



VIRAGE

energie

Nord Pas de Calais

Assemblée générale

2 juillet 2009

**Maison Régionale de l'Environnement
et des Solidarités, Lille**

Ordre du jour

1. Bilan d'activités

- Actions réalisées**
- Impact médiatique**
- Évènements**

2. Bilan financier

3. Programme de travail 2009-2010

4. Proposition d'une charte

5. Élection du Conseil d'administration

Niveau de réalisation du programme 2008- 09 : diffuser et communiquer l'étude

Objectifs

Actions

| | | | |
|---|--|---|---------|
| 1. Former de futurs intervenants | 1. Réaliser un guide de l'intervenant : diaporama " type "; contre-argumentaire | → | ++ |
| 2. Élargir l'appropriation de l'étude au maximum aux autres structures | 2. Organiser séances de formation en les ouvrant à l'extérieur de Virage-énergie | → | + |
| 3. Être présent aux instances de concertation institutionnelles sur l'énergie | 3. Solliciter les instances et les élus : Cap Climat, élus régionaux... | → | + |
| 4. Rendre plus lisibles et plus attractives l'étude et l'association | 4. Monter un groupe de travail sur l'évolution du site Internet de Virage- énergie (ligne éditoriale, cahier des charges) pour le rendre plus conforme à nos nouveaux objectifs de communication | → | ++ - |
| 5. Communiquer au niveau national | 5. Communiqués de presse au niveau national, contacts avec revues de presse en ligne etc... | → | ++ |

diffuser et communiquer l'étude

Objectifs

Renforcer la crédibilité du plan
Virage-énergie

Disposer d'éléments de réponse,
non exhaustifs mais solides, aux
questions émises lors des
présentations

Actions

Approfondir l'étude sur 3 aspects :

A. Questions de société → -

A1 : croissance/décroissance ;

A2 : inégalités vis à vis de la montée des prix,
des dégâts climatiques....

A3 : Vivre sans nucléaire ni pétrole et avec le
soleil : comment ?

A4 : modélisation chiffrée d'un scénario de
décroissance

Niveau de réalisation du programme 2008-09 :

diffuser et communiquer l'étude

Objectifs

Renforcer la crédibilité du plan Virage-énergie

Disposer d'éléments de réponse, non exhaustifs mais solides, aux questions émises lors des présentations.

Actions

Approfondir l'étude sur 3 aspects :

B. Intermittence production-consummation électrique

-

C. Agriculture et GES

+ -

D. Décliner l'étude à différentes échelles locales des collectivités

+ -

Création d'un nouveau site Internet « version 3 »

- 27 janvier 2008 : mise en ligne du site « 2 » de Virage-énergie
- Commission créée à la suite des Ateliers thématiques du 28 juin 08
- Juillet 2008 : définition des attendus du nouveau site:
 - mise à jour simple et accessible par administrateurs désignés
 - volets français / anglais
 - laisser ouvertes des évolutions futures du site, selon les futurs besoins de communication
- Sept-nov : développement informatique du nouveau site
- Nov 08 -fév. 08: ouverture du site et mises en ligne des contenus
- Mai 09 - juillet 09: ajustements et mise à jour sur le site

