



## **Q&R du dossier de presse : lancement de Nexa**

### **Q : Qu'est-ce que Nexa ?**

**R :** Nexa est une initiative mondiale sur le climat et la santé codirigée par Grands Défis Canada (en partenariat avec le gouvernement du Canada) et la Fondation Science for Africa, aux côtés d'une coalition mondiale grandissante regroupant des partenaires philanthropiques, gouvernementaux et spécialisés dans l'innovation. Lancée lors de la Semaine d'action pour le climat de Londres, Nexa soutient les innovations menées au niveau local qui aident les communautés à anticiper, à s'adapter et à réagir aux menaces sanitaires liées au climat.

Nexa vise à mobiliser plus de 50 millions de dollars américains d'investissements de la part de ses partenaires afin d'amplifier l'impact des innovations en matière de climat et de santé, dont le besoin se fait sentir avec urgence dans les pays à faibles et moyens revenus. Le premier appel à candidatures pour le financement sera ouvert le 22 juin 2026 et concernera les innovations en Afrique et dans les Amériques.

### **Q : Qui sont les partenaires internationaux de Nexa ?**

**R :** Nexa rassemble un réseau mondial de collaborations, comprenant notamment la Fondation Novo Nordisk, la Fondation Sanofi, le Fonds pour l'innovation dans le développement et les membres du réseau Global Defis au Botswana (Botswana Innovation Fund), au Brésil, au Malawi (NSCT Malawi), au Rwanda, au Sénégal (Institut Pasteur de Dakar) et en Afrique du Sud (Conseil sud-africain de la recherche médicale).

### **Q : Pourquoi faut-il aborder la crise climatique sous l'angle de la santé ?**

**R :** La crise climatique n'est plus seulement un problème environnemental. La revue The Lancet l'a qualifiée de « plus grande menace sanitaire mondiale du XXI<sup>e</sup> siècle ». On estime à 3,6 milliards le nombre de personnes vivant dans des régions vulnérables au changement climatique à l'échelle mondiale. À mesure que les pressions climatiques s'intensifient, les communautés des pays à faibles et moyens revenus sont confrontées à des risques sanitaires nouveaux et de plus en plus graves, ce qui exerce une pression insoutenable sur des systèmes de santé déjà surchargés.

### **Q : Pourquoi se concentrer sur l'Afrique et les Amériques pour cette opportunité de financement initial ?**

**R :** Ces régions sont en première ligne de la crise climatique et sanitaire. Alors que l'Afrique est historiquement celle qui contribue le moins aux émissions mondiales de gaz à effet de serre, elle subit certains des dommages sanitaires les plus graves et les plus généralisés. Les pays à faibles et moyens revenus d'Afrique et des Amériques – notamment l'Afrique du Sud, le Rwanda, le Malawi et le Brésil – investissent activement dans l'innovation en matière de climat et de santé, en mobilisant des ressources régionales pour garantir que les solutions soient élaborées en fonction des priorités



locales et portées par les institutions locales. Des progrès sont déjà en cours, mais il en faut encore beaucoup plus.

**Q : Qu'est-ce qui distingue Nexa des autres initiatives en matière de climat et de santé ?**

**R :** Nexa s'appuie sur les conclusions de la plus grande enquête mondiale jamais menée à ce jour sur le climat et la santé, ainsi que sur les appels de financement passés et sur un comité consultatif d'experts. L'un des aspects les plus remarquables de Nexa réside dans le niveau d'appropriation dont font preuve les pays concernés. Il ne s'agit pas simplement d'un flux de ressources à sens unique. Nexa repose sur la conviction profonde que les communautés les plus touchées par le changement climatique ne sont pas de simples bénéficiaires ; ce sont avant tout des innovateur.trice.s, des investisseur.euse.s et des leaders. Ce lancement n'est que le début d'un effort mondial à long terme. Des projets sont déjà en cours pour étendre l'initiative à l'Asie après le premier cycle de financement.

