

**Cocoa &
Forests
Initiative**



TOUTON

**Rapport d'État
d'Avancement
2021 Côte d'Ivoire**



Table des Matières

Préface	p. 4
Chiffres Clés	p. 6
Qu'est-ce-que l'Initiative Caco & Forêts (ICF)?	p. 7
Quels sont les Engagements Clefs de l'ICF?	p. 9
Actions entreprises par Touton dans le cadre de l'ICF	p. 13
Notre Vision pour 2021 et l'avenir	p. 34
Annexes	p. 35

Préface

Lorsque nous avons rédigé notre dernier rapport sur l'Initiative Cacao et Forêts, nous ne savions pas encore que la pandémie de la Covid nous accompagnerait tout au long de l'année suivante. Alors que la pandémie s'éternisait, en 2021 nous avons davantage adapté nos systèmes afin de les rendre plus résistants aux effets directs et indirects d'une telle crise.

L'année 2021 a également vu le déploiement du dialogue multipartite initié en 2020 par la Commission européenne sur le secteur du cacao - les 'Cocoa Talks'. Un échange entre les institutions de l'Union Européenne (UE), les États membres, les pays producteurs, le secteur privé et la société civile qui a couvert des sujets allant du revenu des agriculteurs, aux normes sociales, en passant par la protection de l'environnement et la volonté des consommateurs à payer pour des produits plus durables. Lors de la session de clôture, l'UE s'est engagée à maintenir ce canal ouvert et à travailler avec les différentes parties prenantes pour trouver des solutions concrètes aux obstacles identifiés tout au long du processus.

La COP 26 de Glasgow a une fois de plus souligné la nécessité pour les gouvernements de travailler plus étroitement avec le secteur privé et la société civile si nous voulons collectivement tenir nos engagements face au changement climatique. Le sentiment d'urgence est là, comme en témoigne l'accélération des développements réglementaires au niveau de l'UE en ce qui concerne les améliorations à apporter au fonctionnement des chaînes de valeur.

Dans la foulée de la COP, la Commission européenne a publié sa proposition de Règlement visant à mettre un terme à la déforestation importée, tandis que la publication très attendue de la directive sur la gouvernance durable des entreprises a été reportée à deux reprises.

Plus que jamais, dans un environnement qui évolue rapidement, nous devons travailler ensemble pour trouver des solutions permettant de rendre les chaînes de valeur des matières premières plus vertueuses. Des solutions qui permettent de trouver le juste équilibre entre la création de valeur pour tous les acteurs de la chaîne d'approvisionnement - de la ferme à l'assiette - tout en maintenant la compétitivité de nos secteurs.

Nos efforts collectifs au sein de l'ICF témoignent de l'engagement de la chaîne d'approvisionnement du cacao à contribuer à mettre un terme à la déforestation liée à l'agriculture.



Chiffres Clés



34 010 plantations
cartographiées

30 483 Ha couverts par une
évaluation de risque de
déforestation

15 612 arbres distribués

6 557 planteurs sensibilisés sur
le Code Forestier

37 919 planteurs formés aux
Bonnes Pratiques Agricoles

287 Associations Villageoises
d'Épargne et de Crédit
mises en place

Cette année, nous présentons des chiffres qui couvrent tant les activités réalisées pour le compte de nos clients partenaires que pour celui de Touton pendant la campagne 2020/2021. Veuillez consulter le tableau de suivi en annexe pour la répartition entre Touton et ses clients.

Qu'est-ce-que l'Initiative Cacao & Forêts?

Un engagement collectif pour mettre fin à la déforestation

Les gouvernements de Côte d'Ivoire et du Ghana et 35 grandes entreprises du cacao et du chocolat, représentant 85% du commerce mondiale du cacao, unissent leurs forces dans le cadre de l'Initiative Cacao & Forêts pour mettre fin à la déforestation et restaurer les zones forestières. Leurs actions combinées jouent un rôle crucial dans la séquestration de stocks de carbone dans les forêts d'Afrique de l'Ouest et la lutte contre le changement climatique, conformément à l'Accord de Paris sur le climat. L'Initiative Cacao & Forêts réalise les objectifs de développement durable 13 (Lutte contre les changements climatiques) et 15 (Vie terrestre). Les nombreuses activités vouées à protéger la forêt, à travers l'amélioration des rendements et des conditions de vie des planteurs, élargissent la portée de l'initiative qui répond également aux enjeux liés à divers autres Objectifs tels que l'ODD 1 (Pas de Pauvreté), 2 (Faim "Zéro") ou 4 (Education de qualité).

