

Les nouveautés du code de pratique 2022: pour le bien-être et le confort des chèvres

Par Caroline Brunelle, agr. ,
conseillère provinciale en production laitière caprine, Lactanet

Les codes de pratique sont des lignes directrices élaborées à l'échelle nationale pour le soin et la manipulation des animaux de ferme. Ils sont notre conception, au Canada, des exigences et des pratiques recommandées en matière de soins aux animaux. Les codes favorisent des pratiques de gestion et de bien-être rationnelles à l'égard du logement, du soin et du transport des animaux, ainsi que d'autres pratiques d'élevage. Élaboré en 2003, la dernière version a été mise à jour et remplacée par la toute nouvelle version publiée à la fin 2022. Conseil National Pour Les Soins Aux Animaux d'Élevage - Codes de pratiques (nfacc.ca)



[Conseil National Pour Les Soins Aux Animaux d'Élevage - Codes de pratiques \(nfacc.ca\)](https://www.nfacc.ca)

Quelques nouveautés importantes y ont été insérées. Je vous présente un court résumé des principales recommandations. Attention... il ne s'agit pas d'une liste complète.

Installations de logement et de manipulation

- L'abri des chèvres doit les protéger des conditions météorologiques et des températures extrêmes, garder les chèvres propres et sèches, et minimiser les glissements et les blessures.
- La ventilation doit apporter de l'air frais et évacuer l'humidité et les gaz. Des mesures correctives doivent être prises dans les cas où :
 - o La condensation est visible sur les surfaces ;
 - o L'ammoniac est détectable par l'odeur ou atteint un niveau >25 ppm.
- Les chèvres doivent bénéficier d'une période de pause de l'éclairage artificiel (au moins 6 heures) afin de pouvoir maintenir leur photopériode naturelle.
- Les chèvres doivent avoir au moins une forme d'enrichissement.

Préparation et gestion des situations d'urgence

- Les entreprises caprines doivent avoir :
 - o Une procédure écrite propre à la ferme en cas d'urgence ;
 - o Une carte de la chèvrerie et des environs pour les équipes d'urgence ;
 - o Des extincteurs d'incendie ;
 - o Suffisamment de nourriture et d'eau pour répondre aux besoins des chèvres pendant au moins 72 heures ;
 - o Un plan d'action écrit pour l'euthanasie.
- Les lampes chauffantes et les appareils de chauffage infrarouges doivent être dotés d'un protecteur et être maintenus à une distance sécuritaire des matériaux combustibles.

Aliments et eau

- Les aliments doivent répondre aux besoins nutritionnels des chèvres, être de bonne qualité, et être facilement accessibles tous les jours.
- L'état de chair doit faire l'objet d'une surveillance et des mesures correctives doivent être prises si elle est inférieure à 2.0 ou supérieure à 4.0.
- Les nouveau-nés doivent recevoir leur premier colostrum au plus tard 6 heures après la naissance.
- Les chevreaux ne doivent pas être sevrés à moins de 6 semaines d'âge.
- De l'eau propre doit toujours être disponible.

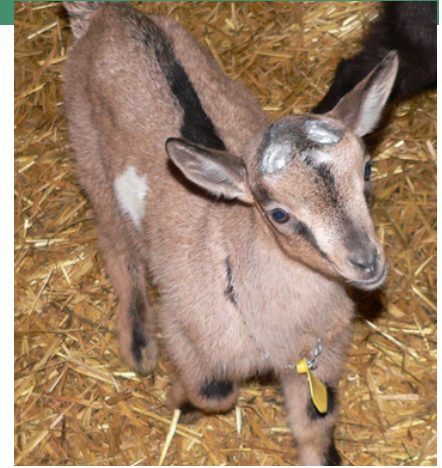
Gestion de la santé

- Tous les producteurs doivent établir et entretenir une relation de travail avec un médecin vétérinaire agréé.
- Le producteur doit tenir des registres écrits des événements et du traitement des maladies.
- Lorsque les chèvres sont malades/ blessées/ souffrantes, une des deux mesures suivantes doit être prises sans délai :
 - o Traitement - doit être sécuritaire et peut inclure :
 - § Le contrôle de la douleur
 - § Les médicaments vétérinaires
 - § Des soins de santé
 - § La surveillance de la réponse au traitement
 - o Sans traitement - les chèvres doivent alors être retirées du troupeau et ne pas souffrir en attendant d'être :
 - § Réformées ou vendues pour abattage
 - § Abattues ou euthanasiées à la ferme
- Les chèvres boiteuses doivent être évaluées et des mesures doivent être prises sans délai. Si le niveau de boiterie modérée à sévère dans le troupeau est élevé, la cause doit faire l'objet d'une enquête et des mesures correctives doivent être prises.
- Les chèvres qui ne peuvent pas marcher ou les chèvres qui souffrent de douleur modérée ou sévère et qui ne répondent pas au traitement doivent être euthanasiées.
- En cas d'augmentation inattendue, inexplicquée ou soudaine des maladies ou des décès une enquête et des mesures correctives doivent être prises.

