



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

PIRELLI : L'INITIATIVE DES OBJECTIFS FONDÉS SUR LA SCIENCE VALIDE L'OBJECTIF DU NET ZÉRO D'ICI 2040, L'OBJECTIF LE PLUS AMBITIEUX PARMI LES FABRICANTS DE PNEUMATIQUES

OBJECTIF CONFORME À L'ACCORD DE PARIS VISANT À LIMITER LE RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE À 1,5 °C

LES OBJECTIFS À COURT TERME CONCERNANT LA RÉDUCTION DES ÉMISSIONS ABSOLUES DE GAZ À EFFET DE SERRE SONT ÉGALEMENT APPROUVÉS

Milan, 20 septembre 2024 - L'initiative Science Based Targets (SBTi) a approuvé les objectifs à court et à long terme sur la réduction des émissions absolues de gaz à effet de serre (GES) de Pirelli qui ont été communiqués en mars dernier lors de la présentation de la mise à jour du Business Plan 2024-2025.

En particulier, la SBTi - qui définit et promeut les meilleures pratiques scientifiques pour la réduction des émissions - a validé l'objectif « à long terme » de Pirelli de Net Zéro d'ici 2040, le plus ambitieux parmi les fabricants de pneumatiques, afin de réduire les émissions absolues de gaz à effet de serre des champs d'application 1, 2 et 3ⁱ d'au moins 90 % par rapport à l'année de référence 2018.

Ces actions ont été jugées conformes à l'objectif de l'Accord de Paris visant à limiter le réchauffement climatique à 1,5°C.

La SBTi a également approuvé les autres objectifs de décarbonisation à court terme, qui prévoient une réduction de 80% des émissions absolues de gaz à effet de serre d'ici 2030 par rapport à 2018 (champs d'application 1 et 2), et une réduction de 30 % des émissions provenant de l'achat de matières premières, de services et de transports d'ici 2030 par rapport à 2018 (champ d'application 3).

Marco Tronchetti Provera, vice-président exécutif de Pirelli, a commenté : « La validation de nos objectifs Net Zéro 2040 par l'initiative Science Based Targets nous rend fiers car elle confirme le bien-fondé scientifique de la voie dans laquelle nous nous sommes engagés tout au long de la chaîne de valeur. Une voie qui s'inscrit dans un contexte mondial complexe et un processus de transition dont la résilience doit être soutenue par des objectifs réalistes et durables. »

L'initiative Science Based Targets (objectifs fondés sur la science)

Fruit d'une collaboration entre le CDP, le Pacte mondial des Nations unies, le World Resources Institute (WRI) et le World Wildlife Fund for Nature (WWF), l'initiative SBTi vise à guider les entreprises dans la définition d'objectifs ambitieux, fondés sur des données scientifiques, afin de freiner la hausse des températures sur la planète.

À propos de Pirelli

Fondé en 1872, Pirelli est l'un des principaux fabricants de pneumatiques au monde. Il s'agit de la seule entreprise spécialisée dans les pneumatiques grand public, destinés aux véhicules, motos et vélos, associés à des services connexes. Pirelli se positionne dans le domaine des pneumatiques de haute qualité, caractérisés par une technologie avancée et plus de 3 900 homologations grâce à des partenariats avec les constructeurs automobiles les plus prestigieux du monde. Pour atteindre les plus hauts niveaux de performance, de sécurité et de compatibilité environnementale, Pirelli s'est toujours vivement engagé dans la recherche et le développement. Grandement impliqué dans les sports automobiles, Pirelli restera Global Tyre Partner du championnat de Formule 1 jusqu'en 2027 au moins.



Champ d'application 1 : émissions directes de gaz à effet de serre provenant de la combustion directe de combustibles fossiles au sein du périmètre de l'organisation

Champ d'application 2 : émissions indirectes de gaz à effet de serre provenant de l'utilisation de l'électricité, de la chaleur et de la vapeur importées et consommées par l'organisation dans ses limites

Champ d'application 3 : émissions indirectes liées aux activités en amont ou en aval des opérations de l'entreprise, calculées selon le GHG Protocol et conformes aux exigences SBTi.