

unicef 

pour chaque enfant

La Situation des enfants dans le monde 2024

L'avenir de l'enfance dans un monde en mutation

Résumé analytique

L'avenir se bâtit maintenant

Les tendances démographiques d'aujourd'hui façonneront la répartition des populations de demain. Il en va de même pour le carbone que nous rejetons dans l'atmosphère aujourd'hui, qui déterminera le climat de demain ou pour les technologies que nous développons et gouvernons, qui influenceront non seulement la manière dont les futures générations apprendront, travailleront et communiqueront, mais aussi le bien-être des enfants au cours des années à venir.

Alors que le premier quart du XXI^e siècle touche à sa fin, le rapport *La Situation des enfants dans le monde 2024* nous projette en 2050 et tente de répondre à la question suivante : Quelle est la meilleure voie à suivre pour assurer un avenir dans lequel chaque enfant jouit de ses droits, et bâtir un monde dans lequel tous les enfants survivent, s'épanouissent et réalisent leur plein potentiel ?

Pour ce faire, ce rapport examine trois grandes tendances, à savoir trois forces puissantes qui s'inscrivent dans la durée à l'échelle mondiale et qui auront de profondes répercussions sur la vie des enfants entre aujourd'hui et 2050 : les changements démographiques, la crise climatique et environnementale et les technologies d'avant-garde. Comprendre ces tendances et leurs implications pour les enfants semble en effet essentiel pour mieux appréhender les défis et les possibilités qui nous attendent.

Le point de vue des jeunes

Les enfants ont le droit d'exprimer leurs opinions, notamment sur les sujets qui les concernent. Aussi, nous partagerons les perspectives des enfants et des jeunes, telles qu'ils nous les ont rapportées, tout au long de ce rapport *La Situation des enfants dans le monde sur l'avenir de l'enfance*¹.

Faisant fond sur ces grandes tendances et sur d'autres indicateurs socioéconomiques, le rapport *La Situation des enfants dans le monde 2024* s'est attelé à modéliser la manière dont plusieurs trajectoires potentielles pourraient influencer sur la vie des enfants en 2050. Les scénarios qui en découlent ne sont que des résultats possibles et non des prédictions, et pour cause : l'avenir est entre nos mains.

Dans cette quête vers un monde meilleur, la Convention relative aux droits de l'enfant doit rester notre boussole. Adopté il y a 35 ans, ce traité historique, qui a transformé la vie de millions d'enfants, doit impérativement continuer de nous guider pour relever les défis complexes auxquels nous sommes confrontés.

Ses principes sont d'autant plus importants aujourd'hui que l'on assiste à un recul des droits de l'enfant, en particulier des droits des filles, partout dans le monde, et que des décennies de progrès, notamment en matière de protection juridique, sont menacées. Dans un tel contexte, réaffirmer notre engagement à l'égard de cette convention s'avère crucial tandis que nous traçons la voie à suivre jusqu'en 2050 et au-delà.

Le point de vue des jeunes

« Ce dont nous avons besoin d'ici à 2050 ? D'empathie, de communication et de politiques qui promeuvent de nouvelles activités et des emplois pérennes. C'est aux dirigeants de bâtir un avenir inclusif et prospère. »
Une utilisatrice de U-Report âgée de 16 ans, en Équateur

La Convention relative aux droits de l'enfant, un traité historique qui a transformé la vie de millions d'enfants, doit impérativement continuer de nous guider pour relever les défis complexes auxquels nous sommes confrontés.

Trois grandes tendances sont en train de dessiner l'avenir des enfants

Transition démographique

D'ici aux années 2050, la population d'enfants dans le monde devrait se stabiliser pour atteindre près de 2,3 milliards d'enfants, soit un niveau similaire à celui d'aujourd'hui. Cependant, cette prévision mondiale masque des évolutions à l'échelle régionale : tandis que l'Asie du Sud restera l'une des régions comptant le plus grand nombre d'enfants, l'Afrique de l'Est et australe ainsi que l'Afrique de l'Ouest et centrale intégreront également le haut du classement. Or ces régions ont déjà du mal à répondre aux besoins fondamentaux des enfants qu'elles abritent, en plus d'être confrontées à des risques climatiques considérables et à un manque d'infrastructures numériques adaptées.

