



UGI'RING

ANALYSE & PROPOSITIONS

Dès que la CGT Savoie a eu vent du projet, notre organisation s'est immédiatement emparée du dossier en compilant tous les écrits au sein d'un panorama de presse. Nous avons également effectué une large enquête sociale auprès de différents acteurs : les syndicats CGT d'UGITECH, de TOKAÏ COBEX, de MINES-ENERGIES et des CHEMINOTS, l'Union Locale de Moutiers, la Fédération Nationale des Industries Chimiques et le collectif d'habitants de La Léchère. Et nous avons également interpellé les élus politiques face à l'enjeu.

Par deux arrêtés et une enquête publique par le biais d'une CNDP (Commission Nationale de Débat Public) la Préfecture a autorisé UGI'RING à exploiter le site industrielle de Château-Feuillet. Le démarrage serait prévu au premier trimestre 2027 avec un budget revu à la hausse.

UNION DEPARTEMENTALE DES SYNDICATS CGT DE LA SAVOIE

77 RUE AMBROISE CROIZAT - CS 50307 - 73025 CHAMBERY CEDEX

✉ udcgt73@cgtsavoie.org | ☎ 04 79 62 27 26

PRESENTATION DU PROJET UGI'RING

UGI'RING ambitionne d'implanter une nouvelle unité de **pyrométallurgie** sur le site de la friche industrielle **FERROPEM Château Feuillet** à **La Léchère** en Savoie. Ce projet s'inscrit dans une démarche d'économie circulaire et vise à valoriser des **co-produits métalliques** issus des activités d'Ugitech, comme le nickel, le zinc, le manganèse. UGI'RING recyclerait aussi les déchets d'autres usines et les piles alcalines usagées. Le projet permettrait de renforcer la **souveraineté industrielle** nationale en réduisant notre dépendance aux importations de matières premières et notre empreinte carbone.

DONNEES PRECISES ET CHIFFRES DU PROJET :

- **Investissement total : 100 millions d'euros.**
- **Surface du site : 40 hectares**, sur l'ancienne usine FERROPEM.
- **Capacité de production :** Valorisation de **43 000 tonnes** de déchets industriels par an, dont **13 000 tonnes** provenant des co-produits d'Ugitech.
- **Emplois créés : 110 emplois directs** à horizon 2030 (50 dès 2025).

LIENS AVEC UGITECH :

Ugitech, filiale du groupe Swiss Steel, est l'un des principaux bénéficiaires du projet UGI'RING. Le processus de pyrométallurgie développé sur le site de La Léchère permettrait à Ugitech de **sécuriser ses besoins en matières premières**. Ugitech est un acteur majeur dans la production d'aciers inoxydables. En réduisant sa dépendance aux fluctuations des marchés internationaux et en favorisant l'approvisionnement local, Ugitech renforcerait ainsi sa compétitivité tout en réduisant ses coûts logistiques.



LIENS AVEC TOKAI COBEX :

Le développement de la **desserte en gaz** financée conjointement par **UGI'RING** et **Tokai Cobex** permettrait à cette dernière de sécuriser son approvisionnement en gaz, essentiel pour la production de graphite. Tokai Cobex, acteur clé de la transition énergétique (production de graphite pour batteries), bénéficierait également de l'utilisation future de l'hydrogène comme source d'énergie, renforçant ainsi son rôle dans le développement de batteries pour véhicules électriques.



REMARQUE CGT : Rappelons que ce projet a profité de la scandaleuse fermeture de l'usine FERROPEM Château Feuillet. « Scandaleuse » car l'usine fut fermée par la multinationale FERROGLOBE alors qu'elle dégagait des bénéfices et qu'elle bénéficiait d'aides publiques, d'exonérations de cotisations sociales ou encore d'avantages fiscaux... Elle a laissé 220 ouvriers et leurs familles sur le carreau.

Qui plus est, de cette usine qui produisait du silicium et du CASI (des matières utilisées par d'autres usines en Savoie) ne reste plus qu'une ruine industrielle et des sols pollués par 100 ans d'activité.

Qui va prendre en charge la dépollution du site ?

