

Le 12. Novembre ²⁰¹⁹ à

9

heures a été ouvert le présent registre subsidiaire.

Le Président de la Commission d'enquête
La Commission d'enquête.

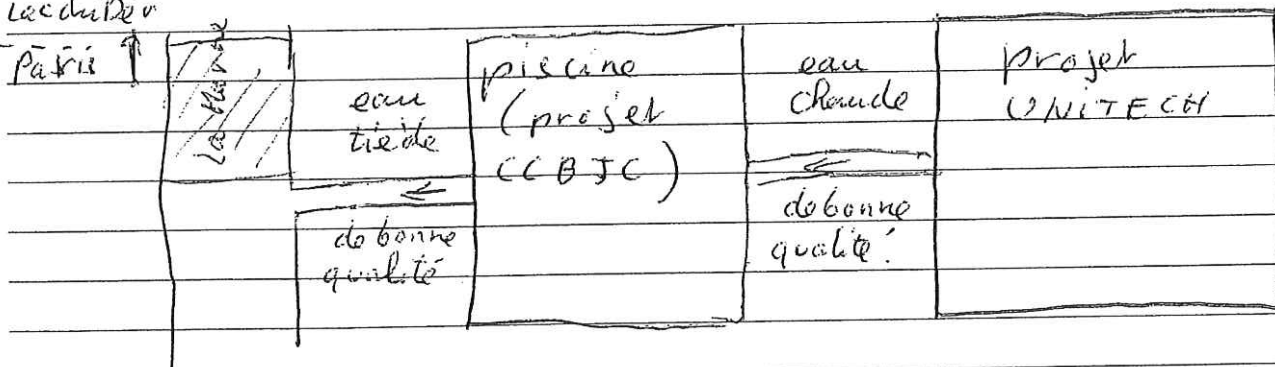
OBSERVATIONS DE M. COLSON Christian

① Projet dangereux ?

A l'heure où l'on entend parler sans arrêt de protection de l'environnement, de protection des ressources en eau... nos décideurs prendraient-ils le moindre risque d'intoxiquer ceux qui les ont élus (et leurs descendants) ? Bien sûr que non ! Les rejets en tous genres prévus dans ce projet sont tellement inoffensifs que je leur fais une suggestion : En faire profiter toute la population (y compris la crèche toute proche et les écoles) en faisant des économies.

Illustration :

lecteur



PS : En pointillés, zone propice à l'élevage de poissons exotiques.

② Observations de Philippe Pate, 11 rue du Verdun 51000 Châlons en Champagne Je suis opposé au projet Unitech pour les raisons suivantes :

1) le secteur de médecine et de ses activités dérivées a des blanchisseries sur les sites nucléaires. Pourquoi exhaler les blanchisseries vers le secteur privé... Pourquoi aller chercher le linage contaminé par la radioactivité par la route pour polluer par les transports et notre département.

2) Je suis opposé à tout rejet contaminé par la radioactivité que ce soit dans l'air, dans l'eau ou dans les sols. La rivière Marne doit rester saine et

③

Lu CE

- exempte de toute pollution radioactive
- 3) Il s'agit d'une enquête publique quant à une blanchisserie mais il y a aussi une activité de décontamination de matériel radioactif dont il n'a pas fait état dans l'enquête publique
 - 4) La pollution des sols n'est ni visible, le site de la Seine Unitec est une terre vivante, fertile qui avait une vocation agricole
 - 5) Le site est situé à proximité immédiate d'habitations et d'une route nationale. Il est essentiel de protéger les populations et les générations à venir
 - 6) Le projet doit être considéré comme une installation nucléaire de base (INB) et non comme une blanchisserie classique. Pourquoi ne pas nommer clairement ce projet comme étant une activité nucléaire ?
 - 7) 40 emplois à court terme et de plus certains d'emplois perdus. Depuis 25 ans, la Haute Marne perd des habitants et des emplois. Pourquoi recruter Jonville, petite cité de caractère ?
 - 8) Cette activité est nuisible à l'image du département

et la pollution dans l'air et dans l'eau et dans les sols incluant vers la Marne, puis vers le Lac de St. qui accueillent tous les ans 700000 touristes français et étrangers. Le projet est nuisible par le tourisme en Haute Marne et de la Marne.
 - 10) L'eau de la Marne part vers Paris pour permettre aux parisiens de boire de l'eau potable
 - 11) C'est dès 2019, la rivière Marne a été très basse ce qui risque de se reproduire dans les années futures à cause du réchauffement climatique. Il ne faut pas rajouter de la pollution à un milieu agricole fragilisé.
 - 12) La décontamination de matériel radioactif en projet sur ce site est à supprimer
 - 13) Les moyens phytotechniques doivent être protégés de l'Unitec et polluer ces zones
 - 14) J'aurais aimé de ne pas installer la Haute-Marne

mais ce projet change ma projet
le 23/11/13

③ PORTE Brigitte 11 rue du verbeau 51000
CHAUONS EN CHAMPAGNE

Stop à la pollution nucléaire par
UNITECH (projet inutile)

Préservez notre beau département
de ce projet 23/11/13.