Ainsi, la proportion d'enfants au sein de la population générale baissera dans chaque région, mais certaines d'entre elles afficheront malgré tout un nombre élevé d'enfants, tandis que d'autres compteront beaucoup plus d'adultes. À titre d'exemple, la proportion d'enfants au sein de la population devrait passer en dessous de 40 % en Afrique (contre près de 50 % dans les années 2000) et en dessous de 19 % en Asie de l'Est, en Europe de l'Ouest, en Amérique du Nord et dans plusieurs pays à revenu élevé, dont l'Australie, la République de Corée et Singapour.

De telles évolutions peuvent être porteuses de possibilités et de défis. Certaines régions bénéficieront en effet d'un « dividende démographique » avec l'accroissement de leur population en âge de travailler, ce qui pourrait stimuler leur croissance économique. La part de leurs jeunes dépendants devenant inférieure à celle des actifs, ces régions auront également la possibilité d'affecter davantage de ressources au profit des enfants. Les pays avec une plus grande proportion de personnes âgées, en revanche, devront répondre aux besoins de leur population vieillissante tout en maintenant des politiques et des services centrés sur l'enfant.

Le point de vue des jeunes

« D'ici à 2050, de nouvelles générations auront grandi avec les décisions que nous prenons aujourd'hui. Nous devons assumer la responsabilité de [bâtir] un avenir prospère et pérenne pour toutes et tous. »

Une utilisatrice de U-Report âgée de 19 ans, en Algérie

Crise climatique et environnementale

Nous faisons face à une crise planétaire sans précédent. Environ un milliard d'enfants, soit près de la moitié des enfants du globe, vivent dans un pays confronté à un risque élevé d'aléas climatiques et environnementaux. Du dérèglement climatique à l'effondrement de la biodiversité en passant par la pollution massive, les menaces s'intensifient partout dans le monde. Jamais aucune génération n'avait encore vécu dans un environnement aussi imprévisible et dangereux.

Le corps en développement des enfants présente des vulnérabilités sans égales à ces aléas. Même avant leur naissance, leur cerveau, leurs poumons et leur système immunitaire sont vulnérables à la pollution et aux conditions météorologiques extrêmes. La pollution atmosphérique est particulièrement nocive pour les enfants, et peut entraîner des répercussions permanentes sur leur santé respiratoire et leur développement. La hausse des températures favorise la prolifération des moustiques, responsables de la propagation de maladies telles que le paludisme, la dengue et le virus Zika. Les inondations contaminent les sources d'approvisionnement en eau, provoquant des maladies d'origine hydrique, lesquelles constituent l'une des principales causes de décès chez les enfants de moins de 5 ans. Ces phénomènes ont également des incidences sur la production alimentaire et l'accès à la nourriture, augmentant ainsi les risques d'insécurité alimentaire pour les enfants. De surcroît, les catastrophes liées aux changements climatiques ont tendance à provoquer un sentiment d'impuissance, des traumatismes et de l'anxiété chez les jeunes.

Les évolutions démographiques peuvent être porteuses de possibilités et de défis.

Le point de vue des jeunes

« Protégez l'environnement et les vies humaines, et faites en sorte de garantir la paix pour mettre un terme définitif à la guerre. »
Une utilisatrice de U-Report âgée de 17 ans, en Ukraine

La crise climatique et environnementale affecte par ailleurs de nombreux autres aspects de la vie des enfants, les chocs climatiques étant susceptibles d'endommager ou de détruire les établissements scolaires, et de les contraindre à fermer. Depuis 2022, 400 millions d'enfants à travers le monde ont ainsi subi des fermetures d'écoles provoquées par des phénomènes météorologiques extrêmes. En plus de constituer une violation des droits de l'enfant, ces obstacles à l'apprentissage freinent la croissance économique. Les aléas climatiques et environnementaux forcent en outre les enfants à fuir leur foyer. Entre 2016 et 2023, 62,1 millions d'enfants ont été déplacés à l'intérieur de leur pays en raison d'inondations, de tempêtes, de sécheresses, de feux incontrôlés ou d'autres phénomènes météorologiques extrêmes.

