



Virage-énergie Nord-Pas-de Calais
Rapport d'activités et financier
Assemblée générale 20 juin 2011

Préambule

Le rapport d'activité est présenté ci-après par le Conseil d'Administration de l'association. Il reprend les orientations définies lors de l'Assemblée générale du 5 juillet 2010.

Les choses ne se faisant jamais toutes seules, les actions qui ont été mises en œuvre lors de l'année passée l'ont été par des membres actifs de l'association, administrateurs ou non.

Chaque action a été prise en charge par un ou plusieurs « pilotes », responsables de l'action à laquelle pouvaient également participer d'autres membres et le Conseil d'Administration. Les noms des membres actifs ayant piloté les actions listées dans ce rapport d'activités sont donc indiqués.

Sommaire

1. Communication interne, relations avec les adhérents

2. Actions réalisées

- 2.1 Cycles de conférences sur l'énergie
- 2.2 Contribution à l'enquête publique Centrale gaz de Monchy au Bois
- 2.3 Travail thématique logement et énergie
- 2.4 Activités diverses

3. Sensibilisation, information et formation

4. Participations à des instances institutionnelles

5. Présences médiatiques

6. Accompagnement à la transposition de démarches « Virage-énergie »

7. Participation active à la préfiguration de la SCIC Enercoop Nord-Pas de Calais

8. Positionnement de l'association vis-à-vis de l'éolien

9. Dossier reconnaissance d'association œuvrant pour la protection de l'environnement

10. Participations

- 10.1 Participation aux Réseaux auxquels Virage énergie Nord-Pas de Calais adhère
- 10.2. Participation aux autres instances et autres actions menées
- 10.3 Manifestations

11. Fréquentation du site internet

12 Bilan financier juillet 2010-juin 2011

13 Élection Conseil d'Administration

1. Communication interne, relations avec les adhérents

- Relais d'information aux adhérents ou sympathisants :
 - ✦ « Comment réduire drastiquement nos émissions de gaz à effet de serre en Europe aux horizons 2030 / 2050 ? » Des visions énergétiques pour la France, le Danemark et le Royaume-Uni, 10 septembre 2011 à l'initiative d'Yves Cochet, du RAC-F et du CIREC.
 - ✦ Relais de l'appel pour la journée mondiale d'actions sur le climat dimanche 10 octobre 2011.
 - ✦ Communiqué de presse du RAC-F *Grenelle de l'environnement : 3 ans après, l'amer déni*, 22 octobre 2010.
 - ✦ Conférence « Les risques technologiques dans le Dunkerquois : quelle place du citoyen ? » organisée par la MRES, 9 novembre.
 - ✦ Communiqué de presse du RAC-F et du CLER*Gouvernement Fillon III : le ministère de l'écologie amaigri et sans énergie*, 15 novembre 2010.
 - ✦ Invitation séminaire « Les pays en développement et les énergies renouvelables: une solution d'avenir pour la planète ? » 18 novembre 2011, Orchies.
 - ✦ Invitation - Samedi 22 janvier - Journée "scénarios régionaux" à Paris.
 - ✦ Invitation "Photovoltaïque : le droit à une énergie propre !" 28 janvier 2011, solaire en Nord.
 - ✦ « La place des citoyens dans les projets d'énergie renouvelable » 11 mars 2011, Cigales.
 - ✦ Relais Flash mob en soutien au peuple Japonais, victime d'une catastrophe nucléaire inédite, 15 mars 2011, Lille et en France.
 - ✦ Appel rassemblement dimanche 20 mars 2011, Lille et France.
 - ✦ Réunion constitution collectif antinucléaire Nord-Pas-de Calais 15 avril.
 - ✦ Projection-débat à la MRES Lille « Gaz de schiste et au-delà » Mardi 10 Mai - Lille.
 - ✦ "La décroissance, et puis quoi encore ?" - Attac Lille Samedi 14 mai - Lille
 - ✦ Journée d'étude sur la précarité énergétique - Ville de Lille Jeudi 19 mai
 - ✦ « États généraux du nucléaire - Europe Écologie Les Verts » Samedi 21 mai - Paris
 - ✦ 3ème édition du Printemps de Politis 62, Samedi 28 mai 2011 et Samedi 18 juin
 - ✦ Réunion publique "comment sortir du nucléaire et des impasses productivistes ?" organisée par le Parti de Gauche Mercredi 15 juin - Lille
 - ✦ Réunion de lancement de la SCIC Enercoop Nord-Pas de Calais le 23 juin 2011.
- Mise à jour du site web : « Agenda », « Virage y était », « Nos activités » (M. Rivière, G. Le Saux).
- relais lettre ouverte PV 3 février 2011.

