



International  
**COCOA**  
Initiative

# L'impact du programme de développement communautaire de la fondation ICI sur le travail des enfants

## Résumé

Janvier 2021

## RESUME

Le développement des communautés productrices de cacao en Côte d'Ivoire et au Ghana connaît plusieurs défis, notamment l'accès limité à une éducation de qualité et aux services de santé de base, des infrastructures matérielles insuffisantes, comme l'électricité et le réseau de téléphonie mobile, la dépendance à une unique source de revenus, et une faible productivité agricole. À cela s'ajoute la participation des enfants à des activités dangereuses en lien avec la culture du cacao pouvant affecter leur santé et leur développement, et interférer avec leur fréquentation scolaire. La fondation International Cocoa Initiative (ICI) a mis en place un programme de développement communautaire sur quatre ans (2015-2018) dans des communautés productrices de cacao en Côte d'Ivoire et au Ghana, dont le but général est d'améliorer la capacité de ces communautés à protéger les enfants.

L'étude menée vise à compléter une évaluation externe du programme de développement communautaire de la fondation ICI, qui a analysé l'impact du programme au niveau communautaire, notamment en comparant les changements au sein des communautés soutenues par la fondation ICI entre 2015 et 2018 et les changements d'un ensemble de communautés similaires n'ayant pas bénéficié de soutien.<sup>1</sup> L'évaluation a démontré que le programme a apporté plusieurs impacts positifs aux communautés soutenues, en particulier au niveau de l'éducation, de la mobilisation de la communauté et de l'autonomisation des femmes. Toutefois, cette évaluation n'a pas mesuré l'impact du programme sur le travail des enfants.

**Ce rapport évalue l'impact du programme de développement communautaire de la fondation ICI sur la prévalence et sur la gravité du travail dangereux des enfants, en comparant les données recueillies au sein des communautés soutenues à une sélection de communautés non soutenues situées dans la même zone géographique.**

L'étude se base sur des données relatives au travail des enfants, recueillies en janvier 2019 auprès de 504 ménages dans 41 communautés en Côte d'Ivoire (21 communautés bénéficiant du programme et 20 communautés de contrôle), et 446 ménages dans 24 communautés au Ghana (14 communautés bénéficiant du programme et 10 communautés de contrôle).

Nous examinons cinq indicateurs de résultat en lien avec le travail des enfants : un indicateur axé sur l'enfant, mesurant si un enfant est astreint au travail dangereux ; un indicateur axé sur le ménage, mesurant si un enfant au sein du foyer est astreint au travail dangereux ; le nombre de tâches dangereuses différentes qu'un enfant réalise ; pour les enfants âgés de 12 ans ou plus, le nombre d'heures par jour et de jours par semaine durant lesquels ils réalisent des tâches dangereuses ;<sup>2</sup> et si un enfant est scolarisé.

Afin de prendre en compte les différences entre les communautés bénéficiant du programme et les communautés de contrôle, l'étude utilise des données relatives aux indicateurs communautaires tirées de l'outil CCCP de la fondation ICI (le Cadre pour des communautés cacaoyères protectrices, un outil d'analyse communautaire et d'évaluation

---

<sup>1</sup> BIRD (2020) [External Evaluation of ICI's Community Development Programme, 2015-2018](#)

<sup>2</sup> Ces deux indicateurs sont uniquement calculés pour les enfants à partir de 12 ans car il est très difficile pour les plus jeunes enfants de fournir des estimations fiables sur la durée du travail dangereux qu'ils effectuent.

des besoins). Celles-ci ont été recueillies avant le début du programme en 2015 dans les communautés bénéficiant du programme et dans les communautés de contrôle.

Puisque la sélection des communautés pour le programme a été guidée par un ensemble d'indicateurs communautaires, dont certains pourraient également avoir un effet sur les résultats en lien avec les enfants, nous supposons que **la prévalence de travail des enfants aurait été différente entre les communautés du programme et les communautés de contrôle même en l'absence du programme. Afin de prendre en compte le biais de sélection des communautés figurant dans notre échantillon, nous appliquons un appariement sur score de propension** pour constituer un groupe de référence comparable à partir de nos communautés de contrôle, en utilisant les données communautaires initiales disponibles.

## Côte d'Ivoire

Lorsque nous observons la **prévalence du travail des enfants** dans les communautés en Côte d'Ivoire, nous estimons que le programme :

- **a réduit le taux de prévalence du travail dangereux des enfants** dans les communautés du programme en Côte d'Ivoire de 10,6 points de pourcentage, passant d'un taux estimé à 62% dans les communautés de contrôle à un taux estimé à 51% dans les communautés soutenues par la fondation ICI. Ceci correspond à une diminution de 17% de la prévalence de travail dangereux des enfants.
- **a réduit la proportion de ménages ayant au moins un enfant réalisant des tâches dangereuses** de 12 points de pourcentage dans les communautés soutenues par la fondation ICI, passant d'un taux estimé à 75% dans les communautés de contrôle à un taux estimé à 63% dans les communautés soutenues par la fondation ICI, ce qui correspond à une diminution de 16% du travail dangereux des enfants au niveau des ménages.

Les effets estimés sur le taux de prévalence sont statistiquement significatifs à partir d'un seuil de 10% (en d'autres termes, la probabilité que ces résultats apparaissent dans les données *par hasard* si un tel effet n'était pas présent est inférieure à 10%).