L'Initiative Cacao & Forêts est un partenariat public-privé basé sur des cadres d'action commune (Côte d'Ivoire et Ghana) et des plans d'action pour le secteur privé (Côte d'Ivoire et Ghana) et le secteur public (Côte d'Ivoire et Ghana) qui précisent des engagements à:

- protéger et restaurer les forêts,
- promouvoir la production durable de cacao et les moyens de subsistance des agriculteurs,
- impliquer les communautés et stimuler l'inclusion sociale.

La Fondation mondiale du cacao (WCF); IDH, l'Initiative pour le commerce durable; et les gouvernements de la Côte d'Ivoire et du Ghana conduisent l'Initiative Cacao & Forêts. Le prince de Galles a lancé l'Initiative en mars 2017 et a examiné les progrès de la mise en œuvre en novembre 2018.

La déforestation des forêts tropicales humides est un problème majeur en Côte d'Ivoire et au Ghana, qui produisent ensemble près des deux tiers de l'offre mondiale de cacao, principal ingrédient du chocolat. La Côte d'Ivoire et le Ghana ont perdu respectivement 26% et 9.3% de leur forêt primaire humide entre 2002 et 2020, une part importante de la déforestation étant attribuable à l'expansion de la cacaoculture.

Le cacao fournit des revenus essentiels aux communautés rurales d'Afrique de l'Ouest, mais les producteurs sont trop souvent confrontés à la pauvreté. La pauvreté est l'une des causes de la déforestation. Accélérer la transition vers des moyens de subsistance durables est essentiel pour assurer la sécurité économique des producteurs et une planète saine.

Pour en savoir plus, suivez [#CacaoEtForêts](#) sur les réseaux sociaux ou visitez [CocoaAndForests.org](#) et [WorldCocoa.org](#).



**Quels sont les
engagements clés de
l'Initiative Cacao & Forêts?**

Des Engagements en réponse à 3 priorités

Priorité 1: La protection et la restauration des forêts dégradées

À cette fin, les gouvernements et les entreprises se sont engagés à ne plus convertir les terres forestières pour la production de cacao et se sont engagés à éliminer progressivement la production et l'approvisionnement illégaux de cacao dans les zones protégées.

Les deux pays introduisent une approche différenciée pour une meilleure gestion des réserves forestières, basée sur le niveau de dégradation des forêts. En 2019, le gouvernement de Côte d'Ivoire a adopté et publié un nouveau code forestier qui, entre autres, propose des politiques de promotion de l'agroforesterie cacaoyère pour restaurer les terres dégradées, améliore le couvert forestier et promeut des moyens de subsistance et une agriculture durables dans les forêts classées et zones rurales.

Les deux gouvernements ont partagé des cartes sur le couvert forestier et l'utilisation des terres et continuent à les mettre à jour, y compris avec les données socio-économiques

sur les producteurs de cacao, pour informer les investissements du secteur privé.

Pour assurer une mise en œuvre et un suivi efficaces de ces engagements, les entreprises se sont engagées à développer la traçabilité de la parcelle au premier point d'achat pour leurs propres achats de cacao. Elles travaillent aussi avec les gouvernements pour assurer un cadre national efficace de traçabilité englobant tous les commerçants dans la chaîne d'approvisionnement et pour anticiper la future réglementation sur la diligence raisonnable.

De même, les entreprises partageront des informations avec les plates-formes nationales de surveillance par satellite (en développement) pour suivre efficacement les progrès de l'ICF, ainsi que pour lutter de manière proactive contre les menaces de nouvelle déforestation.

Priorité 2: Production agricole durable et augmentation des revenus

Ce sont des conditions préalables essentielles pour réduire la pression de l'empiètement agricole sur les forêts et renforcer la résilience des cacaoculteurs au changement climatique.

Les gouvernements et les entreprises accélèrent les investissements dans la productivité à long terme du cacao afin de cultiver «plus de cacao sur moins de terres». Les actions clés comprennent la fourniture de matériel végétal amélioré, la formation aux bonnes pratiques agricoles, la fertilité des sols, la réforme du régime foncier et le renforcement des capacités des organisations de producteurs.

Les moyens de subsistance durables et la diversification des revenus des producteurs sont accélérés grâce à la diversification des cultures vivrières, aux cultures intercalaires et au développement de systèmes agroforestiers mixtes et de cacao cultivé à l'ombre.

Priorité 3: L'engagement communautaire et l'inclusion sociale - accent sur les femmes et les jeunes

Les gouvernements et les entreprises se sont engagés à consulter et à faire participer pleinement et efficacement les producteurs de cacao dans la conception et la mise en œuvre des actions clés, et à promouvoir des modèles de gestion communautaire pour la protection et la restauration des forêts.

Les gouvernements ont adopté des garanties sociales et environnementales qui permettent d'évaluer et/ ou d'atténuer les impacts sociaux et les risques sur les communautés en cas de changements dans l'utilisation des terres.



