



PORTES OUVERTES BÂTIMENTS 2021

FICHE TECHNIQUE

GAEC de La Bergeronnette

Vaches laitières


AGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRE D'AGRICULTURE
PUY-DE-DÔME



STABULATION GENISSES

AIRE PAILLEE INTEGRALE ET NURSERIE

124 Places génisses- vaches tarées-engraissement + 50 places nurserie

GAEC de La Bergeronnette

Monique, Franck et Arnaud TIXIER

Sarah GATIGNOL

Saudut

63 880 OLLIERGUES

Tél : 06 66 09 39 16 ou 06.98.67.83.31

Altitude : 650 m

SAU : 180 ha dont 15 ha céréales

| 20 ha maïs ensilage

| 20 ha luzerne

Troupeau : 96 vaches laitières + 50 génisses
renouvellement/ an, vêlage 31 mois + 15 à 20 génisses
croisées / an

Race : Montbéliarde

Référence : 850 000 l de lait.

| Début des travaux : mars 2020

| Subvention : 97 000 € (Pcae)

| Mise en service : novembre 2020



DESRIPTIF BÂTIMENT

Il s'agit d'un bâtiment bi-pente de 80 m de long sur 18 m de large.

- Surface du bâtiment : 1440 m²
- La charpente est en bois et la couverture en fibrociment. Les bardages sont en bois et tôle translucide alvéolée.
- La ventilation est assurée par un dôme éclairant et ventilant, du bardage bois ajouré et un filet brise-vent enroulable sur une partie du long-pan sud-ouest.

La partie nurserie est séparée du reste de la stabulation par un bardage bois. Le volume est réduit par un plancher bois servant de plancher de paillage.

Un filet brise-vent intérieur permet de fermer cet espace nurserie lorsque le couloir d'alimentation est ouvert.



AVANTAGES

- Bâtiment très fonctionnel : gain de temps important et confort de travail.
- Confortable pour les animaux

INCONVÉNIENTS

- Un seul accès pour le curage de la nurserie
- Zone souillée à l'arrière du cornadis
- Local technique trop grand : 8 m² suffirait au lieu de 12 m².

CONDITION DE TRAVAIL

- Le temps d'astreinte pour soins aux veaux : 35 mn / jour
- Le temps d'astreinte pour les autres animaux : 40 mn / jour

EQUIPEMENTS INTÉRIEURS

- 1 Distributeur automatique de lait avec une stalle simple et une stalle double, équipé de l'option « hygiène box » (récupération de la salive et nettoyage de la tétine).
- Plancher de paillage
- Rideau enroulement central de 15 m de long à l'intérieur (séparation nurserie)
- Rideau extérieur de 30 m avec moteur triphasé
- 2 portes sectionnelles en rideau
- Eclairage : 8 lampes led diode + une barette led / travée

REALISATION DES TRAVAUX

Les travaux réalisés par les entreprises sont la charpente, la couverture, la dalle du couloir d'alimentation et le tableau électrique.

Tous les autres travaux ont été réalisés par les éleveurs soient 7 800 H de travail environ.

ENTREPRISES PRESTATAIRES

- Fourniture béton et dallage :	SEPTIER	63 Job
- Charpente – couverture :	PINEAU Nicolas	63 Marat
- Filets brise-vent et portes enroulables :	RCY	71 Louhans
- DAL:	DUBOIS-DEVIGNE	69 Coise
- Electricité :	SARL MOREL	63 Vertolaye
- Tubulaire :	MAILLET	63 St Ferréol des Côtes
- Abreuvoirs :	CHYSCLAIN	63 Chaumont le bourg
- Fourniture lumineaire :	ELECTRA	63 Riom
- Fourniture fer et pliage :	Fer du Livradois	63 Ambert

COÛT DU BÂTIMENT

POSTE DE DÉPENSES	COÛT HT
Permis de construire	2 500 €
Charpente – couverture	113 000 €
Maçonnerie	44 700 €
VRD	8 400 €
Electricité	10 800 €
Tubulaire	19 400 €
Portes sectionnelles et rideaux	16 800 €
DAL	14 800 €
Serrurerie, pliage, ...	2 000 €
Bardage (sciage, translucide, ...)	6 400 €
Fournitures diverses (plancher, visserie, ...)	18 940 €
TOTAL	257 740 €
	1 481 € / place

