

Objet **[INTERNET] Usine Seveso Ugi'ring**
De [REDACTED]
À pref-icpe@savoie.gouv.fr <pref-icpe@savoie.gouv.fr>
Cc Commune - MAIRIE GRAND AIGUEBLANCHE <mairie@grand-aigueblanche.fr>
Date 31/03/2024 14:50



Bonjour,

Je viens compléter mon mail en date du 9 mars avec de nouvelles questions concernant le projet d'implantation d'une usine Seveso seuil haut sur le site industriel de Château Feuillet par Ugi'ring :

- Ayant pris connaissance des antécédents d'Eco'ring - ex Valdi - à savoir :

1. 8 blessés dont 2 grands brûlés en février 2000
2. 1 mort et de la prison avec sursis pour le directeur en août 2000
3. 1 ouvrier broyé par une décrocheuse et 1 autre éventré en mars 2002
4. 1 ouvrier à la main sectionnée en septembre 2002
5. L'évacuation de 60 riverains et salariés lors d'un incendie en août 2004
6. 1 mort en juin 2008
7. 6 salariés contaminés en mai 2010
8. 2 blessés graves handicapés à vie en octobre 2010
9. 2 morts en 2011
10. 8 blessés en janvier 2015

- **Quelles conditions d'exercice de cette entreprise et de surveillance de l'État pour maintenir la sécurité des ouvriers et riverains de la future usine ?**

- Ayant pris connaissance de la situation économique et juridique du Swiss Steel Group, d'Eco'ring, d'Ugitech et d'Ugi'ring :

- **A quelle hauteur le projet Eco'ring est-il subventionné par rapport à son coût global ? Un projet subventionné à plus de 50% par nos impôts ne devrait-il pas faire l'objet d'un référendum citoyen ?**
- **Peut-on décemment subventionner une entreprise à responsabilités limitées qui réalise un résultat net de -482.600€ et une maison mère qui réalise un résultat net de -42 millions d'euros ?**
- **Peut-on décemment subventionner une entreprise dont les bénéfices profitent à un oligarque russe proche de Poutine ?**

- Ayant pris connaissance des éléments techniques du projet accessibles au grand public :

- **Quelles seraient les émissions estimées de Chrome 6 et de particules fines d'Ugi'ring ? En l'absence de ces informations, une étude d'impact de l'air n'est-elle pas indispensable ?**
- **Quelles garanties pour assurer la traçabilité du tonnage et du type de déchets entrants, sachant qu'une grande partie sera incinérée ?**
- **Quelles garanties que les fumées ne seront pas toxiques puisque le processus industriel est totalement expérimental ?**
- **Pourquoi ne pas transporter les piles par voie ferroviaire et non par camion afin de limiter l'impact écologique de ce projet ?**
- **Quid de la décontamination du site de ces actuels déchets toxiques ?**

- Ayant pris connaissance de la motion de soutien des élus de Tarentaise au projet Ugi'ring en date du 5 mars reçu en préfecture le 15 mars :

- **Comment en arrive-t-on à un vote démocratique de 34 Pour / zéro Contre et zéro Abstention, alors que vous n'êtes pas sans savoir que l'écrasante majorité des riverains est fermement opposée au projet ? Dans quelles mesures ces élus sont-ils représentatifs et équitables dans leur posture ?**

- Ayant conscience de la menace représentée par ce projet pour l'économie locale, touristique et foncière :
- **Quelles seraient les bénéfices et contreparties pour les riverains ? Quel dispositif prévu par l'état pour préserver les riverains de la perte inévitable de la valeur de leur patrimoine ?**
- Enfin, ayant pris connaissance du projet Technopole Tarentaise Innovation, et du besoin en logements sur le territoire :
- **Ne serait-il pas plus cohérent d'étudier en détail ce projet garantissant la non-dégradation de la santé des habitants, de la faune et de la flore, mais aussi répondant à un réel besoin pour dynamiser notre vallée ?**
- **Quelle durabilité estimée du projet Ugi'ring ? Quelle durabilité pour Technopole Tarentaise Innovation ?**

Espérant obtenir des réponses à toutes ces questions, je vous adresse l'expression de mes respectueuses salutations.

Cordialement,

