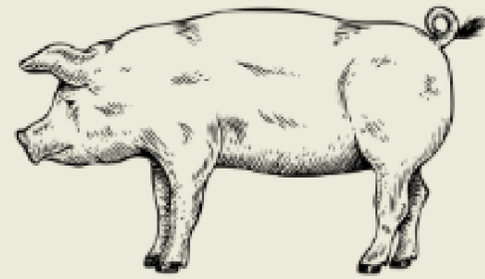
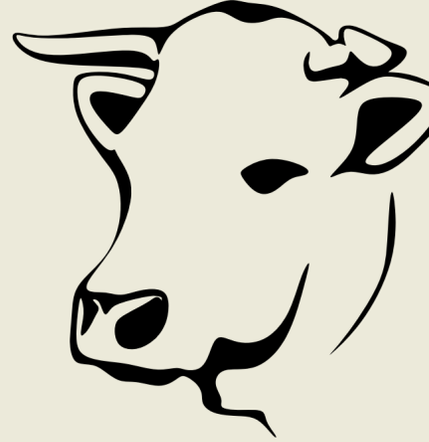


La fièvre aphteuse



Situation actuelle :

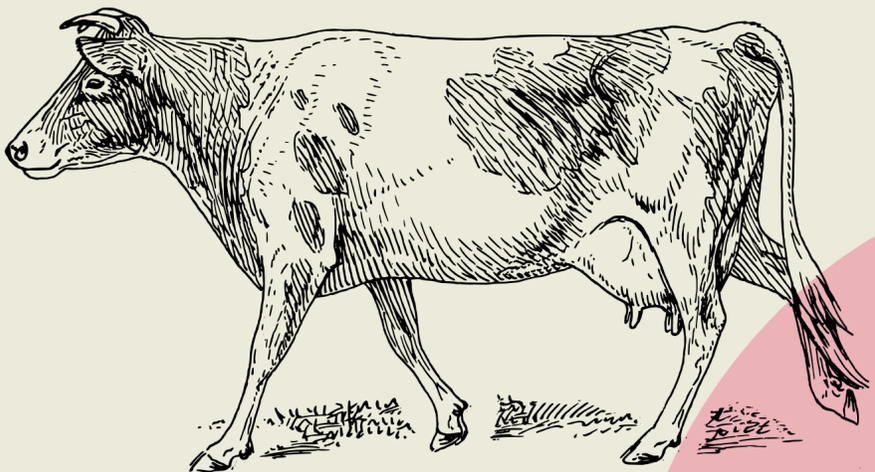
Trois buffles d'eau sont récemment morts en Allemagne, à proximité de Berlin (commune de Hoppegarten) et viennent d'être confirmés infectés par la fièvre aphteuse. Tout le cheptel a été mis à mort.

A ce stade, l'origine n'est pas connue mais la souche a été identifiée comme vaccinable



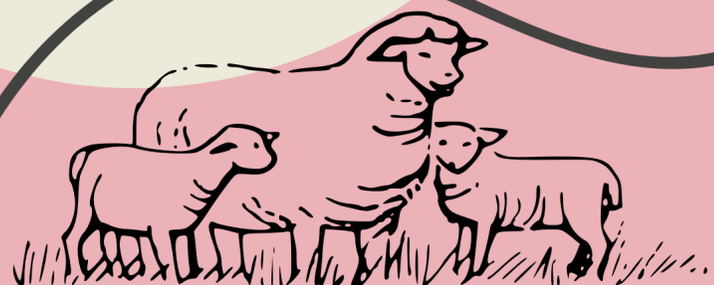
Cette maladie était absente de l'Union européenne depuis 2011.

Le dernier foyer de fièvre aphteuse en France date de 2001.



