

## Edition spéciale : Mémoirendum

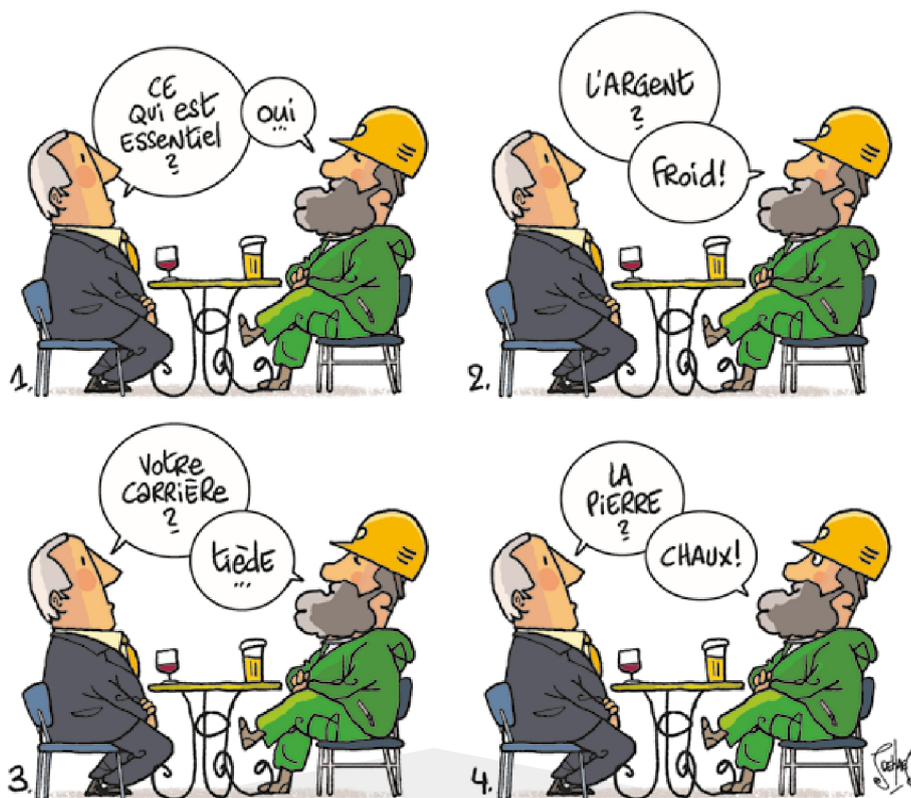
Dans ce QuadrariaNews du mois de mars, une attention particulière est accordée à un document capital : le Mémoirendum de Fedix.

Ce document se consacre à quatre axes cruciaux pour la transition durable dans le secteur carrier et chauffournier : une autonomie/sécurité d'approvisionnement essentielle, la circularité de la pierre, la valorisation du territoire et la transition énergétique en bas-carbone.

Pour lire le Mémoirendum, cliquez [ICI](#)

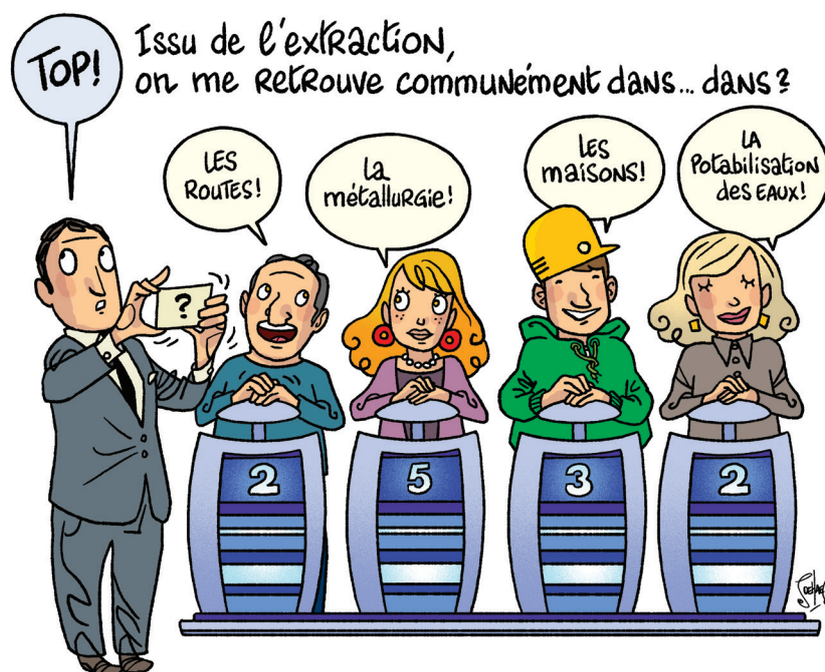
# MEMORANDUM

DE L'INDUSTRIE EXTRACTIVE ET CHAUFOURNIÈRE  
EN VUE DES ÉLECTIONS DU 9 JUIN 2024



# 1. UNE AUTONOMIE/SÉCURITÉ D'APPROVISIONNEMENT ESSENTIELLE

Les crises sanitaires, géopolitiques et climatiques ont révélé l'importance de pouvoir compter sur des ressources locales pour produire des biens dont la population a besoin pendant ces périodes de changement. Face à ces différentes crises, l'Europe a pris des mesures visant à faciliter le soutien aux filières de matériaux dits «critiques». Bien que les ressources issues de l'industrie extractive et chaufournière se trouvent à la base de nombreuses chaînes de valeurs essentielles à la transition, ces dernières ne disposent pas de ce cadre réglementaire facilitateur.



