







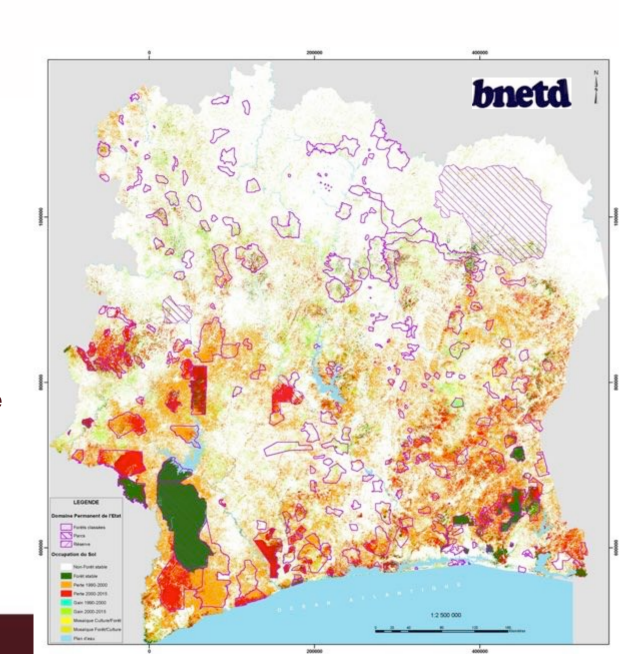


Contexte national

Cartographie de la déforestation

Période 1990-2000 Période 2000-2015

La Côte d'Ivoire présente un des taux de déforestation les plus élevés du monde





Contexte national

Facteurs de déforestation

Facteurs directs hiérarchisés Expansion de l'agriculture (62%)

- 1.Cacao (38%)
- 2. Hévéa (23%)
- 3. Palmier (11%)
- 4. Anacarde (7%)
- Vivrier, Riz, Café, etc, (21%)...

Exploitation forestière (18%)

Coupe > 1000 m² (64%) Production de charbon (36%) Extension des infrastructures (10%) Exploitation minière (orpaillage) (8%)

Feux de brousse (3%)

Facteurs indirects hiérarchisés Facteurs Technologiques (4%)

- Fertilité des sols en forêt (55%)
- Renouvellement difficile des vieilles plantations (25%)
- 3. Autres (20%)

Facteurs Culturels (1%)

Facteurs Démographiques (24%)

- 1. Accroissement naturel + migrations (51%)
- Migrations allochtones et allogènes (39%)
- Accroissement naturel (10%)

Facteurs Politiques / institutionnels (35%)

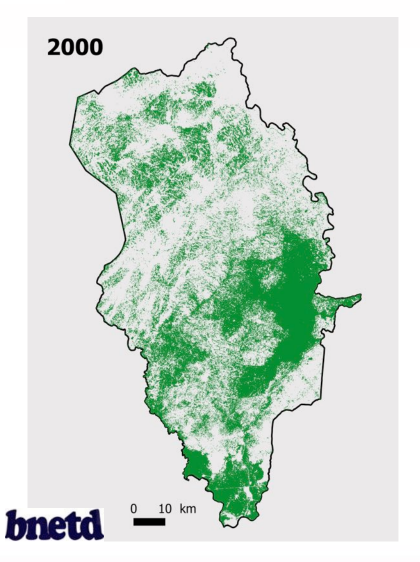
- 1. Guerre / Crise (34%)
- Mauvaise ou (In)application des Lois (28%)
- Politique de « valorisation » de la forêt (14%)
- Corruption/Complicité des services de l'Etat (10%)
- Manque de sensibilisation / Méconnaissance de la population (8%)
- Corruption / Complicité des chefs de village (5%)
- 7. Manque de terres (1%)

