

Cas du mois de janvier 2023 tiré des conseils fournis par la hotline de Kometian

Une vache en début de lactation a des troubles du métabolisme

Le cas de Vira, une vache en 4^e lactation, est présenté à la hotline 5 jours après le vêlage. Ce dernier s'est déroulé sans problème et la vache s'est délivrée. Cependant, dès le premier jour après le vêlage, Vira est restée au sol. Le vétérinaire d'exploitation a été consulté et sur la base de ces symptômes, il a diagnostiqué une hypocalcémie qu'il a soignée, comme à l'accoutumée dans ces cas-là, avec une perfusion de calcium. Après cette perfusion, Vira s'est rapidement relevée avant de se recoucher peu de temps après. Une analyse de sang a été effectuée par la suite et elle a révélé que les teneurs en phosphore étaient également trop basses. Par conséquent, Vira a reçu une injection supplémentaire de phosphore et a été instillée avec de l'eau.

Le deuxième jour après le vêlage, le vétérinaire est retourné dans l'exploitation et a administré à Vira une nouvelle perfusion avec du calcium, du phosphore et du magnésium ainsi que du glucose.

Actuellement, Vira alterne les phases durant lesquelles elle reste couchée et debout. Lorsqu'elle est couchée, sa température corporelle chute rapidement. Pour l'instant, elle est à nouveau au sol et tremble. Elle transpire et semble être prise de peur voire de panique. Elle n'a que très peu d'appétit.

La conseillère au bout du fil recommande les remèdes *Phosphorus*, *China* et *Flor de Piedra* pour soutenir le foie.

Consultation de suivi 2 jours plus tard:

L'état de Vira s'est passablement amélioré car elle ne reste plus au sol. Cependant, elle pourrait manger davantage. On dirait qu'elle a enfin plus d'appétit mais après quelques mastications, elle arrête de manger. Toutefois, elle goûte brièvement tout ce qu'on lui propose. La vache rumine et boit normalement. Les fèces sont plutôt fermes et leur quantité est normale pour l'instant. Lorsqu'elle s'est levée il y a deux jours, elle a excrété une grande quantité de fèces. La température corporelle est plutôt basse et une couverture a été placée sur Vira. Elle ne transpire plus. La conseillère recommande *Tuberculinum bovinum* et *Lycopodium*. L'administration de *China* doit être poursuivie.

Feed-back un mois plus tard:

La conseillère appelle l'agriculteur pour lui demander des nouvelles. Vira est en pleine forme et elle donne environ 28 kg de lait par jour. Elle est donc totalement rétablie.

Remarques concernant ce cas:

Pour que le traitement d'une parésie post-partum, ou fièvre du lait comme on l'appelle dans le langage courant, soit couronné de succès, il est important de savoir quels sont les minéraux dont les valeurs sont trop basses ou qui ne se trouvent pas dans les bonnes proportions. Dans la plupart des cas, il s'agit du calcium et du phosphore. Mais il ne faut pas négliger non plus le magnésium, le sodium et le potassium. Naturellement, un traumatisme après vêlage ne doit pas être exclu car il peut également conduire à une parésie, si bien qu'il est indispensable qu'un vétérinaire examine attentivement l'animal.

Le comportement de la vache au sol peut donner des indications sur les possibles situations de carences, qui correspondent aussi généralement au spectre d'action des remèdes homéopathiques. Ce faisant, les animaux atteints par une carence classique en calcium sont fatigués et apathiques, ce qui correspond au spectre d'action de *Calcium carbonicum*. En revanche, les animaux souffrant d'une carence en phosphore sont souvent bien éveillés et anxieux, ce qui est couvert par le remède *Phosphorus*.

Pratiquement toutes les situations de troubles du métabolisme entraînent une surcharge du foie et des reins. Dans ce cas, des remèdes comme *Flor de Piedra* peuvent contribuer à améliorer le fonctionnement des organes et à prévenir les maladies subséquentes.

Le mois prochain:

Des veaux ont la diarrhée