

Chavornay

Journée solaire pour les agriculteurs: Chavornay, 9 juin 2012-10-12

(Résumé)

Les agriculteurs : partenaires fiables pour la nouvelle politique énergétique

Environ 80 personnes ont assisté le 9 juin 2012 à Chavornay, VD, à la journée solaire pour les agriculteurs qui se tenait chez « Beauverd & Malherbe SA ». Leurs installations sont exemplaires. Swissgrid garantit la « Rétribution à prix coûtant du courant injecté ».

Le conseiller National Roger Nordmann a expliqué aux participants les conditions cadres de la nouvelle politique énergétique et a souligné la nécessité de changer notre infrastructure d'énergie de façon à ce que les énergies renouvelables deviennent le principal fournisseur de l'électricité en Suisse.

Conclusions :

- le « solaire » peut couvrir jusqu'à 20 % de notre consommation électrique (au minimum)
- les agriculteurs peuvent y jouer un rôle important
- les installations solaires (thermiques ou photovoltaïques) peuvent être un revenu supplémentaire pour les paysans et ne nécessite qu'un entretien modeste
- outre la Rétribution à prix coûtant du courant injecté, existe des bourses solaires ou des entreprises privées qui peuvent acheter le courant en tenant compte de la survalue écologique
- la liste d'attente auprès de swissgrid empêche qu'une multitude de projets soient réalisés
- la Suisse dispose d'un ensoleillement intéressant comparé à l'Allemagne qui est devenue le « leader » solaire en Europe
- les agriculteurs peuvent compter sur le soutien technique de ProConseil (lié avec Prometerre)
- une installation solaire peut durer environ 25 à 30 ans. Seules des entreprises spécialisées devraient être choisies comme partenaires
- Ces entreprises sont capables d'offrir des solutions adaptées (qualité du toit, inclinaison, direction vers le soleil, etc.)
- Selon le rendement physique en kWh estimé, le choix des panneaux solaires peut différer en qualité et en prix de façon, à ce que le rendement financier soit l'optimal

Max Meyer