Coordination

Alain

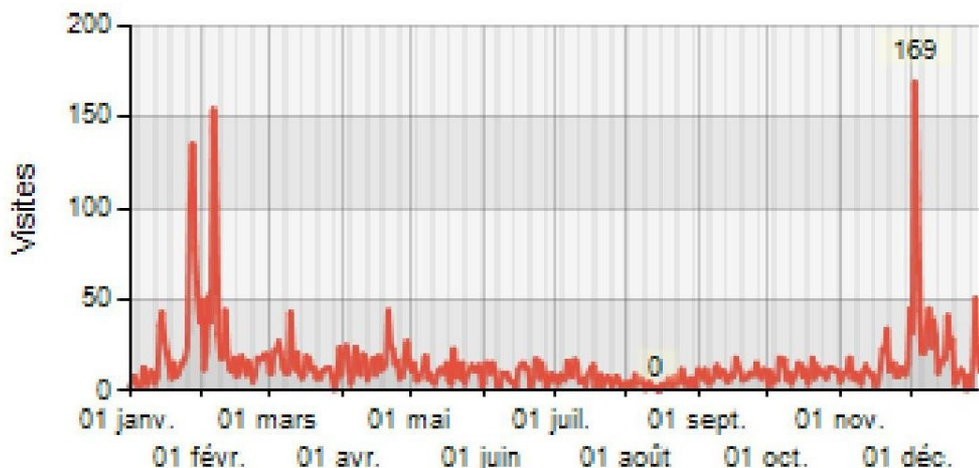
Adrien

Matthieu

Adrien, Elise

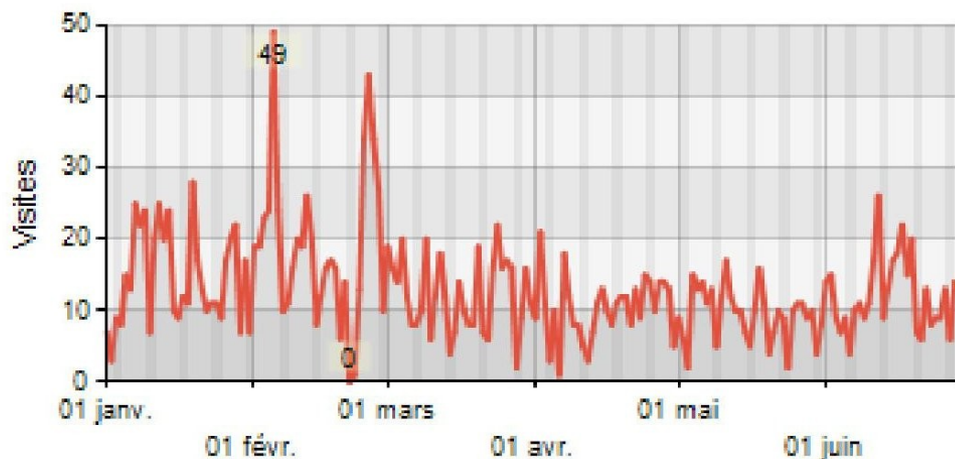
Matthieu,
Gildas

Bilan du site



2008 : 5257 visites

Bilan du site



2009 (6 mois) : 2322 visites

> échelle différente !

Soit une quinzaine par jour.

Lancement d'une campagne de communication (décembre)

Objectifs : exploiter médiatiquement le Prix Eurosolar pour faire connaître l'étude :

- Réalisation de fichiers presse, contacts, de dossiers et de communiqués de presse
- Médias contactés : 100
- Acteurs publics et privés destinataires de la synthèse : 250

Traduction de la synthèse de l'étude en anglais

Objectifs : exploiter médiatiquement le Prix Eurosolar pour faire connaître l'étude au sein de nos pays voisins (Royaume-Uni, Belgique, Pays-Bas, Allemagne...) :

- réalisé en septembre - novembre
- traduction par Charlotte, Simon, extérieur-e-s; relecture par extérieur-e-s, Riquier, Gildas....
- mise en forme par Et Voilà le Travail (à titre gratuit)

Coordination

Stéphane

Simon

Bilan moral - Interventions en public

Juillet 08 - Juillet 09 : 26 présentations (1200 personnes touchées), 12 présences

| INTERVENTIONS | Qui | Audience |
|---|---------------------|----------|
| JUIN – DECEMBRE 2008 | | |
| Festival Habitat naturel, Hondschoote, 14 juin, | Alain Vandevoorde | 35 |
| Conseil Economique et Social Régional, Lille, 23 juin | Alain Vaillant | 30 |
| Festival « Débranche ». Bure (Moselle), 28 juin, http://burestop.free.fr | Guillaume | 50 |
| Journées d'été des Verts Nord-Pas de Calais, Ruisseauville, 6 juillet | Gildas et Stéphane | 30 |
| Journées d'été des Verts nationaux, 23 août, Toulouse | Gildas et Stéphane | 30 |
| Collège de prospective régional, Fabrique Biodiversité-climat, 9 septembre | Gildas | 15 |
| "Un logement de qualité pour tous : mission possible dès aujourd'hui", Maison régionale de l'environnement et des solidarités (MRES), Lille, 8 Octobre | Guillaume | 35 |
| JANVIER-JUILLET 2009 | | |
| Ecole Supérieure de Journalisme, Lille, 5 février | Stéphane | 50 |
| Université du Temps Libre (UTL), Le soleil, notre énergie, Lille, 26 janvier, | Alain | 40 |
| * Université du Littoral-Côte d'Opale, cours "Economie de l'environnement" Master "Aide à la décision économique" et Master "Mutation des territoires urbains et développement intégré des littoraux", Dunkerque, 3 février | Anna et Paulo-Serge | 25 |