 **GDS**
Allier
L'action sanitaire ensemble

Mise à jour le 15/01/25



La fièvre aphteuse

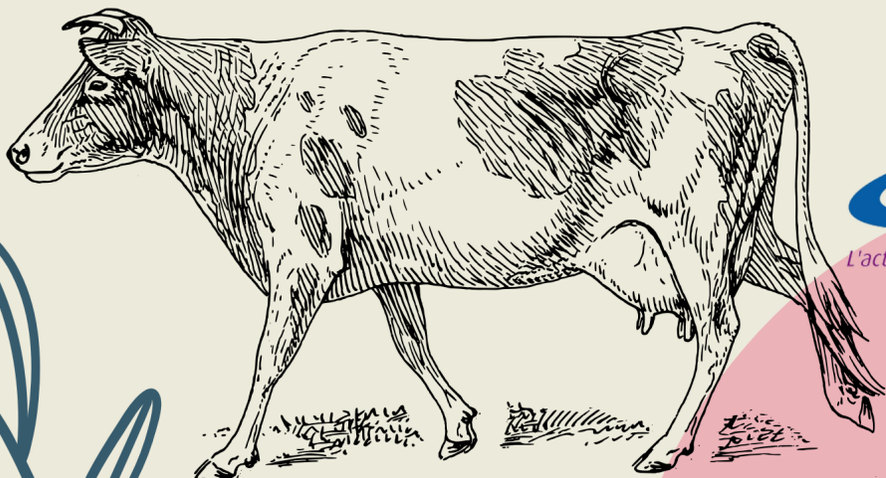
Point informations

La fièvre aphteuse est une maladie d'origine virale. Elle fait partie des maladies les plus contagieuses.

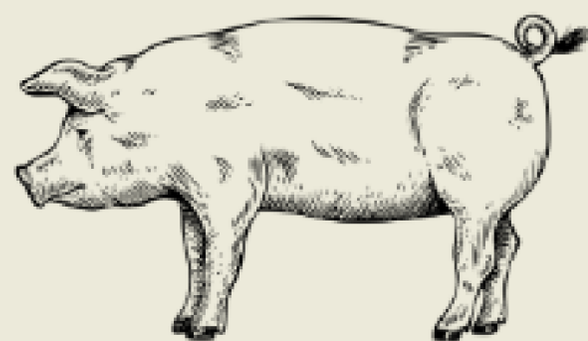
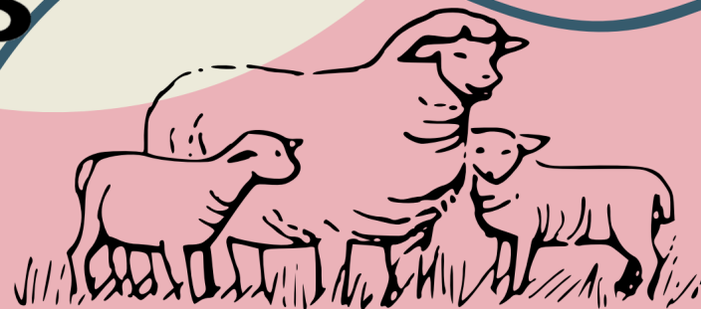
La fièvre aphteuse affecte les ruminants (bovins, ovins, caprins) et les porcs domestiques et sauvages.

Elle entraîne des pertes économiques considérables, notamment du fait des restrictions au commerce international.

La F.A est strictement animale, non transmissible à l'Homme et n'affecte pas les denrées alimentaires.



 **GDS**
Allier
L'action sanitaire ensemble



La fièvre aphteuse



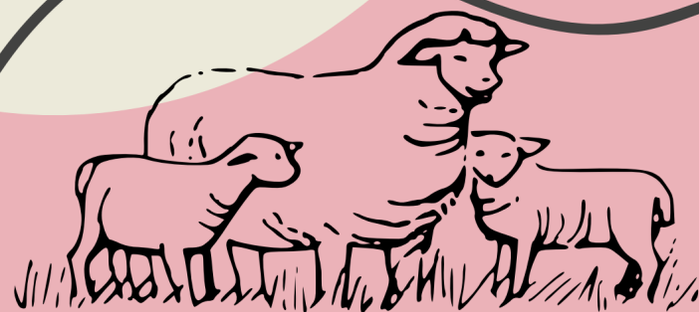
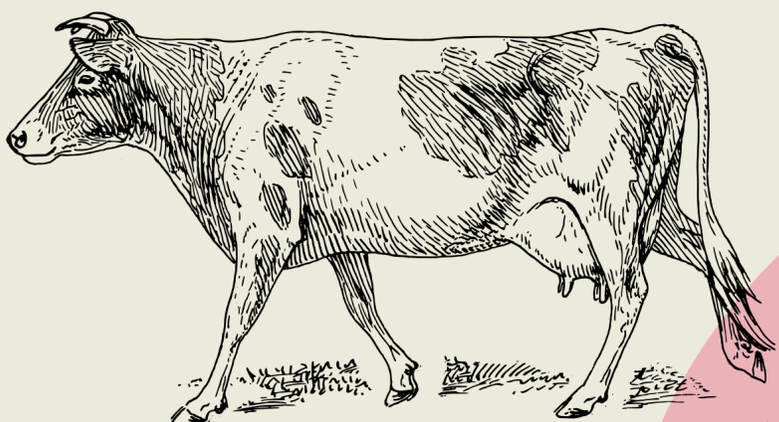
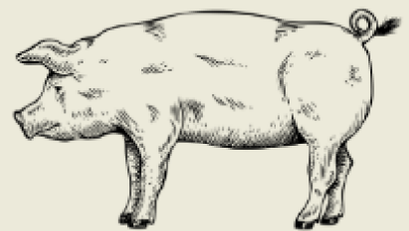
Point informations

