

# Portes Ouvertes Bâtiments

## 10, 13 et 17 novembre 2020



### Stabulation libre aire paillée + fosse caillebotis et stockage de 80 tonnes de fourrage.

*56 places vaches allaitantes et leurs veaux.*

#### Christophe Béraud

Le Bladeix  
63640 St-Priest-des-Champs

Tél : 06 72 39 17 40

Altitude : 660 m

#### SAU : 71 ha

| Foin : 27 ha  
| Enrubannage : 8 ha

**Troupeau : 50 vaches allaitantes**

**Race : Charolaise**



| Début des travaux : avril 2018  
| Mise en service : juin 2019

| Subvention : 69 500 €  
(FEADER-Etat-Région)

# DESCRIPTIF DU BÂTIMENT

- ✓ Il s'agit d'un bâtiment bi-pente de 54 m de long pour 15 m de large auquel vient s'ajouter un appentis de 9 m (couloir d'alimentation et stockage fourrage) soit une largeur totale de 24 m.
- ✓ Surface : 1 296 m<sup>2</sup>.
- ✓ La charpente est en métal, la couverture en tôles fibrociment et translucide.
- ✓ Les bardages sont tôles acier et en translucide.
- ✓ La ventilation est assurée par un faitage ouvert et des entrées en bardage (brise-vent).
- ✓ Deux relais de ventilation de type « écaille » ont été mis en place en toiture.



## Équipements intérieurs

- Parcs à veaux, parcs de vêlages.
- Parcs d'isolement.
- Cornadis.
- Passages d'hommes.
- Barrière césarienne.
- Local technique

## Réalisation des travaux

L'éleveur a réalisé une partie de la pose des bardages, la pose du tubulaire, la mise en place du réseau d'eau et l'aménagement intérieur du local technique. Il estime à 230 h environ le temps passé à l'auto construction.

Les autres travaux ont été réalisés par les entreprises.

## TRAVAIL (pénibilité, confort, temps, remplaçabilité)

Le paillage est mécanisé, la contention et la manipulation des animaux sont sécurisées et confortables.

Une caméra est présente dans le bâtiment.

## Avantages

- Economie de paille.
- Bâtiment très fonctionnel et accessible.
- Luminosité.
- ventilation.

## Inconvénients

- Absence de box destiné à faire de la monte en main.

## Coût du bâtiment

POSTE	COÛT HT
Étude permis de construire/diagnostic agro/dossier subvention	3 000 €
Terrassement – drainage – réseau - empierrement	9 610 €
Charpente – couverture – bardage – portes	76 097 €
Maçonnerie bâtiment (étude béton comprise)	39 471 €
Fosse sous caillebotis	63 075 €
Aménagement intérieur (barrières, cornadis,...)	15 400€
Plomberie	9 900 €
Électricité	7 197 €
Caméra	9 494 €
Mixeur fosse	8 662 €
Filet brise-vent	9 918 €
Divers	4 000
<b>TOTAL</b>	<b>255 824 €</b>
Coût par place avec stockage de fourrage	<b>4 568 €</b>

## Entreprises

**Terrassement** | Mons (03) et Rouchon Eric (63)

**Maçonnerie** | Maignol Jean-Pierre (63).

**Charpente – couverture – bardage pignon** | Bugeaud (23)

**Tubulaire - abreuvoirs** | Patura/La Buvette/Bonnagri 2000 (63)

**Électricité, filet et caméra** | SEMAAC 63 (63)

**Ensemble de la fosse à lisier** | Béton Grass (Belgique)