TOUTON



Actions entreprises par Touton dans le cadre de l'ICF

1. **La protection & la restauration de la forêt:
L'adaptation face à des conditions changeantes**



En 2021 nous avons poursuivi le déploiement de l'évaluation des risques de déforestation dans l'ensemble de notre chaîne d'approvisionnement en Côte d'Ivoire. Cela nous a permis d'affiner nos programmes sur le terrain pour mieux traiter les zones à haut risque, notamment en nous engageant davantage auprès des autorités locales dans les zones concernées.

Nous avons continué à intensifier la distribution d'arbres et de semis d'arbres d'ombrage, et poursuivons la sensibilisation et la formation sur l'agroforesterie et les pratiques de production « climate-smart ». Notre collaboration avec le CIRAD se poursuit dans le cadre du projet DESIRA qui mène une étude sur les systèmes d'agroforesterie de demain avec la participation des communautés de planteurs (cf. pp. 18-19).

Nous restons convaincus du bien-fondé d'impliquer tant que possible nos partenaires planteurs dans les décisions affectant la cacaoculture et l'environnement et avons à cœur de trouver des systèmes participatifs, tels que celui mis en œuvre par la CEFCA.

Au-delà de la sensibilisation et la formation, qui restent nécessaires, l'adhésion à la pratique de l'agroforesterie et l'adoption des bonnes pratiques est largement facilitée lorsqu'un planteur, et/ou sa communauté, sont conscients de l'impact bénéfique de ces pratiques pour la pérennisation de la cacaoculture. Ces activités sont menées de concert avec les autorités nationales, régionales et locales.

En tant qu'acteur clé de la chaîne d'approvisionnement, nous pensons également avoir un rôle à jouer pour relier ce qui se passe sur le terrain aux développements sectoriels tels que ceux que nous observons sur les marchés européens et américains en matière de réglementation contre la déforestation.

Trop souvent, la complexité de la réalité entre ces deux extrémités d'une longue chaîne d'approvisionnement semble soit largement simplifiée, soit complètement déconnectée.

Nous sollicitons souvent les planteurs – que ce soit pour la cartographie de leurs parcelles, ou encore pour les encourager à adopter des pratiques d'agroforesterie. Comprennent-ils le but de ces initiatives ? En tirent-ils un bénéfice (par exemple, en termes d'évaluation de leurs possibilités de rendement ou de réduction de leur impact environnemental) ?

Comment les efforts entrepris par les planteurs et les instituts de recherche ivoiriens contribuent-ils à renforcer les systèmes nécessaires pour répondre aux exigences des régions consommatrices de cacao ?

Cette année, dans nos études de cas, nous avons choisi de donner la parole et de montrer les perspectives des différents intervenants sur ces problématiques.

Etude de Cas Touton

La perspective du Planteur: l'agroforesterie pour concilier biodiversité et production

Kouadio Amon Maxime

*Producteur de cacao
Région de la Mé
Sud de la Côte d'Ivoire*



Kouadio Amon Maxime

55 ans
6 enfants
Yakasse Comoe
Région de La Mé

« Je cultive du cacao sur mes parcelles ainsi que de l'hévéa et du palmier à huile. J'ai entendu parler pour la première fois de l'agroforesterie lors des formations sur les Bonnes Pratiques Environnementales données par les Producteurs Relais de ma coopérative.

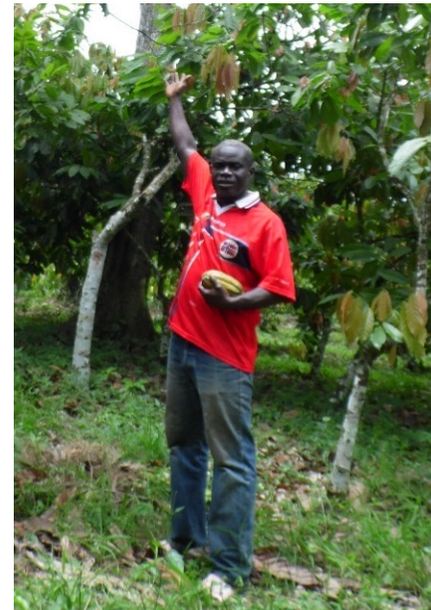
Après cette formation, vu l'importance de l'agroforesterie, j'ai fait la demande de plusieurs plants auprès des agronomes de Touton. C'est ainsi que j'ai reçu 20 plants en septembre 2021. Il s'agissait des arbres de l'espèce Teck (2 unités), Fraké (8 unités), Acajou (1 unité), Niangon (1 unité), Framiré (5 unités) et de l'espèce Akpi (3 unités).