## NOS ATOUTS

- La pierre et la chaux sont des matériaux essentiels à la vie quotidienne des citoyens, de la collectivité et de nombreux secteurs d'activité.
- Véritable richesse du sous-sol wallon, le secteur de la pierre et de la chaux est une filière structurante de l'économie wallonne et belge
- Grâce à leurs caractéristiques intrinsèques, la pierre et la chaux sont des matériaux indispensables à la transition écologique et énergétique. La gestion parcimonieuse des gisements et l'utilisation rationnelle des ressources sont des prérequis de notre activité.

- Disponibles en quantité et en qualité, elles permettent de garantir l'autonomie d'approvisionnement du pays et des chaînes de valeur.

## NOS DEMANDES

- Reconnaître les chaînes de valeur de la pierre et de la chaux comme « essentielles » dans le cadre de la transition.
- Poursuivre la dynamique entamée en matière d'instruction des dossiers de modification de plan de secteur.

## 2. LA CIRCULARITÉ DE LA PIERRE

L'économie circulaire, au cœur de la transition, vise à optimiser la production et la consommation de matériaux tout en favorisant la coopération entre les acteurs de l'industrie. En concevant des biens et des produits de manière écologique, on réduit les déchets et renforce cette circularité. Cependant, la mesure de cette circularité se limite souvent à la gestion des ressources et au recyclage des déchets, ce qui peut mettre en danger l'approvisionnement en ressources et la durabilité des industries extractives.



### NOS ATOUTS

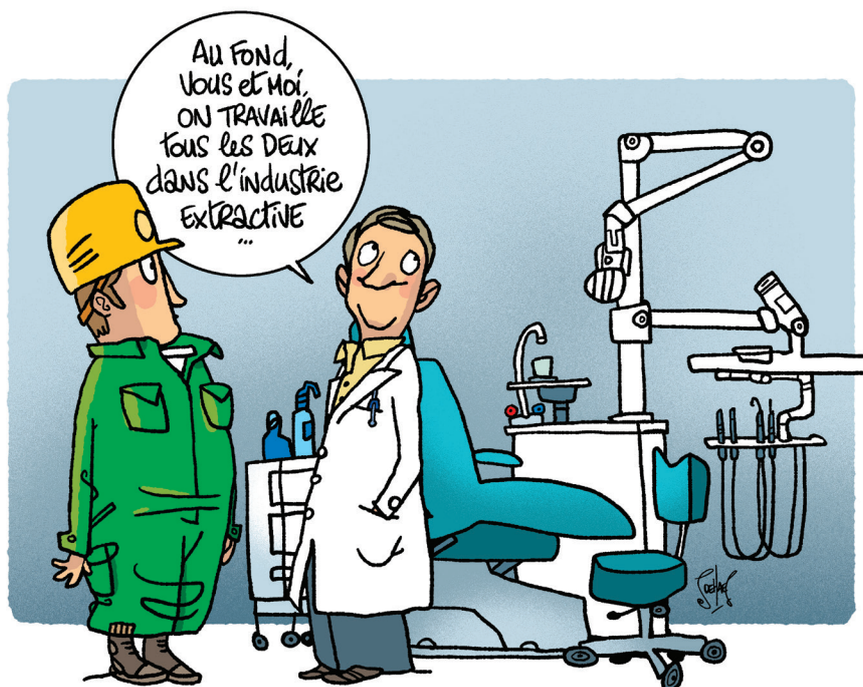
- La pierre est un matériau aux caractéristiques techniques exceptionnelles.
- La pierre, matériau naturel, est idéale pour l'écoconception. Elle est durable, réutilisable et recyclable. Les ressources sont gérées avec parcimonie pour une utilisation rationnelle.
- La pierre se distingue par une empreinte carbone extrêmement faible, inférieure à la moyenne européenne.

### NOS DEMANDES

- Soutenir l'utilisation de produits durables répondant au cahier des charges de l'écoconception.
- Avoir une meilleure connaissance des flux de matière (naturel, recyclés, réemploi, ...) par la mise en œuvre d'instruments d'évaluation et de mise à jour périodique de ces flux.
- Mettre en place un cadre permettant la réintégration des flux de béton recyclé de haute qualité dans les granulats naturels et la création de filière de réintégration au sein des sites extractifs (soutien à l'écoconception).

