

## Invitation à la présentation de la nouvelle étude de l'association Virage-énergie :

### « Mieux vivre en Nord-Pas-de-Calais »

mardi 1<sup>er</sup> décembre 2015, 19h

Gare Saint Sauveur, Lille



Aujourd'hui, 80% de l'énergie que nous consommons à l'échelle mondiale est d'origine fossile. Si on ajoute la part du nucléaire, on aboutit à plus de 87% de l'énergie consommée dans le monde d'origine non renouvelable. A ce défi s'ajoutent les inégalités croissantes. Tandis que 2% de la population française effectue 50% des trajets en avion, plus de 20% des ménages du Nord-Pas-de-Calais se trouvent en situation de précarité énergétique dans leur logement.

Ces constats sont le **point de départ de la réflexion**. Depuis 2006, l'équipe Virage-énergie Nord-Pas-de-Calais, aux côtés de citoyens et avec les partenaires académiques (Laboratoire TVES et CERAPS) et institutionnels (Conseil régional Nord-Pas-de-Calais et ADEME), effectue un travail de recherche sur les modes de vie, afin de dégager un projet politique souhaitable et partagé.

Après avoir démontré par les chiffres, en 2008, qu'**il est possible de se passer du nucléaire en Nord-Pas-de-Calais**, l'association s'est penchée sur la notion de sobriété énergétique. Les conclusions ont été publiées en 2013 dans les « scénarios de sobriété énergétique et transformations sociétales » laissant entrevoir des économies d'énergie potentielles pouvant atteindre plus de 50% en jouant uniquement sur les modes de vie, les comportements et les organisations collectives.

Depuis, en se basant sur les **besoins actuels de la population pour s'alimenter, être mobile, se loger, travailler, se divertir**, l'association a approfondi les chiffres en matière de production d'énergies renouvelables, de réduction des consommations d'énergie par des mesures d'efficacité et des actions de sobriété énergétique.

Avec le soutien de :

En partenariat avec :

Les débats suscités au cours de nombreuses réunions citoyennes et rencontres d'experts ont permis de s'accorder sur **trois visions pour la région Nord-Pas-de-Calais en 2050**.

Les trois scénarios qui en résultent correspondent chacun à un futur possible, futur décrit en matière d'énergie consommée, d'énergie renouvelable produite localement, d'impacts écologique, sanitaire et humain, d'évolution des modes de vie et de changements des pratiques sociales, d'emplois détruits et créés par ces évolutions, du développement du partage et des solidarités... **Chaque scénario propose une vision cohérente de la société, de l'engagement citoyen en faveur d'une transition énergétique et de transformations sociétales.**

C'est donc bien du « **faire société** » et du « **mieux vivre** » dont il est question dans les propositions de l'association.

Déroulé :

**18h30** : accueil du public à la Gare Saint Sauveur

**19h** : ouverture par Mathias LOUIS-HONORE, Président de l'association Virage-énergie Nord-Pas-de-Calais

Intervention de Sandrine ROUSSEAU (sous réserve), Vice-Présidente du Conseil Régional Nord-Pas-de-Calais en charge de l'enseignement supérieur et de la recherche, et en particulier du programme Chercheurs-Citoyens

Intervention de Bruno VILLALBA, enseignant et chercheur en sciences politiques, responsable du programme Sobriétés mené par le laboratoire CERAPS, partenaire de l'association dans le cadre du programme Chercheurs-Citoyens

Intervention d'un représentant de l'ADEME

**19h15** : présentation de l'étude « mieux vivre en Nord-Pas-de-Calais » par l'association

**20h00** : échange et débat avec la salle

**20h30** : pot de l'amitié

Plus d'informations sur [www.virage-energie-npdc.org](http://www.virage-energie-npdc.org) et [facebook](#)

Contact : [contact@virage-energie-npdc.org](mailto:contact@virage-energie-npdc.org)