



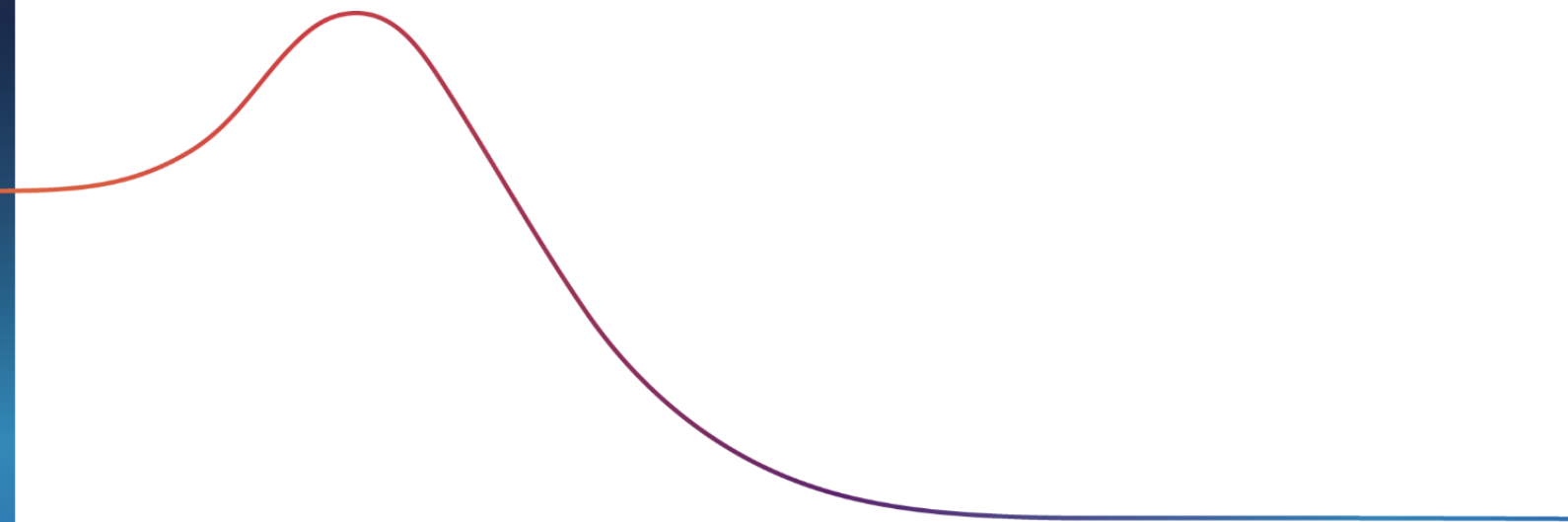
SCIENCE  
BASED  
TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

# Glossaire SBTi

Version 1.3

Décembre 2025



## À PROPOS DE SBTi

L'initiative Science Based Targets (SBTi) est une organisation aidant les entreprises et les établissements financiers du monde entier à jouer leur rôle dans la lutte contre la crise climatique.

Nous développons des normes, des outils, et proposons des lignes directrices qui permettent aux entreprises de fixer des objectifs de réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES) alignés sur les mesures nécessaires pour maintenir le réchauffement planétaire en dessous d'un niveau critique et atteindre la neutralité carbone mondiale d'ici 2050 au plus tard.

SBTi a un statut d'organisation caritative au Royaume-Uni et sa filiale, SBTi Services Limited, est en charge de nos services de validations des objectifs des entreprises. Parmi les organisations partenaires qui ont contribué à la croissance et au développement de SBTi figurent le CDP, l'agence Global Compact des Nations Unies, la We Mean Business Coalition, le World Resources Institute (WRI) et le Fonds mondial pour la nature (World Wide Fund for Nature, WWF).

## CLAUDE DE NON-RESPONSABILITÉ

Bien que des précautions raisonnables aient été prises durant la préparation du présent document, Science Based Targets initiative (SBTi) ne fournit aucune garantie, explicite ou implicite, concernant son exactitude, son exhaustivité ou son adéquation à toute utilisation. Par la présente, SBTi décline toute responsabilité directe ou indirecte en cas de dommages ou de perte liés à l'utilisation de ce document, dans toute la mesure permise par la loi. Ce document repose sur un cadre ou des procédures volontaires, et ne saurait se substituer aux exigences légales ou réglementaires des différents pays.

Les informations (y compris les données) figurant dans ce document ne constituent pas des avis (financiers ou autres) et ne peuvent servir de base pour en formuler. SBTi rejette toute responsabilité en cas de réclamation ou de perte liée à toute utilisation ou mise en pratique des données ou informations fournies dans ce document.

Le présent document est protégé par des droits d'auteur. Les informations ou le matériel qu'il contient ne peuvent être reproduits que tels quels pour une utilisation personnelle non commerciale. Tous les autres droits sont réservés. Les informations ou le matériel contenus dans ce document ne peuvent être utilisés qu'à des fins d'étude privée, de recherche, de critique ou de révision autorisées par la loi Copyright Designs & Patents Act 1988 et ses amendements (« Copyright Act »). Lors de toute reproduction autorisée au sens du Copyright Act, ce document doit être cité en tant que source des passages, extraits, schémas, contenus ou autres informations sélectionnés.

L'ensemble des informations, opinions et points de vue fournis dans le présent document par SBTi repose sur son jugement au moment de la préparation de ce dernier et peut être modifié sans préavis pour des motifs économiques, politiques, industriels, propres à l'entreprise ou autres.

« Science Based Targets initiative » et « SBTi » font référence à l'initiative Science Based Targets, une société privée enregistrée en Angleterre sous le numéro 14960097 et en tant qu'organisation caritative britannique sous le numéro 1205768.

© SBTi 2025

## HISTORIQUE DES VERSIONS

Version	Principaux changements par rapport à la version précédente	Date de publication	Date d'entrée en vigueur
1.0	Première version du Glossaire SBTi	28 février 2024	28 février 2024 - 13 mai 2024
1.1	Modification mineure de la définition des Certificats d'Attributs Environnementaux	14 mai 2024	14 mai 2024 - 29 juillet 2024
1.2	Plusieurs ajouts et modifications mineures principalement liés à la publication du « Rapport de synthèse des données - Partie 1. Crédits carbone ».	30 juillet 2024	30 juillet 2024 - 1er déc. 2025
1.3	Plusieurs ajouts et modifications principalement liés à la publication des documents suivants : « Norme zéro émission nette pour les institutions financières, « Trajectoires et critères de mise en œuvre SBTi pour le secteur chimique » et « Sensibiliser les chaînes d'approvisionnement en faveur de la transition vers la décarbonation : guide destiné à l'élaboration et à la réalisation des objectifs de scope 3 relativement à l'engagement des fournisseurs V1.1 ».	2 déc. 2025	2 déc. 2025

# TABLE DES MATIÈRES

[À PROPOS DE SBTi](#)

[CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ](#)

[TABLE DES MATIÈRES](#)

[INTRODUCTION](#)

[TERMES ET DÉFINITIONS](#)

#

[Scénario aligné sur 1,5 °C](#)

A

[Abattement](#)

[Approche de contraction absolue \(Absolute contraction approach, ACA\)](#)

[Émissions absolues](#)

[Objectif d'émissions absolues](#)

[Atteinte \(d'objectifs fondés sur la science\)](#)

[Acquisition](#)

[Adaptation](#)

[Additionnalité](#)

[Agriculture, foresterie et autres affectations des terres \(AFAT\)](#)

[Indicateurs d'alignement](#)

[Ammoniac comme vecteur énergétique](#)

[Émissions « non abattues » \(unabated\) annuelles](#)

[Activités financières concernées](#)

[Actif](#)

[Classe d'actifs](#)

[Facteur d'attribution](#)

[Évitement \(des émissions de la chaîne de valeur des entreprises\)](#)

[Émissions évitées \(comptabilisation au niveau produit\)](#)

B

[Année de référence \(ou période de référence\)\(AR\)](#)

[Recalcul des émissions de l'année de référence](#)

[Benchmark](#)

[Évaluation de l'écart par rapport au benchmark](#)

[Partage des bénéfices](#)

[Atténuation au-delà de la chaîne de valeur \(Beyond value chain mitigation, BVCM\)](#)

[Matières premières biosourcées](#)

[Biochar](#)

[Bioénergie](#)

[Bioénergie avec captage et stockage du carbone \(Bioenergy with carbon capture and storage, BECCS\)](#)

[Émissions de CO2 biogéniques](#)

[Élimination de CO2 biogénique](#)

[Biomasse](#)

[Carbone bleu](#)

[Emprunteur](#)

[Vraquier](#)

[Prêts aux entreprises](#)

[Rachat](#)

## C

[Marché des capitaux](#)

[Budget carbone / budget carbone mondial](#)

[Crédit carbone](#)

[Captage et stockage du dioxyde de carbone \(Carbon dioxide capture and storage, CCS\)](#)

[Captage et utilisation du carbone / Captage et utilisation du dioxyde de carbone / Captage et valorisation du carbone \(Carbon dioxide capture and utilization, CCU\)](#)

[Captage, utilisation et stockage du dioxyde de carbone / Captage, utilisation et stockage du carbone / Captage, valorisation et stockage du carbone \(Carbon dioxide capture, utilization and storage, CCUS\)](#)

[Équivalent dioxyde de carbone \(CO2e\)](#)

[Élimination du carbone / Élimination du dioxyde de carbone \(Carbon dioxide removals, CDR\)](#)

[Tarification du carbone](#)  
[Séquestration du carbone / Émissions séquestrées](#)  
[Stock de carbone](#)  
[Technologies de recyclage chimique](#)  
[Chimiquier](#)  
[Atténuation du changement climatique](#)  
[Déclaration de compensation climatique](#)  
[Déclaration de contribution climatique](#)  
[Impact climatique](#)  
[Justice climatique](#)  
[Déclaration de neutralité carbone](#)  
[Risques financiers liés au climat](#)  
[Solution climatique](#)  
[Point de bascule climatique](#)  
[Co-bénéfice](#)  
[Prêts immobiliers commerciaux](#)  
[Engagement \(envers des objectifs fondés sur la science\)](#)  
[Compensation](#)  
[Conformité](#)  
[Consensus](#)  
[Approche de consolidation](#)  
[Produits chimiques de consommation courante](#)  
[Prêts à la consommation](#)  
[Porte-conteneurs](#)  
[Approche de contrôle](#)  
[Conversion \(des terres\)](#)  
[Investissements en actions privilégiées convertibles](#)  
[Obligations de sociétés](#)

[Objectifs climatiques d'entreprise](#)  
[Endettement des sociétés](#)  
[Mesure corrective](#)  
[Référence contrefactuelle](#)  
[Contrepartie](#)  
[Cradle-to-gate ou CTG \(« du berceau à la porte »\)](#)  
[Critère \(critères\)](#)  
[Trajectoire trans-sectorielle](#)  
[Paquebot de croisière](#)

## D

[Données](#)  
[Qualité des données](#)  
[Dette](#)  
[Financement par emprunt](#)  
[Décarbonation](#)  
[Déforestation](#)  
[Produits de base liés à la déforestation](#)  
[Dégradation](#)  
[Captage direct du dioxyde de carbone dans l'air \(Direct air capture, DAC\)](#)  
[Captage direct du dioxyde de carbone dans l'air avec stockage \(Direct air carbon dioxide capture and storage, DACCS\) / Captage direct dans l'air avec stockage \(Direct air capture and storage, DACS\)](#)  
[Émissions directes de GES / Émissions directes](#)  
[Changement direct d'affectation des terres \(Direct land use change, dLUC\)](#)  
[Divulgation](#)  
[Dette en souffrance](#)  
[Désinvestissement](#)  
[Double déclaration](#)  
[Double comptage](#)

## E

[El Niño](#)

[Émissions intrinsèques](#)

[Intensité des émissions](#)

[Objectif concernant l'intensité des émissions](#)

[Réduction des émissions](#)

[Mécanismes de réduction des émissions](#)

[Récupération assistée du pétrole \(RAP\)](#)

[Altération forcée](#)

[Certificats d'attribut environnemental](#)

[Données de modèle d'entrées-sorties étendu à l'environnement \(Environmentally extended input output, EEOI\)](#)

[Valeur d'entreprise, trésorerie comprise \(Enterprise Value Including Cash, EVIC\)](#)

[Entité](#)

[Financement par capitaux propres](#)

[Équité \(relativement au changement climatique\)](#)

[Capitaux propres \(relativement aux services financiers\)](#)

[Approche de part du capital](#)

[Exception](#)

[Exclusions \(inventaire de GES\)](#)

[Exclusions \(périmètre des objectifs\)](#)

## E

[Émissions facilitées](#)

[Transbordeur \(passagers uniquement\)](#)

[Transbordeur \(roulier à passagers\)](#)

[Décision d'investissement définitive \(DIF\)](#)

[Activités financières](#)

[Émissions financées](#)

[Approche de contrôle financier](#)

[Exposition financière](#)

[Institutions financières \(IF\)](#)  
[Intermédiaires financiers](#)  
[Entreprise FLAG côté demande](#)  
[Objectifs FLAG \(forêts, terres et agriculture\)](#)  
[Entreprise FLAG côté offre](#)  
[Gaz fluorés \(gaz F\)](#)  
[Forêt](#)  
[Forêts, terres et agriculture \(Forest, land and agriculture, FLAG\)](#)  
[Restauration forestière](#)  
[Ajustement d'ambition prospective](#)  
[Émissions fugitives](#)  
[Actions entièrement diluées](#)  
[Fonds de fonds](#)  
[Fongibilité](#)

## **G**

[Transporteur de marchandises générales](#)  
[Associé commandité](#)  
[Potentiel de réchauffement global \(PRG\)](#)  
[Potentiel de réchauffement global - 100 ans \(PRG-100\)](#)  
[Comptabilisation des GES pour les portefeuilles financiers](#)  
[Objectifs de réduction des émissions de GES \(pour les entreprises\)](#)  
[Externalité des GES](#)  
[Inventaire de GES / Inventaire des émissions](#)  
[Périmètre de l'inventaire de GES](#)  
[Couverture de l'inventaire de GES](#)  
[Rebaselining ou recalcul de l'année de référence de l'inventaire des GES](#)  
[Absorptions de GES/Absorptions/Absorptions des émissions](#)  
[Criblage des GES/Criblage](#)

[Structure de gouvernance](#)  
[Protocole des gaz à effet de serre \(GES\)](#)  
[Gaz à effet de serre \(GES\)](#)  
[Financements verts](#)  
[Surcoût vert](#)  
[Écoblanchiment](#)  
[Capital-développement](#)

## H

[Déclaration climatique succincte](#)  
[Fonds de placement spéculatif](#)  
[Verrouillage \(lock-in\) par les technologies ou infrastructures à fortes émissions de carbone](#)  
[Produits chimiques à haute valeur ajoutée \(PCHVA\)](#)  
[Hydrogène - Bleu](#)  
[Hydrogène - Gris](#)  
[Hydrogène - Vert](#)  
[Hydrogène - Blanc](#)

## I

[Modèle IMAGE](#)  
[Indicateur](#)  
[Émissions indirectes](#)  
[Changement indirect d'affectation des terres \(Indirect land use change, iLUC\)](#)  
[Documents informatifs](#)  
[Dette d'infrastructure](#)  
[Capital-investissement en infrastructure](#)  
[Activité financière dans le périmètre](#)  
[Compensations internes/interventions dans la chaîne d'approvisionnement](#)  
[Déclarations d'assurance](#)  
[Émissions liées aux assurances](#)

[Modèles d'évaluation intégrés \(Integrated assessment models, IAM\)](#)  
[Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat \(GIEC\)](#)  
[Produits chimiques intermédiaires](#)  
[Tarification interne du carbone](#)  
[Comptabilisation des interventions \(ou projets\)](#)  
[Investissement](#)  
[Rapport spécial du GIEC sur les conséquences d'un réchauffement planétaire de 1,5 °C \(SR15\)](#)

[J](#)

[Coentreprise \(Joint venture, JV\)](#)  
[Transition juste](#)

[K](#)

[L](#)

[La Niña](#)  
[Changement d'affectation des terres \(Land use change, LUC\)](#)  
[Délai de démarrage](#)  
[Fuite \(d'émissions de GES\)](#)  
[Prêteur](#)  
[Achat à effet de levier \(Leveraged buyout, LBO\)](#)  
[Analyse du cycle de vie \(ACV\)](#)  
[Associé commanditaire \(Limited partner, LP\)](#)  
[Réduction linéaire annuelle \(Linear annual reduction, LAR\)](#)  
[Méthanier](#)  
[Actions cotées](#)  
[Comptabilisation basée sur la localisation pour le scope 2](#)  
[Objectif fondé sur la science à long terme](#)  
[Pertes et dommages](#)  
[Hydrogène bas carbone](#)

[M](#)

[Objectifs de maintien](#)  
[Comptabilisation basée sur le marché pour le scope 2](#)  
[Mesure \(des données relatives aux objectifs fondés sur la science\)](#)  
[Technologies de recyclage mécanique](#)  
[Hydrogène marchand](#)  
[Fusion](#)  
[Métacritère](#)  
[Méthanol comme vecteur énergétique](#)  
[Méthode](#)  
[Indicateur](#)  
[Crédit mezzanine](#)  
[Atténuation](#)  
[Hiérarchie d'atténuation](#)  
[Stratégie d'atténuation](#)  
[Méthode argent/argent](#)  
[Méthode argent/tonne](#)  
[Hypothèque](#)  
[Année la plus récente \(APR\)](#)  
[Prêt pour l'achat d'un véhicule motorisé](#)  
[Fonds multistratégie](#)

## N

[Déclaration narrative](#)  
[Compagnie pétrolière nationale \(CPN\)](#)  
[Forêt naturelle](#)  
[Solutions fondées sur la Nature \(SfN\)](#)  
[Objectif fondé sur la science à court terme](#)  
[Émissions négatives](#)  
[Net zéro](#)

[État d'émissions nettes nulles atteint par la contrepartie](#)

[Contrepartie alignée sur le net zéro](#)

[Zéro émission nette/Net zéro](#)

[Objectif fondé sur la science net zéro](#)

[Neutralisation](#)

[Nouvelle activité financière](#)

[Produits chimiques non-primaires](#)

[Révision mineure](#)

[Documents normatifs](#)

## O

[Compensation](#)

[Pétrolier](#)

[Périmètre opérationnel](#)

[Approche de contrôle opérationnel](#)

[Émissions opérationnelles \(bâtiments\)](#)

[Périmètre organisationnel](#)

[Autres produits chimiques de base](#)

[Navires-citernes pour autres liquides](#)

[Résultats](#)

[Activité financière hors périmètre](#)

[Externalisation](#)

[Trajectoires de dépassement](#)

[Surveillance](#)

## P

[Société mère](#)

[Accord de Paris](#)

[Passager-kilomètre](#)

[Trajectoire](#)

[Paiement des services écosystémiques \(PSE\)](#)

[Performance](#)

[Permanence / durabilité](#)

[Produits pharmaceutiques](#)

[Élimination progressive \(ressources naturelles, actifs\)](#)

[Méthode d'élimination progressive \(activités financières\)](#)

[Intensité physique des émissions](#)

[Principe du pollueur-payeur](#)

[Portefeuille](#)

[Alignement climatique du portefeuille](#)

[Méthode d'alignement climatique du portefeuille](#)

[Entreprise de portefeuille \(Portfolio company, PC\)](#)

[Alignement de l'indice du portefeuille](#)

[Produits chimiques primaires](#)

[Données primaires](#)

[Principe](#)

[Crédit privé/dette privée](#)

[Capital-investissement](#)

[Investissement direct en capital](#)

[Société de capital-investissement](#)

[Progrès \(vers l'atteinte des objectifs fondés sur la science\)](#)

[Financement de projets](#)

[Assurance de projets](#)

[Données de propriété exclusive](#)

[Accessible au public](#)

[Q](#)

[R](#)

[Immobilier](#)

[Dette immobilière](#)

[REDD et REDD+](#)

[Reboisement](#)

[Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac](#)

[Déclaration \(ou « reporting »\) \(des données relatives aux objectifs fondés sur la science\)](#)

[Exigence](#)

[Émissions résiduelles](#)

[Inversion \(d'une élimination\)](#)

[Examen \(d'une norme\)](#)

[Révision \(d'une norme\)](#)

[Risque](#)

[Roulier \(RoRo\)](#)

## S

[Scénario](#)

[Analyse de scénarios](#)

[Système](#)

[Prix du carbone fondé sur la science](#)

[Objectifs fondés sur la science, cibles fondées sur la science \(Science-based targets, SBT\)](#)

[Groupe consultatif scientifique \(Scientific Advisory Group, SAG\)](#)

[Scope](#)

[Émissions de scope 1 \(S1\)](#)

[Émissions de scope 2 \(S2\)](#)

[Catégories de scope 3 \(S3\)](#)

[Émissions de scope 3 \(S3\)](#)

[Données secondaires](#)

[Participation secondaire](#)

[Méthode ou approche de réduction absolue sectorielle/Méthode ou approche de contraction absolue sectorielle](#)

[Méthode de convergence de l'intensité sectorielle / convergence de l'intensité / approche de décarbonation sectorielle \(Sectoral decarbonization approach, SDA\)](#)

[Indicateur sectoriel](#)  
[Trajectoire sectorielle](#)  
[Seuil de signification](#)  
[Puits \(GES\)](#)  
[Petites et moyennes entreprises \(PME\)](#)  
[Voie de validation pour les PME](#)  
[Coût social du carbone](#)  
[Produits chimiques spécialisés](#)  
[Données basées sur les dépenses](#)  
[Norme](#)  
[Changement statistique d'affectation des terres \(Statistical land use change, sLUC\)](#)  
[Changement structurel](#)  
[Filiale](#)  
[Fournisseur](#)  
[Chaîne d'approvisionnement](#)  
[Développement durable](#)

## I

[Tank-to-wheel/Tank-to-wake \(TTW\)](#)  
[Ajustement de l'année de référence d'un objectif](#)  
[Périmètre d'objectif](#)  
[Couverture du périmètre des objectifs](#)  
[Approche de la tarification du carbone alignée sur un objectif/approche du coût marginal de réduction \(CMR\)](#)  
[Période cible](#)  
[Méthode de définition des objectifs](#)  
[Année cible](#)  
[Groupe consultatif technique \(Technical Advisory Group, TAG\) de SBTi](#)  
[Dépassement de température](#)  
[Menace](#)

[Fournisseur de catégorie 1](#)

[Fournisseur de catégorie 2](#)

[Méthode tonne/tonne](#)

[Tonne-kilomètre](#)

[Valeur totale du bilan](#)

[Émissions totales](#)

[Traçabilité](#)

[Contrepartie en transition](#)

[Plan de transition](#)

U

[Incertitude](#)

V

[Émissions de la chaîne de valeur](#)

[Porte-véhicules](#)

[Capital-risque](#)

[Venture debt](#)

[Vérification \(des données relatives aux objectifs fondés sur la science\)](#)

[Millésime](#)

[Marché volontaire du carbone](#)

W

[Émissions Well-to-tank \(WTT\)](#)

[Well-to-Wheel/Well-to-Wake \(WTW\)](#)

X

Y

Z

[Véhicule zéro émission](#)

[Capacité de production zéro émission](#)

## ACRONYMES

[ACA](#)  
[AFAT](#)  
[ARA](#)  
[AUM](#)  
[BECCS](#)  
[HF-CBO](#)  
[BVCM](#)  
[AR](#)  
[CCS](#)  
[CCU](#)  
[CCUS](#)  
[CDR](#)  
[GNC](#)  
[CO2](#)  
[CO2e](#)  
[CRE](#)  
[CRREM](#)  
[CTG](#)  
[DAC](#)  
[DACCS](#)  
[DACS](#)  
[dLUC](#)  
[FEA](#)  
[EAC](#)  
[EAG](#)  
[EEIO](#)  
[ENSO](#)  
[RAP](#)

[EVIC](#)  
[Gaz F](#)  
[EF](#)  
[DIF](#)  
[FLA](#)  
[FLAG](#)  
[GGBS](#)  
[GES](#)  
[GHGP](#)  
[GLEC](#)  
[GRESB](#)  
[PRG](#)  
[PRG-100](#)  
[HBI](#)  
[CVAC](#)  
[PCHVA](#)  
[TIC](#)  
[iLUC](#)  
[OMI](#)  
[IOC](#)  
[GIEC](#)  
[JV](#)  
[KPI](#)  
[LAR](#)  
[LBO](#)  
[ACV](#)  
[GNL](#)  
[LP](#)

[GPL](#)  
[LUC](#)  
[UTCATF](#)  
[CMR](#)  
[MRV](#)  
[APR](#)  
[SfN](#)  
[NCS](#)  
[CPN](#)  
[NZE](#)  
[P&G](#)  
[PC](#)  
[PCAF](#)  
[CI](#)  
[PSE](#)  
[Pkm](#)  
[CV](#)  
[REDD](#)  
[REIT](#)  
[RCP](#)  
[PKP](#)  
[TKP](#)  
[RoPax](#)  
[RoRo](#)  
[CAD](#)  
[SAG](#)  
[SBT](#)  
[SBTi](#)

[SDA](#)

[sLUC](#)

[PME](#)

[SR15](#)

[SSP](#)

[S1](#)

[S2](#)

[S3](#)

[T&D](#)

[TAG](#)

[EVP](#)

[Tkm](#)

[TN](#)

[TTW](#)

[AC](#)

[PNUE](#)

[CCNUCC](#)

[MVC](#)

[vPPA](#)

[WRI](#)

[WTI](#)

[WTW](#)

[WWF](#)

[VZE](#)

[ZEGC](#)

[BIBLIOGRAPHIE](#)

## INTRODUCTION

Le Glossaire SBTi est une liste non exhaustive de termes et définitions, qui répertorie également les acronymes utilisés dans les ressources techniques de la Science Based Targets initiative (SBTi). La SBTi vise à aligner ses termes et définitions sur les normes et ressources les plus réputées. Toute divergence par rapport aux définitions des normes et ressources externes est habituellement le résultat d'une décision délibérée de SBTi. Les termes et définitions figurant dans le présent glossaire reflètent l'interprétation et l'utilisation qu'en fait SBTi dans ses ressources ; les utilisateurs doivent s'y reporter pour comprendre le cadre mis en place par SBTi.

En cas de divergence de définitions à travers différentes ressources, les termes et définitions du présent document l'emportent sur ceux des autres ressources (p. ex. *Corporate Net-Zero Standard* de SBTi, *Financial Institutions Near-Term Guidance*, lignes directrices sectorielles, *Procedure for Validation of SBTi targets*, etc.).

Ceci est un document d'information. Les définitions peuvent comporter un contenu normatif déjà publié dans les ressources normatives de SBTi.

La colonne « Commentaires supplémentaires » inclut des informations complémentaires et des références à des termes apparentés, mais pas nécessairement synonymes. Les informations de la colonne « Commentaires supplémentaires » ne sont pas destinées à indiquer quels éléments doivent être pris en compte ou non dans la détermination de l'ambition, de la couverture, des progrès, de la performance, etc., des objectifs. Pour ce type d'information, veuillez vous reporter aux ressources normatives (c.-à-d. aux normes) de SBTi.

