

## 1. Méthodes d'élevage

- a) nutrition
- b) qualité de la reproduction (précocité du vêlage et régularité des vêlages annuels)
- c) hygiène vétérinaire
- d) programmes de sélection
- e) méthodes de traite et soins généraux

## 2. Potentiel génétique de chaque élément du troupeau

Si les méthodes d'élevage sont au point, la vache laitière peut produire tout son potentiel génétique. Les vaches dont le potentiel est plus élevé seront plus productives.

Dans maintes régions du monde où les techniques d'élevage ont été améliorées et où des méthodes prophylactiques vétérinaires ont été mises au point, il est désormais possible, par l'introduction de bovins à potentiel génétique élevé pour la production laitière, de réduire le coût unitaire de production.

On ne soulignera jamais assez que, dans de telles conditions, un investissement dans des sujets reproducteurs sains peut abaisser ou stabiliser les coûts de production aussi longtemps que durera l'exploitation laitière.

