

Déclaration d'un foyer de fièvre aphteuse en Algérie

Veille sanitaire internationale (VSI) Plateforme ESA – France

Source : OIE, médias algérien ([Le Soir d'Algérie](#), [dzairnews](#))

Dates de suspicion / confirmation : 24 mars 2017 / 28 mars 2017

Le 31 mars 2017, un foyer de fièvre aphteuse (FA) de sérotype A a été déclaré au sein d'un élevage de 12 bovins (dont 7 animaux malades) à Zemmoura dans la province de Relizane dans le Nord de l'Algérie (à environ 30 km de la côte méditerranéenne) (Figure 1).



Figure 1: Foyer fièvre aphteuse de Relizane en Algérie (source: OIE www.OIE.)

Aucun nouveau foyer n'a été identifié depuis. Une fois l'alerte déclenchée, les services vétérinaires ont rapidement procédé à un abattage. Une campagne nationale de vaccination contre la FA sérotype O a été lancée, compte tenu de sa présence dans la région, et des dispositions sont en cours pour faire face à l'apparition du nouveau sérotype A dans le pays (vaccins non disponibles pour l'heure). Le virus aurait été introduit par un lot de taurillons importés (lieu d'origine non précisé, statut vaccinal non précisé) (source : médias).

Il est à noter que l'Algérie est déclarée indemne de FA par l'OIE depuis le dernier cas recensé le 3 mai 2015. Une surveillance de routine ainsi qu'une surveillance ciblée sont maintenues dans le pays et la maladie est à déclaration obligatoire aussi bien dans la faune sauvage que dans la faune domestique.