### 3. LA VALORISATION DU TERRITOIRE

Le territoire est utilisé de différentes façons en fonction des politiques d'aménagement, des besoins locaux et de facteurs environnementaux, économiques et sociaux. Pour les industries extractives, la réglementation exige la réhabilitation des sites après leur exploitation pour les rendre à la nature ou à d'autres usages. Grâce à l'exploitation des carrières, il existe des opportunités pour réduire la pression sur les ressources en eau et fournir de l'eau potable à moindre coût en valorisant conjointement l'eau et la pierre.



#### NOS ATOUTS

- Les carrières en activités couvrent moins de 0,25% du territoire wallon. Leur réaménagement au terme de l'exploitation (nature, agriculture, foresterie, ...) contribue à la régénération du territoire.
- La gestion dynamique de la biodiversité et la valorisation des eaux d'exhaure au profit des réseaux de distribution d'eau potable témoignent des pratiques circulaires du secteur.
- La carrière est un territoire multifonctionnel qui sera prioritairement réservé à l'extraction de la ressource mais qui pourra aussi servir utilement différents objectifs et besoins en matière de transition et de (nouvelles) fonctionnalités du territoire au service des besoins sociétaux.

#### NOS DEMANDES

- Investiguer et promouvoir/soutenir le potentiel de réhabilitation des carrières au profit de l'agriculture.
- Lever les interdictions d'implantation de projets renouvelables dans les SGIB.
- Soutenir la mise en œuvre de projets agrivoltaïques dans les zones connexes aux carrières.
- Garantir un cadre réglementaire propice à la valorisation des eaux d'exhaure des carrières.

## 4. LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ET BAS-CARBONE

La transition vers une énergie et un climat durables est cruciale pour atteindre les objectifs de neutralité climatique d'ici 2050. Les industries, notamment celles du secteur extractif, adhèrent volontairement à des accords sur le CO2 et l'énergie pour favoriser cette transition. La promotion du transport de marchandises durable est également essentielle. Cependant, il reste des écarts importants entre les ambitions affichées et les ressources disponibles pour réaliser ces transitions.



### NOS ATOUTS

- La participation du secteur carrier et chaufournier aux accords de branche CO2 /Énergie de 1ère et 2ème génération a permis de générer une réduction des émissions de près d'un demi-million de tonnes de CO2 .
- Le secteur entend poursuivre cet engagement dans les nouvelles conventions carbone qui seront mises en place dès 2024.
- L'électrification du transport est au cœur des préoccupations du secteur. Le secteur soutient le report multimodal vers la voie d'eau et la voie ferrée.
- En vue d'atteindre la neutralité carbone à l'horizon 2050, le secteur chaufournier s'attelle à la mise en œuvre de projets industriels d'envergure visant à capturer le CO2 .

### NOS DEMANDES

- Adoption par les Autorités d'une feuille de route décarbonation veillant à soutenir les projets de capture du CO2 et à soutenir la mise en œuvre d'un cadre réglementaire adéquat pour le transport et la valorisation/stockage du CO2 .
- Assurer la mise en œuvre rapide de RePower EU et du Net Zero Industry Act.
- Soutenir la mise en place d'un cadre propice au renforcement du réseau électrique et à l'électrification des usages nécessaires à la décarbonation des processus et du transport.
- Renforcer les conditions nécessaires au report multimodal et lever l'interdiction du passage à 44 tonnes à la frontière française.
- Assurer la mise en œuvre de conventions carbone praticables et assimilables par toutes les entreprises, y compris les plus petites structures.

# Save the date

! Attention, changement de date !

**CHANGEMENT DE DATE**

**SÉMINAIRE**  
Cohabitation  
des carrières  
avec leur voisinage

vendredi  
22 mars 2024  
**22 novembre 2024**  
de 9H00 à 12H00  
à Liège (Vertbois)

CESE Wallonie  
Commission régionale  
d'avis pour l'exploitation  
des carrières

Avec le soutien de  
la  
**Wallonie**

Infos : [www.cesewallonie.be](http://www.cesewallonie.be)

© VINCENT Christelle - Carmeuse Engis

**SAVE THE DATE**

L'UWE et FedieX  
présenteront leur  
Mémodandum à la Carrière  
d'Yvoir lors de l'AG de FedieX

Date : Vendredi 26 avril 2024  
de 09h30 à 14h30

Lieu : Société d'Exploitation  
des Carrières d'Yvoir

**FEDiEX**

**Journée Annuelle de l'Industrie Extractive et Chauffournière**  
"Belgian quarries : pioneers in biodiversity management"

**Save the Date**

**Jeu**di 13 juin 2024  
(09h00 - 17h00)

Séminaire :  
(09h00 - 12h00)  
Salle Casino Club -  
Hotel Mercure

Visite :  
(14h00 - 16h00)  
Carrière de  
Marche-les-  
Dames

Séminaire durable  
be EU  
belgium24.eu

Assemblée Générale  
Aggregate Europe

**FEDiEX** **Lhoist** **Heidelberg Materials** **UEPG**

**MUNI CIPALIA**  
Le salon des mandataires

**18 & 19**  
avril 2024