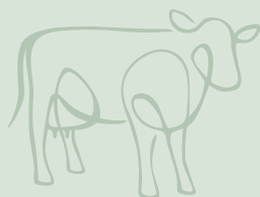




Les exploitations qui appliquent les meilleures pratiques favorisent une préparation optimale des vaches au vêlage en adaptant le régime alimentaire, en traitant les problèmes sous-jacents et en habituant les animaux aux conditions de vie après le vêlage.



Pourquoi est-ce important ?

Une période de tarissement bien gérée (de la fin de la lactation au vêlage) améliore considérablement le succès du vêlage et la santé des vaches au début de la lactation. Il est essentiel de prendre soin de l'alimentation et de l'environnement au cours de cette dernière phase de la gestation afin de prévenir les problèmes obstétricaux qui peuvent gravement nuire à la santé et au bien-être des vaches et des veaux.



Bonnes pratiques

- ✓ Des régimes à forte teneur en fourrage devraient être proposés au début de la période de tarissement.
- ✓ Pendant la période de tarissement, les vaches peuvent avoir besoin d'une supplémentation en oligo-éléments et en minéraux pour protéger l'intégrité de leurs pieds et de leurs onglons et réduire le risque de boiterie.
- ✓ Pendant la période de tarissement, apportez 150-200 g/jour par vache de supplémentation minérale. L'apport total de calcium devrait être limité à 60 g/jour.
- ✓ Les notes d'état corporel au moment du vêlage doivent être comprises entre 3 et 3,5 (sur une échelle de 5 points).
- ✓ Les vaches trop grasses ou trop maigres présentent un risque plus élevé de dystocie et nécessitent une assistance au vêlage. Il est important de surveiller et d'adapter le régime alimentaire en conséquence au cours des derniers stades de la gestation.
- ✓ Une gestion attentive de l'état corporel en début de gestation permet d'éviter les restrictions nutritionnelles au cours du dernier trimestre, qui augmentent le risque de complications telles que l'altération du placenta et du poids du fœtus et l'inertie utérine (relaxation insuffisante de la musculature/des ligaments pelviens, qui facilite le vêlage naturel).
- ✓ Les vaches qui sont sur le point de vêler devraient recevoir une alimentation similaire à celle des vaches en lactation.

Pour plus d'informations, voir  la fiche d'information sur l'Alimentation des vaches



Meilleures pratiques

- ★ Les exploitations qui appliquent les meilleures pratiques proposent des régimes alimentaires individualisés pour chaque animal, ce qui garantit une transition en douceur entre la gestation et l'allaitement.

Pour plus d'informations, voir  la fiche d'information sur l'Alimentation des vaches



Bonnes pratiques

- ✓ Au moment du tarissement, les vaches doivent être séparées des vaches en lactation et devraient être placées dans un enclos ou un paddock réservé au tarissement.
- ✓ La période de tarissement devrait durer de 6 à 9 semaines. Le logement des vaches tarées doit être propre et confortable et situé à l'écart de la salle de traite et du troupeau en lactation.
- ✓ Les vaches peuvent être tarées lorsqu'elles produisent 12 litres de lait par jour ou moins. Si la vache produit encore des volumes de lait importants au moment du tarissement, réduisez progressivement la fréquence de la traite (sur une période d'au moins 5 à 7 jours).



Meilleures pratiques

Pour plus d'informations, voir  [la fiche d'information sur l'Environnement des vaches](#)



Bonnes pratiques

- ✓ Pendant la "période de transition" (semaines avant et après le vêlage), les vaches doivent être surveillées de près, car elles présentent un risque accru de maladie en raison des fluctuations hormonales, de l'immunodépression et du stress associé au vêlage.
- ✓ La période de transition augmente le risque de mammite et il convient de veiller à la prévention, à la détection et au traitement rapide de celles-ci.
- ✓ La note d'état corporel (NEC) pendant la période de tarissement est une mesure animale utile pour les maladies métaboliques, car les vaches en surpoids (NEC de 4 ou plus sur une échelle de 5 points) présentent un risque accru de réduction de l'ingestion de matière sèche et de désordres métaboliques.
- ✓ Pendant la période de tarissement, un antibiotique intramammaire peut être administré aux vaches dont le nombre de cellules somatiques est élevé (sur prescription de votre vétérinaire) et un obturateur de trayon peut être indiqué pour limiter l'entrée des bactéries dans le trayon après la dernière traite.



Meilleures pratiques

Pour plus d'informations, voir  [les fiches sur les maladies métaboliques et nutritionnelles des vaches, les maladies de la reproduction des vaches, les maladies infectieuses des vaches, la locomotion des vaches et la santé de la mamelle.](#)





Bonnes pratiques

Pour plus d'informations, voir  la fiche **Comportement de la vache et Interactions homme-animal**



Meilleures pratiques

- ★ Les exploitations qui appliquent les meilleures pratiques déplacent les vaches par paires ou par groupes stables vers l'enclos de tarissement ou le paddock, si la taille du troupeau le permet. Cela leur assure un soutien social permanent dans leur nouvel environnement et les aide à mieux s'adapter.

Pour plus d'informations, voir  la fiche **Comportement de la vache et Interactions homme-animal**





Résumé

Il est essentiel de prendre soin de l'alimentation et de l'environnement en fin de gestation pour éviter les problèmes obstétriques qui peuvent gravement nuire à la santé et au bien-être des vaches et des veaux.



Ferme

Une gestion et une planification soigneuses des facteurs nutritionnels, sanitaires et comportementaux amélioreront la réussite de la saison de vêlage et réduiront les pertes associées à des taux de complication élevés.



Vaches

Lorsque les besoins nutritionnels, sanitaires et comportementaux des vaches sont pris en compte, le risque de complications au moment du vêlage peut être réduit de manière significative et la vigueur des veaux peut être améliorée.



Eleveur

L'utilisation de la base de données de l'exploitation et la documentation des modes opératoires normalisés convenus garantiront la cohérence et la clarté pour les personnes responsables de la gestion des déplacements et de l'alimentation des vaches pendant la période de tarissement.

Soyez fiers de toutes les bonnes et meilleures pratiques de votre exploitation en matière de bien-être animal !

Ressources supplémentaires



Care4Dairy.eu