

Sujet : [INTERNET] Enquête publique UNITECH SERVICE SAS

De : Anna ROZE <pilnuj525510@gmail.com>

Date : 06/12/2019 17:02

Pour : pref-enquete-unitech@haute-marne.gouv.fr

A l'attention de Monsieur le Commissaire enquêteur

Unitech, un projet très secret dont personne des élus ne voulait parler, projet caché dans une omerta complète, en 2016, quand on prononçait ce nom et qu'on crevait légèrement l'abcès, le pus qui s'échappait un peu portait le nom d' « activité industrielle » mais quelle activité industrielle ??

-Une laverie nous disait-on...

A l'époque fort occupés à combattre une activité industrielle Nucléaire de la Sociéié Derichebourg, le BISON, qui voulait s'installer au cœur de 2 villages Gudmont-Villiers, pour faire paître sa Bête Nucléaire près d'un captage d'eau, près de la Marne, de champs où paissaient des vaches pour une ferme BIO, nous avons peu de temps pour le sujet de la laverie.

Le BISON ayant été chassé de Gudmont (annonce faite à la séance de la CCBJ fin juin 2017 salle des fêtes de Joinville), je n'étais pas ni satisfaite ni tranquille pour autant et j'avais raison, car en décembre 2017 la métastase Unitech se dévoilait avec une demande de permis de construire avant la validation du projet, construire au cœur de 3 agglomérations à proximité d'habitations (non respect du règlement du lotissement : bruit et circulations), de crèche et d'écoles. Dans le non-respect également du PLUi du Bassin de Joinville qui se prépare pour 2^e semestre 2022 dans la prise en compte des RISQUES :

« *RISQUES*

· Assurer la prévention des risques naturels prévisibles, des risques technologiques, des pollutions et des nuisances de toute nature » (Extrait de la Délibération n° 140-12-2017 de la CCBJC) »

Unitech, tout d'abord une laverie ?, blanchisserie ? industrielle... une blanchisserie industrielle destinée au secteur nucléaire ...NON !... UNE BLANCHISSERIE NUCLEAIRE + UNE UNITE DE DECONTAMINATION DE MATERIEL RADIOACTIF + UN ENTREPOT LEASING

Les citoyens de la Haute-Marne ne sont pas des perdreaux de l'année et se rendent bien compte que nos élus ne trouvent pas d'autres activités pour amener des emplois autres que ceux du secteur nucléaire pour faire de cette belle région une POUBELLE NUCLEAIRE : au sud du département un PARC NATUREL, au nord une POUBELLE NUCLEAIRE (CIGEO, BAMAS (SOCODEI), SOULAINES et ...UNITECH)

Nos élus auront beau faire toute les publicités inimaginables jusqu'à Paris : « *la Haute-Marne inspire, respire* » elles seront toujours annihilées par ce mot « nucléaire »

« 40 EMPLOIS » un nombre fétiche ?? (le BISON aussi c'était 40 emplois !) ce qu'on oublie de préciser (**Emplois principalement intérimaires** pour dégager la responsabilité de l'employeur UNITECH en cas de pépins ou de maladies de ces intérimaires) ; par contre les emplois du Tourisme, environ 800 autour du DER vont être très fortement impactés et menacés (en 2019, les nuitées en berne en Haute-Marne -8,4%)

Nos élus ont beau promouvoir le Tourisme à coup de pubs à gros budgets [La Haute-Marne respire et inspire](#) : cela ne sert à rien car le Nucléaire fait PEUR cette chose impalpable, inodore et incolore et qui sème le « cancer ». Le nucléaire n'attire que le Nucléaire dans le devenir de la Haute-Marne : un désert nucléaire.

On s'apprête à bétonner un site en zone humide inondable, dans un PPRI (Plan de prévention des risques d'inondation), pour construire un établissement de nettoyage de linge contaminé par la radioactivité et deux établissements de décontamination de matériel.

