

BILAN SUR LA SITUATION ÉPIDÉMIOLOGIQUE DE LA FIÈVRE CATARRHALE OVINE EN FRANCE

*Stéphan Zientara, Corinne Sailleau, Emmanuel Bréard,
Cyril Viarouge, Kamilla Gorna, Anthony Relmy, Alexandra Desprat*

UMR Virologie Afssa/INRA/ENVA, Maisons-Alfort

Entre 1998 et 2006, 5 sérotypes du virus de la fièvre catarrhale ovine (FCO ou Bluetongue – BTV –) ont émergé dans le bassin méditerranéen (BTV-1, 2, 4, 9, 16). La partie est du bassin méditerranéen (Grèce, Turquie) a vu émerger les sérotypes 1, 4, 9 et 16, en provenance des Proche, Moyen ou Extrême Orient. La partie ouest du bassin méditerranéen (Corse, Sardaigne, ...) a vu quant à elle émerger les sérotypes 1, 2, 4 et 16 en provenance de l'Afrique du Nord.

En 2006, le virus de sérotype 8 fut isolé dans le nord de l'Europe. Au cours des cinq derniers mois de l'année 2006, le BTV-8 s'est étendu en Belgique, en Allemagne, aux Pays Bas et en France, où 6 cas ont été enregistrés cette année là. L'année 2007 s'est accompagnée d'une extension continue du BTV-8 en Europe ainsi que sur le territoire français. Fin 2007, 14 264 foyers étaient répertoriés en France. Dans le même temps, le sérotype 1 a présenté une extension, depuis l'Afrique du nord, sur le territoire espagnol. À la fin de l'année 2007, les premiers cas de FCO associés au sérotype 1 sont apparus dans le sud ouest de la France.

L'année 2008 a été marquée par une poursuite de l'extension de la FCO à BTV-1 et à BTV-8 : le sérotype 1 présentait une extension vers le nord et vers l'est des foyers initiaux, alors que le sérotype 8 continuait de se répandre vers le sud du pays, et dans le reste de l'Europe vers les pays de l'Est. Plus de 30 000 cas furent rapportés en 2008.

En 2009, après une campagne de vaccination obligatoire contre les deux sérotypes 1 et 8, moins de 90 cas furent rapportés.