



Crédit photo : Adrien Daste / Eutelsat

oct 19, 2023 17:52 CEST

EUTELSAT GROUP ANNONCE DES OBJECTIFS AMBITIEUX POUR REDUIRE SON IMPACT CARBONE ET LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

- **Objectif de réduction absolue : D'ici 2030, une réduction de 50% par rapport à 2021 des émissions de gaz à effet de serre (GES) liées à l'énergie, relevant des Scopes [\[1\]](#)1+2 avec l'intention de soumettre ces objectifs de réduction à l'initiative SBT [\[2\]](#) pour validation**

- **Evaluation élargie du Scope 3 : Une réévaluation approfondie du Scope 3 sera réalisée en 2024, incluant désormais les flottes de satellites GEO et LEO**
- **d'augmenter la proportion d'énergies renouvelables dans sa consommation énergétique globale, notamment en ayant recours à des énergies à plus faible teneur en carbone pour plusieurs de ses installations clés ;**
- **d'accroître ses capacités de production d'électricité provenant des panneaux solaires détenus et exploités dans ses téléports en France, en Italie, au Portugal et au Mexique ;**
- **d'optimiser la consommation électrique dans les téléports en remplaçant et en renouvelant les équipements obsolètes.**

Paris, 19 octobre 2023 – Eutelsat Communications (Euronext Paris, London Stock Exchange, ETL), l'un des principaux opérateurs mondiaux de télécommunications par satellite, poursuit son engagement sans faille dans la lutte contre le réchauffement climatique en adoptant un ensemble d'objectifs ambitieux pour réduire l'impact environnemental de l'ensemble de ses activités, conformément aux exigences de l'Accord de Paris.

D'ici à 2030, le Groupe s'engage à réduire de 50% ses émissions de gaz à effet de serre liées à la consommation d'énergie (Scopes 1+2) par rapport à l'année de référence 2021. Pour atteindre ces objectifs, le Groupe prévoit :

- d'augmenter la proportion d'énergies renouvelables dans sa consommation énergétique globale, notamment en ayant recours à des énergies à plus faible teneur en carbone pour plusieurs de ses installations clés ;
- d'accroître ses capacités de production d'électricité provenant des panneaux solaires détenus et exploités dans ses téléports en France, en Italie, au Portugal et au Mexique ;
- d'optimiser la consommation électrique dans les téléports en remplaçant et en renouvelant les équipements obsolètes.

Le Groupe soumettra prochainement ces objectifs à l'initiative Science Based Targets (SBTi) afin d'obtenir une évaluation indépendante et une validation de ces objectifs.

Parallèlement, le Groupe se prépare à procéder à une réévaluation détaillée de ses émissions relevant du Scope 3, laquelle sera conduite en 2024. Depuis

2021, le Groupe fait état de l'ensemble de ses émissions du Scope 3, y compris l'impact de sa flotte de satellites géostationnaires. Suite à l'intégration de OneWeb dans ses activités, Eutelsat Group élargira le périmètre de calcul de ses émissions de Scope 3 pour inclure la constellation de satellites LEO et les infrastructures au sol associées, principalement les portails de réseaux satellitaires (SNP). Cette approche holistique reflète la volonté du Groupe de mieux appréhender son empreinte carbone, de renforcer ses efforts en matière de développement durable et de contribuer à la lutte contre le changement climatique à l'échelle mondiale.

*« Dans un monde confronté à des défis environnementaux majeurs, Eutelsat Group s'engage à mettre en œuvre des mesures ambitieuses pour réduire ses émissions liées à la consommation d'énergie et protéger l'environnement tant sur Terre que dans l'espace. Nous sommes fermement convaincus qu'intégrer les impératifs environnementaux au cœur de nos métiers est indispensable pour garantir la réussite à long terme de nos activités et de notre stratégie », a déclaré Jean-Hubert Lenotte, **Directeur de la Stratégie et des Ressources et membre du Comité exécutif.***

Retrouvez les informations complètes sur nos actions et nos progrès en matière de développement durable sur notre site web <https://www.eutelsat.com/fr/groupe/responsabilite-sociale.html> et dans la Déclaration de Performance Extra-Financière (DPEF) d'Eutelsat : <https://www.eutelsat.com/files/PDF/csr/Eutelsat-DPEF-2022-23%20FR.pdf>

[1] *Scope 1 : Emissions directes de GES résultant des activités*

Scope 2 : Emissions de GES provenant de l'énergie achetée

Scope 3 : Toutes les émissions indirectes de GES provenant de sources qui ne sont ni détenues ni directement contrôlées par l'entreprise

[2] *Science Based Targets initiative:* <https://sciencebasedtargets.org/about-us#what-we-do>

A propos d'Eutelsat Group

Eutelsat Group est l'un des principaux opérateurs mondiaux de télécommunications par satellite, spécialisé dans la fourniture de services de

connectivité et de vidéo à travers le monde. Issu du rapprochement de la Société et de OneWeb en 2023, le Groupe est le premier opérateur de satellites GEO-LEO pleinement intégré, doté d'une flotte de 37 satellites géostationnaires et d'une constellation en orbite basse (LEO) composée de plus de 600 satellites.

Le Groupe répond aux besoins de ses clients présents dans quatre segments de marché clés que sont la Vidéo, où il distribue plus de 6 500 chaînes de télévision, et les marchés à forte croissance de la Connectivité mobile, de la Connectivité fixe et des Services aux gouvernements.

L'incomparable richesse de ses ressources en orbite permet à Eutelsat Group de répondre aux besoins de ses clients dans le monde entier grâce à des solutions intégrées. Le siège social de la Société est situé à Paris. Eutelsat Group emploie plus de 1 700 personnes dans plus de 50 pays. Le Groupe s'engage à fournir des services de connectivité sécurisés, résilients et respectueux de l'environnement en vue de contribuer à la réduction de la fracture numérique. La Société est cotée (sur le marché réglementé d'Euronext Paris) sous le code mnémonique ETL.

Presse

Corporate et Europe

France, Europe, Amérique latine, MENA, et APAC

Anita Baltagi

Tel. +33 1 53 98 47 47

abaltagi@eutelsat.com

Laurène Wale

Tel. +33 6 65 41 24 83

eutelsat@agenceproches.com

Connectivité

USA et Amérique latine, Canada, MENA, APAC

Katie Dowd
kdowd@oneweb.net

Carolina Neri
Dorothy Burwell
Tel. +44 20 7251 3801
EutelsatGroup@fgsglobal.com

Investisseurs

Thomas Cardiel
Tel. +33 6 99 07 86 47
tcardiel@eutelsat.com

Hugo Laurens Berge
hlaurensberge@eutelsat.com

Christine Lopez
Tel.: +33 1 53 98 47 02
clopez@eutelsat.com