2. Actions réalisées

2.1 Cycles de conférences sur l'énergie

Sur le constat que l'association regroupait en son sein des personnes qualifiées dans de multiples domaines de l'énergie, l'Assemblée Générale de 2010 avait fixé comme orientation pour l'année 2010-11 l'organisation d'un cycle de conférences sur l'énergie, destinées aux citoyens. Le but était de développer le rôle d'éducation populaire de l'association. Cinq conférences ont ainsi été organisées au cours de l'année. Les trois premières se sont déroulées au café citoyen, les deux dernières au Nouveau Siècle, à Lille.

Toutes les présentations sont en téléchargement sur le site de l'association.

CONF 1 : « **Le Soleil, notre énergie** », conférence réalisée le 14 octobre 2010 à Lille par Alain Vaillant.

Les sources d'énergie utilisées actuellement (pétrole, uranium, gaz naturel...) s'épuisent et contribuent à produire du CO₂, cause essentielle du changement climatique annoncé. Depuis des milliards d'années, l'apparition puis le maintien de la vie sur Terre se sont produits grâce à l'énergie solaire. Regardons de plus près cette énergie gratuite et déjà distribuée, à travers quatre thèmes.

- généralités sur l'énergie solaire : place du soleil dans le vivant et dans les énergies que l'on utilise déjà, aspects qualitatifs, quantitatifs et culturels (au collègue et au lycée) ;
- un exemple : l'électricité domestique ou comment chez soi produire plus que ce que l'on consomme (en divisant par 3 sa consommation) ;
- autres exemples (isolation, conduite automobile, chauffe-eau solaire, cuisinière solaire) ;
- adéquation production-consommation dans le cas de l'utilisation de l'énergie solaire en flux.

Pour en savoir plus sur ce thème, il est à noter le Bulletin de la fédération régionale de Nord Nature Environnement, de mars 2011. Cet ouvrage, réalisé par Alain Vaillant, apporte un éclairage et une analyse détaillés du Soleil-énergie (infos sur www.nord-nature.fr).

CONF 2 : « **Gravelines et les autres centrales nucléaires : risques actuels et futurs** », conférence réalisée le 9 décembre 2010 par Charlotte Mijeon (introduction) et Michel Eyraud. Conférence également réalisée le 12 mai 2011 à Arras. Au programme :

- les hommes et la sûreté de fonctionnement : exploitation, maintenance et sous-traitance, ...

- la méconnaissance du vieillissement des réacteurs ;
- les rejets permanents et les effets sanitaires ;
- la vulnérabilité aux attentats terroristes ;
- le problème latent de devenir des déchets radioactifs ;
- la dépendance de la France pour le combustible et l'exploitation des pays miniers ;
- les exigences sociétales de l'exploitation de l'énergie nucléaire : société policière... ;
- le coût réel de l'électricité produite : un secret bien gardé ;
- l'incapacité de la France à faire face avec ses moyens actuels à un accident nucléaire de moyenne amplitude ou plus.

Une bibliographie approfondie sur le nucléaire, réalisée par Michel Eyraud a été de même diffusée aux participants.

CONF 3 « L'électricité : comment ça arrive jusqu'à notre prise de courant ? », conférence réalisée le 10 février 2011 par Simon Métivier.

Cette conférence donne les connaissances de base sur le fonctionnement de notre réseau électrique pour mieux choisir, en notre qualité de citoyen et de consommateur, l'électricité que l'on souhaite.

CONF 4 & 5 « Quelles énergies pour notre région ? Deux conférences pour comprendre » les 7 avril et 11 avril 2011 au Nouveau Siècle à Lille.

➤ *Pourquoi ces deux conférences ?*

A l'automne 2010, le CA a fait le constat qu'avec le premier réacteur nucléaire connecté au réseau électrique en 1980, la centrale nucléaire située à Gravelines franchissait en 2010 le cap des trente ans. L'année 2010 et les mois qui vont suivre constituent donc une étape charnière puisque, comme le prévoit la réglementation, une visite "décennale" de la centrale devra statuer sur sa capacité ou non à fonctionner.

Est donc né le projet dès cette époque d'organiser deux conférences mettant l'accent sur les 30 ans de la centrale nucléaire de Gravelines et les alternatives possibles en région. Le but était réellement d'intégrer le devenir de cet équipement dans un réel processus démocratique, dépassant le seul champ des experts et des électriciens.

En décembre, l'association demandait au président de la Région Nord-Pas de Calais la mise à disposition gratuite d'une salle au Nouveau Siècle pour permettre la tenue de ces deux conférences organisées dans l'espace d'une semaine.

L'accident nucléaire de Fukushima en mars 2011 est donc survenu bien après la décision d'organiser ces deux actions.

