

Le bien-être des adolescents et la crise climatique

Auteurs

- Dr Alice McGushin, the Lancet Countdown: Tracking Progress on Health and Climate Change, London, Institute for Global Health, University College London, Royaume-Uni
- Viola Graef, London School of Hygiene and Tropical Medicine, Londres, Royaume-Uni
- Dr Christophe Ngendahayo, Rwandan Ministry of Health, Kibagabga Hospital, Kigali, Rwanda
- Shashank Timilsina, Tribhuvan University, Institute of Medicine, Kathmandu, Népal
- Professor Shanthi Ameratunga, Faculty of Medical and Health Sciences, University of Auckland, and Population Health Directorate, Counties Manukau Health, Auckland, Nouvelle-Zélande
- Dr Valentina Baltag, Department of Maternal, Newborn, Child and Adolescent Health, World Health Organization, Genève, Suisse
- Dr Michelle Heys, Great Ormond Street Institute of Child Health, University College London, Londres, Royaume-Uni
- Dr Raúl Mercer, Program of Social Sciences and Health, Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales, Buenos Aires, Argentine
- Dr Adesola O. Olumide, Institute of Child Health, College of Medicine, University of Ibadan/ University College Hospital, Ibadan, Nigéria
- Professor Mark Tomlinson, Institute for Life Course Health Research, Department of Global Health, Stellenbosch University, Cape Town, South Africa; and School of Nursing and Midwifery, Queens University, Belfast, Royaume-Uni
- Dr Flavia Bustreo, Vice President, Fondation Botnar, Bâle, Suisse
- Professor Anthony Costello, Office of the Vice Provost for Research, University College London, Londres, Royaume-Uni

1. [Résumé](#)

2. Les effets dévastateurs de la crise climatique menacent la santé mondiale d'une manière
3. beaucoup plus importante que ce que l'on craignait auparavant. Les adolescents sont particulièrement
4. vulnérables aux effets du changement climatique, étant à un point critique de leurs parcours de vie
5. dans leur propre développement biologique, émotionnel et social, et parce qu'ils doivent faire face au poids
6. des impacts du changement climatique toujours plus menaçants tout au long de leur vie. La crise climatique
7. impacte négativement tous les aspects du bien-être des adolescents, les adolescents déjà marginalisés
8. et les plus vulnérables – tels que les adolescents autochtones, les réfugiés, les adolescents souffrant de
9. handicaps ou de maladies chroniques et les adolescents marginalisés en raison de leur race, ethnicité,
10. sexe et statut socio-économique – étant les plus exposés. La crise climatique affecte leur bien-être
11. physique par un risque accru de blessures, maladies pulmonaires, maladies infectieuses et mauvaise
12. alimentation. Elle peut perturber leur connectivité à la famille, aux amis et à la communauté en raison
13. de ses effets de migrations forcées. La crise climatique perturbe aussi les environnements de sécurité

14. et de soutien des adolescents par ses effets sur le conflit interpersonnel et collectif. Des recherches
15. plus approfondies sont nécessaires sur les interventions efficaces pour protéger le bien-être des
16. adolescents dans des contextes humanitaires relatifs au climat. Les opportunités d'éducation et
18. d'emploi pour les adolescents sont aussi impactées par des phénomènes météorologiques extrêmes
19. liés au climat et par l'effet du changement climatique et de sa réponse sur l'agriculture et la
20. forestation, le tourisme et les autres secteurs vulnérables au climat. De plus l'exposition à des
21. événements extrêmes et à évolution lente impacte le bien-être psychologique des adolescents et la
22. menace écrasante existentielle de la crise climatique provoque des sentiments d'impuissance,
23. impactant la capacité d'action, les objectifs et la résilience des adolescents.

24. Les gouvernements, Les organisations et tous les secteurs de la société doivent faire tout ce qui est
25. nécessaire pour répondre rapidement à la crise climatique et limiter la hausse de température à moins
26. de 1.5°C. Des interventions ciblées pour protéger le bien-être des adolescents sont également nécessaires
27. et les adolescents ont un rôle actif à jouer pour promouvoir leur propre bien-être le bien-être de leur
28. communauté. Les mesures de protection du bien-être physique des adolescents comprennent
29. l'implication active de ceux-ci dans les mesures de préparation et de réponses aux catastrophes et
30. l'intégration de systèmes de surveillance avec des messages de santé publique ciblés, ainsi que des efforts
31. continus pour améliorer le bien-être physique de base des adolescents. Des mesures d'adaptation sont
32. nécessaires pour minimiser le risque de migration induit par le climat et les conflits et, lorsque la
33. migration et les conflits se produisent, les interventions appropriées et le soutien doivent être fournis
34. pour maintenir la connectivité des adolescents et le sens d'appartenance et assurer un environnement
35. sécurisé et de soutien. Il sera nécessaire de rendre les écoles résistantes au climat pour soutenir
36. l'éducation des adolescents, et la formation professionnelle devrait être axée sur des opportunités
37. d'emploi dans l'économie verte. Les adolescents et les jeunes gens ont pris des actions vis-à-vis du
38. changement climatique sur une série de scènes locales et mondiales, par des actions de sensibilisation, la
39. création de projets d'adaptation et d'atténuation, en demandant des comptes aux gouvernements et en
40. participant au processus d'élaboration des politiques. Les adolescents – particulièrement ceux issus de
41. groupes défavorisés et avec peu d'opportunités – doivent être reconnus comme partenaires égaux et être
42. impliqués dans tous les processus d'élaboration de politiques qui ont un impact sur leur bien-être, pour
43. garantir que les adolescents d'aujourd'hui et de demain non seulement survivent mais
44. s'épanouissent, alors que nous répondons collectivement et efficacement à la crise climatique.