



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFECTURE DE LA HAUTE-MARNE

COMMUNE DE SUZANNECOURT

REGISTRE D'ENQUÊTE PUBLIQUE

relatif à la demande présentée par UNITECH SERVICES SAS qui sollicite l'autorisation environnementale d'exploiter une blanchisserie industrielle destinée au secteur nucléaire, à Suzannecourt, au lieu-dit « Zone artisanale de la Joinchère ».

La Commission d'enquête

OBJET DE L'ENQUÊTE : Autoriser UNITECH SERVICES SAS à exploiter la blanchisserie industrielle destinée au secteur nucléaire, à Suzannecourt (52300), au lieu « Zone artisanale de la Joinchère ».

ARRÊTE D'OUVERTURE D'ENQUÊTE :

arrêté n° 3039 du 22 octobre 2019 de la Préfète de la Haute-Marne

COMMISSION D'ENQUÊTE :

- M. Jean-Pierre GADON, Président de la Commission, Commandant de police honoraire ;
- M. Yannick PICARD, Membre de la commission, Cadre de la fonction publique retraité de Direction Départementale des Territoires ;
- M. Bernard RORET, Membre de la commission, Officier supérieur de gendarmerie honoraire.

DURÉE DE L'ENQUÊTE : 39 jours

date : du mardi 12 novembre 2019 au vendredi 20 décembre 2019 inclus

REGISTRE D'ENQUÊTE :

comporte 50 feuillets non mobiles, cotés et paraphés, destiné à recevoir les observations public ; ces dernières peuvent aussi être adressées, par écrit, au nom de la commission d'enquête à la mairie de lieu d'implantation du projet.

RAPPORT ET CONCLUSIONS DE LA COMMISSION D'ENQUÊTE :

seront tenus à la disposition du public, dès leur réception, en mairie de Suzannecourt et à la préfecture de la Haute-Marne, ainsi que sur le site internet de la préfecture de Haute-Marne.

RÉCEPTION DU PUBLIC PAR LA COMMISSION D'ENQUÊTE

- Les membres de la commission d'enquête tiendront des permanences :
- le mardi 12 novembre 2019 de 9 h 00 à 12 h 00 et de 14 h 00 à 17 h 00, en mairie de Suzannecourt ;
 - le samedi 23 novembre 2019 de 9 h 00 à 12 h 00, en mairie de Thonnance-lès-Joinville ;
 - le jeudi 28 novembre 2019 de 9 h 00 à 12 h 00 et de 14 h 00 à 17 h 00, à l'espace « Emploi et services Place de la Grève, à Joinville ;
 - le vendredi 6 décembre 2019 de 9 h à 12 h 00 et de 14 h 00 à 17 h 00, en mairie de Vecqueville ;
 - le mercredi 11 décembre 2019 de 9 h 00 à 12 h 00 et de 14 h 00 à 17 h 00, à l'espace « Emploi et services Place de la Grève, à Joinville ;
 - le vendredi 13 décembre 2019 de 14 h 00 à 17 h 00, en mairie de Vecqueville ;
 - le vendredi 20 décembre 2019 de 9 h 00 à 12 h 00
 - le vendredi 20 décembre 2019 en mairie de 14 h 00 à 17 h 00, en mairie de Suzannecourt.

Le 12/11/2019 à 9 heures a été ouvert le présent registre.

Le Président de la Commission d'enquête

REMARQUES DE M.

Mardi 12 novembre 2019
9 h 12 h
① GORDON Jean-Pierre 15 B. Rue Du Houlon 52300 Suzannecourt
Je suis pour cette initiative mais va donner du travail dans notre bassin d'emploi usinier et dans à nos pourcentage de chômage. Au niveau de santé j'ai vu mal de leur côté. 11/11/19

② Madame Marie-Françoise 15 rue de l'égalité 52300 Suzannecourt

DLA UNITech

③ M. Yvan 6 rue du moulin 52300 Suzannecourt
C'est pour UNITECH.

④ Ferruggi Lucille et Tony Patrice 3 rue de l'égalité 52300 Suzannecourt
Oui à UNITECH

⑤ M. Vitzzy Gilles 52300 Suzannecourt
Oui à UNITECH

⑥ Carnier Claude par Mme Bernier MF
repartir à l'usine 11/11/19

⑦

La C E

Mardi 12 novembre = Céline PIERREL = ob 68 53 93 98

(7)

- Prendre notes du site hollandais "Coeverden" qui a 20 ans d'expérience autant dans les points positifs et surtout négatifs pour en tirer les conclusions nécessaires pour agir sagement.

- Un cycle d'eau fermé pour ne pas répandre les molécules nucléaires au reste de la planète (C'est pas utile).

- Inventer des filtres qui capturent les molécules à 100% ; Au vu du budget global et des demandes de ce projet, ça doit être faisable.

- Récupérer par les filtres des eaux pluviales afin de ne pas impacter l'eau potable au se fait de plus en plus rare. Sinon elle deviendra des eaux noires.

- Avoir une station d'épuration à la terre-tenue (filtres, cuves...) des attentes de ce projet et des cystogènes aérobieux afin d'être à 99% de réjet toxique négligeable, au confortable.

- Des cuves en béton ou d'autres, afin de récupérer le P-H pour éjecter sans souci ~~financer~~ avec les molécules nucléaires.

- Que l'entreprise Unitech nécessite des financements pour sortir du nucléaire - Solenne, édiennes, hydraulique...

