

Green Cross Suisse

Green Cross Suisse se présente

La jeune organisation non-gouvernementale Green Cross Suisse emploie six personnes à plein temps et à temps partiel. L'organisation a pour objectif global de prévenir les risques écologiques tels que les destructions d'armes chimiques, et d'atténuer ou d'éviter les suites de catastrophes comme celle de Tchernobyl. Elle travaille en étroite collaboration avec le groupe parlementaire Green Cross. 20 conseillers et conseillères aux Etats ainsi que 99 conseillers et conseillères nationaux en sont adhérents.

Nathalie Gysi, Directrice de Green Cross Suisse : « Green Cross Suisse fait office de médiateur en cas de crises et catastrophes écologiques majeures. En plus de l'aide directement proposée aux personnes concernées, nous apportons une contribution importante à la diminution des tensions politiques et à l'augmentation de la sécurité, également pour la Suisse. Avec Green Cross Suisse, je m'engage pour un monde plus sûr et plein d'avenir. »

Dr. Stephan Robinson, responsable du programme de désarmement : « Pour moi, c'est un défi majeur et passionnant que de pouvoir faire avancer dans l'avenir aussi le processus de désarmement, en collaboration avec nos organisations sœurs en Russie et aux USA, par un travail sur le terrain et des entretiens, et ce jusqu'aux plus hauts niveaux. »

Christina Bigler, responsable du programme médecine sociale : « En collaboration avec les partenaires sur place, j'ai l'occasion de participer à la recherche de solutions pour des situations désespérées. Donner la chance d'un meilleur avenir aux personnes atteintes est une mission qui demande beaucoup, mais qui donne autant. »

Les Programmes de Green Cross Suisse

Le programme de désarmement en Europe de l'est

Chemtrust favorise l'abolition des armes chimiques moyennant un travail de médiation et d'information, des mesures visant à créer la confiance et des recherches scientifiques ainsi que par des projets sociaux au bénéfice des communes dans lesquelles sont stockées des armes chimiques.

Radleg se consacre aux répercussions de l'utilisation des matériaux nucléaires sur l'environnement et la santé.

Conweap indique, au moyen de projets-pilotes, des possibilités d'assainissement et de conversion des bases militaires et favorise une destruction des armes et des munitions dans le respect de l'environnement.

Les gouvernements de Grande Bretagne, de Suède, de Suisse et des USA soutiennent le programme de désarmement par des contributions annuelles.

Depuis la fin de la guerre froide, les responsables aspirent à une réduction massive des armées du Traité de Varsovie et de l'OTAN. Rien qu'aux USA, 311 bases militaires ont été fermées au cours des dix dernières années, 112 bases ont été dédiées à d'autres fonctions et de nombreuses bases à l'étranger ont été abandonnées. L'armée américaine a réduit ses effectifs de 4,8 millions au maximum pendant la guerre du Viêt-nam à 1,3 millions aujourd'hui. Les troupes russes sont réduites dans le même ordre de grandeur.

Presque toutes les bases militaires sont polluées par des produits pétroliers, chimiques, explosifs et obus ratés. 28'000 de ces sites contaminés ont été répertoriés par la seule armée des USA. De plus, des volumes gigantesques de munitions dont la date limite est dépassée sont détruits chaque année, dont 100'000 tonnes uniquement aux USA. Les technologies de destruction actuelles telles que la détonation ou l'incinération en rase campagne produisent des substances toxiques telle que le PCB, la dioxine, le furanne ou l'acide chlorhydrique. On estime que 80 à 90 pour cent de toutes les munitions fabriquées sont détruites après quelques années de stockage.

Les armes de destruction massive telles que les armes nucléaires, biologiques et chimiques ne peuvent être détruites que moyennant de gros investissements. Les technologies de destruction resp. de stockage final sont encore dans la plupart des cas à développer. De plus, les exigences en matière de sécurité entraînent des coûts énormes pour manipuler ce matériel et pour détruire les systèmes de transport tels que les missiles intercontinentaux et les sous-marins. La production et le stockage des armes à destruction massive ont provoqué la contamination de vastes territoires (sous-sol, nappes phréatiques, lacs, océans) qui, souvent, ne peuvent même plus être assainis mais uniquement isolés de l'environnement aussi bien que possible.

