

Cas du mois de juin 2019 des consultations à la hotline de Kometian

Tovana, vache laitière de 6 ans dans le 1^{er} tiers de la lactation

La veille de l'appel, Tovana a subi une mammitte sur le quartier avant gauche. Le lait n'était pas encore altéré. Tovana est venue dans la salle de traite et a tremblé, elle n'a ni mangé, ni bu.

La paysanne a d'abord administré de l'Aconitum à Tovana. Plus tard le soir, Tovana était debout dehors et a transpiré sur la nuque. Dulcamara lui a été administré comme deuxième remède. Tovana a recommencé à manger et le quartier est devenu un peu plus souple.

Au moment de l'appel, l'état général de Tovana est réduit. Elle mange, mais pas encore beaucoup. Elle est humide sur tout le dos, mais la surface corporelle n'est pas chaude. Sa température est actuellement de 38,3 °C.

Le quartier est agrandi, un peu plus dur et de température normale. La couleur du lait est normale.

Au début de la traite, le lait contient des grumeaux, ensuite, le lait est crémeux.

Sur le quartier arrière gauche, le lait est également crémeux, mais ne contient pas de grumeaux.

Dans sa 3^e lactation, Tovana a produit environ 7'600 kg de lait. Actuellement, elle produit 43 à 44 litres par jour. Le matin avant l'appel, elle a produit seulement 10 litres de lait au lieu de 22.

Tovana a commencé la lactation obèse et était tarie longtemps.

Elle est restée couchée déjà avant le vêlage. L'agriculteur lui a administré une pâte phosphocalcique. Tovana n'a pratiquement pas eu de contractions. Le vétérinaire a dû lui faire une infusion et naître le veau, qui était en présentation postérieur.

Le placenta est sorti normalement. Environ 10 jours après le vêlage, Tovana a eu un écoulement vaginal normal.

L'année passée, Tovana a mis très longtemps à montrer des chaleurs, raison pour laquelle une spirale lui a été implantée. Il a ensuite fallu trois inséminations pour qu'elle devienne portante. Dans les lactations précédentes, Tovana n'a jamais eu de problèmes de pis.

A la recommandation de la conseillère de Kometian, *Phosphorus* et *Carbo vegetabilis* ont été administrés à Tovana à tour de rôle.

La conseillère a souhaité un feedback le lendemain et en cas de détérioration un feedback plus vite.

2^e appel le lendemain soir (consultation brève)

Tovana va beaucoup mieux.

Sa température corporelle est normale avec 38.5°C.

Le matin, les poils de Tovana étaient encore en peu humides, mais plus maintenant.

Le quartier touché est souple, le test de Schalm est encore légèrement positif. Au début de la traite, le lait du quartier avant gauche présente encore quelques grumeaux. La quantité de lait est à nouveau normale.

Recommandation : Continuer à administrer les deux remèdes pendant 4 à 5 jours.

En cas d'incertitude, donner un feedback à tout moment.

Feedback de la paysanne deux semaines plus tard :

Tovana va bien, ce qui est confirmé par le contrôle laitier.
Le nombre de cellules est actuellement de 22.

Remarques concernant le cas :

Au début du téléphone, on pense qu'il s'agit d'une mammite aiguë. Grâce à l'anamnèse détaillée et à la bonne description par la paysanne, on reconnaît toutefois très vite que le métabolisme troublé de Tovana est au premier plan. La mammite en est une conséquence. Les remèdes homéopathiques choisis couvrent toute la problématique.

La durée de l'administration et le remède adéquat doivent toujours être déterminés en fonction du cas individuel. Pour des cas similaires, d'autres remèdes peuvent donc entrer en ligne de compte, raison pour laquelle l'automédication ne mène au succès que si l'on a les connaissances nécessaires en homéopathie. *Nous vous conseillons volontiers !*

Annonce :

En juillet, nous vous présenterons le cas du veau d'Agnes qui souffre d'une diarrhée.