

LA COP 30

Les **COP** (Conference of the Parties) sont les grandes réunions internationales sur le climat organisées par l'**ONU**. Les représentants participants y discutent de la manière de **lutter contre le réchauffement climatique**.



Belém

La **COP30** aura lieu à Belém, au **Brésil**, cette année, du 10 au 21 novembre. 197 pays, l'Union européenne et des représentants d'acteurs non étatiques sont invités à y participer.

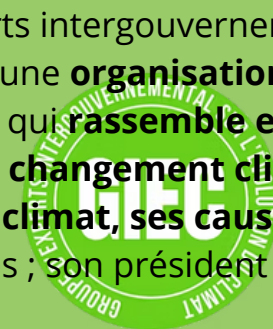


La **COP30 traitera du climat**, de la réduction des **gaz à effet de serre**, de la **sortie des énergies fossiles**, du **financement climatique** (par exemple aider les pays pauvres à faire face au changement climatique), de la **protection des forêts** (en particulier l'**Amazonie**, puisqu'elle se déroule dans une ville amazonienne), de la **justice climatique** (comme aider les peuples autochtones) et du **développement durable**.

Ses **enjeux** sont **d'empêcher un réchauffement dangereux**, **d'accélérer la transition énergétique** et de garantir une **action climatique plus juste et efficace**, notamment en **protégeant l'Amazonie**, considérée comme le "poumon vert" de la planète, et en **intégrant les populations locales et les peuples autochtones**.

Pour décider des politiques climatiques, la **COP30 s'appuiera sur les conclusions** et les **informations fournies** par le **GIEC**.

Le **GIEC** (Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat) est une **organisation scientifique** créée par l'**ONU** en 1988 qui **rassemble et analyse toutes les études sur le changement climatique**. Il **explique l'évolution du climat, ses causes, ses impacts et les solutions** possibles ; son président actuel est **Jim Skea**.



Le **développement durable** est un développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs.

"[...] la 30e conférence sur le climat (COP30). L'occasion de rappeler l'importance des forêts pour la lutte contre le réchauffement et l'effondrement de la biodiversité, mais aussi de constater, une fois encore, l'incapacité des pays à endiguer leur destruction : malgré les promesses, plus de 6,3 millions d'hectares ont encore disparu en 2023, soit l'équivalent de 9 millions de terrains de football." Le Monde, article « Des pistes pour stopper la destruction des forêts en réformant le système financier international », 2025.