➤ *Le programme*

« La centrale de Gravelines a 30 ans : si on faisait le point ? », le 7 avril 2011, avec :

Jean Sename, président de l'Adelfa (Assemblée pour la défense de l'environnement de Flandres-Artois), membre depuis 13 ans de la Commission Locale d'Information (CLI) de la centrale (CNPE) Pour nous aider à mieux connaître cette centrale, M. Sename nous en donnera sa vision documentée et expérimentée :

- L'histoire de la centrale : pourquoi six réacteurs nucléaires à Gravelines ?
- Les risques : quels sont les risques inhérents à cette centrale située en bordure de mer et dans la zone industrielle et pétrolière de Dunkerque ? Quel est son état de vieillissement ?
- La démocratie. quelle peut être l'implication et le rôle des citoyens participatifs dans la maîtrise des risques liés à la centrale ? A quoi sert une Commission Locale d'Information (CLI) ?
- Le devenir : comment se dessine la future visite décennale en cours de préparation, notamment en lien avec la CLI ?

Yves Marignac, directeur de Wise-Paris, expert indépendant en installations nucléaires a abordé la question du vieillissement des réacteurs français du point de vue :

- de l'évolution des risques associés ;
- de la gestion industrielle et économique du parc nucléaire, du système électrique ;
- du processus démocratique existant et à mettre en place pour maîtriser les risques d'accidents et de pollutions.

« Du nucléaire aux renouvelables, c'est en marche : et en Nord-Pas de Calais ? », le 11 avril 2011, avec :

Dirk Vansintjan, dirigeant d'Eco Power (Belgique), société coopérative de production et de distribution d'électricité renouvelable.

Il a conté la "sucess story" de de ce fournisseur indépendant et coopératif d'électricité renouvelable à deux pas de chez nous. Comment les citoyens, qui sont aussi consommateurs, peuvent influencer les choix et les modes de production électriques, dans un souci de réduire les besoins en énergie.

Jörg Mühlenhoff, ingénieur (Allemagne) de l'Agence des Énergies Renouvelables allemande.

Comment concrètement se passer de l'énergie nucléaire ? C'est la décision qu'a prise l'Allemagne en 1999 qui, depuis met en œuvre un plan national de sortie du nucléaire. M. Mulhlenhoff expliquera les actions concrètes qui sont à l'œuvre dans son pays pour favoriser les économies d'énergie et le déploiement des énergies renouvelables.

Gildas Le Saux, Président de l'association Virage-énergie Nord-Pas de Calais, ainsi que les autres auteurs du rapport " Énergies d'avenir en Nord-Pas de Calais " Se passer de l'énergie nucléaire en Nord-Pas de Calais est-ce possible ?

➤ *Le bilan*

Au total, plus de 600 personnes ont assisté aux deux soirées (salle comble à chacune des deux soirées).

Ces deux conférences ont été soutenues par la Région Nord-Pas de Calais et inscrites à la Semaine du Développement Durable de la Ville de Lille en partenariat avec la MRES et s'inscrivaient également dans le cadre de la commémoration des 25 ans de la catastrophe de Tchernobyl, campagne coordonnée par le Réseau Sortir du nucléaire.

Cet événement a été soutenu par quinze associations nationales et régionales :

- les associations Amis de la terre Dunkerque et Nord, ATTAC, Chiche !, Environnement et Développement Alternatif, Verlin Vers l'autre, Stop Nucléaire (Belgique), Robin des Bio, Solaire en Nord, Transpart'en CE.
- les réseaux d'associations ADELFA, Fédération Nord Nature Environnement, Maison régionale de l'environnement et des solidarités (MRES), Réseau Action Climat-France (RAC-F), Comité de Liaison des Énergies Renouvelables (CLER).

Un village associatif regroupant ces associations s'est tenu sur le lieu des conférences, ce qui a, en outre apporté, de la convivialité et permis au public de pouvoir échanger avec les associations.

➤ *Communication de l'événement*

L'annonce de ces deux événements s'est appuyée sur un vaste plan de communication (6000 flyers, 200 affiches, listes et sites web, ...). Ces actions ont permis de faire connaître l'association et l'existence du scénario Virage-énergie Nord-Pas-de Calais.

2.2 Contribution à l'enquête publique Centrale gaz de Monchy au bois (Simon M & Olivier B)

- une contribution s'opposant au projet a été déposée à l'enquête publique qui se clôturait le 14 octobre 2010 (texte disponible sur le site Internet) ;
- le commissaire enquêteur a malgré l'opposition vive de la population et l'incohérence énergétique et stratégique du projet émis un avis favorable
- L'association a participé à la manifestation d'opposition sur place le 11 janvier 2011.

