



VISITE N°1 :
CHAMBRES FROIDES ÉCO-CONSTRUITES
ET SUR-ISOLÉES

**Philippe Bilocq
Ferme Saint André
LA SAULCE (05)**

Cette année, Bio de PACA engage un cycle de « visites de fermes aux pratiques favorables au climat » dans le cadre du programme européen « Action de démonstration et d'information dans le domaine de l'agriculture ». La première visite a eu lieu le 22 mars dernier à la Ferme Saint-André, exploitation arboricole et viticole située à 600 m d'altitude sur la commune de La Saulce (05).

Plus d'une vingtaine de personnes se sont réunies autour du producteur Philippe Bilocq pour constater les évolutions de consommation d'énergie, visiter ses chambres froides, intégrées dans son bâtiment lui-même amélioré par une fermeture et une isolation en éco-construction, et échanger sur leur conception. Philippe Bilocq continue de développer son projet agroécologique (panneaux photovoltaïques en toiture pour l'autoconsommation, animaux dans les vergers, pompe électrique, ...), autant d'actions déjà mises en œuvre ou en projet qui ont été abordées.

Étaient présents Christophe Cottreau, référent Bio de PACA Agroenvironnement Énergie Climat et Raoul Leturcq référent à l'échelle nationale sur le sujet. Agriculteurs, membres du réseau et institutionnels ont pu échanger avec eux sur la stratégie du réseau bio concernant l'atténuation et l'adaptation aux changements climatiques.

La matinée s'est terminée par un apéritif convivial.

Pour la deuxième visite nous ne quitterons pas les Hautes-Alpes, elle aura lieu le lundi 20 mai prochain chez l'éleveur bovin laitier bio Baptiste Vialet à Saint-Julien-en-Beauchêne (05). Au programme : présentation d'un bâtiment à ossature bois à très haute performance énergétique permettant d'avoir une fromagerie basse consommation.



Retrouvez la fiche technique de la visite [en cliquant ici](#)