Avec l'appui des agronomes de Touton, j'ai planté l'ensemble des plants reçus dans mes fermes de Cacao, afin de compléter les plants existants. Le but est aussi de profiter de la vente du bois lorsque ces plants auront grandi et ainsi d'apporter un revenu supplémentaire à ma famille.

J'ai participé à la session de sensibilisation sur le nouveau code forestier donné par l'agronome de Touton afin de bien comprendre les lois.

Il est trop tôt pour constater l'impact des nouveaux arbres sur la production. Cependant, je note que la production des parties de ma plantation où se trouve déjà des arbres à ombrages adultes est relativement supérieure aux autres parties de la plantation.

J'explique le système d' agroforesterie à ma femme. Elle est pour l'instant un peu réticente à l'idée de planter des arbres à ombrages dans nos plantations. Mais je pense pouvoir la convaincre sur l'importance de l'agroforesterie pour le futur de nos cultures.



« Je serai le porte-flambeau de l'agroforesterie dans ma communauté. »

En ce qui concerne mes enfants, je compte commencer à leur parler de l'agroforesterie durant les vacances scolaires, dès leur retour chez nous. Je profiterai du temps avant les vacances pour en apprendre plus sur l'agroforesterie auprès des agronomes de Touton.

Convaincu des avantages de l'agroforesterie pour la bonne production de la plantation de Cacao, j'envisage d'expérimenter ce système sur l'ensemble de mes cultures, notamment le palmier à huile et l'hévéa. »

Etude de Cas Touton

La perspective de la Recherche: la co-conception d'innovations agricoles durables

Martin Notaro
Chercheur CIRAD
Projet Cocoa 4 Future



« Depuis février 2020, Touton collabore avec le Cirad, plusieurs Universités et Institutions Ivoiriennes ainsi que plusieurs ONG Françaises et Ivoiriennes, sur le projet Cocoa4Future (C4F) projet financé pour 5 ans par l'Union Européenne et l'Agence Française de Développement (AFD) dans le cadre du programme DesiRA (Development Smart Innovation through Research in Agriculture).

L'une des principales activités du projet vise à évaluer l'ensemble des Services Ecosystémiques fournis par différents systèmes de cacaoculture Ivoiriens, allant du plein soleil aux systèmes agroforestiers complexes. Ces travaux fourniront de nouvelles références scientifiques autour des services rendus par la cacaoculture agroforestière sur toute la zone de production du pays.

Les résultats tirés de ces travaux d'observation nourriront ensuite la co-conception, avec producteurs et autres acteurs de la filière, de modèles de systèmes agroforestiers innovants répondant à leurs attentes environnementales, sociales et économiques.

Parmi les 15 zones géographiques où se dérouleront les activités scientifiques du projet, 6 zones s'appuient sur des coopératives partenaires du programme durabilité de Touton.

« Toutes ces activités de co-conception seront menées jusqu'à la fin du 1^{er} semestre 2023. Les « chemins de transition » seront ensuite progressivement implémentés par les agriculteurs souhaitant mettre en pratique les recommandations. »

En complément de ces travaux d'observation sur le réseau de parcelles d'étude, Touton participe également à des travaux de recherche expérimentale, via la mise en place d'une parcelle d'essai agronomique de clones irrigués sur le site de la plantation SAO de Zabeza.

Ces clones sont soumis à différents traitements d'ombrage simulés. Une expérimentation dédiée à l'étude des effets de l'ombrage sur l'architecture, la physiologie foliaire et la floraison du cacaoyer. Les travaux y sont menés par le Cirad, avec l'appui de l'Université Félix Houphouët-Boigny, et du centre d'Excellence Africain CEA-CCBAD, toujours dans le cadre du projet C4F.

La recherche joue un rôle important dans la transition agroécologique, mais les connaissances d'autres experts, dont les agriculteurs - qui expérimentent au quotidien dans leurs plantations - sont très utiles dans le processus de conception d'innovations agricoles. »



Etude de Cas Touton

La perspective du Partenaire technique:
la cartographie au service de la protection
de la forêt

Alan Kroeger

*Chargé des chaînes de valeur
& des Solutions Climatiques Naturelles*



Nous avons entamé les discussions conceptuelles sur l'analyse des risques de déforestation avec Touton à la mi-2020, et nous avons ensuite développé et affiné les résultats pour sa chaîne d'approvisionnement au Ghana et en Côte d'Ivoire début 2021.

Avec les parcelles et les coopératives de Touton, nous avons identifié les paysages forestiers pour établir une *évaluation des risques de déforestation*. Nous avons identifié chaque zone forestière restante et calculé son propre risque de déforestation associé. Pour les parcelles des planteurs partenaires de Touton, nous avons appliqué une *zone tampon* autour de chaque ferme pour évaluer le risque de déforestation dans les environs immédiats.

