



POLITIQUE CLIMAT

POLITIQUE CLIMAT

Date de publication	Octobre 2025
Version	1
Objectif de la politique	Fixer les orientations climatiques stratégiques du Groupe
Périmètre d'application	Toutes les entités
Sous la supervision de	Directrice Générale Adjointe, Directrice des Ressources Humaines et de la Responsabilité Sociale d'Entreprise
Statut de confidentialité	Document public, disponible dans le centre de ressources du site internet de Saint-Gobain et sur l'intranet
Adaptation locale	Non possible
Responsable de la politique	Direction de la Responsabilité Sociale d'Entreprise
Revue par	Directeur du Développement Durable
Approuvée par	Directrice Générale Adjointe, Directrice des Ressources Humaines et de la Responsabilité Sociale d'Entreprise, Secrétaire Général

Le climat est au cœur des enjeux contemporains. La hausse des émissions mondiales de gaz à effet de serre provoque des dérèglements climatiques profonds, aux impacts multiples, notamment l'augmentation des températures et l'intensification de phénomènes extrêmes tels que les inondations et les sécheresses. Dans ce contexte, l'Accord de Paris, établi en 2015 et sur lequel la stratégie climatique de Saint-Gobain est alignée, vise à limiter l'augmentation des températures mondiales moyennes à 1,5 °C par rapport à l'ère préindustrielle, appelant à une réduction rapide et ambitieuse des émissions dans tous les secteurs. Les secteurs de la construction et de l'industrie représentent une part significative de la consommation énergétique mondiale et contribuent ainsi de manière notable aux émissions mondiales de gaz à effet de serre. En tant que leader de la construction durable, Saint-Gobain est au cœur de ces enjeux contemporains et joue un rôle de premier plan grâce à ses solutions dans la décarbonation et la résilience de ces secteurs, afin de contribuer activement à la lutte contre le changement climatique.

DÉMARCHE

La Politique Climat s'inscrit dans la stratégie du Groupe Saint-Gobain et la démarche de Responsabilité Sociale d'Entreprise du Groupe qui repose sur un double objectif : maximiser sa contribution, minimiser son empreinte.

Le Groupe vise à maximiser son impact positif pour ses clients et tous les acteurs de sa chaîne de valeur en promouvant la construction légère pour construire mieux et plus rapidement tout en améliorant l'efficacité énergétique des bâtiments, contribuant à une réduction des émissions liées à leur construction et à leur usage, ainsi que leur résilience aux aléas climatiques. Ses solutions pour l'industrie participent à la décarbonation des procédés de ses clients.

Le Groupe s'attache en parallèle à minimiser son empreinte carbone. Cette démarche s'appuie notamment sur des leviers de réduction tels que la réduction de la consommation d'énergie et l'intégration de matières recyclées, réduisant l'empreinte carbone de ses productions. Saint-Gobain s'est engagé en septembre 2019 à l'objectif « zéro émission nette » à l'horizon 2050, avec des objectifs intermédiaires de réduction d'émissions d'ici 2030. Tous ces objectifs ont été validés par l'organisation Science Based Targets, en novembre 2020 pour les objectifs à 2030 et en août 2022 pour l'objectif à 2050. L'organisation les considère comme alignés avec une trajectoire 1,5°C.

Pour atteindre ses objectifs, Saint-Gobain s'efforce d'engager ses parties prenantes, en s'appuyant sur un engagement collectif partagé.

La Politique Climat est alignée avec la raison d'être de Saint-Gobain « Making the World a Better Home » et s'appuie sur les Principes de Comportement et d'Action, valeurs essentielles du Groupe qui constituent son Code Ethique et définissent notre vision d'une entreprise responsable. Elle s'appuie également sur les conventions et accords internationaux visant à lutter contre le changement climatique.

Cette Politique fixe les orientations climatiques stratégiques du Groupe Saint-Gobain. Elle couvre les activités du Groupe et ses marchés tout au long de sa chaîne de valeur et s'adresse à l'ensemble des fonctions du Groupe.

