

1- pourquoi si peu de communication pour toucher le maximum de la population :

- que 2 réunions publiques , notamment pas de réunion à Blanquefort

- Pas d'infos dans les bulletins locaux et métropole

- pourquoi Blanquefort n'apparaît pas dans le document alors que la commune est plus proche que celle de Parempuyre

2- aucune données précises

- sur le bruit à 1km, 2km, ?

- Sur l'air : nuisance odeur, risque de propagation des poussières

- sur l'eau l'évènement de référence est la tempête de dec 1999, mais on sait qu'avec le réchauffement climatique les événements seront plus importants et nombreux, l'étude n'est-elle pas déjà obsolète.

3:Risques

Usine classée Seveso haut

-Risque explosion, n'est-ce pas risqué de l'implanter près d'une zone très urbanisée (retour expérience explosion Toulouse)

-Risques tempête et grêle ont ils été étudiés

-Risque sécurité routière : combien de camions et quel risque en cas d'accident routier avec les chargements.

-pollution des jalles en cas de déversement dans les jalles et compte tenu du phénomène de marais jusqu'où y a t'il un risque de pollution à l'intérieur du territoire

-qu'est ce qui garanti que tout ce qui est prévu sera bien réalisé et maintenu par la suite.

4-stratégie

-l'intérêt général et l'implication des acteurs économiques locaux et nationaux ne devraient ils pas être assortis d'une garantie d'incessibilité à des groupes étrangers.

- avec les épisodes pluvieux de cet hiver 2023-2024 et alors que tous les acteurs liés au réchauffement climatique alertent sur les traits de côte et la montée des niveaux d'eau: ,pourquoi implanter cette usine en ce lieu identifié impacté par les inondations dans les prochaines années
- pourquoi prendre tant de risques en ce lieu alors qu'il existe d'autres zones avec moins de danger notamment pour la population.