Pour protéger les droits de l'enfant durant ces crises, il est impératif de prendre des mesures immédiates pour réduire les émissions, passer aux énergies propres et mettre en œuvre des solutions d'adaptation aux changements climatiques. Les gouvernements et la communauté mondiale doivent privilégier le bien-être des enfants dans leurs politiques et leurs mesures climatiques afin de préserver l'avenir de l'enfance.

Technologies d'avant-garde

Les technologies d'avant-garde, notamment l'intelligence artificielle (IA), les neurotechnologies, les énergies renouvelables de nouvelle génération et les avancées en matière de vaccins, pourraient considérablement améliorer la vie des enfants de demain. Pour exploiter les avantages de ces technologies tout en en atténuant les risques découlant de leur utilisation, il est nécessaire de veiller à ce qu'elles soient accessibles à toutes et tous, encadrées par une réglementation solide et conçues en étant centrées sur l'enfant.

Si la transition numérique a en effet le pouvoir d'autonomiser les enfants en leur donnant les moyens de créer, d'apprendre et de tisser des liens avec leurs amis tout en jetant les bases de leurs perspectives économiques, elle peut également les exposer à des risques en ligne, notamment à l'exploitation et aux abus sexuels.

Le point de vue des jeunes

« Nous devons veiller à ce que le développement de l'IA soit guidé par des principes éthiques. Il est essentiel d'atténuer les risques, de protéger la vie privée et de prévenir les biais qui pourraient creuser les fractures sociales existantes. »
Un utilisateur de U-Report âgé de 23 ans, au Rwanda

Par ailleurs, de nombreux enfants n'ont toujours aucun accès aux possibilités offertes par les technologies numériques. Alors que plus de 95 % des habitants des pays à revenu élevé sont connectés à Internet, à peine 26 % le sont dans les pays à faible revenu, en raison d'infrastructures insuffisantes, de contraintes financières et d'obstacles en matière d'autorisation. Cette exclusion numérique risque d'exacerber les inégalités existantes, en particulier dans les régions où le nombre d'enfants augmente rapidement, à l'instar de l'Afrique.

De même, les technologies émergentes telles que l'IA et les neurotechnologies ont le potentiel de faciliter la personnalisation de l'enseignement et d'améliorer les soins de santé ainsi que d'autres aspects de la vie des enfants. Cependant, en l'absence de gouvernance adéquate, ces avancées comportent aussi des risques en lien avec la liberté cognitive, la protection de la vie privée et les biais algorithmiques, autant de problématiques qui touchent de manière disproportionnée les groupes marginalisés et les enfants handicapés, et sont ainsi susceptibles de renforcer la discrimination systémique.

Les avancées en matière de mise au point des vaccins et de technologies vertes sont quant à elles porteuses d'espoir. La pandémie de COVID-19 a relancé les investissements et la recherche dans le domaine de la vaccination, notamment dans la technologie des vaccins à ARN messager (ARNm), laquelle est en mesure d'accélérer le développement de nouveaux vaccins vitaux. Parallèlement, les innovations en matière d'énergies renouvelables gagnent rapidement des parts de marché et contribuent à élargir l'accès des enfants aux énergies propres.

Environ un milliard d'enfants, soit près de la moitié des enfants du globe, vivent dans un pays confronté à un risque élevé d'aléas climatiques et environnementaux.

L'exclusion numérique risque d'exacerber les inégalités existantes, en particulier dans les régions où le nombre d'enfants augmente rapidement.

Les enfants dans le monde de 2050

Les scénarios d'avenir analysés par le Fonds des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF) et le Centre Wittgenstein pour la démographie et le capital humain mondial fournissent des informations sur la manière dont ces grandes tendances, combinées à d'autres forces en mouvement, façonneront l'enfance en 2050.

Les projections présentées dans le rapport *La Situation des enfants dans le monde 2024* se fondent sur l'analyse des moyennes décennales des années 2000 aux années 2050 selon plusieurs trajectoires mondiales envisageables² : le statu quo, qui correspond au maintien des tendances actuelles ; une accélération de notre trajectoire de développement, qui suppose une intensification du rythme des progrès par le biais d'investissements sociaux accrus et d'une approche axée sur la durabilité et enfin, une trajectoire de développement tardif, qui correspond à des progrès plus lents en raison d'un manque d'investissements et d'une plus grande fragmentation mondiale.