* prestations indemnisées

Bilan moral - Interventions en public

| | | |
|--|------------------------------------|-----|
| Université du Temps Libre (UTL), Quel plan climat pour la région ?, Tourcoing, 6 février | Gildas | 35 |
| Université du Temps Libre (UTL), Quelles politiques soutenables des transports en Nord-Pas de Calais ?, Roubaix, 9 février, | Stéphane | 15 |
| * CEDIS, Déclinaison à l'échelle de l'agglomération dunkerquoise du plan Virage-énergie, Dunkerque, 7 février | Gildas | 15 |
| Université du Temps Libre (UTL), « Urbanisme durable en Nord-Pas de Calais : des perspectives pour le 'facteur 4' », Lille, 16 février | Guillaume | 15 |
| Jeunes Verts, conférence-débat sur le nucléaire, 23 février | Stéphane, Riquier, Charlotte | 10 |
| * Conseil en Architecture, Urbanisme et Environnement (CAUE) des Yvelines, Versailles, 20 mars | Gildas | 40 |
| Institut d'Action Economique (IAE), Lille, 24 mars | Charlotte | 30 |
| * Journée du Développement durable, Ville de Seclin, 4 avril | Riquier | 25 |
| * Région Nord-Pas de Calais, Conférence d'information et de débat au personnel, Politiques climat et scénario Virage-énergie, Lille, 6 avril | Stéphane | 70 |
| Collège Saint Joseph de Comines, journée d'information sur le nucléaire et ses alternatives à toutes les classes, 7 avril | Charlotte | 210 |

* prestations indemnisées

| | | |
|---|--|-----|
| * Université du Temps Libre (UTL), 9 avril, Neuville-en-Ferrain | Alain | 40 |
| Rencontre avec l'Ademe et le MEDDADT, présentation du scénario Virage énergie et de sa méthodologie, 25 avril, Lille | Simon, Stéphane, Antoine, Gildas, Guillaume | 2 |
| Journée sur l'Agenda 21 de la Ville de Lille, Lille | Adrien | 70 |
| Fête Bio de Mûrs-Erigné (49), à l'invitation de Sortir du nucléaire 49, 6 juin BIOCOOP CABA , en partenariat avec Gabb-Anjou et la ville de Mûrs-Erigné . | Guillaume | 60 |
| * Climat-énergies, quelles actions possibles en métropole lilloise ?, Lille métropole Communauté Urbaine, 18 juin | Simon, Guillaume, Riquier, Stéphane | 35 |
| Défis des énergies renouvelables en NPDC, Préfectures du Nord et du Pas de Calais, DREAL, Arras, 25 juin | Stéphane | 200 |

* prestations indemnisées

| Autres présences | | Audience |
|--|---------------------------------------|----------|
| Journée d'automne Négawatt, 3 et 4 octobre 2008 | Simon et Stéphane | |
| Remise du Prix Solaire 2008 par Eurosolar, 3 décembre 2008, Berlin | Stéphane, Simon, Antoine et Charlotte | 200 |
| La journée du SRADT, 9 décembre 2008, http://www.nordpasdecals.fr/sradt/02_pratique/action.asp | Guillaume Stéphane | |
| Consultation des associations pour la révision du PDU à la MRES, 9 décembre | Guillaume | |
| Rencontre régionale du Réseau Sortir du nucléaire, 7 janvier | Riquier | 25 |
| AG du Réseau Sortir du nucléaire, 2 février, La Rochelle | Charlotte | |
| Table-ronde avec Hervé Kempf, 7 février, Roubaix | Madjouline, Simon et Riquier | |
| Atelier antinucléaire organisé par Chiche !, http://chichelille.free.fr/spip.php?article19 , Lille, 18 avril, | Guillaume | 10 |

