

La grippe des veaux

Les gripes ou bronchopneumonies des jeunes bovins sont des affections courantes principalement rencontrées aux intersaisons et pendant l'hiver. Cette pathologie pèse sur le revenu des éleveurs tant par les dépenses en médicaments que par les baisses de GMQ et la mortalité engendrée.

Afin de limiter l'impact des bronchopneumonies 3 points doivent être maîtrisés :

- les conditions de logement des animaux
- une bonne stratégie vaccinale
- en cas d'épidémie, une détection précoce des animaux malades

S'interroger sur l'ambiance de son bâtiment

Si le problème est récurrent chaque année ou continu au cours de l'année, il faut s'interroger sur les conditions environnementales. Les animaux soumis en permanence à des conditions de logement défavorables présentent des défenses affaiblies : altération de l'appareil respiratoire et baisse des défenses immunitaires via le stress. Les virus et les bactéries profitent alors de ce terrain fragilisé pour induire des bronchopneumonies. En conséquence, tout problème récurrent sur un élevage doit conduire à un diagnostic « ambiance bâtiment ».

Vacciner ?

Toute campagne de vaccination doit être réalisée avant la période à risque. De façon générale, un vaccin injectable est efficace 15 jours après la 2^{ème} injection et une vaccination intranasale est efficace 5 à 10 jours après instillation. Le choix du vaccin dépendra de l'âge des veaux atteints, de la praticité et de l'urgence de protection des animaux. Lorsque le risque d'apparition des troubles respiratoires est très précoce dans la vie du veau, c'est-à-dire dans les 2 premiers mois de vie, la vaccination intranasale est indiquée. Elle protégera très rapidement des virus du VRSB (Virus Respiratoire Syncytial Bovin) et du Pi3 (Parainfluenza 3). Le fabricant indique une vaccination dès 9 jours d'âge mais des essais expérimentaux suggèrent qu'elle peut être réalisée plus précocement. Si les troubles respiratoires touchent des animaux de plus de 3 mois, une vaccination injectable est possible ; celle-ci pourra alors inclure une protection contre les pasteurelles.

Repérer les animaux malades

Repérer précocement les animaux malades permet de mettre en œuvre un traitement suffisamment tôt afin de limiter les séquelles. Les symptômes les plus fréquents sont : une élévation de température avec perte d'appétit, des écoulements nasaux d'abord clairs puis muco-purulents, de la toux et une modification du rythme respiratoire. Le signe le plus précoce est l'élévation de température et pas la modification du rythme respiratoire.

La maîtrise des bronchopneumonies ne doit pas se limiter à une vaccination et des soins sur les animaux malades. La prévention doit également inclure des conditions de logement tenant compte des besoins physiologiques des animaux. Les lots d'animaux doivent être gérés en fonction de leur âge afin d'éviter la contamination des jeunes par les veaux plus âgés. Enfin respectez l'équilibre alimentaire pour ne pas induire de stress altérant les défenses immunitaires.