Pour mesurer le risque, nous examinons la perte de forêt dans la zone tampon, dans le temps et dans l'espace, puis nous combinons les données sur la perte de forêt avec des facteurs de risque secondaires tels que le terrain, la distance par rapport aux autres cacaoyers et par rapport aux routes.

Au final, chaque exploitation a reçu une note qualifiant son risque de déforestation. Cette note peut être utilisée pour informer sur le taux d'engagement et d'approvisionnement de l'exploitation

L'évaluation du risque de déforestation va au-delà de du risque purement associé à l'exploitation. L'analyse identifie également les paysages qui présentent un risque plus élevé de déforestation dans le contexte national.

Les résultats fournissent les prémices d'un plan stratégique qui permet à Touton et aux autres membres de l'ICF de prioriser leurs efforts de collaboration pour prévenir la déforestation liée à la cacaoculture.

Conformément à la diligence raisonnable et aux exigences des consommateurs, les résultats de cette analyse sont basés à la fois sur la perte récente de forêt - ou son absence - et sur le risque futur de déforestation.

Par conséquent, les exploitations qui présentent un risque faible ou nul selon notre évaluation des risques peuvent essentiellement être considérées comme répondant aux exigences des consommateurs, car leurs notes indiquent qu'elles sont "exemptes" de pertes récentes de forêts.

Actions entreprises par Touton dans le cadre de l'ICF

2. Professionalisation & Croissance économique



L'intensification agricole durable dans le domaine rural est une condition préalable essentielle à la réduction de la pression agricole sur les forêts.

Nous travaillons avec des partenaires financiers et des partenaires de la société civile pour soutenir l'accès des agriculteurs au financement en les formant aux bonnes pratiques de gestion et en créant des Associations Villageoises d'Épargne et de Crédit (AVEC), en collaboration avec nos clients, avec des partenaires d'implémentation tels que CARE et FLISADD.

Les planteurs sont formés sur l'importance de l'épargne, de l'investissement, sur la manière de développer/gérer les entreprises agricoles, sur la gestion organisationnelle et sur la manière d'emprunter, de rembourser et de partager les bénéfices à la fin d'un cycle d'épargne.

Nous avons un certain nombre de projets en cours concernant la diversification des revenus, notamment par la production de cultures maraîchères supplémentaires et des activités telles que l'apiculture.

En plus de générer des revenus additionnels pour les ménages et les communautés, ces activités apportent également des avantages nutritionnels.

Si les activités génératrices de revenus (AGR) s'adressent principalement aux femmes lorsqu'il s'agit de cultures supplémentaires ou d'emplois de services communautaires, les autres activités génératrices de revenus (opportunités d'emplois diversifiés tels que ceux développés dans le cadre de notre programme CocoaTech) s'adressent davantage aux hommes.

Nos études de cas cette année permettent de comprendre en quoi les services fournis par nos CocoaTechs contribuent non seulement à améliorer la production en termes de rendement, mais aussi à réduire l'impact environnemental, à prévenir le travail des enfants au niveau de l'exploitation, et à aider les planteurs à utiliser rationnellement les intrants - et donc à mieux budgétiser ce coût.

Contribuant ainsi à former un 'win-win-win' social, économique et environnemental.

Étude de Cas Touton

Un CocoaTech au service de l'amélioration
des conditions de vie des producteurs

Spekado Kapeu Théophile
Cocotech
Cooperative Coop-CA Scaes
Sud-Ouest Côte d'Ivoire



Srekado Kapeu Théophile

Producteur et CocoaTech

43 ans

3 enfants

Soubré, Région de la NAWA

Dans les plantations cacaoyères, la pratique professionnelle de la taille est un service particulièrement apprécié des producteurs. Cette activité demeure la moins coûteuse pour les producteurs, tout en contribuant largement à l'amélioration de la productivité des parcelles.

Prenant son activité avec beaucoup de sérieux, Théophile est prestataire de services pour les planteurs de cacao. Il a commencé avec 10 clients en 2021, il compte maintenant sur un portefeuille de près de 100 planteurs.

En plus de la taille, son offre de services comprend l'épandage d'engrais, le désherbage manuel mais aussi le traitement phytosanitaire.

« Au début cela n'a pas été facile, on avait environ 20 producteurs qui étaient intéressés. Après la taille, ces producteurs n'étaient pas contents de l'élagage, mais après avoir observé la progression de la production, ils venaient nous dire merci.

Les producteurs ont compris l'importance de la taille. C'est le service qui est le plus demandé actuellement avec une centaine de producteurs qui sont intéressés par nos prestations.