Bilan moral - Autres présences

| | | |
|---|----------------------------------|----|
| <p>Cap Climat : participation aux ateliers, mars-juin :</p> <ul style="list-style-type: none"> - lancement Cap climat Lille, 17 décembre - seconde séance atelier Cap Climat, 10 et 17 mars Lille - Troisième séance atelier prospective Cap Climat, 14 mai - Villeneuve d'Ascq - Signature de la charte d'engagement partenarial, 12 juin, Lille | Guillaume, Alain, Stéphane | |
| Réunion publique d'Europe Ecologie, La Deûle Ouverte, 20 mai | Lise | 35 |
| AG du RAC-F, 16 mai, Montreuil | Stéphane Charlotte | |
| SIREME (Salon international des énergies renouvelables), 18 novembre, Paris. | Stephane | |
| Tchernobyl Day, 26 avril - lille | Guillaume, Stéphane | |

Charlotte

Coordination

Interpellations, réactions à l'actualité:

- Organisation d'une conférence de presse, le 5 juillet, pour annonce de la manifestation européenne « Non au nucléaire ni à l'effet de serre du 12 juillet à Paris (Réseau Sortir du nucléaire)

Gildas

- Conférence de presse décembre (annonce Prix Eurosolar)

Stéphane,
Charlotte,
Guillaume

- conférence de presse MRES, Journée de la mobilité, 16/09/08

Guillaume

- courrier à l'ASN (action réseau SDN) au sujet des laboratoires d'EDF d'analyse de la radioactivité s'étant fait retiré leur agreement (action lancée par Réseau Sortir du Nucléaire)

Stéphane

- Communiqué de presse, en partenariat avec le RAC-F, sur l'incinérateur de Flamaoval (21 juin)

Stéphane

Coordination

Guide de l'intervenant Virage-énergie :

Formation des futurs intervenants 5 juin à Dunkerque, 5 juillet à Lille, réalisation du diaporama, des commentaires et du contre-argumentaire.

Gildas

Suivi du stage sur « Agriculture et effet serre en NPdC » (2 mois)

Julien Desreumaux, étudiant en Licence à l'Institut Supérieur de l'Agriculture (ISA), sur « Agriculture et effet serre en NPdC ».

Stéphane

Dépôt d'un dossier à la Préfecture pour les dons manuels

> permettre à Virage-énergie de proposer à ses donateurs de déduire fiscalement les dons versés à l'association

Projet à l'appel à projets « Développement durable » de Lille Métropole Communauté Urbaine

> constitution du dossier et mise en œuvre de l'action (conférence métropolitaine, cf. interventions publiques)

> Ville de Lille ; formations des Conseils de quartier : pour automne 2009

Rencontre Ville de Lille :

- VE consultée sur le plan Climat de la Ville de Lille

Participation au projet « Lille Bas Carbone », dans le cadre de l'appel à projets Ademe-Meddadt « Villes Post-Carbone »

Coordination

Riquier

Stéphane

Stéphane

Stéphane

Coordination

Mise en œuvre d'une discussion interne au CA sur l'éventuelle professionnalisation de l'association

CA

Adhésion au CLER

Simon

Participation à la Campagne du RAC-F « Changements climatiques: en route vers Copenhague », mai 2009.

Stéphane

Et aussi, à « l'extérieur » de Virage-énergie...

Simon

> relance du projet Enercoop en NPdC

Presse écrite

- Voix du Nord, 22 avril 2008, page « Région » (sur Transports)
- Métro, 17 septembre 2008 (Transports)
- L'Age de faire, 18 septembre 2008
- Voix du Nord, 17 décembre 2008, page Région (Prix Eurosolar)
- Nord Éclair, 7 janvier 2009, page Région
- Ecologik, février 2009
- Biocontact, février 2009
- Énergie Plus, février 2009, n° 419
- Maison écologique, n° 49, fév-mars 2009
- L'Écologiste, mai-juin 2009,
- Voix du Nord, Juin, Annonce Conférence LMCU du 18 juin 2009
- Actions ENR, n° 6, juin 2009
- Systèmes solaires, juin 2009

Presse écrite - Virage-énergie cité :

- L 'Age de faire, 21 juin 2008
- Nord Éclair, 17 septembre 2008 (Conférence de presse MRES, Transports)
- Le Phare, Dunkerque, 11 décembre 2008 (Conseil de développement)
- Voix du Nord, 9 décembre 2008 (venue Anne Lauvargeon)
- Voix du Nord, 29 décembre 2008, page Région («Marée trop haute dans la région»)
- Voix du Nord, 27 mars 2009 (Conférence à Seclin, semaine du DD)
- www.arras-maville.com, le 1^o avril 2009
- Voix du Nord, 2 avril 2009, page « Lomme » (Les Verts à Lomme)
- Voix du Nord, 24 juin 2009 (Flamoval)
- Libélille.fr, 18 juin 2009 (annonce conférence LMCU)

