

INFORMATIONS ZOOSANITAIRES INTERNATIONALES - Novembre 2020 -

- * Fièvre catarrhale du mouton en Espagne
- * Arthrite/encéphalite caprine en Roumanie
- * SARS-COV-2 en France
- * SARS-COV-2 en Argentine
- * Influenza aviaire hautement pathogène en France
- * Influenza aviaire hautement pathogène aux Pays-Bas
- * Influenza A hautement pathogène en Belgique
- * Autres.

Source : Informations Sanitaires de l'O.I.E (Vol 33 N°45.46.47.48)

Fièvre catarrhale du mouton en Espagne

- **Un foyer** a été signalé le 23/11/2020.
- **Localisation**: Baztán, Navarra.
- **Diagnostic**: confirmé par le laboratoire vétérinaire central d'Algete.
- **Agent causal** : sérotype 8
- **Espèce**: Bovine.
- **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
 - ✓ Lutte contre les vecteurs
 - ✓ Surveillance des vecteurs

Arthrite/encéphalite caprine en Roumanie

- **Un foyer** a été signalé le 05/11/2020.
- **Localisation**: Valea Ramnicului, Buzau.
- **Diagnostic**: confirmé par l'Institut de diagnostic et de santé animale.
- **Espèce**: Caprine.
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Quarantaine

SARS-COV-2 en France

- **Un foyer** a été signalé le 23/11/2020.
- **Localisation**: Champrond en gatine, Champrond en gatine, Eure-Et-Loir.
- **Diagnostic**: confirmé par l'Anses- Laboratoire de la rage et de la faune sauvage de Nancy.
- **Espèce**: Vison d'Amérique.

Mesures de lutte:

- ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
- ✓ Abattage sanitaire
- ✓ Désinfection

SARS-COV-2 en Argentine

- **Quatre foyers** ont été signalés le 18/11/2020.
- **Localisation**: Buenos Aires et Santiago Del Estero.
- **Diagnostic**: confirmé par le Centre d'analyse moléculaire et métabolique, Laboratoire provincial de référence pour les virus respiratoires et COVID-19 du Ministère de la santé, Santiago del Estero et la Faculté des sciences vétérinaires de l'Université national de La Plata.
- **Espèce**: Chat et chien.
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Désinfection / Désinfestation
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Désinfection

Influenza aviaire hautement pathogène en France

- **Un foyer** a été signalé le 17/11/2020.
- **Localisation**: LUCCIANA, Haute-Corse.
- **Diagnostic**: confirmé par l'Anses - Laboratoire de Ploufragan-Plouzané-Niort, Site de Ploufragan.
- **Agent causal** : H5N8
- **Espèce**: Oiseaux.
- **Mesures de lutte**:
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Surveillance à l'intérieur de la zone de confinement ou de protection
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Traçabilité
 - ✓ Abattage sanitaire
 - ✓ Zonage
 - ✓ Désinfection

Influenza aviaire hautement pathogène aux Pays-Bas

- **Un foyer** a été signalé le 30/10/2020.
- **Localisation:** Altforst, Gelderland.
- **Diagnostic:** confirmé par Recherche biovétérinaire de Wageningen, Lelystad.
- **Agent causal :** H5N8
- **Espèce:** Oiseaux.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Abattage sanitaire
 - ✓ Contrôle de la faune sauvage réservoir de l'agent pathogène
 - ✓ Zonage
 - ✓ Désinfection

Influenza A hautement pathogène en Belgique

- **Trois foyers** ont été signalés le 17/11/2020.
- **Localisation:** West-Vlaanderen.
- **Diagnostic:** confirmé par Sciensano.
- **Agent causal :** H5N8
- **Espèce:** Cygne tuberculé, Courlis cendré et Oie rieuse.
- **Mesures de lutte:**
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Désinfection

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

- Fièvre aphteuse au Malawi: rapport de suivi n°4.
- Fièvre aphteuse au Zimbabwe: rapport de suivi n°1.
- Peste des petits ruminants en Libye: rapport de suivi n°1.
- Fièvre catarrhale du mouton en Algérie: rapport de suivi n°1.2.3.
- Fièvre catarrhale du mouton en Bulgarie: rapport de suivi n°2.3.
- Fièvre catarrhale du mouton en Croatie: rapport de suivi n°2.
- Fièvre catarrhale du mouton en Espagne: rapport de suivi n°1.
- Fièvre catarrhale du mouton en Ex-Rép. youg. de Macédoine: rapport de suivi n°15.
- Fièvre catarrhale du mouton en Grèce: rapport de suivi n°11.
- Fièvre catarrhale du mouton en Suisse: rapport de suivi n°2.
- Dermatose nodulaire contagieuse à Bhoutan.
- Dermatose nodulaire contagieuse au Djibouti.
- Dermatose nodulaire contagieuse à Hong Kong (RAS - RPC).
- Dermatose nodulaire contagieuse au Myanmar.
- Dermatose nodulaire contagieuse au Vietnam.
- Tremblante en Islande: rapport de suivi n°1.
- SARS-CoV-2/COVID-19 aux Etats-Unis d'Amérique: rapport de suivi n°23.24.25.
- SARS-CoV-2/COVID-19 au Japon: rapport de suivi n°1.
- Anémie infectieuse des équidés en Hongrie: rapport de suivi n°10.
- Peste équine au Malaisie: rapport de suivi n°9.10.11.
- Peste équine au Thaïlande: rapport de suivi n°31.32.33.34.
- Fièvre de West Nile en Allemagne: rapport de suivi n°1 et 6 et 7 et 9.
- Fièvre charbonneuse en Italie: rapport de suivi n°2.
- Rage au Libéria.

