

Bulletin d'infos

Hiver 2020



GDS
Cher
Loir-et-Cher

GDS du Cher

216, rue Louis Mallet
18000 BOURGES
02 48 50 87 90
gds18@gds18.fr

GDS du Loir-et- Cher

18-20 rue Paul Berthereau
41018 BLOIS
02 54 57 21 88
gds41@reseaugds.com

Caprins

Mises-bas et santé des chevrettes

Chez la chèvre, le bon déroulement des mises-bas présente un double enjeu : un bon démarrage de la production laitière pour la mère, et une bonne santé des chevrettes destinées au renouvellement.



Préparation à la mise-bas

Les bases de l'alimentation

Le point sensible en élevage caprin est l'**alimentation**. En effet, la chèvre est un ruminant sensible à tout déséquilibre alimentaire : elle trie les aliments, déclenche facilement une listériose dès qu'un fourrage est mal conservé, et peut chuter en lait voire mourir en cas de déséquilibre alimentaire.

Les **points forts** à respecter sont :

- apporter un foin de qualité pour maintenir l'équilibre fourrages – concentrés dans la ration, car un foin médiocre sera trié, peu consommé et générateur d'acidose
- éviter la suralimentation pendant la gestation, car l'embonpoint favorise les difficultés de mise-bas
- avant mise-bas, introduire progressivement les aliments de la ration de lactation pour une

transition alimentaire douce entre tarissement et lactation

Rationnement et conduite en lots

La conduite en lots est importante en présence de deux périodes de mises-bas, ou de chèvres à potentiel génétique très différents dans un même troupeau.

En effet, les **besoins alimentaires** d'une chèvre dépendent :

- de son stade : une chèvre au pic de lactation aura des besoins élevés, une chèvre en fin de lactation aura des besoins plus réduits, et une chèvre en fin de gestation aura besoin d'une ration nourrissante mais peu encombrante car le(s) fœtus laissent peu de place au rumen.
- de sa production : une chèvre produisant 3L de lait n'aura pas les mêmes besoins qu'une chèvre produisant 1,5L. L'achat de chèvres de niveau génétique différent peut

conduire à un déséquilibre alimentaire, si la même ration est distribuée à un mélange d'animaux à potentiel varié qui n'auront pas tous les mêmes besoins.

Déparasitage

Pour un bon colostrum et un démarrage en lait optimal, la chèvre ne doit pas souffrir de parasitisme dans le mois précédant la mise-bas. Les chèvres ayant accès à un parcours extérieur, même restreint et peu dense en herbe, sont souvent infestées de strongles. Les chèvres en bâtiment peuvent également être porteuses de strongles d'étable (strongyloïdes) qui se transmettent aux chevrettes et occasionnent des diarrhées. Quelques coproscopies au bon moment peuvent être utiles pour vérifier l'**absence de parasites**.

Date à retenir !

Le **système de collecte des déchets** en partenariat avec les vétérinaires et Véolia se poursuit dans le **Loir-et-Cher**. Il permet de collecter tous les piquants-coupants, les flacons périmés ou vides, les seringues, les sondes et injecteurs divers.

Les fûts pleins doivent être ramenés chez votre vétérinaire une fois par trimestre. Les prochaines dates de retour de vos fûts DASRI sont les :

7 avril 2020

7 juillet 2020

13 octobre 2020

Pour les vétérinaires hors Loir-et-Cher, les contacter directement.

Pour le Cher, la navette GDS est lancée depuis le 18 novembre jusqu'au 30 avril Il y a jusqu'à un ou deux passages dans chaque cabinet vétérinaire.

N'hésitez pas à nous contacter pour connaître les jours de passage selon votre lieu géographique !

Dans certains cabinets vétérinaires, vous pouvez y déposer les fûts DASRI ou tout autre prélèvement (prélèvements de cartilage par exemple).

Mise-bas

Toute intervention superflue risque de perturber le bon déroulement de la mise-bas : si celle-ci se déroule normalement, aucune intervention n'est conseillée.

En cas d'avortements, le GDS prend en charge des analyses sur placenta, avorton ou écouvillon pour rechercher des maladies comme la Fièvre Q. Cette maladie peut occasionner de nombreux avortements et elle est transmissible à l'Homme (éleveur, éleveuse, visiteurs...).

A noter qu'en cas de découverte de fièvre Q, aucune mesure obligatoire n'est effectuée ni sur le cheptel, ni sur la vente de lait ou de fromages : il n'y a donc aucun risque à la rechercher.

Soins aux chevreaux

Les premières buvées de **colostrum** sont primordiales pour prévenir les diarrhées, arthrites et maladies respiratoires des chevrettes.

La persistance des chevreaux mâles sous les mères, parfois utilisée pour faciliter la gestion des mâles avant leur départ, risque de favoriser les mammites à staphylocoques chez les mères.

Certains pathogènes comme le CAEV, la paratuberculose et les myco-plasmes se transmettent lors des tétées. En présence de ces maladies, il est conseillé de séparer les chevrettes dès la naissance et de leur donner au biberon le colostrum de leur mère, qui sera thermisé pour le CAEV et les mycoplasmes.

Il est fortement déconseillé de prélever le colostrum de l'ensemble des chèvres venant de mettre bas, et de le donner en mélange aux chevrettes de renouvellement. En effet, une seule chèvre porteuse d'une maladie peut ainsi contaminer toute une génération de chevrettes via le lait de mélange.

Le logement des chevrettes est important pour leur santé : sans courants d'air, il doit toutefois être bien ventilé pour limiter les germes. Dans les parcs, il est indispensable de séparer les chevrettes par classe d'âge pour éviter la transmission de germes des plus âgées vers les plus jeunes.

Le sanitaire, mais pas que !



Votre GDS vous propose une **large gamme de matériel** pour les mises-bas et autre.

Biberons, tétines spécial louve ou encore colliers pour vos caprins, vous trouverez tout un panel de matériel qui peut vous être utile.

N'hésitez pas à venir voir notre magasin directement !