**Q : Pouvez-vous nous en dire plus sur l'enquête qui a servi de base à Nexa ?**

**R :** Afin de s'assurer que Nexa réponde à des besoins réels, le GDC, la Fondation SFA et le Réseau Global Grands Défis se sont associés à la Geneva Learning Foundation pour mener une enquête auprès de plus de 6 400 professionnel.les de santé, scientifiques et innovateur.trice.s, responsables politiques et travailleur.euse.s humanitaire dans 107 pays, afin de comprendre comment le changement climatique affecte leurs communautés. Les données ont révélé un consensus clair : les approches institutionnelles actuelles sont insuffisantes, les acteur.rice.s locaux du secteur de la santé ne sont pas équipés pour anticiper ou faire face aux risques climatiques, et de nouvelles solutions sont nécessaires pour faire passer les communautés d'une situation de risque climatique à une résilience sanitaire. Les résultats sont en cours de préparation en vue d'une publication dans une revue scientifique au cours de l'année.

**Q : Sur quelles menaces climatiques et sanitaires Nexa va-t-elle se concentrer ?**

**R :** Sur la base des résultats de l'enquête, Nexa se concentrera sur trois facteurs climatiques essentiels à l'origine de risques sanitaires pour les communautés vulnérables :

- L'évolution de l'écologie des moustiques et les maladies à transmission vectorielle (telles que le paludisme et la dengue)
- La chaleur extrême
- La mauvaise qualité de l'air

**Q : Quels types d'innovations Nexa cherche-t-elle à financer ?**

**R :** Nexa recherche à la fois des innovations « intégrant le climat » et des innovations « centrées sur le climat » capables de surpasser les approches existantes et d'avoir un impact transformateur. Il peut s'agir de produits, de processus, de services ou de modèles de prestation de soins relevant de deux catégories opérationnelles distinctes :



- **Systèmes d’alerte précoce et de surveillance tenant compte du climat** : des solutions qui intègrent des données climatiques, météorologiques et sanitaires pour prévoir les risques, identifier les menaces avant qu’elles ne se transforment en crises, et déclencher des réponses locales rapides en matière de soins ou de chaîne d’approvisionnement.
- **Prise en charge des patients adaptée au climat** : de nouvelles approches en matière de diagnostic, de traitement, de triage et de continuité des soins, conçues pour aider les systèmes de santé locaux à fonctionner efficacement dans des conditions de stress climatique, en particulier pour les populations les plus touchées de manière disproportionnée (telles que les femmes enceintes, les enfants et les communautés défavorisées).

**Q : Quel est le montant des financements mis à la disposition des innovateur.trice.s ? Et comment seront-ils répartis ?**

**R :** Nexa met en place des financements catalyseurs adaptés au stade de maturité de chaque innovation :

- **Subventions de preuve de concept** : jusqu’à 200 000 dollars américains sur une période de 18 à 24 mois pour tester des idées audacieuses en phase de démarrage. La fondation Science for Africa supervisera directement ces investissements destinés aux innovateur.trice.s en Afrique.
- **Financement du déploiement à l’échelle** : les solutions éprouvées recevront chacune un financement d’environ 250 000 à 2 000 000 de dollars américains, en fonction de la maturité de l’innovation. Grands Défis Canada dirigera le financement du déploiement à l’échelle en Afrique et dans les Amériques, en combinant des subventions liées à des étapes clés, des prêts et des prises de participation catalytiques, selon le stade de développement et les besoins de l’innovation.

**Q : Quelle est la procédure de candidature pour les innovateur.trice.s ?**

**R :** Le portail de candidature ouvrira officiellement le 22 juin 2026, et les candidat.e.s pourront déposer leur dossier jusqu’au 22 juillet 2026. Au cours de ce mois, le GDC et la Fondation SFA organiseront des webinaires d’orientation ouverts au public afin d’accompagner les candidat.e.s tout au long du processus. Des évaluations rigoureuses menées par des expert.e.s auront lieu pendant le reste de l’année 2026, et la première promotion d’innovateur-ric.e.s sélectionné.e.s dans les domaines du climat et de la santé recevra des investissements initiaux début 2027. Les candidat.e.s potentiels peuvent se rendre sur <https://www.grandchallenges.ca/fr/demande-de-financement/> pour postuler.

**Q : Comment d’autres partenaires peuvent-ils rejoindre cette initiative ?**

**R :** Nous invitons les partenaires philanthropiques, du secteur public et du secteur privé souhaitant rejoindre Nexa à consulter le site [www.nexaclimate.org](http://www.nexaclimate.org). Grâce à Nexa, les



partenaires bénéficient d'une infrastructure déjà en place, d'un vivier d'innovateur.trice.s  
présélectionné.e.s et d'un réseau mondial coordonné.e.s.