

Les liens entre le changement climatique et le mariage des enfants : enseignements tirés des plus récentes données et pratiques

Réunion de recherche du CRANK

Mai 2025



IMAGE : Grâce à son oncle, à son bateau et au projet « Laissez-nous apprendre » de l'UNICEF et de la Fondation Jagorani Chakra, Tawhida, 10 ans, poursuit sa scolarité malgré les fortes inondations qui persistent dans le Shantiganj, au Bangladesh (2024). Près d'une fille sur trois de cette région se marie ou entre en union avant l'âge de 18 ans¹. La scolarisation des filles constitue l'un des meilleurs moyens de prévenir le mariage des enfants. Photo : ©UNICEF/UNI636920/Himu.

Pourquoi se pencher sur le mariage des enfants et le changement climatique ?

Ce que nous savons :

- Chaque variation de 10 % des précipitations provoquée par le changement climatique entraîne une augmentation de 1 % du nombre de mariages d'enfants².
- Les filles et les adolescentes sont les plus gravement touchées par ces deux phénomènes.

Cependant :

- Le changement climatique et le mariage des enfants sont souvent traités de manière isolée. Les filles et les adolescentes – y compris celles mariées ou ayant déjà été mariées – figurent rarement dans les politiques climatiques.
- Les réponses se limitent souvent à la période suivant immédiatement un choc climatique ou un mariage, sans remédier aux conséquences à long terme.
- Les répercussions du changement climatique sur le mariage des enfants sont indirectes et varient selon le contexte.

Introduction

La présente note d'information résume les principaux enseignements tirés d'une réunion de recherche organisée par le Réseau recherche-action sur le mariage des enfants (CRANK) sur le thème du changement climatique et du mariage des enfants. À l'occasion, plus de 170 chercheur·e-s, praticien·ne-s, militant·e-s et bailleurs de fonds ont examiné les plus récentes données, pratiques et stratégies, ainsi que les conséquences à tirer en matière de prévention, d'adaptation et d'intervention. Les notes complètes, les présentations et les enregistrements de la réunion sont disponibles sur la page [Réunion de recherche](#) du CRANK.

Selon les données probantes :

- Chaque **variation de 10 %** des précipitations provoquée par le changement climatique entraîne une **augmentation de 1 %** du nombre de mariages d'enfants³.
- En Inde, la sécheresse est liée à une **diminution de 4 %** du nombre de mariages d'enfants⁴.
- En Afrique occidentale, orientale, centrale et australe, la sécheresse est liée à une **augmentation de 3 %** du nombre de mariages d'enfants⁵.
- Dans la majorité des 61 pays inclus dans une étude, les sécheresses **n'ont eu aucun effet** sur le taux national de prévalence du mariage des enfants⁶.
- En 2021, une étude prévoyait que d'ici 2025, les changements climatiques auraient contraint au moins **12,5 millions de filles** de 30 pays à revenu faible ou intermédiaire à abandonner l'école⁷.



Points principaux et recommandations

1.

Les crises environnementales exacerbent les facteurs connus du mariage des enfants, mais leurs effets varient selon les contextes socioculturels locaux.

Parmi ces facteurs, on compte les perturbations directes ou indirectes de l'éducation, la perte de moyens de subsistance, les déplacements de population, l'augmentation des risques de violences sexuelles et les pratiques locales comme le prix de la fiancée, en particulier dans les contextes où la protection sociale de l'État est limitée. Dans les contextes où une dot est versée par la famille de la mariée (comme en Asie du Sud), les crises environnementales tendent à *réduire* le nombre de mariages d'enfants. À l'inverse, lorsqu'un prix de la fiancée est payé par le mari (comme en Afrique occidentale, orientale, centrale et australe), elles tendent à *augmenter*.

PASSER À L'ACTION

Il convient de tenir compte du poids *relatif* des facteurs économiques et sociaux dans les décisions prises au sein des ménages, ainsi que de leurs effets sur les individus et les groupes.

2.

Les résultats des études visant à quantifier les effets des phénomènes climatiques sur le mariage des enfants sont mitigés et varient selon la période étudiée et l'échelle retenue.

Les recherches portant sur les effets immédiats (proches) des « chocs » météorologiques montrent un impact plus faible que celles analysant les effets à moyen ou long terme (éloignés) ou cumulés. Des études s'appuyant sur des données nationales ont conclu que les sécheresses n'ont pas eu d'incidence à grande échelle sur la prévalence du mariage des enfants dans la plupart des pays. Mais lorsque le changement climatique entraîne des déplacements (avant, pendant ou après un choc climatique), les répercussions peuvent survenir dans d'autres lieux ou plus tard.