Voici les différents signes cliniques observés:



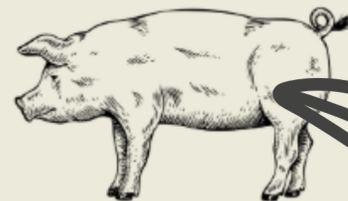
- Fièvre (animal prostré, fatigué)
- Vésicules qui s'ouvrent en ulcères douloureux dans la bouche, sur les pieds et/ou sur la mamelle (avec chute de la lactation).

Souvent bénigne chez les animaux adultes, l'évolution de la maladie peut être mortelle chez les plus jeunes.



La fièvre aphteuse

Point informations



Quelle est le mode de transmission ?

Par contact direct et indirect entre animaux

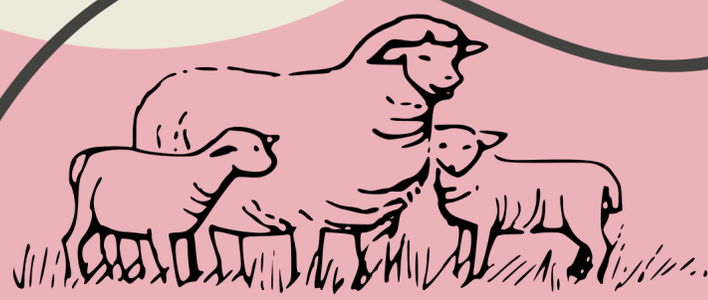
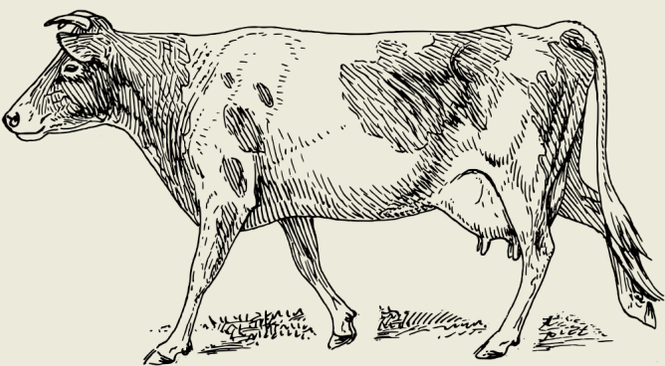
Par transmission aérienne

Par l'intermédiaire de vecteurs vivants (personnes, animaux domestiques) ou inanimés (véhicules, outils agricoles)

Période d'incubation varie entre 2 et 14 jours

Existe t-il un vaccin ?

Des vaccins existent mais il est nécessaire que la souche en cause soit connue.
La pratique d'une vaccination implique de fait la perte du statut indemne national.



La fièvre aphteuse

Rappel mesures de biosécurité

Quelles précautions prendre ?

Protection des zones indemnes par le contrôle et la surveillance des introductions d'animaux
--> Respect des quarantaines

Limiter la circulation de véhicules extérieurs au sein des exploitations et notamment aux abords des bâtiments d'élevages

Limiter l'accueil de public

Mettre à disposition du public extérieur : des équipements de protection individuel (lave-botte, surbottes, désinfectant, ...)

