



## L'ÉTHIOPIE

**Voilà votre rôle:** Vous représentez la délégation éthiopienne pendant les négociations sur le changement climatique.

**Voilà votre tâche :** Faites des recherches sur les conventions sur le changement climatique adoptées auparavant. Lisez des discours des négociateurs de l'état que vous représentez pour voir ce qu'ils ont proposé jusqu'à présent. Enquêtez sur les solutions discutées actuellement. À la suite de ces recherches, développez les intérêts spécifiques et la position de votre état. Préparez un discours d'ouverture d'une minute et demie. Ce discours doit contenir les points de vue et les projets essentiels de votre état. Élaborez une stratégie pour la partie officielle et la partie informelle des négociations. Quels arguments pourraient impressionner le plus les autres représentants ? Avec quelles délégations devriez-vous vous concerter ?

**Informations générales :** *Capitale:* Addis-Abeba (2,7 millions d'habitants) ; *Superficie:* 1.127.127 km<sup>2</sup> (soit 3 fois l'Allemagne) ; *Population:* 80,71 millions d'habitants ; *Taux de croissance:* 2,6 % (Deuxième pays d'Afrique par sa population après le Nigéria)

**Politique :** *Forme de l'état:* République fédérale démocratique ; *Chef du gouvernement:* Premier ministre (depuis ) ; *Parlement:* deux chambres : Le conseil des représentants des peuples et le Conseil de la fédération comme représentation des régions et des ethnies ; *Les partis politiques les plus importants:* *Les partis au pouvoir :* Front démocratique révolutionnaire du peuple éthiopien (FDRPE) ; *L'opposition :* UEDP, OFDM et autres

**Économie :** *Produit Intérieur Brut (PIB) :* 47.335 Mio. US-\$ ; *PIB par habitant :* 533 US-\$ - L'Éthiopie est l'un des pays les plus pauvres du monde entier.

*Les marchandises d'importation les plus importantes :* Biens d'équipement et d'investissement (24,8 %), biens de consommation (23,4 %), carburants (22,3 %) (la part sur l'importation totale).

*Les marchandises d'exportation les plus importantes :* Café (35,8 %), graines oléagineuses (14,9 %), légumes secs (9,8 %), fleurs (7,6 %).

*Approvisionnement en énergie :* Énergie hydraulique (98 %), petites génératrices au diesel (2 %). Seulement 15 % de la population ont accès au réseau électrique. À la campagne, où vivent 85 % de la population, ce chiffre diminue à 1 %. Les précipitations annuelles moyennes montrent des fluctuations considérables jusqu'à des sécheresses périodiques. Pour cela, le pays prévoit de renforcer l'énergie éolienne comme complément de l'énergie hydraulique car grâce à celle-ci les problèmes énergétiques en période de sécheresse pourraient être résolus, d'autant plus que durant cette période on peut observer les vitesses de vent les plus élevées.

*Émission de CO<sub>2</sub> par habitant :* 0,1 t

### **Conseils pour la recherche :**

<http://www.diplomatie.gouv.fr/fr/dossiers-pays/ethiopie/>

[http://fr.wikipedia.org/wiki/Liste\\_des\\_pays\\_par\\_%C3%A9missions\\_de\\_dioxyde\\_de\\_carbone\\_par\\_habitant](http://fr.wikipedia.org/wiki/Liste_des_pays_par_%C3%A9missions_de_dioxyde_de_carbone_par_habitant)

<http://www.bmub.bund.de/themen/klima-energie/klimaschutz/internationale-klimapolitik/>

<http://www.bioaddict.fr/article/rechauffement-climatique-triste-bilan-de-la-conference-de-varsovie-a4221p1.html>

<http://www.iisd.ca/vol12/enb12594f.html>