

Dossier de presse

Tour de France

pour l'Abolition



de l'arme nucléaire

Un monde libéré des armes nucléaires est possible

campagne internationale
pour abolir l'arme nucléaire



ican

international campaign
to abolish nuclear weapons

www.icanfrance.org

ICAN France : Maison de la paix - 9, rue Dulcie September - 93400 Saint-Ouen
Tél. 01 40 12 09 12

Mail : coordination@icanfrance.org

Communiqué de presse

DÉSARMEMENT NUCLÉAIRE

A 150 jours du TNP, le collectif ICAN France mobilise pour l'abolition de l'arme nucléaire

A l'occasion d'une des étapes parisiennes du "Tour de France de la Flamme de l'Abolition des armes nucléaires" lancée à Caen le 18 octobre dernier, et à 150 jours de l'ouverture de la Conférence d'examen du Traité de Non-Prolifération nucléaire à l'ONU, le collectif ICAN France organise un rassemblement Fontaine Saint-Michel à Paris le vendredi 4 décembre à 18h.

A cette occasion, le collectif des 57 organisations de la campagne ICAN France lancera un appel à signature aux personnalités et une pétition en ligne adressée au Président de la République afin que la France s'engage et soutienne la Convention d'élimination des armes nucléaires.

Aujourd'hui de plus en plus de voix s'élèvent et s'interrogent sur le bien fondé d'une dissuasion nucléaire qui n'a plus lieu d'être. La question du nucléaire militaire reste exclusivement entre les mains des chefs d'Etats sans prise en compte de l'avis des peuples. Afin que les citoyens puissent prendre la parole et exprimer leur point de vue sur des questions aussi essentielles que les conditions de la sécurité à l'échelle du monde, les organisations du collectif ICAN France ont décidé d'organiser dans les six mois à venir un "Tour de France de la Flamme pour l'Abolition des armes nucléaires".

www.icanfrance.org

Service de presse : 01 40 12 72 35

Pierre Villard, Co-président du Mouvement de la Paix : 06 82 92 29 46

Dominique Lalanne, Co-président de Stop Essais : 06 32 71 69 90

Abraham Behar, Président de l'AMFPGN : 06 62 88 55 62

La Flamme de l'Abolition

La Flamme fait son Tour de France

Abolition 2000 a lancé « Abolition Flame », un projet international destiné à faire grandir dans l'opinion l'exigence d'abolition de l'arme nucléaire. En France, il est relayé par un « Tour de France de la Flamme pour l'Abolition de l'arme nucléaire ».



La Flamme de l'Abolition a quitté Hiroshima en Août 2009 pour parcourir le monde. Sa course se terminera à New York en mai 2010 pour la conférence d'examen du Traité de Non Prolifération nucléaire à l'ONU. Elle fera escale en France et sera portée par les 57 organisations de la campagne ICAN France. La flamme a été allumée en France lors de la conférence internationale pour les Journées du Désarmement Nucléaire à Caen en octobre dernier. Elle sillonnera durant six mois le territoire pour informer, susciter le débat et relayer la volonté des peuples à vivre dans un monde libéré des armes nucléaires.



Le photophore de l'Abolition

Dans cet esprit, le Mouvement de la Paix a créé un photophore, magnifique objet permettant à chacun de devenir acteur en relayant la « Flamme de l'Abolition » et d'apporter un soutien à la campagne internationale. La Flamme sera portée par la centaine de pacifiste français qui se rendra au siège de l'ONU à New York en mai 2010.

Ce photophore a été réalisé en français et en anglais, fabriqué en France dans une matière 100 % recyclable.

Objectifs du Tour de France

De nombreuses organisations agissent depuis longtemps pour éliminer l'arme nucléaire. Des générations se sont engagées dans ce combat pour sauver la planète. Aujourd'hui, cette perspective peut devenir réalité. Quel plus bel héritage pour les générations futures ? Nous avons 6 mois pour agir afin que la Conférence d'examen du TNP se concrétise par de nouvelles avancées. Autant de motivations pour rassembler largement la société française et se rendre nombreux à New York en Mai.

La Conférence d'examen du TNP en mai 2010 pourrait relancer un processus de désarmement. Les propos d'anciens dirigeants (Mickaël Gorbatchev, Henry A. Kissinger, Michel Rocard, Gordon Brown...) révèlent la justesse d'analyse des pacifistes militant pour l'abolition des armes nucléaires.

