

**• Témoignage FCO sérotype 1 du GDS 64 (Pyrénées-Atlantiques)
situé en zone 1-8**

La clinique sur les bovins semble limitée, au moins dans le contexte départemental, avec une vaccination généralisée avant le 30 Juin 2008. Sur les 258 premiers foyers avérés, on dénombre 35 foyers bovins. Sur les 45 bovins pris en compte au moment du diagnostic, 38 correspondent à des découvertes virologiques sans signes cliniques, et 7 présentent des signes cliniques (6 animaux non vaccinés – ou avant l’installation de l’immunité - et un animal vacciné). Aujourd’hui, le nombre de déclarations diminue régulièrement et au 22/09/08, autour de 300 foyers au total ont été déclarés.

Les symptômes liés au sérotype 1 sont les symptômes classiques de fièvre catarrhale. Pour les ovins, on retrouve donc les symptômes suivants : fièvre, abattement, amaigrissement, boiteries, œdème de la face, lésions buccales et nasales, hypersalivation... une diarrhée est également souvent signalée.

Le GDS 64 ne possède pas encore d’information sur la fertilité, les avortements et l’éventuel passage transplacentaire du sérotype 1, mais des enquêtes sont en cours.

Des piègeages de culicoïdes sont en place depuis longtemps dans ce département. Selon le GDS, la majorité des culicoïdes piégés appartient au complexe *obsoletus* (c’est-à-dire les mêmes que ceux trouvés plus au Nord), et aucun *Culicoïdes imicola* (vecteur « initialement connu » de la fièvre catarrhale) n’a été identifié, mais il y a du retard dans l’identification, et les derniers résultats datent de mi-juin.

La vaccination contre le sérotype 1 a été mise en place entre avril et mi-juin. La campagne a été bien suivie, en particulier dans l’espèce bovine, même si quelques cheptels étaient montés en estive alors que le protocole vaccinal n’avait pas été finalisé. Le vaccin semble efficace : la maladie touche très majoritairement des animaux non vaccinés ou des animaux vaccinés mais pour lesquels l’immunité est en cours d’installation (sur 410 ovins malades, 8 seulement étaient valablement vaccinés. cf supra pour bovins).