

Deux minutes pour en savoir plus sur le changement climatique et la faim

La résilience au changement climatique est indispensable à un monde Faim Zéro

Comment le changement climatique affecte la faim

Le changement climatique augmente le risque d'insécurité alimentaire et détériore les systèmes alimentaires fragiles à travers le monde.

En plus d'accroître la fréquence et l'intensité des inondations, des sécheresses et autres catastrophes naturelles, le changement climatique rend l'accès aux terres fertiles et à l'eau douce plus difficile et entrave la productivité agricole.

Les chocs climatiques mettent en péril des millions de vies et piègent les ménages pauvres dans la faim et la pauvreté chronique. Lorsque leurs récoltes font défaut et que leurs revenus diminuent, les ménages pauvres sont souvent obligés de prendre des mesures drastiques pour survivre, comme déscolariser leurs enfants ou vendre leur bétail et leurs biens les plus précieux. Un petit événement météorologique peut rapidement dégénérer en une crise alimentaire et nutritionnelle.

Si nous ne réagissons pas maintenant pour aider les populations vulnérables à renforcer leur résilience et à mieux faire face aux crises, le changement climatique pourrait augmenter le risque d'insécurité alimentaire et de malnutrition infantile de 20 pour cent d'ici à 2050.

Qui est le plus à risque ?

La grande majorité des 795 millions de personnes souffrant de la faim dans le monde vit dans les pays en développement, dans des environnements fragiles sujets aux aléas climatiques. Partout en Afrique, en Asie, au Moyen-Orient et en Amérique latine, le changement climatique affecte déjà la vie et les moyens de subsistance des populations à un rythme et une intensité auxquels ils ne peuvent plus faire face. Les femmes et les enfants sont touchés de manière disproportionnée.


Le Programme Alimentaire Mondial aide les populations à renforcer leur résilience au changement climatique


En tant que plus grande agence humanitaire luttant contre la faim dans le monde, le Programme Alimentaire Mondial (WFP) comprend les effets du changement climatique et aide les communautés souffrant d'insécurité alimentaire à se préparer, à répondre et à se rétablir après une catastrophe liée au climat.




Deux minutes pour en savoir plus sur le changement climatique et la faim

La résilience au changement climatique est indispensable à un monde Faim Zéro

 En 2015, le WFP a fourni une assistance à 14,5 millions de personnes pour construire des infrastructures réduisant l'impact des catastrophes climatiques et ainsi briser le cycle de la vulnérabilité chronique. Grâce à l'assistance alimentaire et au soutien technique du WFP, les communautés peuvent construire des biens publics permettant d'améliorer leur avenir.

 Durant les cinq dernières années, 40 pour cent des opérations du WFP comprenaient des activités visant à réduire le risque de catastrophes naturelles, à renforcer la résilience, ou à s'adapter au changement climatique.

 Au cours de la dernière décennie, près de la moitié des opérations d'urgence et d'aide à la reconstruction du WFP ont eu lieu pour aider les gens à faire face aux impacts de catastrophes climatiques. Ces opérations représentent des investissements de 23 milliards de dollars.

Leader dans les innovations sur la résilience au changement climatique

Le WFP travaille avec les gouvernements, les partenaires internationaux et les communautés locales pour développer et fournir des innovations qui améliorent climatique à grande échelle. Celles-ci reposent sur 40 ans d'expérience du WFP en matière de mise en œuvre de filets sociaux de sécurité et de programmes de renforcement d'actifs et sur son expertise en matière de réduction des risques de catastrophe, de systèmes d'alerte précoce et d'analyse de la sécurité alimentaire.

Les innovations du WFP sont axées sur le soutien aux communautés les plus vulnérables aux risques climatiques:

- **Mise en évidence des liens entre le changement climatique et la faim pour mieux informer les décisions politiques et la planification.**
- **Aider les gens à diversifier leurs sources de revenus et moyens de subsistance.**
- **Protéger les actifs, les revenus et les récoltes des populations ayant accès à l'assurance et aux services financiers tels que l'épargne.**
- **Améliorer l'accès des agriculteurs aux marchés.**
- **Aider les gouvernements et les communautés à prendre des décisions plus éclairées grâce à de meilleures prévisions climatiques.**

Que faut-il faire de plus ?

Pour parvenir à un monde sans faim, nous devons renforcer la résilience au changement climatique des populations les plus vulnérables. Pour cela, l'innovation, la créativité et l'action à la bonne échelle sont essentielles.

Compte tenu de l'impact du changement climatique, nous avons besoin d'outils et de financements améliorés pour aider les pays et les communautés vulnérables à gérer et à réduire leur exposition aux risques climatiques. Cela nécessite une action collective et innovante afin que des changements systémiques puissent être obtenus à une échelle suffisamment grande pour éliminer la faim dans le monde.