## TERMES ET DÉFINITIONS

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
#		
<b>Scénario aligné sur 1,5 °C</b>	Scénario dans lequel la hausse de la température moyenne mondiale est limitée à 1,5 °C par rapport aux niveaux préindustriels, avec un dépassement faible ou nul.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Scénario</li> </ul>
A		
<b>Abattement</b>	Mesures que prennent les entreprises pour prévenir, réduire ou éliminer des sources d'émissions de GES au sein de leur chaîne de valeur. Dans le cadre de la norme SBTi zéro émission nette pour les institutions financières, l'abattement correspond à une diminution d'au moins 90 % à 95 % par rapport aux niveaux d'émissions directes (scopes 1 et 2) des actifs de production d'électricité au charbon avant abattement.	<p>Le terme « abattement » porte sur tous les GES, tandis que celui de « décarbonation » concerne uniquement le CO<sub>2</sub>.</p> <p>L'abattement comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● l'élimination progressive des activités génératrices d'émissions ;</li> <li>● les mesures visant à réduire l'intensité et/ou l'étendue des impacts ne pouvant être totalement évités (p. ex. augmentation du rendement du carburant ou d'autres ressources) ;</li> <li>● les éliminations du carbone dans la chaîne de valeur pour les SBT des secteurs des forêts, des terres et de l'agriculture (<i>forest, land and agriculture</i>, FLAG).</li> </ul> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Évitement (des émissions de la chaîne de valeur des entreprises)</li> <li>● Décarbonation</li> <li>● Atténuation</li> <li>● Réduction des émissions</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Approche de contraction absolue (Absolute contraction approach, ACA)</b>	<p>Méthode utilisée pour calculer les objectifs de réduction des émissions absolues imposant aux organisations de réduire les émissions absolues annuelles d'une quantité cohérente avec des trajectoires d'atténuation sous-jacentes. Également connue sous le nom d'« approche de réduction absolue » (<i>absolute reduction approach</i>, ARA) et de « réduction absolue trans-sectorielle » (<i>cross-sector absolute reduction</i>).</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émissions absolues</li> <li>• Trajectoire trans-sectorielle</li> <li>• Méthode</li> <li>• Méthode ou approche de réduction absolue sectorielle/Méthode ou approche de contraction absolue sectorielle</li> <li>• Méthode de convergence de l'intensité sectorielle / convergence de l'intensité/ approche de décarbonation sectorielle (<i>sectoral decarbonization approach</i>, SDA)</li> </ul>
<b>Émissions absolues</b>	<p>Expression d'une quantité d'émissions de gaz à effet de serre (GES) en masse de GES ou en tonnes d'équivalent dioxyde de carbone (eqCO<sub>2</sub>). S'oppose à l'intensité des émissions.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Approche de contraction absolue (absolute contraction approach, ACA)</li> <li>• Intensité des émissions</li> </ul>
<b>Objectif d'émissions absolues</b>	<p>Objectif visant à réduire les émissions absolues de GES (tCO<sub>2</sub>e) provenant d'une source spécifique de GES, d'ici une année cible donnée et par rapport aux niveaux enregistrés au cours de l'année de référence sélectionnée.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émissions absolues</li> <li>• Approche de contraction absolue (absolute contraction approach, ACA)</li> <li>• Année de référence (ou période de référence)</li> <li>• Période cible</li> <li>• Année cible</li> </ul>
<b>Atteinte (d'objectifs fondés sur la science)</b>	<p>Atteinte des réductions d'émissions requises et des autres actions spécifiées dans un objectif fondé sur la science d'une entreprise au plus tard au cours de l'année cible.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Performance</li> <li>• Objectifs fondés sur la science, cibles fondées sur la science (<i>science-based targets</i>, SBT)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Acquisition</b>	Transaction dans laquelle une entreprise achète la plupart ou la totalité des parts d'une autre entreprise pour prendre le contrôle de cette dernière.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Désinvestissement</li> <li>● Fusion</li> </ul>
<b>Adaptation</b>	Ajustements de systèmes écologiques, sociaux ou économiques en réponse à des stimuli climatiques réels ou attendus et à leurs effets ou impacts. L'adaptation fait référence à l'évolution des processus, pratiques et structures visant à modérer les dommages potentiels ou à tirer parti d'opportunités associées au changement climatique (Organisation internationale de normalisation, 2022).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Pertes et dommages</li> <li>● Atténuation</li> </ul>
<b>Additionnalité</b>	L'additionnalité est la mesure dans laquelle une intervention entraîne un changement qui ne serait pas survenu en son absence. L'additionnalité est un concept clé des interventions quantifiées par comptabilisation conséquentielle, y compris les projets et programmes de crédits carbone.	Les crédits carbone produits par un projet ont un effet d'additionnalité si l'activité n'aurait pas eu lieu en l'absence de l'achat des crédits carbone. Inversement, si le projet et les absorptions ou réductions d'émissions associées auraient eu lieu même en l'absence des crédits carbone, ceux-ci n'ont pas d'effet d'additionnalité. <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Crédit carbone</li> <li>● Comptabilisation des interventions (ou projets)</li> </ul>
<b>Agriculture, foresterie et autres affectations des terres (AFAT)</b>	Terme couramment utilisé au sein de la communauté scientifique ; concept également connu sous les noms de « secteur terrestre » et « forêts, terres et agriculture » ( <i>forest, land and agriculture</i> , FLAG) dans le cas de la SBTi. La catégorie AFAT combine les secteurs de l'UTCATF (utilisation des terres, changement d'affectation des terres et foresterie) et de l'agriculture.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Forêts, terres et agriculture (<i>Forest, land and agriculture</i>, FLAG)</li> <li>● Changement d'affectation des terres (<i>land use change</i>, LUC)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Indicateurs d'alignement</b>	Indicateurs mesurant à quel point les stratégies, les opérations et le business model d'une organisation sont alignés sur les objectifs climatiques mondiaux. Ils peuvent par exemple se rapporter à l'utilisation d'énergie renouvelable et à l'ambition des fournisseurs et autres contreparties de la chaîne de valeur.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mesure (des objectifs fondés sur la science)</li> <li>• Progrès (vers l'atteinte des objectifs fondés sur la science)</li> </ul>
<b>Ammoniac comme vecteur énergétique</b>	Ammoniac produit pour être utilisé comme combustible à faibles émissions, comme additif pour carburant ou pour le stockage de l'énergie en tant que vecteur d'hydrogène. Par exemple, ammoniac utilisé comme combustible maritime ou afin de transporter l'hydrogène sur de longues distances.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produits chimiques primaires</li> </ul>
<b>Émissions « non abattues » (unabated) annuelles</b>	Émissions restantes sur une année donnée d'une entreprise progressant vers la concrétisation de ses objectifs fondés sur la science à court et à long terme.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Progrès (vers l'atteinte des objectifs fondés sur la science)</li> <li>• Émissions résiduelles</li> </ul>
<b>Activités financières concernées</b>	Dans le cadre de la norme zéro émission nette pour les institutions financières, ce terme désigne les activités financières dans le périmètre suivantes : la détention d'actifs, la gestion d'actifs, le crédit, la souscription d'assurances, ainsi que les activités sur les marchés de capitaux.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Activités financières</li> <li>• Activité financière dans le périmètre</li> </ul>
<b>Actif</b>	Bien, comme un terrain, un bâtiment ou un équipement, qu'une entreprise détient et utilise pour générer des revenus ( <a href="#">Cambridge Dictionary, 2021</a> ). Le terme « actif » comprend également des actifs financiers tels que la détention d'entreprises, de biens immobiliers ou d'infrastructures, et des produits financiers tels que les prêts et les obligations.	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Classe d'actifs</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Classe d'actifs</b>	Groupe d'instruments financiers ayant des caractéristiques financières similaires ( <a href="#">PCAF, 2022</a> ).	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Actif</li> </ul>
<b>Facteur d'attribution</b>	Part des émissions totales de GES de l'emprunteur ou de l'entité détenue qui est attribuée au prêt ou à l'investissement ( <a href="#">PCAF, 2022</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émissions absolues</li> <li>• Valeur d'entreprise, trésorerie comprise (<i>Enterprise Value Including Cash</i>, EVIC)</li> <li>• Émissions facilitées</li> <li>• Émissions financées</li> <li>• Comptabilisation des GES pour les portefeuilles financiers</li> <li>• Émissions liées aux assurances</li> </ul>
<b>Évitement (des émissions de la chaîne de valeur des entreprises)</b>	Mesures prises par les entreprises pour éviter à la source la création d'émissions associées à la chaîne de valeur ( <a href="#">WWF, 2020</a> ) (p. ex. fabrication de véhicules électriques plutôt que thermiques).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Abattement</li> <li>• Émissions évitées (comptabilisation au niveau produit)</li> <li>• Atténuation</li> <li>• Hiérarchie d'atténuation</li> <li>• Stratégie d'atténuation</li> <li>• Émissions de la chaîne de valeur</li> </ul>
<b>Émissions évitées (comptabilisation au niveau produit)</b>	Les émissions évitées liées aux produits sont des réductions d'émissions qui se produisent en dehors du cycle de vie ou de la chaîne de valeur d'un produit ou d'un service, mais qui résultent de l'utilisation de ce produit. ( <a href="#">Protocole des gaz à effet de serre, 2017</a> ). Les émissions évitées représentent les différences favorables en matière d'impact des émissions de GES associées à un produit (bien ou service) par rapport à la situation où ce produit n'existe pas ( <a href="#">WRI, 2019</a> ).	Les émissions évitées liées à un produit relèvent d'un système de comptabilisation distinct des inventaires d'entreprise. Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Évitement (des émissions de la chaîne de valeur des entreprises)</li> <li>• Atténuation</li> <li>• Hiérarchie d'atténuation</li> <li>• Stratégie d'atténuation</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>B</b>		
<b>Année de référence (ou période de référence)(AR)</b>	Donnée historique (année précise ou, dans le cas d'une période de référence, moyenne sur plusieurs années) par rapport à laquelle les émissions d'une entreprise sont comparées dans le temps.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Inventaire de GES / Inventaire des émissions</li> <li>● Période cible</li> </ul>
<b>Recalcul des émissions de l'année de référence</b>	Recalcul rétroactif des émissions de l'inventaire de GES d'une année de référence afin de refléter les changements survenus depuis le calcul initial, comme une modification de la structure de l'entreprise ou de la méthode de comptabilisation utilisée, pour assurer la cohérence et la pertinence des informations déclarées sur les émissions de GES (adaptation de <a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Année de référence (ou période de référence)</li> <li>● Approche de consolidation</li> <li>● Inventaire de GES / Inventaire des émissions</li> </ul>
<b>Benchmark</b>	Point de référence par rapport auquel la performance d'une organisation peut être comparée. Dans le contexte de l'établissement d'objectifs fondés sur la science, les benchmarks reposent sur des méthodes et sur des trajectoires de référence, comme la trajectoire de 1,5 °C, qui indique le niveau de performance nécessaire pour limiter la hausse de la température mondiale à 1,5 °C par rapport aux niveaux préindustriels.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Méthode</li> <li>● Trajectoire</li> <li>● Performance</li> </ul>
<b>Évaluation de l'écart par rapport au benchmark</b>	Dans le contexte de la norme SBTi zéro émission nette pour les institutions financières, ce terme fait référence à l'évaluation de la performance d'une contrepartie ou d'un actif par rapport à un benchmark à des moments spécifiques (p. ex. supérieure pour la part technologique ou inférieure pour l'intensité des émissions), aboutissant à une évaluation binaire de son alignement ou non-alignement.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Indicateurs d'alignement</li> <li>● Benchmark</li> <li>● Méthode</li> <li>● Trajectoire</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Partage des bénéfices</b>	Allocation des recettes des crédits carbone aux parties prenantes locales intervenant dans un projet ou programme de crédits carbone ( <a href="#">VCM Primer, 2023</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Crédit carbone</li> </ul>
<b>Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value chain mitigation, BVCM)</b>	Action ou investissement d'atténuation sortant du cadre de la chaîne de valeur d'une entreprise, y compris activités qui évitent ou réduisent les émissions de GES, ou assurent le captage et le stockage de GES de l'atmosphère.	Pour en savoir plus, voir le <a href="#">rapport sur les atténuations au-delà de la chaîne de valeur</a> (SBTi, 2024). <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Élimination du carbone/ Élimination du dioxyde de carbone (<i>carbon dioxide removals</i>, CDR)</li> <li>• Captage direct du dioxyde de carbone dans l'air (<i>direct air capture</i>, DAC)</li> <li>• Captage direct du dioxyde de carbone dans l'air avec stockage (<i>direct air carbon dioxide capture and storage</i>, DACCS) / Captage direct dans l'air avec stockage (<i>direct air capture and storage</i>, DACS)</li> <li>• Investissement</li> <li>• Réduction des émissions</li> <li>• Élimination des GES / Élimination / Élimination des émissions</li> <li>• Atténuation</li> <li>• Hiérarchie d'atténuation</li> <li>• Stratégie d'atténuation</li> <li>• Émissions de la chaîne de valeur</li> </ul>
<b>Matières premières biosourcées</b>	Les matières premières biosourcées contiennent du carbone biogénique obtenu à partir d'organismes vivants ou de processus biologiques, et non pas de matières fossilisées ou de sources fossiles.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émissions de CO<sub>2</sub> biogéniques</li> <li>• Élimination de CO<sub>2</sub> biogéniques</li> <li>• Biomasse</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Biochar</b>	Matériau riche en carbone produit par conversion thermochimique de la biomasse dans un environnement pauvre en oxygène. Le biochar peut être ajouté aux sols pour en améliorer les fonctions et réduire les émissions de GES provenant de la biomasse et des sols, et pour la séquestration du carbone. Cette définition s'inspire de celle de l'International Biochar Initiative ( <a href="#">IBI, 2018</a> ) (adaptation de <a href="#">GIEC, 2018</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Biomasse</li> <li>● Séquestration du carbone / Émissions séquestrées</li> </ul>
<b>Bioénergie</b>	Énergie dérivée de toute forme de biomasse ou de ses sous-produits métaboliques ( <a href="#">GIEC, 2018</a> ). Elle comprend entre autres l'énergie générée par la combustion de la biomasse et celle dérivée d'organismes morts il y a peu.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Biochar</li> <li>● Émissions de CO<sub>2</sub> biogéniques</li> <li>● Élimination de CO<sub>2</sub> biogéniques</li> <li>● Biomasse</li> <li>● Bioénergie avec captage et stockage du carbone (bioenergy with carbon capture and storage, BECCS)</li> </ul>
<b>Bioénergie avec captage et stockage du carbone (Bioenergy with carbon capture and storage, BECCS)</b>	Toute filière énergétique où le CO <sub>2</sub> d'une source biogénique est capté et stocké de manière permanente ( <a href="#">Agence internationale de l'énergie, 2023</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Bioénergie</li> <li>● Captage et stockage du dioxyde de carbone (<i>carbon dioxide capture and storage</i>, CCS)</li> <li>● Permanence / durabilité</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Émissions de CO<sub>2</sub> biogéniques</b>	Émissions de CO <sub>2</sub> dans l’atmosphère résultant de la combustion ou de la biodégradation, ou d’autres pertes, de bassins de carbone biogéniques ( <a href="#">Protocole des gaz à effet de serre, 2022</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biochar</li> <li>• Bioénergie</li> <li>• Bioénergie avec captage et stockage du carbone (<i>bioenergy with carbon capture and storage</i>, BECCS)</li> <li>• Élimination de CO<sub>2</sub> biogéniques</li> <li>• Biomasse</li> <li>• Stock de carbone</li> <li>• Forêts, terres et agriculture (<i>Forestry, land, and agriculture</i>, FLAG)</li> </ul>
<b>Élimination de CO<sub>2</sub> biogénique</b>	Élimination de CO <sub>2</sub> dues au transfert et au stockage de CO <sub>2</sub> atmosphérique dans des bassins de carbone biogéniques via des puits biologiques, principalement la photosynthèse ( <a href="#">Protocole des gaz à effet de serre, 2022</a> ).	Les réductions des émissions et les éliminations de CO <sub>2</sub> biogénique jouent un rôle important dans les trajectoires de neutralité carbone au sein du secteur AFAT (agriculture, foresterie et autres affectations des terres).  Les entreprises devant fixer des objectifs fondés sur la science FLAG (forêts, terres et agriculture) doivent se reporter à la ligne directrice <a href="#">FLAG guidance</a> de SBTi pour comprendre comment les éliminations biogéniques peuvent être utilisées dans ce contexte. Les activités les plus susceptibles d’assurer des éliminations de CO <sub>2</sub> biogéniques aux fins de la poursuite des objectifs FLAG comprennent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• la restauration des forêts dans les terres fonctionnelles uniquement (p. ex. sylvopastoralisme) ;</li> <li>• l’amélioration de la gestion forestière (p. ex. optimisation des intervalles de rotation et des gisements de biomasse, exploitation forestière à impact réduit, amélioration de la gestion des plantations et des feux de forêt) ;</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● l'agroforesterie : séquestration du carbone associée à l'introduction de l'agroforesterie sur les terres agricoles et les prairies ;</li> <li>● l'optimisation du carbone organique du sol : transition de la gestion actuelle des sols à des activités telles que la lutte contre l'érosion, le recours à des plantes aux racines plus développées, le travail réduit du sol, les cultures de couverture, la restauration des sols dégradés (p. ex. par la mise en œuvre de systèmes intégrés culture-bétail) et l'amendement par biochar.</li> </ul> <p>Les entreprises doivent se reporter à la ligne directrice <a href="#">FLAG guidance</a> ainsi qu'au critère et aux recommandations pour la bioénergie de la norme <a href="#">Corporate Net-Zero Standard</a> pour comprendre comment envisager les éliminations de CO<sub>2</sub> biogéniques du point de vue de la production et de l'utilisation finale de la bioénergie.</p> <p>La SBTi pourra revoir cette définition après la publication de la version définitive de la ligne directrice <a href="#">Land Sector and Removals Guidance</a> du Protocole des GES.</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Biochar</li> <li>● Bioénergie</li> <li>● Émissions de CO<sub>2</sub> biogéniques</li> <li>● Biomasse</li> <li>● Élimination du carbone/ Élimination du dioxyde de carbone (<i>carbon dioxide removals</i>, CDR)</li> <li>● Séquestration du carbone / Émissions séquestrées</li> <li>● Stock de carbone</li> <li>● Forêts, terres et agriculture (<i>Forest, land and agriculture</i>, FLAG)</li> <li>● Objectifs FLAG (forêts, terres et agriculture)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Biomasse</b>	Matières organiques vivantes ou mortes récemment ( <a href="#">GIEC, 2018</a> ). La biomasse comprend les matières organiques tant aériennes que souterraines et tant vivantes que mortes, p. ex. arbres, cultures, graminées, litière végétale ou racines.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Biochar</li> <li>● Bioénergie</li> <li>● Émissions de CO<sub>2</sub> biogéniques</li> <li>● Élimination de CO<sub>2</sub> biogénique</li> </ul>
<b>Carbone bleu</b>	Le carbone bleu est le carbone capté par les organismes vivants des écosystèmes côtiers (p. ex. mangroves, marais salés, herbiers marins) et marins, qui est stocké dans la biomasse et les sédiments ( <a href="#">GIEC, 2018</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Biomasse</li> <li>● Stock de carbone</li> </ul>
<b>Emprunteur</b>	Entreprise ou particulier à qui des fonds sont prêtés.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Prêts aux entreprises</li> <li>● Prêts à la consommation</li> <li>● Dette</li> <li>● Prêteur</li> </ul>
<b>Vraquier</b>	Type de navire. Il comprend : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Transporteur de granulats</li> <li>● Vraquier</li> <li>● Vraquier (avec ponts pour véhicules)</li> <li>● Vraquier, hors mer uniquement</li> <li>● Vraquier, à déchargement autonome</li> <li>● Vraquier, à déchargement autonome, hors mer</li> <li>● Transporteur d'hydroxyde de sodium en vrac (CABU)</li> <li>● Pétro-vraquier (OBO)</li> <li>● Cimentier</li> <li>● Transporteur de calcaire</li> </ul>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Chimiquier</li> <li>● Porte-conteneurs</li> <li>● Paquebot de croisière</li> <li>● Transbordeur (passagers uniquement)</li> <li>● Transbordeur (roulier à passagers)</li> <li>● Transporteur de marchandises générales</li> <li>● Méthanier</li> <li>● Pétrolier</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Minéralier</li> <li>● Pétro-vraquier-minéralier</li> <li>● Transporteur de poudre</li> <li>● Transporteur de sucre raffiné</li> <li>● Transporteur de pierres</li> <li>● Transporteur d'urée</li> <li>● Transporteur de copeaux de bois</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Navires-citernes pour autres liquides</li> <li>● Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</li> <li>● Roulier (RoRo)</li> <li>● Porte-véhicules</li> </ul>
<b>Prêts aux entreprises</b>	Prêts et lignes de crédit dont l'utilisation du produit n'est pas connue et qui sont accordés à des sociétés et toute autre structure d'une organisation Les facilités de crédit renouvelable et de découvert sont également incluses dans la classe d'actifs des prêts aux entreprises.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Actif</li> <li>● Classe d'actifs</li> <li>● Emprunteur</li> <li>● Prêts à la consommation</li> <li>● Dette</li> </ul>
<b>Rachat</b>	Transaction assurant habituellement à l'investisseur une participation ou une prise de contrôle majoritaire ou totale. Contrairement à un achat à effet de levier ( <i>leveraged buyout</i> , LBO), les rachats peuvent également donner lieu à une participation minoritaire dans l'entreprise acquise (adaptation de <a href="#">Pregin, 2021</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Capitaux propres</li> <li>● Investissement</li> <li>● Achat à effet de levier (<i>leveraged buyout</i>, LBO)</li> </ul>
<b>C</b>		
<b>Marché des capitaux</b>	Tout marché où des actifs et des titres financiers sont achetés et vendus.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Actif</li> <li>● Dette</li> <li>● Capitaux propres</li> </ul>
<b>Budget carbone / budget carbone mondial</b>	Le terme de « budget carbone » fait référence à trois concepts : 1. Une évaluation des sources et puits du cycle du carbone à l'échelle mondiale, à travers la synthèse des données relatives aux émissions liées aux combustibles fossiles et	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gaz à effet de serre (GES)</li> <li>● Accord de Paris</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	<p>au ciment, aux émissions liées aux changements d'affectation des terres, aux puits de CO<sub>2</sub> océaniques et terrestres et à la vitesse d'augmentation du CO<sub>2</sub> atmosphérique qui en résulte. C'est ce que l'on appelle le budget carbone mondial.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. La quantité cumulée estimée des émissions mondiales de CO<sub>2</sub> considérée comme limitant la température de surface mondiale à un niveau donné au-dessus de celle d'une période de référence, en tenant compte de l'influence des autres GES et facteurs climatiques sur cette température.</li> <li>3. La distribution du budget carbone défini au point (2) à l'échelon régional, national ou infranational sur la base de considérations d'équité, de coût ou d'efficacité (<a href="#">GIEC, 2018</a>).</li> </ol>	
<b>Crédit carbone</b>	<p>Un crédit carbone est une unité échangeable représentant une tonne de réduction ou d'absorption des émissions de GES. Un crédit carbone acheté et retiré à des fins de compensation est parfois qualifié de crédit carbone compensatoire.</p>	<p>Chaque crédit carbone est assorti d'un numéro de série unique, émis, suivi et retiré à l'aide d'un registre électronique.</p> <p>Les crédits carbone du marché volontaire du carbone (MVC) sont générés par les activités de projets et programmes certifiés d'après des normes carbone. Les réductions ou les améliorations de l'élimination des émissions de GES donnant lieu à un crédit sont évaluées au moyen de méthodes de comptabilisation du projet ou de l'intervention, qui quantifient les impacts systémiques des GES par rapport à un scénario de référence contrefactuel ou à un benchmark de performance représentant les conditions qui seraient les plus probables en l'absence du projet ou programme d'atténuation générant le crédit.</p> <p>Les normes imposent que les programmes et projets réussissent un test d'additionnalité démontrant que des obstacles empêcheraient par ailleurs leurs activités d'être mises en œuvre. En d'autres mots, les activités et les crédits ont un effet d'additionnalité s'ils n'auraient pas vu le jour en l'absence de la</p>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
		finance du carbone. Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Abattement</li> <li>● Additionnalité</li> <li>● <b>Élimination du carbone/ Élimination du dioxyde de carbone (carbon dioxide removals, CDR)</b></li> <li>● Réduction des émissions</li> <li>● Fongibilité</li> <li>● Compensation</li> </ul>
<b>Captage et stockage du dioxyde de carbone (Carbon dioxide capture and storage, CCS)</b>	Processus dans lequel un flux relativement pur de CO <sub>2</sub> provenant de sources industrielles et énergétiques est séparé (capté), conditionné, comprimé et transporté dans un lieu de stockage pour être isolé durablement de l'atmosphère. Le terme « captage et stockage du carbone » est également employé ( <a href="#">GIEC, 2018</a> ). Habituellement, le CO <sub>2</sub> est capté à partir d'importantes sources ponctuelles, comme les installations de production d'énergie électrique ou industrielles, puis stocké de manière permanente dans une formation géologique souterraine.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Captage et utilisation du carbone / Captage et utilisation du dioxyde de carbone / Captage et valorisation du carbone (<i>carbon dioxide capture and utilization, CCU</i>)</li> <li>● Captage, utilisation et stockage du dioxyde de carbone / Captage, utilisation et stockage du carbone / Captage, valorisation et stockage du carbone (<i>Carbon dioxide capture, utilization and storage, CCUS</i>)</li> <li>● Permanence / durabilité</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Captage et utilisation du carbone / Captage et utilisation du dioxyde de carbone / Captage et valorisation du carbone (Carbon dioxide capture and utilization, CCU)</b>	<p>Processus dans lequel le CO<sub>2</sub> est capté, puis utilisé pour obtenir un nouveau produit. Le terme « captage et valorisation du dioxyde de carbone » est également utilisé (adaptation de <a href="#">GIEC, 2018</a>). Le CCU diffère du concept de captage et stockage du dioxyde de carbone (CCS) en ceci qu'il n'a ni pour but ni pour résultat le stockage géologique permanent du dioxyde de carbone. Il vise en effet à convertir le CO<sub>2</sub> capté en substances ou produits plus utiles, dans lesquels le CO<sub>2</sub> peut être séquestré à court (p. ex. carburants) ou à long terme (p. ex. matériaux de construction).</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Captage et stockage du dioxyde de carbone (<i>carbon dioxide capture and storage, CCS</i>)</li> <li>• Captage, utilisation et stockage du dioxyde de carbone / Captage, utilisation et stockage du carbone / Captage, valorisation et stockage du carbone (<i>Carbon dioxide capture, utilization and storage, CCUS</i>)</li> </ul>
<b>Captage, utilisation et stockage du dioxyde de carbone / Captage, utilisation et stockage du carbone / Captage, valorisation et stockage du carbone (Carbon dioxide capture, utilization and storage, CCUS)</b>	<p>Le CCUS implique le captage de CO<sub>2</sub>, généralement à partir d'importantes sources ponctuelles telles que des installations de production d'énergie électrique ou industrielles alimentées aux combustibles fossiles ou à la biomasse. Lorsqu'il n'est pas utilisé sur site, le CO<sub>2</sub> capté est comprimé et transporté par pipeline, bateau, train ou camion pour être employé dans une variété d'applications ou injecté dans des formations géologiques profondes, comme des gisements pétroliers et gaziers épuisés ou des aquifères salins (<a href="#">Agence internationale de l'énergie, 2023</a>). Le CCUS est donc un terme générique couvrant à la fois l'utilisation (CCU) et le stockage (CCS) du CO<sub>2</sub>.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Captage et stockage du dioxyde de carbone (<i>carbon dioxide capture and storage, CCS</i>)</li> <li>• Captage et utilisation du carbone / Captage et utilisation du dioxyde de carbone / Captage et valorisation du carbone (<i>carbon dioxide capture and utilization, CCU</i>)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Équivalent dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>e)</b>	<p>Quantité d'émissions de CO<sub>2</sub> qui provoquerait le même forçage radiatif cumulé ou le même changement de température, sur un horizon temporel donné, qu'une quantité émise d'un GES ou mélange de GES. Il existe différentes façons de calculer ces émissions équivalentes et de choisir l'horizon temporel approprié. Dans la plupart des cas, l'émission en CO<sub>2</sub>e est obtenue en multipliant l'émission d'un GES par son potentiel de réchauffement global (PRG) sur une période de 100 ans. Pour un mélange de GES, elle est obtenue en additionnant les émissions en CO<sub>2</sub>e de chaque gaz. L'émission en CO<sub>2</sub>e est une méthode courante de comparaison des émissions de différents GES, mais elle n'implique pas l'équivalence des réponses en termes de changement climatique. Il n'existe habituellement pas de lien entre les émissions en CO<sub>2</sub>e et les concentrations en CO<sub>2</sub>e résultantes (GIEC, 2018). En d'autres termes, le CO<sub>2</sub>e est un indicateur permettant de placer les émissions de différents agents de forçage radiatif sur un pied d'égalité d'après leur effet sur le climat. Il détermine, pour un mélange et une quantité donnés de GES, la quantité de CO<sub>2</sub> possédant la même capacité de réchauffement de la planète sur une période de 100 ans. Les facteurs de conversion varient en fonction des hypothèses sous-jacentes et évoluent avec les progrès de la science.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gaz à effet de serre (GES)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Élimination du carbone / Élimination du dioxyde de carbone (Carbon dioxide removals, CDR)</b>	Activités anthropiques qui éliminent le CO <sub>2</sub> de l'atmosphère et le stockent durablement dans des réservoirs géologiques, terrestres ou océaniques, ou dans des produits ( <a href="#">GIEC, 2018</a> ).	<p>Ces activités comprennent le renforcement anthropique de puits de carbone biologiques ou géochimiques tant existants que potentiels ainsi que le captage direct du dioxyde de carbone dans l'air avec stockage (DACCS), mais exclut l'absorption naturelle de CO<sub>2</sub> qui n'est pas directement causée par les activités humaines (<a href="#">GIEC, 2018</a>).</p> <p>La CDR diffère de la séquestration du carbone en ceci que le CO<sub>2</sub> doit être capté (de manière directe ou indirecte) dans l'atmosphère, tandis que la séquestration du carbone comprend également les procédés captant le CO<sub>2</sub> issu des combustibles fossiles (c.-à-d. CCS).</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Élimination de CO<sub>2</sub> biogénique</li> <li>● Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value chain mitigation, BVCM)</li> <li>● Séquestration du carbone / Émissions séquestrées</li> <li>● Captage direct du dioxyde de carbone dans l'air avec stockage (<i>direct air carbon dioxide capture and storage</i>, DACCS) / Captage direct dans l'air avec stockage (<i>direct air capture and storage</i>, DACS)</li> <li>● Neutralisation</li> <li>● Permanence / durabilité</li> <li>● Puits (GES)</li> </ul>
<b>Tarification du carbone</b>	La tarification du carbone est un instrument capturant les coûts externes des émissions de GES, c.-à-d. les coûts des émissions supportées par la collectivité, comme l'endommagement des cultures, les dépenses de santé liées aux canicules et aux sécheresses, et la perte de biens due aux inondations et à l'élévation du niveau de la mer, et reliant ces coûts à leurs sources à travers un prix, généralement celui du CO <sub>2</sub> émis ( <a href="#">Banque mondiale, 2017</a> ).	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tarification interne du carbone</li> <li>● Prix du carbone fondé sur la science</li> <li>● Coût social du carbone</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Séquestration du carbone / Émissions séquestrées</b>	<p>Processus consistant à stocker le carbone dans un bassin de carbone (<a href="#">GIEC, 2018</a>).</p> <p>La séquestration du carbone diffère des éliminations de dioxyde de carbone (CDR), parce qu'elle inclut les procédés captant le CO<sub>2</sub> issu des combustibles fossiles (c.-à-d. CCS), tandis que les CDR consistent uniquement à capter (de manière directe ou indirecte) le CO<sub>2</sub> dans l'atmosphère.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Élimination du carbone / Élimination du dioxyde de carbone (carbon dioxide removals, CDR)</li> <li>● Stock de carbone</li> <li>● Élimination des GES / Élimination / Élimination des émissions</li> </ul>
<b>Stock de carbone</b>	<p>Quantité de carbone dans un « bassin », à savoir un réservoir ou un système, ayant la capacité d'accumuler ou de libérer du carbone.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Forêts, terres et agriculture (<i>Forest, land and agriculture, FLAG</i>)</li> <li>● Émissions de CO<sub>2</sub> biogéniques</li> <li>● Élimination de CO<sub>2</sub> biogéniques</li> </ul>
<b>Technologies de recyclage chimique</b>	<p>Technologies utilisant la chaleur, des agents chimiques, ou ces deux éléments, pour modifier la structure chimique fondamentale d'un matériau. Le recyclage chimique des matériaux à base de polymères (p. ex. les plastiques) consiste à décomposer le polymère en molécules plus petites.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Matières premières alternatives</li> </ul>
<b>Chimiquier</b>	<p>Un type de navire. Il comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Transporteur d'acide sulfurique en vrac</li> <li>● Chimiquier</li> <li>● Chimiquier, voies navigables intérieures</li> <li>● Transporteur de produits chimiques</li> <li>● Transporteur de produits chimiques, voies navigables intérieures</li> <li>● Transporteur de gaz naturel comprimé (GNC)</li> <li>● Transporteur d'huiles alimentaires</li> <li>● Transporteur de colle</li> <li>● Transporteur de latex</li> </ul>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vraquier</li> <li>● Porte-conteneurs</li> <li>● Paquebot de croisière</li> <li>● Transbordeur (passagers uniquement)</li> <li>● Transbordeur (roulier à passagers)</li> <li>● Transporteur de marchandises générales</li> <li>● Méthanier</li> <li>● Pétrolier</li> <li>● Navires-citernes pour autres liquides</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Transporteur de soufre liquide</li> <li>● Transporteur d'huiles végétales</li> <li>● Pinardier</li> <li>● Transporteur de bière</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</li> <li>● Roulier (RoRo)</li> <li>● Porte-véhicules</li> </ul>
<b>Atténuation du changement climatique</b>	Intervention humaine visant à réduire les émissions ou à renforcer les puits de GES ( <a href="#">GIEC, 2018</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Abattement</li> <li>● Réduction des émissions</li> <li>● Stratégie d'atténuation</li> <li>● Puits (GES)</li> </ul>
<b>Déclaration de compensation climatique</b>	<p>Communication au grand public sur la mise en place d'une BVCM proportionnelle à un pourcentage déclaré des émissions « non abattues » (<i>unabated</i>) de la chaîne de valeur, dont les effets contrebalancent ou « annulent » ces émissions.</p> <p>Selon le projet de ligne directrice sur le secteur terrestre et les absorptions du Protocole des GES, un « objectif de compensation » lié à l'utilisation des crédits carbone est un « objectif visant à obtenir une atténuation externe au périmètre de l'objectif par l'achat et le retrait de crédits de GES (également appelés "compensations" ou "crédits carbone") pour contrebalancer les émissions "non abattues" (<i>unabated</i>) annuelles ou cumulées dans le périmètre de l'objectif, si la politique ou le programme pertinent d'établissement d'objectifs le permet » (<a href="#">Protocole des gaz à effet de serre, 2022</a>).</p> <p>La déclaration de neutralité carbone est un exemple de déclaration de compensation.</p>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Émissions « non abattues » (<i>unabated</i>) annuelles</li> <li>● Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value chain mitigation, BVCM)</li> <li>● Crédit carbone</li> <li>● Déclaration de contribution climatique</li> <li>● Déclaration de neutralité carbone</li> <li>● Atténuation</li> <li>● Compensation</li> <li>● Périmètre d'objectif</li> <li>● Émissions de la chaîne de valeur</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Déclaration de contribution climatique</b>	<p>Communication au grand public sur le soutien ou financement des actions au-delà de sa chaîne de valeur (y compris à travers l'action collective) assorties d'un résultat attendu d'atténuation climatique (où les actions sont pertinentes au vu du résultat de performance attendu).</p> <p>Contrairement à une déclaration de compensation, une déclaration de contribution n'implique pas que les résultats de BVCM annulent ou contrebalancent les émissions résiduelles de la chaîne de valeur du déclarant, mais a pour but d'annoncer une participation aux efforts mondiaux, voire nationaux, d'atténuation du changement climatique.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value chain mitigation, BVCM)</li> <li>● Déclaration de compensation climatique</li> <li>● Atténuation</li> <li>● Émissions de la chaîne de valeur</li> </ul>
<b>Impact climatique</b>	<p>Dans le contexte du cadre de la ligne directrice <i>Financial Sector Guidance</i>, l'impact climatique fait référence aux émissions de GES résultant des prêts et des investissements.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Prêts aux entreprises</li> <li>● Prêts à la consommation</li> <li>● Établissements financiers (EF)</li> <li>● Investissement</li> <li>● Atténuation</li> </ul>
<b>Justice climatique</b>	<p>Justice qui unit le développement et les droits humains pour obtenir une approche axée sur l'être humain de la lutte contre le changement climatique, en préservant les droits des personnes les plus vulnérables et en partageant le fardeau et les bénéfices du changement climatique et de ses impacts de manière équitable (<a href="#">GIEC, 2022</a>).</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Co-bénéfice</li> <li>● Équité</li> <li>● Transition juste</li> </ul>
<b>Déclaration de neutralité carbone</b>	<p>Selon le GIEC, la neutralité climatique est un état dans lequel les activités humaines n'ont aucun effet net sur le système climatique. L'atteinte d'un tel état exigerait de compenser les émissions résiduelles par élimination du dioxyde de carbone ainsi que de tenir compte des effets bio-géophysiques</p>	<p>La possibilité pour les entreprises d'utiliser ce terme de façon crédible, et le cas échéant dans quelles circonstances, suscite des opinions divergentes. Certains experts pensent que lorsque les entreprises achètent et retirent des crédits carbone équivalant à leurs émissions « non abattues »/résiduelles, la déclaration de « neutralité climatique », « neutre en carbone » est susceptible de</p>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	<p>régionaux ou locaux des activités humaines qui, par exemple, influent sur l'albédo ou sur le climat local (<a href="#">GIEC, 2018</a>).</p> <p>Les entreprises utilisent habituellement le terme « neutralité climatique », « neutre en carbone » pour décrire la pratique consistant à acheter et retirer des crédits carbone équivalant au volume des émissions « non abattues » (<i>unabated</i>) (au niveau de l'organisation ou des produits) au cours d'une période donnée.</p>	<p>renforcer la BVCM et l'action climatique. D'autres estiment cependant que la déclaration masque ou minimise l'impact climatique résiduel des entreprises n'ayant pas décarboné complètement leurs activités, et/ou que les résultats d'atténuation associés à l'achat et au retrait de crédits carbone ne permettent pas nécessairement de compenser les émissions « non abattues ».</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Émissions « non abattues » (<i>unabated</i>) annuelles</li> <li>● Crédit carbone</li> <li>● Élimination du carbone / Élimination du dioxyde de carbone (carbon dioxide removals, CDR)</li> <li>● Déclaration de compensation climatique</li> <li>● Fongibilité</li> <li>● Émissions résiduelles</li> </ul>
<b>Risques financiers liés au climat</b>	<p>Risques pour les établissements financiers liés aux impacts physiques du changement climatique ainsi qu'à la transition vers une économie à faible émission de carbone (p. ex. risques juridiques, technologiques ou d'atteinte à la réputation) (adaptation de <a href="#">TCFD, 2017</a>).</p>	
<b>Solution climatique</b>	<p>Dans le cadre de la norme SBTi zéro émission nette pour les institutions financières, les solutions climatiques correspondent à une catégorie d'alignement qui comprend les « activités nécessaires à la transition vers la neutralité carbone à l'échelle de l'économie ». Les solutions climatiques sont mises en évidence dans la norme et peuvent être identifiées grâce aux taxonomies climatiques ou vertes figurant dans la liste de mise en œuvre FINZ.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Alignement climatique du portefeuille</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Point de bascule climatique</b>	Seuil de température dont le franchissement entraîne un changement inarrêtable et auto-perpétué d'un système climatique, qui s'opère sur une période allant de quelques années à plusieurs siècles ( <a href="#">McKay et al., 2022</a> ).	
<b>Co-bénéfice</b>	Effet positif qu'une politique ou mesure axée sur un objectif exerce sur un autre objectif, augmentant le bénéfice total pour la société ou l'environnement. Les co-bénéfices sont également qualifiés de retombées positives ( <a href="#">GIEC, 2022</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Justice climatique</li> <li>• Équité</li> <li>• Transition juste</li> </ul>
<b>Prêts immobiliers commerciaux</b>	Prêts pour l'achat, le refinancement, l'entretien ou l'exploitation de biens immobiliers commerciaux ( <i>commercial real estate</i> , CRE). Aux fins de la validation des objectifs, ils comprennent tous les prêts immobiliers (c.-à-d. bâtiments résidentiels et de service) non fournis aux consommateurs.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prêts aux entreprises</li> <li>• Prêts à la consommation</li> <li>• Dette</li> <li>• Immobilier</li> <li>• Dette immobilière</li> </ul>
<b>Engagement (envers des objectifs fondés sur la science)</b>	Annonce visant à manifester la volonté de soumettre un objectif de réduction des émissions fondé sur la science à court terme ou net zéro conformément aux normes de SBTi au cours d'une période déterminée.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Objectif fondé sur la science à court terme</li> <li>• Objectif fondé sur la science net zéro</li> <li>• Norme</li> </ul>
<b>Compensation</b> (terme utilisé dans les versions antérieures de la norme <b>Corporate Net-Zero Standard</b> de la SBTi)	Actions que les entreprises mettent en œuvre en dehors de leur chaîne de valeur pour aider la société à éviter ou réduire les émissions.	Ce terme est en cours d'élimination de la documentation de la SBTi.