L'engagement du Président Obama - aux côtés du Président russe, Medvedev, - pour l'abolition mondiale des armes nucléaires est très bien accueillie. Leurs premiers pas vers les réductions bilatérales et le soutien des traités limitant le développement des armes nucléaires sont positifs. Ces engagements ouvrent de nouvelles perspectives pour obtenir des avancées mesurables en vue de l'abolition de l'arme nucléaire.

Pour assurer un avenir durable pour l'humanité et notre planète, pour aider à créer les conditions d'un monde de paix, de justice et d'une véritable sécurité humaine, la Conférence d'examen du TNP en 2010 constituera une opportunité qui ne doit pas être négligée. Cette conférence doit voir les Etats parties prendre un engagement sans équivoque pour entamer des négociations afin qu'un calendrier d'élimination de toutes les armes nucléaires soit enfin mis en place.

Une telle mesure ne se fera pas sans l'encouragement actif de la société civile, donnant la parole à l'aspiration de la majorité mondiale pour un monde plus sûr et libéré de la possibilité d'un anéantissement nucléaire. C'est l'objectif du "Tour de France pour l'Abolition des armes nucléaires" qui se déroule en France d'octobre 2009 à mai 2010.

Pourquoi une Convention d'élimination des armes nucléaires ?

Le désarmement nucléaire est une obligation du droit international, prévue depuis près de quarante ans par l'article VI du TNP, et rappelée par la Cour Internationale de Justice de la Haye, à l'unanimité.

Maintenant, nous devons mettre en place un processus et des échéances. C'est ce que proposent des chercheurs, des juristes, des ambassadeurs, des médecins, des pacifistes, dans un modèle de Convention d'élimination des armes nucléaires.

Qu'est-ce que ce modèle de « Convention d'élimination des armes nucléaires » ?

Fin 2007, les gouvernements du Costa Rica et de la Malaisie ont soumis un modèle de Convention d'élimination des armes nucléaires à l'Assemblée Générale des Nations Unies afin qu'il devienne un document officiel de travail pour aider aux délibérations qui conduiraient à la conclusion d'un tel traité. Ce modèle de Convention a été présenté aux Etats parties du TNP lors du PrepCom de mai 2007. Curieusement, la France a voté contre la résolution correspondante...

Ce modèle interdit l'utilisation, la menace d'utilisation, la production, la constitution de stocks, le développement, l'essai, le déploiement et le transfert des armes nucléaires. De plus, en complément au TNP, il prévoit un calendrier d'échéances en termes quantitatifs pour aboutir à une élimination effective des armes nucléaires, le tout sous un contrôle international efficace.

Le modèle de convention d'élimination :

5 étapes concrètes pour éliminer les armes nucléaires

- **Phase 1** (délai 1 an maximum) : **levée de l'état d'alerte nucléaire.**
Toutes les armes et leurs vecteurs sont rendus inactifs, préparation du démantèlement de toutes les installations de production et d'essais d'armes nucléaires.
- **Phase 2** (délai 2 ans max) : **retrait des armes déployées.**
Les armes sont retirées de leurs sites d'utilisation et démontées de leurs vecteurs (missiles).
- **Phase 3** (délai 5 ans max) : **destruction des armes et des vecteurs.**
Destruction effective d'un nombre défini d'armes. Fermeture ou reconversion des installations.
- **Phase 4** (délai 10 ans max) : **arrêt de tous les réacteurs à uranium hautement enrichi. Contrôle des matières nucléaires.**
Poursuite de la destruction effective d'un nombre défini d'armes et de leurs vecteurs. Matières nucléaires placées sous contrôles préventifs stricts.
- **Phase 5** (délai 15 ans max) : **destruction complète des armes nucléaires dans tous les États.**

Le précédent des armes chimiques

La Convention d'élimination des armes chimiques de 1997 regroupe 188 pays et concerne 98% de l'industrie chimique mondiale.

A ce jour, 90% des installations et 40% des stocks ont été détruits. L'élimination totale est prévue pour 2012.

Pourtant ce sont des armes plus difficiles à contrôler que les armes nucléaires.

Comprendre le TNP

Traité de Non-Prolifération nucléaire

Les origines

Les Etats-Unis lance le projet Manhattan (1942) et, en juillet 1945, réalisent le 1er essai d'une bombe atomique. Le 6 août 1945, ils larguent la bombe sur Hiroshima. Le 9 août 1945, c'est sur Nagasaki. En 1949, l'Union Soviétique réalise un premier test. En 1952, c'est au tour du Royaume-Uni de faire le sien. Dès 1954, le Brésil démarre son programme de technologie nucléaire. L'Argentine fait de même en 1955. La France réalise son premier test en 1960 et la Chine ne le fera qu'en 1964. En 1967, Israël est soupçonnée de développer un programme d'armement nucléaire.

