

De la bombe atomique

Depuis que les humains entre eux se font la guerre,
leur imagination n'a cessé d'inventer
massues, épées, fusils, balles et obus de fer,
avions et sous-marins, puis bombes anti-cités.¹

Après que fut jeté le feu d'Hiroshima,
savants et ingénieurs, agents du CEA²
ont perfectionné la bombe au Sahara,
jamais en métropole..., puis à Mururoa.

À quoi peut être utile une bombe atomique
contre le terrorisme, le raid cybernétique,
les méfaits de Daech en Irak, en Afrique,
les paradis fiscaux et les conflits ethniques ?

La ligne Maginot,³ illusion de naguère,
est à nouveau bâtie pour la prochaine guerre !
On nous fait payer cher, et ça c'est le plus fort,
une "assurance-vie"⁴ qui suppose la mort !

../..

¹ Le bombardement des populations civiles est un crime de guerre qui s'est développé avant et pendant la seconde guerre mondiale : Guernica, Coventry, Londres, Berlin, Dresden, Hiroshima, Nagasaki. La dissuasion nucléaire française a été longtemps présentée comme une stratégie anti-cités visant les agglomérations des Etats considérés comme menaçants

² Le Commissariat à l'Energie Atomique (CEA) a été créé en octobre 1945 par le Général de Gaulle pour mener des recherches scientifiques et techniques en vue de l'utilisation de l'énergie nucléaire dans les domaines de la science, de l'industrie et de la défense nationale.

³ La ligne Maginot, du nom du ministre de la Guerre André Maginot, est une ligne de fortifications construite par la France le long de ses frontières avec la Belgique, le Luxembourg, l'Allemagne, la Suisse et l'Italie de 1928 à 1940. Ces fortifications n'empêchent pas la défaite française, à tel point que l'expression « ligne Maginot » est devenue synonyme d'une défense qu'on croit inviolable, mais qui se révèle inefficace.

⁴ Lors d'une visite à Cherbourg, le 21 mars 2008, le président Nicolas Sarkozy a déclaré : « Chaque année, la dissuasion nucléaire coûte aux Français la moitié du budget de la Justice ou de celui des Transports (...) Mais je suis déterminé à assurer ce coût. Ce n'est ni une affaire de prestige ni une question de rang, c'est tout simplement l'assurance-vie de la Nation. » Précisons qu'une assurance-vie n'est pas faite pour protéger la vie. Elle prévoit le versement d'un capital à des bénéficiaires après la mort du souscripteur....

Pas loin de cinq cent mille bombes d'Hiroshima⁵,
c'est l'arsenal des neuf puissances nucléaires,
capables de créer un hiver⁶ sur la Terre,
sinistre scénario relatif au climat !

Pollution des sols, changement climatique,
appauvrissement de la biodiversité,
ces périls bien réels ne peuvent supplanter
le danger absolu des armes atomiques.

Français, remuons-nous ! Par son esprit critique,
par ses combats au nom des plus grands idéaux,
l'humanité, déjà, a vaincu d'autres maux,
mines anti-personnel⁷ ou bien armes chimiques⁸.

Étienne Godinot

■

⁵ Neuf puissances nucléaires détiennent 16 000 armes atomiques (dont 1 800 en état d'alerte), équivalent chacune en moyenne à 30 bombes d'Hiroshima, soit 480 000 bombes d'Hiroshima.

⁶ L'hiver nucléaire serait un refroidissement global et durable du climat terrestre lié à l'absorption des rayonnements du Soleil par les aérosols injectés dans la stratosphère par un grand nombre d'explosions nucléaires.

⁷ La *Convention sur l'interdiction de l'emploi, du stockage, de la production et du transfert des mines antipersonnel et sur leur destruction*, ou convention d'Ottawa, est un traité international de désarmement qui interdit l'acquisition, la production, le stockage et l'utilisation des mines antipersonnel. Résultat d'une campagne internationale d'associations de la société civile, elle est entrée en vigueur le 1^{er} mars 1999.

⁸ La *Convention sur l'interdiction de la mise au point, de la fabrication, du stockage et de l'usage des armes chimiques et sur leur destruction* est un traité international de désarmement qui interdit la mise au point, la fabrication, le stockage et l'usage des armes chimiques. La Convention a été signée le 13 janvier 1993 à Paris et est entrée en vigueur le 29 avril 1997.