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Conformité</b>	Démonstration que les exigences d'une norme sont satisfaites (ISEAL, 2023a).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Norme</li> </ul>
<b>Consensus</b>	Accord général caractérisé par l'absence d'opposition ferme de la part d'un groupe de parties prenantes clés par rapport à des questions importantes. Remarque : pour parvenir à un consensus, il est crucial de prendre en compte les opinions des parties prenantes intéressées, en particulier celles directement concernées, et de concilier les points de vue opposés. Il ne s'agit pas forcément d'atteindre l'unanimité (ISEAL, 2025).	
<b>Approche de consolidation</b>	Méthode employée par une organisation afin d'établir des périmètres pour la comptabilisation des GES. La part du capital, le contrôle financier et le contrôle opérationnel sont des types d'approches de consolidation selon la norme destinée à l'entreprise du Protocole des GES ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Approche de contrôle</li> <li>• Approche de part du capital</li> <li>• Approche de contrôle financier</li> <li>• Approche de contrôle opérationnel</li> </ul>
<b>Produits chimiques de consommation courante</b>	Produits chimiques destinés à un usage personnel et domestique, comme les produits d'entretien, cosmétiques et d'hygiène.	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produits chimiques non-primaires</li> </ul>
<b>Prêts à la consommation</b>	Prêts accordés à des consommateurs pour financer des types précis de dépenses. Un prêt à la consommation est tout type de prêt consenti à un consommateur par un créateur. L'emprunt immobilier et le prêt pour l'achat d'un véhicule motorisé en sont deux exemples.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Classe d'actifs</li> <li>• Emprunteur</li> <li>• Prêts aux entreprises</li> <li>• Dette</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Porte-conteneurs</b>	<p>Un type de navire. Il comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Porte-conteneurs (pur)</li> <li>● Porte-conteneurs (pur), voies navigables intérieures</li> <li>● Porte-conteneurs (pur/roulier)</li> </ul>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vraquier</li> <li>● Chimiquier</li> <li>● Paquebot de croisière</li> <li>● Transbordeur (passagers uniquement)</li> <li>● Transbordeur (roulier à passagers)</li> <li>● Transporteur de marchandises générales</li> <li>● Méthanier</li> <li>● Pétrolier</li> <li>● Navires-citernes pour autres liquides</li> <li>● Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</li> <li>● Roulier (RoRo)</li> <li>● Porte-véhicules</li> </ul>
<b>Approche de contrôle</b>	<p>Approche de consolidation utilisée pour les inventaires de GES définie dans le document <i>Le Protocole des gaz à effet de serre : Une norme de comptabilisation et de déclaration destinée à l'entreprise</i>. Dans l'approche de contrôle, une entreprise est responsable de 100 % des émissions de GES des opérations dont elle a le contrôle. Elle n'est toutefois pas responsable des émissions de GES liées aux opérations dans lesquelles elle détient une participation, mais sur lesquelles elle n'exerce aucun contrôle (<a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a>).</p>	<p>Le contrôle peut être défini comme financier ou opérationnel. Les entreprises utilisant l'approche de contrôle pour consolider les émissions de GES choisissent les critères soit de contrôle opérationnel, soit de contrôle financier.</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Approche de consolidation</li> <li>● Approche de part du capital</li> <li>● Approche de contrôle financier</li> <li>● Approche de contrôle opérationnel</li> </ul>
<b>Conversion (des terres)</b>	<p>Passage d'un écosystème naturel à une autre affectation des terres ou changement profond de la composition taxonomique, de la structure ou de la fonction d'un écosystème naturel. La déforestation est une forme de conversion (conversion de forêts naturelles). La conversion comprend la dégradation</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Déforestation</li> <li>● Dégradation</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	sévère ou l'introduction de pratiques de gestion entraînant un changement substantiel et durable de la composition taxonomique, de la structure ou de la fonction de l'écosystème. Tout changement d'écosystèmes naturels répondant à cette définition est considéré comme une conversion, indépendamment de sa légalité.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Changement direct d'affectation des terres (<i>direct land use change</i>, dLUC)</li> <li>● Changement indirect d'affectation des terres (<i>indirect land use change</i>, iLUC)</li> <li>● Changement d'affectation des terres (<i>land use change</i>, LUC)</li> </ul>
<b>Investissements en actions privilégiées convertibles</b>	Titres hybrides qu'un investisseur peut choisir de convertir en un certain nombre d'actions ordinaires de l'entreprise après une période prédéterminée ou à une date spécifiée ( <a href="#">Investopedia, 2023</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Capitaux propres</li> <li>● Investissement</li> </ul>
<b>Obligations de sociétés</b>	Classe d'actifs comprenant tous les investissements en titres de créance dont l'utilisation du produit n'est pas connue (indépendamment du type d'échange) et qui sont émis par des sociétés cotées (c.-à-d. celles dont les actions sont cotées et échangées en bourse, y compris établissements financiers).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Actif</li> <li>● Classe d'actifs</li> <li>● Endettement des sociétés</li> <li>● Dette</li> <li>● Investissement</li> <li>● Crédit privé / dette privée</li> </ul>
<b>Objectifs climatiques d'entreprise</b>	Buts, cibles fixés par une entreprise pour réduire son impact sur le climat. Les objectifs peuvent porter sur une variété d'émissions de GES liées à diverses activités de l'entreprise (c.-à-d. opérations, chaîne de valeur ou produits) et se focaliser sur leur réduction, leur neutralisation ou leur atténuation au-delà de la chaîne de valeur.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Abattement</li> <li>● Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value chain mitigation, BVCM)</li> <li>● Gaz à effet de serre (GES)</li> <li>● Objectif fondé sur la science à long terme</li> <li>● Atténuation</li> <li>● Objectif fondé sur la science à court terme</li> <li>● Objectif fondé sur la science net zéro</li> <li>● Neutralisation</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Émissions de la chaîne de valeur</li> </ul>
<b>Endettement des sociétés</b>	Argent dû par des entreprises, plutôt que par des gouvernements ou des particuliers.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emprunteur</li> <li>● Prêts aux entreprises</li> <li>● Obligations de sociétés</li> <li>● Dette</li> <li>● Crédit privé /dette privée</li> </ul>
<b>Mesure corrective</b>	Mesure visant à éliminer la cause d'une non-conformité ou de toute autre situation inattendue afin d'éviter qu'elle ne se reproduise (ISEAL, 2025).	
<b>Référence contrefactuelle</b>	Les crédits carbone peuvent être quantifiés grâce à un système de référence et de crédits qui compare les émissions réelles de GES à un scénario de référence contrefactuel. Les différences entre les émissions réelles et les émissions hypothétiques sont comptabilisées comme des résultats en matière d'atténuation qui n'auraient pas été obtenus dans le cadre d'un scénario de statu quo. Ce scénario de statu quo est un scénario contrefactuel qui ne se produira pas réellement, mais qui se serait produit dans une réalité alternative sans le projet ou le programme générateur de crédits carbone. La définition de scénarios de référence raisonnables est donc essentielle pour garantir la crédibilité des niveaux de référence (Climate Focus, 2023a).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Additionalité</li> <li>● Émissions de référence</li> <li>● Scénario de base</li> <li>● Crédit carbone               <ul style="list-style-type: none"> <li>● Comptabilisation de l'intervention (ou du projet ou conséquentielle)</li> </ul> </li> </ul>
<b>Contrepartie</b>	Entité (autre que l'institution financière elle-même) partie à une transaction ou à un contrat financier (p. ex. client d'une banque ou d'une compagnie d'assurance ; entreprise de portefeuille d'un investisseur). Ce terme peut également être utilisé pour désigner un groupe ou un ensemble de contreparties considérées comme une seule et même entité.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emprunteur</li> <li>● Entité</li> <li>● <i>Portfolio company</i> (Entreprise de portefeuille)</li> <li>● Contrepartie ayant atteint l'état d'émissions nettes nulles</li> <li>● Contrepartie alignée sur le net zéro</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Cradle-to-gate ou CTG (« du berceau à la porte »)</b>	Les émissions <i>cradle-to-gate</i> (« du berceau à la porte ») sont constituées de l'ensemble des émissions survenant au cours du cycle de vie des produits ou services achetés jusqu'à leur réception par l'entreprise déclarante (à l'exclusion des émissions provenant de sources détenues ou contrôlées par cette dernière) ( <u>WRI et WBCSD, 2011</u> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Émissions indirectes</li> <li>● Chaîne d'approvisionnement</li> </ul>
<b>Critère (critères)</b>	Les critères indiquent les exigences que les entreprises doivent respecter afin d'obtenir la validation de l'organisme compétent.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exigence</li> <li>● Conformité</li> </ul>
<b>Trajectoire trans-sectorielle</b>	Trajectoire uniformisée de calcul des objectifs fondés sur la science (SBT) de réduction absolue à court et à long terme pouvant être utilisée par toutes les entreprises, sauf lorsqu'une trajectoire sectorielle est obligatoire.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Objectif fondé sur la science à long terme</li> <li>● Objectif fondé sur la science à court terme</li> <li>● Trajectoire</li> <li>● Trajectoire sectorielle</li> </ul>
<b>Paquebot de croisière</b>	Un type de navire. Il comprend : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Bateau de croisière, voies navigables intérieures</li> <li>● Navire à passagers / paquebot de croisière</li> </ul>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vraquier</li> <li>● Chimiquier</li> <li>● Porte-conteneurs</li> <li>● Transbordeur (passagers uniquement)</li> <li>● Transbordeur (roulier à passagers)</li> <li>● Transporteur de marchandises générales</li> <li>● Méthanier</li> <li>● Pétrolier</li> <li>● Navires-citernes pour autres liquides</li> <li>● Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</li> <li>● Roulier (RoRo)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte-véhicules</li> </ul>
<b>D</b>		
<b>Données</b>	Représentation réinterprétable d'une information sous une forme conventionnelle convenant à la communication, à l'interprétation ou au traitement. Remarque : les données peuvent être qualitatives ou quantitatives (ISEAL, 2025).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualité des données</li> <li>• Données basées sur les dépenses</li> </ul>
<b>Qualité des données</b>	Le degré de fiabilité des données (c'est-à-dire la mesure dans laquelle elles reflètent précisément ce qu'elles sont censées représenter), ainsi que leur adéquation par rapport à l'usage prévu (ISEAL, 2025).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Données</li> </ul>
<b>Dette</b>	Instrument de financement exigeant habituellement le remboursement d'un montant spécifié à une certaine date future par l'emprunteur, qui est souvent tenu d'effectuer des paiements d'intérêt dans l'intervalle.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Emprunteur</li> <li>• Financement par emprunt</li> <li>• Capitaux propres</li> <li>• Prêteur</li> </ul>
<b>Financement par emprunt</b>	Contrairement au financement par fonds propres, le financement par emprunt consiste à lever des capitaux en vendant des titres de créance, par exemple des obligations. En général, les fonds sont remboursés avec intérêt à une date future déterminée de commun accord.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Obligations de sociétés</li> <li>• Dette</li> <li>• Financement par capitaux propres</li> <li>• Crédit privé / dette privée</li> </ul>
<b>Décarbonation</b>	Processus par lequel des pays, des particuliers ou d'autres entités s'efforcent de ne plus utiliser de carbone fossile. Elle fait d'ordinaire référence à une réduction des émissions de carbone associées à l'électricité, à l'industrie et aux transports ( <a href="#">GIEC, 2018</a> ).	Il est à noter que le terme « décarbonation » (ou « décarbonisation ») concerne uniquement le CO <sub>2</sub> , tandis que celui d'« abattement » ( <i>abatement</i> ) porte sur tous les GES.  Termes apparentés :

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Abattement</li> <li>● Atténuation</li> <li>● Stratégie d'atténuation</li> </ul>
<b>Déforestation</b>	<p>Perte de forêts naturelles en raison de (1) la conversion à l'agriculture ou à une autre utilisation non forestière des terres ; (2) la conversion en une plantation d'arbres ; ou (3) une dégradation sévère et durable.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Dégradation</li> <li>● Forêt</li> <li>● Restauration forestière</li> <li>● Changement d'affectation des terres (<i>land use change</i>, LUC)</li> <li>● Reboisement</li> </ul>
<b>Produits de base liés à la déforestation</b>	<p>SBTi précise que les produits de base liés essentiellement à la déforestation comprennent les suivants : le bœuf, l'huile de palme, le soja, le cacao, le bois et les fibres de bois. Parmi les autres produits de base liés à la déforestation figurent : le café, le cuir et le caoutchouc. Ces produits de base ne sont pas nécessairement associés à la déforestation dans tous les cas et dans tous les contextes. Ils peuvent toutefois être utilisés pour évaluer l'exposition à la déforestation.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Déforestation</li> <li>● Dégradation</li> <li>● Forêt</li> <li>● Restauration forestière</li> <li>● Changement d'affectation des terres (<i>land use change</i>, LUC)</li> <li>● Reboisement</li> </ul>
<b>Dégradation</b>	<p>Changements au sein d'un écosystème naturel qui en affecte significativement la composition taxonomique, la structure et/ou la fonction, et réduit la capacité de l'écosystème à fournir des produits, à promouvoir la biodiversité et/ou à offrir des services écologiques. La dégradation peut être considérée comme une conversion si :</p> <p>a) elle est à grande échelle et évolutive ou durable ;</p> <p>b) elle altère la composition, la structure et la fonction de l'écosystème au point que le retour à un état antérieur est peu probable ; ou</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Conversion</li> <li>● Déforestation</li> <li>● Changement d'affectation des terres (<i>land use change</i>, LUC)</li> <li>● Changement indirect d'affectation des terres (<i>indirect land use change</i>, iLUC)</li> <li>● Changement direct d'affectation des terres (<i>direct land use change</i>, dLUC)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	c) elle entraîne un changement d'affectation des terres (p. ex. passage à une utilisation différente d'une forêt naturelle ou d'un autre écosystème naturel, comme l'agriculture) ( <a href="#">Accountability Framework Initiative, 2019</a> ).	
<b>Captage direct du dioxyde de carbone dans l'air (Direct air capture, DAC)</b>	Procédé chimique permettant le captage direct du CO <sub>2</sub> dans l'air ambiant, avec ou sans stockage ultérieur.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Captage et stockage du dioxyde de carbone (<i>carbon dioxide capture and storage</i>, CCS)</li> <li>• Captage direct du dioxyde de carbone dans l'air avec stockage (<i>direct air carbon dioxide capture and storage</i>, DACCS) / Captage direct dans l'air avec stockage (<i>direct air capture and storage</i>, DACS)</li> </ul>
<b>Captage direct du dioxyde de carbone dans l'air avec stockage (Direct air carbon dioxide capture and storage, DACCS) / Captage direct dans l'air avec stockage (Direct air capture and storage, DACS)</b>	Procédé chimique permettant le captage direct du CO <sub>2</sub> dans l'air ambiant, avec stockage ultérieur. Également appelé « captage direct dans l'air avec stockage » ( <i>direct air capture and storage</i> , DACS) ( <a href="#">GIEC, 2018</a> ). Le CO <sub>2</sub> capté peut être injecté dans des réservoirs géologiques ou entrer dans la fabrication de produits à longue durée de vie.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Captage et stockage du dioxyde de carbone (<i>carbon dioxide capture and storage</i>, CCS)</li> <li>• Captage direct du dioxyde de carbone dans l'air (<i>direct air capture</i>, DAC)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Émissions directes de GES / Émissions directes</b>	Émissions provenant de sources détenues ou contrôlées par l'entité déclarante ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émissions indirectes</li> <li>• Périmètre opérationnel</li> <li>• Émissions de scope 1</li> </ul>
<b>Changement direct d'affectation des terres (Direct land use change, dLUC)</b>	Qualifie une nouvelle affectation des terres. Du point de vue d'une entreprise, un dLUC se définit comme une perte récente (moins de 20 ans) d'un stock de carbone en raison de la conversion des terres dans la zone considérée.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stock de carbone</li> <li>• Conversion</li> <li>• Changement d'affectation des terres (<i>land use change</i>, LUC)</li> <li>• Changement indirect d'affectation des terres (<i>indirect land use change</i>, iLUC)</li> </ul>
<b>Divulgarion</b>	Partage public d'informations par les entreprises. Dans le contexte de SBTi, il s'agit d'informations relatives aux objectifs fondés sur la science et aux indicateurs qui les éclairent. La divulgation est un mécanisme de transparence.	
<b>Dette en souffrance</b>	Concerne habituellement l'achat de titres sur le marché secondaire plutôt que l'émission de nouveaux titres de dette ou de produits structurés ( <a href="#">PitchBook, 2024</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dette</li> <li>• Investissement</li> </ul>
<b>Désinvestissement</b>	Vente d'actifs, d'investissements ou de divisions de filiales dans le but de maximiser la valeur de la société mère. Également connu sous le nom de dessaisissement, le désinvestissement est en pratique le contraire d'un investissement (adaptation d' <a href="#">Investopedia, 2021</a> ). Dans le contexte de SBTi, le désinvestissement est souvent associé à des actifs à fortes	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Actif</li> <li>• Décarbonation</li> <li>• Investissement</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	émissions, comme des actifs de combustibles fossiles, et peut être une stratégie de décarbonation des opérations, de la chaîne de valeur et/ou du portefeuille d'une entreprise.	
<b>Double déclaration</b>	<p>Un type de double comptage dans lequel une même réduction ou absorption d'émissions est déclarée par deux entités différentes en vue d'atteindre des objectifs ou buts d'atténuation. Souvent, la double déclaration de réductions ou d'absorptions survient lorsqu'elles sont comptabilisées à la fois dans l'inventaire de GES d'une entreprise et dans l'inventaire national où l'atténuation a eu lieu.</p> <p>Dans le contexte des marchés volontaires du carbone, la double déclaration peut être le fait d'un pays, d'un territoire ou d'une autre entité communiquant des émissions plus basses ou des absorptions plus élevées afin de démontrer la réalisation d'un objectif ou but d'atténuation, et de l'entité retirant le crédit carbone en vue de faire une déclaration (adaptation d'<a href="#">ICVCM, 2022</a>).</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Crédit carbone</li> <li>• Double comptage</li> <li>• Compensation</li> </ul>
<b>Double comptage</b>	<p>Situation dans laquelle une seule réduction ou absorption des émissions est comptée plusieurs fois dans la poursuite d'objectifs ou de buts d'atténuation (adaptation d'<a href="#">ICVCM, 2022</a>). Le double comptage peut être dû à l'inclusion d'une quantité donnée d'émissions de GES dans l'inventaire de GES de plusieurs organisations. Il peut se produire entre différents scopes (1, 2 et 3) et au sein d'un même scope en raison d'approches de consolidation différentes, de méthodes de calcul des émissions différentes et de l'élaboration intentionnelle des normes de comptabilisation des émissions.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Approche de consolidation</li> <li>• Double déclaration</li> <li>• Inventaire de GES / Inventaire des émissions</li> </ul>
<b>E</b>		
<b>El Niño</b>	Phénomène caractérisé par des températures supérieures à la moyenne à la surface océanique, qui se développe	Terme afférent :

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	<p>périodiquement dans le centre-est de l'océan Pacifique équatorial. Il constitue la phase chaude du cycle El Niño-oscillation australe (<i>El Niño-Southern Oscillation</i>, ENSO). Les épisodes d'El Niño surviennent généralement tous les 3 à 5 ans et durent 9 à 12 mois, affectant la configuration des pluies, la pression atmosphérique et la circulation atmosphérique mondiale (<a href="#">National Weather Service et NOAA, 2017</a>).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La Niña</li> </ul>
<b>Émissions intrinsèques</b>	<p>Émissions de GES, mesurées en équivalent dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>e), associées à l'extraction, à la production et au transport de matériaux ou produits sur une période donnée (p. ex. cradle-to-gate [« du berceau à la porte »] ou cradle-to-grave [« du berceau à la tombe »]).</p> <p>Dans le secteur du bâtiment, le terme fait habituellement référence aux émissions liées aux matériaux et aux procédés de construction tout au long du cycle de vie d'un bâtiment, pour les distinguer des émissions en cours d'utilisation (opérationnelles) liées à l'énergie consommée durant l'exploitation du bâtiment.</p> <p>Les émissions intrinsèques initiales sont les émissions générées avant la mise en exploitation du bâtiment. Dans le contexte du projet de SBTi consacré aux bâtiments, les émissions intrinsèques initiales se rapportent aux émissions des étapes A1 à A5 du cycle de vie, qui comprennent celles liées aux matériaux de construction et au site de construction d'un nouveau bâtiment.</p>	<p>Terme afférent :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cradle-to-gate</li> </ul>
<b>Intensité des émissions</b>	<p>Émissions exprimées en fonction d'une unité spécifique, par exemple : tCO<sub>2</sub>e/million € investi, tCO<sub>2</sub>e/MWh, tCO<sub>2</sub>e/tonne produite, tCO<sub>2</sub>e/million € de chiffre d'affaires.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émissions absolues</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Objectif concernant l'intensité des émissions</b>	Objectif visant à réduire les émissions de GES en fonction d'un indicateur commercial spécifique, comme les volumes de production ou les performances financières d'une entreprise (p. ex. tonne de CO <sub>2</sub> e par tonne de produit fabriqué ou valeur ajoutée), d'ici une année cible donnée et par rapport aux niveaux enregistrés au cours de l'année de référence sélectionnée.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Année de référence (ou période de référence)</li> <li>● Intensité des émissions</li> <li>● Indicateur</li> <li>● Période cible</li> <li>● Année cible</li> </ul>
<b>Réduction des émissions</b>	Mesures que prennent les entreprises pour prévenir, réduire ou éliminer des sources d'émissions de GES au sein ou au-delà de leur chaîne de valeur. La réduction de l'utilisation d'énergie, le passage aux énergies renouvelables et la diminution du recours aux engrais chimiques en sont quelques exemples.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Abattement</li> <li>● Décarbonation</li> <li>● Atténuation</li> <li>● Stratégie d'atténuation</li> </ul>
<b>Mécanismes de réduction des émissions</b>	Mécanismes sous-jacents grâce auxquels une entreprise parvient à réduire ses émissions de gaz à effet de serre. Il peut s'agir notamment de diminuer l'intensité des émissions liées aux activités (p. ex. grâce à des améliorations en matière d'efficacité, à une réorientation technologique ou au recours à des combustibles de substitution), de réduire l'étendue des activités génératrices d'émissions ou de remplacer les produits et services les plus émetteurs par des solutions alternatives à faibles émissions ou zéro émission.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Équivalent dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>e)</li> <li>● Réduction des émissions</li> <li>● Objectifs de réduction des émissions de GES</li> <li>● Gaz à effet de serre (GES)</li> </ul>
<b>Récupération assistée du pétrole (RAP)</b>	Également appelée « récupération tertiaire », elle consiste en l'extraction du pétrole brut d'un champ pétrolier qui ne peut être extrait par une autre méthode. Il existe trois grands types de techniques de RAP : méthodes au gaz, méthodes thermiques et méthodes chimiques.	