Les constatations issues de l'analyse de ces scénarios couvrent sept domaines : la survie de l'enfant et l'espérance de vie, les aléas climatiques et environnementaux, les conditions socioéconomiques, l'éducation, l'égalité des genres, l'exposition aux conflits et l'urbanisation.

Le tableau qui en ressort nous indique la voie à suivre afin de créer un avenir meilleur pour les enfants. Il révèle notamment les coûts que pourrait engendrer le maintien du statu quo dans le domaine des aléas climatiques et environnementaux. L'analyse met également en évidence les interventions et les ressources à mobiliser d'urgence pour l'ensemble des domaines étudiés, notamment pour l'éducation et l'urbanisation. Enfin, ces constatations mettent en lumière les domaines dans lesquels des investissements stratégiques fondés sur des données probantes pourraient constituer la clé d'un avenir plus prometteur pour chaque enfant.

Si l'analyse complète porte sur trois types d'avenir possibles, les projections qui suivent se fondent uniquement sur la trajectoire du statu quo. L'étude de ce scénario permet de révéler les coûts potentiels de l'inaction et de mettre en avant les mesures à prendre pour améliorer la vie des enfants.

Trajectoire du statu quo jusqu'en 2050



Survie de l'enfant et espérance de vie

Le recul constant de la mortalité du nouveau-né et de l'enfant, dont le taux n'a jamais été aussi bas, nous donne des raisons d'envisager l'avenir avec optimisme. Cependant, dans le domaine de la survie de l'enfant, chaque décès est un décès de trop.

Selon les projections de notre analyse, dans les années 2050 :

- Le taux de survie des nouveau-nés dans le monde devrait augmenter de près de quatre points de pourcentage par rapport aux années 2000 et s'élever à plus de 98 %³ ;
- Une fois passée la période néonatale, la probabilité qu'un enfant atteigne son 5^e anniversaire devrait croître d'un point de pourcentage par rapport aux années 2000 pour se hisser à 99,5 % ;
- L'espérance de vie devrait passer à 81 ans pour les filles et à 76 ans pour les garçons, contre 70 ans et 66 ans respectivement pour celles et ceux nés dans les années 2000.

Ces constatations mettent en lumière les domaines dans lesquels des investissements stratégiques fondés sur des données probantes pourraient constituer la clé d'un avenir plus prometteur pour chaque enfant.



Aléas climatiques et environnementaux

Les enfants présentent des vulnérabilités sans égales à la crise planétaire, et les risques auxquels ils font face augmentent à mesure que les menaces climatiques et environnementales s'intensifient.

Par rapport aux années 2000, un nombre considérablement plus élevé d'enfants devraient être exposés à des aléas climatiques extrêmes d'ici aux années 2050. Ainsi, selon les projections de notre rapport qui compare ces décennies dans le cadre d'un scénario de statu quo :

- Près de 8 fois plus d'enfants devraient être exposés à des vagues de chaleur extrêmes ;
- 3,1 fois plus d'enfants devraient être exposés à des inondations fluviales extrêmes ;
- 1,7 fois plus d'enfants devraient être exposés à des feux incontrôlés extrêmes ;
- 1,3 fois plus d'enfants devraient être exposés à des sécheresses extrêmes ;
- 1,2 fois plus d'enfants devraient être exposés à des cyclones tropicaux extrêmes.

Le point de vue des jeunes

« Imaginez [...] un avenir où les changements climatiques et les conditions extrêmes contraindront les écoles à n'ouvrir qu'une fois la nuit tombée, forçant tout le monde à n'étudier qu'à partir du soir, parce que les conditions seront insupportables durant la journée. »

Mamadou Doucoure, 24 ans, titulaire de la bourse de prospective de l'UNICEF pour les jeunes, Mali



Conditions socioéconomiques

Alors que les enfants représenteront une part de moins en moins importante de la population mondiale, selon les projections du rapport *La Situation des enfants dans le monde 2024*, le nombre d'enfants vivant dans les pays appartenant à la catégorie actuelle des économies à faible revenu⁴ augmentera significativement dans les années 2050. En effet, d'après notre analyse :

- 23 % des enfants à travers le monde devraient vivre dans les 28 pays actuellement classés dans les économies à faible revenu, ce qui représente plus du double de la proportion d'enfants enregistrée par ces pays dans les années 2000 (11 %) ;
- Parallèlement, le produit intérieur brut (PIB) par habitant devrait plus que doubler en Asie de l'Est et Pacifique et en Asie du Sud entre les années 2020 et 2050.



