

Fièvre aphteuse dans la partie européenne de la Russie – point de situation au 18/11/2016

Alizé Mercier ^{1,2}, Julien Cauchard ³

(1) Cirad, UMR Contrôle des maladies animales exotiques et émergentes (CMAEE), Montpellier, France

(2) Inra, UMR 1309 CMAEE, Montpellier, France

(3) Anses, Laboratoire de Lyon, Unité Epidémiologie, Lyon, France

Sources : Promed, OIE

Les autorités sanitaires russes ont mis fin aux mesures de quarantaine mises en place dans la région de Vladimir suite à la confirmation d'un foyer de fièvre aphteuse (FA) dans une exploitation mixte (bovins, ovins, porcins) le 20 octobre 2016 (source : Promed). Tous les animaux sensibles présents dans le foyer ont été abattus (dernier animal abattu le 25 octobre), et 17 666 bovins et 1 332 petits ruminants ont été vaccinés en urgence dans les exploitations situées autour du foyer. Aucun nouveau cas n'a été détecté dans les 21 jours suivant la première déclaration, conduisant les autorités russes à considérer la maladie comme éradiquée.

Au 17 novembre, un total de 134 647 bovins et 26 277 chèvres et moutons ont été déclarés vaccinés dans la région de Vladimir, et des campagnes de vaccination pour la 2ème injection de rappel sont toujours en cours (source : Promed, [média russe](#)).

Toutefois, même si les autorités locales considèrent à présent que la maladie est éradiquée de la région, elles appellent au maintien de la vigilance.

Ce foyer de FA de sérotype Asia 1 avait été identifié dans une exploitation mixte de la province de Vladimirskaya le 16 octobre 2016 et a été confirmé le 19 octobre 2016 (Figure 1) (notification OIE 20/10/2016). Ce foyer se trouvait à environ 590km des frontières biélorusse et ukrainienne. Un taux de morbidité de 11,1% a été observé chez les 814 bovins de l'exploitation.

Des foyers de FA (sérotype A) sont régulièrement déclarés dans la région frontalière de la Mongolie, à des milliers de kilomètres de ce nouveau foyer.

L'origine de cet unique foyer de FA à sérotype Asia 1 dans la partie occidentale de la Russie reste inexpliquée à ce jour.



Figure 1: Foyer de fièvre aphteuse déclaré le 20/10/2016 dans la partie européenne de la Russie (source: OIE)

Précédentes notes sur la FA en Russie :

- Note d'information « Premier foyer de fièvre aphteuse dans la partie européenne de la Russie » du 28/10/2016 (<http://plateforme-esa.fr/article/premier-foyer-de-fi%C3%A8vre-aphteuse-dans-la-partie-europ%C3%A9enne-de-la-russie>)