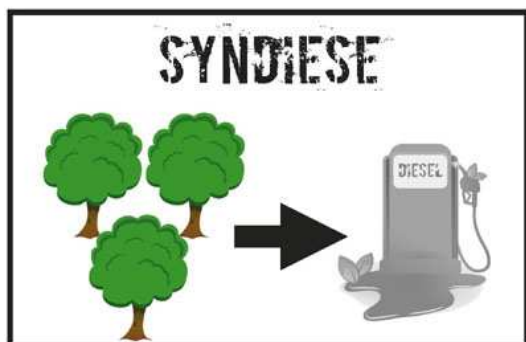


NOS FORETS DANS LE RESERVOIR DE NOS VOITURES ?



SYNDIESE : une usine à gaz?

Un démonstrateur « pilote » ? ...

...ou une usine à gaz au bilan environnemental et énergétique calamiteux ?

Vous avez sans doute entendu parler du projet SYNDIESE à SAUDRON en Haute-Marne (à 3 km de BURE). Il s'agit de transformer du bois en diesel de synthèse.

Ce démonstrateur pré-industriel du Commissariat à l'Énergie Atomique (CEA) **engloutirait chaque année 90 000 Tonnes de bois brut, soit 20% de la ressource bois supplémentaire mobilisable en Lorraine (estimée à 450 000T annuelles)** pour alimenter en diésel seulement 3000 véhicules ! Un chiffre ridicule à comparer aux 28 000 véhicules du Pays Barrois (124 communes dans le sud-meusien, près de 70 000 habitants).

Transport, broyage, séchage, gazéification...autant de phases industrielles très consommatrices en énergie... Qui plus est, pour fabriquer de l'hydrogène en parallèle, **l'usine consommerait autant d'électricité qu'une ville de 30 000 habitants.**

Mais le pire serait à venir !

Le CEA ambitionne de démarrer en France une filière industrielle. Pour tenter d'obtenir une rentabilité économique jugée aléatoire par beaucoup d'industriels européens et mondiaux, une usine de taille industrielle devrait transformer annuellement **au minimum 1 million de tonnes de bois, soit 9 à 10 fois plus que le prototype de Saudron.**

Dans le même temps, les gros projets industriels d'utilisation du bois pour fabriquer de la chaleur et de l'électricité fleurissent un peu partout en France et dans le monde. L'exemple de la mégacentrale de l'entreprise allemande E.On à Gardanne près d'Aix en Provence devrait nous alerter : le gigantisme de cette installation est tel que, sur les 850 000 tonnes de bois/an nécessaires, la moitié serait prélevée dans le sud de la France dans un rayon de 400 kms et acheminée par camions et l'autre serait importée notamment des Etats-Unis et du Canada.

Le bois est une ressource renouvelable mais pas inépuisable ! Où va-t-on trouver tout ce bois ???

Dans quel état seront nos belles forêts, éventrées par les cloisonnements et labourées par les engins de débardage ??

Vous a-t-on informés et consultés ?

Cette **installation dangereuse de type ICPE/SEVESO** n'ayant, pour l'heure, pas encore été soumise à enquête publique, personne n'a donc pu consulter le dossier précis du CEA, maître d'ouvrage, présentant le projet détaillé **et son plan d'approvisionnement en bois**.

On ne vous le dit pas mais..... Les forêts qui disparaîtront si l'enfouissement des déchets radioactifs à Bure devait se faire ne suffiront évidemment pas à alimenter l'usine à gaz SYNDIESE... **C'est toute la ressource locale en bois qui prendra la direction de Saudron, au détriment des affouages, de la chasse et autres usages de la forêt et du bois !**

Pourtant, les travaux d'installation et de pré-traitement du bois ont bien avancé sur le terrain, nous mettant devant le fait accompli d'un projet qui, pour l'instant, n'a pas d'existence légale.

Plus encore, une première phase de SYNDIESE (installations de stockage et de broyage soumises à déclaration) sera inaugurée le 06 octobre prochain. **Il faut bien saucissonner le projet pour le faire accepter par la population locale, n'est-ce pas !**

Et les habitants dans tout cela ? Quel impact sur leur santé et leur sécurité ? Quel impact sur les jardins, les vergers et les cultures voisines ?

Savez-vous que :

- **cette installation est dangereuse** : risques énormes d'incendie et d'explosion et risques chimiques, car on manipule du bois et des carburants,
- **cette installation est sale** : production et dispersion d'une quantité incroyable de déchets (cendres volantes, gaz, goudrons, métaux lourds et autres effluents toxiques et cancérogènes). 32000 tonnes/an d'effluents, soit 1 piscine olympique/mois !
- le projet, en phase d'exploitation, amènera localement et **quotidiennement son lot de camions, de bruit et de poussière sur les routes, en provenance des forêts proches et moins proches**

Mais savez-vous aussi que :

- le prix du bois dont nous avons besoin localement pour alimenter nos chaudières ou les réseaux de chaleur communaux augmente déjà et augmentera encore plus avec la pénurie inévitable de bois, de même que le prix d'achat de l'hectare de forêt,
- le CEA, pour un projet de 270 Millions d'euros, récupère au passage les fonds du GIP censés accompagner le développement économique local et autres financements publics des Collectivités, de l'Etat et de l'Europe ? L'argent du nucléaire retourne au nucléaire...
- **pour quelques emplois industriels dont l'avenir est incertain, on menace des centaines d'emplois dans l'agriculture et la filière Bois ...**

Les villages de BURE et SAUDRON seront-ils bientôt rayés de la carte ? Quelle forêt laisserons-nous à nos enfants ?

Si vous ne souhaitez pas que notre région soit stérilisée par ces projets polluants et dangereux,
Si vous ne voulez pas vivre dans la crainte d'un accident majeur chimique ou nucléaire,
Si vous pensez qu'un autre développement est possible, basé sur des emplois qui donnent envie de vivre et de rester au pays,

Alors, informez-vous auprès de structures indépendantes, ne laissez pas faire, interpellez vos élus, rejoignez les opposants. Toute initiative de refus, si petite soit-elle, si nous le voulons, peut arrêter un rouleau compresseur ! Le projet SYNDIESE doit être abandonné !

Plus d'informations dans ce dossier : <http://mirabel-lne.asso.fr/content/syndiese>

Contact : Mirabel-Lorraine Nature Environnement 09 50 30 95 60 ou 09.81.98.30.12.

IPNS - Ne pas jeter sur la voie publique-