Éducation

Les progrès considérables enregistrés au cours du siècle dernier concernant l'accès des enfants à l'éducation devraient se poursuivre jusqu'au milieu du siècle, favorisant l'amélioration de la santé, l'autonomisation des enfants, la réduction de la pauvreté et la croissance économique :

- D'ici aux années 2050, 95,7 % des enfants devraient achever au moins l'enseignement primaire (contre 80 % dans les années 2000) et 77 % au moins le deuxième cycle de l'enseignement secondaire (contre 40 % dans les années 2000) ;
- Pour égaler le nombre d'élèves par enseignant et les taux de scolarisation des pays à revenu élevé⁵, les pays d'Afrique de l'Est et australe et d'Afrique de l'Ouest et centrale devront recruter 31 millions d'enseignants supplémentaires d'ici aux années 2050 ;
- Pour ce qui est du niveau d'instruction, l'écart entre les filles et les garçons dans les années 2050 devrait légèrement diminuer à l'échelle mondiale par rapport aux années 2000, étant donné que davantage de filles que de garçons devraient achever le deuxième cycle de l'enseignement secondaire dans certaines régions⁶.

Égalité des genres



L'égalité des genres joue un rôle déterminant dans l'édification d'un avenir meilleur pour les enfants. Elle renforce le bien-être et le développement de l'enfant tout en contribuant à stimuler la croissance économique. Selon l'analyse du rapport *La Situation des enfants dans le monde 2024* :

- À l'échelle du globe, les inégalités de genre devraient occuper une place moins prééminente dans le monde que connaîtront les enfants dans les années 2050 que dans celui d'aujourd'hui⁷.
- De nombreux enfants devraient malgré tout continuer de vivre dans des sociétés sujettes à de fortes inégalités entre les genres dans les années 2050, en particulier en Afrique de l'Est et australe et en Afrique de l'Ouest et centrale, deux des trois régions qui recenseront le plus grand nombre d'enfants dans le monde.
- En Afrique de l'Ouest et centrale, un écart entre les genres de près de 11 points de pourcentage concernant l'achèvement du deuxième cycle d'enseignement secondaire devrait persister jusque dans les années 2050.



Exposition aux conflits

Les conflits armés constituent l'une des plus grandes menaces qui pèsent sur les droits, la vie et le bien-être des enfants à travers le monde. Selon les projections de notre analyse :

- À l'échelle du globe, moins d'enfants devraient vivre dans des zones sujettes à un risque élevé de conflit infranational prolongé⁸. Le nombre d'enfants concernés devrait ainsi passer de plus de 833 millions dans les années 2000 à 622 millions dans les années 2050 ;
- Cependant, en Afrique de l'Est et australe, le nombre d'enfants exposés à un tel risque devrait passer de 71 millions dans les années 2000 à 97,8 millions dans les années 2050, et en Afrique de l'Ouest et centrale, de 5,1 millions à 69 millions.



Urbanisation

Le nombre d'enfants vivant en milieu urbain devrait augmenter au cours des prochaines décennies. Il est donc essentiel d'améliorer la situation sanitaire et la sécurité des zones urbaines si nous voulons bâtir un monde meilleur pour les futures générations. Selon nos projections :

- Près de 60 % des enfants à travers le monde devraient vivre en milieu urbain dans les années 2050, contre 44 % dans les années 2000 ;
- La région d'Amérique latine et des Caraïbes devrait continuer d'enregistrer la plus grande proportion d'enfants vivant dans des villes (84 %), tandis que l'Afrique de l'Est et australe devrait rester la moins urbanisée (45 %) ;
- Le nombre d'enfants vivant en milieu urbain devrait plus que tripler en Afrique de l'Ouest et centrale, passant à 209 millions dans les années 2050 contre 63 millions dans les années 2000.

