

Portes Ouvertes Bâtiments 2016

18 - 19 & 21 octobre

Territoire Combrailles

GAEC POUGHON
Charolaise

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

Cultivons l'Avenir



E D E
PUY DE DÔME

GAEC POUGHON



Stabulation libre aire paillee et fosse sous caillebotis.

63 Places vaches allaitantes et leurs veaux.

✓ **GAEC POUGHON**

Nouailhat

63640 BIOLLET

Tél. 06 83 37 00 77

Altitude : 700 m

✓ **SAU : 94 ha**

Foin : 25 Ha - Enrubannage : 10 Ha

Céréales : 6 Ha.

**Troupeau : 70 vaches allaitantes
10-15 génisses de renouvellement/an.**

Race : Charolaise.

| **Début des travaux : Mars 2013.**

| **Mise en service : Novembre 2013.**

| **Subventions : 29 750 € (FEADER-Etat-Région)**

DESCRIPTIF DU BÂTIMENT

- ✓ Il s'agit d'un bâtiment bi-pente de 45 m de long pour 19 m de large auquel s'additionne un appentis de 45 de long pour 7 m de large.
- ✓ Surface du bâtiment : 1 170 m².
- ✓ Capacité : 63 places Vaches allaitantes et leurs veaux.
- ✓ La charpente est métallique. La couverture en fibro-ciment teinte naturelle et translucide polycarbonate (12 %). Les bardages des pignons sont composés de maçonnerie (2 m) et de tôle acier. Un des longs-pans est bardé en tôle (dont 1 m de tôle perforée). Le deuxième long-pan est composé d'un mur de 2 m plus 1 m de tôle perforée.
- ✓ La ventilation est assurée par un faîtage ouvert et des entrées d'air en bardage (tôle perforée).
- ✓ Le broyage de la fosse est automatisé (15 minutes toutes les nuits).

Equipements intérieurs

- Parcs à veaux, parcs de vêlages.
- Cornadis.
- Barrière césarienne
- Parcs d'isollements.
- Couloir de service/contention.
- Cornadis insémination.

Réalisation des travaux

Les éleveurs ont réalisé la pose du tubulaire, ils ont participé à l'acheminement des réseaux et à la plomberie. Ils estiment à 150 H environ le temps passé à l'auto construction.

Les autres travaux ont été réalisés par les entreprises.

Coût du bâtiment

POSTE	COUT HT
Etude conception, permis de construire (aide CG déduite)	800 €
Terrassement – drainage – réseau - empierrement	8 532 €
Charpente/couverture / bardage/portes	70 795 €
Maçonnerie	38 542 €
Aménagement intérieur (barrière, cornadis,...)	14 170 €
Plomberie	3 848 €
Electricité	7 100 €
Fosse	41 060 €
Broyeur	6 858 €
Local	5 893 €
TOTAL	197 598 €
Coût par place	3 136 €

Avantages

- Bâtiment économe en paille, 5 kg/VA/jrs (50 % d'économie réalisée/aire paillée intégrale).
- Bâtiment très fonctionnel (couloir de service à l'arrière, passages d'homme, cornadis vêlage, barrière césarienne).
- Luminosité.
- Bonne ventilation.

Inconvénients

- Absence d'accès intérieur du couloir d'alimentation au couloir de service.
- Absence de VMC dans le local.