2.3 Travail thématique logement et énergie

Sollicitation de Guillaume Joly, adhérent-sympathisant de Virage Énergie NPdC pour mener un travail de propositions sur le logement et énergie. Guillaume Joly a présenté sa contribution qui consiste en une propositions de politiques publiques pour diminuer les consommations d'énergie dans les logements, dans l'optique de réduire et prévenir la précarité énergétique. Sollicitation de Virage-énergie NPdC pour l'aider à diffuser ses propositions.

Alain Vaillant et Michel Eyraud sont intéressés au titre respectivement du CESER (travail en cours sur la rénovation des logements anciens car forte politique en cours de définition à la Région) et du Conseil de développement de Lille Métropole.

2.4 Activités diverses

- Création d'une fiche descriptive sur le site web de Recit (Réseau des Écoles de Citoyens) (Gildas LS) disponible : <http://www.recit.net/?Virage-energie-un-plan-d-action-a>
- Rédaction d'un chapitre pour le guide écoquartiers du Cedis (organisme de formation) (Gildas LS) ;
- Participation au comité de rédaction du CLER Infos consacré aux scénarios énergétiques et rédaction de deux articles pour le CLER Infos de janvier-février 2011 sur les scénarios énergétiques (Gildas LS). <http://www.cler.org/info/spip.php?article9164>
- Rédaction d'un article pour le projet européen EncilowCarb (échanges de scénarios énergétiques) piloté par le RAC-F (Gildas LS).
- Evaluation de deux articles rédigés pour un numéro de la Revue en ligne « Développement durable et territoire » consacré aux politiques de Facteur 4 (Stéphane B, Gildas LS)

3. Sensibilisation, information et formation

Période Juillet 2010 – 19 juin 2011 : 26 présentations (environ 2400 personnes touchées).

21 août 2010, Festival des Vers solidaires (Aisne) : tenue d'un stand	1000	Élise D Guillaume J
25 septembre 2010, Portes ouvertes CLER, visite d'installations solaires.	12	Alain V
7 octobre 2010, Association Enviroactions (étudiants de l'Institut Supérieur d'Agriculture - ISA) : visite des installations solaires de Alain Vaillant, présentation sur les économies d'énergie.	10	Alain V
14 octobre 2010, « Le Soleil, notre énergie », conférence réalisée le 14 octobre 2010 au café citoyen, à Lille par Alain Vaillant	12	Alain V
14 octobre 2010, Interview au cours de la soirée « climat » du Festival Ecollywood, Cinéma l'Univers, Lille.	50	Gildas LS
21 octobre 2010, séminaire « sobriétés énergétiques » à l'IEP de Lille exposé l'état des réflexions sur la sobriété au sein de Virage-énergie NPdC	30	Gildas LS
24 novembre 2010, Intervention conseil de l'Europe à Strasbourg à une conférence sur le climat organisée par Objectif Climat.	40	Stéphane B
2 décembre 2010, Rencontre avec Laurent Kockman opérateur éolien (WPD) et représentant SER-FEE suite à sa sollicitation.	1	Stéphane B, Gildas LS
9 décembre 2010, Conférence « Gravelines et les autres centrales nucléaires : risques actuels et futurs », Lille, café citoyen.	20	Michel E Charlotte M
22 janvier 2011, Participation et présentation au Séminaire inter-Virage-énergie à Paris (organisé par le RAC-F).	30	Gildas LS Stéphane B Charlotte M
28 janvier 2011, Conférence sur le photovoltaïque organisée par solaire en Nord, Lille.	80	Stéphane B
22 février 2011, Rencontre avec Fabien Rodet (société Voltalis) suite à sa sollicitation.	1	Stéphane B Baptiste W
16 mars 2011, Présentation du scénario à l'invitation des Amis du Monde Diplomatique à Lille.	10	Simon M
31 mars, Lille, École ISA Conférence transports – Journée Étudiants Entreprises Développement Durable.	70	Stéphane B
2-3 avril, Lille, Installation d'un stand au premier salon développement durable Décathlon Btwin.	?	Stéphane B
7 avril 2011, Lille, Conférence débat Virage-énergie	300	Tous !
8 avril 2011, Maubeuge, Formation Sensibilisation sur les énergies, le nucléaire et le dérèglement climatique, lycée technique.	40	Gildas LS
11 avril 2011, Lille, Conférence débat Virage-énergie	300	Tous !
22 avril 2011, Tourcoing, Vivre sans nucléaire, c'est possible !	40	Stéphane B