Le point de vue des jeunes

« En mettant l'accent sur l'enseignement à orientation professionnelle, nous pouvons aider des jeunes à acquérir les compétences pratiques dont ils ont besoin pour s'épanouir dans l'économie à venir. »

May Phyu Phyu Aung, 24 ans, titulaire de la bourse de prospective de l'UNICEF pour les jeunes, Myanmar

L'avenir est entre nos mains

Plutôt que de chercher à faire des prédictions, le rapport *La Situation des enfants dans le monde 2024* nous donne un aperçu de ce que peut nous réserver l'avenir tout en soulignant le pouvoir que nous avons de le façonner. En effet, notre capacité à bâtir un monde dans lequel chaque enfant s'épanouit repose sur notre adhésion à la Convention relative aux droits de l'enfant. Les États s'étant engagés à promouvoir et à protéger les droits que ce traité reconnaît et garantit à tous les enfants, notamment la non-discrimination, l'intérêt supérieur de l'enfant, le droit à la vie, à la survie et au développement, et le respect des points de vue de l'enfant, ces obligations doivent constituer le fondement des réponses à chacune des grandes forces auxquelles nous sommes confrontés.

L'UNICEF recommande par conséquent aux gouvernements et au secteur public, aux entreprises, aux organisations non gouvernementales et de défense des droits humains et à la société civile de se mobiliser pour faire face aux grandes tendances exposées ci-dessus et offrir le meilleur avenir possible aux enfants. Des mesures urgentes doivent ainsi être prises dans trois domaines clés :

Le point de vue des jeunes

« J'ai dû partir de mon île pour suivre mes études. J'aimerais qu'on trouve une solution pour que chacune et chacun d'entre nous puisse recevoir une éducation de qualité, et qu'ainsi, les enfants qui naîtront en 2050 n'aient pas besoin de quitter leur île pour étudier. »

Fathmath Zahanath Zuhury, 23 ans, titulaire de la bourse de prospective de l'UNICEF pour les jeunes, République des Maldives

Le rapport *La Situation des enfants dans le monde 2024* est un appel à l'action lancé à toutes celles et ceux qui ont un rôle à jouer dans notre avenir collectif.

1. Préparer les transitions démographiques

Pour ce faire, il sera essentiel :

- D'investir en faveur de l'enseignement préscolaire, primaire et secondaire et d'élargir la formation des enseignants et la création d'emplois pour la jeunesse ;
- D'accroître les systèmes de protection sociale tenant compte des chocs, notamment les congés parentaux rémunérés et les indemnités universelles pour enfant à charge ;
- De garantir l'accès aux soins de santé pour les mères, les nouveau-nés, les enfants et les adolescents, ainsi qu'aux services de santé sexuelle et procréative et de planification familiale ;
- De créer des villes adaptées aux enfants dotées d'espaces sûrs et attentifs et de services de soutien pour les enfants marginalisés, notamment pour ceux porteurs de handicap ;
- De maintenir un accès équitable aux services dans les régions rurales sujettes au dépeuplement ;
- De veiller à l'équité intergénérationnelle dans les sociétés vieillissantes et d'accorder la priorité aux droits de l'enfant et aux services publics.

Le point de vue des jeunes

« Notre avenir dépend des décisions que vous prenez aujourd'hui. Adoptez les énergies renouvelables, protégez la biodiversité et investissez dans les soins de santé et l'éducation. Bâtissons un monde dans lequel les richesses sont partagées équitablement et dans lequel chaque personne peut s'épanouir. »

Un utilisateur de U-Report âgé de 20 ans, en Inde

2. Investir dans des mesures d'adaptation, d'atténuation et d'éducation face aux changements climatiques et environnementaux

Il sera ainsi déterminant :

- D'intégrer la résilience aux changements climatiques dans la planification et les infrastructures locales, tels que les établissements scolaires, les systèmes de santé et d'aide sociale ainsi que les services d'approvisionnement en eau, d'assainissement et d'hygiène ;
- D'investir en faveur de l'éducation aux changements climatiques pour donner aux enfants les moyens de bâtir un avenir durable ;
- De veiller à ce que les plans nationaux d'adaptation, les contributions déterminées au niveau national et autres stratégies climatiques tiennent compte des besoins des enfants ;
- D'investir en faveur des énergies renouvelables et de promouvoir des solutions visant à réduire les émissions de 43 % d'ici à 2030 ;
- De mettre en œuvre des pratiques de restauration des écosystèmes et de gestion durable des terres à grande échelle ;
- De renforcer la gestion des déchets et de lutter contre la pollution.