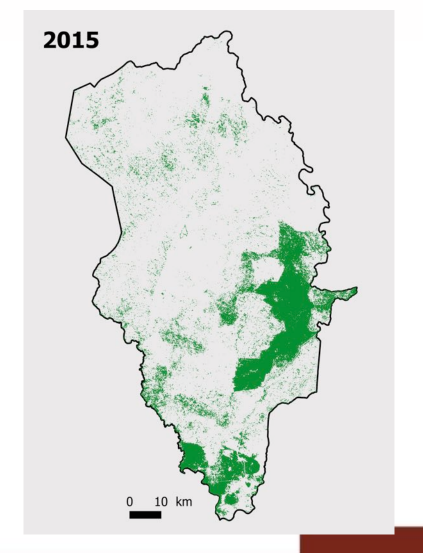
Facteurs Economiques (36%)

- 1. Attractivité économique des spéculations cacao, hévéa, palmier, bois... (70%)
- Régularité des revenus (hévéa, cacao – 10%)
- Demande des marchés (inter)nationaux (9%)
- 4. Niveau de pauvreté (4%)
- Organisation des filières, volonté d'enrichissement par acquisition foncière, prix minimum garanti, etc (7%)



Contexte régional

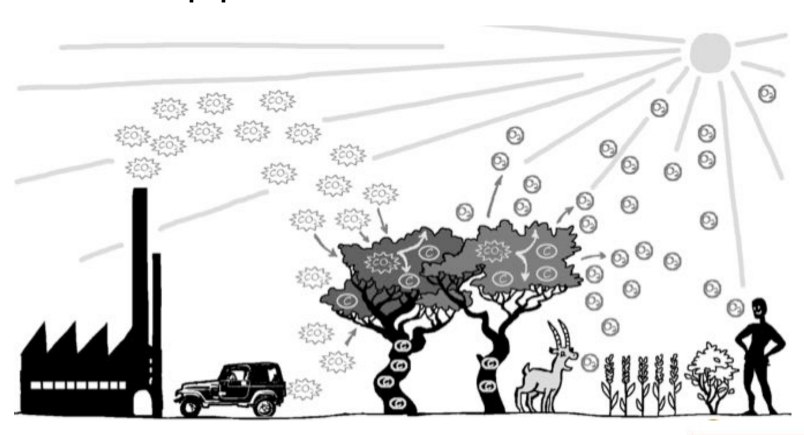






Objectif général du projet

Réduire les émissions de gaz à effet de serre issues de la déforestation tout en améliorant les conditions de vie des populations riveraines des forêts





Double échelle d'intervention

Echelle Mabi-Yaya

Forêts classées (62 000 ha de forêts denses) et sa zone tampon (20 villages, 50 campements, 140 000 ha)

Intervention concentrée sur 7 villages fortement liés à l'avenir de Mabi-Yaya : Biéby, Mébyfon, Diasson, Kossandji, Mopodji, Aloso 1, Aboisso-Comoé

