

## Autour du poulinage

Article paru dans le bulletin de l' AFCM n° 19 en 2002



Vulve très tendue



Poulain toujours dans la membrane - la jument passe le sang à son poulain par le cordon ombilical



Premier essai pour se lever



Première tétée

.. Les juments poulinent généralement la nuit. Le poulinage est divisé en 3 phases :

..... **La première** n'est pas toujours détectable. En général la jument est agitée et peut transpirer. Cette phase peut durer plusieurs heures et est réversible (si la jument est perturbée, elle peut interrompre le processus et reporter la mise-bas).

..... **La deuxième phase** commence avec la rupture de la poche des eaux, c'est la phase d'expulsion du poulain. Elle est rapide et dure en général moins d'une demi-heure (la survie du foetus à ce moment-là ne dépasse pas 40 minutes).

.....

..... Les membres antérieurs et la tête du poulain se présentent en premier puis il y a expulsion. Souvent la jument est alors couchée.

..... Si tout se passe normalement, il ne faut pas intervenir, il vaut mieux la laisser seule. Il est recommandé de ne pas couper le cordon ombilical car une grande quantité de sang passe encore du placenta vers le foetus. Le cordon va se rompre naturellement quand la jument va se lever.

.....

..... **La troisième phase** est la délivrance : expulsion du placenta. Cette phase peut durer de 1 heure à 3 heures. On conseille de faire un noeud avec la membrane si elle n'est pas expulsée tout de suite pour éviter que la jument ou le poulain marche dessus.

..... Dans tous les cas, une anomalie dans le déroulement du poulinage est toujours une urgence, il faut appeler immédiatement le vétérinaire.

.....

..... Le poulain naît sans anticorps, le placenta de la jument ne permettant pas le passage des anticorps du sang de la mère vers le sang du fœtus.

..... L'immunité active du poulain ne sera pas efficace avant plusieurs mois : il dépendra donc de l'immunité passive qu'il reçoit de sa mère en buvant la toute première partie du lait : le colostrum (sécrétion jaune, épaisse et collante très riche en anticorps).

..... En général, un poulain est debout avant 1 heure et boit avant 2 heures. Douze heures après le poulinage, il n'y a plus de colostrum, seulement du lait.

..... Ces anticorps seront adaptés aux microbes de l'environnement que si la jument est présente dans un environnement pendant les 3 à 4 dernières semaines de gestation.

..... Il faut donc éviter les transports tardifs et changements d'environnement au moment du poulinage.

*Article de Dominique **LALOUM** - Présidente de l' AFCM*

*2 premières photos : les Haras Nationaux*

*Les autres, élevage du Bouleau Argenté.*