PASSER À L'ACTION

Pour comprendre et prévenir le changement climatique et le mariage des enfants, ainsi qu'en atténuer les effets, il est crucial d'adopter une approche fondée sur le cycle de vie, qui ne se limite pas au seul moment du mariage ou de la catastrophe. Les approches fondées sur le cycle de vie tiennent compte des conséquences futures du changement climatique (migration, urbanisation, perturbation de l'éducation, etc.) et du mariage des enfants (santé précaire, participation économique, etc.). Elles permettent d'élaborer des stratégies de réduction des risques et de réponse à long terme.

3.

Il est essentiel de contribuer à l'élaboration de documents d'orientation au niveau national, notamment dans les domaines du climat, du genre, de l'éducation et de la protection sociale, afin qu'ils tiennent compte des facteurs et des conséquences à long terme de la vulnérabilité climatique et du mariage des enfants.

On peut ainsi garantir une réponse globale, centrée sur l'expérience des filles et des femmes et promouvant l'égalité des genres.

PASSER À L'ACTION

Il faut tenir compte des liens entre le changement climatique et le mariage des enfants dans l'élaboration, la budgétisation, la mise en œuvre et le suivi des évaluations des risques et des interventions.

Par ailleurs, les interventions doivent être quantifiées pour pouvoir bénéficier de financements, y compris par les mécanismes multilatéraux de financement climatique comme le [Fonds vert pour le climat](#) et le [Fonds pour l'adaptation](#).

Il importe de contribuer à la rédaction des [contributions déterminées au niveau national](#), qui doivent être soumises d'ici septembre 2025. Il en va de même pour les [plans nationaux d'adaptation](#) et les [plans d'action sur les changements climatiques et les questions de genre](#).

4.

Des partenariats à tous les niveaux s'imposent pour mettre en œuvre des interventions intersectorielles coordonnées visant à réduire les facteurs sociaux et économiques du mariage des enfants liés au climat.


 PASSER À L'ACTION

Il est important de collaborer avec les ministères concernés (genre, protection sociale, éducation, agriculture, etc.) et les prestataires de services au niveau local.

Il pourrait être question d'appuyer des programmes d'alimentation scolaire et d'agriculture climato-intelligente dans les zones vulnérables à l'insécurité alimentaire ou dans les régions où la scolarisation et la participation économique des femmes sont faibles.

Il convient d'investir dans la résilience des communautés face au changement climatique,

par exemple : renforcer les systèmes d'alerte précoce, améliorer la gestion de l'eau et des ressources, encourager la diversification des cultures et le développement de nouveaux moyens de subsistance et mettre en place des systèmes de protection sociale.

5.

En mobilisant les communautés au moyen d'une approche centrée sur les adolescentes (combinée à un soutien à l'éducation, aux moyens de subsistance et à la santé et aux droits sexuels et reproductifs), on peut inciter les parents à soutenir activement la scolarisation de leurs filles et renforcer le pouvoir décisionnel des filles et des mères.


 PASSER À L'ACTION

Il convient d'avoir recours à une communication créative, fondée sur des récits et des supports narratifs,

pour à la fois faciliter la traduction des résultats de recherche en actions locales concrètes et, inversement, enrichir la recherche, les politiques et les récits médiatiques en y intégrant les voix, les expériences et les stratégies d'adaptation et de négociation des communautés.



