

Objet **[INTERNET] Projet ugi ring**  
De [REDACTED]  
À <pref-icpe@savoie.gouv.fr>  
Date 06/03/2024 22:17  
Priorité Normale



Bonjour,

Le projet innovant de l'usine sur le site de château feuillet est présenté comme un projet écologique et permettant le recyclage de matière.

Le transport va se faire par la route et du gaz sera utilisé pour atteindre le point de fusion des métaux. Nous sommes en 2024, les nombreux rapport du GIEC n'ont pas dû être compris par les porteurs de ce projet. Lors du Grenelle de l'environnement la réduction des gaz a effet de serre était une priorité, avec de tel projet cela va être compliqué.

L'acheminement du gaz ainsi que pour Tokai Cobex est au cœur du projet. Pendant combien d'années pourront nous bénéficier de cette ressource ? Cela vaut il la peine de créer une usine de ce type alors que nous savons que le gaz va bientôt s'épuiser....

La nappe phréatique est déjà polluée par le manganèse de Feropem, l'eau va être puisé puis libéré dans l'Isère. Les truites ont du soucis à se faire....

Il n'est pas prévu un contrôle rigoureux de la pollution atmosphérique. Château Feuillet à déjà eu un permis de polluer sous couvert d'activité stratégique, ugi ring va-t-il prendre la suite ? Le taux anormal de cancer des poumons et voies respiratoires est déjà trop important dans la population locale. Il faut arrêter.

Si par malheur ce projet devait aboutir, il est primordial que dès aujourd'hui, il soit imposé de nombreuses mesures de contrôle et que cela soit fait par des personnes indépendantes. Une partie des 30 millions versés par l'état doit servir à cela.

Swiss stell et un groupe suisse, serait-il possible pour eux de de faire la même chose sur leur territoire ?