

## Quarantaine à l'achat = clé de voute de la sécurité sanitaire

L'introduction est le premier facteur de contamination, et pourtant les précautions d'usage pour la maîtrise des risques liés à l'introduction d'animaux sont rarement mises en œuvre. La première et plus efficace des précautions consiste à isoler les animaux achetés, au moins jusqu'au retour négatifs des résultats d'analyses.

La quarantaine, au sens strict, consiste à isoler des animaux à introduire en vue de leur surveillance pendant une durée déterminée. Bien conduite, elle permet d'éviter les problèmes sanitaires qui pourraient survenir dans l'exploitation du fait de l'introduction de bovins porteurs de virus ou maladies telles que la BVD, l'IBR, la paratuberculose, pathologies abortives, pathologies locomotrices, etc...

Avant l'arrivée des animaux, il s'agit de préparer leur entrée dans l'exploitation et de les accueillir dans des conditions optimales. Au-delà du confort et du bien-être des nouveaux arrivants, il faut prévoir en toute rigueur un espace dédié, suffisamment paillé, avec un accès à l'eau et à l'aliment. Les animaux doivent arriver dans un endroit clos, à l'écart des animaux de l'exploitation, de manière à limiter les échanges directs (par contact) et indirects avec eux (par l'intermédiaire du personnel, du matériel...).

Il est important de rappeler que le local de quarantaine n'est ni l'infirmerie ni le box de vêlage. Il est possible d'utiliser à cet effet un parc (pâturage spécifique), un hangar ou autre local non utilisé pour peu qu'il permette la séparation des animaux introduits et qu'il soit aéré, lumineux et assez grand.

Les animaux nouvellement arrivés doivent impérativement rester à l'écart du troupeau tant que l'ensemble des résultats du laboratoire n'est pas revenu négatif. Ce délai doit également être mis à profit pour que l'éleveur surveille attentivement l'animal, son comportement, d'éventuels signes ou suspicions de maladies qui étaient en incubation ou masquées et que le transport et le stress auraient pu révéler.

Si les résultats des analyses révèlent des résultats positifs, maintenez les animaux isolés et prenez contact avec votre vétérinaire ou votre GDS pour être conseillé.