Ressources

- La plateforme de recherche et de récits [Climate Brides](#), qui contient notamment :
 - Une [carte](#) des risques liés au changement climatique et au mariage des enfants en Asie du Sud, à l'intention des enseignant·e·s, des chercheur·se·s et des militant·e·s.
 - Une série de [podcasts](#) (en anglais).
 - Des [recommandations de lecture](#) (en anglais).
- Conférence TED de Faith Mwangi-Powell : [Pourquoi le changement climatique représente un danger critique pour les filles](#) (en anglais).
- Les [directrices révisées](#) (en anglais) de l'OMS pour prévenir les grossesses chez les adolescentes et améliorer la santé des filles, disponibles en anglais et bientôt en arabe, chinois, espagnol, français et russe.
- Une [sélection de ressources de synthèse](#) (en anglais) produites dans le cadre de la revue exploratoire menée par l'UNFPA et l'Université Queen Mary, notamment une [note d'information technique](#) et l'[infographie](#) sur le mariage des enfants et la crise environnementale.
- Une [sélection de ressources](#) (en anglais) sur le changement climatique et les pratiques préjudiciables en Afrique, compilée par l'UNICEF.
- Travaux de recherche universitaire et revues de données probantes :
 - Action on Child, Early and Forced Marriage, 2023, [Policy Brief: Emerging Evidence for the Nexus Between Climate Change and Child Marriage](#), prepared by Watson, M.
 - S. Ainul, J. Saha, I. Hossain et S. Amin, [Climate change and child marriage: The evidence from Bangladesh](#), 2022.
 - A. L. Asare et J. B. Forkuor, [The social consequences of climate change: A qualitative analysis of early girl child marriage as an informal adaptation strategy among rural communities in Northern Ghana](#), 2024.
 - A. Palmer, A. Danioko et A. Koski, [The effect of extreme weather events on the frequency of child marriage](#), 2024.
 - D. H. Pope, H. McMullen, A. Baschieri, A. Philipose, C. Udeh, J. Diallo et D. McCoy, [What is the current evidence for the relationship between the climate and environmental crises and child marriage?](#), 2023.
 - R. R. Subramanian, [Gate-cane: \(Un\)tying the knots between climate, cane and early marriage in rural India](#), 2024.
 - UNFPA et PAM, [Technical brief: Interlinkages of child marriage and food insecurity](#), 2024.



Voici ce dont nous avons besoin :

- **Davantage d'études menées dans des pays et contextes situés en dehors de l'Asie du Sud.**
- **Des analyses quantitatives de grande envergure** établissant des liens entre le bien-être des adolescent-e-s (données MICS/DHS) et les données climatiques.
- **Des recherches qualitatives nuancées, à pilotage communautaire, afin de déterminer quels groupes sont les plus touchés, de quelle manière et à quel moment.** Cela inclut l'analyse des effets cumulés et à long terme à différents égards – moyens de subsistance, migration, pauvreté et mariage des enfants – à la fois comme causes et comme conséquences.
- **Des examens et des comparaisons des changements environnementaux plus larges**, au-delà de la température et des précipitations (p.ex., érosion fluviale, inondations côtières).
- **Un cadre et une théorie du changement exhaustifs précisant les aspects du changement climatique qui importent le plus** – où, comment et à quel moment les répercussions sur le mariage des enfants sont-elles le plus marquées ?
- **Le recours aux données pour orienter et évaluer les programmes**, afin de pouvoir déterminer quelles interventions contribuent à prévenir les effets du changement climatique sur le mariage des enfants.



Aidez-nous à établir un corpus de données probantes plus inclusif

Il nous importe d'établir un corpus de données probantes plus diversifié et inclusif sur les moyens efficaces de remédier au mariage des enfants et de faire progresser les droits des filles. Voici comment contribuer :

- **Publiez** vos travaux de recherche, vos notes d'information ou vos boîtes à outils sur l'outil de suivi de la recherche du CRANK pour partager vos connaissances.
- **Inscrivez-vous** au CRANK pour accéder à des ressources et participer aux réunions de recherche trimestrielles.

Références

¹ Filles, Pas Epouses, non daté, [Atlas du mariage des enfants : Bangladesh](#) [Consulté en mai 2025].

² UNICEF, [Is an end to child marriage within reach?](#), 2023.

³ UNICEF, [Is an end to child marriage within reach?](#), 2023.

⁴ L. Corno, N. Hidebrandt et A. Voena, *Age of marriage, weather shocks, and the direction of marriage payments*, *Econometrica*, vol. 88, no 3 (2020) ; mentionné dans : D. H. Pope, H. McMullen, A. Baschieri, A. Philipose, C. Udeh, J. Diallo et D. McCoy, [What is the current evidence for the relationship between the climate and environmental crises and child marriage?](#), *Global Public Health*, vol. 18, no 1 (2021).

⁵ *Ibid.*

⁶ A. Y. Palmer, Y. J. Masuda, A. P. Harou, M. E. Greene, J. D. Das, A. A. Bawah, C. T. Kwauk, G. MacDonald, B. E. Robinson, J. Baumgartner et A. Koski, *The effect of drought on the rate of child marriage in 61 countries*.

⁷ Malala Fund, [A greener, fairer future: Why leaders need to invest in climate and girls' education](#), 2021.