L'ambition de Saint-Gobain est de contribuer par ses solutions à impact pour ses clients à une transition juste et durable vers une économie décarbonée, en alliant performance et développement durable. Pour cela, le Groupe a défini une feuille de route RSE dont un des piliers est « Contribuer à un monde décarboné ».

MISE EN ŒUVRE

Les objectifs, les mesures préventives et les plans d'actions définis par la Politique Climat sont le résultat de l'application par le Groupe des principes de vigilance ou diligence raisonnable et s'appuient sur une analyse de double matérialité. L'identification des impacts, risques et opportunités matériels est une étape clé qui permet d'orienter la stratégie climatique du Groupe et de définir des actions prioritaires. La feuille de route du Groupe vers le « zéro émission nette » constitue son plan de transition.

Ce plan intègre également une dimension sociale et inclusive pour une transition juste et équitable, œuvrant pour un avenir plus durable pour tous.

Pour répondre à ses engagements de lutte contre le changement climatique et réaliser sa transition vers le « zéro émission nette », la démarche de Saint-Gobain s'appuie sur :

- Le développement et la mise sur le marché de solutions « bas carbone » et porteuses de bénéfices environnementales lors de la phase d'usage pour contribuer à l'atténuation du changement climatique.
- La réduction de son impact carbone sur les scopes 1, 2 et 3.
- L'adaptation au changement climatique, en agissant sur ses opérations et sa chaîne de valeur, et par le développement et la mise sur le marché de solutions dédiées.

Cette démarche s'accompagne également d'une mobilisation interne. Saint-Gobain diffuse une culture de la performance environnementale et implique activement ses collaborateurs, notamment par la sensibilisation via le déploiement large de la Fresque du climat et la mise à disposition d'un ensemble de modules de formation à travers la Climate Academy.

Dans le cadre du suivi de la mise en œuvre de la Politique Climat, des indicateurs sont mis en place et font l'objet d'un suivi régulier pour mesurer la conformité des pratiques à nos engagements, évaluer les progrès réalisés et identifier les zones à améliorer.

GOVERNANCE ET DIALOGUE PARTIES PRENANTES

La Politique Climat est placée sous la supervision de la Directrice Générale Adjointe, Directrice des Ressources Humaines et de la Responsabilité Sociale d'Entreprise.

Le Directeur du Développement Durable diffuse la Politique et assure son suivi et son application dans le Groupe.

Chaque directeur général de Région, Pays ou Cluster est chargé de veiller à la promotion et au respect de cette Politique dans le ou les pays dont il est responsable.

Nos fournisseurs sont nos partenaires privilégiés pour atteindre l'objectif de « zéro émission nette » et pour accélérer la transition vers une construction plus durable et des industries décarbonées.

Saint-Gobain dispose d'un système d'alerte éthique et professionnelle, accessible aux collaborateurs ainsi qu'à l'ensemble de ses autres parties prenantes (clients, fournisseurs, employés des fournisseurs, actionnaires, syndicats, ONG, communautés ou collectivités locales, etc.) pour signaler d'éventuels manquements à la réglementation applicable ou aux règles et procédures internes, en particulier celles liées au code éthique. Les informations liées à ce système sont disponibles sur le site internet du Groupe.

Saint-Gobain s'engage en tant qu'acteur responsable, à un dialogue ouvert avec les parties prenantes pertinentes et les principaux acteurs de la construction à travers des échanges réguliers à l'échelle internationale, nationale et locale, visant à partager des connaissances, promouvoir l'efficacité énergétique et la réduction des émissions, accélérer la transformation du secteur et prendre en compte leurs attentes. À travers ces échanges, le Groupe vise à répondre aux besoins de ses clients, directs, utilisateurs et prescripteurs, pour accélérer la transition vers une construction durable.

Saint-Gobain s'engage à communiquer ses progrès et ses défis de façon régulière et transparente.

POLITIQUE CLIMAT