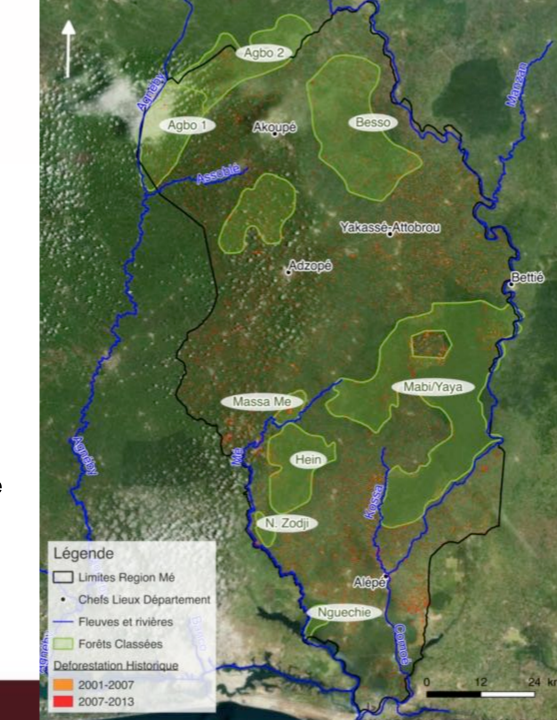




Double échelle d'intervention

Echelle de la région de la Mé
Plus de 100 villages et environ 450 campements

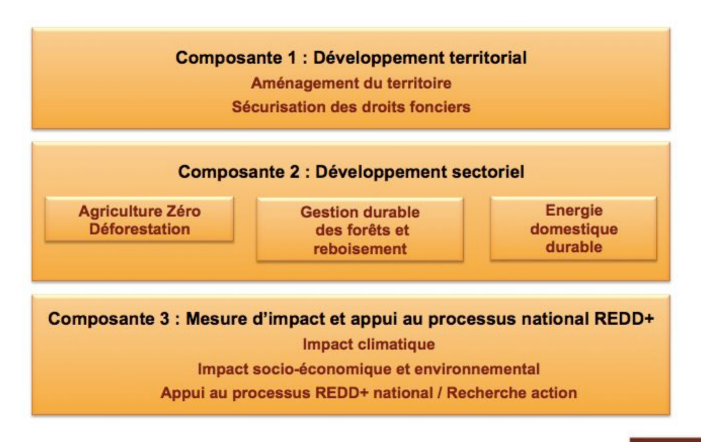
Actions de sensibilisation de masse et de soutien aux Organisations de la Société Civile locales pour préparer l'extension géographique du projet





Activités

Une combinaison d'actions entre approches filières et territoriales en conformité avec les options stratégiques nationales REDD+





Composante 1 Développement Territorial



Composante 1 Développement Territorial

Aménagement du territoire

Echelle juridictionnelle

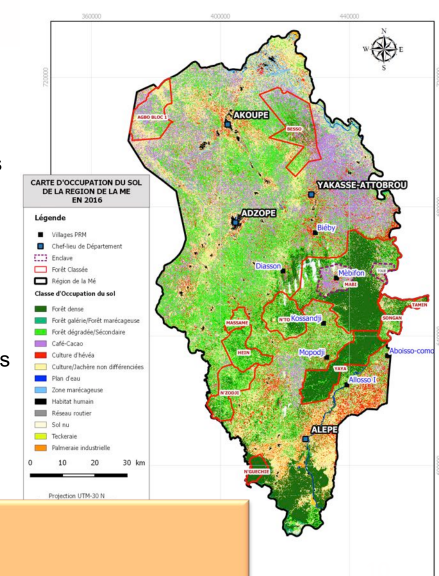
En collaboration avec le Conseil Régional de la Mé

 Contribution à l'élaboration du PRD : appui technique sur cartographie de l'occupation des sols (cf ci-contre), diagnostic bois-énergie, etc

■ Echelle Mabi – Yaya

En collaboration avec le Ministère du Plan

- Elaboration participative de Plans de Développements Locaux (PDL) dans les 7 territoires villageois ciblés
- Appel à projets locaux pour les 7 villages ciblés
- => Financement des 7 meilleurs projets dédiés aux infrastructures sociales de base (santé ou éducation)



Résultats attendus en fin de projet

1 PRD élaboré 7 PDL élaborés

7 projets locaux menés (après appel d'offres)



Composante 1 Développement Territorial

Sécurisation des droits fonciers (propriété et usages)

En collaboration avec le MINADER

- Échelle juridictionnelle
 - Actions de formation et de sensibilisation de masse sur les opportunités offertes par la réglementation foncière
- Echelle Mabi Yaya
 - Territoires villageois :
 - Séances de formation/sensibilisation de proximité
 - Délimitation des 7 territoires villageois pour sécuriser les villages
 - Exploitations familiales :
 - Certification foncière pour sécuriser les propriétaires : forêts résiduelles et vieilles jachères prioritairement visées pour enrayer la course à la sécurisation du patrimoine foncier = déforestation
 - Appui à la contractualisation propriétaires / exploitants pour sécuriser les exploitants non propriétaires









Agriculture Zéro Déforestation

En collaboration avec le MINADER et le secteur privé

Echelle juridictionnelle :

 Information et vulgarisation via la promotion du Système d'Information de Marché par SMS "M-Agri" => Déjà 30 000 abonnés en Côte d'Ivoire

Echelle Mabi – Yaya :