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Altération forcée</b>	Renforcement de l'absorption du CO <sub>2</sub> de l'atmosphère par dissolution de roches silicatées et carbonatées, qui sont broyées en petites particules avant d'être activement appliquées sur les sols et les côtes et dans les océans ( <a href="#">GIEC, 2018</a> ).	
<b>Certificats d'attribut environnemental</b>	Instruments employés pour quantifier, vérifier et suivre les bénéfices environnementaux associés aux marchandises, aux activités ou aux projets.	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Atténuation</li> </ul>
<b>Données de modèle d'entrées-sorties étendu à l'environnement (Environmentally extended input output, EEIO)</b>	Fait référence aux facteurs d'émission EEIO pouvant être utilisés pour estimer les émissions de GES <i>cradle-to-gate</i> (« du berceau à la porte ») (toutes en amont) pour une industrie ou une catégorie de produit donnée.	Les données EEIO sont particulièrement utiles pour passer au crible les sources d'émissions lors de priorisation des efforts de collecte de données.  Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cradle-to-gate</li> <li>• Criblage des GES/Criblage</li> </ul>
<b>Valeur d'entreprise, trésorerie comprise (Enterprise Value Including Cash, EVIC)</b>	Somme de la capitalisation boursière des actions ordinaires à la fin de l'année financière, de la capitalisation boursière des actions privilégiées à la fin de l'année financière et des valeurs comptables du total de la dette et des intérêts minoritaires. Aucune déduction des espèces ou quasi-espèces n'est effectuée, pour éviter la possibilité de valeurs d'entreprise négatives ( <a href="#">PCAF, 2022a</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Facteur d'attribution</li> <li>• Émissions financées</li> <li>• Comptabilisation des GES pour les portefeuilles financiers</li> </ul>
<b>Entité</b>	Organisation commerciale indépendante sur le plan juridique et financier.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Emprunteur</li> <li>• Contrepartie</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Portfolio company</i> (Entreprise de portefeuille)</li> <li>• Fournisseur</li> </ul>
<b>Financement par capitaux propres</b>	Levée de fonds par la vente d'actions.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Financement par emprunt</li> <li>• Capitaux propres</li> <li>• Actions cotées</li> <li>• Capital-investissement</li> </ul>
<b>Équité (relativement au changement climatique)</b>	Principe du juste partage du fardeau et base de la compréhension de la répartition des impacts du changement climatique et des réponses à ce dernier, y compris les coûts et bénéfiques, dans et par la société de manière plus ou moins égale. Elle est souvent alignée sur les idées d'égalité, d'impartialité et de justice, et appliquée à l'équité de la responsabilité des impacts et des politiques climatiques et de leur répartition entre les différents groupes de la société, les générations et les sexes, en considérant qui participe aux processus décisionnels et qui les contrôle ( <a href="#">GIEC, 2018</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Justice climatique</li> <li>• Transition juste</li> </ul>
<b>Capitaux propres (relativement aux services financiers)</b>	Ressources financières d'une entreprise. Les capitaux propres peuvent être définis de plusieurs manières, mais le terme fait généralement référence à la quantité d'argent qui serait restituée aux actionnaires de l'entreprise en cas de liquidation de l'ensemble des actifs et du remboursement de l'ensemble de la dette ( <a href="#">PCAF, 2022a</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dette</li> <li>• Financement par capitaux propres</li> </ul>
<b>Approche de part du capital</b>	Approche de consolidation employée pour les inventaires de GES dans laquelle une entreprise comptabilise les émissions de GES liées aux opérations en fonction de sa part dans le capital de ces dernières. La part du capital reflète la participation financière, et par conséquent la proportion des risques et bénéfices d'une opération attribuables à une entreprise ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Approche de consolidation</li> <li>• Approche de contrôle financier</li> <li>• Approche de contrôle opérationnel</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Exception</b>	Les exceptions correspondent à des dispositions ou clauses spécifiques, applicables pendant une période temporaire et déterminée, qui s'écartent des exigences ou directives générales énoncées dans une norme particulière.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exigence</li> <li>● Norme</li> </ul>
<b>Exclusions (inventaire de GES)</b>	Émissions de GES qui ne sont pas déclarées dans le cadre de l'inventaire de GES annuel en termes d'émissions absolues, mais relèvent des opérations (scopes 1 et 2) et/ou de la chaîne de valeur (scope 3) d'une entreprise selon les principes de comptabilisation présentés dans le Protocole des GES.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exclusions (périmètre des objectifs)</li> <li>● Inventaire de GES / Inventaire des émissions</li> </ul>
<b>Exclusions (périmètre des objectifs)</b>	Émissions de GES déclarées dans le cadre de l'inventaire de GES annuel, mais non couvertes par le ou les objectifs fixés.	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exclusions (inventaire de GES)</li> </ul>
<b>F</b>		
<b>Émissions facilitées</b>	Émissions de GES associées aux activités menées par les établissements financiers organisant des financements, comme la titrisation et les services de conseil ( <a href="#">IFRS, 2022</a> ). Les émissions facilitées se distinguent des émissions financées en ceci qu'elles sont hors bilan (p. ex. souscription d'assurances, prise ferme sur les marchés financiers, courtage, gestion d'actifs sous mandat), tandis que les émissions financées sont dérivées d'une exposition figurant au bilan (correspondant à des financements directs) ( <a href="#">PCAF, 2022a</a> ). Généralement, les activités à l'origine des émissions facilitées génèrent des commissions et ne fournissent pas de financements directs.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Émissions absolues</li> <li>● Facteur d'attribution</li> <li>● Émissions financées</li> <li>● Émissions liées aux assurances</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Transbordeur (passagers uniquement)</b>	Un type de navire. Il comprend : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Navire à passagers</li> <li>● Navire à passagers, voies navigables intérieures</li> </ul>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vraquier</li> <li>● Chimiquier</li> <li>● Porte-conteneurs</li> <li>● Paquebot de croisière</li> <li>● Transbordeur (roulier à passagers)</li> <li>● Transporteur de marchandises générales</li> <li>● Méthanier</li> <li>● Pétrolier</li> <li>● Navires-citernes pour autres liquides</li> <li>● Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</li> <li>● Roulier (RoRo)</li> <li>● Porte-véhicules</li> </ul>
<b>Transbordeur (roulier à passagers)</b>	Un type de navire. Il comprend : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Aéroglisseur de transport de passagers</li> <li>● Aéroglisseur de transport de passagers/roulier (véhicules)</li> <li>● Navire à passagers/porte-conteneurs</li> <li>● Navire à passager/chaland de débarquement</li> <li>● Navire à passagers/roulier (véhicules)</li> <li>● Navire à passagers/roulier (véhicules), voies navigables intérieures</li> <li>● Navire à passagers/roulier (véhicules/rail)</li> </ul>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vraquier</li> <li>● Chimiquier</li> <li>● Porte-conteneurs</li> <li>● Paquebot de croisière</li> <li>● Transbordeur (passagers uniquement)</li> <li>● Transporteur de marchandises générales</li> <li>● Méthanier</li> <li>● Pétrolier</li> <li>● Navires-citernes pour autres liquides</li> <li>● Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</li> <li>● Roulier (RoRo)</li> <li>● Porte-véhicules</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Décision d'investissement définitive (DIF)</b>	<p>Dans le cadre de la norme SBTi zéro émission nette pour les institutions financières, la décision d'investissement définitive (DIF) fait référence à l'obtention de l'approbation officielle du conseil d'administration, de la direction générale ou des investisseurs d'un promoteur de projet ou d'une coentreprise, dans le but de s'engager à fournir les ressources financières nécessaires, qui sont souvent considérables, pour mener à bien le développement et la construction d'un projet. Suite à cette décision, le projet est effectivement « approuvé », évoluant ainsi d'une simple idée accompagnée d'un plan détaillé à un actif concret en cours de construction.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Investissement</li> </ul>
<b>Activités financières</b>	<p>SBTi définit les activités financières comme un vaste ensemble de transactions et d'événements utilisés pour financer les activités et la croissance. Dans le cadre de la norme SBTi zéro émission nette pour les institutions financières, cette définition concerne les activités financières suivantes et les acteurs correspondants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Crédit : entités qui accordent des prêts, comme les banques de détail ou commerciales, ainsi que les prêteurs non bancaires.</li> <li>• Détention d'actifs : entités qui détiennent des investissements, comme les propriétaires d'actifs, les compagnies d'assurance et de réassurance (actifs du bilan), les banques (activités d'investissement direct), les fonds de pension, les gestionnaires de patrimoine, etc.</li> <li>• Gestion d'actifs : entités qui gèrent des investissements pour le compte de clients, comme les gestionnaires d'actifs, les gestionnaires de fortune et les entreprises de capital-investissement.</li> <li>• Souscription d'assurances : entités qui fournissent des services de souscription d'assurances, comme les assureurs directs, les réassureurs ou les captives (p. ex. toutes les entités pouvant être considérées comme</li> </ul>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Exposition financière</li> <li>• Institution(s) financière(s)</li> <li>• Intermédiaires financiers</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	<p>porteuses de risques).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Activités sur les marchés de capitaux : entités qui facilitent l'émission primaire d'instruments sur les marchés de capitaux, comme les banques d'investissement par exemple.</li> </ul>	
<b>Émissions financées</b>	<p>Émissions absolues que les banques et les investisseurs financent à travers leurs prêts et investissements (<a href="#">PCAF 2022a</a>). Les émissions financées peuvent être calculées et déclarées par les établissements financiers par classe d'actifs ou pour l'ensemble du portefeuille. Les émissions financées sont différentes des « émissions facilitées » et doivent être déclarées séparément.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émissions absolues</li> <li>• Facteur d'attribution</li> <li>• Émissions facilitées</li> <li>• Émissions liées aux assurances</li> </ul>
<b>Approche de contrôle financier</b>	<p>Une approche de consolidation utilisée pour les inventaires de GES définie dans le document Le protocole des gaz à effet de serre (Greenhouse Gas Protocol, GHGP) : une norme de comptabilisation et de reporting destinée à l'entreprise. Une entreprise exerce un contrôle financier sur l'opération si elle est en mesure d'en diriger les politiques financières et opérationnelles, dans le but de tirer des bénéfices économiques de ses activités (adaptation de <a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a>).</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Approche de consolidation</li> <li>• Approche de contrôle opérationnel</li> <li>• Approche de part du capital</li> </ul>
<b>Exposition financière</b>	<p>L'exposition financière désigne la valeur monétaire des actifs, du capital ou des obligations contractuelles susceptibles de subir une perte ou une baisse de valeur, en raison de l'évolution des variables économiques ou du fait de la défaillance des contreparties.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Activités financières</li> <li>• Institution(s) financière(s)</li> <li>• Intermédiaires financiers</li> </ul>
<b>Institutions financières (IF)</b>	<p>Selon la définition de la SBTi, un établissement financier est une entité dont au moins 5 % des recettes proviennent d'activités d'investissement, de prêt ou d'assurance. Cette</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émissions facilitées</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	<p>norme s'applique à toutes les institutions financières commerciales, privées ou publiques à l'échelle mondiale (y compris les fonds de pension publics et les fonds souverains). Sont concernés, entre autres : les banques, les gestionnaires d'actifs, les entreprises de capital-investissement, les propriétaires d'actifs et les compagnies d'assurance et de réassurance.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Émissions financées</li> <li>● Exposition financière</li> </ul>
<p><b>Intermédiaires financiers</b></p>	<p>Un intermédiaire financier est une institution ou une personne qui intervient dans le cadre d'une transaction financière afin de faciliter la circulation des fonds entre des entités ayant des besoins opposés : celles qui disposent d'un excédent de capital (épargnants/investisseurs) et celles qui sont confrontées à un déficit de capital (emprunteurs/entreprises).</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Activités financières</li> <li>● Exposition financière</li> <li>● Institution(s) financière(s)</li> </ul>
<p><b>Entreprise FLAG côté demande</b></p>	<p>Selon la ligne directrice <a href="#">FLAG Guidance</a> de la SBTi (Anderson <i>et al.</i>, 2022), les entreprises FLAG côté demande sont généralement des entreprises :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● dont la majorité des émissions FLAG figurent dans le scope 3 de leur inventaire ;</li> <li>● qui vendent directement aux consommateurs finaux ou aux gouvernements ;</li> <li>● dont une part significative des activités commerciales relève de la catégorie « biens de consommation ».</li> </ul> <p>Remarque : cette liste des entreprises FLAG côté demande n'est pas exhaustive.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Forêts, terres et agriculture (<i>Forest, land and agriculture, FLAG</i>)</li> <li>● Entreprise FLAG côté offre</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Objectifs FLAG (forêts, terres et agriculture)</b>	Objectifs s'appliquant aux émissions de GES du secteur AFAT (agriculture, foresterie et autres affectations des terres) d'une entreprise, dont les émissions associées aux changements d'affectation des terres ( <i>land use change</i> , LUC), celles liées à la gestion des terres et les absorptions biogéniques.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Agriculture, foresterie et autres affectations des terres (AFAT)</li> <li>• Forêts, terres et agriculture (<i>Forest, land and agriculture</i>, FLAG)</li> </ul>
<b>Entreprise FLAG côté offre</b>	Selon la ligne directrice <a href="#">FLAG Guidance</a> de la SBTi (Anderson <i>et al.</i> , 2022), les entreprises FLAG côté offre sont généralement des entreprises : <ul style="list-style-type: none"> <li>• dont une part significative des émissions FLAG figurent dans le scope 1 ;</li> <li>• dont l'activité commerciale principale est la fourniture de produits agricoles et forestiers.</li> </ul> Remarque : cette liste des entreprises FLAG côté offre n'est pas exhaustive.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forêts, terres et agriculture (<i>Forest, land and agriculture</i>, FLAG)</li> <li>• Entreprise FLAG côté demande</li> </ul>
<b>Gaz fluorés (gaz F)</b>	Les cinq types principaux de GES fluorés sont les hydrofluorocarbures (HFC), les perfluorocarbures (PFC), l'hexafluorure de soufre (SF <sub>6</sub> ), le trifluorure d'azote (NF <sub>3</sub> ) et les autres GES entièrement fluorés. Ces GES fluorés peuvent être émis lors de la production de gaz F en tant que sous-produits, réactifs, intermédiaires ou produits, et provenir de la ventilation des procédés ou des contenants, de fuites ou des procédés de destruction ( <a href="#">U.S. EPA, 2023</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gaz à effet de serre (GES)</li> </ul>
<b>Forêt</b>	Terre d'une superficie de plus de 0,5 hectare présentant des arbres de plus de 5 mètres de hauteur et un couvert de plus de 10 %, ou des arbres capable d'atteindre ces seuils <i>in situ</i> . Elle ne comprend pas les terres destinées principalement à la production agricole ou à d'autres utilisations. La forêt inclut les forêts naturelles et les plantations d'arbres. Aux fins de la mise	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conversion</li> <li>• Déforestation</li> <li>• Dégradation</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	<p>en œuvre des engagements de « non-déforestation » des chaînes d’approvisionnement, la priorité est de prévenir la conversion des forêts naturelles (<a href="#">Accountability Framework Initiative, 2019</a>).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Restauration forestière</li> <li>• Reboisement</li> </ul>
<p><b>Forêts, terres et agriculture (Forest, land and agriculture, FLAG)</b></p>	<p>Englobe les projets, secteurs, méthodologies et objectifs « Forêts, terres et agriculture » de la SBTi. Les termes « émissions FLAG » et « émissions liées à l’agriculture, à la foresterie et aux autres affectations des terres (AFAT) » sont utilisés de manière interchangeable dans la ligne directrice <i>FLAG Guidance</i> de la SBTi.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Agriculture, foresterie et autres affectations des terres (AFAT)</li> <li>• Changement d’affectation des terres (<i>land use change</i>, LUC)</li> </ul>
<p><b>Restauration forestière</b></p>	<p>Processus consistant à favoriser la récupération d’une forêt (naturelle ou jardinée), de même que les valeurs de conservation afférentes, qui a été dégradée ou endommagée, mais dont le couvert reste supérieur à 10 %.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dégradation</li> <li>• Forêt</li> <li>• Reboisement</li> </ul>
<p><b>Ajustement d’ambition prospective</b></p>	<p>Ajustement appliqué à l’aide des outils d’établissement d’objectifs de la SBTi pour calculer l’ambition des objectifs absolus et d’intensité des scopes 1 et 2 à court terme lorsque l’année de référence n’est pas l’année de déclaration la plus récente.</p>	<p>L’ajustement d’ambition prospective (<i>forward-looking ambition</i>, FLA) permet aux entreprises de comptabiliser de précédentes réductions des émissions aux fins de la poursuite de leurs SBT à court terme, tout en les empêchant de fixer des objectifs déjà atteints. L’ajustement de FLA accroît l’ambition des objectifs de manière à assurer l’alignement des réductions des émissions de scope 1 et scope 2 entre l’année la plus récente (APR) et l’année cible sur la trajectoire de 1,5 °C à long terme. Celle-ci correspond à une réduction absolue de 90 % entre l’année de référence et 2050 pour l’approche transsectorielle.</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Année de référence (ou période de référence)</li> <li>• Émissions de scope 1</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Émissions de scope 2</li> </ul>
<b>Émissions fugitives</b>	Émissions de GES qui ne sont pas rejetées intentionnellement par une cheminée ou un événement. Les émissions fugitives peuvent comprendre les fuites des installations industrielles et des pipelines ( <a href="#">GIEC, 2006</a> )	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>Émissions de scope 1</li> </ul>
<b>Actions entièrement diluées</b>	Nombre total d'actions ordinaires d'une entreprise en circulation et potentiellement transférables une fois que toutes les sources possibles de conversion, comme les obligations convertibles et les stock-options des employés, ont été exercées ( <a href="#">Investopedia, 2021</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>Capitaux propres</li> </ul>
<b>Fonds de fonds</b>	Fonds commun de placement qui investit dans d'autres fonds. Son portefeuille est constitué des portefeuilles sous-jacents des autres fonds plutôt que d'investissements directs dans des titres/actifs.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>Fonds de placement spéculatif</li> <li>Investissement</li> <li>Fonds multistratégie</li> </ul>
<b>Fongibilité</b>	Caractère d'une part ou quantité pouvant être remplacée par une autre part ou quantité égale pour satisfaire une obligation.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>Crédit carbone</li> </ul>
<b>G</b>		
<b>Transporteur de marchandises générales</b>	Un type de navire. Il comprend : <ul style="list-style-type: none"> <li>Porte-barges</li> <li>Navire avec cargaison en pontée</li> <li>Transporteur de marchandises générales</li> <li>Transporteur de marchandises générales (avec fonctionnalité roulier)</li> <li>Transporteur de marchandises générales, à déchargement autonome</li> </ul>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>Vraquier</li> <li>Chimiquier</li> <li>Porte-conteneurs</li> <li>Paquebot de croisière</li> <li>Transbordeur (passagers uniquement)</li> <li>Transbordeur (roulier à passagers)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Transporteur de marchandises générales, voies navigables intérieures</li> <li>● Transporteur de marchandises générales/navire à passagers</li> <li>● Transporteur de marchandises générales/navire à passagers, voies navigables intérieures</li> <li>● Transporteur de marchandises générales/navire-citerne</li> <li>● Transporteur de charges lourdes</li> <li>● Transporteur de charges lourdes, semi-submersible</li> <li>● Transporteur de bétail</li> <li>● Transporteur de munitions</li> <li>● Transporteur de combustible nucléaire</li> <li>● Transporteur de combustible nucléaire (avec fonctionnalité roulier)</li> <li>● Navire de charge à écoutille ouverte</li> <li>● Transporteur de fret palettisé</li> <li>● Transporteur de yachts, semi-submersible</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Méthanier</li> <li>● Pétrolier</li> <li>● Navires-citernes pour autres liquides</li> <li>● Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</li> <li>● Roulier (RoRo)</li> <li>● Porte-véhicules</li> </ul>
<b>Associé commandité</b>	<p>Terme se rapportant aux sociétés de gestion de fonds de capital-investissement, la plupart de ces fonds prenant la forme de sociétés en commandite contraintes par la loi de désigner un associé commandité responsable de leur fonctionnement. L'associé commandité peut faire référence à l'entité de gestion ou à chacun des associés de cette entité. Les associés commandités lèvent des capitaux auprès d'investisseurs tiers, qui sont versés dans un fonds spécifique afin d'être investis dans certains types d'actifs, conformément à une stratégie d'investissement. Les associés commandités identifient donc les actifs dans lesquels investir, exécutent ces investissements, puis en assurent la gestion jusqu'à la sortie (<a href="#">Fraser-Sampson, 2010</a>).</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Associé commanditaire (<i>limited partner</i>, LP)</li> <li>● Capital-investissement</li> <li>● Société de capital-investissement</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Potentiel de réchauffement global (PRG)</b>	Facteur décrivant l'impact du forçage radiatif (degré de nocivité dans l'atmosphère) d'une unité d'un GES donné par rapport à une unité de CO <sub>2</sub> sur un horizon temporel donné.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Équivalent dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>e)</li> </ul>
<b>Potentiel de réchauffement global - 100 ans (PRG-100)</b>	Le PRG sur une période de 100 ans.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Équivalent dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>e)</li> </ul>
<b>Comptabilisation des GES pour les portefeuilles financiers</b>	Comptabilisation et divulgation annuelles des émissions de GES associées aux prêts et investissements à un moment particulier, conformément aux périodes comptables financières.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Émissions absolues</li> <li>● Facteur d'attribution</li> <li>● Émissions financées</li> <li>● Investissement</li> </ul>
<b>Objectifs de réduction des émissions de GES (pour les entreprises)</b>	Buts fixés par une organisation pour réduire les émissions directes ou indirectes d'une quantité spécifiée.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Objectifs climatiques d'entreprise</li> <li>● Émissions directes de GES / Émissions directes</li> <li>● Gaz à effet de serre (GES)</li> <li>● Émissions indirectes</li> <li>● Objectifs fondés sur la science, cibles fondées sur la science (<i>science-based targets</i>, SBT)</li> </ul>
<b>Externalité des GES</b>	La plupart des impacts des émissions de GES n'affectent pas les entités menant les activités, mais les futures générations où les habitants des pays en voie de développement, par exemple, de sorte que les responsables des émissions n'en supportent pas le coût. Les effets indésirables des GES sont donc « externes » au marché. Le changement climatique constitue de ce fait un exemple de défaillance du marché. L'externalité des GES s'accompagne d'un certain nombre d'autres défaillances du marché, découlant notamment d'un manque d'information sur les modalités de réduction des	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Justice climatique</li> <li>● Équité</li> <li>● Transition juste</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	émissions, des effets de réseau et de l'absence d'incitations à l'innovation ( <a href="#">LSE, 2014</a> ).	
<b>Inventaire de GES / Inventaire des émissions</b>	Totalité des émissions de GES calculées résultant des activités incluses dans le périmètre organisationnel et la chaîne de valeur de l'entreprise et correspondant aux émissions de GES de scopes 1 et 2 et de scope 3, respectivement ; dans cet inventaire, toutes les émissions de scope 1 sont agrégées, de même que toutes les émissions de scope 2, tandis que les émissions de scope 3 sont ventilées selon des catégories numérotées de 1 à 15. Les inventaires de GES comprennent également les émissions biogéniques, qui sont toutefois déclarées indépendamment des scopes.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Périmètre de l'inventaire de GES</li> <li>● Couverture de l'inventaire de GES</li> <li>● Criblage des GES/Criblage</li> <li>● Périmètre opérationnel</li> <li>● Périmètre organisationnel</li> <li>● Émissions de scope 1</li> <li>● Émissions de scope 2</li> <li>● Catégories de scope 3</li> <li>● Émissions de scope 3</li> <li>● Émissions de la chaîne de valeur</li> </ul>
<b>Périmètre de l'inventaire de GES</b>	Activités et émissions directes et indirectes associées qui sont incluses dans l'inventaire de GES. Il est le résultat des périmètres organisationnel et opérationnel choisis (adaptation de <a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Inventaire de GES / Inventaire des émissions</li> <li>● Couverture de l'inventaire de GES</li> <li>● Périmètre d'objectif</li> </ul>
<b>Couverture de l'inventaire de GES</b>	Pourcentage des émissions incluses dans le périmètre de l'inventaire de GES par rapport aux émissions totales (c.-à-d. exclusions comprises). Ce total peut relever d'un ou de plusieurs scopes et catégories d'émissions, et dépendre de l'année comptable.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Couverture du périmètre des objectifs</li> <li>● Périmètre de l'inventaire de GES</li> </ul>
<b>Rebaselining ou recalcul de l'année de référence de l'inventaire des GES</b>	Recalcul des émissions de GES de l'année de référence d'une organisation afin d'assurer l'alignement sur les périmètres, les méthodes ou les changements structurels importants mis à jour pour que les comparaisons d'une année à l'autre restent cohérentes et pertinentes.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Recalcul des émissions de l'année de référence</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Absorptions de GES/Absorptions/Absorptions des émissions</b>	Processus d'élimination d'un GES et/ou d'un précurseur de l'atmosphère par un puits ( <a href="#">GIEC. 2018</a> ).	<p>Dans le contexte de la SBTi, les absorptions de GES sont des mesures prises par les entreprises pour éliminer des GES de l'atmosphère et les stocker (pas nécessairement de façon permanente) au sein ou en dehors de leur chaîne de valeur. Les absorptions de GES comprennent entre autres :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAC et stockage</li> <li>• Bioénergie avec captage et stockage du carbone (<i>bioenergy with carbon capture and storage</i>, BECCS)</li> <li>• Biochar</li> <li>• Boisement et reforestation</li> <li>• Amélioration de la gestion des sols</li> <li>• Amélioration de la gestion des forêts</li> <li>• Restauration des terres, p. ex. tourbières, forêts terrestres ou mangroves</li> </ul> <p>Au sein de leur chaîne de valeur, les entreprises des secteurs FLAG sont censées assurer des absorptions de carbone biogéniques ainsi que des abattements dans le cadre de leurs objectifs fondés sur la science.</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value chain mitigation, BVCM)</li> <li>• Biochar</li> <li>• Bioénergie avec captage et stockage du carbone (<i>bioenergy with carbon capture and storage</i>, BECCS)</li> <li>• Élimination de CO2 biogénique</li> <li>• Élimination du carbone / Élimination du dioxyde de carbone (carbon dioxide removals, CDR)</li> <li>• Séquestration du carbone / Émissions séquestrées</li> <li>• Captage direct du dioxyde de carbone dans l'air avec stockage (<i>direct air carbon dioxide capture and storage</i>, DACCS) / Captage direct dans l'air avec stockage (<i>direct air capture and storage</i>, DACS)</li> <li>• Restauration forestière</li> <li>• Reboisement</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Criblage des GES/Criblage</b>	Méthode préliminaire d'estimation des émissions de GES, habituellement sur la base de données et de méthodes de calcul de qualité relativement faible, afin de déterminer l'ampleur des émissions de GES dans chacune des catégories de scope 3 ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2013</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Données de modèle d'entrées-sorties étendu à l'environnement (environmentally extended input output, EEOI)</li> <li>• Inventaire de GES / Inventaire des émissions</li> <li>• Catégories de scope 3</li> <li>• Émissions de scope 3</li> </ul>
<b>Structure de gouvernance</b>	Les fonctions, responsabilités et relations qui régissent les organes de décision ayant la charge et la responsabilité des normes et composantes de SBTi (adaptation d'ISEAL 2025).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Système</li> </ul>
<b>Protocole des gaz à effet de serre (GES)</b>	Organisation établissant des cadres standardisés, mondiaux et exhaustifs consacrés à la mesure et à la gestion des émissions de GES issues des opérations des secteurs privé et public, aux chaînes de valeur et aux activités d'atténuation. Les normes de comptabilisation des GES du Protocole des GES sont les plus utilisées à l'échelle internationale. Le document <i>Le Protocole des gaz à effet de serre : Une norme de comptabilisation et de déclaration destinée à l'entreprise</i> fournit la plateforme de comptabilisation des programmes de déclaration des émissions de GES de la quasi-totalité des entreprises de la planète.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Approche de consolidation</li> <li>• Périmètre opérationnel</li> <li>• Périmètre organisationnel</li> <li>• Scope</li> <li>• Émissions de scope 1</li> <li>• Émissions de scope 2</li> <li>• Émissions de scope 3</li> </ul>
<b>Gaz à effet de serre (GES)</b>	Gaz qui absorbent et réémettent les rayonnements infrarouges, les piégeant dans l'atmosphère de la Terre et causant l'effet de serre. Ils comprennent le dioxyde de carbone (CO <sub>2</sub> ), le méthane (CH <sub>4</sub> ), l'oxyde nitreux (N <sub>2</sub> O), les hydrofluorocarbures	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gaz fluorés (gaz F)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	(HFC), les perfluorocarbures (PFC), l'hexafluorure de soufre (SF <sub>6</sub> ) et le trifluorure d'azote (NF <sub>3</sub> ).	
<b>Financements verts</b>	Flux financiers (p. ex. prêts, participations ou services de souscription et de conseil) associés aux actifs ou activités à émissions de carbone faibles ou nulles. Souvent, ce terme englobe également les activités « vertes » non spécifiques du climat, comme les obligations « vertes », qui peuvent être mises au service d'activités ayant des bénéfices climatiques ou de la conservation de l'eau, par exemple.	
<b>Surcoût vert</b>	Supplément de prix que les producteurs peuvent obtenir et que les consommateurs sont prêts à payer, au-delà des autres surcoûts tels que ceux liés aux caractéristiques physiques ou aux coûts du carbone associés à la fabrication d'un produit.	
<b>Écoblanchiment</b>	Pratique consistant à faire des déclarations fausses ou trompeuses sur les bénéfices environnementaux d'un produit ou d'une activité. Il peut s'agir pour les entreprises d'un moyen de poursuivre ou étendre leurs activités polluantes et autres comportements néfastes, tout en abusant du système ou en profitant des consommateurs bien intentionnés à la recherche de solutions durables ( <a href="#">NRDC, 2023</a> ).	
<b>Capital-développement</b>	Également connu sous le nom de capital de développement ou de capital de croissance, le capital-développement est un type d'investissement souvent minoritaire dans des entreprises privées relativement matures ayant besoin de capital primaire pour étendre et améliorer leurs opérations ou conquérir de nouveaux marchés afin d'accélérer leur croissance. Le capital-développement se distingue du capital-risque ( <a href="#">Investment Council, 2021</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Rachat</li> <li>● Investissement</li> <li>● Capital-investissement</li> <li>● Capital-risque</li> </ul>
<b>H</b>		