Cette laverie Nucléaire qui va évacuer ses effluents dans la Marne qui devient un ruissellement d'eau sur les cailloux en été ! Restrictions d'eau pour l'habitant qui vit sur place, mais pas pour la laverie qui va prendre de grosses quantités d'eau propre et balancer les eaux usées de ces machines pleines de produits chimiques (aux noms les plus inquiétants les uns des autres : antimoine, azote, **phosphore**, bromodichlorométhane, etc, etc ... !!!) et des poissons qui crèvent par manque d'oxygène dans l'eau de la Marne qui monte en degré déjà maintenant, vont-ils plus résister à l'évacuation des eaux chaudes des machines ?? Points sensibles largement soulevés par des spécialistes de l'eau, ainsi que l'impact au cours du temps sur la faune et la flore dans le lit de la Marne

Dans l'annexe 11 du projet « étude de dispersion des effluents » sont prises des hypothèses de travail car absences de données précises sur la Marne !! : Bravo UNITECH va mener une expérimentation de laverie au cœur du Bassin de Joinville.

L'ARS, [l'Agence régionale de santé](#), a dit que l'usine UNITECH serait trop proche de la zone des deux captages qui alimentent VECQUEVILLE.

Un hydrogéologue a dit qu'une pollution de la nappe, ce serait irréversible, qu'on ne pourrait pas décontaminer, que les captages seraient fermés à jamais.

Quant au bâtiment de maintenance représentant 80% de l'activité nucléaire, atelier de décontamination nucléaire avec sa cheminée qui va balancer dans l'air que l'on respire : des poussières métalliques, plomb, mercure, arsenic, antimoine, cobalt, cadmium. Et le cadmium est bien connu pour être cancérigène.

(LA HAUTE-MARNE RESPIRE ET EXPIRE) Faisons confiance aux vents dominants ! (comme dit Unitech)

OMERTA sur le bâtiment de maintenance (80% de l'activité nucléaire) atelier de décontamination de ferraille radioactive avec utilisation de matériel comme des grenailleuses, cisailles, ponceuses (où va aller se déposer la poussière radioactive au cours de ces travaux....)

Les camions bruyants qui vont sillonner nos routes nationales (dont l'état laisse à désirer) avec des chargements contaminés, des déchets et du linge contaminé venant même de l'étranger (je doute fort que les déchets provenant du linge venant d'autre pays que la France soient retournés dans leur pays d'origine (comme le spécifie la Loi Européenne).

Les avis frileux des experts en 2018 (ASN, ARS, DDT52) :

- ARS ne donne pas un avis clair et net sur la proximité des captages d'eau de Vecqueville et demande l'avis d'hydrogéologue et regrette la non prise en compte des retombées directes des polluants : sur les végétaux consommés, les légumes à feuille, les fruits - sur les poissons via la chaîne alimentaire.:
- UNITECH disqualifie l'hydrogéologue Fabien CHESI et demande une autre Hydrogéologue Véronique DURAND du Laboratoire GEOPS, Laboratoire lui-même missionné par ARTELIA (pas de conflit d'intérêt en matière d'expertise ??) Labo qui ne se « mouille » pas beaucoup en préconisant :
 - o *"il faudra tout de même étudier la question de la rétention de l'Uranium dans le milieu...*
 - o *et du risque que l'Uranium soit un jour relâché"*

- o *"il faudrait faire une étude géologique approfondie"*

Puis tout d'un coup toutes ces entités donnent un avis favorable plus ou moins nuancé...curieux, non ? Et pas tellement rassurant quand M. Bertrand THUILLIER, M. Bernard CAZIN, la CRIIRAD sont beaucoup plus alarmants sur les conséquences environnementales d'une telle laverie nucléaire qui serait installée par UNITECH {petit rappel des [procédures](#) à SANTA-FE (Nouveau-Mexique) et à ROYESFORD, (Pennsylvanie) suite à des pollutions]

Je ne vois pas de points positifs ou rassurants dans ce rapport, sauf, peut-être, pour M. GRISOT, l'argent qu'il va se ramasser avec son industrie au combien polluante !

En conclusion, je suis tout à fait OPPOSEE à l'installation de cette Laverie Nucléaire et vous demande, Monsieur le Commissaire, de ne pas donner un avis favorable à cette installation mortifère et merci d'organiser une réunion contradictoire à JOINVILLE-EN-CHAMPAGNE, afin de débattre sérieusement sur ce projet que la population refuse.

Mme Anna-Maria ROZEWICZ URBANSKI