Porte

④ non à Unitech

quel avenir pour nos enfants!

Mes jeunes sont pêcheurs poissons contaminés!

nos maisons vont dévaluer. l'air que nous allons
respirer sera plus que nocif, nos récoltes
du jardin seront contaminées. 40 emplois OK.

et combien de cancers vont-ils développer!!

Restriction d'arrosage du jardin, en etc

et dans le dossier Unitech ils vont puiser
4000 m³ annuel il faut m'expliquer!!!

AUBRY Thérèse Thonnance les Jouvilles

Auty

⑤ VIVIEN GERARD Thonnance les Jouvilles

En tant qu'habitant de Thonnance les Jouvilles

sise non loin de votre future implantation

usine (dite de Blanchisserie industrielle destinée
au secteur mode air) Je vous fais part de

mes inquiétudes

① vous implantez cette usine pour moi l'imp près
des habitations des communes de Jouvilles.

⑤

La CE

SUZANNE ROUPT et THOMAS LE JOURVILLE
notre gouvernement prêche pour un pays écologiste
ceci va à l'encontre de ce projet.
Nous haut. Marnais avons marre du nucléaire
(Bore soulaines et maintenant SUZANNE ROUPT)
C'EST TROP notre département devient une
Poubelle nucléaire

EAU une usine de leau ceci est un grave problèmes
que vous nous infligez car s'écouler pas les
est vitale

en le réchauffement climatique actuel
leau se devient une denrée rare
votre usine demande une grosse quantité
d'eau journalière ce qui va priver en
cas de sécheresse les habitants de Thomery
les Jourville où leau va être puisée

Les Rejets

on nous dit aucun Risque (le Risque zero n'ex
pas nous le constatons tous les jours)

Pollution de l'air

les habitants, les animaux, nos forêts et
tout la nature environnante va y être
confrontée tous les jours

leau rejetée dans le Broyeur sera cent
retraitée à la sortie de votre usine
mais à quelle degré car multiplier vous êtes
situé dans un fossé de vallée donc
pollution directement dans la Bivière par
infiltration car vous vous trouvez dans un
sol sableux

car ayant travaillé dans le BTP. je ne con
pas d'usine qui ayant droit le sol
n'est pas pollué car l'évacuation des
surfaces est nul :

certaines personnes boivent leau que vous allez rej

La CE

et d'autres y trouvent leur plaisir ;

protéger notre milieu aquatique
en tant que citoyen Français et M. Maseras
je juge ce projet inacceptable car ceci
va nous partager en gros rivières aussi
que nos prochains

⑥ Le projet UNITECH est extrêmement inquiétant pour notre avenir. Sa zone d'implantation est particulièrement désastreuse : proximité des communes, des habitations et plus encore pour le cours de la clanne - qui sera impacté. En effet dans cette mise en œuvre d'UNITECH sur la zone de la Joincheire à Suzannecourt pas de station d'épuration propre à cette blanchisserie - captage en eau potable et rejet à la station d'épuration de la commune de Thionville. D'autre part le volume d'eau très important dont cette blanchisserie aura besoin pour fonctionner est alarmant au regard des étiages de la rivière clanne, d'autant que la plus forte période d'activité se situe de mai à Octobre exactement au moment où la clanne a le moins d'eau. Voir été 2019 et les années à venir ne risquent pas de voir la situation s'améliorer, et je passe sous silence tous les produits lessivés très toxiques et radioactifs rejetés. Tout cela n'a aucun sens, sauf pour nos élus qui voient comme une providence 40 emplois. A l'honneur où se développe si rapidement la robotique, je trouve illusoire de prendre pour argent comptant cette promesse. En conclusion qu'EDF, indissociable d'UNITECH, arrête de nous traiter les fonctions qui lui incombent et garde au sein de ses centrales ces blanchisseries qui lui au moins sont sous le contrôle de l'ASD.

UNITECH JE DIS NON - (+)

1) Le Rongeant a connu de fortes inondations et coulées de boue en 1983 et 1999. Aucune analyse fiable et navrante. Dérèglement climatique → inondations de + en + importantes. Grande inquiétude.

(7)

La CE

Quel est le niveau des plus hautes eaux ? En cas d'e
les bassins d'orage seront-ils suffisants.

2) Qualité de l'eau, Point de rejet, Boues séchées,
Mer + que septique.

3) Impact Atmosphérique : Quels seront les rejets
métalliques, les gaz polluants et radiologiques ?

4) Que va ~~devenir~~ devenir la faune & fientes ?

5) Développement économique : Qu'est-ce que 40 e
par rapport à la préservation de la planète ?

L'Homme se permet d'exploiter sa Terre, de qui
doit ?