Presse audiovisuelle

- France 3 – Nord-Pas de Calais, Grand Angle, (sur Journée de la mobilité), l'intervention en direct sur le plateau de France 3 à l'émission grand angle, 17 septembre 08 (Guillaume) http://www.dailymotion.com/relevance/search/virage+energie/video/x6sfeq_virage_news

=> Témoignage et présentation des propositions de virage énergie en matière de transports dans le cadre de la semaine de la mobilité.

- Mercredi 10 décembre - Delta FM (Stéphane)
- Émission de radio **Uygenspiegel**, 17 mars (Alain Vandevoorde)
- France 3 – Nord-Pas de Calais, JT 12/13, 17 juin 2009, (Stéphane) - demande d'avis sur la distribution des pastilles d'iode dans un rayon de 10 km autour de Gravelines.

Compte Virage Énergie Nord Pas de Calais

BILAN

au 30/06/2009

| CHARGES | |
|---------------------------|-------------------|
| Frais bancaire | 10,00 € |
| Adhésions | 452,00 € |
| Frais de réception | 446,79 € |
| Déplacements | 179,90 € |
| Indemnités stage | 150,00 € |
| Communication | 3 461,29 € |
| Rapports complets 157 ex. | 1 735,19 € |
| Frais expédition | 450,39 € |
| Fournitures | 151,36 € |
| Divers | 148,44 € |
| | 7 185,36 € |

| PRODUITS | |
|-----------------------------|-------------------|
| Adhésions et dons | 1 012,00 € |
| Subvention LMCU | 1 200,00 € |
| Subvention Ville de Lille | 2 420,00 € |
| Prestations | 511,50 € |
| Vente rapports et synthèses | 1 815,57 € |
| | |
| | |
| | |
| | |
| <i>Déficit</i> | <i>-226,29 €</i> |
| | 6 959,07 € |

| ACTIF | |
|--------------------------|-------------------|
| Compte Crédit coopératif | 1 257,55 € |
| | |
| | 1 257,55 € |

| PASSIF | |
|------------------------------------|-------------------|
| Report exercice 2007 – 20 mai 2008 | 1 483,84 € |
| <i>Déficit</i> | <i>-226,29 €</i> |
| | 1 257,55 € |

Quels objectifs?

Mobiliser les populations et les élus sur le plan Virage-énergie

Animer la vie de l'association

Renforcer le contenu de l'étude

Poursuivre la valorisation de l'existant

Favoriser les scénarios ailleurs en France (et en Europe)

Débat.

- agriculture?

- interpellations: que fait chaque acteur (Préfets, artisans.. is à vis des propositions

Quel plan d'actions ?

Mener une campagne d'interpellation pour les élections régionales juin 2010

Finaliser et mettre à jour le site Internet, suivre son évolution

Développer la communication interne (mail d'info à l'issue de chaque CA)

Réaliser un thème d'étude :

- sobriété/modèle de société/autonomie (scénario de décroissance, qu 'est ce qu 'une société sobre en énergie et en carbone ...)

- agriculture

Poursuivre les projets en cours : Ville de Lille - Lille Bas Carbone

Participation Assises nationales de l'énergie à Dunkerque en janvier 2010

Accompagner d'autres régions dans la transposition de la démarche Virage-énergie

Réagir à l'actualité

Profiter de l'effet Copenhague (transversal au plan d'action)

Proposition d'une charte : pourquoi ?

Proposition d'une charte (1/3)

Le recours à l'énergie électronucléaire fait peser sur les sociétés humaines des risques majeurs, parmi lesquels on peut citer :

- *le risque technologique.* Un accident nucléaire, c'est une région entière contaminée et inhabitable pendant des milliers d'années et des victimes innombrables. Le risque nucléaire est un risque particulier : en cas d'accident, ce sont non seulement les générations actuelles qui subissent les dommages et les contaminations toxiques et radioactives mais aussi les populations futures, et ce sur des milliers de générations. Le risque nucléaire est de ce point de vue inacceptable.

