

Courtemelon, 29 janvier 2013

Votre dossier est traité par :  
Cédric Linder, +41 32 420 74 63, courriel cedric.linder@frij.ch

## Communiqué de presse

### Energies renouvelables en agriculture : visites et échanges d'expériences

De nos jours, de nombreux agriculteurs deviennent également "énergiculteurs": les installations de biogaz et la pose de panneaux solaires photovoltaïques, entre autres, permettent de produire de l'énergie renouvelable en grande quantité. Ces investissements sont toutefois toujours assez lourds et leur faisabilité dépend de nombreux facteurs (sources de financement, prix de vente de l'énergie, renforcement du raccordement électrique,...). A côté de ces grandes installations de production d'énergie renouvelable, certaines techniques ont été développées pour permettre aux agriculteurs de produire plus aisément de l'énergie à moindre échelle et à moindre coût. A terme, avec une augmentation probable des coûts de l'énergie, ces investissements seront toujours plus attractifs et rentables. La Fondation Rurale Interjurassienne met sur pied en date du lundi 4 février 2013 un cours intitulé "Energie renouvelables : visites d'installations". Ce cours permettra aux participants de faire la connaissance de quelques techniques de production d'énergies renouvelables in situ. En discutant avec les agriculteurs-hôtes expérimentés et avec des spécialistes de la branche (fournisseur et/ou installateur), les participants seront mieux à même de déterminer si l'une ou l'autre de ces techniques est transposable sur leur exploitation.

La journée du 4 février sera organisée de la manière suivante :

- Matinée :**
- Rendez-vous directement aux Vaivres à Crémines, à gauche après le passage sous-voie du Siky-Ranch
  - 9h00-10h00, MM. Walter Habegger et René Ganguin, Crémines,  
→ **Récupération de la chaleur du lait.**
  - 10h30-11h30, M. Laurent Blanchard, Malleray,  
→ **Panneaux solaires thermique pour l'eau chaude sanitaire du rural**
- Après-midi :**
- Rendez-vous au sud de l'Eglise au Noirmont, sur le parking de l'Impasse du Curé Copin 3
  - 14h00-15h00, M. Yann Flück, Le Noirmont,  
→ **Production de plaquettes et visite du système de chauffage à distance du Noirmont**
  - 15h15-16h15, MM. Sébastien et Robert Oppliger, Le Noirmont,  
→ **Panneaux solaires photovoltaïques et récupération de chaleur pour le séchoir en grange.**

Le cours peut être suivi dans sa totalité ou par demi-jour (matin ou après-midi uniquement).

Case Postale 65  
2852 Courtételle  
T 41 32 420 74 20  
F 41 32 420 74 21  
info@frij.ch  
www.frij.ch

Fondation  
Rurale  
Interjurassienne

COURTEMELON LOVERESSE

Ce cours est un cours sur inscription. Néanmoins, il sera organisé quelque soit le nombre de personnes inscrites. Seule la participation des spécialistes en énergie renouvelable n'est pas garantie à moins de 10 inscriptions.

Les personnes intéressées sont priées de s'inscrire jusqu'au vendredi 1er février au 032 420 74 20. Le cours est principalement destiné aux agriculteurs, mais il reste ouvert à toute autre personne intéressée par cette thématique. Des informations complémentaires peuvent être obtenues à la Fondation Rurale Interjurassienne, auprès de Cédric Linder, tél. 032 420 74 63.

Contact : FRI, M. Cédric Linder, Courtemelon / CP 65, 2852 Courtételle, T 032 420 74 63.