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Déclaration climatique succincte</b>	Brève déclaration ayant une finalité de marketing et servant à communiquer une réalisation climatique ; elle doit s'appuyer sur une déclaration narrative, qui prend habituellement la forme d'une description plus longue visant à fournir des informations plus détaillées sur les progrès ou l'atteinte d'un statut, par exemple en décrivant les actions entreprises ou planifiées et en communiquant des données sur les réalisations ( <a href="#">Gold Standard, 2023</a> ).	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Déclaration narrative</li> </ul>
<b>Fonds de placement spéculatif</b>	Fonds collectif d'investissement spéculatif souvent caractérisé par des stratégies d'investissement complexes qui ne peuvent généralement être proposées qu'à des investisseurs accrédités (à haute valeur nette).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fonds de fonds</li> <li>• Investissement</li> <li>• Fonds multistratégie</li> </ul>
<b>Verrouillage (<i>lock-in</i>) par les technologies ou infrastructures à fortes émissions de carbone</b>	Phénomène survenant lorsque des systèmes consommant de grandes quantités de combustibles fossiles se perpétuent, en retardant ou empêchant la transition vers des solutions alternatives émettant moins de carbone ( <a href="#">WRI, 2021</a> ).	
<b>Produits chimiques à haute valeur ajoutée (PCHVA)</b>	Les produits chimiques suivants sont considérés comme PCHVA au sens des critères SBTi pour la mise en œuvre des trajectoires du secteur chimique : l'éthylène et le propylène (classés ensemble comme oléfines), le benzène, le toluène et les xylènes mixtes (classés ensemble comme aromatiques).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produits chimiques primaires</li> </ul>
<b>Hydrogène - Bleu</b>	Produit principalement à partir de gaz naturel, à l'aide d'un procédé dit de reformage à la vapeur. Du dioxyde de carbone est également généré en tant que sous-produit, mais est capté et stocké de façon permanente.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hydrogène gris</li> <li>• Hydrogène vert</li> <li>• Hydrogène blanc</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Hydrogène - Gris</b>	Type d'hydrogène le plus couramment produit. Il est créé à partir de gaz naturel, ou de méthane par reformage du méthane à la vapeur, mais sans captage des GES issus du processus ( <a href="#">National Grid plc., 2023</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hydrogène bleu</li> <li>• Hydrogène vert</li> <li>• Hydrogène blanc</li> </ul>
<b>Hydrogène - Vert</b>	Hydrogène obtenu par électrolyse d'eau au moyen d'électricité renouvelable ( <a href="#">National Grid plc., 2023</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hydrogène bleu</li> <li>• Hydrogène gris</li> <li>• Hydrogène blanc</li> </ul>
<b>Hydrogène - Blanc</b>	Hydrogène géologique d'origine naturelle présent dans des dépôts souterrains, mais également produit lors de fracturation hydraulique. Il n'existe actuellement aucune stratégie d'exploitation de ce type d'hydrogène ( <a href="#">National Grid plc., 2023</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hydrogène bleu</li> <li>• Hydrogène gris</li> <li>• Hydrogène vert</li> </ul>
<b>I</b>		
<b>Modèle IMAGE</b>	Cadre de modélisation intégrée permettant d'évaluer les conséquences environnementales mondiales et régionales des changements des activités humaines.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Objectifs FLAG (forêts, terres et agriculture)</li> <li>• Modèles d'évaluation intégrés (<i>integrated assessment models</i>, IAM)</li> </ul>
<b>Indicateur</b>	Variable ou facteur d'intérêt, de nature quantitative ou qualitative, permettant de suivre et d'analyser les évolutions et les performances (ISEAL, 2025).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Performance</li> <li>• Système</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Émissions indirectes</b>	Émissions découlant des activités de l'entité déclarante, mais provenant de sources détenues ou contrôlées par une autre entité ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a> ). Les émissions indirectes sont comptabilisées dans les inventaires de scope 2 et scope 3.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Émissions directes de GES / Émissions directes</li> <li>● Périmètre opérationnel</li> <li>● Émissions de scope 2</li> <li>● Émissions de scope 3</li> </ul>
<b>Changement indirect d'affectation des terres (Indirect land use change, iLUC)</b>	Changement se produisant en dehors de la zone considérée à la suite de la modification de l'affectation ou de la gestion des terres dans ladite zone. Un iLUC est souvent médié par des mécanismes de marché ou engendré par des changements de politique de l'utilisation des terres ne pouvant être attribués directement aux décisions de gestion de l'affectation des terres de personnes ou de groupes. Du point de vue d'une entreprise, un iLUC se définit par une perte récente (moins de 20 ans) d'un stock de carbone à la suite d'une conversion de terres non détenues ou contrôlées par cette entreprise ou ne faisant pas partie de sa chaîne d'approvisionnement, causée par un changement de la demande pour des produits qu'elle fabrique ou se procure.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Stock de carbone</li> <li>● Conversion</li> <li>● Changement direct d'affectation des terres (<i>direct land use change</i>, dLUC)</li> <li>● Changement d'affectation des terres (<i>land use change</i>, LUC)</li> </ul>
<b>Documents informatifs</b>	Les documents informatifs sont descriptifs et ont été conçus pour aider les entités, y compris les candidats à la validation, à mieux comprendre les concepts présentés dans les documents normatifs. Ces documents contiennent des exemples ou des suggestions qui expliquent la signification et les implications des exigences énoncées dans les documents normatifs, et proposent également des recommandations relativement à l'application de ces exigences. Les ressources informatives ne peuvent pas être utilisées pour évaluer la conformité aux normes SBTi.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Documents normatifs</li> <li>● Exigence</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Dettes d'infrastructure</b>	Comme la dette privée, la dette d'infrastructure n'est pas échangée ou émise sur un marché ouvert. La dette d'infrastructure privée peut être prêtée à des sociétés cotées et non cotées. Les fonds de dette d'infrastructure investissent dans de la dette liée directement à des projets et à des entreprises, en fonction de la stratégie de dette. Les fonds de dette d'infrastructure ciblent le financement de projets, mais il n'existe pas de définition du terme « infrastructure » commune à l'ensemble des investisseurs. Par conséquent, les fonds présentent des expositions sectorielles et aux risques variables ( <a href="#">Cambridge Associates, 2018</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Obligations de sociétés</li> <li>• Dette</li> <li>• Investissement</li> <li>• Crédit privé / dette privée</li> <li>• Financement de projets</li> </ul>
<b>Capital-investissement en infrastructure</b>	Acquisition d'une participation dans des biens d'infrastructure à des fins de détention ou de contrôle. Les biens d'infrastructure comprennent notamment les services publics (p. ex. distribution de gaz, d'électricité et d'eau), les transports (p. ex. aéroports, routes et ponts), l'infrastructure sociale (p. ex. hôpitaux et écoles) et l'énergie (p. ex. centrales électriques, pipelines, centrales solaires et parcs éoliens) ( <a href="#">Mergers &amp; Inquisitions, 2021</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capitaux propres</li> <li>• Dette d'infrastructure</li> <li>• Investissement</li> <li>• Actions cotées</li> <li>• Capital-investissement</li> <li>• Financement de projets</li> </ul>
<b>Activité financière dans le périmètre</b>	Dans le cadre de la norme zéro émission nette pour les institutions financières, ce terme désigne les activités financières concernées suivantes : la détention d'actifs, la gestion d'actifs, le crédit, la souscription d'assurances, ainsi que les activités sur les marchés de capitaux.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Activité financière concernée</li> <li>• Établissement financier</li> </ul>
<b>Compensations internes/interventions dans la chaîne d'approvisionnement</b>	Concernent les projets ou programmes d'atténuation du changement climatique entièrement inclus dans le périmètre de la chaîne de valeur de scope 3 d'une entreprise ou les projets partiellement inclus dans le périmètre de la chaîne d'approvisionnement de scope 3 (couvrant la chaîne d'approvisionnement de l'entreprise et celles d'autres sociétés).	Le terme « compensation interne » n'est pas standardisé, et il en existe plusieurs définitions. <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émissions de scope 3</li> <li>• Chaîne d'approvisionnement</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Déclarations d'assurance</b>	Une demande officielle d'un assuré auprès d'une compagnie d'assurance en vue d'obtenir une couverture ou une indemnisation relativement à un sinistre ou un événement.	
<b>Émissions liées aux assurances</b>	Émissions associées à la souscription de contrats d'assurance et aux activités afférentes d'un établissement financier. Les émissions liées aux assurances sont un sous-groupe des émissions de catégorie 15 du scope 3. La norme PCAF décrit les émissions liées aux assurances comme une catégorie d'émissions facilitées.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émissions absolues</li> <li>• Facteur d'attribution</li> <li>• Émissions facilitées</li> <li>• Émissions financées</li> </ul>
<b>Modèles d'évaluation intégrés (Integrated assessment models, IAM)</b>	Modèles cherchant à combiner les connaissances issues de plusieurs disciplines sous forme d'équations et/ou d'algorithmes, afin d'analyser des problèmes environnementaux complexes. En tant que tels, ils décrivent la chaîne complète du changement climatique, de la production des GES aux réponses atmosphériques. Ils comprennent nécessairement les liens et les boucles de rétroaction pertinents entre les processus socioéconomiques et biophysiques.	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modèle IMAGE</li> </ul>
<b>Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC)</b>	Organe des Nations Unies chargé d'évaluer la science du changement climatique.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rapport spécial du GIEC sur les conséquences d'un réchauffement planétaire de 1,5 °C (SR15)</li> <li>• Accord de Paris</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Produits chimiques intermédiaires</b>	Produits chimiques qui utilisent généralement des produits chimiques primaires et d'autres produits chimiques de base comme intrants. Ils sont souvent utilisés comme intrants dans la fabrication d'autres produits ou vendus directement aux consommateurs. Parmi les produits chimiques intermédiaires figurent l'oxyde de propylène, l'urée, le nitrate d'ammonium, les polymères, le styrène, l'acétone et le formaldéhyde.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Produits chimiques non-primaires</li> <li>● Produits chimiques primaires</li> </ul>
<b>Tarification interne du carbone</b>	Outil qu'utilise une entreprise en interne pour guider sa prise de décision concernant les impacts, les risques et les opportunités du changement climatique ( <a href="#">Banque mondiale, 2017</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tarification du carbone</li> <li>● Risques financiers liés au climat</li> </ul>
<b>Comptabilisation des interventions (ou projets)</b>	Méthodes de comptabilisation d'une intervention (ou d'un projet) mesurant les impacts systémiques des GES par rapport à un scénario de référence contrefactuel ou à un benchmark de performance représentant les conditions qui seraient les plus probables en l'absence du projet d'atténuation générant le crédit ( <a href="#">Protocole des gaz à effet de serre, 2022</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Additionnalité</li> <li>● Crédit carbone</li> </ul>
<b>Investissement</b>	Sauf mention contraire explicite, ce terme est utilisé au sens large de « placer de l'argent dans des activités ou organisations dans l'espoir d'en retirer un profit ». La plupart des formes d'investissement supposent une prise de risque, comme l'investissement dans des actions, la dette, l'immobilier, des projets, voire des titres à revenu fixe, qui sont exposés au risque d'inflation, notamment ( <a href="#">PCAF, 2022</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Dette</li> <li>● Capitaux propres</li> <li>● Financement de projets</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Rapport spécial du GIEC sur les conséquences d'un réchauffement planétaire de 1,5 °C (SR15)</b>	Rapport spécial du GIEC sur les impacts d'un réchauffement planétaire de 1,5 °C par rapport aux niveaux préindustriels et les trajectoires correspondantes d'émissions mondiales de GES, dans le contexte du renforcement de la réponse internationale à la menace du changement climatique, du développement durable et des efforts d'éradication de la pauvreté.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC)</li> <li>● Accord de Paris</li> </ul>
<b>J</b>		
<b>Coentreprise (Joint venture, JV)</b>	Arrangement commercial dans lequel au moins deux parties conviennent de mettre leurs ressources en commun dans le but d'accomplir une tâche précise. Cette tâche peut être un nouveau projet ou toute autre activité commerciale ( <a href="#">Investopedia, 2023</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Approche de part du capital</li> </ul>
<b>Transition juste</b>	<p>Passage à une économie plus verte d'une manière aussi équitable et inclusive que possible pour toutes les personnes concernées, en créant des opportunités de travail décent et en ne laissant personne de côté (<a href="#">Organisation internationale du Travail [OIT], 2023</a>).</p> <p>Une transition juste incorpore des principes clés tels que le respect et la dignité des groupes vulnérables, la création d'emplois décents, la protection sociale, les droits en matière d'emploi, l'équité de l'accès à l'énergie et de son utilisation, ainsi que le dialogue social et la consultation démocratique avec les parties prenantes, tout en gérant les effets des actifs échoués et de la transition vers l'objectif net zéro (<a href="#">GIEC, 2022</a>).</p>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Justice climatique</li> <li>● Équité</li> </ul>
<b>K</b>		

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>L</b>		
<b>La Niña</b>	Refroidissement périodique de la température des eaux de surface du centre et du centre-est de l'océan Pacifique équatorial. Les phénomènes La Niña surviennent habituellement tous les 3 à 5 ans, et occasionnellement lors d'années successives ; ils affectent la configuration des pluies, la pression atmosphérique et la circulation atmosphérique mondiale ( <a href="#">National Weather Service et NOAA, 2012</a> ).	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• El Niño</li> </ul>
<b>Changement d'affectation des terres (Land use change, LUC)</b>	Passage d'une catégorie d'affectation des terres (p. ex. terres cultivées, prairie, forêt/terrain boisé, zone urbaine/industrielle, zone humide/toundra) à une autre catégorie (p. ex. transformation d'une forêt naturelle en terres cultivées).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Changement direct d'affectation des terres (<i>direct land use change</i>, dLUC)</li> <li>• Changement indirect d'affectation des terres (<i>indirect land use change</i>, iLUC)</li> </ul>
<b>Délai de démarrage</b>	Temps total s'écoulant entre la conception et la mise en service d'une installation ( <a href="#">Agence internationale de l'énergie, 2023</a> ).	
<b>Fuite (d'émissions de GES)</b>	Situation dans laquelle un projet ou programme d'atténuation générant des crédits carbone transfère des activités produisant des émissions hors du périmètre du projet ou programme, au lieu de les supprimer purement et simplement. La fuite d'émissions de GES peut se produire quand les mesures d'atténuation : (a) modifient le site des émissions (fuite par déplacement des activités) ; (b) affectent indirectement des zones hydrologiquement connectées (fuite écologique) ; (c) influent sur l'offre ou la demande d'un produit ou service générant des émissions importantes (fuite de marché) ; ou (d) influent sur les émissions en amont ou en aval (fuite via les émissions en amont/aval) ( <a href="#">ICVCM, 2023</a> ).	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Atténuation</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Prêteur</b>	Société fournissant des fonds à un emprunteur sous la forme d'un crédit ou d'un prêt.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Emprunteur</li> <li>• Prêts aux entreprises</li> <li>• Prêts à la consommation</li> <li>• Dette</li> </ul>
<b>Achat à effet de levier (Leveraged buyout, LBO)</b>	Acquisition d'une entreprise de portefeuille par un fonds de capital-investissement recourant à un financement par emprunt relativement important. En règle générale, l'acheteur acquiert une participation majoritaire et prend le contrôle de l'entreprise de portefeuille.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acquisition</li> <li>• Rachat</li> <li>• Capitaux propres</li> <li>• Entreprise de portefeuille (<i>portfolio company</i>, PC)</li> <li>• Capital-investissement</li> </ul>
<b>Analyse du cycle de vie (ACV)</b>	<p>Compilation et évaluation des intrants, des extrants et des impacts environnementaux potentiels d'un système de produits au cours de son cycle de vie (<a href="#">Organisation internationale de normalisation, 2006</a>).</p> <p>L'ACV est un outil d'analyse du poids environnemental d'un produit à toutes les étapes de son cycle de vie, y compris l'extraction des ressources, la production des matériaux, des pièces et du produit lui-même, l'utilisation du produit et sa gestion une fois jeté, par réutilisation, recyclage ou élimination finale (<a href="#">Guinee, 2002</a>).</p>	
<b>Associé commanditaire (Limited partner, LP)</b>	Les investisseurs dans les fonds de capital-investissement sont également connus sous le nom d'associés commanditaires, parce que la plupart de ces fonds prennent la forme de sociétés en commandite ( <a href="#">Fraser-Sampson, 2010</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capital-investissement</li> <li>• Associé commandité</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Réduction linéaire annuelle (Linear annual reduction, LAR)</b>	Pourcentage annuel moyen de réduction des émissions nécessaire pour respecter une trajectoire d'émissions par rapport à une année de référence fixe.	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Trajectoire</li> </ul>
<b>Méthanier</b>	Un type de navire. Il comprend : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Transporteur de CO<sub>2</sub></li> <li>● Gazier mixte (gaz naturel liquéfié [GNL]/gaz de pétrole liquéfié [GPL])</li> <li>● Transporteur de GNL</li> <li>● Transporteur de GPL</li> <li>● Transporteur de GPL, voies navigables intérieures</li> <li>● Transporteur de GPL/produits chimiques</li> </ul>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vraquier</li> <li>● Chimiquier</li> <li>● Porte-conteneurs</li> <li>● Paquebot de croisière</li> <li>● Transbordeur (passagers uniquement)</li> <li>● Transbordeur (roulier à passagers)</li> <li>● Transporteur de marchandises générales</li> <li>● Pétrolier</li> <li>● Navires-citernes pour autres liquides</li> <li>● Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</li> <li>● Roulier (RoRo)</li> <li>● Porte-véhicules</li> </ul>
<b>Actions cotées</b>	Classe d'actifs comprenant tous les investissements en titres de capitaux propres (indépendamment du type d'échange) émis par des sociétés cotées (c.-à-d. celles dont les actions sont cotées et échangées en bourse, y compris établissements financiers).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Classe d'actifs</li> <li>● Capitaux propres</li> <li>● Investissement</li> <li>● Capital-investissement</li> </ul>
<b>Comptabilisation basée sur la localisation pour le scope 2</b>	Méthode de quantification des émissions de GES de scope 2 basée sur des facteurs d'émission moyens de la production d'énergie pour des lieux géographiques précis, y compris des périmètres locaux, infranationaux ou nationaux ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2015</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Comptabilisation basée sur le marché pour le scope 2</li> <li>● Émissions de scope 2</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Objectif fondé sur la science à long terme</b>	Objectifs de réduction des émissions de GES établis sur des périodes plus longues (plus de 10 ans dans le futur) et alignés sur les mesures jugées nécessaires par les dernières recherches sur le climat pour respecter l'objectif net zéro et limiter le réchauffement à 1,5 °C au-dessus des niveaux préindustriels à l'échelle mondiale ou sectorielle, et qui doivent être atteints au plus tard en 2050.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Objectif fondé sur la science à court terme</li> <li>• Objectif fondé sur la science net zéro</li> </ul>
<b>Pertes et dommages</b>	Bien qu'il n'existe aucune définition internationalement reconnue des pertes et dommages, le terme se rapporte habituellement aux effets négatifs du changement climatique dépassant la capacité d'adaptation des personnes (« limites strictes » à l'adaptation) ou pour lesquels une communauté ne peut accéder ou recourir aux options d'adaptation existantes, faute de ressources (« limites non strictes » à l'adaptation) (adaptation de <a href="#">WRI, 2022</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adaptation</li> </ul>
<b>Hydrogène bas carbone</b>	Hydrogène produit par électrolyse de l'eau à partir d'électricité générée par une source à faibles émissions, comme les énergies renouvelables ou nucléaires, ou la biomasse, ou hydrogène produit à partir de combustibles fossiles à l'aide de technologies de captage et de stockage du dioxyde de carbone. La production à partir de combustibles fossiles avec un système de captage et de stockage du dioxyde de carbone n'est incluse que si les émissions en amont sont suffisamment faibles, si le captage à des taux élevés est appliqué à tous les flux de CO <sub>2</sub> associés au mode de production, et si la totalité du CO <sub>2</sub> est stocké de manière permanente afin d'empêcher son rejet dans l'atmosphère <sup>1</sup> .	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Captage et stockage du dioxyde de carbone (carbon dioxide capture and storage, CCS)</li> </ul>

<sup>1</sup> SBTi ne propose pas de critères reposant sur une définition quantitative de l'hydrogène à faibles émissions. Toutefois, pour que l'hydrogène soit considéré comme bas carbone, certaines juridictions ont fixé des limites réglementaires maximales quant à la quantité d'émissions de gaz à effet de serre autorisée dans la production de l'hydrogène. La norme du Royaume-Uni relative à l'hydrogène à faible teneur en carbone en est un exemple.

