

Stabulation libre paillée avec exercice raclé

Stockage fourrage

40 places vaches laitières

GAEC FAILLE
Nuits
15170 CHALINARGUES

Altitude : 1 000 m



- **Début des travaux** : Printemps 2003
- **Mise en service** : Automne 2004

SAU : 70 ha

- céréales : 3,2 ha
- Prairie: 66,8 ha

TROUPEAU

- Effectif : 40 VL
- Race : Montbéliarde
- Niveau de production : 8 000 litres / VL

MAIN D'ŒUVRE

- 3 UTH associés du GAEC



COÛT DU BATIMENT

POSTE	TOTAL POSTE HT (€)
Terrassement, VRD	7 800.00 €
Maçonnerie (entreprise)	22 110.00 €
Maçonnerie (éleveur) + Aménagements	12 665.00 €
Charpente, couverture, bardages, menuiseries	80 035.00 €
Tubulaire	3 850.00 €
Fosse	8 900.00 €
Electricité dont EDF et consuel	3 230.00 €
Equipement de traite et laiterie	14 658.81 €
TOTAL BATIMENT	153 248.00 €
Coût par vache	3 831.20 €

REALISATION DES TRAVAUX

Maçonnerie et aménagements intérieurs : auto-construction

Tout le reste par entreprise

SUBVENTIONS

- Etat BZM 10 500.00 €
- Conseil Régional 4 600.00 €
- Bois (Région) 4 000.00 €
- Conseil Général 7 928.00 €

TOTAL 27 028.00 €

POINT FORTS

- Consommation en paille modérée
- Portée unique (polyvalence)
- Circulation de l'éleveur

POINTS FAIBLES

- Attente réduite
- Porte de grange trop étroite (4,00 m)
- Laiterie un peu juste (20 m²)

Descriptif du bâtiment

Général

- **Effectif** : 40 places vaches laitières avec stockage
- **Surface du bâtiment** : 991 m² (soit un ratio coût / surface à 155,00 € / m²)
 - ⇒ Stockage : 270 m²
 - ⇒ Logement : 721 m²
- **Stockage des déjections** : raclage tracteur, fosse géomembrane, transfert par PVC
- **Charpente et bardage** : Charpente et bardage bois
- **Couverture** : en fibrociment et plaques translucides

Equipements intérieurs

- **Sols** : béton + terre battue
- **Alimentation** : distribution en cornadis (couloir latéral)
- **Bloc traite** : salle de traite épi type mobile



Plan du bâtiment

