

Les conditions climatiques et contextuelles de l'année 2016 ne laissent pas présager une bonne évolution en terme qualitatif et quantitatif de la production pour cet hiver. Il faudra donc rester vigilant sur la qualité du lait qui pourrait se dégrader, notamment à cause de sureffectifs.

La maîtrise des comptages cellulaires demande un travail de chaque instant. Voici quelques conseils facilement applicables pour maintenir une qualité de lait correcte.

LA TRAITE



PORTER DES GANTS DE TRAITE (jetables et sans latex) : réduit de moitié les transmissions de Staphylocoques Aureus.

TIRER LES 1^{ers} **JETS** (avant le lavage et l'essuyage) sur un fond noir : détecter rapidement les mammites cliniques.

PREVOIR UNE LAVETTE PAR VACHE et 10% en plus : ATTENTION à la gestion de celles-ci entre les traites.

LAVER LES TRAYONS EFFICACEMENT (stimulation) sans déborder sur la mamelle et insister sur l'extrémité pour accentuer l'effet de l'ocytocine.

PREFERER UN ESSUYAGE AVEC DU PAPIER JETABLE de haut en bas (aseptisation).

ATTENDRE AVANT DE BRANCHER que l'action de l'ocytocine fasse son effet. (jusqu'à 2 mn après la fin du lavage) Poser des manchons sur des trayons tendus.

DESINFECTER LES TRAYONS APRES LA TRAITE avec une solution de trempage désinfectante et cosmétique qui aura un effet barrière entre les traites.

TRAIRE SI POSSIBLE LES VACHES INFECTEES EN DERNIER: moins de contaminations indues.

SURVEILLER L'ETAT DES TRAYONS (couleur, kératose, anneau de compression) pour savoir si le matériel de traite est adapté.

NETTOYER LES FILTRES de la machine à traire, vérifier le niveau d'huile, faire un contrôle tous les ans.

CHANGER LES MANCHONS toutes les 2500 traites. Ex : 50 VL dans une 2x5 = 3650 traites / an





CONDUITE DU TROUPEAU

APPLIQUER UN PROTOCOLE DE TARISSEMENT ADAPTE à chaque vache : profil de germes et degré d'infection

TRAITEMENT INTRA MAMMAIRE : demandez conseil à votre vétérinaire. Ne pas enfoncer le tube trop loin dans le sphincter





ATTENTION AUX NOTES D'ETAT surtout aux fortes pertes d'état en début de lactation (acétonémie)

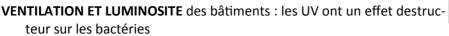
REFORMER LES VACHES INCURABLES pour abaisser la pression "germes" sur le reste du troupeau

BATIMENT

ATTENTION AUX COURANTS ELECTRIQUES parasites dans la salle de traite. Vérifier la mise à la terre de l'installation.

EVITER QUE LES VACHES SE COUCHENT APRES LA TRAITE

30 à 45 min = temps nécessaire à la fermeture des sphincters







PREVOIR 8 M²/VL SUR AIRE PAILLEE. Ne pas curer trop fréquemment. Surveiller la température de litière (max : 35°C)

