Juillet 2022

L'industrie cimentière en France produit sur 25 sites industriels plus de 10 millions de tonnes de clinker qui, une fois broyées, serviront à la production de ciment, puis à la fabrication de bétons nécessaires aux milliers de chantiers de construction d'ouvrages, de bâtiments, de logements, ou de génie civil.

Engagement dans la décarbonation

Les industriels du secteur réunis au sein du Syndicat Français de l'Industrie Cimentière affirment leur engagement en faveur du Climat et saluent les ambitions du paquet législatif européen « Fit for 55 » ainsi que de l'ensemble des mesures en faveur de la neutralité carbone de l'UE d'ici 2050.

Les mesures prises, au niveau européen comme au niveau français, doivent s'inscrire dans une politique environnementale et socio-économique cohérente et réaliste, qui favorise la mise en œuvre des différents leviers de réduction des émissions de carbone, sans compromettre la compétitivité internationale de l'industrie européenne, et en préservant les emplois de proximité.

Leviers industriels

Engagés sur une ambitieuse trajectoire de décarbonation, les industriels cimentiers déploient actuellement les leviers qui leur permettront

- entre 2015 et 2030, d'abaisser de 24% les émissions de CO2 de chaque tonne de ciment produit. Efficacité énergétique, utilisation de biomasse en remplacement des combustibles fossiles et nouvelles formulations des ciments sont les trois principaux leviers de cette importante étape de transformation du
- puis d'ici 2050, de diminuer de 85% les émissions de CO2 grâce aux technologies de rupture type CSCV Captage, Stockage du CO2 et Valorisation en cours de développement.

Caractéristiques

Pour ne pas rater ce rendez-vous, nous attirons l'attention des décideurs sur 3 caractéristiques importantes :

- Une industrie locale au service des territoires
- Une industrie engagée dans la décarbonation et la transformation de l'économie
 Une souveraineté industrielle à préserver

Télécharger le plaidoyer "L'industrie cimentière au service des territoires"



Plaidoyer L'industrie cimentière au service des territoires Télécharger

Télécharger Linkedin_partner_id = "4526561"; window_linkedin_data_partner_ids = window_linkedin_data_partner_ids || []; window_linkedin_partner_ids, push(a,b)]; window_lintrk = function(a,b) { window_lintrk.q.push([a,b])}; window_lintrk.q.push([a,b])}; window_lintrk.q.push([a,b])}; window_lintrk.q.push([a,b])}; window_lintrk.q.push([a,b])}; window_lintrk.q.push([a,b]); window_lintrk.q.push(





Retrouvez toutes nos publications sur les ciments et bétons sur

infociments.fr

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

Article imprimé le 04/12/2025 © infociments.fr