|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CIZE 2009 | Attendu | Réalisé | Commentaires |
| Production adulte | | | |
| PLtot adultes | **6 500** | 5 672 | **L’écart entre ce que produit le troupeau et l’objectif est supérieur à 5%** |
| Taux de L5 et + | **< 10 %** | 21% | **La proportion de vaches âgées pourrait réduire la perfomance du troupeau.** |
| PLmax adultes | 32.5 | Entre 27.6 et 28.8 | **PLmax est très insuffisante (écart supérieur à 2L)**. Les hypothèses suivantes se posent :   * Vaches maigres au vêlage (à vérifier sur l’élevage) * Pathologies puerpérales (métrites, mammites, hypocalcémie, ...) * Tarissement trop court * Sous-traite (à vérifier sur l’élevage) |
| Durée de tarissement | **60-70 jours** | De 75 à 97 j | **La période sèche est très longue.** L’hypothèse du tarissement trop court n’est donc pas recevable pour expliquer la PL insuffisante. La longueur du tarissement peut pénaliser la production si la fécondation a lieu à 90 j (IVV de 365j). **L’IVV de 378 jours montre qu’effectivement la PL est pénalisée par la longeur de la période sèche**. Une durée de période sèche longue suggère la volonté de l’éleveur de laisser les vaches reprendre de l’état avant le vêlage suivant, c’est à dire compenser l’amaigrissement des vaches au cours de la lactation. |
| Réformes pour maladies | **< 10 % du troupeau** | (0+3)/44.3 | Taux faible. Les accidents mortels sont toutefois fréquents. |
| Arrêts précoces | **< 5 % du troupeau** | 7/(44+7) = 13% > 5% | **Les pathologies se manifestent anormalement par des arrêts précoces.** Faiblesse immunitaire ou virulence exceptionnelle ? |
| Evolution des Leuco mensuels | **Toujours < 300 000** | Une fois seulement | Les mammites touchent rarement le troupeau . |
| Accidents de lactation mensuels | **< 10% chaque mois** | 3 mois avec des fréquences élevées | Les accidents sont fréquents, mais ciblées sur 3 mois éloignés les uns des autres**. Des épisodes infectieux épidémiques semblent toucher régulièrement le troupeau.** |
| Production L1 | | | |
| Taux de L1 | **25%** | 28% | **Le taux de primipares pénalise l’expression du potentiel adulte.** |
| PLtot L1 | 5200 | 5716 | **Les primipares produisent au delà des attentes. L’âge à la 1ère mise-bas est élevé (3a1m > 2a9m) ce qui facilitent leur développement corporel et mammaire.** |
| PLmax L1 | 26 | 21.5 | **PLmax est très inférieure aux attentes.** Sous-traite en début de lactation ? |