28 avril 2011, Grande Synthe, Cinéma Le Varlin, intervention au débat qui suivait le film « Gasland » sur les gaz de schiste.	40	Gildas LS Paulo-Serge L
12 mai, Arras Conférence-débat « Gravelines et les autres centrales nucléaires : risques actuels et futurs »	30	Michel E Charlotte M
14 mai, Lille, soirée Attac sur la décroissance (conférence de Paul Ariès), tenue d'un stand.	200	Alain V Michel E Simon M
28 mai 2011, Méricourt, 3ème édition du Printemps de Politis 62	?	Olivier B
15 juin, Lille, présentation du scénario Virage-énergie à une soirée-débat organisée par le Parti de Gauche	40	Gildas LS
18 juin 2011, Méricourt, 3ème édition du printemps de Politis 62 (second week end).	?	Olivier B
18 juin 2011, Merville, portes ouvertes CLER en partenariat avec la mairie de Merville.	40	Alain V

L'association n'étant basée que sur des moyens bénévoles, elle n'a pu répondre aux sollicitations suivantes (liste non exhaustive) :

- Conférence alimentation et dérèglement climatique, association de la Graine à l'assiette, le samedi 23 octobre 2010 à Amiens.
- Réunion d'information PV Conférence Sunelis à Mérignies, le 10 mars 2011.
- Présentation Scénario Virage-énergie NPdC le 21 mai à Bordeaux à l'initiative d'EELV.
- Rencontre énergie climat en région Centre pour participer à la construction d'un plan régional de sortie du nucléaire à l'initiative d'EELV. Orléans le 11 juin.

4. Participations à des instances institutionnelles

➤ Schéma Régional Climat Air Énergie (Simon M, Alain V, Stéphane B)

En France, le Schéma régional climat air énergie (schéma régional du climat, de l'air et de l'énergie ou SRCAE) est l'un des grands schémas régionaux créés par les lois Grenelle I et Grenelle II (Article 681) dans le cadre des suites du Grenelle Environnement de 2007.

Voici la position qu'a tenue l'association Virage-énergie Npdc lors de la dernière réunion du SRCAE :

Le travail du SRCAE n'est pas fini, il annonce d'un objectif de 9% d'EnR à 2020 pour la région NPdC (rappel objectif 23% pour la France) avec une justification alambiquée : nationalement la part des Enr est de 11% donc grossièrement un doublement attendu pour 2020. Étant régionalement à 3%, se fixer un triplement est déjà preuve œuvre d'un effort important !

* discussion en atelier autour de la déclinaison de l'objectif Enr de 23%. Quid des 77% fossiles et fissiles restants rendant l'exercice SRCAE finalement bancal. Pour preuve, le fossile du projet de centrale de Monchy aux Bois n'a pu être abordé que sous l'angle de la question de la récupération de chaleur ! Au sujet du fissile : rien n'a été mis en discussion par l'Etat.

* Suite au vote de la motion au conseil régional sur le nucléaire demandant un scénario intégrant une sortie du nucléaire, le SRCAE étant une démarche conjointe état-région, les travaux présentés n'intègrent pas cet élément

* Sur l'objectif de 9% à l'horizon 2020. Nous retrouvons le précédent du SRE par rapport aux objectifs du Grenelle. Division par deux entre l'objectif national et l'expression régionale (sans imaginer le résultat effectif en 2020 vues les probables pertes en ligne !) par une perception encore comme contrainte, fardeau et non opportunité pour les territoires.

* Enfin et peut être le plus important un inévitable questionnement des politiques nationales. Au regard des politiques actuelles il en résulte une impossibilité pour les territoires, tout aussi vertueux qu'ils puissent être, d'atteindre la déclinaison des objectifs nationaux (et Européens) qu'ils leurs sont assignés. Toutes les bonnes volontés sur les territoires sont annihilées par la politique nationale. Proposition formulée de cahier de doléances afin d'atteindre les objectifs.

* Une contribution au SRCAE a été réalisée et transmise à la DREAL et disponible sur le site Internet.

➤ Comité de pilotage plan climat LMCU (Stéphane B)

➤ Comité de pilotage Resonor (Stéphane B)

Nous avons été sollicités afin de participer au comité de pilotage du réseau de chaleur Lillois. Ce comité de pilotage est une nouveauté puisqu'il s'agissait en l'occurrence de la première réunion du COPIL (présence : Dalkia, mairie de Lille dont DGS et élus, ADEME, AMO réseaux chaleur, APPA, MRES, UFC que choisir Lille). Pas mal d'éléments intéressants présentés notamment une politique d'extension du réseau conjointement à

l'amélioration des performances énergétiques des bâtiments permettant de travailler "à capacité de chaufferie constante". Intervention en appuyant l'intérêt des réseaux de chaleur : levier développement, généralisation EnR chaleur en milieu urbain et le caractère industriel permettant un traitement plus poussé des polluants.