Transport

- Les personnes qui manipulent ou transportent des chèvres doivent se conformer à la partie XII du Règlement sur la santé des animaux (Règlement sur la santé des animaux (justice.gc.ca)) et aux règlements provinciaux pertinents.
- L'aptitude au transport de chaque animal doit être évaluée dans le contexte de chaque trajet ou voyage.

Les nouveautés du code de pratique 2022: pour le bien-être et le confort des chèvres (suite)



Pratiques d'élevage

- Les chèvres doivent être manipulées en tout temps de manière à minimiser le risque de douleur, de blessures ou de stress.
- Les mises bas doivent être surveillées et des mesures doivent être prises au besoin.
- Les onglons doivent être inspectés régulièrement (au moins tous les 6 mois) et coupés au besoin pour maintenir la santé et le bien-être des chèvres.

Castration

Tableau 1 – Méthode, âge et mesures de contrôle de la douleur

Méthode	Âge	Mode de contrôle de la douleur
Anneau élastique et pince	24 hrs à 10 jours	Analgésie
Anneau élastique	24 hrs à 10 jours	Analgésie
Anneau élastique	11 à 14 jours	Anesthésie local et analgésie
Pince à castrer / émasculateur	Varie selon la race	Anesthésie local et analgésie
Chirurgie – ouvrir et retirer	24 hrs à 7 jours	Anesthésie local et analgésie
Chirurgie – émasculateur – vétérinaire	Plus de 7 jours	Anesthésie local et analgésie

Ébourgeonnage et écornage

- L'ébourgeonnage doit être effectué avec un contrôle de la douleur et par une personne compétente, après une formation avec un vétérinaire ou une autre personne compétente.
- L'ébourgeonnage au fer chaud est la seule méthode acceptable.
- L'écornage à plus de 21 jours d'âge ne doit être effectué que par un vétérinaire à l'aide d'un sédatif, d'une anesthésie générale ou locale et d'une analgésie préopératoire.
- Il est interdit d'écorner à l'aide de bandes élastiques, de gouges, d'un écorneur de type Barnes ou de type Keystone (guillotine).

Le code de pratique pour le soin est la manipulation des caprins fourni des trucs, des normes et des façons de faire pour améliorer le confort et le bien-être des animaux. Les exigences qui y sont présentées sont soit des exigences réglementaires, soit des attentes imposées par l'industrie. Tous les producteurs doivent adopter les pratiques qui y sont présentées.

De façon générale, on peut affirmer que les efforts mis pour améliorer le confort et le bien-être des chèvres seront récompensés par une amélioration de la productivité et/ou de la longévité des animaux.

Euthanasie et abattage à la ferme

- Chaque ferme doit identifier les méthodes d'euthanasie approuvées et revoir les méthodes avec un vétérinaire.
- Chaque ferme doit toujours avoir au moins une personne disponible qui est responsable de prendre les décisions d'euthanasie.
- La décision d'euthanasier doit être prise immédiatement lorsqu'un animal est malade ou blessé, qu'il souffre de douleur ou de détresse et qu'il :
 - o N'a aucune perspective raisonnable de rétablissement
 - o Ne sera pas ou ne pourra pas être traité
 - o A été traité, mais ne répond pas au traitement et un traitement supplémentaire n'est pas justifié.
- Une méthode acceptable d'euthanasie doit être utilisée :

Tableau 2 – Méthodes d'euthanasie et méthodes secondaires acceptables

Méthode	Convient pour	Matériel et intervention
Arme à feu	Tous les poids et classe d'âge	Utiliser le calibre et la balle appropriée à la taille de l'animal.
Pistolet percuteur et méthode secondaire	Tous les poids et classe d'âge	Utiliser une cartouche et une charge appropriées pour l'animal. Une méthode secondaire est nécessaire.
Pistolet à tige non pénétrante et méthode secondaire	Chevreaux pesant < 5 kg et âgés de < 48 heures	Utiliser une cartouche et une charge adaptée à l'animal. Une méthode secondaire est nécessaire.
Médicaments approuvés pour l'euthanasie	Tous les poids et classe d'âge	Doit être administré par un vétérinaire

- Les chèvres doivent être examinées pour détecter la perte de conscience et la mort.