- *le risque terroriste.* Une attaque terroriste sur une installation nucléaire ou lors d'un convoi de transports de matières fissiles (elles-mêmes pouvant être détournées à des fins terroristes) est un risque supplémentaire exercé sur les populations.

- *Les déchets.* La production de déchets radioactifs hautement toxiques dont les modes de gestion ne sont à ce jour, malgré les études en cours, pas maîtrisés pose le problème des pollutions causées aujourd'hui et, plus philosophiquement, le problème du legs qui sera ainsi laissé aux générations futures.

- *le modèle socio-économique.* Le nucléaire engendre un système de production électrique hyper centralisée (en région Nord-Pas de Calais, le site de Gravelines) et donc vulnérable. Produire l'électricité autrement, c'est-à-dire par des sources d'énergies renouvelables, permet de créer un système électrique créant davantage d'emplois, ces derniers étant en outre mieux répartis sur le territoire.

Proposition d'une charte (2/3)

En outre, l'humanité sera confrontée à un “ risque accru ” de changements climatiques “ abrupts et irréversibles ” si elle ne réduit pas significativement ses émissions de gaz à effet de serre. L'urgence est donc à une réduction forte et rapide des émissions de gaz à effet de serre.

Risques nucléaires et risques climatiques ne peuvent être pondérés : les éviter autant l'un que l'autre est indispensable.

Il est de notre responsabilité, nous, citoyens du Nord-Pas de Calais, d'enrayer le processus et s'assurer que notre région et ses territoires y contribuent à leurs niveaux.

Le choix des énergies ne peut être le domaine réservé “ d'experts ”. C'est avant tout un choix de société où tous les citoyens, acteurs de la vie démocratique, ont leur place à prendre et leur opinion à exprimer et à être entendue. Dans une démocratie, les citoyens contribuent à construire les choix de société, à leur échelle individuelle mais aussi à l'échelle collective en guidant notamment l'action de leur représentants.

Sur ces principes, l'association a pour objet :

- d'étudier les moyens à mettre en œuvre pour une sortie du nucléaire et pour la réduction des émissions de gaz à effet de serre en Nord-Pas-de-Calais,
- de promouvoir les résultats de ses études et de ses travaux, les communiquer à un public qui soit le plus large possible,
- au regard des études que l'association réalise, d'interpeller les citoyens, les autorités publiques et les structures privées pour les inciter à concrétiser la mise en œuvre des moyens, actions, mesures etc. ainsi préconisées.

Proposition d'une charte (3/3)

Clairement, l'association promeut une démarche en trois temps, la démarche Négawatt :

- agir pour économiser l'énergie (par exemple, ne pas éclairer les magasins la nuit ou abaisser la vitesse autorisée sur autoroute)
- agir pour rendre plus efficace l'utilisation de l'énergie (par exemple, opter pour des moteurs électriques performants dans l'industrie ou opter pour des moyens de chauffage produisant dans le même temps de l'électricité).
- Une fois ces deux types d'actions réalisées, les besoins en énergie peuvent être satisfaits par les énergies renouvelables dont la très grande part sont issues du Soleil.

A cela s'ajoute la mise en œuvre de choix qui limitent les émissions des gaz à effet de serre autres qu'issus de la combustion de l'énergie (par exemple, en limitant l'enfouissement de déchets ménagers en décharges, en optant pour une agriculture biologique...).

Dans une association, l'adhésion est un acte volontaire. C'est aussi un acte politique car c'est manifester son soutien à l'objet de l'association ainsi qu'aux valeurs qui le sous-tendent. Une adhésion fait la différence en contribuant à atteindre les objectifs de l'association.

Adhérer à Virage-énergie Nord-Pas de Calais permet :

- de défendre collectivement un projet de société ;
- d'être informé des activités de l'association;
- de soutenir financièrement les actions de l'association ;
- de prendre part aux travaux, aux actions et aux décisions de l'association.

Candidatures

Stéphane Baly

Adrien Carpentier

Guillaume Flament

Simon Métivier

Anna Czapski

Cyrille Pradal (Verts NPDC)

Gildas Le Saux

Paulo-Serge Lopes

Alain Vaillant (F Nord Nature)

Charlotte Mijeon (Chiche !)

Riquier Thévenin