Le programme médecine sociale en Europe de l'est et au Viêt-nam

Le programme médecine sociale (Socmed) soutient des projets médicaux et sociaux pour les enfants, les adolescents et leurs mères afin d'améliorer les conditions de vie de la population dans les régions contaminées.

Projets mère et enfant

Grâce aux soins psychologiques et médicaux, les mères et leurs enfants en bas âge peuvent prendre du repos. Le programme du séjour au sanatorium est essentiellement axé sur des cours sur l'alimentation où les mères apprennent à cultiver des végétaux comestibles et à préparer les repas de façon à ce qu'ils contiennent aussi peu de césium radioactif que possible.

Colonies de vacances thérapeutiques pour enfants et adolescents

Pour renforcer leur système immunitaire et leur état psychologique, les enfants et adolescents vivront au moins pendant quatre semaines dans un air sain et pur, mangeront de la nourriture non contaminée et seront bien pris en charge.

Viêt-nam : aide orthopédique

Au Viêt-nam, des prothèses sont fournies aux enfants et aux adolescents handicapés par le défoliant Agent Orange pour remplacer des membres - ou des orthèses pour soutenir certains membres.

La Direction du développement et de la coopération du Département fédéral des affaires étrangères (DFAE) soutient le programme médecine sociale par des contributions annuelles et des dons.

Résultats de mesures de la teneur en radionucléides des denrées alimentaires de la population rurale : dans 15 à 25 pour cent des échantillons de lait, la teneur en césium 137 dépasse la valeur limite applicable aux adultes de 111 Bq/l. En 1998, de nouvelles valeurs limites ont été fixées en Russie : 50 Bq/l pour le lait et 160 Bq/kg pour les viandes. En Biélorussie, les anciennes valeurs limites de l'année 1996 ont été conservées : 111 Bq/l pour le lait et 160 Bq/l pour les viandes. C'est pourquoi les enfants restent sans protection contre les irradiations jusqu'à aujourd'hui.

Le nombre des cancers de la thyroïde diagnostiqués chez les individus de moins de 18 ans au moment de la catastrophe a été multiplié par plus de 50. Au cours des 15 dernières années, les enfants ont été 2,4 fois plus atteints de cancer d'autres organes qu'avant l'accident. En comparaison avec 1998, il y a 4,5 fois de plus d'enfants atteints de diabète, d'inflammations auto-immunes de la glande thyroïde ou de maladies du tractus gastro-intestinal et de l'appareil pulmonaire.

Green Cross International - les débuts

En 1992, Mikhaïl Gorbatchev a appelé à la création d'une Croix-Rouge de l'environnement, appelée Green Cross International, qui serait en mesure d'apporter de l'aide rapidement et de façon simple en cas de catastrophes écologiques. La conférence de Rio en 1992 a adopté sa suggestion.

En même temps, Roland Wiederkehr créait une World Green Cross, avec les mêmes objectifs. Tel fut le début de Green Cross; en 1993, ces deux organisations se réunirent en une seule: Green Cross International. Un an après eut lieu la fondation des cinq premières organisations internationales, dont Green Cross Suisse, USA et Russie.

Green Cross International constitue aujourd'hui la société faitière des 26 organisations Green Cross nationales. En dehors du programme global Legacy sous direction suisse, il y a quatre autres programmes Green Cross globaux :

Water is Life prévient, au niveau le plus élevé, les conflits engendrés par la raréfaction de l'eau, et se consacre, dans le cadre de projets locaux, à la préservation de cette ressource d'importance vitale.

The Earth Charter (la Charte de la Terre) oblige les hommes à traiter notre planète de façon responsable.

Education (à l'environnement) fait partie de l'ensemble des projets de Green Cross Suisse. Green Cross Youth est l'organisation de jeunes et de volontaires de Green Cross Suisse qui coordonne les interventions et les projets de jeunes adultes dans les colonies de vacances thérapeutiques auprès des organisations partenaires en Europe de l'est. Par ailleurs, elle organise des concours relatifs aux sujets Green Cross pour les jeunes adultes, et propose des amitiés par correspondance avec les personnes concernées. Et spécialement pour les écoles, elle propose du matériel pédagogique concernant la catastrophe du réacteur de Tchernobyl.