- Maladie hémorragique du lapin en Islande: rapport de suivi n°1.
- Maladie hémorragique du lapin au Mexique: rapport de suivi n°21.
- Maladie hémorragique du lapin au Singapour: rapport de suivi n°4.
- Maladie hémorragique du lapin en Israël: notification immédiat et rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Allemagne: notifications immédiats et rapport de suivi n°1.2.3.4 et 1.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Croatie.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Danemark.
- Influenza aviaire hautement pathogène en France: rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Israël: rapport de suivi n°6.7.8.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Japon: notification immédiat et rapport de suivi n°1.2.3.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Kazakhstan: rapport de suivi n°3.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Laos.
- Influenza aviaire hautement pathogène aux Pays-Bas: rapport de suivi n°1.2.3.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Pologne.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Royaume-Uni: notification immédiat et rapport de suivi n°1.2.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Russie: rapport de suivi n°9.10 et 1.2.3 et notification immédiat.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Suède.
- Influenza A hautement pathogène en Afrique du Sud: rapport de suivi n°30.
- Influenza A hautement pathogène en Allemagne: notifications immédiats et rapport de suivi n°1 et 1.2.3.4.5 et 1et 1.2 et 1 et 1.
- Influenza A hautement pathogène en Belgique: rapport de suivi n°1.
- Influenza A hautement pathogène en Corée: notification immédiat et rapport de suivi n°1.
- Influenza A hautement pathogène au Danemark.
- Influenza A hautement pathogène en Iran.
- Influenza A hautement pathogène en Irlande.
- Influenza A hautement pathogène en Italie.
- Influenza A hautement pathogène aux Pays-Bas: notification immédiat et rapport de suivi n°1.2.3.
- Influenza A hautement pathogène au Royaume-Uni: notifications immédiats et rapport de suivi n°1.2.
- Influenza A hautement pathogène en Russie: rapport de suivi n°1.
- Influenza A hautement pathogène en Slovaquie.
- Influenza aviaire faiblement pathogène en Afrique du Sud: notification immédiat et rapport de suivi n°1.
- Influenza aviaire faiblement pathogène en Italie.
- Influenza aviaire faiblement pathogène en Royaume-Uni: notification immédiat et rapport de suivi n°1.
- Peste porcine africaine en Afrique du Sud: rapport de suivi n°21.22.23.
- Peste porcine africaine en Allemagne: rapport de suivi n°17.18.19.20.21 et notification immédiat et rapport de suivi n°1.
- Peste porcine africaine en Corée: rapport de suivi n°217.218.219.220.221.222.223.
- Peste porcine africaine en Hongrie: rapport de suivi n°47.48.49.50 et 56.57.58.59 et 61.62.63.64 et 71.72.73.74 et 86.87.88.89 et 97.98.99 et 103.104.105.106.
- Peste porcine africaine au Laos: notification immédiat et rapport de suivi n°1.
- Peste porcine africaine en Lettonie: rapport de suivi n°41.42.43.44.
- Peste porcine africaine en Moldavie: rapport de suivi n°30.31.32 et 39.40.41 et 46.47.48 et 53.54.55.
- Peste porcine africaine au Myanmar: notification immédiat et rapport de suivi n°1.
- Peste porcine africaine au Pologne: rapport de suivi n°14.
- Peste porcine africaine en Roumanie: rapport de suivi n°123.124.125.126 et 48.49.50.51 et 104.105.106.107 et 106.107.108.109 et 105.106.107.108.
- Peste porcine africaine en Russie: rapport de suivi n°49.50.51.52 et 66.67.68.69.
- Peste porcine africaine en Ukraine: rapport de suivi n°1 et notifications immédiats.
- Peste porcine classique au Brésil: rapport de suivi n°3.4.
- Peste porcine classique au Japon: rapport de suivi n°57.
- Infestation par le petit coléoptère des ruches (*Aethina tumida*) en Italie: rapport de suivi n°44.
- Septicémie hémorragique au Zimbabwe: rapport de suivi n°1.
- *Herpès virose de la carpe koi* en Afrique du Sud.
- *Herpès virose de la carpe koi* en Irak.
- *Herpès virose de la carpe koi* en Slovaquie: rapport de suivi n°5.6.7.