- <u>Territoires villageois</u>: 1 diagnostic agraire par village (enjeux fonciers, systèmes de cultures, modes de commercialisation, filières porteuses, etc)
- <u>Exploitations familiales</u>: accompagnement technique modulé auprès de 2250 ménages, couvrant 5 000 Ha minimum et selon les principes suivants:
 - Augmentation de la valeur ajoutée à l'hectare
 - Sécurisation et diversification des revenus
 - Appui aux filières durables : certifications bio/équitables et développement de Paiements pour Services Environnementaux (PSE) : prime de 100 FCFA / kg pour toute cacaoyère avec plus de 30% de couvert
 - Contrats passés avec le planteur qui s'engage à ne pas/plus intervenir (directement ou indirectement) en forêt classée en échange de l'appui technique et financier du projet







Gestion durable des forêts et reboisement

En collaboration avec le MINEF et les industriels du bois

Echelle juridictionnelle

Sensibilisation de masse sur les opportunités offertes par la nouvelle législation forestière

Echelle Mabi-Yaya

- Gestion durable des forêts: avec un focus particulier sur les éclaircies (en haut, à dr.) des anciennes plantations de teck, cedrela ou gmélina livrées à elles-mêmes
- Reboisements (> 1 ha): conclusion de partenariats innovants avec le secteur privé, autour de cet élément clé de la certification foncière
- Appel à projets : dédié aux OSC déjà engagées dans l'effort de reboisement au niveau régional (APFNP, AYA, GAYA, GIREFOR)

Résultats attendus en fin de projet

150 propriétaires (de plus de 3 ha) ont bénéficié d'un appui / conseil 500 ha reboisés dont 50 ha de bois-énergie 4 OSC subventionnées et appuyées dans leur projet (après appel d'offres)







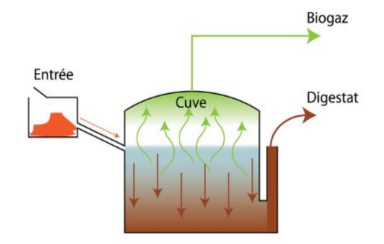
Energie Domestique Rurale

En collaboration avec le MINEF

Echelle d'intervention : le long des principaux axes de production et de commercialisation

- <u>Diagnostic approfondi</u> de 4 filières : charbon, bois de chauffe, foyers/fours, combustibles alternatifs
- <u>Formation à la carbonisation améliorée</u>: utilisation de bois sec, d'events et de cheminées métalliques (en haut, à dr.)
- Développement de la ressource en bois-énergie : promotion de l'association acacia/manioc
- Appel à projets : en soutien aux projets locaux de valorisation énergétique de la biomasse et d'efficacité énergétique (cf biogaz ci-contre)





Résultats attendus en fin de projet

1 diagnostic filière établi 15 charbonniers appuyés dans l'amélioration de leurs techniques de carbonisation 5 OSC et/ou entreprises subventionnées et appuyées dans leur projet (via appel d'offres)



Composante 3

Mesure d'impact et Appui au processus national REDD+

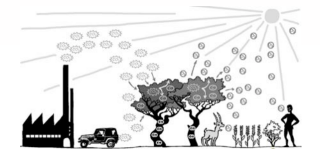


Composante 3 : Mesure d'impact et appui REDD+

Echelle juridictionnelle

Mesure d'impact climatique

Etablissement d'un Niveau d'Emissions de Référence = projection des émissions régionales de gaz à effet de serre issues de la déforestation



Echelle Mabi-Yaya

Mesure d'impact socio-économique

Etablissement d'un Etat de Référence Socio-Economique (400 ménages enquêtés)



Mesure d'impact environnemental

Etablissement d'un Etat de Référence Environnemental
 état actuel des populations animales/végétales
 définies comme cibles de conservation