Lorsque nous observons l'impact du programme sur la **gravité du travail des enfants** en Côte d'Ivoire, nos données indiquent que le programme :

- **a réduit le nombre moyen de tâches dangereuses** effectuées par les enfants, passant d'un nombre estimé à 1,3 dans les communautés de contrôle à un nombre estimé à 1,1 dans les communautés soutenues par la fondation ICI;
- **a réduit le nombre d'heures que les enfants consacrent à des tâches dangereuses** dans le cacao lors d'une journée de travail, passant d'un nombre estimé à 4,22h dans les communautés de contrôle à un nombre estimé à 3,13h dans les communautés soutenues par la fondation ICI (parmi les enfants dès 12 ans), ce qui correspond à une diminution de 26% du nombre d'heures travaillées;
- **a réduit le nombre moyen de jours par semaine durant lesquels un enfant travaille** d'un nombre estimé à 2,0 jours dans les communautés de contrôle à un nombre estimé à 1,8 jours dans les communautés soutenues par la fondation ICI (parmi les enfants dès 12 ans), ce qui correspond à une diminution de 10% du nombre de jours par semaine qu'un enfant travaille;

- **a augmenté la scolarisation** d'un taux estimé à 69% dans les communautés de contrôle à un taux estimé à 84% dans les communautés soutenues par la fondation ICI, ce qui correspond à une augmentation de 22%.

Les effets estimés sur la gravité du travail des enfants sont estimés avec moins de précision sur un échantillon réduit.

## Ghana

Lorsque nous observons la **prévalence du travail des enfants** dans les communautés au Ghana, nos estimations **tendent à indiquer** :

- **une diminution de la prévalence du travail dangereux des enfants parmi les enfants** vivant au sein des communautés du programme, bien que cette estimation ne soit pas **statistiquement significative**.
- **une diminution de la prévalence du travail des enfants au niveau des ménages**, bien que cette estimation ne soit pas statistiquement significative.

Le fait que nos données ne nous permettent pas de trouver des effets statistiquement significatifs sur la prévalence du travail des enfants au Ghana s'explique en partie par la taille relativement petite de l'échantillon : une part importante des communautés de contrôle a dû être écartée de l'échantillon ghanéen par manque de comparabilité avec les communautés du programme.

Lorsque nous observons l'impact du programme sur la **gravité du travail des enfants** au Ghana, les résultats indiquent que le programme :

- n'a pas réduit le nombre moyen de tâches dangereuses différentes réalisées par les enfants au Ghana, mais;
- **a réduit le nombre moyen d'heures que les enfants consacrent à des tâches dangereuses dans le cacao lors d'une journée de travail**, passant d'un nombre estimé à 1,28h dans les communautés de contrôle à un nombre estimé à 1,03h dans les communautés soutenues par la fondation ICI, ce qui correspond à une diminution de 28% du nombre d'heures travaillées;
- **a réduit le nombre moyen de jours par semaine durant lesquels un enfant a travaillé** d'un nombre estimé à 1,0 dans les communautés de contrôle à un nombre estimé à 0,7 dans les communautés soutenues par la fondation ICI, ce qui correspond à une diminution de 30% du nombre de jours par semaine qu'un enfant passe à travailler (ce résultat est statistiquement significatif à un seuil de 5%);
- **n'a pas eu d'effet significatif sur le taux de scolarisation au Ghana** (qui se rapproche déjà de 100% dans toutes les communautés de l'échantillon, laissant ainsi peu de marge d'amélioration).

Ces résultats montrent que le programme de développement communautaire de la fondation ICI a atteint son objectif clé de réduire l'implication des enfants dans le travail dangereux des enfants dans les communautés productrices de cacao en Côte d'Ivoire. Pour le Ghana, les résultats indiquent une diminution du travail des enfants, mais ne nous permettent pas de voir un effet statistiquement significatif, probablement en raison de la petite taille de l'échantillon.

De plus, cette étude tente pour la première fois de mettre en évidence l'impact sur le travail des enfants non seulement en termes de résultat binaire, mais aussi en termes de *gravité* du travail des enfants : nous montrons que le programme de la fondation ICI a permis aux enfants de travailler moins souvent et durant moins d'heures dans les deux pays ; et qu'en Côte d'Ivoire, les enfants sont également exposés à moins de dangers différents.

Il est important de relever que le programme de développement communautaire n'a pas été conçu pour permettre une évaluation rigoureuse de son impact sur le travail des enfants, et qu'aucune donnée initiale sur la prévalence du travail des enfants n'a été récoltée au début du projet. Nous avons par conséquent dû recourir à la deuxième meilleure méthode d'évaluation des impacts, en utilisant des données tirées de l'observation d'un nombre restreint d'enfants vivant au sein des communautés du programme et de contrôle. Bien que la méthode appliquée soit suffisamment solide pour permettre de conclure que des impacts tangibles ont été obtenus sur le travail des enfants dans les deux pays, les estimations précises restent sujettes à de potentiels biais, puisque des différences non observées entre les communautés du programme et de contrôle pourraient ne pas être prises en compte.

De plus amples détails sur les résultats et la méthodologie de l'étude d'impact sont disponibles dans le rapport complet.<sup>3</sup> Les conclusions sur le travail des enfants présentées dans ce rapport doivent être considérées parallèlement aux autres impacts du projet dans les deux pays, qui sont décrits dans le rapport d'évaluation externe.<sup>4</sup>

---

<sup>3</sup> ICI (2021) [The Impact of ICI's Community Development Programme in Ghana and Côte d'Ivoire on Child Labour](#).

<sup>4</sup> BIRD (2020) [External Evaluation of ICI's Community Development Programme, 2015-2018](#)