Energy and Ressource Efficiency s'engage en faveur de la réduction de la consommation d'énergie et appuie les transferts de technologie, en collaboration avec des partenaires.

Green Cross Suisse

Zweierstrasse 106, case postale, CH-8036 Zurich
Téléphone +41-1 461 12 12, fax +41-1 461 11 70
info@greencross.ch, www.greencross.ch

Green Cross Suisse aujourd'hui

Green Cross Suisse s'engage en faveur de la maîtrise des dommages causés par les catastrophes industrielles et militaires et par les résidus de la guerre froide. Elle vise avant tout à l'amélioration de la qualité de vie des êtres humains qui ont été frappés par des pollutions chimiques, radioactives et autres ainsi qu'à la promotion d'un développement continu dans un esprit de coopération et non plus de confrontation, en faisant intervenir tous les milieux concernés par les problèmes.

Pour soutenir les efforts mondiaux de désarmement, Green Cross a mis en œuvre le programme global Legacy orienté vers le désarmement et la médecine sociale, premier d'un total de cinq programmes globaux Green Cross.

Environ trois millions de personnes, en Biélorussie, en Russie et en Ukraine, devront vivre encore pendant des décennies dans leur patrie contaminée. Il faut signaler ici les faibles doses de radiations qui parviennent en permanence, via l'alimentation quotidienne, dans l'organisme des personnes concernées.

Dans le cadre de recherches s'étendant sur plusieurs années, on a étudié les effets de l'utilisation militaire des matériaux nucléaires sur l'environnement et la santé de l'être humain, et offert aux intéressés un appui concret.

En outre, Green Cross Suisse favorise des projets ayant caractère de modèle dans le domaine de l'assainissement des anciennes bases militaires et s'engage en faveur des intérêts de la population habitant dans les régions autrefois utilisées à des fins militaires.

Depuis la constitution de la fondation Green Cross Suisse, en 1994, ses projets et ses modalités d'action sont caractérisés par une assistance rapide sur place, directement efficace et visant à promouvoir l'entraide. Ces mesures, agencées dans un esprit pragmatique, s'appuient sur des bases scientifiques et se fondent sur la médiation et l'élaboration de solutions concrètes. Les objectifs et frais des projets de Green Cross Suisse sont examinés par le conseil de la fondation. Pour trouver les solutions adéquates, l'accent est mis sur l'information, la médiation et l'argumentation scientifique.

(photo en haut à droite)

Lors de la manifestation de solidarité organisée pour le 15^{ème} anniversaire de la catastrophe de Tchernobyl, Green Cross Suisse a rappelé que les enfants de Tchernobyl ont besoin d'aide et que nous ne devons pas les oublier. A l'occasion de la manifestation de solidarité pour les enfants de Tchernobyl, des écoliers lâchent des ballons « Babouchka », accompagné de cartes de vœux d'espoir pour l'avenir, sur la Helvetiaplatz à Zurich.

Page 2 :

Green Cross Suisse, en sa qualité d'organisation non-gouvernementale, propose des services clé en matière de désarmement mondial et joue le rôle de source d'informations indépendante et objective dans le processus du désarmement chimique russe. Green Cross est l'intermédiaire entre les troupes russes détentrices d'armes chimiques et la population qui habite à proximité de stocks d'armes chimiques et craint une destruction anarchique de ces armes.

Un autre signe de la qualité et de l'importance du programme global Legacy est l'obtention du statut ONU en catégorie 1. Les représentants officiels de Green Cross peuvent participer aux délibérations de l'ONU au siège principal à New York ainsi qu'aux représentations de l'ONU à Vienne et à Genève et ont le statut de conseiller au Conseil de l'Europe. Green Cross Suisse est reconnue à l'échelle internationale pour ses actions professionnelles en vue de l'élimination et de la prévention des dégâts écologiques provoqués par des catastrophes industrielles et militaires.

