

La gestation et le cycle chez la jument

La gestation chez la jument

La gestation chez la jument est la période durant laquelle elle porte son poulain. Cette période dure en moyenne **11 mois**.

Cette période varie (320 à 365 jours) selon certains éléments :

- **le sexe du poulain** : les mâles sont portés 3 ou 4 jours de plus ;
- **les races, et la jument** (variabilité génétique) la saison de mise à la reproduction (plus courte en fin d'été)



© HOUDART. O

- **l'état de santé** et le suivi au cours de la gestation.

La jument gestante ne doit pas subir de carence, ni d'excès alimentaire.

Durant les 6 premiers mois, le fœtus se développe progressivement ; il atteint **50% du poids de naissance à 9 mois**. A partir de cette période les besoins alimentaires de la jument sont très importants pour transmettre à son poulain tout ce dont il a besoin pour se développer.

La taille du poulain dans le ventre de sa mère s'adapte à la morphologie de celle-ci. Par exemple, la taille et le poids d'un poulain issu du croisement entre une ponette shetland avec un étalon percheron sont inférieurs au poulain issu d'une jument percheronne et d'un poney shetland (ce type de croisement a été fait dans un cadre expérimental).

On peut comparer la gestation de la jument à celle d'autres espèces : vache (9 mois, soit 280 jours en moyenne) ; brebis (5 mois, soit 146 jours en moyenne) ; chèvre (5 mois, soit 150 jours en moyenne).

L'élevage

Le cycle de la jument

Un **cycle ovarien** chez la jument dure **environ 3 semaines**. Durant ce cycle, deux périodes se distinguent :

-La période durant laquelle elle accepte l'étalon, appelée **période de chaleurs**. Cette période **dure environ 7 jours**, mais peut varier en fonction de la saison, de l'état de santé et de nutrition de la jument. Des signes très apparents permettent de voir que la jument est prête à être saillie.

-**L'autre période du cycle** ne permet pas de faire saillir la jument, et **dure environ deux semaines**.

En période d'hiver, lorsque les jours sont courts, **la majorité des juments ne sont pas cyclées**. C'est l'allongement de la durée du

jour qui permet de rétablir les cycles chez la jument.

La période de mise à la reproduction la plus favorable étant le printemps, l'éleveur dispose alors de **4 ou 5 cycles en moyenne**, pour que la jument soit saillie et puisse être fécondée.



© droits réservés

Pour augmenter les chances d'avoir un poulain au printemps, **l'éleveur peut avancer artificiellement la période des cycles** en utilisant la mise sous lumière au cours de l'hiver.



© JEHANNE.B