

## INFORMATIONS ZOOSANITAIRES INTERNATIONALES - Octobre 2021 -

- \* Peste des petits ruminants au Maroc
- \* Fièvre de la Vallée du Rift en Mauritanie
- \* Fièvre de West Nile en France

- \* Maladie hémorragique épizootique en Tunisie
- \* Encéphalopathie spongiforme bovine en Allemagne
- \* Influenza aviaire hautement pathogène en Allemagne
- \* Autres.

Source : Informations Sanitaires de l'O.I.E

### Peste des petits ruminants au Maroc

- **Un foyer** a été signalé le 08/10/2021.
- **Localisation:** Berrechid.
- **Diagnostic:** confirmé par le laboratoire régional d'analyses et de recherches de Casablanca.
- **Espèce:** Ovine.
- **Mesures de lutte:**
  - ✓ Vaccination en réponse aux foyers
  - ✓ Surveillance à l'intérieur de la zone de confinement ou de protection
  - ✓ Surveillance à l'extérieur de la zone de confinement ou de protection
  - ✓ Quarantaine
  - ✓ Destruction officielle des carcasses, des sous-produits et des déchets
  - ✓ Désinfection

### Fièvre de la Vallée du Rift en Mauritanie

- **Un foyer** a été signalé le 08/10/2021.
- **Localisation:** Devea, Hodh el Gharbi.
- **Diagnostic:** confirmé par le laboratoire de sérologie, ONARDEP.
- **Espèce:** Ovine.
- **Mesures de lutte:**
  - ✓ Dépistage
  - ✓ Lutte contre les vecteurs
  - ✓ Quarantaine
  - ✓ Surveillance à l'extérieur de la zone de confinement ou de protection
  - ✓ Surveillance des vecteurs

### Fièvre de West Nile en France

- **Un foyer** a été signalé le 05/10/2021.
- **Localisation:** Ventiseri, Corse.
- **Diagnostic:** confirmé par le laboratoire ANSES.
- **Espèce:** Equine.
- **Mesures de lutte:**
  - ✓ Lutte contre les vecteurs

### Maladie hémorragique épizootique en Tunisie

- **Quatre foyers** ont été signalés le 23/10/2021.
- **Localisation:** Kalaat el Andalous ; El Athar ; Kalaat Senan et Nebeur.
- **Diagnostic:** confirmé par l'Institut de la recherche vétérinaire, Tunis et Experimental Zooprophyllactic Institute (IZS), G. Caporale, Abruzzo and Molise.
- **Espèce:** Bovine.
- **Mesures de lutte:**
  - ✓ Lutte contre les vecteurs
  - ✓ Surveillance à l'extérieur de la zone de confinement ou de protection
  - ✓ Surveillance à l'intérieur de la zone de confinement ou de protection
  - ✓ Surveillance des vecteurs

### Encéphalopathie spongiforme bovine en Allemagne

- **Un foyer** a été signalé le 13/10/2021.
- **Localisation:** Bayern.
- **Diagnostic:** confirmé par Friedrich-Loeffler Institute.

- **Espèce:** Bovine.

- **Mesures de lutte:**

- ✓ Inspection ante et post-mortem
- ✓ Destruction officielle des produits d'origine animale
- ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
- ✓ Destruction officielle des carcasses, des sous-produits et des déchets
- ✓ Dépistage
- ✓ Surveillance à l'intérieur de la zone de confinement ou de protection
- ✓ Surveillance à l'extérieur de la zone de confinement ou de protection
- ✓ Traçabilité
- ✓ Mise à mort sélective et élimination

**Influenza aviaire hautement pathogène  
en Allemagne**

- **Un foyer** a été signalé le 25/10/2021.

- **Localisation:** Schleswig-Holstein.

- **Diagnostic:** confirmé par Friedrich-Loeffler Institute.

- **Agent causal** : sérotype H5N1

- **Espèce:** oies pour engraissement.

- **Mesures de lutte:**

- ✓ Inspection ante et post-mortem
- ✓ Contrôle de la faune sauvage réservoir de l'agent pathogène
- ✓ Désinfection
- ✓ Restriction des déplacements à l'intérieur du pays
- ✓ Destruction officielle des produits d'origine animale
- ✓ Destruction officielle des carcasses, des sous-produits et des déchets
- ✓ Abattage sanitaire
- ✓ Surveillance à l'extérieur de la zone de confinement ou de protection
- ✓ Surveillance à l'intérieur de la zone de confinement ou de protection
- ✓ Traçabilité
- ✓ Zonage

**Autres: (voir site : [www.oie.int](http://www.oie.int))**

- SARS-CoV-2 chez les animaux en Espagne.
- SARS-CoV-2 chez les animaux au Myanmar.
- Fièvre de West Nile en Allemagne.
- Clavelée et variole caprine en Russie.
- Fièvre charbonneuse en Azerbaïdjan.
- Fièvre charbonneuse en Ukraine.
- Fièvre charbonneuse en France.
- Rage à Ceuta.
- Maladie de Newcastle en Suède.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Pays-bas.
- Influenza aviaire hautement pathogène au Kazakhstan.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Russie.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Israël.
- Influenza aviaire hautement pathogène en Italie.
- Influenza A hautement pathogène en Russie.
- Influenza A hautement pathogène en Serbie.
- Influenza A hautement pathogène en Allemagne.
- Influenza A hautement pathogène en Suède.
- Influenza A hautement pathogène au Danemark.
- Influenza A hautement pathogène au Royaume-Uni.
- Influenza aviaire faiblement pathogène en Italie.
- Maladie d'Aujeszký (Inf. par le virus de la) en France.
- Peste porcine africaine en Russie.
- Peste porcine africaine en Hongrie.
- Peste porcine classique au Brésil.