

Réunion régionale du 03 Septembre 2015 à la Flèche

Martial Château, Thierry Touche, Jean-Claude Bragoulet, Dominique Boutin, Bruno Blonde, Philippe Guiter, Damien Renault, Frédérique Boudes, Annick Bruneau, Philippe Gardelle, Jean-Luc Blondeau, Bertrand Hervier

ODJ :

Rencontres de Saintes : Une délégation y va (Philippe Gardelle, Philippe Guiter) pour participer à différents ateliers. Un CR sera fait autant au niveau du réseau qu'au niveau de notre groupe régional.

Congrès:

Du 12 au 14 Février 2016 à Angers. AGE dans un premier temps pour mettre en place le principe du congrès. Discussion autour des axes du congrès, du mode d'élection des nouveaux administrateurs et des axes politiques pour le réseau.

Textes d'Atomes crochus servant de base aux discussions pour le congrès qui devront se faire sur les listes de discussion:

<http://www.sortirdunucleaire.org/spip.php?page=congres-liste>

Discussions autour du journal Atomes Crochus: revoir les trois premières pages, faire un chapeau court de présentation du congrès suivi d'un sommaire des textes proposés au débat

Charte: remplacer le mot « distribuer le travail » par « répartir le travail ».

revoir le principe de binôme et revoir le nombre d'administrateurs.

Redéploiement des salariés en région:

remarque : les textes préparatoires devraient prendre en compte que le lieu de travail de trois salariés volontaires est déjà transféré de Lyon à Paris

Question: notre région aurait-elle intérêt à avoir un salarié permanent?

Proposition de création de postes de responsable salarié des groupes par région.

Proposition d'un site internet national qui aurait des déclinaisons régionales et locales ou bien aide de salariés du réseau aux groupes locaux pour créer leur site internet et devenir autonome pour le faire fonctionner.

Charte du réseau et modification de cette charte:

Critique de la charte à revoir. Notamment sur les scénarios de sorties.

(la charte actuelle est « nous voulons une décision immédiate de sortie urgente du nucléaire civil et militaire » Le texte « critique » oublie les mots immédiate et urgente, ce qui change le sens et n'est pas correct pour débattre sereinement)

Réunions régionales:

Qui est concerné parmi, d'une part, les groupes spécifiquement antinucléaires et les

autres orgas et d'autre part, les orgas à jour d'adhésion et celles qui ne le sont pas, voire en sommeil? Comment sont provoquées les réunions régionales? Qui convoque? Le Réseau ou bien chaque groupe SDN dans son département?

Faire une charte peu revendicative pour attirer le plus de monde possible ou faire une charte radicale mais qui bloquerait le développement du réseau?

Nécessité de prendre la décision de faire un état des lieux des groupes adhérents ou pas au rézo localement et régionalement.

Règlement intérieur (indiquer le lien du site du Réseau) pour les documents évoqués): demande de simplification en accord avec les textes de lois.

Place des salariés dans le réseau:

Administrateurs: élus sur un programme politique et un engagement sur les orientations du réseau votées en Congrès.

Mettre en avant la légitimité d'élus issus de groupe représentatif.

Au niveau financier, le document ne prend en compte que les subventions versées directement aux groupes (40 000€), il serait bien d'y ajouter les aides indirectes : les salaires des chargées de groupes et campagnes, tracts, autocollants ... distribués gratuitement aux groupes.

Scénario de sortie: bon texte sans modification à apporter.

Coût de l'électricité

Rajouter le coût du retraitement qui n'est pas pris en compte dans l'article sur le prix de l'électricité.

Nucléaire militaire : la problématique désarmement multilatérale ou unilatérale n'est pas abordée

Radio contamination : les rejets permanents en fonctionnement ordinaire des installations nucléaires ne sont pas indiqués.

Il serait bon d'aborder l'action d'Indépendant WHO

Les alternatives au nucléaire : ne faudrait-il pas éviter de reprendre des affirmations techniques douteuses et illusoires?

Ex : STEP, le potentiel peut être multiplié par 22, or comme actuellement la puissance installée en step est de 5 GW si on multiplie par 22 on aurait 110GW soit près du double de la puissance nucléaire ...on est loin de la décroissance

Stockage de l'énergie électrique dans les batteries de voiture sous-tend qu'on est pour le développement massif de la voiture électrique, idem pompe à chaleur

Structuration:

Jusqu'ou va notre périmètre: Vallée de la Loire, 14 réacteurs + 5 en démantèlement + plusieurs petites INB.

Contactez les groupes en sommeil et les groupes se trouvant sur le périmètre nous concernant. Chaque groupe va prospecter en ce sens sur son secteur.

Prochaine réunion le 9 Janvier 2016 à Angers de 09h00 à 13h00 avec repas partagé ensuite.