









Foire aux questions BVD

















Le Virus :


-  **« Je peux lutter seul contre ce virus ! »**
-  Pour être efficace et durable, l'action doit être collective.
-  **« La maladie peut être éradiquée en quelques années sur la zone engagée dans le programme. »**
-  Pendant cette période tous les veaux devront être dépistés et les mouvements d'animaux contrôlés et maîtrisés.
-  **« L'achat est la seule porte d'entrée du virus BVD en élevage ! »**
-  Le voisinage fait partie des portes d'entrée principale du virus. Les mouvements et regroupements d'animaux sont à risque également.



Le dépistage :


-  **« Un résultat d'analyse virologique négatif à l'introduction permet de savoir si l'animal est sain. »**
-  Il faut malgré tout rester vigilant vis-à-vis des animaux introduits gestants car le statut BVD du fœtus ne peut être garanti. Seule l'analyse après naissance permet de définir le statut du veau.
-  **« Il est nécessaire de dépister les avortons et les veaux morts nés avec une boucle de dépistage auriculaire. »**
-  Si le résultat obtenu est positif, c'est une information rapide et capitale pour la gestion de la maladie dans l'élevage concerné.
-  **« Je dois utiliser deux pinces pour identifier les veaux nés ? »**
-  La boucle préleveuse BVD est à poser avec la pince spécifique (jaune et noir) et la boucle IPG simple est à poser avec la pince traditionnelle.
-  **« Je dois utiliser le pointeau pour poser la boucle préleveuse BVD en premier ? »**
-  Le veau bougera moins au premier bouclage et le prélèvement sera réalisé dans de bonnes conditions.
-  **« Je pose la boucle préleveuse BVD sur l'oreille droite ? »**
-  Les éleveurs qui disposent des boucles électroniques doivent obligatoirement poser la boucle préleveuse BVD à droite, la boucle électronique étant posée à gauche. Dans tous les cas, même sans la boucle électronique, il est recommandé de poser cette boucle à droite.
-  **« Le tube doit être clipsé sur le trocart de prélèvement ? »**
-  La fermeture du prélèvement est indispensable à la bonne conservation de l'échantillon. Le tube est également essentiel pour la réalisation de l'analyse.
-  **« Je peux prendre n'importe quel tube pour fermer le prélèvement ? »**
-  Le tube à utiliser est placé sur le portoir de la boucle correspondante. Le numéro inscrit sur le tube est rigoureusement le même que celui du trocart.

 « Je dispose d'un délai maximal pour envoyer le prélèvement ? »


 Le prélèvement doit être envoyé au laboratoire sous 48h. Passé ce délai, il peut arriver non analysable au laboratoire.

Les résultats :


 « Un animal positif à la recherche virale BVD est d'office positif ? »

 Un IPI sera toujours positif à la recherche virale, mais ce test unique positif ne veut pas systématiquement dire qu'il s'agit d'un IPI.
Pour confirmer le caractère persistant de l'infection, il faut tester l'animal à nouveau 6 semaines plus tard. S'il est toujours positif, il s'agit bien d'un IPI.


 « Un IPI est négatif en anticorps BVD ? »

 En effet, un IPI ne développe pas de réponse immunitaire contre le virus de la BVD (=Immunotolérant).


 « Un animal IPI peut guérir ! »

 Le virus BVD fait partie intégrante de l'animal. Seule la mort de l'animal permet de stopper l'excrétion virale d'où l'intérêt d'éliminer au plus vite un animal IPI de son troupeau.


 « Une vache doit être IPI pour donner naissance à un veau IPI ? »

 Un veau peut naître IPI dans 2 cas de figure :
- Sa mère est IPI,
- Sa mère n'est pas IPI mais s'est fait infecter par le virus de la BVD entre le 30^{ème} et le 125^{ème} jour de gestation. Le fœtus qu'elle porte à ce moment-là, peut donc devenir IPI.


 « Une vache IPI donnera toujours naissance à un veau IPI ! »


 Mais ce n'est pas parce qu'un veau est IPI que sa mère est forcément IPI !


 « Un animal sain reste NON IPI toute sa vie ? »

 Un animal né sain ne deviendra jamais un IPI. Par contre, il est possible qu'il soit infecté transitoire s'il rencontre le virus (quelques semaines uniquement) et donc contagieux pendant cette période.

 « L'animal IPI est le plus petit du lot ! »

 Un IPI peut très bien sembler en bonne santé. Il peut même être de très bonne conformation.

 « Un IPI meurt toujours jeune ! »

 L'espérance de vie des IPI est plus courte que celle des bovins non IPI. Mais, certains d'entre eux peuvent atteindre l'âge adulte en apparente bonne santé.