

Pass' Avenir XPERTIA

Etude de cas



Ecodéfi PASS Avenir – Etude de cas



- **Profil élevage:** 50 VL, 1UTH, 70 Ha de SAU
- **Problématique de départ:**
 - 49 places en bâtiment uniquement, reprise depuis de 25 ha l'an passé et forte augmentation du coût des intrants (achat de cheptel, de fourrages et concentrés pour booster un troupeau jeune). Le « droit à produire » n'est aujourd'hui pas atteint.
- **Objectif Eleveur:**
 - RENTABILITE. Sortir de la zone délicate de trésorerie dans un premier temps et questionnement sur un engagement en MAE.
 - Tirer profit au maximum de l'outil existant



Diagnostic et plan d'action

Diagnostic:

- Gestion par à-coups: Pas suffisamment de réflexion sur les implications d'un engagement en MAE
- Dérives sur les coûts alimentaires
- Important d'augmenter le volume de lait livré pour atteindre le DAP, pour ainsi diluer les charges fixes.

Plan d'action

- Alimentation, suivi de troupeau et mise en place des optimisations
 - Atteindre l'autonomie fourragère
 - Peaufiner la stratégie plutôt intensive animale en optimisant les coûts alimentaires et en restant très vigilants sur les volumes payés chaque mois
- Intervention fourrages/assolement, pour sécuriser le système fourrager avec prise en compte de la nouvelle surface.



Gains Chiffrés

- Gains potentiels identifiés **47€/1000L**
- Evolution Prix d'équilibre envisagée:
371 → **324€/1000L**
- Suivi:
 - Conseiller d'élevage mobilisé sur le suivi, pour la mise en place du plan d'action.
- Moyenne de gains potentiels observés sur les PASS Avenir réalisés par **Xpertia: 52,6 €/1000L**, soit **15€** de plus que sur les €codéfis non subventionnés.

