



Non à l'usine SEVESO seuil haut Ugi'Ring

Pourquoi nous, citoyens, sommes contre ce projet ?

Le projet "Ugi'ring" est destiné au recyclage de ferro-alliages à partir de déchets industriels et de black mass de piles (ou granulat).

Ces installations sont connues pour **produire ou stocker des substances pouvant être dangereuses pour l'homme et l'environnement, mais aussi pour leurs accidents industriels majeurs** (voir au verso) :

- L'eau utilisée en proximité servira à débarasser camions et cuves de leurs polluants entraînant un risque de pollution.
- Des fumées toxiques seront produites : 4 cheminées de 33 mètres de haut sont prévues.
- Le site industriel est dans une zone sismique de niveau 4.
- A proximité du site, il y a une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique (ZNIEFF) type 1 (chaîne de la Lauzière) et la proximité du parc national de la Vanoise.
- Le site se trouve dans la zone d'appellation protégée de Beaufort avec un risque non négligeable de retombées sur les pâturages environnants.
- L'usine qui retraitera des métaux lourds sera située à proximité de la station thermale de La Léchère, de l'école de Petit-Coeur, des villages et du bassin d'Aigueblanche.

Nous, citoyens, que pouvons-nous faire pour nous opposer ?

Un collectif citoyen s'est constitué car des élus locaux ont validé le projet sans consulter la population. Rejoignez le collectif : actioncitoyennelalechere@gmail.com

L'enquête publique environnementale est en cours jusqu'au 31 mars 2024.

Vous êtes invités à vous rendre en mairie de la Léchère pour rédiger vos observations et avis ou à les envoyer par courriel à : pref-icpe@savoie.gouv.fr

Une pétition circule également sur la plateforme change.org. Nous vous invitons à la signer cette semaine avec le QRcode ci-dessous ou en la demandant au collectif.

Signez également et soutenez-nous sur : <https://www.helloasso.com/associations/actions-citoyennes-pour-la-lechere/formulaire/1> Voir QRcode en page 2 de cette affiche

Nous vous invitons à une réunion publique

Présentation d'un autre avenir pour le site industriel de Chateau-Feuillet

le vendredi 29 mars 2024 à 18:00

à la Salle des fêtes de Petit-Coeur

Association
Actions Citoyennes pour La Léchère
actioncitoyennelalechere@gmail.com



pétition



La pollution de l'air : 3ème cause de mortalité en France
Source : Santé publique France 2015

Les impacts et les risques pour la santé sont majoritairement attribuables à une exposition permanente, à des niveaux modérés de pollution (chronique) et non, contrairement aux idées reçues, à l'exposition à de forts niveaux de pollution lors d'épisodes de « pics ».

Des risques majeurs pour la santé des habitants et pour l'environnement

UGI'RING : ET VOTRE SANTE ?



PERSONNES VULNERABLES

Prudence surtout pour les jeunes enfants,

les femmes enceintes, les personnes âgées, les personnes atteintes d'affections graves (insuffisance rénale, etc).

Cette usine veut s'installer à côté d'un quartier habité, à côté d'une école maternelle et élémentaire !

ACCIDENTS



Le risque zéro n'existe pas ! Un accident lors du transport ? Un incendie ou une explosion à l'usine ? Les risques naturels ? ...

Une coulée de boues ou une crue pourrait atteindre l'Isère et y disperser une partie des produits chimiques dangereux stockés.



BIOACCUMULATION

Quelle sera la qualité des produits de nos jardins et de nos champs : les oeufs, le lait, les fruits et légumes, etc ?

La bioaccumulation n'est pas étudiée par UGI'RING. L'effet « cocktail » des nombreux polluants n'est pas étudié non plus.

PYROMETALLURGIE

En fonctionnement idéal, l'usine rejeterait des eaux usées et des vapeurs/fumées industrielles « aux normes ».

Mais en pratique, il y a des incidents : bassins d'eaux usées qui débordent, filtres des cheminées saturés, « relargage » en urgence des fumées directement dans l'air en cas d'incident.

Nous doutons sérieusement que la pyrométallurgie soit la meilleure technique disponible. Il existe aujourd'hui d'autres procédés pour recycler des piles.

EXEMPLES DE POLLUANTS IDENTIFIES NOCIFS POUR LA SANTE

Les fumées contiennent des poussières irritantes des voies respiratoires (asthme, allergies), du mercure notamment, un neurotoxique (en particulier pour les jeunes enfants et les fœtus), des métaux lourds (cancer).

Même si les polluants d'un échantillon de terre du bassin d'Aigueblanche seraient « dans les normes » lors d'une analyse ponctuelle, nous ne connaissons pas l'exposition des habitants par l'effet de bioaccumulation et d'une exposition permanente.

Une poule qui gratte la terre accumule les polluants dans son corps au fil des années et nous transmet ces polluants via ses œufs et sa viande.

La Matière Première reçue d'UGITECH et du recyclage des piles est cancérigène, mutagène et neurotoxique (nickel, chrome, cadmium, etc.).

L'infiltration de l'eau fonctionnant par capillarité : quel sera l'état des milieux dans quelques années surtout en aval ?



Le site de Château-Feuillet, situé en amont de l'Isère et dans une vallée encaissée est-il l'endroit adéquat pour traiter de tels déchets ?

Est-ce que des espèces protégées menacées, anthropophiles c'est-à-dire nichant dans les bâtiments comme les hirondelles sont présentes sur le site ?

Nous ne pouvons le dire puisque les inventaires n'ont pas été réalisés correctement.



Qu'en est-il de la possible pollution des sols et donc des prairies avec chez nous par exemple des AOP Beaufort ?

Nous retrouverons-nous comme les résidents de Lyon ? A cause des polluants éternels (PFAS) causés par l'usine SEVESO Arkéma à Pierre Bénite, ces résidents ne peuvent en effet plus consommer leurs légumes et fruits, si leurs jardins sont situés à moins de 500 m de l'usine car trop dangereux pour leur santé (lésions hépatiques, maladies thyroïdiennes, problème de fertilité, diabète, cancer du sein, des testicules, des reins, etc.).

