

1.6

Évaluation périodique et annuelle de la santé du pis

Avec votre médecin vétérinaire, faites un retour sur les objectifs fixés au début de la démarche et constatez l'évolution des résultats.

Date :

Ferme :

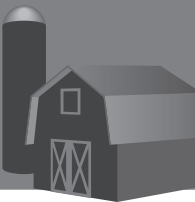
Vétérinaire :

Volet A : Mammité clinique

Évaluation périodique et annuelle de la santé du pis					
Nombre moyen de vaches en lactation : _____	Résultat du troupeau (annuel) INITIAL	Objectifs visés *	Résultat du troupeau (annuel) ACTUEL	À améliorer	Analyse détaillée de la situation
Volet A-1- Incidence annuelle de mammité clinique (Nombre de vaches ayant eu un ou plusieurs épisodes de mammité dans la dernière année / nombre moyen de vaches en lactation) X 100 <i>N.B. : Compter les vaches qui ont eu plusieurs épisodes de mammité clinique une seule fois.</i>		< 20 %		<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier l'incidence selon le stade de lactation <input type="checkbox"/> Début de lactation ► problème au tarissement et au vêlage <input type="checkbox"/> Mi-lactation ► problème en période de lactation Vérifier l'incidence selon la parité <input type="checkbox"/> 1 ^{re} lactation ► problème de gestion des taures <input type="checkbox"/> 2 ^e lactation et plus Saisonnalité <input type="checkbox"/> Printemps <input type="checkbox"/> Été <input type="checkbox"/> Automne <input type="checkbox"/> Hiver Autres profils
Volet A-2- Incidence annuelle de cas répétés de mammité clinique (Nombre total de cas de mammité clinique / nombre moyen de vaches en lactation) X 100 <i>N.B. : Compter chaque cas de mammité clinique pour les vaches ayant eu plusieurs cas.</i>		< 1,5 fois l'incidence de mammité clinique (A1)		<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Agents pathogènes en cause (analyse bactériologique - Bloc 2) : _____ _____ _____ Typage des souches en cause : _____ _____ Antibiogramme (antibiorésistance) Vérifier le protocole de traitement (Bloc 2) Facteurs de risque particuliers chez les vaches ayant eu des cas répétés (Bloc 5) : _____ _____ _____

* Discutez des objectifs visés avec votre médecin vétérinaire.

** Références : Protocoles d'analyse schématiques volet A et volet B



Évaluation périodique et annuelle de la santé du pis

Nombre moyen de vaches en lactation : _____	Résultat du troupeau (annuel) INITIAL	Objectifs visés * (troupeau)	Résultat du troupeau (annuel) ACTUEL	À améliorer	Analyse détaillée de la situation
Volet B-1- Incidence mensuelle de nouvelles infections intramammaires (NII) durant la lactation (NII = CCS > 200 000 cellules/ml) (Nombre de vaches avec CCS > 200 000 au dernier contrôle laitier et < 200 000 au contrôle précédent / nombre de vaches avec CCS < 200 000 au contrôle précédent) X 100 <i>N.B. : Répétez le calcul pour au moins les trois derniers mois puis établissez une moyenne mensuelle.</i>		CCS visé 150 000 NII < 5 % CCS visé 250 000 NII < 8 %		<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Vérifier l'incidence selon la parité <input type="checkbox"/> 1 ^{re} lactation ► problème de gestion des taures <input type="checkbox"/> 2 ^e lactation et plus Vérifier l'hygiène de traite (Bloc 4) Vérifier l'hygiène de l'environnement (Bloc 3) Vérifier l'identification et la ségrégation des sujets contagieux (Blocs 3 et 4) Vérifier le protocole de biosécurité lors d'achat d'animaux (Bloc 3)
Volet B-2- Prévalence d'infections chroniques (IC) (Nombre de vaches avec un CCS > 200 000 pour trois contrôles durant la lactation / nombre de lactations évaluées) X 100		CCS visé 150 000 IC < 5 % CCS visé 250 000 IC < 10 %		<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Déterminer la période d'apparition des cas de mammite chronique selon le stade de lactation, la parité et la saisonnalité : <input type="checkbox"/> Post-partum ► problème au tarissement et au vêlage <input type="checkbox"/> Mi-lactation ► problème en période de lactation <input type="checkbox"/> 1 ^{re} lactation ► problème de gestion des taures <input type="checkbox"/> 2 ^e lactation et plus <input type="checkbox"/> Printemps <input type="checkbox"/> Été <input type="checkbox"/> Automne <input type="checkbox"/> Hiver Agents pathogènes en cause (analyse bactériologique - Bloc 2) Typage des souches en cause : Vérifier les stratégies de réforme
Volet B-3- Prévalence d'infections post-partum (0-30 JEL) (IP) (Nombre de vaches avec CCS > 200 000 au premier contrôle post-vêlage/nombre de vêlages évalués) X 100		CCS visé 150 000 IP < 10 % CCS visé 250 000 IP < 15 %		<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	Prévalence selon la parité : <input type="checkbox"/> 1 ^{re} lactation (sauf < 10 JEL) ► problème de gestion des taures <input type="checkbox"/> 2 ^e lactation et plus ► problème de tarissement Traitement au tarissement (Bloc 2) Scellants à trayons Vérifier la gestion de la période de transition (Bloc 5) Vérifier l'hygiène des vaches tarées (Bloc 3)

* Discutez des objectifs visés avec votre médecin vétérinaire.

** Références : Protocoles d'analyse schématiques volet A et volet B