Président du conseil de la fondation

Dr. Gianni Berner

Membres du conseil de la fondation

Boris Banga, Conseiller national

Colonel EMG Piermario Croci

Norbert Hochreutener, Ex-Conseiller national

Rudolf A. Leder

Thérèse Meyer, Conseillère nationale

Ernst Mühlemann, Ex-Conseiller national

Prof. Dr. Hans Leuenberger

Daniel C. Rohr

Prof. Dr. Gunter Stephan

Fondateur et membre d'honneur

Roland Wiederkehr, Conseiller national

Green Cross Suisse

Zweierstrasse 106, case postale, CH-8036 Zurich
Téléphone +41-1 461 12 12, Fax +41-1 461 11 70
info@greencross.ch, www.greencross.ch

Le Programme médecine sociale

Le programme médecine sociale (Social and Medical Care Socmed) offre de l'aide aux plus faibles en Europe de l'est et au Viêt-nam.

La catastrophe de Tchernobyl, le stockage et la fabrication d'armes chimiques et l'utilisation de l'agent défoliant «Agent Orange» ont entraîné la contamination de vastes territoires. Des millions de personnes souffrent aujourd'hui des suites de ces pollutions et en souffriront encore dans l'avenir.

Le programme médecine sociale soutient les personnes le plus grièvement atteintes avec son aide médicale et psychologique de grande envergure. La santé et la qualité de vie d'enfants, d'adolescents et de mères avec enfants en bas âge s'en verront améliorées afin que leur avenir vaille d'être vécu.

Projets Socmed : Participation à l'entraide sur place

Colonies de vacances thérapeutiques

Depuis 1995, les colonies de vacances thérapeutiques sont organisées pour enfants et adolescents en Biélorussie, en Russie, et à partir de l'été 2000 en Ukraine également. Pour renforcer leur système immunitaire et leur état psychologique, les enfants et adolescents vivront au moins pendant quatre semaines dans un air sain et pur, mangeront de la nourriture non contaminée et seront bien pris en charge. Avant et après le séjour dans la colonie, des équipes itinérantes de médecins et de conseillers assureront le suivi médical du programme.

Projets mère et enfant

Les mères et leurs enfants en bas âge sont pris en charge et soignés par des médecins et des psychologues. Des cours concernant la préparation de la nourriture à partir de produits alimentaires contaminés sont organisés. Green Cross soutient la formation de mères afin de constituer des réseaux entre elles en Biélorussie, en Russie et en Ukraine. Plusieurs clubs sont déjà actifs.

La formation des formateurs

Mise en œuvre et organisation de séminaires et cours de formation pour les futures directrices et directeurs des groupes d'adolescents en Biélorussie, en Russie et en Ukraine. L'objectif est que les adolescents prennent en charge leur avenir et transmettent leur savoir-faire à la société.

Information et publications relatives aux journées de la santé

Mise en œuvre d'un réseau d'information pour la population et les personnes spécialisées, et publication de recommandations sur des questions de santé.

Projet médical pilote pour enfants atteints de diabète

Depuis le début 2001, une équipe mobile de médecins étudie les enfants atteints de diabète en Ukraine. En fonction des résultats, les spécialistes déterminent les moyens médicaux à mettre en œuvre pour constituer des équipements de secours ainsi que les connaissances supplémentaires qui peuvent aider dans le domaine de la santé publique primaire. Un bureau du conseil spécialement créé pour les enfants atteints de diabète et leurs parents est le point de départ de ce projet pilote médical et constitue une base pour l'équipe « volante » de médecins.

(photo en haut à gauche)

«De la nourriture saine et non contaminée pour mon enfant» est le thème essentiel du séjour de quatre semaines au sanatorium pour les mères et leurs enfants en bas âge victimes d'irradiations.

(carte en haut à droite)

Green Cross Suisse est active en Biélorussie, en Russie et en Ukraine et propose des programmes médico-sociaux sur place.

Approvisionnement en appareillage orthopédique au Viêt-nam

Nous procurons aux enfants handicapés physiques des appareils orthopédiques pour les faire marcher à nouveau et leur donner une chance de trouver une formation. Des cours de formation sont organisés pour informer et aider les mères à s'occuper de leurs enfants handicapés. De jeunes vietnamiennes et vietnamiens reçoivent des bourses pour une formation de technicien(ne) en orthopédie.