3. Fournir une connectivité et des conceptions sûres à chaque enfant

Il conviendra dans cette optique :

- De garantir l'égalité numérique en investissant dans des infrastructures et en supprimant les obstacles à leur pleine utilisation ;
- De promouvoir la littératie et les compétences numériques chez les enfants et les spécialistes de l'éducation afin de compléter l'enseignement traditionnel ;
- De renforcer la législation afin de protéger les droits des enfants dans les environnements numériques, notamment contre de nouveaux types de crimes ;
- D'adopter des lignes directrices pour un développement éthique des technologies, en mettant l'accent sur le respect de la vie privée, la protection des données et la responsabilité ;
- De mettre en place une gouvernance des nouvelles technologies fondée sur les droits et assortie de mécanismes de supervision pour anticiper les risques.

Le point de vue des jeunes

« Nous devons créer des espaces dans lesquels les enfants et les jeunes peuvent imaginer le monde qu'ils désirent. Chaque enfant mérite d'avoir son mot à dire pour façonner l'avenir. »

Fisayo Oyewale, 27 ans, titulaire de la bourse de prospective de l'UNICEF pour les jeunes, Nigéria

À l'horizon 2050, deux chemins s'offrent à nous. Nous pouvons continuer sur la même voie et risquer de vivre dans un monde où des millions d'enfants seront laissés de côté, n'auront pas la possibilité de réaliser leur potentiel et verront leurs droits bafoués. Ou nous pouvons choisir un avenir différent, dans lequel chaque enfant pourra survivre, s'épanouir et façonner le monde qui l'entoure.

Le rapport *La Situation des enfants dans le monde 2024* est un appel à l'action lancé à toutes celles et ceux qui ont un rôle à jouer dans notre avenir collectif. Il nous encourage à réfléchir au-delà de notre horizon immédiat, à anticiper les défis et les possibilités qui nous attendent, et à agir dès maintenant afin d'offrir à chaque enfant un monde meilleur.

Notes de fin

- 1 Ces perspectives ont été rassemblées au moyen d'une enquête mondiale U-Report de l'UNICEF (<https://ureport.in/>) ainsi qu'avec le concours des titulaires 2023 de la bourse de prospective de l'UNICEF pour les jeunes (Youth Foresight Fellows), un groupe de jeunes spécialistes de la prospective travaillant avec le Centre mondial de la recherche et de la prospective Innocenti de l'UNICEF (<https://www.unicef.org/innocenti/youth-fellowships>).
- 2 L'analyse du présent rapport repose sur des trajectoires socioéconomiques partagées, un ensemble de scénarios utilisés pour explorer les futures tendances socioéconomiques mondiales potentielles, en particulier dans le contexte des changements climatiques. Chaque scénario s'appuie sur des hypothèses en matière de développement économique, de croissance démographique, d'avancées technologiques et d'émissions climatiques. Plutôt que de prédire des résultats précis, ces trajectoires tiennent compte de l'incertitude à long terme en examinant un éventail d'avenirs plausibles.
- 3 Ce résultat se retrouve dans les trois scénarios de l'analyse.
- 4 Se réfère aux pays classés dans la catégorie des économies à faible revenu par la Banque mondiale, d'après la révision de 2023-2024.
- 5 Cette projection se fonde sur le nombre d'élèves par enseignant dans les pays à revenu élevé en 2000.
- 6 À l'inverse des tendances historiques, un nombre légèrement plus élevé de filles que de garçons devrait achever le deuxième cycle de l'enseignement secondaire en 2050 en Afrique de l'Est et australe, en Amérique latine et dans les Caraïbes, au Moyen-Orient et en Afrique du Nord.
- 7 Ces projections pour le rapport *La Situation des enfants dans le monde 2024* se fondent sur l'Indice d'inégalité de genre du Programme des Nations Unies pour le développement (<https://hdr.undp.org/data-center/thematic-composite-indices/gender-inequality-index#/indicies/GII>), lequel inclut des mesures de la santé procréative, de la représentation au sein des gouvernements, du niveau d'instruction et de la participation au monde du travail, ainsi que sur les trajectoires socioéconomiques partagées. Toutefois, plusieurs facteurs influent sur les inégalités de genre, notamment la violence et la discrimination, l'absence de protections juridiques et la présence de normes sociétales néfastes, telles que le mariage d'enfants, qui peuvent restreindre les possibilités et perpétuer les inégalités.
- 8 Les estimations de l'exposition des enfants aux conflits infranationaux ont été calculées à partir de la publication suivante : Hegre, Håvard et al., « Forecasting Civil Conflict along the Shared Socioeconomic Pathways », *Environmental Research Letters*, vol. 11, n° 5, 25 avril 2016. Disponible à l'adresse suivante : <[10.1088/1748-9326/11/5/054002](https://doi.org/10.1088/1748-9326/11/5/054002)>. Ses auteurs ont calculé la probabilité de voir émerger des conflits infranationaux dans le cadre des trajectoires socioéconomiques partagées en se fondant sur l'historique des conflits dans chaque pays, sur l'hétérogénéité et la taille de leur population et sur leur niveau de développement socioéconomique.

