



SAS AGRIBASOL

13 agriculteurs en Haute-Vienne



TÉMOIGNAGE GAEC DE CHAMPAGNAT

« Nous avons besoin d'un bâtiment d'élevage complémentaire pour loger l'ensemble de nos animaux l'hiver dans des conditions optimum et pour améliorer notre travail en confort et en sécurité.

La solution ? le photovoltaïque qui aide au financement du bâtiment et le collectif pour concrétiser ce projet qui répond exactement à nos attentes. »

LES + DU PROJET

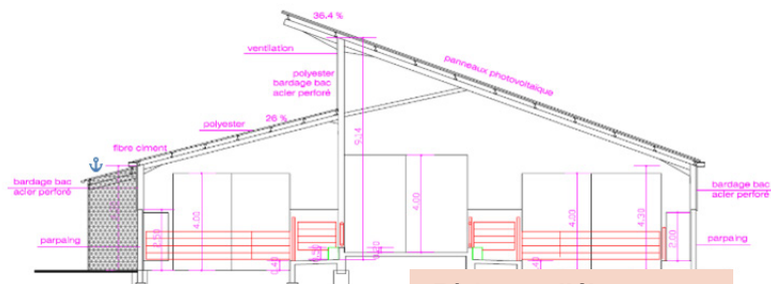
Gain essentiel : opportunité pour les exploitants de **pouvoir disposer d'un bâtiment adapté au cours de leur activité professionnelle.**

Au bout de 20 ans, **les associés retrouvent leur capital apporté avec un gain financier de 2,21%** (hors imposition personnelle).

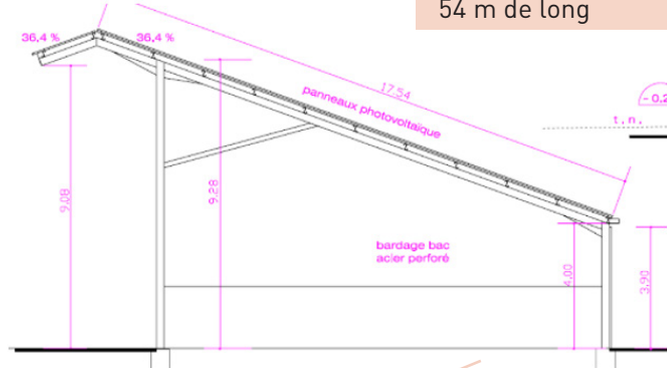
LES PROJETS, LES ACTEURS

- 13 agriculteurs associés
- 11 bâtiments d'élevage et 3 bâtiments de stockage, soit 16 178 m² construits au sol
- 3,5 millions d'€uros d'investissement
- 1 969 kWc installés en toiture / 2,3 millions de kWh/an attendus = consommation moyenne de 335 français (source statistique mondiale où un Français consomme en moyenne 6 847 kWh/an)

2 Bâtiments « types »



Bâtiment d'élevage
1 242 m²
9 travées de 6 m
54 m de long



Bâtiment de stockage
770 m²
6 travées de 9 m
54 m de long