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>M</b>		
<b>Objectifs de maintien</b>	Objectifs consistant à maintenir dans le temps les réductions d'émissions obtenues lors de l'atteinte d'un objectif fondé sur la science.	<p>Les objectifs de maintien s'adressent aux entreprises comptant réaliser l'ambition net zéro bien avant l'échéance de 2040 ou 2050 stipulée par la méthodologie choisie. Ils imposent à ces entreprises de maintenir jusqu'en 2040 ou 2050 des réductions au moins aussi ambitieuses que l'objectif initialement sélectionné, ou de revoir l'ambition initiale à la hausse.</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Objectif fondé sur la science à long terme</li> <li>● Objectif fondé sur la science à court terme</li> <li>● Objectif fondé sur la science net zéro</li> </ul>
<b>Comptabilisation basée sur le marché pour le scope 2</b>	Méthode de quantification des émissions de GES de scope 2 d'un déclarant basée sur les émissions de GES générées par les producteurs avec lesquels ce déclarant a signé un contrat d'achat d'électricité assorti d'instruments contractuels, ou qui acquièrent des instruments contractuels propres ( <a href="#">WRI</a> et <a href="#">WBCSD, 2015</a> ).	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Comptabilisation basée sur la localisation pour le scope 2</li> <li>● Émissions de scope 2</li> </ul>
<b>Mesure (des données relatives aux objectifs fondés sur la science)</b>	Examen des indicateurs de GES et autres associés aux objectifs fondés sur la science. Il peut prendre la forme d'une mesure physique directe des émissions de GES, d'une estimation des émissions ou des réductions d'émissions à l'aide de données sur les activités et de facteurs d'émission, d'un calcul des changements relevant du développement durable et d'un recueil d'informations sur le soutien à l'atténuation du changement climatique ( <a href="#">WRI, 2016</a> ).	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Indicateurs d'alignement</li> <li>● Inventaire de GES / Inventaire des émissions</li> <li>● Criblage des GES/Criblage</li> </ul>
<b>Technologies de recyclage mécanique</b>	Technologies de recyclage qui ne modifient pas la structure chimique fondamentale d'un matériau.	<p>Terme afférent :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Matières premières alternatives</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Hydrogène marchand</b>	Hydrogène produit par une entreprise et destiné à la vente.	
<b>Fusion</b>	Accord par lequel deux entreprises existantes s'unissent en une nouvelle entreprise.	<p>Terme afférent :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acquisition</li> </ul>
<b>Métacritère</b>	Règle précise et sans ambiguïté devant être respectée par une trajectoire, une méthode ou un critère/une norme pour se conformer à un principe.	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Méthode</li> <li>• Trajectoire</li> <li>• Principe</li> <li>• Norme</li> </ul>
<b>Méthanol comme vecteur énergétique</b>	Méthanol produit dans le but d'être utilisé comme carburant ou comme additif pour carburant. Le méthanol transformé en additif pour carburant, comme le MTBE, n'est pas considéré comme un vecteur énergétique dans le cadre de cette définition.	<p>Terme afférent :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produits chimiques primaires</li> </ul>
<b>Méthode</b>	Formule mathématique ou algorithme servant à calculer des benchmarks exprimés sous la forme d'un indicateur d'objectif, qui sert de point de repère permettant aux entités d'établir des objectifs.	<p>Les méthodes sont indépendantes de la trajectoire et de l'indicateur, mais liées à ces derniers. Par le passé, les « méthodes » ont également été désignées par les termes « approches d'allocation », « modèles », « allocations des formules » et « équations d'objectif ».</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Benchmark</li> <li>• Indicateur</li> <li>• Trajectoire</li> </ul>
<b>Indicateur</b>	Pour la définition des objectifs, un indicateur quantifiable est utilisé pour évaluer, gérer, comparer et communiquer les performances passées, actuelles ou prévues d'une	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicateurs d'alignement</li> <li>• Méthode</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	organisation en matière de climat. Les indicateurs fournissent les données communes et objectives nécessaires au reporting scientifique, à la formulation de politiques, à la gestion des risques financiers et à la responsabilité sociale des entreprises.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Trajectoire</li> <li>● Indicateur sectoriel</li> </ul>
<b>Crédit mezzanine</b>	Créance subordonnée remboursée une fois que les créances prioritaires ont été intégralement honorées. Le crédit mezzanine est souvent utilisé pour les rachats et peut donc incorporer des instruments de capitaux propres ( <a href="#">PitchBook, 2021</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Rachat</li> <li>● Dette</li> <li>● Capitaux propres</li> <li>● Investissement</li> </ul>
<b>Atténuation</b>	Intervention humaine visant à réduire les émissions ou à renforcer les puits de GES ( <a href="#">GIEC, 2018</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Adaptation</li> <li>● Hiérarchie d'atténuation</li> <li>● Stratégie d'atténuation</li> </ul>
<b>Hiérarchie d'atténuation</b>	Série d'étapes dans l'ordre de priorité suivant : évitement, réduction des émissions de GES, contribution à l'atténuation du changement climatique au-delà de la chaîne de valeur et compensation des émissions de GES résiduelles. Une organisation doit prioriser les actions évitant le rejet d'émissions de GES dans l'atmosphère et réduire les émissions de GES lorsque l'évitement n'est pas envisageable ( <a href="#">GRI, 2023</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Abattement</li> <li>● Évitement (des émissions de la chaîne de valeur des entreprises)</li> <li>● Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value chain mitigation, BVCM)</li> <li>● Réduction des émissions</li> <li>● Absorptions de GES/Absorptions/Absorptions des émissions</li> <li>● Atténuation</li> <li>● Stratégie d'atténuation</li> <li>● Neutralisation</li> <li>● Émissions résiduelles</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Stratégie d'atténuation</b>	Ensemble de mesures planifiées et mises en œuvre par une entreprise pour éviter et réduire les émissions ou pour absorber et stocker les GES émis dans l'atmosphère. L'atténuation peut se produire au sein ou au-delà de la chaîne de valeur d'une entreprise.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Abattement</li> <li>● Évitement (des émissions de la chaîne de valeur des entreprises)</li> <li>● Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value chain mitigation, BVCM)</li> <li>● Réduction des émissions</li> <li>● Absorptions de GES/Absorptions/Absorptions des émissions</li> <li>● Atténuation</li> <li>● Hiérarchie d'atténuation</li> <li>● Neutralisation</li> </ul>
<b>Méthode argent/argent</b>	Méthode de détermination de l'ampleur d'un engagement d'atténuation au-delà de la chaîne de valeur (BVCM). À l'aide de cette méthode, une entreprise alloue une part de ses recettes ou profits au financement de l'atténuation du changement climatique au-delà de sa chaîne de valeur. Le volume du financement consacré à la BVCM est déterminé par le dénominateur (p. ex. profits ou recettes) et le pourcentage choisis.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value chain mitigation, BVCM)</li> <li>● Méthode argent/tonne</li> <li>● Méthode tonne/tonne</li> </ul>
<b>Méthode argent/tonne</b>	Méthode de détermination de l'ampleur d'un engagement d'atténuation au-delà de la chaîne de valeur (BVCM). À l'aide de cette méthode, une entreprise alloue des fonds à la BVCM sur la base d'un prix de référence prédéfini de ses émissions de GES « non abattues » ( <i>unabated</i> ) au cours d'une période donnée (p. ex. au cours d'une année déterminée ou depuis la création de l'entreprise). Le volume du financement consacré à la BVCM est déterminé par le coût du carbone choisi (p. ex. coût social du carbone) et les émissions « non abattues » au cours de ladite période.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value chain mitigation, BVCM)</li> <li>● Méthode argent/argent</li> <li>● Méthode tonne/tonne</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Hypothèque</b>	Prêt figurant au bilan et servant à acheter un bien résidentiel, y compris un immeuble collectif, sans limitation du nombre d'unités. Cette définition implique que le bien est utilisé à des fins résidentielles.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Prêts aux entreprises</li> <li>● Prêts à la consommation</li> <li>● Dette</li> <li>● Immobilier</li> <li>● Dette immobilière</li> </ul>
<b>Année la plus récente (APR)</b>	Inventaire complet fourni pour une année ne remontant pas à plus de deux ans à compter de la date de la soumission des objectifs de l'entreprise afin d'évaluer l'ambition prospective des objectifs. Les entreprises ayant choisi une année de référence située dans les deux ans de la date de soumission peuvent utiliser l'année la plus récente comme année de référence.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Année de référence (ou période de référence)</li> <li>● <i>Forward-looking ambition</i> (Ambition prospective)</li> <li>● Année cible</li> <li>● Période cible</li> </ul>
<b>Prêt pour l'achat d'un véhicule motorisé</b>	Prêt employé pour financer l'achat d'un ou plusieurs véhicules motorisés.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Prêts aux entreprises</li> <li>● Prêts à la consommation</li> <li>● Dette</li> </ul>
<b>Fonds multistratégie</b>	Fonds mettant en œuvre une variété de stratégies d'investissement ( <a href="#">Eurekahedge, 2021</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Fonds de fonds</li> <li>● Fonds de placement spéculatif</li> <li>● Investissement</li> </ul>
<b>N</b>		
<b>Déclaration narrative</b>	Contrairement à une déclaration succincte, il s'agit d'une description visant à fournir des informations plus détaillées sur les progrès ou l'atteinte d'un statut, par exemple en décrivant les actions entreprises ou planifiées et en communiquant des données sur les réalisations ( <a href="#">Gold Standard, 2023</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Déclaration climatique succincte</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Compagnie pétrolière nationale (CPN)</b>	<p>Organisation dont la valeur est majoritairement détenue par le gouvernement (<a href="#">Al-Fattah, 2013</a>). De nombreux grands pays producteurs de pétrole ont mis en place une CPN contrôlant la plupart ou la totalité des activités de l'industrie pétrolière sur le marché domestique (<a href="#">McKinsey &amp; Company, 2024</a>).</p>	
<b>Forêt naturelle</b>	<p>Forêt constituant un écosystème naturel. Une forêt naturelle possède bon nombre ou la plupart des caractéristiques d'une forêt native du site considéré, notamment la composition taxonomique, la structure et la fonction écologique. Les forêts naturelles comprennent les types suivants :</p> <p>(i) Forêts primaires n'ayant pas subi d'impacts anthropiques majeurs au cours de leur histoire récente.</p> <p>(ii) Forêts régénérées (secondaires) ayant subi des impacts majeurs (p. ex. en raison de l'agriculture, de l'élevage de bétail, de plantations d'arbres ou d'exploitation forestière intensive), mais où les causes principales de ces impacts ont disparu ou se sont fortement atténuées, permettant à l'écosystème de récupérer une grande partie de la composition taxonomique, de la structure et de la fonction écologique d'origine ou d'autres écosystèmes naturels contemporains.</p> <p>(iii) Forêts naturelles jardinées où une grande partie de la composition taxonomique, de la structure et de la fonction écologique de l'écosystème coexiste avec des activités telles que la récolte de bois ou d'autres produits forestiers, y compris la gestion visant à promouvoir des espèces de haute valeur et une culture à faible intensité et à petite échelle au sein de la forêt, comme des formes moins intensives d'agriculture itinérante dans une mosaïque forestière.</p> <p>iv) Forêts partiellement dégradées par des causes anthropiques ou naturelles (p. ex. récoltes, incendies, changement climatique et espèces envahissantes), mais où les terres n'ont pas été converties à une autre utilisation et la dégradation n'entraîne pas une réduction durable du couvert arboré en dessous du seuil définissant une forêt ni une perte</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conversion</li> <li>• Déforestation</li> <li>• Dégradation</li> <li>• Forêt</li> <li>• Restauration forestière</li> <li>• Reboisement</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	durable d'autres éléments principaux de la composition taxonomique, de la structure et de la fonction écologique de l'écosystème ( <a href="#">Accountability Framework Initiative, 2019</a> ).	
<b>Solutions fondées sur la Nature (SfN)</b>	Actions visant à protéger, gérer de manière durable et restaurer des écosystèmes naturels ou modifiés pour relever directement les défis de société de manière efficace et adaptative, tout en assurant le bien-être humain et en produisant des bénéfices pour la biodiversité ( <a href="#">UICN, 2020</a> ). Dans certains cas, les SfN peuvent être des solutions climatiques naturelles (Natural Climate Solutions, NCS) et représenter une forme terrestre de réduction et/ou d'absorption des émissions. En tant que telles, les SfN pourraient contribuer aux objectifs FLAG (forêts, terres et agriculture) ou faire office de BVCM (atténuation au-delà de la chaîne de valeur).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value chain mitigation, BVCM)</li> <li>• Élimination du carbone / Élimination du dioxyde de carbone (carbon dioxide removals, CDR)</li> <li>• Co-bénéfice</li> <li>• Compensation</li> <li>• Forêts, terres et agriculture (<i>Forest, land and agriculture</i>, FLAG)</li> <li>• Compensations internes/interventions dans la chaîne d'approvisionnement</li> </ul>
<b>Objectif fondé sur la science à court terme</b>	Objectif de réduction des émissions de GES aligné sur les mesures jugées nécessaires par la science du climat la plus récente pour limiter le réchauffement à 1,5 °C au-dessus des niveaux préindustriels, et qui doivent être atteints dans un délai de 5 à 10 ans à compter de la date de soumission à la SBTi.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Objectif fondé sur la science à long terme</li> <li>• Objectif fondé sur la science net zéro</li> </ul>
<b>Émissions négatives</b>	Élimination de GES de l'atmosphère au moyen d'activités humaines délibérées, c.-à-d. en sus de l'absorption par les processus naturels du cycle du carbone ( <a href="#">GIEC, 2018</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Élimination du carbone / Élimination du dioxyde de carbone (carbon dioxide removals, CDR)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Net zéro</b>	Une entreprise a atteint cet objectif lorsqu'elle parvient à réduire ses émissions de gaz à effet de serre aux niveaux résiduels définis par les trajectoires net zéro et à neutraliser les émissions restantes, pour ainsi atteindre et maintenir cet équilibre à l'année de l'objectif net zéro et au-delà.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zéro émission nette/Net zéro</li> <li>• Objectif fondé sur la science net zéro</li> </ul>
<b>État d'émissions nettes nulles atteint par la contrepartie</b>	Une contrepartie qui a atteint l'objectif zéro émission ou zéro émission nette et dont les activités n'entraînent pas d'accumulation de GES dans l'atmosphère (p. ex. les émissions résiduelles existantes ont été neutralisées).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alignement climatique du portefeuille</li> <li>• Contrepartie alignée sur le net zéro</li> </ul>
<b>Contrepartie alignée sur le net zéro</b>	Une contrepartie qui a su réduire ses émissions à l'échelle de ses activités et chaînes de valeur en vue d'atteindre des niveaux d'émissions résiduelles conformes à une trajectoire net zéro.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alignement climatique du portefeuille</li> <li>• Contrepartie ayant atteint l'état d'émissions nettes nulles</li> </ul>
<b>Zéro émission nette/Net zéro</b>	<p>Situation dans laquelle les émissions anthropiques de GES dans l'atmosphère sont compensées par des absorptions anthropiques sur une période donnée (<a href="#">GIEC, 2018</a>).</p> <p>Le terme « net zéro » est principalement entendu comme un équilibre entre les émissions de CO<sub>2</sub> et les absorptions de CO<sub>2</sub>. Toutefois, la définition de SBTi englobe tous les gaz à effet de serre dans le but de favoriser une ambition climatique plus large.</p>	<p>Il s'agit d'un objectif climatique d'envergure mondiale. La SBTi convertit l'objectif mondial net zéro en objectifs fondés sur la science net zéro au niveau des entreprises.</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Élimination du carbone / Élimination du dioxyde de carbone (carbon dioxide removals, CDR)</li> <li>• Objectif fondé sur la science à long terme</li> <li>• Objectif fondé sur la science à court terme</li> <li>• Objectif fondé sur la science net zéro</li> <li>• Neutralisation</li> <li>• Émissions résiduelles</li> </ul>
<b>Objectif fondé sur la science net zéro</b>	<p>Objectif d'atténuation des GES impliquant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• une réduction des émissions de scopes 1, 2 et 3 à zéro, ou à un niveau résiduel compatible avec l'atteinte de</li> </ul>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Scénario aligné sur 1,5 °C</li> <li>• Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	<p>l'objectif mondial net zéro ou à un niveau sectoriel pour les trajectoires alignées sur 1,5 °C admissibles ; et</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>la neutralisation permanente de toute émission résiduelle lors de l'année cible de l'objectif net zéro et de toute émission de GES rejetée dans l'atmosphère après cette date.</li> </ul>	<p>chain mitigation, BVCM)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Objectif fondé sur la science à long terme</li> <li>Objectif fondé sur la science à court terme</li> <li>Zéro émission nette/Net zéro</li> <li>Neutralisation</li> <li>Émissions résiduelles</li> </ul>
<b>Neutralisation</b>	<p>Mesures prises par les entreprises pour contrebalancer l'impact climatique des émissions de GES résiduelles « non abattables » (unabatable) qui sont libérées dans l'atmosphère à partir de l'année cible de l'objectif net zéro par l'absorption et le stockage permanent du CO<sub>2</sub> atmosphérique.</p>	<p>Les absorptions de CO<sub>2</sub> ayant pour but de neutraliser les émissions résiduelles peuvent être mises en œuvre au sein ou au-delà de la chaîne de valeur.</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Crédit carbone</li> <li>Élimination du carbone / Élimination du dioxyde de carbone (carbon dioxide removals, CDR)</li> <li>Émissions résiduelles</li> </ul>
<b>Nouvelle activité financière</b>	<p>Dans le cadre de la norme SBTi zéro émission nette pour les institutions financières, le terme « nouvelle activité financière » est associé aux entités, projets et actifs avec lesquels l'institution financière n'a jamais été impliquée, et vise également toute activité financière dans le périmètre, nouvelle ou supplémentaire, associée aux entités, projets et actifs avec lesquels l'institution financière est déjà impliquée. Pour obtenir une définition détaillée, voir l'annexe A de la norme SBTi zéro émission nette pour les institutions financières.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Activités financières</li> <li>Institution(s) financière(s)</li> <li>Intermédiaires financiers</li> <li>Dans le périmètre</li> </ul>
<b>Produits chimiques non-primaires</b>	<p>Tout produit chimique, à l'exception des produits chimiques primaires ou de l'acide nitrique, qui relève du périmètre du secteur chimique tel que défini dans les Trajectoires et critères de mise en œuvre SBTi pour le secteur chimique.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Technologies de recyclage chimique</li> <li>Produits chimiques de consommation courante</li> <li>Produits chimiques intermédiaires</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Produits pharmaceutiques</li> <li>● Produits chimiques primaires</li> <li>● Autres produits chimiques de base</li> <li>● Produits chimiques spécialisés</li> </ul>
<b>Révision mineure</b>	Une révision mineure sans incidence significative sur les modalités d'application d'une norme par les entités (SBTi, 2023).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Révision (d'une norme)</li> </ul>
<b>Documents normatifs</b>	Les documents normatifs sont des documents prescriptifs que toutes les entités, y compris celles qui sollicitent une validation d'objectif, sont tenues de suivre afin de se conformer aux exigences des normes SBTi.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Documents informatifs</li> </ul>
<b>O</b>		
<b>Compensation</b>	Actions d'atténuation menées par une entreprise hors du cadre de sa chaîne de valeur et se substituant à la réduction des émissions au sein de cette dernière.	Les entreprises ne peuvent atteindre leurs objectifs fondés sur la science à travers la compensation. Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Abattement</li> <li>● Crédit carbone</li> <li>● Atténuation</li> <li>● Émissions de la chaîne de valeur</li> </ul>
<b>Pétrolier</b>	Un type de navire. Il comprend : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Asphaltier/transporteur de bitume</li> <li>● Pétrolier</li> <li>● Transporteur de mélange charbon/fuel</li> <li>● Transporteur de pétrole brut</li> <li>● Transporteur de pétrole brut/produits pétroliers</li> </ul>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vraquier</li> <li>● Chimiquier</li> <li>● Porte-conteneurs</li> <li>● Paquebot de croisière</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Pétrolier, voies navigables intérieures</li> <li>● Transporteur de produits raffinés</li> <li>● Navire-citerne navette</li> <li>● Navire-citerne (non précisé)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Transbordeur (passagers uniquement)</li> <li>● Transbordeur (roulier à passagers)</li> <li>● Transporteur de marchandises générales</li> <li>● Méthanier</li> <li>● Navires-citernes pour autres liquides</li> <li>● Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</li> <li>● Roulier (RoRo)</li> <li>● Porte-véhicules</li> </ul>
<b>Périmètre opérationnel</b>	<p>Limites définissant les émissions directes et indirectes associées aux opérations détenues ou contrôlées par l'entreprise déclarante. Ce périmètre permet à une entreprise d'établir quelles opérations et sources causent des émissions directes ou indirectes, et de décider quelles émissions indirectes résultant de ses opérations inclure dans sa déclaration (<a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a>).</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Approche de contrôle</li> <li>● Émissions directes de GES / Émissions directes</li> <li>● Approche de part du capital</li> <li>● Approche de contrôle financier</li> <li>● Émissions indirectes</li> <li>● Approche de contrôle opérationnel</li> </ul>
<b>Approche de contrôle opérationnel</b>	<p>Approche de consolidation utilisée pour les inventaires de GES définie dans le document <i>Le Protocole des gaz à effet de serre : Une norme de comptabilisation et de déclaration destinée à l'entreprise</i>. Une entreprise a le contrôle opérationnel d'une opération si elle-même ou l'une de ses filiales dispose de la pleine autorité pour introduire et mettre en œuvre ses politiques d'exploitation pour cette opération (<a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a>).</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Approche de consolidation</li> <li>● Approche de contrôle</li> <li>● Approche de part du capital</li> <li>● Approche de contrôle financier</li> </ul>
<b>Émissions opérationnelles (bâtiments)</b>	<p>Émissions associées à l'exploitation d'un bâtiment durant la phase d'utilisation.</p>	

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Périmètre organisationnel</b>	Limites définissant les opérations détenues ou contrôlées par l'entreprise déclarante, en fonction de l'approche de consolidation adoptée (approche de contrôle opérationnel ou financier ou de part du capital) ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Approche de consolidation</li> <li>● Approche de contrôle</li> <li>● Approche de contrôle financier</li> <li>● Approche de part du capital</li> <li>● Approche de contrôle opérationnel</li> </ul>
<b>Autres produits chimiques de base</b>	Produits chimiques de base non inclus dans la définition des produits chimiques primaires, comme les acides, les bases, les alcalis et les gaz industriels.	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Produits chimiques primaires</li> </ul>
<b>Navires-citernes pour autres liquides</b>	Un type de navire. Il comprend : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Transporteur d'alcool</li> <li>● Transporteur de caprolactame</li> <li>● Transporteur d'effluents</li> <li>● Transporteur de jus de fruits, réfrigéré</li> <li>● Transporteur de mélasse</li> <li>● Navire-citerne à eau</li> <li>● Navire-citerne à eau, voies navigables intérieures</li> </ul>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vraquier</li> <li>● Chimiquier</li> <li>● Porte-conteneurs</li> <li>● Paquebot de croisière</li> <li>● Transbordeur (passagers uniquement)</li> <li>● Transbordeur (roulier à passagers)</li> <li>● Transporteur de marchandises générales</li> <li>● Méthanier</li> <li>● Pétrolier</li> <li>● Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</li> <li>● Roulier (RoRo)</li> <li>● Porte-véhicules</li> </ul>
<b>Résultats</b>	Résultats ou changements à court et moyen terme résultant de l'application des normes ou des ressources de SBTi (adaptation d'ISEAL, 2025).	

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Activité financière hors périmètre</b>	Ce terme fait référence aux activités qui ne sont visées par aucun des critères obligatoires ou facultatifs de la norme SBTi zéro émission nette pour les institutions financières.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Activité financière dans le périmètre</li> </ul>
<b>Externalisation</b>	Fourniture contractuelle de biens ou de services par un tiers (ISEAL, 2025).	
<b>Trajectoires de dépassement</b>	Trajectoires dans lesquelles les concentrations de gaz à effet de serre, le forçage radiatif ou la température moyenne mondiale dépassent le seuil de stabilisation spécifié au cours d'une période donnée (p. ex. avant 2100), puis diminuent pour se rapprocher du seuil fixé à l'échéance déterminée. Ces trajectoires impliquent un dépassement temporaire de l'objectif et les impacts associés peuvent persister ou être irréversibles.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gaz à effet de serre (GES)</li> <li>• Trajectoire</li> <li>• Puits (GES)</li> <li>• Dépassement de température</li> </ul>
<b>Surveillance</b>	La responsabilité de vérifier la compétence, l'impartialité et la cohérence des fournisseurs d'assurance dans le cadre d'activités d'assurance spécifiques (ISEAL, 2025).	
<b>P</b>		
<b>Société mère</b>	Entité possédant une ou plusieurs filiales ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2011</a> ).	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Filiale</li> </ul>
<b>Accord de Paris</b>	Traité international juridiquement contraignant sur le changement climatique adopté par la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC) en décembre 2015. Les pays signataires de l'Accord de Paris s'engagent à maintenir la hausse de la température mondiale bien en dessous de 2 °C par rapport aux niveaux préindustriels et à s'efforcer de la limiter à 1,5 °C, à s'adapter aux changements déjà en cours et à renforcer régulièrement leurs	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Scénario aligné sur 1,5 °C</li> <li>• Rapport spécial du GIEC sur les conséquences d'un réchauffement planétaire de 1,5 °C (SR15)</li> <li>• Atténuation</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	efforts au fil du temps.	
<b>Passager-kilomètre</b>	Abrégée « pkm », cette unité de mesure représente le transport d'un passager sur un kilomètre au moyen d'un mode de transport défini (route, rail, air, mer, voies navigables intérieures, etc.).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Intensité des émissions</li> <li>● Indicateur sectoriel</li> <li>● Tonne-kilomètre</li> </ul>
<b>Trajectoire</b>	Évolution quantitative d'un indicateur climatique dans le temps, déterminée sur la base d'un ensemble d'hypothèses mutuellement cohérentes au sujet de facteurs clés, comme les profils de croissance économique et démographique et de développement technologique.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Benchmark</li> <li>● Méthode</li> <li>● Scénario</li> </ul>
<b>Paiement des services écosystémiques (PSE)</b>	Terme décrivant une variété de dispositions par lesquelles les bénéficiaires de services environnementaux, dont la protection des bassins hydrographiques, la conservation des forêts, la séquestration du carbone et la beauté des paysages, versent des subventions ou des paiements de marché aux personnes dont les terres fournissent ces services ( <a href="#">WWF, 2024</a> ).	
<b>Performance</b>	Dans le contexte des objectifs fondés sur la science, la performance concerne l'évaluation d'indicateurs définis pour les objectifs approuvés, entre une année de référence et une année cible, par rapport à de multiples paramètres, notamment : périmètres des objectifs, langue des objectifs, critères applicables valides au moment de l'approbation des objectifs, méthodes d'établissement des objectifs, qualité des données, exigences de comptabilisation des GES et exigences sectorielles.	La SBTi n'évalue pas la performance à l'heure actuelle, mais mène des recherches dans ce domaine.  Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Méthode</li> <li>● Objectifs fondés sur la science, cibles fondées sur la science (<i>science-based targets</i>, SBT)</li> </ul>
<b>Permanence / durabilité</b>	Longévité d'un bassin de carbone et stabilité de ses stocks, au vu de son environnement de gestion et de perturbation.	La durée de stockage peut être très variable en fonction du type de réservoir. Ainsi, le CO <sub>2</sub> concentré stocké dans des formations géologiques souterraines profondes est virtuellement permanent

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
		<p>(milliers d'années), tandis que les stocks de carbone forestiers peuvent réémettre le carbone dans l'atmosphère en cas d'incendie ou d'exploitation des arbres (adaptation de <a href="#">Wilcox et al., 2021</a>).</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Stock de carbone</li> <li>● Neutralisation</li> <li>● Puits (GES)</li> </ul>
<b>Produits pharmaceutiques</b>	Activités liées à la découverte, au développement et à la fabrication de médicaments et de traitements.	<p>Terme afférent :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Produits chimiques non-primaires</li> </ul>
<b>Élimination progressive (ressources naturelles, actifs)</b>	Engagement à cesser la construction de nouvelles infrastructures liées à la ressource ainsi qu'à abandonner totalement la production d'un actif dans des délais précis.	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Actif</li> <li>● Décarbonation</li> <li>● Atténuation</li> <li>● Stratégie d'atténuation</li> </ul>
<b>Méthode d'élimination progressive (activités financières)</b>	Une approche par laquelle une institution financière fixe un calendrier visant à éliminer l'exposition aux entreprises, projets et actifs concernés de la chaîne de valeur, généralement au niveau d'un secteur spécifique dans une région donnée.	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Actif</li> <li>● Décarbonation</li> <li>● Atténuation</li> <li>● Stratégie d'atténuation</li> </ul>
<b>Intensité physique des émissions</b>	Indicateur décrivant les émissions par unité physique d'une activité (p. ex. tCO <sub>2</sub> e/tonne de ciment produite).	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Émissions absolues</li> <li>● Décarbonation</li> <li>● Intensité des émissions</li> <li>● Accord de Paris</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Principe du pollueur-payeur</b>	Introduit par la Déclaration de Rio de 1992, ce principe veut que les entités à l'origine de la pollution supportent les coûts de sa gestion afin de prévenir une dégradation de la santé humaine ou de l'environnement.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Justice climatique</li> <li>● Équité</li> <li>● Transition juste</li> </ul>
<b>Portefeuille</b>	Ensemble des actifs financiers, entités et projets d'une entité. Les portefeuilles peuvent couvrir plusieurs catégories d'actifs, notamment les prêts, les investissements et la souscription.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Classe d'actifs</li> <li>● Activités financières</li> <li>● Institution(s) financière(s)</li> <li>● Intermédiaires financiers</li> </ul>
<b>Alignement climatique du portefeuille</b>	L'alignement climatique du portefeuille correspond à l'évaluation des entités, des projets et des actifs dans le portefeuille d'une institution financière, considérés comme en transition, comme solutions climatiques ou comme ayant atteint l'état d'émissions nettes nulles. L'alignement climatique du portefeuille correspond à l'évaluation agrégée au niveau du portefeuille, exprimée en pourcentage (%) du total des activités financières.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Indicateur</li> <li>● Méthode d'alignement climatique du portefeuille</li> </ul>
<b>Méthode d'alignement climatique du portefeuille</b>	Méthode permettant d'évaluer si une entité, un projet ou un actif spécifique peut être considéré comme 1) en transition, 2) solution climatique, 3) ou comme ayant atteint l'état d'émissions nettes nulles. La norme SBTi zéro émission nette pour les institutions financières donne plus de détails sur ces catégories et présente les méthodologies tierces éligibles dans la <a href="#">liste de mise en œuvre</a> .	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Alignement climatique du portefeuille</li> <li>● Méthode</li> </ul>
<b>Entreprise de portefeuille (Portfolio company, PC)</b>	Entreprise recevant un investissement ou un prêt d'une institution financière.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Prêts aux entreprises</li> <li>● Obligations de sociétés</li> <li>● Actions cotées</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crédit privé / dette privée</li> <li>• Capital-investissement</li> </ul>
<b>Alignement de l'indice du portefeuille</b>	Une approche qui s'applique aux indicateurs relatifs à la part technologique et qui exige une convergence avec une valeur de benchmark sectoriel au cours de l'année cible visée (indépendamment du portefeuille initial).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Benchmark</li> <li>• Institution(s) financière(s)</li> <li>• Intermédiaires financiers</li> <li>• Méthode</li> </ul>
<b>Produits chimiques primaires</b>	Ammoniac, méthanol, éthylène, propylène, benzène, toluène ou xylènes mixtes (les cinq derniers produits chimiques sont collectivement appelés produits chimiques à haute valeur ajoutée ou PCHVA).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ammoniac comme vecteur énergétique</li> <li>• Produits chimiques à haute valeur ajoutée</li> <li>• Méthanol comme vecteur énergétique</li> </ul>
<b>Données primaires</b>	Données issues d'activités spécifiques au sein de la chaîne de valeur d'une entreprise (p. ex. données fournies par des fournisseurs concernant leurs activités spécifiques). (Protocole des GES, 2011)	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émissions de scope 3</li> </ul>
<b>Principe</b>	Déclaration fondamentale guidant les développements techniques de la SBTi.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Méthode</li> <li>• Trajectoire</li> </ul>
<b>Crédit privé/dette privée</b>	Classe d'actifs comprenant tous les prêts à des sociétés privées (c.-à-d. celles n'émettant pas d'actions cotées et échangées en bourse, y compris établissements financiers) ainsi que les investissements dans les titres de créance dont l'utilisation du produit n'est pas connue (indépendamment du type d'échange) émis par des sociétés privées.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Classe d'actifs</li> <li>• Obligations de sociétés</li> <li>• Dette</li> <li>• Investissement</li> <li>• Capital-investissement</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Capital-investissement</b>	<p>Classe d'actifs comprenant tous les investissements en titres de capitaux propres (indépendamment du type d'échange) émis par des sociétés privées (c.-à-d. celles n'émettant pas d'actions cotées et échangées en bourse, y compris établissements financiers).</p> <p>Ce terme est également employé pour faire référence à l'industrie de gestion des fonds de capital-investissement, qui mobilise des capitaux provenant principalement d'investisseurs institutionnels tiers et les place dans le capital-action d'entreprises privées. Un fonds de capital-investissement, à ne pas confondre avec un fonds de capital-risque, prend généralement une importante participation minoritaire (au moins 30 %) ou une participation majoritaire dans des sociétés relativement matures.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Classe d'actifs</li> <li>● Investissement</li> <li>● Actions cotées</li> <li>● Investissement direct en capital</li> <li>● Société de capital-investissement</li> </ul>
<b>Investissement direct en capital</b>	<p>Apport de fonds à moyen ou long terme en échange d'une participation dans des entreprises non cotées. Outre l'investissement dans des entreprises plus matures via le rachat, les investissements directs en capital peuvent consister à fournir un capital de croissance ou un capital-risque, pour les sociétés moins matures et/ou plus petites (<a href="#">British Private Equity and Venture Capital Association, 2021</a>).</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Rachat</li> <li>● Capitaux propres</li> <li>● Capital-développement</li> <li>● Investissement</li> <li>● Société de capital-investissement</li> <li>● Capital-risque</li> </ul>
<b>Société de capital-investissement</b>	<p>Société gérant un fonds de capital-investissement. Les termes « gestionnaire de fonds de capital-investissement », « société de capital-investissement » et « associé commandité » sont souvent utilisés de manière interchangeable.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Associé commandité</li> <li>● Capital-investissement</li> </ul>
<b>Progrès (vers l'atteinte des objectifs fondés sur la science)</b>	<p>Cheminement vers un objectif établi entre l'année de référence et l'année cible. Le terme fait référence aux actions et/ou améliorations de la performance constituant la preuve, ou faisant office d'indicateurs indirects crédibles, d'un changement positif dans l'optique du respect des engagements pris (<a href="#">SBTi et EY, 2023</a>).</p>	<p>Terme afférent :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Mesure (des objectifs fondés sur la science)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Financement de projets</b>	Classe d'actifs comprenant les prêts ou les prises de participation dont l'utilisation du produit est connue destinés à un actif, une activité ou un ensemble d'activités clairement définis, comme la construction d'une centrale électrique alimentée au gaz, la création d'un parc éolien ou solaire, ou des projets d'optimisation de l'efficacité énergétique.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Classe d'actifs</li> <li>● Financement par emprunt</li> <li>● Financement par capitaux propres</li> <li>● Investissement</li> </ul>
<b>Assurance de projets</b>	L'assurance de projets correspond à un ensemble exhaustif de polices et d'instruments de transfert du risques souscrits par l'entité pour protéger les parties prenantes, en particulier les prêteurs, contre les risques de catastrophe susceptibles d'impacter les flux de trésorerie du projet. Dans le cadre du financement de projets, l'assurance est une obligation contractuelle contraignante imposée par les prêteurs. Une catégorie d'actifs ou des produits d'assurance dont l'utilisation du produit est connue et destinée à financer ou à assurer un ensemble spécifique ou distinct d'actifs et d'activités, inscrits au bilan ou hors bilan.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Prêteur</li> <li>● Émissions liées aux assurances</li> </ul>
<b>Données de propriété exclusive</b>	Informations dont les droits de propriété sont soumis à des restrictions, ce qui limite la diffusion libre des données (ISEAL, 2025).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Données</li> </ul>
<b>Accessible au public</b>	Données accessibles par quiconque, via des plateformes gratuites et libres d'accès, comme les sites Web ou les rapports annuels de l'entreprise, sans obstacle injustifié (ISEAL, 2025).	
<b>Q</b>		