LISTE DES SITES SEVESO EN SAVOIE :

- **7 SEVESO seuil haut :** TRIMET (St-Jean-de-Maurienne), ARKEMA (La Chambre), MSSA (St Marcel), LANXESS (Epière), ANTARGAZ (Frontenex), UGITECH (Ugine) et PACK SYSTEM MAURIENNE (La Chambre).
- **4 SEVESO seuil bas :** THEVENIN & DUCROT (Entrelacs), FRAMATOME (Ugine), MESSER (Ugine) et LRF RIO TINTO (St-Jean-de-Maurienne).

ARGUMENTS POUR LE PROJET UGI'RING :

- ✓ **Création d'emplois et développement industriel :** UGI'RING prévoit la création de **110 emplois directs** et environ **3 000 emplois indirects** dans la région. Les emplois créés concerneraient non seulement l'industrie sidérurgique mais aussi les secteurs de la logistique et des services. Cela permettrait également la création de **80 emplois** pour **Tokai Cobex** et d'autres à **Ugitech**. Le Lycée René Perrin d'Ugine ouvrirait une classe « métiers du recyclage ».

- ✓ **Renforcement de la souveraineté industrielle :** Le projet permettrait à **Ugitech** de réduire sa dépendance aux marchés internationaux en matière de métaux critiques. D'ici 2035, **80 % des besoins en matières premières** (notamment le nickel et le manganèse) d'Ugitech proviendraient d'UGI'RING, réduisant ainsi les coûts d'importation et les risques liés aux fluctuations des prix mondiaux du nickel et du manganèse (le cours d'une tonne de nickel provenant principalement de Nouvelle-Calédonie peut atteindre 30 000 euros). Cela renforcerait également la « **sécurité industrielle** » nationale.

- ✓ **Réduction de l'empreinte carbone et transition environnementale :** Grâce notamment à la réutilisation de la chaleur générée par le processus, UGI'RING pourrait réduire significativement les **émissions de CO2** et l'impact environnemental. L'utilisation d'un four électrique et de **technologies de filtration des fumées** en quatre étapes limiterait les émissions de particules dans l'atmosphère. Le projet réduirait aussi le nombre de camions à destination d'Ugitech (actuellement de 80 à 120 par jour). Sans oublier une utilisation en circuit-fermé de l'eau comparable à celle de 500 ménages.

- ✓ **Synergies avec Tokai Cobex :** Tokai Cobex (**CARBONE SAVOIE**), une autre entreprise installée à **La Léchère**, est indirectement lié au succès d'UGI'RING. Tokai Cobex, spécialisée dans la production de **graphite pour batteries lithium-ion**, pourrait bénéficier de la mise en place d'une nouvelle **desserte en gaz** financée en partie par UGI'RING et estimée entre **11 et 15 millions d'euros**. Cette infrastructure réduirait de **35 % les émissions de gaz à effet de serre (GES)** par rapport à l'utilisation de fioul lourd et permettrait à **Tokai Cobex** de pérenniser des emplois.

ARGUMENTS CONTRE LE PROJET UGI'RING :

- ✗ **Risques environnementaux et sanitaires :** Le site UGI'RING est classé **SEVESO seuil haut**, en raison du stockage de matières dangereuses, notamment des **700 tonnes de piles usagées**, des **métaux et des boues**. Ce classement implique des risques accrus d'accidents industriels, de pollution des sols et des eaux, particulièrement préoccupants pour les habitants de **La Léchère** et la **station thermale** située à proximité. Le risque de contamination des ressources naturelles et les émissions de fumées et particules nocives sont également des sujets d'inquiétude pour les riverains.

- ✗ **Impact sur la qualité de vie des habitants :** Une enquête menée auprès de **7 200 habitants** montre que **63 %** des sondés s'opposent au projet, craignant une dégradation de leur **qualité de vie**. Le bruit, les émissions polluantes et l'impact visuel des installations industrielles (cheminées de **33 mètres**) sont des préoccupations majeures. De plus, il existe des craintes concernant la **dévaluation des biens immobiliers**.

- ✗ **Manque de transparence :** Les opposants au projet, notamment les collectifs citoyens et certains élus locaux, dénoncent un **manque de communication et de concertation**. Les études d'impact environnemental et sanitaire sont jugées incomplètes.

- ✗ **Financement public controversé :** Sur les **100 millions d'euros** d'investissements, **30 millions** proviennent d'aides publiques. Des fonds publics alloués à un projet privé sans conditions et sans contrôles... La dépendance aux subventions publiques pour financer un projet qui bénéficiera principalement aux actionnaires pose des questions sur l'équité et la justification de ces dépenses, alors que des besoins existent ailleurs.

