

SCHMALLENBERG OU SBV



C'est une **maladie virale** émergente, mise en évidence en France en 2012. Étant donné sa **récente** découverte, les connaissances sur ce virus sont réduites.

TRANSMISSION ET CONTAMINATION DU TROUPEAU

C'est une **maladie vectorielle**, véhiculée par des Culicoïdes, des moustiques et certaines tiques.

LES SYMPTÔMES

On peut observer **deux formes cliniques** chez les ovins, les caprins et les bovins. Cependant il semblerait que les **cas cliniques** et les **pertes** soient **plus importants** chez les **ovins**.

La 1^{ère} forme (bovins):

- **Hyperthermie**
- Perte d'appétit
- **Baisse de la production laitière** (jusqu'à 50% sur une dizaine de jours)
- **Diarrhées sévères**
- **Avortements, mortinatalité**

La 2^{nde} forme (bovins, ovins, caprins) :

- **Malformations** congénitales (torticolis, membres difformes, absence ou réduction du cerveau)
- **Troubles nerveux**

DIAGNOSTIC

On peut rechercher le **virus** (test PCR) ou les **anti-corps** (sérologie).

Les **formes congénitales** font l'objet d'une **surveillance** par l'ESA.

Votre **vétérinaire** peut signaler les cas de suspicion de Schmallenberg, en renseignant une **fiche de commémoratif** et en réalisant une **photo** de bonne qualité de l'animal mal formé.

LES MOYENS DE LUTTE

Il n'existe **pas de vaccin**.

Il n'existe **pas de traitement spécifique**, seuls les symptômes peuvent être traités.

