

Portes Ouvertes Bâtiments

28, 29 novembre & 1^{er} décembre 2017



Stabulation logettes racle lisier, salle de traite épi 2x6 sortie rapide

70 places vaches laitières + 24 places veaux 0-6 mois

GAEC de Pierre Blanche

Martine et Anthony MONTEILHET

Christian et Nicolas POUYADE

Tussigères - 63590 La Chapelle Agnon

Tél : 06 63 68 62 96

Altitude : 830 m

SAU : 140 ha | *Ensilage maïs : 6 ha*

| *Foin : 30 ha*

| *Ensilage herbe : 35 ha (1^{ère} cp)*
30 ha (2^{ème} cp)

| *Céréales : 10 ha*

| *Pâtures : 59 ha*

Troupeau : 70 vaches laitières.

| 15 génisses renouvellement/an

Race : Montbéliarde et Abondance

Référence : 630 000 litres



| **Début des travaux : Mars 2013**

| **Mise en service : Octobre 2014**

| **Subventions : 31 450 € (PMBE)**
1 300 € (PPE)

DESCRIPTIF DU BÂTIMENT

- ✓ Il s'agit d'un bâtiment bi-pente de 45.20 m de long et 26.90 m de large .
- ✓ Surface du bâtiment : 1216 m².
- ✓ Capacité : 70 places VL et 24 places veaux 0-6 mois (+ 4 box de vêlage/isolement).
- ✓ La charpente est en bois lamellé collé et la couverture en fibrociment. Les bardages sont en bois.
- ✓ La ventilation est assurée par un faitage ouvert, un décrochage de toiture et des entrées d'air sur les longs-pans par des translucides oscillo-battants.
- ✓ Le raclage de l'aire d'exercice est réalisé par un racleur à câbles jusqu'à un canal qui se jette dans la fosse circulaire béton de 910 m³ totaux avec un point de pompage par le bas.



Equipements intérieurs

- Salle de traite EPI 2X6 sortie rapide.
- 3 stations de DAC à 3 aliments.
- Racleur à câbles.
- 1 brosse rotative.
- Matelas logettes.
- 3 bacs d'abreuvement collectifs.

Réalisation des travaux

Les éleveurs ont réalisé la laiterie (murs, plafond, pose des fenêtres et des portes), la clôture de la fosse, la pose de tous les tubulaires, des matelas des logettes, des abreuvoirs et des réseaux d'eau, des tapis de sol en salle de traite et tous les gainages électriques et les évacuations. Une aide a été apportée au terrassement et en maçonnerie.

Ils estiment à 900 h environ le temps passé à l'auto construction.

Les autres travaux ont été réalisés par les entreprises.



Travail (pénibilité, confort, temps, remplaçabilité)

→ Points améliorés/ nouveau bâtiment :

- Distribution des fourrages.
- Confort de traite et gain de temps.
- Gain en main-d'œuvre par poste de travail (traite, alimentation...).

→ Possibilités d'amélioration :

- Extension prévue du bâtiment avec des parcs de vêlage d'un mètre de plus de large.
- Mise en place de radiants en salle de traite.

Avantages

- Confort des animaux.
- Gain de temps (traite/alimentation).
- Béton rainuré.
- Détection des chaleurs/surveillance.
- Luminosité.

Inconvénients

- Salle de traite froide.
- Salle de traite pas de plain-pied.
- Box vêlage pas assez large.
- Aire attente sur couloir raclé.
- Pas d'accès direct aux box de vêlage.

Coût du bâtiment

POSTE	COÛT HT
Terrassement – drainage – réseau- abords	33 001 €
Charpente – couverture – bardage - portes	109 284 €
Maçonnerie	107 635 €
Fosse/racleurs	43 216 €
Plomberie	3 644 €
Electricité	4 333 €
Salle de traite	66 720 €
Tubulaires	19 199 €
Matelas + Rainurage	9 680 €
DAC - SILOS	22 002 €
TOTAL	418 714 €
Coût par place	5 981 €

Entreprises

Terrassement | SAS OBENICHE | Grandval (63)

Maçonnerie | MONEYRON Rémy | Bertignat (63)

Charpente – couverture - Bardage pignon | DYNAMIC BOIS | Allègre (43)

Tubulaires et abreuvoirs | Ets MAILLET | St Ferréol des côtes (63)

Salle de traite | Ets CHARLES CHAPUIS | Craponne (43)

Electricité | HERITIER | La Chapelle Agnon (63)

Fosse | ORCEYRE | St Poncy (15)

Plomberie | THIBERT | Tours sur Meymont (63)

