



Bovins laitiers

Croissance des génisses



Par : Chantal Paul
Agriculture et Agroalimentaire Canada
<http://res2.agr.gc.ca/lennoxville>
Révisé le 31 janvier 2002

Vos génisses contiennent la future production de votre ferme laitière. Leur outil de travail, c'est à dire leur glande mammaire, se construit dès la naissance et même avant. Comme éleveur, vous pouvez les aider à exprimer leur plein potentiel génétique grâce à la nutrition.

Il est tentant de réduire les frais d'élevage de ces animaux en les nourrissant plus, dans l'espoir de les faire vêler plus tôt. Par contre, ce type de régie peut nuire à la capacité de production des génisses. Les chercheurs recommandent donc de ne jamais dépasser des gains de poids allant de 700 à 750 grammes par jour avant la puberté. Les éleveurs qui suralimentent leurs génisses durant leur deuxième année de vie ne réussiront pas à augmenter la capacité de production des animaux suffisamment pour recouvrer les coûts supplémentaires d'alimentation. De plus, cette suralimentation diminue les performances reproductives des animaux et peut nuire à leur santé.

En fait, le succès de l'alimentation et de la régie des animaux de remplacement ne peut se mesurer en termes de gain journalier ou de poids au vêlage, mais doit plutôt se mesurer en termes de capacité de production de lait.