

# Apprendre les gestes qui sauvent pour un climat menaçant



Entre 2000 et 2019, environ **489 000 décès** par an ont été attribués à la chaleur.



**75,9 millions** d'individus ont été déplacés à l'intérieur de leur propre pays en raison des impacts climatiques en 2023.



En 2022, environ **3,6 milliards** de personnes résidaient dans des zones sensibles aux effets du réchauffement climatique.

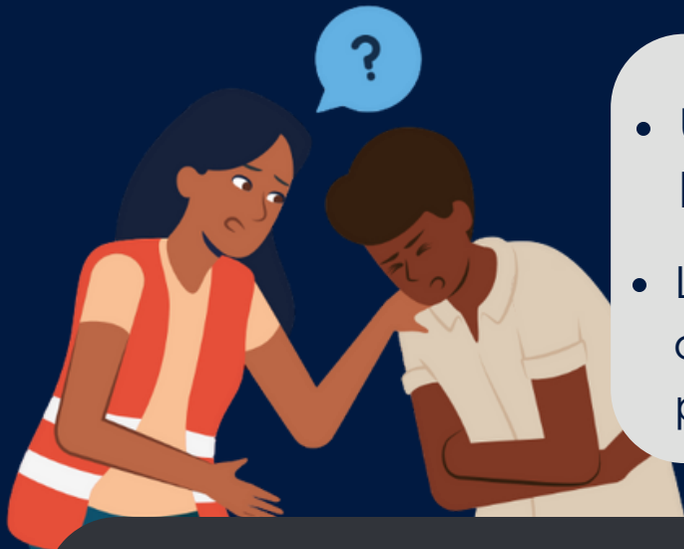
En 2023, **151 millions** de personnes supplémentaires étaient touchées par l'insécurité alimentaire, pour un total de **770 millions** dans le monde.



**Le changement climatique pourrait causer environ 250 000 décès supplémentaires par an.**



- Des études en Asie du Sud-Est ont démontré que la formation aux premiers secours pouvait réduire les taux de mortalité **de 30 %**.
- En Afrique de l'Ouest, des interventions de premiers secours ont permis de réduire de **40 % les décès évitables**.



- Une défibrillation précoce peut augmenter le taux de survie à un arrêt cardiaque à **80 %**.
- Le taux de survie après un arrêt cardiaque hors de l'hôpital reste inférieur à **10 %** dans la plupart des régions du monde.

**En 2022, en Norvège, 90 % des étudiants avaient été formés aux premiers secours contre seulement 5,8 % au Burkina Faso et 3 % en République démocratique du Congo.**