

INFORMATIONS ZOOSANITAIRES INTERNATIONALES - Août 2025 -

- * Fièvre catarrhale ovine au Maroc
- * Fièvre catarrhale ovine en Pologne
- * Anémie infectieuse des équidés en Allemagne
- * Fièvre de West Nile en France

Source : Informations Sanitaires de l'OMSA

- * Fièvre de West Nile en Allemagne
- * Influenza aviaire de haute pathogénicité au Royaume-Uni
- * Fièvre aphteuse en Egypte
- * Péripneumonie contagieuse bovine au Mali
- * Autres

Fièvre catarrhale ovine au Maroc

- **Un foyer** a été signalé le 09/08/2025.
- **Localisation** : Moulay Yacoub.
- **Diagnostic** : Confirmé par le Laboratoire régional d'analyses et de recherches de Meknès.
- **Agent causal** : sérototype 3
- **Espèce** : Ovine.
- **Mesures de lutte** :
 - ✓ Lutte contre les vecteurs
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Quarantaine
 - ✓ Restriction des déplacements
 - ✓ Surveillance des vecteurs
 - ✓ Surveillance à l'intérieur de la zone de restriction
 - ✓ Vaccination en réponse aux foyers

Fièvre catarrhale ovine en Pologne

- **Un foyer** a été signalé le 05/08/2025.
- **Localisation** : Pomorskie.
- **Diagnostic** : Confirmé par le National Veterinary Research Institute.
- **Agent causal** : sérototype 3
- **Espèce** : Bovine.
- **Mesures de lutte** :
 - ✓ Restriction des déplacements
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Désinfection

Anémie infectieuse des équidés en Allemagne

- **Un foyer** a été signalé le 29/08/2025.
- **Localisation** : Baden-Württemberg.
- **Diagnostic** : Confirmé par le Friedrich-Loeffler Institute.
- **Espèce** : Equine.
- **Mesures de lutte** :
 - ✓ Désinfection
 - ✓ Restriction des déplacements
 - ✓ Dépistage
 - ✓ Traçabilité
 - ✓ Mise à mort sélective et élimination

Fièvre de West Nile en France

- **Deux foyers** ont été signalés le 08/08/2025.
- **Localisation** : Provence-Alpes-Côte d'Azur.
- **Diagnostic** : Confirmé par ANSES - Laboratoire de santé animale de Maisons-Alfort.
- **Espèce** : Equine.
- **Mesures de lutte** :
 - ✓ Lutte contre les vecteurs
 - ✓ Surveillance des vecteurs
 - ✓ Désinfestation

Fièvre de West Nile en Allemagne

- **Un foyer** a été signalé le 26/08/2025.
- **Localisation** : Hessen.
- **Diagnostic** : Confirmé par Friedrich-Loeffler Institute.
- **Espèce** : Equine.

- **Mesures de lutte :**

- ✓ Lutte contre les vecteurs
- ✓ Traçabilité
- ✓ Destruction officielle des carcasses, des sous-produits et des déchets

Influenza aviaire de haute pathogénicité au Royaume-Uni

- **Un foyer** a été signalé le 11/08/2025.

- **Localisation** : England.

- **Diagnostic** : Confirmé par Animal and Plant Health Agency Weybridge, United Kingdom.

- **Agent causal** : sérototype H5N1

- **Espèce** : Oiseaux.

- **Mesures de lutte :**

- ✓ Destruction officielle des produits d'origine animale, des carcasses, des sous-produits et des déchets
- ✓ Surveillance à l'extérieur et à l'intérieur de la zone de restriction
- ✓ Traçabilité
- ✓ Zonage
- ✓ Désinfection

Autres : (voir site : <https://wahis.woah.org>)

- Fièvre aphteuse en Inde.
- Fièvre aphteuse en Israël.
- Fièvre catarrhale ovine en Bulgarie.
- Fièvre catarrhale ovine en Tchèque.
- Anémie infectieuse des équidés au Chili.
- Grippe équine en Equateur.
- Bursite infectieuse en Corée.
- Clavelée et variole caprine en Turquie.
- Maedi-visna en Estonie.
- Fièvre charbonneuse en Grèce.
- Rage en Arménie.
- *Paenibacillus larvae* en Estonie.
- Fièvre de West Nile en Hongrie.
- Fièvre de West Nile en Allemagne.
- Fièvre de West Nile en Autriche.
- Maladie de Newcastle au Libéria.
- Influenza aviaire de haute pathogénicité en Argentine.
- Influenza aviaire de haute pathogénicité en Bulgarie.
- Influenza aviaire de haute pathogénicité en Inde.
- Influenza A de haute pathogénicité en Hongrie.
- Influenza A de haute pathogénicité en Irlande.
- Brucella suis au Danemark.
- Syndrome dysgénésique et respiratoire du porc en Estonie.
- Peste porcine africaine au Chine.
- Peste porcine africaine en Hongrie.
- Peste porcine africaine au Mali.
- Peste porcine africaine en Ukraine.
- *Batrachochytrium dendrobatidis* au Norvège.

Fièvre aphteuse en Egypte

- **Un foyer** a été signalé le 20/08/2025.

- **Localisation** : Al Buhayrah.

- **Diagnostic** : Confirmé par Animal Health Research Institute.

- **Agent causal** : sérototype SAT1

- **Espèce** : Bovine et Buffle.

Péripneumonie contagieuse bovine au Mali

- **Un foyer** a été signalé le 29/08/2025.

- **Localisation** : Ségou.

- **Diagnostic** : Confirmé par le Laboratoire vétérinaire central de Bamako.

- **Espèce** : Bovine.

- **Mesures de lutte :**

- ✓ Destruction officielle des produits d'origine animale
- ✓ Désinfection