Recommandations formulées :

- Saisir l'opportunité des opérations de renouvellement urbain pour le développement de réseau à l'échelle des quartier, pâté de maisons ;
- Opportunité du développement de petites chaufferies : vision d'un réseau décentralisé tout en pouvant être interconnecté contrairement au schéma actuel d'une méga chaufferie ;
- Présentation du principe d'un réseau polyénergique avec notamment le stockage inter-saisonnier solaire.
- Demande d'une réflexion dans le cadre de l'aménagement du projet de futur quartier saint Sauveur. Le solaire thermique est intégré sous la forme d'un développement sur les bâtiments pour l'eau chaude sanitaire.

Questions posées :

- Demande d'une étude économique intégrant le raccordement de l'habitat individuel en fonction des coûts de l'énergie (à partir de quel coût de l'énergie le réseau est-il compétitif ?).
- Origine du gisement bois ? Quelles garanties sur une gestion raisonnée ?
- Compléter un schéma d'extension du réseau avec un schéma de déploiement des chaufferies (pas des mastodontes type mont de terre) sur le territoire.

➤ **Lille Bas Carbone (Stéphane B, Alain V, Gildas LS)**

Participation aux ateliers et relecture des documents de travail.

Étude portant sur les impacts de politiques climatiques/énergie sur les ménages précaires (énergie du logement et du transport). Étude menée par le laboratoire CRESGE et le bureau d'études E&E consultant.

Présentation d'éléments relatifs à la prise en compte des questions sociales et de la situation des populations vulnérables dans les démarches prospectives relatives à la réduction des émissions de gaz à effet de serre.

➤ **Nomination au CESER (Stéphane B, Gildas LS)**

Le conseil économique et social régional (assemblée consultative régionale) a été réformé à l'occasion de la loi Grenelle afin d'intégrer la dimension environnementale et par conséquent de nommer 6 conseillers sur cette thématique (dénomination actuelle Conseil Économique, Social et Environnemental régional – CESER). A cette occasion, un courrier motivé a été adressé au préfet de région et au président de région démarche soutenue par un courrier du président du CLER. Courant mai, une réponse positive a été rendue pour le mandat 2011-2014. Il a été décidé en Conseil d'Administration que le poste serait occupé par Stéphane Baly. Celui-ci s'engageant à reverser une partie des indemnités liées au poste.

5. Présences médiatiques

PRESSE

- 14 octobre 2011, Voix du Nord, interview dans « *Jusqu'ou'iraient les métropolitains pour préserver leur cadre de vie ?* »
http://www.lavoixdunord.fr/Locales/Metropole_Lilloise/actualite/Secteur_Metropole_Lilloise/2010/10/14/article_jusqu-ou-iraient-les-metropolitains-pour.shtml
- 29 octobre 2010, Voix du Nord, « *Comment changer sa vie pour ne pas subir l'urgence climatique ?* »
http://www.lavoixeco.com/actualite/Secteurs_activites/Energie_et_Environnement/2010/10/29/article_comment-changer-sa-vie-pour-ne-pas-subir.shtml
- 30 novembre 2011, LibéLille, « *Centrale au gaz de Monchy-au-Bois : « Notre région n'en a pas besoin »* »
<http://www.libelille.fr/saberan/2010/11/a-monchy-au-bois-une-centrale-au-gaz-pas-tr%C3%A8s-utile.html>
- 5 mars Voix du Nord « *Un méchant coup de soleil sur la filière photovoltaïque !* »
http://www.lavoixeco.com/actualite/la_une/2011/03/05/article_un-mechant-coup-de-soleil-sur-la-filiere.shtml
- 15 mars Nord Éclair « *À Gravelines, on s'est habitué à « la centrale »* »
<http://www.nordeclair.fr/Actualite/2011/03/15/gravelines.shtml>

- 21 mars Nord Éclair « 200 personnes rassemblées à Lille pour la sortie du nucléaire »
<http://www.nordeclair.fr/Actualite/2011/03/21/200-personnes-rassemblees-a-lille-pour-l.shtml>
- 7 avril DirectLille – Plein page annonce conférence débat.
- 7 avril Nord Éclair Nucléaire : « *l'inimaginable peut aussi arriver ici* »
<http://www.nordeclair.fr/Actualite/2011/04/07/pour-l-association-virage-energie-l-inim.shtml>
- 16 avril 2011 Voix du Nord « *Faut-il fermer Gravelines ?* »
http://www.lavoixdunord.fr/Region/actualite/Secteur_Regions/2011/04/16/article_faut-il-fermer-gravelines.shtml
- 24 avril, Voix du Nord Tourcoing « *La veillée « Tourcoing sans nucléaire » a surtout convaincu les... convaincus* »
http://www.lavoixdunord.fr/Locales/Tourcoing/actualite/Secteur_Tourcoing/2011/04/26/article_la-veilee-tourcoing-sans-nucleaire-a-su.shtml
- 23 avril 2011 Nord Éclair - « *Les dangers du nucléaire inquiètent* »
<http://www.nordeclair.fr/Actualite/2011/04/23/les-dangers-du-nucleaire-inquietent.shtml>

