓ Zonage
 - ✓ Vaccination interdite
 - ✓ Destruction officielle de tous les produits d'origine animale
 - ✓ Destruction officielle des carcasses, des sous-produits et des déchets
 - ✓ Abattage sanitaire
 - ✓ Désinfection
 - ✓ Inspection ante et post-mortem

Grippe équine en Equateur

- **Dix foyers** ont été signalés le 16/10/2018.
- **Diagnostic**: confirmé par Diagnostic de santé animale.
- **Espèce**: Equine.
- **Mesures de lutte**:
 - Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - Quarantaine
 - Désinfection

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

- Fièvre aphteuse en Algérie: rapport de suivi n°4.
- Fièvre aphteuse en Malawi: rapport de suivi n°6.
- Fièvre aphteuse au Zimbabwe: rapport de suivi n°3 et 4 et 4.
- Fièvre aphteuse en Chine: rapport de suivi n°1 et 2
- Fièvre aphteuse en Colombie: notifications immédiates et rapport de suivi n°1.2.3 et 1.
- Fièvre aphteuse en Israël: rapport de suivi n°1.
- Fièvre aphteuse en Afrique du Sud: rapport de suivi n°2.
- Fièvre aphteuse au Congo: rapport de suivi n°4.
- Fièvre aphteuse en Mongolie: rapport de suivi n°9.

- Fièvre catarrhale du mouton en Suisse: rapport de suivi n°3.4.
- Peste des petits ruminants en Bulgarie: rapport de suivi n°4.
- Dermatose nodulaire contagieuse en Russie: rapport de suivi n°13.14.15.16.
- Dermatose nodulaire contagieuse en Géorgie: rapport de suivi n°3.
- Anaplasmose bovine en Croatie: rapport de suivi n°1.
- Babésiose bovine en Croatie.
- Babésiose bovine en Roumanie: rapport de suivi n°1.
- Brucellose (*Brucella melitensis*) en Autriche: rapport de suivi n°1.
- Clavelée et variole caprine en Russie: rapport de suivi n°3.
- Clavelée et variole caprine en Israël: rapport de suivi n°10.
- Fièvre charbonneuse en Russie: rapport de suivi n°1.
- Fièvre charbonneuse à Kazakhstan: rapport de suivi n°1.
- Fièvre charbonneuse en Ukraine: notification immédiate et rapport de suivi n°1.
- Fièvre charbonneuse en Roumanie: rapport de suivi n°1.
- Rage en Malaisie: rapport de suivi n°27.28.29.
- Rage en Lituanie.
- Rage au Norvège: rapport de suivi n°2 et 1.
- Fièvre de West Nile en Allemagne: notification immédiate et rapport de suivi n°1 et 3.4.5.
- Fièvre de West Nile en France: rapport de suivi n°3.4.5.6.
- Fièvre de West Nile en Grèce: rapport de suivi n°6.
- Fièvre de West Nile en Slovénie: rapport de suivi n°1.
- Fièvre de West Nile en Portugal: rapport de suivi n°1.
- Grippe équine en Colombie: rapport de suivi n°5.6.7.
- Herpesvirus équin de type 1 (EHV-1) (Infection par I), Italie: rapport de suivi n°1.
- Maladie hémorragique du lapin en Israël: rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Chine.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Bulgarie: notifications immédiates et rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Russie: rapport de suivi n°13.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Nigeria: rapport de suivi n°73.
- Influenza aviaire hautement pathogène à Taipei chinois: rapport de suivi n°112.113.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Vietnam: rapport de suivi n°2.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Laos.
- Influenza A hautement pathogène aux Pays-Bas: rapport de suivi n°1.
- Influenza A hautement pathogène en Allemagne: rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire faiblement pathogène au Danemark: rapport de suivi n°2.
- Influenza aviaire faiblement pathogène aux Etats-Unis d'Amérique: rapport de suivi n°2 et 3.
- Influenza aviaire faiblement pathogène en Afrique du Sud
- Peste porcine africaine en Roumanie: notifications immédiates et rapport de suivi n°1 et 9.10.11 et 4 et 25.26.27 et 9.10.11.12 et 7.
- Peste porcine africaine en Chine: rapport de suivi n°1 et 3 et 4 et 5.6.7.8.9.10 et 2 et notifications immédiates.
- Peste porcine africaine en Lettonie: rapport de suivi n°39.40.41.42.43.
- Peste porcine africaine en Russie: rapport de suivi n°187.188.
- Peste porcine africaine en Belgique: rapport de suivi n°2.3.4.5.
- Peste porcine africaine en Moldavie: rapport de suivi n°2 et 7.8.9 et 8.9 et notification immédiate et rapport de suivi n°1.2.
- Peste porcine africaine en Tchéquie: rapport de suivi n°35.36.
- Peste porcine africaine en Pologne: rapport de suivi n°45.46.47.48 et 34.35.36.
- Peste porcine africaine en Hongrie: notification immédiate et rapport de suivi n°1 et 13 et 17.
- Peste porcine africaine en Ukraine: rapport de suivi n°4 et 9 et 23 et 13 et : notification immédiate.
- Peste porcine africaine en Bulgarie.
- Peste porcine classique au Japon: rapport de suivi n°3.4.
- Peste porcine classique en Russie: rapport de suivi n°1 et 17.18.
- Peste porcine classique au Brésil: notification immédiate et rapport de suivi n°1.
- Peste de l'écrevisse (*Aphanomyces astaci*) au Royaume-Uni.
- Loque européenne des abeilles mellifères en Roumanie: rapport de suivi n°2.
- Infestation par le petit coléoptère des ruches (*Aethina tumida*) en Italie: rapport de suivi n°28.
- Septicémie hémorragique en Israël: rapport de suivi n°5.