À propos de l'UNICEF

L' **UNICEF**, le Fonds des Nations Unies pour l'enfance, œuvre à la protection des droits de chaque enfant, où qu'il soit, en particulier ceux des plus défavorisés et des plus difficiles à atteindre.

Dans plus de 190 pays et territoires, nous mettons tout en œuvre pour aider les enfants à vivre, à s'épanouir et à réaliser leur potentiel.

Avant, pendant et après les urgences humanitaires, l'UNICEF est présent sur le terrain pour apporter une aide vitale et de l'espoir aux enfants et à leur famille. Impartiaux, apolitiques et neutres, nous nous employons à protéger chaque enfant et à sauver leur vie et leur avenir.

UNICEF Innocenti – le Centre mondial de la recherche et de la prospective de l'UNICEF – examine les questions d'importance majeure pour les enfants, qu'elles soient actuelles ou émergentes. Il promeut le changement par le biais de la recherche et de la prospective sur un large éventail de problématiques relatives aux droits de l'enfant, en suscitant un discours mondial et en impliquant activement les jeunes dans son travail.

UNICEF Innocenti fournit aux leaders d'opinion et aux décideurs les éléments de preuve dont ils ont besoin pour bâtir un monde meilleur et plus sûr pour les enfants. Il entreprend des recherches sur les problématiques actuelles et émergentes en utilisant des données primaires et secondaires qui reflètent la voix des enfants et des familles concernées. Notre bureau, qui a recours à la prospective pour concevoir le programme d'action en faveur des enfants, s'appuie pour ce faire sur des tours d'horizon prospectifs, l'analyse des tendances et l'élaboration de scénarios. Notre objectif est de constituer une bibliothèque diversifiée et évolutive de rapports, d'analyses et de documents d'orientation de haut niveau, ainsi que de proposer une plateforme de débat et de plaider pour un large éventail de questions relatives aux droits de l'enfant.

UNICEF Innocenti vise à apporter à chaque enfant des réponses à ses préoccupations les plus pressantes.

Publié par :

UNICEF Innocenti – Centre mondial de la recherche et de la prospective

Via degli Alfani, 58

50121, Florence, Italie

Tel: (+39) 055 20 330

Adresse électronique : innocenti@unicef.org

Médias sociaux : @UNICEFInnocenti sur LinkedIn

Pour en savoir plus et accéder au rapport complet (en anglais), veuillez consulter la page suivante : <https://www.unicef.org/reports/state-of-worlds-children/2024>.

ISBN : 978-92-806-5615-2

© Fonds des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF), novembre 2024

Il est également possible d'accéder à un recueil de statistiques clés permettant de suivre les progrès accomplis en vue de la réalisation des objectifs mondiaux en faveur des femmes et des enfants en cliquant sur le lien suivant ou en scannant le code QR ci-contre : <https://uni.cf/sowcdata24>.



Pour chaque enfant

Qui que ce soit.

Où qu'il habite.

Chaque enfant mérite une enfance.

Un avenir.

Une vraie chance.

C'est pour cela que l'UNICEF est là.

Pour chaque enfant du monde entier.

Jour après jour.

Dans plus de 190 pays et territoires.

Atteignant les enfants les plus difficiles à atteindre.

Les plus éloignés d'une main secourable.

Les plus exclus.

C'est pour cela que nous restons jusqu'au bout.

Et n'abandonnons jamais.



pour chaque enfant