

Webinar

Plantation et agroforesterie: opportunités innovantes pour le secteur privé forestier

Bassin du Congo et Côte d'Ivoire

28 octobre 2020

Programme

Heures France

09:30-10:00	Contexte - projet FLEGT REDD	ATIBT/FFEM
10:00-10:10	Présentation du groupe agroforesterie de la Cité du Développement Durable - Nogent sur Marnes	ATIBT
10:10-10:20	Cacao sous ombrage	Kinomé/Oréa de Brèche
10:20-10:30	Questions	
10:30-10:45	Orientations pour les entreprises forestières	Eticwood/Gembloux/Pallisco
10:45-11:00	Questions	
11:00-11:20	Structuration d'une filière cacao dans en périphérie d'UFA au Cameroun	Pallisco
11:20-11:30	Questions	
11:30-11:50	Reboisement agroforestier en Côte d'Ivoire	Tranchvoire
11:50-12:00	Questions	
12:00-12:15	Discussions perspectives	ATIBT
PAUSE		
14:00-14:10	Plantation bois d'œuvre en Côte d'Ivoire	FRMi
14:10-14:20	Questions	
14:20-14:30	Légalité et réglementations relatives aux plantations de bois d'œuvre	TEREA
14:30-14:40	Questions	
14:45-15:00	Orientations pour les entreprises forestières	ONFI/CIRAD
15:00-15:15	Questions	
15:15-15:35	Plantation multi-essences -partenariat innovant entre entreprises agroalimentaire et forestière en Côte d'Ivoire	SCB/Inprobois
15:35-15:45	Questions	
15:45-16:05	Plantation dans les zones dégradées de la périphérie de Kisangani en RDC	CFT
16:05-16:15	Questions	
16:15-16:30	Discussions et perspectives	ATIBT

Afin de maintenir le potentiel forestier, tant en quantité qu'en qualité, il est de plus en plus essentiel, surtout dans certains pays où la pression démographique est intense, de combiner la régénération naturelle avec des méthodes sylvicoles impliquant la plantation d'arbres, en donnant la priorité aux espèces locales à haute valeur patrimoniale.

L'agroforesterie revient en force dans de nombreux forums et projets en raison des avantages offerts par ce modèle. L'ATIBT a souhaité s'emparer aussi du sujet.

- En 2018, avec l'appui de Kinomé et Oréade Brèche, une étude d'opportunité de projets agroforestiers de culture sous ombrage d'essences forestières a été conduite.
- En lien avec ce travail et à l'initiative des acteurs de la Cité du Développement Durable de Nogent sur Marne, une première réunion du « groupe agroforesterie » de la Cité a eu lieu le 25 avril 2018.
- S'en est suivi en 2019 une présence au 4^{ème} Congrès agroforestier Mondial de Montpellier (avril 2019), très stimulante pour le groupe formé.
- En collaboration avec les partenaires de la Cité du Développement Durable, l'ATIBT et Kinomé ont présenté un poster sur la base de l'étude citée ci-dessus et en lien avec le programme « Equité » mis en œuvre par Commerce Equitable France et financé par le FFEM.
- En 2020, avec l'appui du consortium Eticwood - Gembloux - Pallisco, la réflexion s'est poursuivie amenant à la création du guide sur les projets agroforestiers à destination des entreprises forestières et à l'élaboration de deux études de faisabilité de projets agroforestiers.
- Ce travail a notamment été présenté lors de la rencontre en ligne du « groupe agroforesterie » de la Cité du Développement Durable le 7 mai 2020.

Des réflexions autour des plantations de bois d'œuvre sont aussi menées :

- En 2018, l'analyse des expériences des plantations forestières en Côte d'Ivoire a été réalisée par FRMi, sous le prisme d'opportunités de diversification pour les concessions forestières naturelles. L'une des principales leçons à tirer est que le reboisement qui au départ était plus une obligation est dorénavant rentré au centre de la stratégie d'approvisionnement à terme et donc de survie de la profession.
- En complément, une étude d'état des lieux de la légalité et des réglementations relatives aux plantations de bois d'œuvre dans cinq pays (Gabon, Congo, RDC, Cameroun, RCI) a permis de relever de nombreux freins à l'essor des plantations tout en proposant des solutions (TEREA).
- En 2020, l'ATIBT avec l'appui du consortium ONFi - CIRAD a pu continuer et approfondir ces deux premières études. Dans un premier temps un guide didactique sur le montage de projets intégrant la plantation de bois d'œuvre a été élaboré puis deux études de faisabilité pour accompagner deux entreprises forestières dans ce sens.

Ce travail a fait apparaitre de nouvelles réflexions de partenariats innovants entre entreprises forestières, agricoles et communautés ainsi que des réflexions sur la régénération naturelle assistée en Côte d'Ivoire et dans le Bassin du Congo. Ce webinar a pour objet de présenter l'ensemble de ces travaux réalisés notamment via la composante 1 du projet FLEGT-REDD financé par le FFEM.