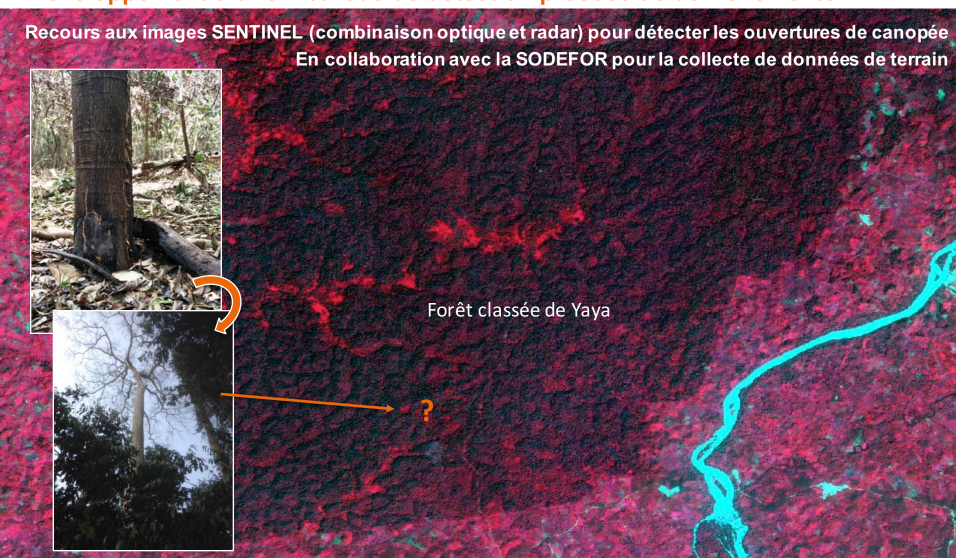
Résultats attendus en fin de projet

- 1 Niveau d'Emissions de Référence pour la Mé
- 1 Etat de Référence Socio-Economique et Environnemental au niveau de Mabi-Yaya



Composante 3 : Mesure d'impact et appui REDD+

Développement d'une méthode de détection précoce de défrichements





Gestion et coordination



Organigramme

Maîtrise d'ouvrage : MINEDD

Maîtrise d'ouvrage délégué : Cellule Suivi des Projets / C2D / MINEDD / FADCI

Pilotage: COPIL présidé par le Préfet de Région Secrétariat assuré par le SEP-REDD+ (MINEDD)

Membres du COPIL

- <u>Institutions</u>: MINEDD, Conseil Régional de la Mé, MINADER, MINEF, SODEFOR
- <u>Secteur privé</u>: Barry-Callebaut, Tranchivoire
- Société civile : PDL-PE (Adzopé)
- Communautés locales : 3 représentants





Organigramme

Maîtrise d'ouvrage : MINEDD Maîtrise d'ouvrage délégué : Cellule Suivi des Projets / C2D / MINEDD / FADCI Pilotage : COPIL présidé par le Préfet de Région Secrétariat assuré par le SEP-REDD+ (MINEDD) Direction NITIDÆ France: Matthieu TIBERGHIEN & Cédric RABANY Représentant Côte d'Ivoire et Chef de Projet PRM : Romuald VAUDRY Responsable Administrative et Financière Côte d'Ivoire : Alimata KONATE Composante 1 Composante 2 Composante 2 Composante 2 Composante 3 **Dvpt Territorial** Agriculture Forêt Energie Mesure Impact E. TOURE T. OUATTARA D. MEA H. MONDA. S. ZEREGUI R. AOUAKE P. TOMAN, Référents techniques Référent technique A. KONAN, C. GRINAND Référents techniques Référent technique R. VAUDRY N. OUATTARA R. VAUDRY A. GUHUR M. NOURTIER Référent technique C. RABANY Correspondants SEP-REDD+ (Z. OUATTARA: Chargé de composante) M. MAÏMOUNA A. BIO J. ASSAMOI A. BIO J. ASSAMOI Suivi-Evaluation interne: D. MEA / Suivi-Evaluation externe: SEP-REDD+ Chauffeurs (2)

Projet mis en œuvre par Nitidæ, en collaboration avec le SEP-REDD+

Durée: 3 ans (Jan 2017- Déc 2019)

Budget: 1,6 milliard FCFA



Un projet concret, déjà opérationnel sur le terrain, ouvert à tout partenariat technique ou financier permettant d'étendre et de pérenniser son impact!

Pour toute question, remarque, proposition:

Romuald VAUDRY

Nitidæ / Chef de Projet r.vaudry@nitidæ.org / 87 33 30 63

Zana OUATTARA SEP-REDD+

ozana.inzan@reddplus.ci