Très vite, la communauté internationale, à travers l'ONU, a commencé à prendre conscience du risque de voir proliférer de telles armes à travers le monde. La proposition et construction d'un traité visant à garantir la non-prolifération de telles armes est faite et réalisée en 1956-1961.

Le TNP a été signé le 1er juillet 1968. Il est entré en vigueur le 5 mars 1970. La France est la dernière puissance nucléaire officielle à l'avoir signée en 1992.

Sa fonction

- Il est constitué d'un préambule et de 11 articles.
- Il définit les Etats en deux catégories :
 - les Etats dotés d'armes nucléaires (EDAN)
 - les Etats non dotés d'armes nucléaires (ENDAN).

Un Etat doté d'armes nucléaires (EDAN) est un Etat qui a fabriqué et a fait exploser une arme nucléaire ou un autre dispositif nucléaire avant le 1er janvier 1967. Dans cet esprit seuls, les USA, la Grande-Bretagne, l'Union Soviétique (actuellement la Russie), la Chine et la France sont des EDAN (Etats Dotés de l'Arme Nucléaire).

- Il est construit autour de trois piliers :
 - la non-prolifération nucléaire
 - le désarmement
 - la maîtrise de l'accès à l'énergie civile

1. La non-prolifération nucléaire

Aux termes du traité, les puissances nucléaires s'engagent à ne pas transférer à qui que ce soit, ni directement ni indirectement, des armes nucléaires et à ne pas aider un pays à en acquérir (Article I).

Les Etats signataires non dotés d'armes nucléaires s'engagent à n'accepter de qui que ce soit, ni directement ni indirectement, le transfert d'armes nucléaires ; à ne pas mettre au point et à ne pas recevoir d'aide pour fabriquer ces armes (Article II).

2. Le désarmement

Cette notion est développée à l'article VI : chacune des Parties au traité s'engage à poursuivre de bonne foi des négociations sur des mesures efficaces relatives à la cessation de la course aux armements nucléaires et au désarmement nucléaire généralisé. Comme tout traité, le TNP a ses limites. Toujours est-il qu'il constitue la première barrière juridique à la non-prolifération nucléaire, d'autant qu'il s'agit d'un des Traités internationaux les plus universels (quasiment tous les États l'ont signé). Pour autant, trois pays, Inde, Pakistan et Israël, n'ont pas signé le TNP et développé des programmes nucléaires. L'Inde a réalisé une explosion nucléaire en mai 1974 et y a renoncé immédiatement. Elle a repris les recherches et fait des essais en mai 1998, puis déclare un moratoire. Le Pakistan développe l'arme nucléaire, fait six essais en mai 1998 puis déclare un moratoire. Israël a toujours favorisé le flou sur ce sujet et n'a jamais reconnu publiquement disposer d'un arsenal nucléaire. Ces trois pays ne peuvent signer le TNP que s'ils ont, au préalable, éliminé leur arsenal militaire. La Corée du Nord a demandé sa sortie du TNP en janvier 2003, demande refusée. En octobre 2006, elle fait exploser sa première bombe atomique.

Dans le même temps plusieurs pays ont arrêté volontairement leurs programmes :

Afrique du Sud : a démantelé ses armes nucléaires et adhéré au TNP en 1991

Argentine : le programme a été arrêté en 1983

Biélorussie : renonce à l'arme atomique suite au démantèlement de l'Union soviétique

Brésil : renonce à la bombe dans les années 1980

Kazakhstan : renonce à l'arme atomique suite au démantèlement de l'Union soviétique

Suède : elle s'était dotée de la bombe et s'apprêtait à la tester en 1968. Pourtant elle décide de la démanteler et adhère au TNP

Ukraine : renonce à l'arme atomique suite au démantèlement de l'Union soviétique.

Même si les EDAN ne manifestent pas la volonté d'appliquer les accords établis lors de la Conférence d'examen de 2000, le TNP est et reste un traité majeur et de grande importance.

3. La maîtrise de l'accès à l'énergie civile

En contrepartie, l'accès à la recherche, la production et l'utilisation de l'énergie nucléaire à des fins pacifiques leur est garanti. De même, toutes les Parties au Traité s'engagent à faciliter l'échange, aussi large que possible, d'équipements, de matières et de renseignements scientifiques et technologiques en vue des utilisations de l'énergie nucléaire à des fins pacifiques.