RADIO

- Interview Gildas Le Saux – France Bleu lundi 11 avril.
- Interview Stéphane Baly – radio Métropolys, Delta FM.
- Interview Gildas Le Saux RDL Comar, le 26 mai 2011
- Interview Gildas Le Saux juin 2011, Voix Publique, France 3 Nord-Pas de Calais

6. Accompagnement à la transposition de démarches « Virage-énergie »

Le 22 janvier dernier, le RAC-F (Réseau Action Climat France) a organisé dans le cadre du CDVA (Conseil du développement de la vie associative) une journée sur les "Scénarios énergie régionaux". Cette journée d'échanges a réuni des personnes des structures Virage-énergie : Nord-Pas-de Calais, Île de France, Pays de Loire. Virage-énergie Nord-Pas-de Calais était représentée par G. Le Saux et S. Baly.

7. Participation active à la préfiguration de la SCIC Enercoop Nord-Pas de Calais

Enercoop Nord-Pas-de-Calais, association de préfiguration d'une SCIC (Société Coopérative d'Intérêt Collectif) régionale de l'énergie a été créée. Elle a pour but de reproduire et d'approfondir, en région, le modèle de fournisseur solidaire d'énergie verte mis en place au niveau national par Enercoop. Le conseil d'administration a décidé que Virage énergie Nord-Pas de Calais devienne sociétaire de la SCIC Enercoop NPdC. Virage-énergie Nord-Pas de Calais est membre du conseil d'administration (collège des partenaires).

8. Positionnement de l'association vis-à-vis de l'éolien

Suite à la demande de rencontre du représentant du SER-FEE en région (Laurent Kochman), une discussion a été engagée sur le positionnement que doit avoir l'association Virage énergie Nord-Pas de Calais quant aux projets éoliens (et plus généralement sur les sollicitations de structures privées). Il sort des débats la doctrine suivante, que tous membres de l'association suivra s'il est amené à se positionner (lors d'interventions en réunions publiques, auprès de journalistes, etc.) :

- L'association est favorable aux investissements éoliens, car il faut changer de système énergétique, il faut sortir du nucléaire et l'éolien est une alternative ;
- Mais aussi, il faut avant tout miser sur la sobriété et l'efficacité énergétique. Il faut aussi encourager vivement l'investissement citoyen en contraignant une part de l'investissement à ce mode de participation. Ceci permettra aussi d'en favoriser l'acceptabilité des projets éoliens par la population.

Le contexte actuel voit une levée de boucliers contre les projets éoliens, Virage pourrait être un jour sollicité par un opérateur pour intervenir à une réunion publique. Si dans un tel cas, elle adoptera cette position. Le défraiement du déplacement pourra être demandé.

9. Dossier «reconnaissance d'association œuvrant pour la protection de l'environnement»

G. Le Saux, S. Baly

Constitution d'un dossier de demande de reconnaissance de l'association en tant qu'association œuvrant pour la protection de l'environnement (articles L. 141-1 et R. 252-1 à R. 252-29 du code de l'environnement).

Le dossier a été déposé le 23 février 2011 aux services de la préfecture. A ce jour, la réponse n'est toujours rendue.

10. Participations

10.1 Participation aux Réseaux auxquels Virage énergie Nord-Pas de Calais adhère

- Participation à l'AG du RAC-F le 14 mai 2011 (S. Baly).
- Participation à l'AG du CLER du 26 au 28 mai 2011 (S. Baly).
- Virage-énergie NPdC a donné son pouvoir à A. Bonduelle (?) pour l'AG du réseau Sortir du nucléaire.
- Virage-énergie NPdC a donné son pouvoir à EDA (association adhérente à Virage énergie) pour l'AG de la MRES le 26 novembre 2011.
- Décision d'adhésion au GSIEN (Groupement des Scientifiques pour l'Information sur l'Énergie Nucléaire).

