

CONTEXTE NATIONAL

Situation:

- 3 premières sources d'émissions de gaz à effet (2020): agriculture, foresterie, production d'électricité, transports.
- Côte d'Ivoire exporte son électricité -> Augmentation du besoin et de la production d'électricité
- Croissance économique soutenue depuis 2012 (8,3% /an) + Un couvert forestier qui se dégrade = Effet d'accélération dans l'augmentation des émissions de CO2

Actions en cours localement:

Des politiques sectorielles pour réduire ses émissions:

- **l'agriculture et de la foresterie:** une agriculture plus intensive, « zéro déforestation ». gestion durable des forêts, valorisation des déchets agricoles, limiter les ponctions sur la forêt, prioriser la réhabilitation des forêts dégradées
- **Production d'électricité:** recourir le plus possible à des énergies renouvelable, Améliorer la performance globale du réseau électrique, encourager les industriels à concevoir des bâtiments moins énergétivores.
- **Transports:** offre de transports publics plus diversifiée et plus propre, planification urbaine et des mobilités urbaines prenant mieux en compte les déplacements, en encourageant les véhicules peu polluants
- **Déchets:** réutilisation, recyclage (une économie circulaire génératrice de richesses), transformation.

CONTEXTE GÉOPOLITIQUE ET ODD PERTINENTS



COP 21: La cote d'ivoire s'engage à réduire ses émissions de 28% par rapport à un scénario pour lequel aucun changement ne serait envisagé. (42% d'énergies renouvelables dans le mix énergétique).

Pacte Vert



Accord de Paris

Stratégie globale avec l'Afrique: s'associer à l'Afrique pour maximiser les avantages de la transition verte et réduire autant que possible les menaces pesant sur l'environnement.

**ODD inclus sur la base d'un nouvel outil d'extraction de texte électronique du JRC, qui identifie les ODD (cibles)

11^e FED