

Les élèves qui présentent ce cas, appartiennent à la promotion de BTM 2^o année du CFA de la Baie du Mont Saint Michel, situé à Saint-Hilaire-du-Harcouët. Ils sont en fin de formation et passent leur examen terminal début Octobre soit dans les jours qui suivent cet équi-meeting. Ils ont effectué 5 années d'apprentissage depuis le début de leur formation (3 ans de CAPA et 2 ans de BTM). Ce cas a été présenté et récompensé lors de la première édition d'équi-junior maréchalerie en 2016.

Cas clinique : Gestion de pieds déformés par une hyperostose des processus palmaires

Le cheval choisi pour cette présentation est un cheval qui est en pension au sein de l'établissement. Sa propriétaire, Madame Nadia Conty, directrice de ce même établissement a accepté de mettre à disposition son cheval pour les examens cliniques et les différentes ferrures, nous l'en remercions.

De plus, ce cheval a été vu en consultation à l'école nationale vétérinaire de Nantes pour cette pathologie et l'école disposait donc d'un dossier médical complet très bien documenté qui représente un atout supplémentaire d'un point de vue pédagogique pour cet exercice.

Le cheval étudié, Tamino, est un Selle français d'1m70 et d'environ 700kg. C'est un cheval massif, mais capable d'avoir des allures aériennes. Ce cheval a une activité de loisir, travail sur le plat en carrière et balade en extérieur.

Tamino a souffert d'une fracture de la troisième phalange, il y a plusieurs années, et présente depuis une ossification des processus palmaires sur l'antérieur gauche. Cette prolifération osseuse déforme la couronne, modifie la tournure et le volume du pied.

L'enjeu est donc, en s'appuyant sur la prescription vétérinaire, de faciliter le roulement du pied par une ferrure adaptée et en même temps de contenir l'augmentation du volume de l'antérieur droit qui est fort sollicité par compensation. Plusieurs ferrures ont été appliquées pour apporter plus de confort tout en limitant la différence de volume entre les deux pieds.

Madame Julie CHAPTAL, formatrice au CFA a encadré les apprentis pour cette présentation.

Ci-dessous, le groupe presque au complet :



Prise de notes

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....