



Cycle de téléformations

ROBOT DE TRAITE

Animées par Jean-François LABBE (Commission Qualité du lait de la SNGTV)

Contexte :

Depuis 2-3 ans une installation de traite neuve sur deux est un robot de traite. Dans chaque clientèle laitière il y a des robots de traite. Ce cycle de téléformations a pour objectif de vous aider à mieux appréhender les données disponibles dans les logiciels des deux principales marques, de savoir où trouver ces données et comment les interpréter.

Les atouts de la formation :

- Exposé à travers des cas cliniques concrets des principales situations rencontrées
- Éléments du diagnostic différentiel, de laboratoire et solutions de traitement et prévention abordés dans les exposés
- Échanges permettant aux participants de comparer leur cheminement diagnostique

Pour qui ?

Vétérinaire voulant s'investir auprès de leurs clients équipés de robots mais ne maîtrisant pas bien les logiciels.

Atouts des réunions :

- Axées sur un point précis permettant de découvrir progressivement le logiciel
- Formations à distance et de courte durée
- En petits groupes, permettant de répondre aux questions des participants

Modalités pratiques :

- Formation à distance par téléphone et powerpoint sur logiciel de visioconférence (équipement requis : ordinateur avec accès internet ADSL, téléphone)
- Groupe de 4 à 8 participants
- Durée d'un module : 30 minutes + 10 minutes de questions

MODULE 1 : Les mammites en traite robotisée de l'alerte au traitement en robot LELY

Objectifs pédagogiques : A l'issue de la formation, vous connaîtrez :

- les outils dont dispose l'éleveur pour détecter les animaux à risques et savoir les retrouver dans le logiciel
- les éléments constitutifs des alertes
- les critères de mise en place des traitements
- vous serez capable de proposer une stratégie de traitement en traite robotisée

MODULE 2 : Les mammites en traite robotisée de l'alerte au traitement en robot DELAVAL

Objectifs pédagogiques : A l'issue de la formation, vous connaîtrez :

- les outils dont dispose l'éleveur pour détecter les animaux à risques et savoir les retrouver dans le logiciel
- les éléments constitutifs des alertes
- les critères de mise en place des traitements
- vous serez capable de proposer une stratégie de traitement en traite robotisée

MODULE 3 : L'hygiène des mamelles en traite robotisée

Objectifs pédagogiques : A l'issue de la formation, vous connaîtrez :

- les différentes méthodes de préparation des mamelles et les réglages possibles pour optimiser cette préparation selon les situations
- le post-Trempage : Comment le rendre plus efficace
- la désinfection du manchon trayeur : Les différents systèmes – Comment s'assurer de leur efficacité



MODULE 4 : La fréquentation du robot

Objectifs pédagogiques : A l'issue de la formation, vous connaîtrez :

- les différents éléments impactant la fréquentation : circulation des animaux, gestion de l'apport de concentrés, réglages de l'acceptation des animaux dans le robot
- la relation entre fréquentation et concentration cellulaires individuelles
- Vous serez capable d'évaluer la fréquentation d'un robot et définir les critères d'une bonne fréquentation

MODULE 5 : La visite de traite en traite robotisée

Objectifs pédagogiques : A l'issue de la formation, vous :

- Serez capable de réaliser une observation des trayons en traite robotisée
- Saurez où trouver les paramètres de réglage du robot
- Connaîtrez les solutions possibles lors de la mise en évidence de lésions anormales des trayons

Inscription :

Dr

Tél impératif :

Mail impératif :

Souhaite participer au cycle « Robot de traite » :

◇ Module 1 du 30/01/2019 à 13h15

◇ Module 4 du 30/04/2019 à 13h15

◇ Module 2 du 25/02/2019 à 13h15

◇ Module 5 du 28/05/2019 à 13h15

◇ Module 3 du 26/03/2019 à 13h15

TARIFS :

o **Tarif adhérent SNGTV : 40 € H.T. soit 48 € T.T.C. par module**

o **Tarif non adhérent SNGTV : 80 € H.T. soit 96 € T.T.C. par module**

et joint un chèque de € à l'ordre de la SNGTV en règlement de l'inscription.

Durée : 30 minutes d'exposé et 10 minutes de discussion soit 0,05 CFC_{cc} par module

(Les points de formation continue seront crédités uniquement si le questionnaire d'évaluation est retourné à la SNGTV).

Renseignements et inscriptions :

Votre inscription sera validée après réception de votre règlement.

Peggy Riva - email : riva@sngtv.org
SNGTV, 5 rue Moufle, 75011 Paris
Tél. 01 49 29 58 54 - Fax : 01 49 29 70 77

POUR VOUS INSCRIRE, CLIQUEZ ICI

Attention : formation limitée à 8 participants