

Formation EquiNutri

Le programme PRO



Module 1

Chapitre 1 : Le cheval et ses spécificités

Le comportement alimentaire naturel

Comment le cheval s'alimente-t-il dans son milieu naturel et quels sont les besoins qui en découlent.

Module 2

Le système digestif du cheval

Quel est le rôle des différents organes du système digestif et quels besoins en découlent.

Module 3

Microbiome et coliques

Le lien entre microbiome et coliques, les causes et comment les prévenir.

Module 4

Session Q&A

Des sessions Q&A / études de cas auront lieu au minimum 4x durant le cursus, voir plus si nécessaire !

Formation EquiNutri

Le programme PRO



Chapitre 2 : Les aliments et leurs rôles

Module 5

Les types d'aliments et leur rôle

La production fourragère, les différents types de fourrages, d'aliments concentrés, compléments et leurs rôles.

Module 6

Les aliments concentrés

Nouveau

Luzerne, pulpe de betterave, avoine, son de blé & consorts : quand et comment les utiliser ?

Module 7

Industrie & réglementation

Nouveau

Quelles sont les règles autour de la fabrication et la commercialisation des aliments pour chevaux et quels sont les procédés utilisés

Module 8

Analytique et étiquettes

Comment lire une analyse de fourrage et une étiquette et comment l'interpréter pour adapter la ration.

Module 9

Le cheval au pâturage

Quels apports nutritifs prévoir pour un cheval vivant au pâturage, gestion du pâturage et mise à l'herbe.

Formation EquiNutri

Le programme PRO

Chapitre 3 : Création et gestion de ration



Module 10

Module 11

Module 12

Module 13

Module 14

Module 15

Evaluation de l'état corporel

Apprendre à juger de l'état corporel de son cheval de manière objective.

L'énergie et les protéines

Rôle, forme d'expression, signes de carences ou excès et besoins.

Les minéraux

Rôle, signes de carences ou excès, interactions et limites toxiques.

Etablir une ration

Marche à suivre et présentation du fichier Excel à remplir

Le cheval qui manque d'état

Comment nourrir le cheval qui manque d'état.

Le cheval en surpoids

Les conséquences du surpoids sur l'organisme et comment créer une ration adaptée pour une perte de poids saine.

Formation EquiNutri

Le programme PRO



Module 16

Module 17

Module 18

Module 19

Module 20

Module 21

Chapitre 4 : Les cas sépcifiques

Les ulcères gastriques

Ce qui se passe dans l'estomac, les causes et les mesures à mettre en place pour prévenir et soulager.

Free fecal water / Kotwasser

Les causes, l'avancée des recherches scientifiques et la prévention.

La fourbure

Comment alimenter le cheval fourbu et surtout, comment l'éviter et identifier les signes précoces.

PSSM

Nouveau

Les types de PSSM et comment gérer le cheval qui en est atteint

L'asthme équin

Qu'est-ce que l'asthme équin et comment le prévenir et le soulager à travers une alimentation adaptée.

Le foie

Nouveau

Son rôle, quand il est malade et les mythes qui circulent autour.



Chapitre 4 : Les cas spécifiques

Module 22

Le jeune cheval

Quels sont les indispensables pour un jeune cheval en bonne santé.

Module 23

Le cheval de sport

Comment alimenter le cheval à l'effort et quel est l'impact de l'alimentation sur la performance.

Module 24

Le cheval qui prend de l'âge

Adapter la ration au vieillissement de son cheval

Module 25

Cushing / PPID

Ce qui se passe dans l'organisme, symptômes et comment adapter au mieux l'alimentation.

Module 26

La jument poulinière

Nouveau

Comment adapter la ration lors de la gestation et la période de lactation

L'examen

Examen oral

Tu recevras un cas pratique à préparer chez toi. Une fois la ration terminée, tu me la présentera (par zoom) et tu m'enverras le dossier client.

L'examen se fait sur base volontaire



Ce qui est inclus dans la formation

- Vidéos enregistrées et support de cours pour chaque module
- Template fichier Excel pour la création d'une ration
- Marche à suivre détaillée pour l'établissement d'une ration
- Sessions de question / réponse en live
- Exercices avec session de corrections en groupe
- Accès à un groupe Facebook pour poser tes questions en tout temps