Sous prétexte que la Haute-Normandie est en baisse démog
que on la pollue. Joinville est au centre de Bierre
de Boulaines, ce qui est déjà trop.

Le développement du territoire doit passer par la
préservation de ses espaces verts et de sa population.

Une résidence Senior, un centre d'accueil pour
femmes battues, une maison de l'enfance en
accueil pour les migrants généreraient tout
de bénéfices et ↑ le tourisme vert.

6) Les emplois ne seront pas éternels, La Rob
est en plein essor.

Christelle BERNARDIN Join

8) Habitante de Thonnance, je suis contre l'implantation d'une
usine de décontamination de linge et de métaux : échauffeur, ag
outils, etc...

- eaux contaminées déversées dans la Harne.

- rejets par les cheminées de particules nocives qui seront portés
par les vents venant de l'ouest, les vents d'Est vont vers
Joinville où est installée à l'entrée Est une halte garderie

- faut-il des secourus similaires (à voir), qui n'
existent pas dans notre région ?

- faut-il aussi des emplois (40) sur le secteur de Joinville
quelle population est spécifique des ces demandes d'emploi

Mme Paulette Thonnance Joinville

② Habitant de Joinville je suis opposé au projet UNITECH
(tout comme à CIGED) compte tenu

- des impacts environnementaux générés par cette
activité de décontamination de ~~l'usine~~ l'usine et de
matériel - et plus particulièrement les rejets dans
le Fosse Noire et la nappe phréatique ; les
rejets atmosphériques (fumées) -

Comment peut-on accepter des rejets même
minimes de nucléides dans le rivières ? L'eau
est un bien précieux et de plus en plus rare que
vous devez préserver pour les générations futures -
la promesse de 40 emplois ne doit pas aveugler
les décideurs locaux, bien d'autres activités
pourraient être développées sur ce site. !

- l'enquête présente des lacunes et oublie son
plusieurs points -

o Rupture de Barrage = n'est évoquée que
la digue de Wassy qui ne présente aucun risque
pour le site !!! - Quel des digues de
Chaumes, de la Douche, la liez ??

Pour mémoire en janvier 2018, les risques de rupture
de la digue de la Douche ont généré un
lacher important d'eau qui a provoqué une
hausse de la crue de 15 à 20 cms. !
inondant certains quartiers de Joinville et les
communes voisines au delà des niveau des
crues centennales

o Non pris en compte des risques
d'inondation liés au niveau le ROUGEANT

o les évolutions climatiques ont-elles
été prises en compte ? Celles-ci ont et auront
d'importants impacts sur le niveau des crues -
Il faut dans ce dossier intégrer cette donnée
plutôt que subir ces aléas -

②

Hervé PIERROT
16 Rue de la Fontaine - Joinville -

La C.E

(10) Annexe N° 1 T (TOUVEREZ.D)

(11) Annexe N° 2 T (FRAVAL Charly)

(12) Le point positif de ce projet : les emplois dans
une région qui se l'identifie.

Le point qui me choque = l'eau, ne peut-on faire
une étude complémentaire pour la recycler ou
bien de la rejeter dans la Seine? en sachant
qu'on finit à mesure des années avec le changement
climatique, l'urgence risque de manquer d'eau!

Le 25/11/19 à 15h30

Yvon Tisserand - THONNANCE les Jle

Thouze 1 T

Je suis contre ce projet, d'une part pour sa proximité d'habitation Suzannecourt et Thonnance-lès-Joinville.

D'autres parts étant moi-même dans cette zone importantes de rejets chargé en éléments cancérigènes. Nous sommes dans un département vert qui plus est, pauvre, et cette entreprise va nous enrichir surtout en plomb (Notre dame de Paris)

Des entreprises en aval utilise l'eau, n'y a-t-il pas un risque de réactivation de certains éléments? cobalt, stromium....

L'estimation des VLE est fondé sur quoi? sur-tout d'autres expériences dans ce type d'industrie?

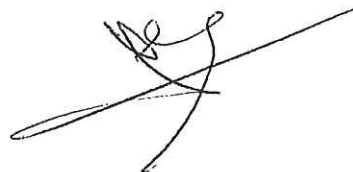
Ce n'est pas les quarantés emplois que l'on nous fait miroiter qui réanimeraient ce secteur;

Ce type d'industrie à proximité va continuer à contribuer à la désertification de ce secteur..

D. THOUZEZ De Thonnance les Joinville

d.thouzez1@gmail.com.

Reçu à la présence de THOUZEZ le
23/11/2019 à 10h 10



Un projet ambitieux et nécessaire pour développer un département touché par le manque d'emploi.

Ce secteur de blanchisserie nucléaire permet de limiter les déchets produits par les centrales.

Votre dossier à première vue, est un dossier complet et structuré prenant en considération les impacts éventuels et minimales de votre activité.

FRAVAL Charly
OUI à UNITECH