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>R</b>		
<b>Immobilier</b>	Propriété constituée de terrains et des ressources qui s'y rattachent. Dans le contexte de la Ligne directrice pour le secteur financier et de la Ligne directrice pour le secteur du capital-investissement, l'immobilier fait référence aux prêts et/ou aux investissements liés aux bâtiments de service et résidentiels ( <a href="#">Investopedia, 2022</a> ).	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dette immobilière</li> </ul>
<b>Dette immobilière</b>	La stratégie la plus courante de dette immobilière est le prêt direct à des fins d'achats immobiliers. Elle comprend l'achat et la vente de prêts immobiliers titrisés sur le marché secondaire ( <a href="#">PitchBook, 2023</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dette</li> <li>• Investissement</li> <li>• Immobilier</li> </ul>
<b>REDD et REDD+</b>	Les pays ont établi le mécanisme REDD+ pour protéger les forêts dans le cadre de l'Accord de Paris. Il a pour but de réduire les émissions liées à la déforestation et à la dégradation des forêts dans les pays en voie de développement. Le signe « + » se rapporte à des activités forestières supplémentaires protégeant le climat, à savoir la gestion durable des forêts ainsi que la conservation et le renforcement des stocks de carbone forestiers. Grâce aux activités couvertes par ce mécanisme, les pays en voie de développement peuvent recevoir des paiements fondés sur les résultats de réduction des émissions par diminution de la déforestation.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stock de carbone</li> <li>• Déforestation</li> <li>• Dégradation</li> <li>• Forêt</li> <li>• Restauration forestière</li> <li>• Reboisement</li> </ul>
<b>Reboisement</b>	Repousse des forêts après une situation temporaire (moins de 10 ans) de couvert inférieur à 10 % en raison de perturbations anthropiques ou naturelles.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Déforestation</li> <li>• Forêt</li> <li>• Restauration forestière</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</b>	Un type de navire. Il comprend : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Transporteur de marchandises réfrigérées</li> </ul>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vraquier</li> <li>• Chimiquier</li> <li>• Porte-conteneurs</li> <li>• Paquebot de croisière</li> <li>• Transbordeur (passagers uniquement)</li> <li>• Transbordeur (roulier à passagers)</li> <li>• Transporteur de marchandises générales</li> <li>• Méthanier</li> <li>• Pétrolier</li> <li>• Roulier (RoRo)</li> <li>• Porte-véhicules</li> </ul>
<b>Déclaration (ou « reporting ») (des données relatives aux objectifs fondés sur la science)</b>	Présentation de données à la gestion interne et aux utilisateurs externes, comme les régulateurs, les actionnaires, le grand public ou certains groupes de parties prenantes, concernant des indicateurs relatifs aux GES et autres associés à un ou plusieurs objectifs fondés sur la science (adaptation de <a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mesure (des données relatives aux objectifs fondés sur la science)</li> <li>• Progrès (vers l'atteinte des objectifs fondés sur la science)</li> </ul>
<b>Exigence</b>	Exigence ou attente énoncée dans des documents normatifs, comme des normes, des critères ou des spécifications techniques (adaptation d'ISEAL, 2025).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Documents normatifs</li> <li>• Norme</li> </ul>
<b>Émissions résiduelles</b>	Émissions qui ne peuvent être complètement éliminées malgré la mise en œuvre de toutes les mesures d'atténuation disponibles envisagées dans les trajectoires limitant le réchauffement à 1,5 °C, avec un dépassement faible ou nul. Dans le contexte des objectifs fondés sur la science, les	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émissions « non abattues » (unabated) annuelles</li> <li>• Objectif fondé sur la science à long terme</li> <li>• Zéro émission nette/Net zéro</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	émissions résiduelles sont les émissions de scopes 1, 2 et 3 de l'entreprise qui subsistent après l'atteinte de son objectif de réduction des émissions à long terme.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Objectif fondé sur la science net zéro</li> <li>● Neutralisation</li> <li>● Accord de Paris</li> </ul>
<b>Inversion (d'une élimination)</b>	Émission à partir d'un bassin de carbone ayant stocké le carbone résultant d'une absorption précédemment déclarée par l'entreprise déclarante ( <a href="#">Protocole des gaz à effet de serre, 2022</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Élimination du carbone / Élimination du dioxyde de carbone (carbon dioxide removals, CDR)</li> </ul>
<b>Examen (d'une norme)</b>	Examen officiel d'un élément d'une norme pour déterminer s'il y a lieu de le mettre à jour (adaptation d'ISEAL, 2025).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Révision (d'une norme)</li> <li>● Norme</li> </ul>
<b>Révision (d'une norme)</b>	Processus de mise à jour d'une composante ou d'un élément d'une norme (adaptation d'ISEAL, 2025).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Examen (d'une norme)</li> <li>● Norme</li> </ul>
<b>Risque</b>	Probabilité qu'un événement ayant un impact sur les objectifs se produise. Le risque est mesuré en fonction de la probabilité qu'un événement se produise et de la gravité de ses conséquences (ISEAL, 2025).	
<b>Roulier (RoRo)</b>	Un type de navire. Il comprend : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Porte-conteneurs/roulier</li> <li>● Chaland de débarquement d'infanterie</li> <li>● Chaland de débarquement</li> <li>● Navire de débarquement (de type d'assaut dock)</li> <li>● Transporteur de véhicules ferroviaires</li> <li>● Roulier</li> <li>● Roulier, voies navigables internes</li> </ul>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vraquier</li> <li>● Chimiquier</li> <li>● Porte-conteneurs</li> <li>● Paquebot de croisière</li> <li>● Transbordeur (passagers uniquement)</li> <li>● Transbordeur (roulier à passagers)</li> <li>● Transporteur de marchandises générales</li> <li>● Méthanier</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Pétrolier</li> <li>● Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</li> <li>● Porte-véhicules</li> </ul>
<b>S</b>		
<b>Scénario</b>	Description d'un futur plausible sur la base d'un ensemble consistant d'hypothèses mutuellement cohérentes concernant des forces motrices clés (p. ex. vitesse du changement technologique, prix) et de relations.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Scénario aligné sur 1,5 °C</li> <li>● Trajectoire</li> <li>● Analyse de scénarios</li> </ul>
<b>Analyse de scénarios</b>	Processus d'analyse d'événements futurs consistant à envisager diverses issues possibles.	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Scénario</li> </ul>
<b>Système</b>	Ensemble de décisions et stratégies mises en œuvre par une organisation ou un groupe d'organisations dans le but de : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Établir des normes ou des outils similaires couvrant un ou plusieurs aspects du développement durable.</li> <li>● Mesurer, surveiller ou vérifier les performances ou les progrès réalisés au regard de ces outils.</li> <li>● Instaurer un processus de soumission de déclaration.</li> </ul> Remarque : un système peut également intégrer des stratégies supplémentaires qui contribuent à la réalisation de résultats et à accroître les impacts en matière de développement durable, comme le renforcement des capacités ou les activités de sensibilisation (ISEAL, 2025).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Norme</li> <li>● Développement durable</li> </ul>
<b>Prix du carbone fondé sur la science</b>	Tarif du carbone représentant la valeur économique des émissions de GES. Pour la SBTi, les prix du carbone fondés sur la science sont ceux basés sur :	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tarification du carbone</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	<p>(a) une évaluation scientifique robuste des coûts externes des émissions de GES (coûts des émissions supportés par la collectivité, comme l'endommagement des cultures, les dépenses de santé liées aux canicules et aux sécheresses, et la perte de biens due aux inondations et à l'élévation du niveau de la mer) ;</p> <p>(b) une évaluation scientifique robuste des coûts attendus de la concrétisation d'une trajectoire de 1,5 °C ; et/ou</p> <p>(c) les coûts réels et exhaustifs de l'élimination complète et permanente d'une quantité donnée d'émissions de GES.</p>	
<b>Objectifs fondés sur la science, cibles fondées sur la science (Science-based targets, SBT)</b>	<p>Objectifs établis par les entreprises pour atténuer les émissions de GES et alignés sur les mesures jugées nécessaires par la science du climat la plus récente pour satisfaire aux exigences de l'Accord de Paris, dans le but de limiter le réchauffement à 1,5 °C.</p>	<p>Les objectifs fondés sur la science indiquent aux entreprises à quelle vitesse et dans quelle mesure elles doivent réduire leurs émissions de GES pour se conformer aux dernières recherches sur le climat.</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Scénario aligné sur 1,5 °C</li> <li>● Objectif fondé sur la science à long terme</li> <li>● Objectif fondé sur la science à court terme</li> <li>● Objectif fondé sur la science net zéro</li> <li>● Accord de Paris</li> </ul>
<b>Groupe consultatif scientifique (Scientific Advisory Group, SAG)</b>	<p>Organe conseillant la SBTi formé d'experts reconnus de l'atténuation du changement climatique, de la modélisation d'évaluation intégrée, des dynamiques des systèmes énergétiques et de l'utilisation des terres, et d'autres thèmes contribuant à la création des fondements scientifiques de la SBTi.</p>	<p>Terme afférent :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Groupe consultatif technique (Technical Advisory Group, TAG) de la SBTi</li> </ul>
<b>Scope</b>	<p>Terme utilisé dans le cadre de la comptabilisation des GES pour indiquer la classification des émissions de GES d'une</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gaz à effet de serre (GES)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	organisation conformément à la norme destinée à l'entreprise du Protocole des GES ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a> ).	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Inventaire de GES / Inventaire des émissions</li> <li>● Criblage des GES/Criblage</li> <li>● Émissions de scope 1</li> <li>● Émissions de scope 2</li> <li>● Émissions de scope 3</li> </ul>
<b>Émissions de scope 1 (S1)</b>	Émissions de GES directes générées par les activités détenues ou contrôlées par l'entreprise déclarante.	<p>Par exemple, pour une entreprise exploitant des véhicules à moteur à combustion de sa propriété, les émissions de scope 1 sont celles issues de la combustion de combustibles fossiles par ces véhicules.</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gaz à effet de serre (GES)</li> <li>● Scope</li> <li>● Émissions de scope 2</li> <li>● Émissions de scope 3</li> </ul>
<b>Émissions de scope 2 (S2)</b>	Émissions de GES indirectes associées à la production de l'électricité, de la vapeur, du chauffage ou du refroidissement achetés ou acquis qui sont consommés par l'entreprise déclarante.	<p>Par exemple, pour une entreprise exploitant des véhicules électriques de sa propriété et ne produisant pas d'électricité, les émissions de scope 2 sont celles issues de la combustion de combustibles fossiles nécessaire à la production de l'électricité consommée par les véhicules.</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gaz à effet de serre (GES)</li> <li>● Comptabilisation basée sur la localisation pour le scope 2</li> <li>● Comptabilisation basée sur le marché pour le scope 2</li> <li>● Scope</li> <li>● Émissions de scope 1</li> <li>● Émissions de scope 3</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Catégories de scope 3 (S3)</b>	Quinze catégories distinctes définies par le Protocole des gaz à effet de serre ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2011</a> ) destinées à fournir aux entreprises un cadre systématique permettant d'organiser, de comprendre et de déclarer l'éventail des activités de scope 3 au sein de leur chaîne de valeur.	<p>Les catégories de scope 3 sont conçues pour être mutuellement exclusives, de façon à éviter le double comptage des émissions correspondantes par une entreprise déclarante.</p> <p>Chaque catégorie de scope 3 comprend plusieurs activités de scope 3 générant chacune des émissions. Se reporter à la publication <a href="#">Corporate Value Chain (Scope 3) Accounting and Reporting Standard</a> du Protocole des GES, pour la définition de chaque catégorie, et à la ligne directrice <a href="#">Technical Guidance for Calculating Scope 3 Emissions</a>, pour des indications sur le calcul des émissions de chaque catégorie.</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gaz à effet de serre</li> <li>● Émissions de scope 3</li> </ul>
<b>Émissions de scope 3 (S3)</b>	Émissions de GES indirectes (autres que celles couvertes par le scope 2) survenant au sein de la chaîne de valeur de l'entreprise déclarante, y compris les émissions en amont et en aval.	<p>Par exemple, émissions associées à l'extraction et à la production des matériaux achetés, au transport du carburant acquis et à l'utilisation des produits et services vendus.</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gaz à effet de serre (GES)</li> <li>● Scope</li> <li>● Émissions de scope 1</li> <li>● Émissions de scope 2</li> <li>● Catégories de scope 3</li> </ul>
<b>Données secondaires</b>	Données non issues d'activités spécifiques au sein de la chaîne de valeur d'une entreprise (p. ex. moyennes sectorielles, données de substitution, etc.) (Protocole des GES, 2011).	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Émissions de scope 3</li> </ul>
<b>Participation secondaire</b>	Participation à un fonds existant qui peut ou non être entièrement investi, mais n'a pas encore fait l'objet d'une sortie complète et d'une liquidation. De telles participations sont	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Capitaux propres</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	habituellement transférables, sous certaines conditions, et un marché secondaire s'est développé pour permettre ces transactions, un certain nombre de sociétés spécialisées ayant été créées à cette fin ( <a href="#">Fraser-Sampson, 2010</a> ).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Investissement</li> <li>• Capital-investissement</li> </ul>
<b>Méthode ou approche de réduction absolue sectorielle/Méthode ou approche de contraction absolue sectorielle</b>	Méthode assignant aux entreprises le pourcentage de réduction des émissions absolues requis pour le secteur sélectionné au cours d'une période donnée.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Approche de contraction absolue (absolute contraction approach, ACA)</li> <li>• Méthode</li> <li>• Méthode de convergence de l'intensité sectorielle / convergence de l'intensité/ approche de décarbonation sectorielle (<i>sectoral decarbonization approach, SDA</i>)</li> </ul>
<b>Méthode de convergence de l'intensité sectorielle / convergence de l'intensité / approche de décarbonation sectorielle (Sectoral decarbonization approach, SDA)</b>	Méthode utilisée pour calculer les objectifs d'intensité des émissions sur la base du principe de convergence vers une intensité physique des émissions à l'échelle sectorielle lors d'une année future d'une trajectoire d'atténuation. Également qualifiée de « convergence de l'intensité physique » ou d'« approche de décarbonation sectorielle » (Sectoral Decarbonization Approach, SDA).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Approche de contraction absolue (absolute contraction approach, ACA)</li> <li>• Méthode</li> <li>• Méthode ou approche de réduction absolue sectorielle/Méthode ou approche de contraction absolue sectorielle</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Indicateur sectoriel</b>	Indicateur de l'intensité énergétique ou en carbone applicable à un secteur particulier, pour lequel une unité physique est utilisée en dénominateur. Il peut s'agir de kg de CO <sub>2</sub> /MWh (production d'électricité), de MWh/m <sup>2</sup> (immobilier), etc.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Indicateurs d'alignement</li> <li>● Intensité des émissions</li> </ul>
<b>Trajectoire sectorielle</b>	Trajectoire d'émissions absolues ou d'intensité des émissions pour un secteur particulier permettant de calculer des objectifs d'intensité à court et à long terme ainsi que, dans la plupart des cas, des objectifs d'émissions absolues à long terme.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Trajectoire trans-sectorielle</li> <li>● Objectif fondé sur la science à long terme</li> <li>● Objectif fondé sur la science à court terme</li> <li>● Trajectoire</li> <li>● Méthode ou approche de réduction absolue sectorielle/Méthode ou approche de contraction absolue sectorielle</li> <li>● Méthode de convergence de l'intensité sectorielle / convergence de l'intensité/ approche de décarbonation sectorielle (<i>sectoral decarbonization approach</i>, SDA)</li> </ul>
<b>Seuil de signification</b>	Critère qualitatif et/ou quantitatif utilisé pour identifier tout changement significatif des données, du périmètre de l'inventaire, des méthodes ou de tout autre facteur pertinent ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a> ).	Un changement est « significatif » en cas de variation d'au moins 5 % par rapport au dénominateur correspondant.  Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Inventaire de GES / Inventaire des émissions</li> </ul>
<b>Puits (GES)</b>	Tout processus, activité ou mécanisme biologique ou technologique éliminant des GES de l'atmosphère ( <a href="#">Protocole des gaz à effet de serre, 2022</a> ).	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Absorptions de GES/Absorptions/Absorptions des émissions</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<p><b>Petites et moyennes entreprises (PME)</b></p>	<p>Entreprises dont les recettes, les actifs ou le nombre d'employés sont inférieurs à un certain seuil.</p>	<p>Voie de validation pour les PME : Selon la SBTi, pour être une PME, une entreprise doit remplir tous les critères suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Émettre moins de 10 000 t d'éq. CO<sub>2</sub> pour le scope 1 et le scope 2 selon l'approche géographique</li> <li>• Ne pas être classée dans le secteur des établissements financiers ou du pétrole et du gaz</li> <li>• Ne pas devoir établir des objectifs à l'aide de critères sectoriels (comme la SDA) développés par la SBTi (voir exigences figurant dans les lignes directrices sectorielles de la SBTi)</li> <li>• Ne pas être une filiale d'une société mère dont les activités cumulées relèvent de la voie de validation standard</li> </ul> <p>Une telle entreprise doit en outre remplir au moins trois des critères suivants :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Compter moins de 250 employés</li> <li>2. Avoir un chiffre d'affaires de moins de 50 millions €</li> <li>3. Avoir moins de 25 millions € d'actifs au total</li> <li>4. Ne pas être classée dans un secteur FLAG imposant l'établissement de SBT</li> </ol> <p>Il est à noter que cette définition des PME est entrée en vigueur le 1er janvier 2024. Avant cette date, la SBTi définissait les PME comme les entreprises ayant moins de 500 employés.</p> <p>Terme afférent :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Voie de validation pour les PME</li> </ul> <p>Dans le cadre de la norme zéro émission nette pour les institutions financières uniquement : la définition des PME pouvant varier d'une région à l'autre, les institutions financières doivent utiliser la définition de SBTi figurant dans le glossaire SBTi, ou la ou les définitions réglementaires nationales ou régionales pertinentes.</p>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Voie de validation pour les PME</b>	Processus spécifique de validation des objectifs fondés sur la science des PME.	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Petites et moyennes entreprises (PME)</li> </ul>
<b>Coût social du carbone</b>	Estimation de la valeur actualisée nette des impacts du changement climatique sur les 100 prochaines années (ou plus) d'une tonne supplémentaire de carbone émise dans l'atmosphère aujourd'hui ; coûts marginaux des dommages liés aux émissions de carbone à l'échelle mondiale ( <a href="#">Defra, 2005</a> ).	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tarification du carbone</li> </ul>
<b>Produits chimiques spécialisés</b>	Produits chimiques destinés à des usages spécifiques non inclus dans d'autres catégories, tels que les produits chimiques utilisés pour produire des additifs, des adhésifs, des solvants, des catalyseurs, des colorants, des arômes, de l'encre, des lubrifiants, de la peinture et des matériaux avancés (adaptation de CDP, 2025).	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produits chimiques non-primaires</li> </ul>
<b>Données basées sur les dépenses</b>	Données relatives aux sommes dépensées par une entreprise pour l'achat de divers produits et services. Ces informations peuvent être utilisées pour calculer les émissions selon une méthode fondée sur les dépenses (adaptation du Protocole des GES, 2013).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fournisseur</li> </ul>
<b>Norme</b>	Document fournissant un ensemble de critères et/ou de lignes directrices établi par une autorité, une organisation ou un mécanisme de consensus afin d'assurer l'uniformité, la cohérence et l'interopérabilité dans un contexte particulier (adaptation d'ISEAL, 2023b).	

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Changement statistique d'affectation des terres (Statistical land use change, sLUC)</b>	Mesure de la perte de stocks de carbone à la suite d'une conversion récente (dans les 20 ans qui précèdent ou plus) des terres, pour une utilisation des terres particulières, dans une zone ou un territoire. Le sLUC peut faire office d'indicateur indirect du dLUC lorsque les terres de provenance ne sont pas connues ou qu'il n'existe pas d'information sur les états précédents des terres de provenance.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stock de carbone</li> <li>• Changement direct d'affectation des terres (<i>direct land use change</i>, dLUC)</li> <li>• Changement d'affectation des terres (<i>land use change</i>, LUC)</li> </ul>
<b>Changement structurel</b>	Changement du périmètre organisationnel ou opérationnel d'une entreprise entraînant le transfert de la détention ou du contrôle des émissions d'une entreprise à une autre. Les changements structurels sont habituellement le résultat d'un transfert de la propriété des émissions, comme une fusion, une acquisition ou un désinvestissement, mais peuvent également inclure la sous-traitance/réalisation à l'interne ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2004</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acquisition</li> <li>• Désinvestissement</li> <li>• Fusion</li> <li>• Périmètre opérationnel</li> <li>• Périmètre organisationnel</li> </ul>
<b>Filiale</b>	Entité contrôlée par une société mère, y compris lors de coentreprises et de partenariats constitués ou non en sociétés sur lesquels la société mère exerce un contrôle ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2011</a> ).	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Société mère</li> </ul>
<b>Fournisseur</b>	Entité fournissant ou vendant des produits à une autre entité (c.-à-d. à un client) ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2011</a> ).	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chaîne d'approvisionnement</li> </ul>
<b>Chaîne d'approvisionnement</b>	Ensemble du système de procédés et de ressources nécessaires pour produire et vendre un produit, allant habituellement des matières premières au client qui acquiert le produit.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cradle-to-gate</li> <li>• Fournisseur</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Développement durable</b>	Développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures de répondre aux leurs. Il englobe trois sphères interdépendantes : sociale, économique et environnementale (ISEAL, 2025).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adaptation</li> <li>• Budget carbone</li> <li>• Atténuation du changement climatique</li> <li>• Solution climatique</li> </ul>
<b>T</b>		
<b>Tank-to-wheel/Tank-to-wake (TTW)</b>	<i>Tank-to-wheel</i> (« du réservoir à la roue ») (ou <i>tank-to-wake</i> [« du réservoir au sillage »] pour le transport aérien et maritime) fait référence à la partie du cycle de vie du vecteur énergétique où celui-ci est converti en énergie propulsive.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyse du cycle de vie (ACV)</li> <li>• <i>Well-to-Wheel/Well-to-Wake</i> (WTW)</li> <li>• Émissions <i>Well-to-tank</i> (WTT)</li> <li>• Émissions <i>Well-to-wheel/Well-to-wake</i> (WTW)</li> </ul>
<b>Ajustement de l'année de référence d'un objectif</b>	Mécanisme par lequel l'ambition d'un objectif est ajustée pour aligner celui-ci sur des exigences d'ambition minimale plutôt qu'arbitrairement entre l'année de référence et l'année cible.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Année de référence (ou période de référence)</li> <li>• Ajustement d'ambition prospective</li> <li>• Période cible</li> </ul>
<b>Périmètre d'objectif</b>	Activités et émissions associées qui sont incluses dans un objectif, de l'année de référence de l'objectif à son année cible.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Année de référence (ou période de référence)</li> <li>• Couverture du périmètre des objectifs</li> </ul>
<b>Couverture du périmètre des objectifs</b>	Pourcentage des émissions relevant du périmètre des objectifs par rapport aux émissions totales. Ce total peut relever d'un ou de plusieurs scopes et catégories d'émissions, et dépendre de l'année comptable.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Périmètre de l'inventaire de GES</li> <li>• Couverture de l'inventaire de GES</li> <li>• Périmètre d'objectif</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Approche de la tarification du carbone alignée sur un objectif/approche du coût marginal de réduction (CMR)</b>	L'approche de la tarification du carbone alignée sur un objectif détermine la méthode au meilleur rapport coût/efficacité pour atteindre un objectif convenu, comme une limite de hausse de la température mondiale. Les coûts associés à la réduction des émissions de GES guident le calcul de l'évolution temporelle des prix du carbone reflétant le chemin des moindres coûts pour atteindre cet objectif ( <a href="#">Stern et al., 2022</a> ).	
<b>Période cible</b>	Laps de temps entre l'année de référence et l'année cible.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Année de référence (ou période de référence)</li> </ul>
<b>Méthode de définition des objectifs</b>	Une méthode de définition des objectifs est un cadre technique fondamental utilisé pour calculer l'ampleur et le rythme des réductions des émissions de gaz à effet de serre nécessaires pour assurer un alignement sur un objectif climatique d'envergure mondiale spécifique. Cette méthode repose essentiellement sur une formule mathématique ou un algorithme servant à calculer le benchmark pour un indicateur pertinent. Certains indicateurs (p. ex. les indicateurs de déclaration) ne demandent pas de valeurs de performance intermédiaires et ne nécessitent donc pas d'utiliser de méthode de définition d'objectifs.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicateur</li> <li>• Méthode</li> <li>• Trajectoire</li> </ul>
<b>Année cible</b>	L'année au cours de laquelle une entreprise prévoit d'atteindre la valeur de performance qu'elle s'est engagée à atteindre par rapport à un objectif.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Année de référence (ou période de référence)</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Groupe consultatif technique (Technical Advisory Group, TAG) de SBTi</b>	Organe consultatif formé de membres ayant une connaissance approfondie de l'atténuation du changement climatique ou une expertise dans l'établissement d'objectifs fondés sur la science, qui fournissent leurs conseils d'experts pour le développement et la révision des normes, des méthodes, des lignes directrices et des autres ressources techniques de la SBTi.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Groupe consultatif scientifique (<i>Scientific Advisory Group, SAG</i>) de la SBTi</li> </ul>
<b>Dépassement de température</b>	Dépassement temporaire d'un niveau de réchauffement mondial spécifié, p. ex. 1,5 °C. Le dépassement implique un pic suivi d'une baisse du réchauffement climatique, grâce à une élimination anthropique du CO2 dépassant les émissions de CO2 restantes à l'échelle mondiale (GIEC, 2018).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Scénario aligné sur 1,5 °C</li> <li>• Équivalent dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>e)</li> <li>• Gaz à effet de serre (GES)</li> <li>• Trajectoires de dépassement</li> </ul>
<b>Menace</b>	Tout événement, action, action potentielle ou inaction susceptible d'entraver la réalisation des objectifs d'une organisation. La quantification de la probabilité et de la gravité d'une menace dans un contexte donné permet d'établir une catégorisation du risque (ISEAL, 2025)	
<b>Fournisseur de catégorie 1</b>	Fournisseur livrant ou vendant des produits directement à l'entreprise déclarante. Un fournisseur de catégorie 1 est une société avec laquelle l'entreprise déclarante a conclu un bon de commande pour des biens ou services ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2011</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fournisseur</li> <li>• Chaîne d'approvisionnement</li> <li>• Fournisseur de catégorie 2</li> </ul>
<b>Fournisseur de catégorie 2</b>	Fournisseur livrant ou vendant des produits directement à un fournisseur de catégorie 1 de l'entreprise déclarante. Un fournisseur de catégorie 2 est une société avec laquelle le fournisseur de catégorie 1 de l'entreprise déclarante a conclu un bon de commande pour des biens ou services ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2011</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fournisseur</li> <li>• Chaîne d'approvisionnement</li> <li>• Fournisseur de catégorie 1</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Méthode tonne/tonne</b>	<p>Méthode de détermination de l'ampleur d'un engagement de BVCM.</p> <p>Une entreprise appliquant cette méthode assure une atténuation au-delà de sa chaîne de valeur proportionnelle à l'impact climatique d'un pourcentage donné de ses émissions de GES sur une période donnée (p. ex. au cours d'une année déterminée ou depuis une année de référence).</p> <p>Le volume du financement consacré à la BVCM est déterminé par le prix qu'une entreprise paye par tCO<sub>2</sub>e de BVCM (prix du marché, dans le cas des crédits carbone) et le pourcentage des émissions « non abattues » (<i>unabated</i>) contrebalancées par la BVCM au cours de cette période donnée.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Atténuation au-delà de la chaîne de valeur (Beyond value chain mitigation, BVCM)</li> <li>● Méthode argent/argent</li> <li>● Méthode argent/tonne</li> </ul>
<b>Tonne-kilomètre</b>	<p>Abrégée « tkm », il s'agit d'une unité de mesure du fret représentant le transport d'une tonne de marchandises (y compris les emballages et la tare des unités de transport multimodal) par un moyen de transport donné (route, rail, air, mer, voies navigables intérieures, pipeline, etc.) sur une distance d'un kilomètre.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Intensité des émissions</li> <li>● Passager-kilomètre</li> <li>● Indicateur sectoriel</li> </ul>
<b>Valeur totale du bilan</b>	<p>Un bilan est un état financier déclarant l'actif, le passif et les capitaux propres de l'entreprise. La valeur du bilan fait référence à la somme de l'ensemble des capitaux propres et du passif, qui est égale au total de l'actif de l'entreprise (<a href="#">PCAF, 2022</a>).</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Actif</li> </ul>
<b>Émissions totales</b>	<p>Somme des émissions déclarées et exclues. P. ex., émissions de scope 3 totales = ensemble des émissions de scope 3 déclarées et exclues.</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exclusions (inventaire de GES)</li> <li>● Inventaire de GES / Inventaire des émissions</li> <li>● Émissions de scope 1</li> <li>● Émissions de scope 2</li> <li>● Émissions de scope 3</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Traçabilité</b>	Capacité à effectuer, grâce à des informations exhaustives, le suivi d'un matériau à chaque étape des phases de production, de transformation et de distribution, et à vérifier son historique ainsi que son emplacement (adaptation d'ISEAL, 2025).	
<b>Contrepartie en transition</b>	Dans le cadre de la norme SBTi zéro émission nette pour les institutions financières, ce terme indique si une contrepartie a visiblement entamé sa transition vers la neutralité carbone d'ici 2050, en suivant des trajectoires crédibles de 1,5 °C, avec un dépassement faible ou nul.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alignement climatique du portefeuille</li> <li>• Contrepartie</li> <li>• Trajectoire</li> </ul>
<b>Plan de transition</b>	Plan d'action assorti de délais présentant comment une organisation compte réorienter ses actifs, ses opérations et son modèle d'entreprise sur une trajectoire alignée sur des objectifs fondés sur la science établis.	Selon le CDP, un plan de transition est crédible s'il appuie une stratégie de transition climatique, contient des indicateurs clés de performance (Key performance indicators, KPI) vérifiables et quantifiables qui sont régulièrement surveillés, est intégré dans les états financiers à usage général existants de l'organisation et fournit un mécanisme de comptabilisation (adaptation de <a href="#">CDP, 2023</a> ). <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Décarbonation</li> <li>• Stratégie d'atténuation</li> </ul>
<b>U</b>		
<b>Incertitude</b>	État cognitif de connaissance incomplète pouvant résulter d'un manque d'information ou d'un doute concernant ce qui est connu, voire connaissable. Dans le contexte de la comptabilisation des GES, l'incertitude peut se manifester lorsque la science sous-jacente n'est pas pleinement comprise ou en cas d'estimation des émissions de GES.	L'incertitude associée aux inventaires de GES peut survenir quand la science sous-tendant le processus réel d'émissions et/ou d'absorptions n'est pas totalement comprise (incertitude scientifique). Elle est également possible lors de l'estimation et de la quantification des émissions de GES. Cette incertitude est liée aux équations mathématiques utilisées pour quantifier les émissions (incertitude de modèle) et/ou à la quantification des paramètres d'entrée tels que la date de l'activité ou les facteurs

