

Objet **[INTERNET] ENQUETE PUBLIQUE - UGI'RING**

De [REDACTED]

À <pref-icpe@savoie.gouv.fr>

Date 28/03/2024 20:57



Bonjour Madame,

Habitant à proximité (moins d'1 km) du site industriel de Château-Feuillet, je vous fais part à travers ce courriel de mes observations et interrogations quant au projet d'UGI'RING. Ayant étudié le développement local et durable des territoires de montagne, je suis sensible à la fois aux enjeux environnementaux ainsi qu'à la revalorisation des déchets.

Premièrement, veuillez comprendre mon étonnement sur la non information et consultation des citoyens en amont du rachat du site, qui aujourd'hui deviendrait un site classé SEVESO "seuil haut".

Un tel projet entraînerait une **dévaluation immobilière** des biens se situant à minima sur la Communauté de Communes des Vallées d'Aigueblanche. **Bientôt sera t'il toujours possible de construire sur les communes avoisinantes ?**

Ensuite, concernant **les nuisances et pollutions**, bien que le niveau de bruit serait réglementé, quid des multiples camions transportant les déchets ? Ne provoquent pas pollutions et nuisances sonores ! Quant à la qualité de l'air, celle-ci serait alors contrôlée en partenariat avec ATMO AURA, **quelles sont les mesures prévues en cas de dépassement du seuil ?**

L'eau est une ressource naturelle limitée et non renouvelable. Celle utilisée sur le site serait directement **pompée dans la nappe phréatique**. Cette dernière est déjà fortement mise à contribution l'hiver afin d'alimenter les canons à neige nécessaires pour la pratique du ski. Des contrôles réguliers seront mis en place PAR L'EXPLOITANT directement. Tout comme la pollution de l'air, **quelles mesures seraient mises en place en cas de dépassement des seuils fixés?**

Ugi'ring explique qu'en cas d'**impact sur le milieu naturel**, "des actions compensatoires seront mises en œuvre". **Quelles seraient-elles ?** Sauf erreur, à ce jour, aucune d'entre elles n'a été présentée.

Deuxièmement, le risque zéro n'existant pas, **deux risques majeurs** ont à ce jour été identifiés :

- une explosion due à la présence d'eau et de métal liquide dans le four pourrait avoir lieu. **Quel serait l'intensité de cette explosion ?**

- Ugi'ring explique qu'"avec l'arrivée de gaz naturel prévu début 2026, il resterait uniquement des effets mineurs de suppression [...]". Certes, quels sont ces effets ? **A quoi doit-on s'attendre jusqu'à 2026 ?**

Enfin, je terminerais sur une question plus large. **Comment alerter la population face à un risque ?** Pas uniquement la population locale, résidant à l'année (bien que le site soit à proximité d'école, de maisons de retraites...) Il y a également la population saisonnière et de passage à l'image des touristes des stations de montagne ou du thermale. Pour rappel, le 10 février dernier, il a fallu près de 10h de trajet pour faire Chambéry - Moutiers avec un feu présent à seulement quelques mètres du site industriel bloquant chaque hiver de nombreux passagers allant dans les stations de montagne.

Je vous remercie,
Bien cordialement