



La Question du **PublicOvin** répondue par l'équipe du **CEPOQ**



Question. Comment dois-je alimenter mes agnelles de remplacement?

Une nouveauté ce mois-ci dans l'Ovin Québec... La Question du PublicOvin!! Dans les prochaines éditions, vous aurez la chance de me lire sur différents sujets qui concernent la régie d'élevage. La Question du PublicOvin est aussi régulièrement sur Facebook depuis le début de l'année et dans notre infolettre. Bonne lecture!!

L'alimentation des agnelles de remplacement est très importante pour un bon développement de la glande mammaire et du rumen (meilleure capacité à consommer les fourrages). Il faut savoir que le tout commence dès l'âge de 2 mois, voire même avant. Jusqu'au sevrage, les agnelles seront nourries de la même manière que les mâles, soit avec un foin d'excellente qualité (< 32 % d'ADF) et de la moulée complète autour de 18 % de protéines brutes, et ce, à volonté. Entre 1 et 5 mois, la glande mammaire se développe rapidement et plusieurs études ont démontré que la concentration sanguine d'une hormone de croissance qui est responsable du développement de la glande mammaire est plus élevée lorsque les agnelles sont soumises à un rationnement alimentaire durant cette période. On l'appelle la phase de différenciation mammaire. Une alimentation trop riche (en trop grande quantité) durant ces 4 mois, va inhiber

cette hormone de croissance et alors la croissance de la structure de soutien (le gras dans la glande mammaire) se développera davantage et affectera négativement et de façon irréversible le potentiel laitier de l'agnelle. On visera donc pour l'agnelle un taux de croissance inférieur à celui visé pour des agneaux lourds soit sous les 170 g/jour. Pour cela, il faudra donc réduire la quantité totale offerte qui pourra varier de 400 à 600 g de concentré selon la qualité du fourrage (Laurence Sagot, Institut de l'Élevage). Après cette période critique, il est possible de rattraper la perte de gain qu'a pu occasionner le rationnement depuis le sevrage en augmentant les concentrés énergétiques et protéiques graduellement.

Pour en apprendre davantage sur la gestion alimentaire des agnelles de remplacement lisez ou relisez notre article dans l'Ovin Québec édition Été 2019 « *La recette pour réussir ses agnelles de remplacement... vous la connaissez ?* »... Aussi, si vous avez manqué le webinar Réussir ses agneaux de marché et ses agnelles de remplacements, on y traite des agnelles aussi. Vous pouvez vous procurer l'enregistrement au coût de 15 \$, n'hésitez pas à communiquer avec nous! Si vous voulez participer, vous pouvez soumettre vos questions à partir du lien qui apparaît sur la publication soit sur Facebook ou dans l'infolettre. ■

Question. Qu'est-ce que le virus de la Vallée Cache et peut-on le prévenir?

Le virus de la Vallée Cache (VVC) peut être transmis à l'humain et aux petits ruminants par la piqûre de moustiques infectés. Les brebis s'infectent en début de gestation, mais le virus cause des avortements et des malformations congénitales surtout chez les brebis et les chèvres en fin de gestation, qui vont au pâturage ou qui sont dans une bâtisse avec une ventilation naturelle, lors des fortes populations de moustiques. Il n'existe pas de traitements ni de vaccination contre ce virus, mais il est conseillé d'éviter de mettre les brebis ou les chèvres en début de gestation au pâturage lorsque la population de moustiques est élevée.

Consultez sur notre site du CEPOQ (www.cepoq.com), dans la section *Fiches techniques/section Avortements*, la fiche qui traite des avortements d'origine virale plus particulièrement. Aussi, sur le site du MAPAQ... sur le virus de la Vallée Cache. Vous en apprendrez davantage sur le virus et la façon de le gérer. ■

<https://cutt.ly/xSVh4ug>

