



## Le 25/05/23, le Syndicat Français de l'Industrie Cimentière (SFIC) devient France Ciment !

Mai 2023

**Le 25 mai 2023, le SFIC devient France Ciment, dans une dynamique de transformation et d'innovation vers la décarbonation qui se traduit par une nouvelle feuille de route. Soutenue par un plan d'investissement ambitieux, cette feuille de route vise la réduction de moitié des émissions de CO<sub>2</sub> dès 2030. Pour cela, 2 grands axes : améliorer les leviers de décarbonation déjà existants, et déployer les technologies de captage, stockage et valorisation du CO<sub>2</sub> (CCS et CCU). Une stratégie dont la réussite est conditionnée au soutien des pouvoirs publics.**

### - 50 % d'émissions d'ici 2030

L'objectif de -50 % d'émissions en 2030 par rapport à 2015 est atteignable en activant pour moitié les leviers traditionnels (-27 %) et pour moitié le captage de CO<sub>2</sub> (-23 %). Les émissions en 2030 tombent à 4,8 MT contre 10,4 MT aujourd'hui.

### Leviers de décarbonation existants

Le recours aux leviers de décarbonation déjà existants, c'est

- Améliorer l'efficacité énergétique des process
- Augmenter les énergies combustibles non fossiles en valorisant les déchets non recyclables des collectivités et industries voisines
- Abaisser la teneur en clinker du ciment

### Captage, stockage et valorisation du CO<sub>2</sub>

La mise en œuvre de technologies de captage, stockage et valorisation du de CO<sub>2</sub> (CCS et CCU), c'est

- Dès 2030 : captage de 2,4 MT de CO<sub>2</sub> par an
- En 2050 : captage de 5,8 MT de CO<sub>2</sub> par an

### Le soutien des pouvoirs publics : une nécessité

Une stratégie conditionnée au soutien des pouvoirs publics afin de

- Stabiliser le cadre réglementaire
- Développer les infrastructures
- Sécuriser l'accès à une énergie électrique décarbonée et compétitive

### Le ciment change et ça change tout !

France Ciment, nouvelle identité et nouveau site web : [France-ciment.fr](https://france-ciment.fr)

Fichier



CP Nouvelle Dénomination et FdR 25052023

Télécharger



Retrouvez toutes nos publications  
sur les ciments et bétons sur  
[infociments.fr](https://infociments.fr)

Consultez les derniers projets publiés  
Accédez à toutes nos archives  
Abonnez-vous et gérez vos préférences  
Soumettez votre projet