

Retour sur la COP30 à Bélem

Thématiques énergie et climat



Représentants des États à la COP30 de Bélem, au Brésil, le 7 novembre 2025. Crédit photo : Associated Press (AP), COP30 U.N. Climate Summit

La COP30 se déroulait du 6 au 21 novembre 2025 à Belém, dans l'État du Pará, au nord du Brésil.

Pour Lola Vallejo, directrice de l'équipe Diplomatie à la Fondation européenne pour le climat, cette COP se referme en laissant apparaître les lignes de failles entre le modèle des énergies fossiles et les technologies bas-carbone, une opposition susceptible de revenir aux prochaines COP¹. En parallèle de cette opposition entre modèles, se joue également un cadrage géographique Nord / Suds, avec par exemple le leadership pris par le Brésil et son président Lula pour la création d'une feuille de route de sortie

des fossiles, appuyée par une coalition de 80 pays (latino-américains, îles du Pacifique etc.), mais non retenue dans l'accord final, bloquée par des pays pétroliers. En effet les COP, sont également un espace où sont abordées les questions de justice climatique, de solidarité internationale et d'implication des sociétés civiles.

Près de trois semaines après l'événement, le Réseau Cicle propose un retour sur les avancées et les attentes restées en suspens de cet accord « a minima » jugé décevant par de nombreux observateurs.

¹ ERNER, Guillaume. *COP30 : pourquoi les États ne s'entendent pas sur les énergies fossiles*. Les Enjeux internationaux, France Culture, émission du 24 novembre 2025, 12 min.

Ressources forestières et justice climatique

Des initiatives en matière de lutte contre la déforestation

Le financement de la préservation des grands espaces forestiers primaires fut porté de façon très sonore par le Brésil, pays hôte de l'événement et concerné au premier chef par ces questions. La COP30 a été marquée par deux nouvelles initiatives de financement : le [Brazil's Tropical Forever Forest Fund \(TFFF\)](#) et le [Canopy Trust](#) ciblant la conservation des forêts primaires de l'Amazonie et du bassin du Congo.

La question de la justice climatique mise au cœur des débats

D'abord en dehors des salles de négociation, la société civile s'est mobilisée via une Marche mondiale pour le climat, contestant les logiques d'extraversion des politiques de préservation de la biodiversité, et l'importance d'appuyer les (contre -) modèles territorialisés en Amazonie et ailleurs.

En second lieu, le dernier rapport du GIEC, en citant Patrick Luganda (journaliste Ougandais) insistait sur une injustice d'accès aux connaissances sur les enjeux écologiques : « *Les personnes les plus à risques face aux impacts du changement climatique sont typiquement celles qui ont le moins accès aux informations y afférant à travers les médias de masse* ».

Troisièmement, les questions d'industrie et de production technologiques ont été avancées par plusieurs pays africains et latino-américains. En effet, ces pays souhaitent produire les équipements nécessaires à leur transition énergétique. Un enjeu particulièrement prégnant pour les cuisinières de cuisson propre, et les modules photovoltaïques.

Sources et pour aller plus loin

- [Au Brésil, les gardiens du Cerrado inventent un futur durable. Grand Reportage, France Culture, émission du 4 décembre 2025, 59 min.](#)
- [« Note de politique n° 6 : Peuples autochtones, communautés locales et forêts tropicales — plus de justice pour plus d'impact ». CST-Forêt, 6 novembre 2025.](#)
- [QUELIN, Guillaume. « L'urgence écologique : une question de justice ». GRET, 23 novembre 2025.](#)
- [Rozenn Nakanabo Diallo. L'invention du colonialisme vert. Pour en finir avec le mythe de l'Eden africain. Paris, Flammarion, 2020, par Guillaume Blanc. Politique africaine, 2021, pp.179-182.](#)

Engagements sur l'énergie et le financement de la transition énergétique

L'accès à l'énergie au cœur des priorités

En l'absence de feuille de route claire de sortie des énergies fossiles, les Plans d'accélération des solutions/ Plans to Accelerate Solutions (PAS) font office de solution de repli et sont censés établir des guides de mise en œuvre avec des objectifs, des échéanciers et des mécanismes de responsabilisation. Pour les établir, la présidence de la COP30 a collaboré avec SEforALL pour développer et piloter trois PAS jusqu'en 2030 :

- la création d'une plateforme pour la cuisson propre dans les écoles ;
- Mission Efficiency (Energy Efficiency) qui fait office de coalition d'acteurs ;
- la poursuite de l'accès universel à l'électricité.