10.2. Participation aux autres instances et autres actions menées

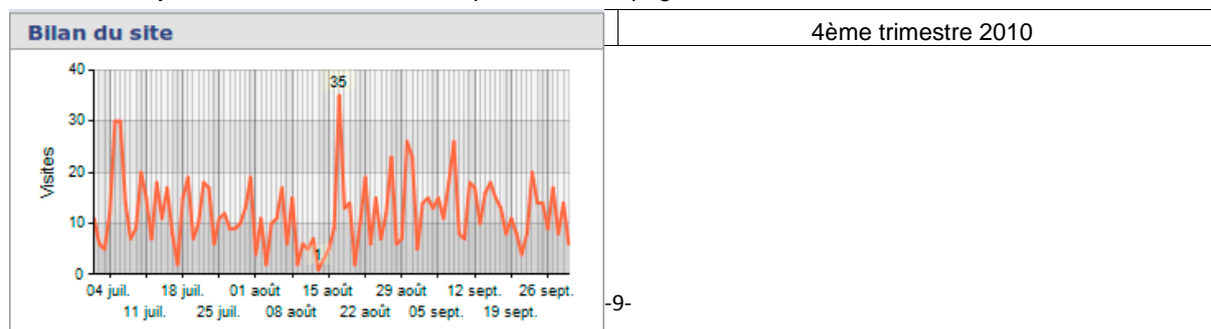
1. Participation aux plans climat institutionnels.
Plan Climat de LMCU (ateliers et comité de pilotage), de la Région (Cap Climat),.
2. Position sur le transport de marchandises
Déclinaison régional d'un appel national de défense du wagon isolé (FNAUT, RAC-F, CGT...). Virage énergie NPdC a participé à la conférence de presse 24 septembre 2010 en soutien au fret ferroviaire.
3. EPR de Penly : rédaction d'un cahier d'acteurs et participation à la conférence de presse.
Rédaction et participation conférence de presse : Simon Métivier. Document disponible : <http://www.debatpublic-penly3.org/docs/cahiers-acteurs/ca-26.pdf>
4. Virage énergie NPdC membre du collectif régional sortir du nucléaire (avril 2011).
5. Virage énergie NPdC participant au collectif Klimato (novembre 2011).
6. Participation à la création du collectif gaz non conventionnels Nord-Pas-de-Calais mars 2011.
7. Collectif regain pour le climat.

10.3 Manifestations

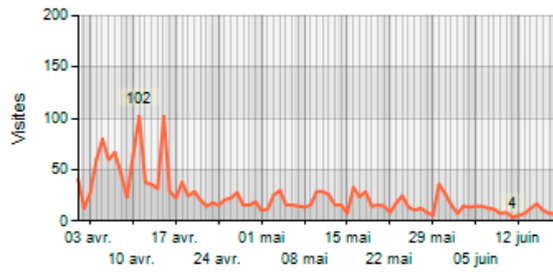
11 janvier 2011, Monchy au bois, manifestation contre projet de centrale gaz.	100	Simon M
20 mars 2011, Lille, Relais de l'appel national et organisation de la manifestation post-Fukushima	300	Tous !
22 avril 2011, Tourcoing, veillée antinucléaire en hommage aux victimes de l'accident de Fukushima :	50	Stéphane B
23 avril 2011, Lille, Tchernobyl Day, Lille	25	Stéphane B Michel E

11. Fréquentation du site internet

Juillet 2010 – juin 2011 : 6661 visiteurs uniques et 16 748 pages lues



Bilan du site



1^{ère} trimestre 2011

2^{ème} trimestre 2011

12. Rapport financier : Janvier 10 - Décembre 10

Nota : Depuis fin 2009, l'association Virage-énergie Nord-Pas de Calais est reconnue d'utilité publique et peut donc à ce titre délivrer des reçus fiscaux aux donateurs. Dans un souci d'une plus grande lisibilité, il a donc été décidé de présenter les exercices comptables sur l'année civile (et non plus de juillet à juillet comme pour les rapports financiers des années précédentes).

CHARGES	
Frais bancaire	8,00 €
Adhésions	402,00 €
Déplacements	563,66 €
Campagne régionale 2010	1 178,22 €
Rapports complets 10 ex.	94,42 €
Fournitures	244,72 €
Divers	282,60 €
<i>Excédent</i>	<i>874,28 €</i>
	3 647,90 €

PRODUITS	
Adhésions	655,00 €
Dons	1 105,00 €
Prestations	1 786,90 €
Vente rapports et synthèses	101,00 €
	3 647,90 €

ACTIF	
Compte Crédit coopératif	4 420,29 €
	4 420,29 €

PASSIF	
Report exercice 2009	3 546,01 €
<i>Excédent</i>	<i>874,28 €</i>
	4 420,29 €

Frais constatés hors bilan

Bénévolat valorisé : 525h de travail x 16€

8 400,00 €

13. Élection du nouveau conseil d'administration

Candidats (Rappel statuts 12 membres maximum)

Nouveaux : Audrey Rousseau, Guillaume Joly

Sortants : Gildas Le Saux, Paulo-Serge Lopes, Alain Vaillant, Charlotte Mijeon, Michel Eyraud, Stéphane Baly, Adrien Carpentier, Guillaume Flament, Simon Métivier, Baptiste Wambre.

Lille, le 19 juin 2011