PROPOSITIONS & CONCLUSIONS DE LA CGT

La CGT, après de larges consultations et de nombreux échanges avec différents acteurs, est favorable à une **réindustrialisation responsable**, mais elle estime que le projet UGI'RING ne peut se concrétiser que sous certaines conditions, afin de garantir à la fois les intérêts des travailleurs, des habitants et de l'environnement.

PROPOSITIONS DE LA CGT :

- 1. Transparence totale sur les risques environnementaux et sanitaires :** La CGT demande une **transparence complète** sur les risques industriels et environnementaux. Cela inclut la réalisation d'études d'impact indépendantes du patronat et complètes sur les émissions de fumées, les risques d'incendie et les pollutions des sols et des eaux. Ces études doivent être régulièrement mises à jour et rendues accessibles à la population locale. Il faut pour cela renforcer les compétences et des emplois au sein de la DREETS, CARSAT, DREAL, DRAAF et l'ARS.
- 2. Création d'un comité de suivi citoyen et syndical :** La CGT propose la mise en place d'un **comité de suivi** regroupant des représentants syndicaux, des citoyens, des élus locaux et des entreprises. Ce comité serait chargé de surveiller le respect des normes de sécurité et environnementales, de superviser les contrôles des installations industrielles, et de garantir une communication transparente et continue avec les riverains.
- 3. Garanties sur la création d'emplois locaux et durables :** La CGT exige des garanties sur la **pérennité des emplois** créés (CDI) et la priorité à **l'embauche locale**. Des formations professionnelles adaptées doivent être mises en place pour permettre aux habitants de la région d'accéder aux emplois créés.
- 4. Contrôle de la dépendance aux subventions publiques :** La CGT revendique le contrôle et la conditionnalité **des aides publiques**. Le groupe **Swiss Steel** et ses filiales doivent contribuer davantage à l'investissement. Cela permettrait de mieux équilibrer les dépenses et de garantir que les profits futurs ne profitent pas uniquement aux actionnaires. Quid de la nationalisation ?
- 5. Dépollution complète de l'ancienne friche FERROPEM :** Avant toute implantation, la **dépollution totale** du site de l'ancienne usine FERROPEM doit être réalisée par la multinationale FERROGLOBE, afin de garantir la sécurité des travailleurs et des habitants de La Léchère.
- 6. Compétences élargies pour la CSSCT :** Dans toutes les entreprises et établissements (quel que soit leur effectif), une **commission de santé, sécurité et conditions de travail (CSSCT)** doit être instaurée au sein du comité social et économique (CSE). Etant donné le classement « SEVESO seuil haut » du projet, il est important que cette commission se dote de compétences élargies sur la question environnementale en créant un **CESCT et un droit d'alerte et droit de retrait renforcés pour les salariés**.
- 7. Un contrat de travail et un CSE plus protecteurs :** Face au recours intensif à la sous-traitance et à l'intérim, la CGT revendique un même **statut** pour l'ensemble du personnel et des compétences élargies en matières économiques et sociales.
- 8. Une conduite de gaz qui bénéficie aux riverains :** A échéance rapide, la conduite de gaz prévue doit également bénéficier aux riverains dans le but de réduire les émissions de GES dues aux chauffages individuels.
- 9. Transport des matières par le rail :** Le transport des marchandises doit massivement être transféré de la route vers le rail. D'autant que le réseau ferré existe. Rappelons que près de 200 personnes meurent chaque année en Savoie et Haute-Savoie à cause de la pollution des pneus et freins des lobbies routiers.

CONCLUSIONS DE LA CGT : Le projet **UGI'RING** constitue une opportunité importante pour la **réindustrialisation** et la relance économique de la vallée de La Léchère, avec un potentiel significatif en termes de création d'emplois, de réduction de l'empreinte carbone et de souveraineté industrielle. Cependant, pour que ce projet soit viable à long terme et bénéficie à l'ensemble de la communauté, des **garanties financières, environnementales, sanitaires et sociales** sont nécessaires. La CGT est favorable au projet UGI'RING avec des droits nouveaux pour les Travailleurs permettant de contrôler la stratégie, l'organisation du travail et la gestion des aides publiques des entreprises.