En effet, les négociateurs africains ont obtenu des avancées significatives en matière de transition juste, **notamment la reconnaissance de la cuisson propre et de la précarité énergétique, comme thématiques prioritaires**. Eugene Nforngwa, de l'Alliance panafricaine pour la justice climatique (PACJA), a qualifié cette avancée de « *l'une des victoires les plus significatives du continent depuis des années* » et a souligné l'importance de poursuivre cet effort à la COP32 qui se tiendra à Addis-Abeba, en Éthiopie, en 2027.

Des besoins en financement persistants

En dépit de l'adoption du [Just Transition Mechanism](#), visant à tripler le financement de l'adaptation d'ici 2035, le [rappor des Nations Unies sur l'écart d'adaptation](#) montre que les besoins des pays en développement sont 10 à 18 fois supérieurs aux flux financiers actuels. Par ailleurs, de nombreux négociateurs africains se sont dit préoccupés par la prédominance des prêts conditionnels dans le financement climatique, pointant du doigt une double dette pour atténuer un changement climatique qu'ils n'ont pas provoqué.

Sources et pour aller plus loin

- [AKANA, David. « Fossil fuel failure eclipses Africa's wins at COP30 », Mongabay, 26 novembre 2025.](#)
- [SCHNEIDER, Victoria. « Experts say wealthy nations owe Africa double its climate adaptation needs », Mongabay, 2025.](#)

Une feuille de route de sortie des énergies fossiles abandonnée

Un recul majeur

Il y a deux ans, lors de la COP28, organisée aux Émirats arabes unis, grand pays producteur de pétrole, l'accord final indiquait la nécessité de se départir des énergies fossiles. Alors salué comme une étape majeure dans les négociations climatiques, aucune COP n'avait jusqu'alors abouti à un tel consensus.

Toutefois, lors de cette COP30, plusieurs pays ont fait obstacle à la création d'une "feuille de route" sur la sortie des énergies fossiles, pourtant prônée par le président brésilien Lula lui-même sur place. Auto-qualifiée avant le lancement de « COP de la mise en œuvre » et appelant à un [« Mutirão »](#) (sentiment collectif d'engagement et d'action sur le terrain), le retrait du terme "énergies fossiles" (charbon, pétrole et gaz) du texte final est perçu comme un rétropédalage sémantique majeur dans les négociations sur le climat.

Une surcharge institutionnelle (institutional overload) ?

Le manque de décision marquante est un élément saillant du bilan de cette COP30. Certains observateurs craignent d'aller de déception en déception, le format même des COP s'avérant inadapté. En effet, d'aucun avance que la quantité de participant·e·s nuit à la qualité des interactions. Un grand nombre d'acteurs non étatiques sont contraints de se disputer un nombre restreint de salles de réunion, de créneaux horaires, et d'occasions de s'exprimer publiquement et limitant leurs chances d'entrer en dialogue avec les décideurs.

En dépit de la publication d'un [« Guide de l'observateur » de la Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques \(CCNUCC\)](#) pour fluidifier les échanges et rendre les décisions concrètes, les modalités de mise en œuvre des politiques climatiques et les potentielles sanctions vis-à-vis d'engagements non-tenus ont été à nouveau manquants à la clôture de l'événement, y compris en matière de transition énergétique.

Sources et pour aller plus loin

- [COP au Brésil, les ambiguïtés du pays hôte. Le 18/20 : un jour dans le monde, France Inter, émission du 6 novembre 2025, 39 min.](#)
- [WALKER, Hayley. « Le problème des "méga-COP" : une conférence de 50 000 personnes peut-elle encore lutter contre le changement climatique ? » Connaissance des Énergies, 10 novembre 2025.](#)
- [« COP30 : le projet d'accord final passe sous silence les énergies fossiles », FRANCE 24, 22 novembre 2025.](#)
- [COP30 : pourquoi les États ne s'entendent pas sur les énergies fossiles. Les Enjeux internationaux, France Culture, émission du 24 novembre 2025, 12 min.](#)
- [WASKOW David, GARCIA Miriam, SROUJI Jamal, et al. « COP30: Outcomes, Disappointments and What's Next ». World Resources Institute \(WRI\) Insights, 25 novembre 2025.](#)