

Association SOLIS

232, Rue de la Carnoy
59130 LAMBERSART
asso.solis@free.fr



Visite de chantier de la première coopérative photovoltaïque,

le 30 août 2013 à 11h00 à l'école Painlevé, 4-8 rue de l'Escaut à Lille.

Organisée par l'association Solis en présence d'élus de la ville de Lille : Christiane Bouchart et Philippe Tostain.

A Lille-Sud, lors de la rentrée, les enfants ont été surpris de découvrir que l'école Painlevé est devenue durant les vacances un bâtiment producteur d'énergie.

Cette réalisation pionnière en région Nord - Pas de Calais est le fruit de la détermination d'une vingtaine de citoyens et du soutien de Conseillers Délégués Municipaux à la ville de Lille : Christiane Bouchart et Philippe Tostain. Les particuliers se sont regroupés dans un club CIGALES pour participer au financement de cette première coopérative, convaincus que le citoyen a le pouvoir d'orienter les choix stratégiques en matière de transition énergétique.



Malgré des perspectives de remboursement après 10 ans et un rendement moins attractif qu'un placement traditionnel, nous sommes persuadés que cet investissement contribuera au développement d'emplois non délocalisables dans notre région.

L'association Solis a piloté ce premier projet avec le soutien de la Ville de Lille, de Lille Métropole et du Conseil Régional et elle a pu s'appuyer sur les compétences d'Extra Muros, de l'URSCOP ainsi que sur celles des pionniers du photovoltaïque depuis 10 ans regroupés au sein de l'association Solaire en Nord.

Après cette première aventure pleine d'enseignements, l'association Solis s'est fixé pour objectif la réalisation d'une dizaine de centrales solaires photovoltaïques coopératives sur les trois années à venir en Région Nord - Pas de Calais. Plusieurs projets sont déjà à l'étude à Coudekerque, Bailleul et en Métropole Lilloise. Elle est prête à aider les collectivités, entreprises et groupements de particuliers dans leur projet de développement des énergies renouvelables.

Dès septembre, l'association Solis travaillera avec l'équipe éducative de l'école primaire Painlevé pour sensibiliser les enfants à la production et aux enjeux des énergies renouvelables. Des réunions d'information seront organisées pour les associations présentes dans le bâtiment ainsi que pour les habitants du quartier. Nous espérons que chaque foyer sensibilisé aux enjeux de l'énergie apportera sa contribution à l'opération et prendra l'habitude de couper quelques veilles d'appareils électriques pour diminuer un peu sa facture énergétique et aboutir à une économie d'ensemble significative.

Le challenge au bout d'un an serait d'obtenir une réduction des consommations d'énergie équivalente à la production de la centrale et que chaque foyer participant à l'opération se fixe un minimum de 300 kWh/an.

*Par exemple dans un foyer, le geste de suppression des veilles sur les appareils suivants : télévision, boîtier internet et console de jeux, peut représenter une puissance de 45W soit 300kWh/an et une économie de 40€.



ville de

