

Cas du mois de février des consultations à la hotline de Kometian

Emma, truie bio âgée de 3 ans, détention en plein air

Sur le premier trayon depuis devant à droite, Emma a un ulcère dur ayant la taille d'une main, avec de petits nœuds en partie ouverts. Cela a commencé il y a 10 jours. Le vétérinaire a diagnostiqué une actinomycose*, mais n'a pas pu recommander de thérapie promettant de réussir. En raison du risque de contagion, il a été recommandé d'abattre la truie. Emma va mettre bas dans 3 semaines. Pour la détentrices d'Emma, il est important de la laisser mettre bas, raison pour laquelle elle aimerait essayer un traitement homéopathique.

Emma va bien, son comportement est normal. Elle se trouve dans un groupe. L'ulcère est un peu plus rouge que le tissu environnant et seul le premier trayon depuis devant à droite est touché. La sécrétion ne pue pas. Emma ne montre pas de douleurs.



Suite à la recommandation de la conseillère de Kometian, Emma reçoit deux remèdes homéopathiques : *Gunpowder* et *Kalium jodatum*.

Outre l'administration des remèdes homéopathiques, l'ulcère devrait être aspergé avec un *thé au calendula* 2x par jour.

Autre recommandation : séparer Emma si possible des autres animaux.

Feedback deux semaines plus tard :

L'ulcère a diminué nettement. La truie se trouve maintenant à l'étable. La mise-bas est imminente.



Recommandation : continuer le traitement.

Dernier feedback deux mois plus tard :

Emma a donné le jour à 11 porcelets et les a tous élevés. Le trayon malade n'a jamais été tété. Les remèdes lui ont été administrés pour la dernière fois une semaine après la mise-bas. Le trayon a été aspergé avec du thé au calendula encore pendant plusieurs semaines. Emma a eu beaucoup de lait et elle est restée avec ses porcelets pendant 9 semaines. (Normalement, les truies sont détenues en groupes dans cette exploitation et les porcelets sont sevrés après 6 semaines.) Emma était seule avec ses porcelets, mais cela ne l'a pas dérangée. Elle a toujours bien mangé et a pris bon soin de sa descendance. Dans la dernière semaine de sa vie, l'ulcère a recommencé à s'accroître. Après le sevrage, Emma fut abattue. Les porcelets forment un groupe d'engraissement et restent dans l'exploitation jusqu'à maturité d'abattage.

Remarques concernant le cas :

Par le passé, l'actinomycose a par erreur été considérée comme une infection fongique.

L'actinomycose cutanée est causée par une bactérie. Cette dernière fait partie de la flore normale de la muqueuse buccale. Normalement, l'actinomycose n'intervient qu'en cas d'affaiblissement du système immunitaire. Les agents pathogènes pénètrent dans le tissu aux endroits où la peau est blessée.

Un traitement médical classique est en principe possible. L'agent pathogène est sensible à la pénicilline et à la tétracycline. Etant donné que la performance de la mamelle ne peut pas être rétablie et que l'agent pathogène peut se propager, un traitement est toutefois déconseillé.

Remarques concernant le cas :

Le déroulement du cas montre une amélioration nette et rapide de l'ulcère. Grâce aux bons soins et au traitement homéopathique, Emma a pu élever ses porcelets.

Les remèdes choisis ont été adéquats et, avec le thé au calendula, ils ont constitué une bonne stratégie de traitement.

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 !*

*Selon la littérature, l'actinomycose est hautement contagieuse et l'ulcère s'accroît rapidement pendant la gestation.

Emma n'a été séparée du groupe que peu avant la mise-bas et aucune autre truie n'est tombée malade. Pendant le traitement, l'ulcère a diminué nettement.