La CE

(8)

- Filtres pour les rejets atmosphériques optes à capter les "toxiques".
- Distillation des eaux usées (?). Afin de libérer les eaux au fur et à mesure des pollueurs, toxiques et autres.

- La garantie totale aux employés de n'avoir aucun impact sur leur santé et celle de leur famille.

- Accéder de manière le positif par la création d'emplois. Emploi oui ! mais pas au prix de la santé des individus internes et externes à l'entreprise.

- Lavage des vêtements japonais, Chacune pays dois ~~se~~ assumer ses déchets et se propre consommation.

- Je délégué le bien vivre et l'équivalent.
Rejets des eaux de lavage ? Rejets atmosphériques ?
- des millions de litres d'eau ? ... etc

La CE

(9)

La CE

9) Mardi 19 Novembre 2019 / ECHARD Raymond

Adresse : 6 rue de la Courbe - 52300 Singsarroncourt

- Je suis un jeune diplômé en BTS Environnement Nucléaire et je pense que l'installation de la centrale nucléaire UNITECH à Singsarroncourt est une excellente chose d'abord pour moi-même et pour mes amis, mais aussi pour les générations futures.

- Je pense aussi que cette installation permettra de développer les énergies et peut-être de donner des idées à d'autres entreprises plus tard, ce qui pourrait être extrêmement bénéfique pour Singsarroncourt, les communes alentours, ainsi qu'à la région tout entière.

- Au vu de mes connaissances acquises en chimie et en physique, je pense que le milieu du nucléaire, et plus particulièrement l'installation de la centrale nucléaire UNITECH à Singsarroncourt, m'apportera énormément de plaisir.

- En fin de compte, je pense que l'installation de la centrale nucléaire UNITECH est une opportunité à ne pas laisser passer pour développer la région.

10) Mardi 19 Novembre 2019 / Elise Laurence

Adresse : 6 Rue de la Courbe 52300 Singsarroncourt

Je suis diplômée en BTS UNITECH

UNITECH est une entreprise qui a été créée et financée et créée en 1987, elle a pour but de développer et d'exploiter les centrales nucléaires et de fournir de l'électricité et de la chaleur.

La centrale dépend de M. VITON follet, il possède la centrale et est le directeur de la centrale.

La CE

11) 11

Mardi 19 novembre 2019 - LÉAIRE Hélène

39 rue Neuve - 52030 Perseigne

3' aspects les réserves suivantes sur le projet d'UNITECH et l'avis de l'association d'écologie publique

- Sur la forme

- L'avis de l'association d'écologie publique sur les documents de présentation d'UNITECH a subi l'exploitation d'une franchise industrielle destinée aux entreprises nucléaires, ce qui masque la vraie activité envisagée, à savoir la maintenance de matériels destinés au nucléaire avec décontamination de métaux et rejet toxiques dans l'air - la pollution de cette entreprise est insupportable pour les habitants de la région et les personnes qui y travaillent et pour ceux qui ont la faculté d'y participer

- Sur le fond

- Les réserves sanitaires et environnementales ne sont pas suffisamment établies aussi bien en ce qui concerne l'eau que dans l'atmosphère. L'expertise effectuée sur la demande d'UNITECH en décembre 2015 n'est pas probante car les données peuvent être biaisées sur le caractère indépendant de l'entreprise qui l'a déléguée. Néanmoins, elle souligne le manque de sécurité des dispositifs prévus. Il est donc souhaitable de faire effectuer une expertise d'impact réellement indépendante.

L'avis rendu par l'ARS fin octobre 2019 émet de sérieuses réserves sur les réserves sanitaires de ce projet. Il est dommageable qu'elle suggère de collecter des statistiques de victimes sans expérimentation après réalisation du plan UNITECH. Nous n'acceptons pas d'être des cobayes.

H. Léaire

La CE

12) 12

La CE

13) 13

Je voulais apporter mon avis sur
l'installation de la Blanchisserie
pour dire que cette mine apportera
du travail pour la jeunesse de notre région
qui en a bien besoin!!!
En outre je fais confiance aux services
qui ont étudié ce dossier depuis plusieurs
Années, pour assurer à la population
la Sécurité de notre Environnement.

M^r Boullée M^r.
Sazannecourt

le but c'est quoi ?

Avenue 2

5.2

le non respect de l'environnement

les rejets des eaux polluées

la faune, la flore, les animaux

les gens qui font un jardin ne mangent plus bio.

les poissons ne sont plus mangeables

Est-ce votre devise ?

voir plus de cancer et autres maladies

les maisons qui n'ont pas se proposer

ou qui sont pour ont-ils été achetés

il y a de quoi se poser des questions

pour informations Monsieur l'air de Joinville

le projet (BOZÉ-JOINVILLE) les gens qui achètent

une habitation sont-ils prévenus de cette

future installation (Laverie + décontamination de métaux)

l'air comme LE PAGE vient de répondre ne parle

pas sur la totalité du projet elle est irrégulière

des diverses inscriptions sur la bande de la commune ?

général était, la vie est sé

Départemental : la Haute-Normandie
est respire et inspire

la prochaine ? la Haute-Normandie
ce sera polluée ou contaminée

les habitants de Buzanne ont-ils été suffisamment informés de cette
future installation, se rendent compte sur la désinfection

de l'information pour la pollution de l'usine de ROUEN
avec cette industrie.

uniteck c'est non

Pas d'entreprise gênant de la pollution