

*Suite à l'émission d'Isabelle Giordano, SERVICE PUBLIC, sur France Inter le Jeudi 29 Avril, et surtout les dernières minutes, pour l'intervention d'une journaliste du Monde, voici une réponse, envoyée sur le site de l'émission*  
Yvon TILLOY

Madame,

En réponse à l'intervention de la journaliste du Monde, Rafaële Rivais, à la fin de votre émission « service public », du jeudi 29 avril :

Permettez-moi de réagir vivement sur plusieurs points. Tout le monde est d'accord pour reconnaître qu'aujourd'hui de nombreuses installations de panneaux photovoltaïques risquent de poser des problèmes à leur propriétaire. Soit pour des fuites dans la toiture, soit pour des courts-circuits avec les cables, soit pour une production d'électricité non atteinte, etc. etc.

Notre association **TECHNOSOLAR** regroupe plus de 30 entreprises au niveau national et tous, nous installons du photovoltaïque depuis de nombreuses années (Plus de trente ans pour les plus anciens). Nous sommes tous des petites entreprises avec un ou quelques salariés, bien implantés dans nos pays, nos régions, avec des clients entièrement satisfaits de notre travail. Depuis que nous posons des capteurs solaires thermiques et électriques sur les toits nous nous sommes formés aux techniques qui allaient avec et pour certains d'entre nous, nous avons embauché les personnes possédant ces compétences.

Vous comprendrez que nous ne pouvons pas être d'accord avec Mme Rivais lorsqu'elle dit que l'on ne peut faire confiance qu'à une seule entreprise en France. Cette société, Evasol, n'existe pas depuis très longtemps et doit pratiquer une vente commercialement agressive en proposant des revenus financiers à leurs clients plutôt qu'une démarche citoyenne de développement des Energies Renouvelables en France. Nous ne remettons pas en doute la qualité de son travail, qui d'ailleurs n'est pas vraiment le sien, puisqu'elle reconnaît elle-même sous traiter une majeure partie de ses poses.

Avec les petites entreprises il existe des couvreurs, des électriciens qui ont la double compétence ; qui possèdent les assurances ; qui ont pignon sur rue et qui n'ont pas envie de déménager.

Le solaire thermique étant beaucoup plus rentable que le photovoltaïque il serait beaucoup plus intéressant pour une indépendance énergétique nationale de soutenir et d'encourager la pose de capteurs thermiques pour la production d'eau chaude sanitaire et de chauffage à eau chaude par radiateurs, planchers chauffants et murs chauffants. Le retour d'investissement est plus rapide, les produits sont éprouvés et de qualité, les investissements sont souvent beaucoup moins lourds et sur ce marché, aujourd'hui il n'y a pas, comme l'on pourrait dire, de « margoulins ».

Merci de nous avoir lu. Nous restons à votre disposition si vous souhaitez prolonger la conversation.