

Le Traité sur l'interdiction des armes nucléaires et les Objectifs de développement durable

Octobre 2019

Les conséquences humanitaires catastrophiques qu'aurait toute utilisation d'armes nucléaires - intentionnelle ou accidentelle - menacent la réalisation des Objectifs de développement durable. Le Traité de 2017 sur l'interdiction des armes nucléaires, en bannissant les armes nucléaires et en œuvrant pour leur élimination, renforce la mise en œuvre intégrale des ODD.



OBJECTIF 2: Éliminer la faim, assurer la sécurité alimentaire, améliorer la nutrition et promouvoir l'agriculture durable

Une guerre nucléaire de portée même « limitée » mettrait jusqu'à 2 milliards de personnes en danger de famine. Des incendies massifs dégageraient suffisamment de suie dans l'air pour bloquer la chaleur et la lumière du soleil, refroidir la terre et décimer les cultures.¹ Les régions souffrant déjà de pénuries de nourriture et d'eau seraient les plus durement touchées. Une famine nucléaire entraînerait également des déplacements massifs et créerait des camps de réfugiés sur tout le continent africain.²



OBJECTIF 3: Permettre à tous de vivre en bonne santé et promouvoir le bien-être de tous à tout âge

Une détonation nucléaire aurait des effets immédiats sur la santé, tels que brûlures et surdité. Les services municipaux et médicaux seraient complètement détruits ou ne fonctionneraient plus. Les épidémies, y compris les maladies liées aux radiations, le choléra, typhus, paludisme et peste, ainsi que la propagation du virus Ebola et diverses maladies de la peau, submergeraient l'Afrique.³



OBJECTIF 5: Parvenir à l'égalité des sexes et autonomiser toutes les femmes et les filles

Des études scientifiques montrent que les rayonnements ionisants nuisent de manière disproportionnée aux femmes et aux filles.⁴ Les survivantes de la bombe atomique ont également souffert de discrimination et de stigmatisation en raison de craintes liées aux problèmes de reproduction.

¹ Ira Helfand, "Nuclear Famine: Two Billion People at Risk?" International Physicians for the Prevention of Nuclear War, November 2013.

² Robert Mtonga, "Health Impact," Banning Nuclear Weapons: An African Perspective, International Campaign to Abolish Nuclear Weapons, 2012

³ Ibid.

⁴ "Atomic Radiation is More Harmful to Women," Nuclear Information and Resource Service, 2011.



OBJECTIF 6: Garantir l'accès de tous à des services d'alimentation en eau et d'assainissement gérés de façon durable.

Une étude réalisée en 2019 par des scientifiques renommés du climat a révélé qu'une guerre nucléaire limitée pourrait également entraîner un déclin spectaculaire des précipitations - si extrême que la Chine et l'Inde pourraient ne recevoir aucune pluie pendant près d'une décennie.⁵

En outre, la contamination des déchets nucléaires dans les installations d'armes nucléaires menacerait les sources d'eau avoisinantes et une détonation d'armes nucléaires contaminerait les réserves d'eau.⁶



OBJECTIF 10: Réduire les inégalités dans les pays et d'un pays à l'autre

La possession d'armes nucléaires par quelques États aux dépens de la sécurité et de la sûreté du reste du monde est par nature inégale. Les essais d'armes nucléaires ont porté préjudice à la population autochtone et à la terre.⁷



OBJECTIF 11: Faire en sorte que les villes et les établissements humains soient ouverts à tous, sûrs, résilients et durables

Il n'existe pas de capacité d'intervention humanitaire adéquate immédiatement après l'explosion d'une arme nucléaire dans une zone peuplée. L'explosion d'une arme nucléaire décimerait une ville et les incendies nucléaires fusionneraient et la brûlerait complètement.

Historiquement, les cibles d'armes nucléaires étaient les villes et les communautés.⁸



OBJECTIF 13: Prendre d'urgence des mesures pour lutter contre les changements climatiques et leurs répercussions

Une guerre nucléaire limitée provoquerait un dérèglement climatique important au niveau mondial, notamment l'appauvrissement de la couche d'ozone stratosphérique.⁹ Une guerre nucléaire plus intense pourrait entraîner une chute des températures mondiales allant jusqu'à 10 Degrés Celsius, une grave période glaciaire qui pourrait mettre fin à toute vie humaine.¹⁰

⁵ Toon et al, "Radically expanding nuclear arsenals in Pakistan and India portend regional and global catastrophe," Science Advances, 2 October 2019.

⁶ Rebecca Moss, "Wait for Los Alamos chromium plume cleanup not uncommon," Santa Fe New Mexican, 11 November 2017.

⁷ "Nuclear War: Uranium Mining and Nuclear Tests on Indigenous Lands," Cultural Survival Quarterly Magazine, September 1993.

⁸ "Declassified US Nuclear Targets," Future of Life Institute.

⁹ Toon et al, "Radically expanding nuclear arsenals in Pakistan and India portend regional and global catastrophe," Science Advances, 2 October 2019.

¹⁰ Ibid.



OBJECTIF 14: Conserver et exploiter de manière durable les océans, les mers et les ressources marines aux fins du développement durable

Une guerre nucléaire limitée réduirait la production primaire nette des océans de 5 à 15% et pourrait entraîner une chute de la température de l'océan de 1 à 3 degrés Celsius.¹¹



OBJECTIF 15: Préserver et restaurer les écosystèmes terrestres, en veillant à les exploiter de façon durable, gérer durablement les forêts, lutter contre la désertification, enrayer et inverser le processus de dégradation des sols et mettre fin à l'appauvrissement de la biodiversité

Outre les effets à long terme des radiations à Hiroshima et à Nagasaki, de nombreux cas de contamination ont été signalés dans des installations de production d'armes nucléaires et sites d'essai. Une guerre nucléaire limitée pourrait entraîner une chute nette de la production primaire de 15-30% de la terre.¹²



Objectif 16 : Promouvoir l'avènement de sociétés pacifiques et inclusives aux fins du développement durable, assurer l'accès de tous à la justice et mettre en place, à tous les niveaux, des institutions efficaces, responsables et ouvertes à tous

Le TIAN promeut la justice en réclamant l'assistance aux victimes et l'assainissement de l'environnement pour les personnes et les lieux lésés par l'utilisation et les essais d'armes nucléaires. Le TIAN promeut l'état de droit en renforçant l'architecture juridique internationale en matière de désarmement et en exigeant la mise en œuvre juridique nationale du traité par tous les États parties.

Ce matériel a été produit:



et en partenariat avec



Soka Gakkai International

¹¹ Ibid.

¹² Ibid.