Le contrôle des engagements est confié à l'Agence Internationale de l'Énergie Atomique (AIEA), créée antérieurement au TNP en 1957.

La création du collectif ICAN France



Le collectif « Campagne pour le Désarmement nucléaire » créé au printemps 2004, aujourd'hui ICAN France, a impulsé différentes campagnes collectives avec l'organisation d'une campagne de meetings "*Pour un monde solidaire, sans guerre et sans arme nucléaire*" de l'automne 2007 au printemps 2008.

La campagne ICAN a été lancée lors du Comité préparatoire au TNP de mai 2007 à Vienne, à l'initiative de l'Association Internationale des Médecins pour la Prévention de la Guerre Nucléaire (IPPNW, en France AMFPGN). C'est à l'occasion du Comité préparatoire en mai 2008 à Genève, que l'Assemblée générale d'Abolition 2000 a décidé de lancer un projet international de mai 2009 à mai 2010, selon le principe de la torche olympique. Ce projet a été soutenu dès le départ par les organisations françaises présentes¹.

Réunis à New York pour le Comité préparatoire au TNP en mai 2009, l'Assemblée générale d'Abolition 2000 a adopté le projet « Abolition Flame »², projet international décentralisé et autonome.

De nombreuses initiatives voient le jour partout dans le monde. En France se sont tenues à Caen les 4^{èmes} Journées du Désarmement Nucléaire, à l'initiative des organisations d'Abolition 2000 et du collectif ICAN France. Le « Tour de France de la Flamme de l'Abolition des Armes nucléaires » a été lancé devant le Mémorial de Caen le 18 novembre 2009 et se poursuit sur tout le territoire jusqu'en mai 2010.

¹Abolition des armes nucléaires, Action des citoyens pour le désarmement nucléaire, le Mouvement de la Paix, Pax Christi, le Réseau sortir du nucléaire

²Abolition des armes nucléaires et le Mouvement de la Paix ont été très actifs dans le processus qui a mené à cette décision.

Les organisations du collectif ICAN France

- Action des Citoyens pour le Désarmement nucléaire
- Centre de Documentation et de Recherche sur la Paix et les Conflits
- Américains contre la Guerre
- Appel des Cent pour la Paix
- Association pour la Taxation des Transactions pour l'Aide aux Citoyens
- Association des libres Penseurs de France
- Association des Médecins Français pour la Prévention de la Guerre Nucléaire
- Association France Palestine Solidarité
- Association Nationale des Cheminots Anciens Combattants
- Association Républicaine des Anciens Combattants
- Comité National pour l'Indépendance et le Développement
- Confédération Générale du Travail
- Confédération Paysanne
- Coordination de l'Action Non Violente de L'arche
- Réseau Franciscain Gubbio
- Droit Solidarité
- Enjeu - les Pionniers de France,
- Enseignants pour la Paix
- Fédération Espérantiste du Travail
- Fédération nationale des Travailleurs de l'Etat
- Fédération Syndicale Unitaire, Femme solidaire
- Forum Plutonium
- Greenpeace France
- Institut de Documentation et de Recherche sur la Paix
- Institut Hiroshima Nagasaki
- La Fondation Copernic
- Le Mouvement de la Paix
- Les Alternatifs
- Les Verts
- Ligue des Droits de l'Homme
- Ligue Internationale des Femmes pour la Paix
- Maison de Vigilance
- Mouvement contre le Racisme et pour l'Amitié entre les Peuples
- Mouvement de la Jeunesse Communiste
- Mouvement des Objecteurs de Conscience
- Mouvement International de la Réconciliation
- Mouvement national de Lutte pour l'Environnement
- Mouvement pour le Désarmement la Paix et la Liberté
- Mouvement pour une Alternative Non Violente
- Observatoire des armes nucléaires françaises
- Parti Communiste Français
- Pax Christi France
- Réseau des centres de Documentation et d'Information pour le Développement et la Solidarité internationale
- Réseau féministe Rupture
- Réseau Sortir du Nucléaire
- Stop Essais
- Syndicat national de l'Enseignement Secondaire
- Syndicat National de l'Enseignement Supérieur – FSU
- Syndicat National des Chercheurs Scientifiques
- Syndicat National des Travailleurs de la Recherche Scientifique
- Union nationale peuple et culture
- Union Bretonne des Syndicats de l'Action culturelle
- Association des Travailleurs Maghrébins en France