C'est bon pour nous les Cocatechs aussi car grâce à cette activité, je suis en train de bâtir ma maison. »

« J'encourage tous les producteurs à tailler leurs plantations de cacao car c'est une activité qui nourrit son homme. Lorsque je regarde ce champ que nous visitons, avec cette production en petite campagne, je suis fier du travail que nous avons accompli avec mon équipe.



Ces actions menées en faveur des producteurs permettent aujourd'hui à ceux-ci de passer de 400Kg/ha à 700Kg/ha.

Cette amélioration de rendement qui a un impact positif sur les conditions de vie des producteurs, les éloigne de l'idée de créer de nouvelles plantations en forêt. »

Étude de Cas Touton

L'application des bonnes pratiques agricoles :
Les revenus qui améliorent les conditions de vie de la communauté cacaoyère

Yameago Evariste
Producteur de cacao
Sud-Ouest Côte d'Ivoire



Yameago Evariste

Producteur (2Ha) & CocoaTech

37 ans

4 enfants

Oupoyo

« Lorsque j'ai pris connaissance des bonnes pratiques agricoles, je produisais entre 100Kg et 300Kg/ha. Le champ était touffu, la production n'était pas bonne.

J'ai commencé à prendre part aux formations « Champs école paysans » en 2019 avec les agents ANADER et les producteurs relais de ma coopérative. Depuis lors, je participe régulièrement aux différentes formations et comprends plus aisément les thèmes abordés.

Pour la mise en pratique de ces bonnes pratiques, nous nécessitons de main d'œuvre. Pour cela, j'ai entendu parler des services des Cocoatechs via la coopérative. En plus de la taille, les Cocoatechs font aussi l'épandage d'engrais, le traitement phytosanitaire et le désherbage.

J'ai donc décidé de faire appel aux services des Cocoatechs pour la taille, le désherbage, l'apport d'engrais puis l'utilisation des produits phyto en dernier.

Quand je nettoie les herbes, elles pourrissent pour devenir de l'engrais et ne font plus la concurrence avec les cacaoyers. L'engrais enrichit le sol et augmente la production. La taille permet d'aérer le champ et facilite la circulation pour que les cabosses grossissent bien. En plus de leurs activités, je respecte les délais de récolte, cela me permet d'atteindre 600Kg à 700Kg/ha!

Grâce à ces revenus, et à ce que j'ai appris je suis vigilant quant à la déforestation et je peux couvrir les frais de scolarité de mes enfants.

Je conseille à mes amis d'appliquer les bonnes pratiques agricoles notamment la taille, l'élagage, la récolte sanitaire, les techniques de récolte et post-récolte.



Pour cela, ils doivent utiliser les services de professionnels comme les Cocoatechs. Cela m'a permis d'être disponible pour le travail d'agent d'opérations communautaires. Mes revenus supplémentaires m'ont permis de construire une maison pour ma famille.»

Étude de Cas Touton

La protection sociale et environnementale par la sensibilisation

Seke Kacou Philippe

Producteur de cacao

Section Bandasso

Sud-Ouest Côte d'Ivoire



Seke Kalou Philippe

Producteur (3,92 Ha)

3 enfants

Section Bando



Dans le cadre des programmes de durabilité de ma coopérative, j'ai participé à des sessions de sensibilisation sur le travail des enfants.

A cette occasion, nous avons appris qu'il y a des travaux que les enfants ne doivent pas faire, car ces travaux auraient des impacts négatifs sur leur santé, leur développement physique et mental.

Cependant, il y a certains travaux où les enfants peuvent aider, au niveau du ménage, comme laver la vaisselle, ou balayer la maison.

Je sais que les enfants ne doivent pas utiliser des outils tranchants, ni ne doivent porter des charges lourdes ou utiliser des produits phytosanitaires pour les traitements dans les plantations ou les travaux champêtres.

Cela joue également sur l'environnement car l'utilisation des herbicides dans nos plantations va finir par tuer tous les animaux qui se nourrissent de ces herbes-là.

Voilà pourquoi nous avons des animaux en voie de disparition. Pour les protéger, nous devons limiter l'utilisation des produits phytosanitaires et suivre les conseils des techniciens dans l'utilisation.

L'utilisation des herbicides dans nos plantations tue les microorganismes du sol qui doivent transformer les débris pour enrichir le sol.

Tous les produits phytosanitaires ne sont pas à utiliser dans les champs de cacao, seuls les produits homologués et recommandés par les organismes en charge de cela en Côte d'Ivoire. Les producteurs, nous devons nous rapprocher de la coopérative afin qu'elle nous oriente dans le choix des produits de bonne qualité et homologués.