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
		<p>d'émission (incertitude de paramètre) (<a href="#">Protocole des gaz à effet de serre, 2017</a>).</p> <p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Inventaire de GES / Inventaire des émissions</li> </ul>
<b>V</b>		
<b>Émissions de la chaîne de valeur</b>	<p>Émissions de scopes 1, 2 et 3 d'une entreprise telles que définies dans le document Le Protocole des gaz à effet de serre : une norme de comptabilisation et de déclaration destinée à l'entreprise (<a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a>).</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Émissions de scope 1</li> <li>● Émissions de scope 2</li> <li>● Émissions de scope 3</li> </ul>
<b>Porte-véhicules</b>	<p>Un type de navire. Il comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Parking pour voitures</li> <li>● Porte-véhicules</li> </ul>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vraquier</li> <li>● Chimiquier</li> <li>● Porte-conteneurs</li> <li>● Paquebot de croisière</li> <li>● Transbordeur (passagers uniquement)</li> <li>● Transbordeur (roulier à passagers)</li> <li>● Transporteur de marchandises générales</li> <li>● Méthanier</li> <li>● Pétrolier</li> <li>● Navires-citernes pour autres liquides</li> <li>● Transporteur de marchandises réfrigérées en vrac</li> <li>● Roulier (RoRo)</li> </ul>
<b>Capital-risque</b>	<p>Prises de participation minoritaires par des investisseurs professionnels dans de petites entreprises et des</p>	<p>Termes apparentés :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Capital-développement</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	microentreprises, dont aucun investisseur professionnel ne détient à lui seul plus de 50 %.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Investissement</li> <li>• Capital-investissement</li> <li>• <i>Venture debt</i></li> </ul>
<b>Venture debt</b>	Financement par emprunt fourni à des entreprises recevant du capital-risque. Pour les entrepreneurs, la <i>venture debt</i> sert à étendre le parcours de sortie sans diluer le capital davantage ( <a href="#">PitchBook, 2023</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Investissement</li> <li>• Crédit privé / dette privée</li> <li>• Capital-risque</li> </ul>
<b>Vérification (des données relatives aux objectifs fondés sur la science)</b>	Processus d'évaluation d'une déclaration des données et informations historiques concernant des indicateurs de GES ou autres pour déterminer si cette déclaration est essentiellement correcte et conforme à des critères spécifiés.	
<b>Millésime</b>	Année au cours de laquelle la réduction ou l'absorption des émissions de carbone associée à un crédit carbone ou un certificat d'attribut environnemental a eu lieu. Étant donné que le processus de vérification peut prendre deux à trois ans à compter du lancement du projet/programme, les projets/programmes peuvent générer des crédits pour des émissions déjà réduites ou absorbées. Dans le contexte de la comptabilisation des émissions de scope 2, le millésime correspond à la date de la production d'énergie dont est dérivé l'instrument contractuel ( <a href="#">WRI et WBCSD, 2015</a> ).	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Crédit carbone</li> <li>• Certificats d'attribut environnemental</li> </ul>
<b>Marché volontaire du carbone</b>	Marché regroupant toutes les transactions des crédits carbone qui ne sont pas achetés dans l'intention de les céder sur un marché réglementé actif du carbone. Il englobe les crédits	Terme afférent : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Crédit carbone</li> </ul>

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
	carbone acquis dans le but d'être revendus ou retirés afin de respecter certaines déclarations environnementales.	
<b>W</b>		
<b>Émissions Well-to-tank (WTT)</b>	Les émissions <i>Well-to tank</i> (« du puits au réservoir ») sont celles liées aux carburants, comme l'essence ou le diesel, et à l'électricité utilisés pour les transports, qui surviennent au sein de la chaîne de valeur avant la combustion (dans le cas des carburants), y compris lors de l'extraction, de la production, du raffinage et de la distribution.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Analyse du cycle de vie (ACV)</li> <li>● Tank-to-wheel/Tank-to-wake (TTW)</li> <li>● Émissions <i>Well-to-wheel/Well-to-wake</i> (WTW)</li> </ul>
<b>Well-to-Wheel/Well-to-Wake (WTW)</b>	<p>Les termes <i>Well-to-Wheel</i> (« du puits à la roue ») et <i>Well-to-Wake</i> (« du puits au sillage ») font référence à un scope ou un périmètre particulier employé pour mesurer les émissions de GES des activités de transport. Ils englobent le cycle de vie complet du carburant utilisé par un véhicule, qui comprend les étapes suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <i>Well-to-tank</i> (WTT): extraction, production, raffinage et distribution du carburant (p. ex. essence, diesel ou électricité pour les véhicules électriques).</li> <li>● <i>Tank-to-wheel</i> ou <i>Tank-to-wake</i> (TTW): combustion du carburant dans le moteur du véhicule et émissions d'échappement résultantes.</li> </ul> <p>Les émissions WTW capturent donc essentiellement l'impact climatique total de l'utilisation de carburant par un véhicule, au-delà des simples émissions d'échappement.</p>	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● Analyse du cycle de vie (ACV)</li> <li>● Tank-to-wheel/Tank-to-wake (TTW)</li> <li>● Émissions <i>Well-to-tank</i> (WTT)</li> </ul>
<b>X</b>		
<b>Y</b>		

Terme	Définition	Commentaires supplémentaires
<b>Z</b>		
<b>Véhicule zéro émission</b>	Un véhicule dont les émissions à échappement sont nulles en phase d'utilisation.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Solution climatique</li> <li>• Gaz à effet de serre (GES)</li> <li>• Indicateur sectoriel</li> <li>• Tank-to-wheel/Tank-to-wake (TTW)</li> </ul>
<b>Capacité de production zéro émission</b>	Toute technologie générant un niveau d'émission nul ou proche de zéro (moins de 0,001 tCO <sub>2</sub> e/MWh) dans le cadre de la production d'électricité (p. ex. énergie éolienne, solaire, nucléaire, hydroélectricité). Bien que ces technologies génèrent des émissions tout au long du cycle de vie (p. ex. via des matériaux intégrés), l'indicateur ne fait référence qu'à la phase de production d'électricité.	Termes apparentés : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Solution climatique</li> <li>• Gaz à effet de serre (GES)</li> <li>• Indicateur sectoriel</li> </ul>

## ACRONYMES

Acronyme	Explication
<b>ACA</b>	<i>Absolute contraction approach</i> (Approche de contraction absolue)
<b>AFAT</b>	Agriculture, foresterie et autres affectations des terres
<b>ARA</b>	<i>Absolute reduction approach</i> (Approche de réduction absolue)
<b>AUM</b>	Assets under management (Actifs sous gestion)
<b>BECCS</b>	<i>Bioenergy with carbon capture and storage</i> (Bioénergie avec captage et stockage du carbone)
<b>HF-CBO</b>	Haut fourneau-convertisseur basique à oxygène
<b>BVCM</b>	<i>Beyond value chain mitigation</i> (Atténuation au-delà de la chaîne de valeur)
<b>AR</b>	Année de référence
<b>CCS</b>	<i>Carbon dioxide capture and storage</i> (Captage et stockage du dioxyde de carbone)
<b>CCU</b>	<i>Carbon dioxide capture and utilization</i> (Captage et utilisation du dioxyde de carbone)
<b>CCUS</b>	<i>Carbon dioxide capture, utilization and storage</i> (Captage, utilisation et stockage du dioxyde de carbone)
<b>CDR</b>	<i>Carbon dioxide removal</i> (absorption du dioxyde de carbone)

<b>GNC</b>	Gaz naturel comprimé
<b>CO<sub>2</sub></b>	Dioxyde de carbone
<b>CO<sub>2</sub>e</b>	Équivalent dioxyde de carbone
<b>CRE</b>	<i>Commercial real estate</i> (Immobilier commercial)
<b>CRREM</b>	Carbon Risk Real Estate Monitor (projet de recherche)
<b>CTG</b>	Cradle-to-gate
<b>DAC</b>	<i>Direct air capture</i> (Captage direct dans l'air)
<b>DACCS</b>	<i>Direct air carbon dioxide capture and storage</i> (Captage direct du dioxyde de carbone dans l'air avec stockage)
<b>DACS</b>	<i>Direct air capture and storage</i> (Captage direct dans l'air avec stockage)
<b>dLUC</b>	<i>Direct land use change</i> (Changement direct d'affectation des terres)
<b>FEA</b>	Four électrique à arc
<b>EAC</b>	Certificat d'attribut énergétique
<b>EAG</b>	<i>Expert Advisory Group</i> (Groupe consultatif d'experts) de la SBTi
<b>EEIO</b>	<i>Environmentally extended input output</i> (Modèle d'entrées-sorties étendu à l'environnement)
<b>ENSO</b>	<i>El Niño-Southern Oscillation</i> (El Niño-oscillation australe)

<b>RAP</b>	Récupération assistée du pétrole
<b>EVIC</b>	<i>Enterprise Value Including Cash</i> (Valeur d'entreprise, trésorerie comprise)
<b>Gaz F</b>	Gaz fluoré
<b>EF</b>	Établissement financier
<b>DIF</b>	Décision d'investissement définitive
<b>FLA</b>	<i>Forward-looking ambition</i> (Ambition prospective)
<b>FLAG</b>	<i>Forest, land and agriculture</i> (Forêts, terres et agriculture)
<b>GGBS</b>	<i>Ground granulated blast-furnace slag</i> (Laitier de haut fourneau granulé et broyé)
<b>GES</b>	Gaz à effet de serre
<b>GHGP</b>	Greenhouse Gas Protocol (Protocole des gaz à effet de serre)
<b>GLEC</b>	Global Logistics Emissions Council (programme du Smart Freight Centre)
<b>GRESB</b>	Global Real Estate Sustainability Benchmark (organisation fournissant des données ESG aux marchés financiers)
<b>PRG</b>	Potentiel de réchauffement global
<b>PRG-100</b>	Potentiel de réchauffement global - 100 ans
<b>HBI</b>	<i>Hot briquetted iron</i> (Fer briqueté à chaud)

<b>CVAC</b>	Chauffage, ventilation et conditionnement d'air
<b>PCHVA</b>	Produits chimiques à haute valeur ajoutée
<b>TIC</b>	Technologie de l'information et des communications
<b>iLUC</b>	<i>Indirect land use change</i> (Changement indirect d'affectation des terres)
<b>OMI</b>	Organisation maritime internationale
<b>IOC</b>	<i>Integrated Oil Company</i> (Pétrolière intégrée)
<b>GIEC</b>	Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat
<b>JV</b>	Coentreprise
<b>KPI</b>	Key performance indicator (Indicateur clé de performance)
<b>LAR</b>	<i>Linear annual reduction</i> (Réduction linéaire annuelle)
<b>LBO</b>	<i>Leveraged buyout</i> (Rachat)
<b>ACV</b>	Analyse du cycle de vie
<b>GNL</b>	Gaz naturel liquéfié
<b>LP</b>	<i>Limited partner</i> (Associé commanditaire)
<b>GPL</b>	Gaz de pétrole liquéfié
<b>LUC</b>	<i>Land use change</i> (Changement d'affectation des terres)

<b>UTCATF</b>	Utilisation des terres, changement d'affectation des terres et foresterie
<b>CMR</b>	Coût marginal de réduction
<b>MRV</b>	Mesure, reporting et vérification
<b>APR</b>	Année la plus récente
<b>SfN</b>	Solutions fondées sur la Nature
<b>NCS</b>	<i>Natural Climate Solutions</i> (Solutions climatiques naturelles)
<b>CPN</b>	Compagnie pétrolière nationale
<b>NZE</b>	<i>Net Zero Emissions by 2050 Scenario</i> (Scénario net zéro à l'horizon 2050) de l'AIE
<b>P&amp;G</b>	Pétrole et gaz
<b>PC</b>	<i>Portfolio company</i> (Entreprise de portefeuille)
<b>PCAF</b>	Partnership For Carbon Accounting Financials (partenariat du secteur de la finance)
<b>CI</b>	Capital-investissement
<b>PSE</b>	Paiement des services écosystémiques
<b>Pkm</b>	Passager-kilomètre
<b>CV</b>	Certificat vert

<b>REDD</b>	<i>Reducing emissions from deforestation and forest degradation</i> (programme de réduction des émissions de gaz à effet de serre dues à la déforestation et à la dégradation des forêts)
<b>REIT</b>	<i>Real estate investment trust</i> (Fonds de placement immobilier)
<b>RCP</b>	<i>Representative concentration pathway</i> (Profil représentatif d'évolution de concentration)
<b>PKP</b>	Passager-kilomètre payant
<b>TKP</b>	Tonne-kilomètre payante
<b>RoPax</b>	<i>Roll on/off and passenger</i> (Roulier à passagers)
<b>RoRo</b>	<i>Roll on/off</i> (Roulier)
<b>CAD</b>	Carburant d'aviation durable
<b>SAG</b>	<i>Scientific Advisory Group</i> (Groupe consultatif scientifique) de la SBTi
<b>SBT</b>	<i>Science-based target</i> (Objectif fondé sur la science)
<b>SBTi</b>	Science Based Targets initiative
<b>SDA</b>	<i>Sectoral decarbonization approach</i> (Approche de décarbonation sectorielle)
<b>sLUC</b>	<i>Statistical land use change</i> (Changement statistique d'affectation des terres)
<b>PME</b>	Petites et moyennes entreprises

<b>SR15</b>	Rapport spécial du GIEC sur les conséquences d'un réchauffement planétaire de 1,5 °C
<b>SSP</b>	<i>Shared socioeconomic pathway</i> (Trajectoire socioéconomique partagée)
<b>S1</b>	Scope 1
<b>S2</b>	Scope 2
<b>S3</b>	Scope 3
<b>T&amp;D</b>	Transport et distribution
<b>TAG</b>	<i>Technical Advisory Group</i> (Groupe consultatif technique) de la SBTi
<b>EVP</b>	Équivalent vingt pieds
<b>Tkm</b>	Tonne-kilomètre
<b>TN</b>	Température nominale
<b>TTW</b>	<i>Tank-to-wheel</i> (Du réservoir à la roue)/ <i>Tank-to-wake</i> (Du réservoir au sillage)
<b>AC</b>	Année cible
<b>PNUE</b>	Programme des Nations Unies pour l'environnement
<b>CCNUCC</b>	Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques
<b>MVC</b>	Marché volontaire du carbone

<b>vPPA</b>	<i>Virtual power purchase agreement</i> (Contrat de fourniture d'électricité virtuelle)
<b>WRI</b>	World Resources Institute (organisation de recherche)
<b>WTT</b>	<i>Well-to-tank</i> (Du puits au réservoir)
<b>WTW</b>	<i>Well-to-Wheel</i> (Du puits à la roue)/ <i>Well-to-Wake</i> (Du puits au sillage)
<b>WWF</b>	<i>World Wide Fund for Nature</i> (Fonds mondial pour la nature)
<b>VZE</b>	Véhicule zéro émission
<b>ZEGC</b>	Zero-emissions generation capacity (Capacité de production zéro émission)

# BIBLIOGRAPHIE

## Bibliographie

- Accountability Framework initiative. (2019). *Accountability Framework v1.0 : termes et définitions.*
- Al-Fattah, S. (2013). *The Role of National and International Oil Companies in the Petroleum Industry. USAEE Working Paper No. 13-137.*
- Anderson, C., Bicalho, T., Wallace, E., T, L. et Stevenson M. (2022.) *Forest, Land and Agriculture Science-Based Target-Setting Guidance V1.1.* World Wildlife Fund.
- British Private Equity and Venture Capital Association. (2021.) *What is Private Equity?* BVCA.
- Cambridge Associates. (2018.) *Infrastructure Debt: Understanding the Opportunity.*
- Cambridge Dictionary. (2021.) *CAPITAL ASSET | English meaning - Cambridge Dictionary.* Cambridge Dictionary.
- CDP. (2023.) *Technical Note: Reporting on Climate Transition Plans.* cdp.net.
- CDP. (2025). *Activity Classification System de CDP (CDP-ACS).*
- CRU Group. (2023.) *Sustainability | Demystifying green premia.* CRU Sustainability.
- DeChesare, B. (2021.) *Infrastructure Private Equity: The Definitive Guide.* Mergers & Inquisitions.
- Defra. (2005.) *The Social Costs of Carbon (SCC) Review – Methodological Approaches for Using SCC Estimates in Policy Assessment.*
- Eurekahedge. (2021.) *Multi-Strategy Hedge Funds - Strategy Outline.* Eurekahedge.
- Fraser-Sampson, G. (2010.) *Private Equity As an Asset Class.* John Wiley & Sons, Incorporated.

- Gold Standard. (2023.) *Fairly contributing to global net zero: Considerations for credible claims.*
- Protocole des gaz à effet de serre. (2004.) *The GHG Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard (Le Protocole des gaz à effet de serre : une norme de comptabilisation et de déclaration destinée à l'entreprise).*
- Protocole des gaz à effet de serre (2011). *Corporate Value Chain (Scope 3) Accounting and Reporting Standard: Supplement to the GHG Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard.*
- Protocole des gaz à effet de serre. (2017.) *GHG Protocol guidance on uncertainty assessment in GHG inventories and calculating statistical parameter uncertainty.*
- Protocole des gaz à effet de serre. (2017.) *Do We Need a Standard to Calculate “Avoided Emissions”?* Protocole des GES.
- Protocole des gaz à effet de serre. (2022.) *Land Sector and Removals Guidance: Part 1: Accounting and Reporting Requirements and Guidance. DRAFT for Pilot Testing and Review.*
- Protocole des gaz à effet de serre. (2022.) *Land Sector and Removals Guidance: Part 2 Calculation Guidance (Draft for Pilot Testing and Review).*
- GRI. (2023.) *GRI Topic Standard Project for Biodiversity – Exposure draft.*
- Guinee, J. B. (2002.) *Handbook on life cycle assessment operational guide to the ISO standards. Int J LCA, (7), 311-313.*
- ICVCM. (2022.) *ICVCM Public Consultation: Partie 5 : termes et définitions.*
- ICVCM. (2023.) *Section 5 : définitions.*
- IEA. (2021.) *Net zéro d'ici 2050 : une feuille de route pour le secteur énergétique mondial. License: CC BY 4.0. IEA.*
- IEA. (2023.) *Net Zero Roadmap: A Global Pathway to Keep the 1.5C Goal in Reach. License: CC BY 4.0. IEA.*

IFRS. (2022.) *Staff paper: Financed and facilitated emissions.*

International Biochar Initiative. (2022.) *FAQs: What is biochar?* International Biochar Initiative.

Agence internationale de l'énergie. (2023.) *Carbon Capture, Utilisation and Storage.* IEA.

Agence internationale de l'énergie. (2023.) *Net Zero Roadmap: A Global Pathway to Keep the 1.5 °C Goal in Reach.* IEA.

Agence internationale de l'énergie. (2023.) *Bioenergy with Carbon Capture and Storage - Energy System - IEA.*

Organisation internationale du travail (OIT) (2023.) *Climate change and financing a just transition.* International Labour Organization.

Organisation internationale de normalisation. (2006.) *Environmental management Life cycle assessment Principles and framework (ISO 14040:2006).*

Organisation internationale de normalisation. (2022.) *Net zero guidelines (norme ISO n° IWA 42:2022 ed.).*

Investment Council. (2021.) *Industry Glossary.* American Investment Council.

Investopedia. (2021.) *Definition of Fully Diluted Shares and How You Calculate Dilution.* Investopedia.

Investopedia. (30 mars 2021.) *Divestment: Definition, Meaning, Purpose, Types, and Reasons.* Investopedia.

Investopedia. (2022.) *Private Equity Real Estate: Definition in Investing and Returns.* Investopedia.

Investopedia. (2023.) *Joint Venture (JV): What Is It and Why Do Companies Form One?* Investopedia.

Investopedia. (2023.) *Understanding Convertible Preferred Shares - Stocks.* Investopedia.

GIEC. (2006.) *IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories.*

GIEC. (2018.) Annexe I : glossaire. Tiré de *Global Warming of 1.5°C. An IPCC Special Report on the impacts of global warming of 1.5°C above pre-industrial levels and related global greenhouse gas emission pathways, in the context of strengthening the global response to the threat of climate change.* (p. 541-562). Cambridge University Press.

GIEC. (2022.) Accelerating the Transition in the Context of Sustainable Development. Tiré de *Climate Change 2022: Mitigation of Climate Change. Contribution of Working Group III to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change.* Cambridge University Press.

GIEC. (2022.) Agriculture, Forestry and Other Land Uses (AFOLU). Tiré de *Climate Change 2022: Mitigation of Climate Change. Contribution of Working Group III to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change.* Cambridge University Press.

GIEC. (2022.) *Impacts, Adaptation and Vulnerability: Working Group II Contribution to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change.* Cambridge University Press.

ISEAL. (2023a.) *Code de bonnes pratiques ISEAL : projet de glossaire, Version 1.0.*

ISEAL. (2023b.) *Code de bonnes pratiques ISEAL pour les systèmes de développement durable, Version 1.0.*

ISEAL. (2025.) *Code de bonnes pratiques ISEAL pour les systèmes de développement durable, Version 1.1.*

UICN. (2020.) *Global Standard for Nature-based Solutions. A user-friendly framework for the verification, design and scaling up of NbS.* (première éd.) IUCN, Gland, Suisse.

LSE. (2014.) *Why do economists describe climate change as a market failure? - Grantham Research Institute on climate change and the environment.* London School of Economics.

McKay, D. I., Staal, A., Abrams, J. F., Winkelmann, R., Sakschewski, B., Loriani, S., Fetzer, I., Cornell, S. E., Rockström, J. et Lenton, T. M. (2022.) Exceeding 1.5°C global warming could trigger multiple climate tipping points. *Science*, 377(6611).

McKinsey & Company. (2024.) *NOC | McKinsey Energy Insights. Energy Intelligence and Analytics | Oil & Gas | McKinsey & Company.*

National Grid plc. (2023.) *The hydrogen colour spectrum. National Grid.*

National Weather Service et NOAA. (2012.) *La Nina: How does it Impact our Winter Locally. National Weather Service.*

National Weather Service et NOAA. (2017.) *What are La Niña and El Niño and why do they matter? National Weather Service.*

NRDC. (2023.) *What Is Greenwashing? NRDC.*

OCDE (2023), *Glossaire des principaux termes relatifs à l'évaluation et la gestion axée sur les résultats pour le développement durable (deuxième édition), Publications OCDE, Paris.*

Oxford Net Zero. (2023.) Taxonomies alignées sur l'initiative net zéro. Université d'Oxford.

PCAF. (2022.) *Capital Market Instruments: Proposed Methodology for Facilitated Emissions 2022.*

PCAF. (2022a.) *Norme mondiale de comptabilisation et de reporting des GES, partie A : émissions financées. (deuxième éd.).*

PitchBook. (2021.) *What is mezzanine debt? PitchBook.*

PitchBook. (2024.) *Private debt: The ultimate guide (2023). PitchBook.*

Preqin. (2021.) *Private Equity & Venture Capital. Preqin.*

SBTi. (2023.) *Procédure opérationnelle standard (SOP) pour l'élaboration des normes de SBTi, Version 1.0.*

SBTi. (2024.) *Above and beyond: An SBTi report on the design and implementation of beyond value chain mitigation (BVCM).*

SBTi. (2025). *Sensibiliser les chaînes d'approvisionnement en faveur de la transition vers la décarbonation : guide destiné à l'élaboration et à la réalisation des objectifs de scope 3 relativement à l'engagement des fournisseurs, Version 1.1.*

SBTi. (2025). *Financial Institutions Net Zero Standard (Norme zéro émission nette pour les institutions financières), Version 1.0.*

SBTi. (2025). *Norme Corporate Net-Zero Standard de SBTi. Version 1.3.*

SBTi et EY. (2023.) *Landscape analysis: Measurement, Reporting and Verification (MRV) of Science-Based Targets.*

Stern, N., Stiglitz, J., Karlsson, K. et Taylor, C. (2022.) *A Social Cost of Carbon Consistent with a Net-Zero Climate Goal.* Roosevelt Institute.

TCFD. (2017.) *Recommendations of the Task Force on Climate-related Financial Disclosures.*

U.S. EPA. (2023.) *Fluorinated Greenhouse Gas Emissions and Supplies Reported to the GHGRP | US EPA.* Environmental Protection Agency (EPA).

VCM Primer. (2023.) *Chapitre 12 : partage des bénéfices. Tiré de The Voluntary Carbon Market Explained.*

Wilcox, J., Kolosz, B. et Freeman, J. (2021.) *Concepts • Carbon Dioxide Removal Primer. CDR Primer.*

Banque mondiale. (2024.) *What is Carbon Pricing? | Carbon Pricing Dashboard.* Carbon Pricing Dashboard.

Banque mondiale. (2017.) *What is Carbon Pricing? | Carbon Pricing Dashboard.* Carbon Pricing Dashboard.

WRI. (2016.) *MRV 101: Understanding Measurement, Reporting, and Verification of Climate Change Mitigation.*

WRI. (2019). *Estimating and reporting the comparative emissions impacts of products.*

WRI. (2021.) *What Is Carbon Lock-in and How Can We Avoid It?* World Resources Institute.

WRI. (2022.) *What to Know About "Loss and Damage" from Climate Change.* World Resources Institute.

WRI et WBCSD. (2004.) *Le protocole des gaz à effet de serre : une norme de comptabilisation et de déclaration destinée à l'entreprise* (éd. révisée). World Business Council for Sustainable Development.

WRI et WBCSD. (2011.) *Protocole des gaz à effet de serre : Corporate Value Chain (Scope 3) Accounting and Reporting Standard : Supplement to the GHG Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard*. World Resources Institute.

WRI et WBCSD. (2013.) *Technical Guidance for Calculating Scope 3 Emissions*.

WRI et WBCSD. (2015.) *GHG Protocol Scope 2 Guidance*.

WWF. (2020.) *First Things First: Avoid, Reduce ... and only after that—Compensate*.

WWF. (2024.) *Payments for Ecosystem Services | WWF*



SCIENCE  
BASED  
TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

