

Contacts : Camille Gonet – GDS 74 (☎ 04 50 88 27 10) et votre vétérinaire

« Les analyses BVD »

« Sérologie » :

Analyse pour détecter la présence d'anticorps (défense de l'organisme face au virus)

« Virologie » :

Analyse pour détecter la présence du virus

« P.C.R. » :

Analyse pour amplifier et détecter la présence du virus sur le lait, le sang ou à partir d'un prélèvement d'organe

Les différentes étapes après une 1^{ère} contamination

recherche anticorps	recherche virus	
-	-	SENSIBLE : Animal sain, ne connaissant pas le virus
-	+	VIREMIQUE TRANSITOIRE (temporaire) : animal contagieux, ayant rencontré le virus il y a peu de temps Ou IPI : animal atteint, contagieux à vie, à éliminer
+	-	PROTEGE : animal sain, ayant déjà rencontré le virus et ayant mis en place une défense :

Que faire face à un animal suspect d'être IPI ?

Il est préférable de réaliser directement une analyse PCR individuelle.

Si le résultat d'analyse est positif, deux possibilités :

- ☞ soit l'animal est virémique transitoire
- ☞ soit il est IPI

Il faut refaire une analyse un mois plus tard pour déterminer le statut de l'animal vis-à-vis de la BVD. Si l'analyse est à nouveau positive, l'animal est IPI. Il sera à éliminer rapidement en boucherie ou à l'équarrissage. Il ne doit pas être revendu pour l'élevage.

Conception et réalisation : Isabelle Drouet - 03.2005 - BVD1DO006 - mise à jour 03.2010 : Camille Gonet