Je voudrais demander à mes frères planteurs d'utiliser les bonnes pratiques agricoles pour une meilleure production de leur plantation. Aussi, les planteurs ne doivent pas utiliser les enfants dans les plantations, car la place de l'enfant est à l'école. »

Actions entreprises par Touton dans le cadre de l'ICF

3. Participation des communautés et inclusion sociale



Touton mène depuis plusieurs années des processus de consultation participative avec les communautés productrices de cacao sur les effets du changement climatique et de la déforestation.

Nous sommes conscients qu'il est important de combiner à la fois une approche descendante pour aborder le risque forestier mais aussi une approche ascendante par laquelle les communautés productrices sont conscientes des risques de déforestation et des réglementations. L'objectif étant que ces communautés productrices puissent elles aussi réellement adapter leurs méthodes de production et apporter un changement positif sur le terrain.

Nous déployons notamment cette approche en Côte d'Ivoire dans le cadre de notre partenariat avec la CEFCA.

Nous avons à cœur de promouvoir l'inclusion des femmes au niveau communautaire, et à créer des opportunités d'emploi pour les jeunes adultes des milieux ruraux.

Cela passe par la création d'activités génératrices de revenus, que ce soit la cultivation d'autres denrées, pour la consommation des ménages et pour la vente, mais aussi la création d'emplois pour les jeunes des communautés cacaoyères – gagnant-gagnant pour les individus mais aussi pour les communautés elles-mêmes.

Etude de Cas Touton

La participation communautaire soutenue par les autorités locales au service de l'environnement & de la biodiversité

Sankara Nongarim
Producteur & délégué de coopérative
Région de Cavally
Côte d'Ivoire



Sankara Nongarim

40 ans

4 enfants

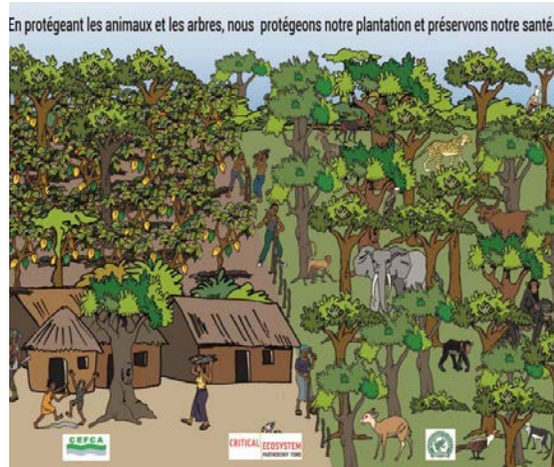
Producteur & délégué de coopérative

Zagné - Cavally

« Touton participe en tant que partenaire commercial à un projet mené par Rainforest Alliance, Sodefor, l'OIPR (l'Office Ivoirien des Parcs et Réserves) sous l'égide de la CEFCA (Centre d'Etudes, Formations, Conseils et Audits). Ce projet, qui est financé par le CEPF (Critical Ecosystem Partnership Fund) a pour vocation d'apporter une aide technique pour renforcer la capacité à protéger la forêt des acteurs du paysage cacaoyer.

Le projet soutient les communautés avec un programme de préservation de la faune et la flore à travers le biais de plusieurs initiatives. Dans un premier temps des comités de gestion du paysage ont été établis pour aborder les problématiques environnementales et leurs solutions avec les communautés.

Des sessions de sensibilisations sont menées sur les bénéfices de l'agroforesterie – notamment l'importance des arbres d'ombrage et des zones-tampon. Les enfants ont aussi été sensibilisés aux divers enjeux de la protection de l'environnement.



Pour éviter la déforestation et le braconnage, qui nuit à la biodiversité dans cette région, les communautés – et plus particulièrement les femmes, ont été accompagnés dans la mise-en-œuvre d'activités génératrices de revenu (AGRs), notamment l'élevage de sources de protéine animale, autres que la faune sauvage locale.

Fin 2021, plus de 500 planteurs partenaires de Touton dans la région de Zagné avaient bénéficié de ces formations et encadrement.

Mon producteur relais a fait beaucoup pour la prise de conscience des habitants de la communauté, notamment sur l'importance de protéger l'eau de la pollution et des menaces environnementales telles que l'orpaillage. J'ai aussi beaucoup appris sur les arbres d'ombrage et les zones tampon. Du coup, j'aide avec l'entretien de notre pépinière. »



TOUTON



Notre Vision pour 2021 et pour l'Avenir

Nous continuerons de nous engager activement au travers des initiatives menés par la World Cocoa Foundation et par l'Initiative néerlandaise pour le commerce durable (IDH) et avec les gouvernements de Côte d'Ivoire et du Ghana en participant aux groupes de travail et aux dialogues nationaux et sectoriels.

