



Expérience et témoignage sur « l'assistance à la traite »



Rémi COUVET

- Deux-Sèvres Conseil Elevage -

13/04/2015

L'expérience de l'option qualité du lait au CL79

4 visites sur la campagne réalisées par un conseiller spécialisé

**Journées
Techniques
Caprines
2015**

- 1. AUDIT :** *Prise de contact, relevé d'infos sur l'élevage + Assistance traite*
- 2. REMISE DU DIAGNOSTIC :** *mise en avant du principal problème identifié, définition de l'axe de travail prioritaire.*
- 3. VISITE DE SUIVI**
- 4 . BILAN**

Les objectifs de l'assistance à la traite

Observer la traite (le(s) trayeur(s), la machine et les animaux), afin de déceler des anomalies de pratiques ou du matériel, avec des répercussions visibles sur les animaux

POUR :

- Corriger les pratiques
- Revoir l'organisation
- Faire changer/modifier/vérifier le matériel

AMELIORER LA QUALITE DU LAIT

Les observations durant l'assistance à la traite

Les animaux

Deux types d'observations :

- *Liées aux traites passées*

Mamelles déséquilibrées / Abscès / Nodules /
staphylocoques cutanés...

- *Liées à la traite du jour*

Anneaux de compression / congestion / traite
humide / aplatissement / animal nerveux /
chute de faisceaux / entrée d'air...

**Journées
Techniques
Caprines
2015**

Les observations durant l'assistance à la traite

Le trayeur

**Journées
Techniques
Caprines
2015**

- *Globalement*

L'hygiène (global / lavage des mains / trempage)

L'organisation (temps de traite / changement de lot)

Nombre de trayeurs / nombre de postes

- *A la pose des faisceaux*

Entrée d'air

- *A la dépose des faisceaux*

Massage

Egouttage

Surtraite

Arrachage

Repasse

Les observations durant l'assistance à la traite

Le Matériel de traite

**Journées
Techniques
Caprines
2015**

- Le matériel

Hygiène

Usure des manchons / tuyaux

Type des manchons

Système de retenue des faisceaux

- Le réglage du matériel

Date du contrôle « opti traite »

Niveau de vide / fréquence des pulsations

Pente du lactoduc

Méthode et outils

ASSISTANCE A LA TRAITE

Nombre total de chèvres traitées le jour de l'assistance à la traite : [] [] [] chèvres
 Nombre de griffes employées : [] []
 Heure de début de traite : [] h [] min Heure de fin de traite : [] h [] min

Gestion des lots de traite	Lot 1	Lot 2	Lot 3	Lot 4	Lot 5
Heure de début de traite	[] h [] min	[] h [] min (a)	[] h [] min	[] h [] min	[] h [] min
Heure de fin de traite	[] h [] min (b)	[] h [] min	[] h [] min	[] h [] min	[] h [] min
Temps de changement de lot (a-b)	[] []	[] []	[] []	[] []	[] []

Sondages :	Lot 1	Lot 2	Lot 3	Lot 4	Lot 5
Temps de traite ou de surtraite 1
Temps de traite ou de surtraite 2
Temps de traite ou de surtraite 3
Temps de traite ou de surtraite 4
Temps de traite ou de surtraite 5
Temps de traite ou de surtraite 6
Temps de traite ou de surtraite 7
Temps de traite ou de surtraite 8
Temps de traite ou de surtraite 9
Temps de traite ou de surtraite 10

Temps total de traite : [] h [] min
 Temps total de manipulation des animaux : [] [] min
 Temps réel de traite : [] h [] min
 Temps moyen de traite par chèvre : [] [] min [] [] sec

Mamelles à risque :	Lot 1	Lot 2	Lot 3	Lot 4	Lot 5	Identification
Effectif sondé						
Effectif total du lot						
Déséquilibres						
Mamelles poreuses						
Abcès de la mamelle						
Trayons surnuméraires						
Autres anomalies						

Staphylococcies cutanées :	Lot 1	Lot 2	Lot 3	Lot 4	Lot 5	Identification
Effectif sondé						
Effectif total du lot						
Présence de « boutons »						

Lésions des trayons :	Lot 1	Lot 2	Lot 3	Lot 4	Lot 5	Identification
Effectif sondé						
Effectif total du lot						
Eversions						
Hyper-kératose						
Congestion						
Anneaux de compression						
Aplatissement						

Truite humide :	Lot 1	Lot 2	Lot 3	Lot 4	Lot 5	Identification
Effectif sondé						
Effectif total du lot						
Trayons humides						