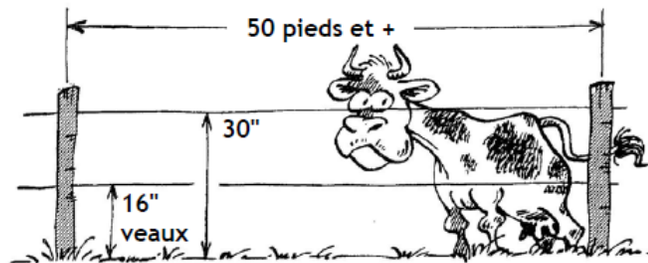


## LA CLÔTURE ÉLECTRIQUE

- 1- Au printemps, pour la première sortie au grand air, il est essentiel d'avoir **un petit enclos entouré d'une clôture permanente solide**. L'intérieur de l'enclos doit aussi comprendre deux broches électriques sur tout le périmètre. L'un des fils est installé au deux tiers de la hauteur des veaux alors que l'autre est positionné au deux tiers de la hauteur des vaches.



Pour les ovins, il faudra trois fils de clôture placés à 10, 16 et 22 pouces du sol.

- 2- **Au début, prévoyez une électrification normale.** Le but n'est pas de faire mal aux vaches, mais plutôt de les habituer à se méfier de tout fil électrique. Comme la plupart des vaches qui ont déjà été au pâturage n'y toucheront pas, elles deviendront des exemples à suivre pour les autres. Après quelques heures dans cet enclos, quand les vaches sont calmes, il faut les observer et remarquer celles qui continuent de tester la broche électrique. Vous devez alors augmenter le voltage du fil jusqu'à ce que ces vaches plus récalcitrantes sursautent et démontrent une méfiance du fil électrique.
- 3- Certains bovins ont appris à **sauter par-dessus les clôtures** lorsqu'ils étaient jeunes. Pour eux, il faut parfois installer un autre fil électrique au sommet de la clôture. De plus, lorsqu'elle était un veau, la vache a peut-être appris à **passer rapidement sous la clôture**, ce qui fait qu'elle ne ressentait presque rien. Dans ce cas, il faut vraiment tendre la broche électrique et en mettre deux, au besoin.
- 4- Il vaut parfois mieux **réformer les animaux récalcitrants**. Surtout, **ayez une bonne batterie électrique** pour que les jeunes veaux de la prochaine saison soient bien éduqués. C'est un gage de succès pour les années à venir.

**L'anecdote du jour :** Les vaches d'un producteur avaient la fâcheuse habitude de traverser les clôtures. Après évaluation, on a constaté que le producteur ne vérifiait pas le niveau du courant de sa broche électrique et surtout, qu'il n'y touchait jamais par crainte de recevoir un choc. La tension était nettement insuffisante. Ainsi, l'achat d'un petit appareil Voltmètre et d'un nouvel électrificateur plus puissant s'imposait. Grâce à une nouvelle boîte électrique qui a coûté au producteur un peu plus de mille dollars, ses clôtures sont fonctionnelles jusqu'à la fin de la saison de paissance. De plus, il a beaucoup plus de plaisir à changer son troupeau de parcelle. Auparavant, pour y arriver, le producteur courrait après les vaches, mais maintenant, ce sont les vaches qui courent après lui, puisqu'elles ont hâte de changer de parcelle.