Nous continuerons de participer à l'effort de collaboration pré-compétitif pour aborder de manière collective la surveillance de la déforestation, notamment sous l'égide de la World Cocoa Foundation.

Nous nous engagerons avec les pays producteurs, et d'autres représentants du secteur, à renforcer davantage nos outils, notamment en ce qui concerne la traçabilité, afin de nous assurer que nous pouvons répondre aux attentes des pays consommateurs en matière de déforestation.

Dans le prolongement de nos efforts pour freiner la déforestation et mieux mesurer leur impact (notamment sur la réduction des émissions de carbone), nous avons, au cours de l'année 2021, retenu les services d'Utopies, le premier cabinet de conseil français certifié B-Corp, pour nous accompagner dans notre voyage vers le Net Zéro.

Début 2022, Utopies finalise notre bilan carbone (sur les 3 périmètres). Dans la foulée, ils nous accompagnent dans la définition de la feuille de route et de nos objectifs de réduction des émissions pour les trois domaines d'activité. L'année prochaine, nous sommes impatients de faire état des progrès réalisés.

Enfin, nous pensons fermement que la résilience des communautés cacaoyères passe aussi par l'accès à des services diversifiés.

C'est pourquoi nous travaillons avec des start-ups pour déployer des solutions digitales – par exemple pour l'accès à des informations météorologiques pour les planteurs – ou encore la mise en place de kiosques proposant l'accès à l'énergie solaire et à des services de réfrigération et des services numériques.

Indicator	2022 Target TOUTON direct + clients	# TOUTON direct investment (Current reporting year)	# On behalf of clients (Current reporting year)	# TOUTON direct investment (Cumulative since 2018)
FOREST PROTECTION AND RESTORATION				
# of cocoa plots mapped in direct supply chain	32 000	3 211	36 918	
# of farms mapped in direct supply chain	25 000	2 814	30 799	
# of hectares in the direct supply chain with deforestation risk assessments completed	20 000	0	30 483	0
% of directly sourced cocoa traceable from the farm to the first purchase point	100%	82%		
# hectares restored in Forest Reserve / Forêts Classée				
# trees registered				
# of farmers with land tenure agreements/documentation obtained via company support		0	0	0
# farmers informed, trained, and / or consulted on the new Forest Code, law enforcement, forest protection, and restoration	20 000	0	6 557	
# individuals receiving PES: New				
# individuals receiving PES: Total Active				
# farmers applying agroforestry		630		630
# multi-purpose trees distributed for on-farm planting		15 612		15 612
# hectares cocoa agroforestry in development	15	425	8 299	707
# of trees distributed for off-farm planting				0
# hectares of forest area restored off-reserve / in rural zone	0	0	0	0
# farmers trained in CSC best practices				
# of farmers trained in Modified Taungya System (MTS)				
\$ contributed to fund				
SUSTAINABLE PRODUCTION AND FARMERS' LIVELIHOOD				
# improved cocoa seedlings distributed to farmers				
# of farmers reached by GAP training programs	12 000	0	37 919	
# individuals participating in additional Income Generating Activities (IGA's)		0	667	
# of individuals in the current reporting year enrolled in a formal financial products and services with support from companies		0	18 248	
# of members of VSLA groups in the current year		0	7 297	
# of VSLA groups in the current year		0	287	0
SOCIAL INCLUSION AND COMMUNITY				
# of cocoa communities with active forest restoration and protection program (CBNRM)	0	0	0	0
# hectares under CBNRM	0	0	0	0
# of individuals participating in women's empowerment projects and activities		0	210	
# of individuals participating in youth focused projects and activities (15-35 years old)		0	191	

Leader du négoce international de matières premières agricoles tropicales, Touton crée des relations de confiance pérennes pour construire des chaînes de valeur agro-industrielles durables.

Véritable trait d'union entre les producteurs locaux et nos clients mondiaux, nous assurons la gestion efficace des risques et l'approvisionnement responsable de Cacao et produits du cacao, Café et café de spécialité, Épices & Vanille.

Acteur global à l'ancrage local fort, nous combinons le savoir-faire unique et audacieux de nos équipes et de nos réseaux pour proposer des services personnalisés et évolutifs d'intelligence de marché, trading et logistique. Vecteur de durabilité, notre approche systémique nous permet de construire des programmes innovants, résilients et créateurs de valeur partagée.

Passionnés et engagés dans notre activité depuis 1848, nous offrons grâce à notre millier de collaborateurs : un service d'excellence, résolument humain.



TOUTON SA

Cidex 13 – 1 rue René-Magne
33083 Bordeaux cedex

France

T +33 (0)5 56 69 33 69

www.touton.com