Chiffres et faits relatifs aux projets

Europe de l'Est : grâce aux programmes de réhabilitation médicale lancés depuis 1995 en Europe de l'Est, la santé de 5'000 enfants, adolescents et mères a été considérablement améliorée.

Asie du Sud-Est : 750 enfants, adolescents et femmes peuvent marcher à nouveau et profiter d'une formation.

Coût jusqu'en 2000 : CHF 1,5 millions

Coût jusqu'en 2004 : CHF 4 millions

Le programme médecine sociale est soutenu par la Direction du Développement et de la Coopération (DDC) du Département Fédéral des Affaires Etrangères (DFAE).

Organisation et partenaires

Le programme médecine sociale est dirigé par Christina Bigler, Green Cross Suisse, et développé et réalisé en coopération avec les partenaires sur place.

Green Cross Russie qui a son siège à Moscou et qui est active depuis 1994 en Russie, est dirigée par le professeur Sergeï Baranovski. En 1999, 21 antennes régionales avaient été créées, entre autres comme centres d'information.

Green Cross Biélorussie a été fondée en 1999, succédant à la Fondation pour les Nouvelles Technologies (NTF) qui avait réalisé depuis 1995 des projets socio-médicaux en Biélorussie sous la direction de Vladimir Chevtsov.

Green Cross Ukraine a été créé en 2000 à Kiev et a organisé cette même année les premières colonies de vacances thérapeutiques pour enfants et adolescents. Green Cross Ukraine exerce ses activités sous la direction d'Elisabeth Züblin Tymoshenko.

Le centre de formation de Vietcot à Hanoi/Viêt-nam a été créé en 1997 pour l'introduction de la profession de technicien d'orthopédie. Il est sous la direction professionnelle de la Société allemande de coopération technique (GTZ) et reconnu officiellement en tant qu'institution de l'éducation nationale. En 2000, 27 vietnamiennes et vietnamiens ont terminé la formation de trois ans de technicien(ne) en orthopédie.

(photo en haut à gauche)

Enfants et adolescents handicapés victimes indirectes de la guerre à cause de la pulvérisation de l'agent défoliant «Agent Orange» retrouveront leur mobilité grâce à un appareillage orthopédique.

(photo en bas à droite)

Dans une région de leur patrie restée vierge de contamination, les enfants peuvent prendre de nouvelles forces. Des équipes de spécialistes constituées de médecins, de thérapeutes et de pédagogues du sport assurent la prise en charge médicale et psychologique des enfants dans les colonies de vacances thérapeutiques.

Green Cross Suisse

Zweierstrasse 106, case postale, CH-8036 Zurich

Téléphone +41-1 461 12 12, Fax +41-1 461 11 70

info@greencross.ch, www.greencross.ch

Le programme de désarmement

Les projets de désarmement Chemtrust, Conweap, Radleg au milieu du champ de tensions entre armée, environnement et politique de sécurité.

Les projets de désarmement se discutent toujours dans un environnement très complexe et ne peuvent réussir que si tous les problèmes y afférents sont résolus. On relève comme facteurs déterminants : le manque de moyens financiers, les craintes des citoyens pour leur santé et pour l'environnement ainsi que les modifications structurelles de l'économie et de la société. Un autre facteur dont on sous-estimait jusqu'alors l'impact est la méfiance des citoyens vis-à-vis de l'état.

Dans cet environnement complexe, le programme de désarmement soutient de façon ciblée les processus menant à la réussite de la mise en œuvre de projets de désarmement et à un renforcement de la conscience écologique au sein des armées. Notre force, c'est notre position neutre et coopérative, notre bonne compréhension de l'ensemble des problèmes sous tous leurs aspects et notre réseau étendu regroupant l'ensemble des intéressés.

Le programme de désarmement est mis en œuvre par l'élaboration sur le terrain de projets pragmatiques qui correspondent aux besoins locaux et soutiennent la formation d'une société civile.

(légende de carte)

- Centres Green Cross régionaux d'information sur le désarmement chimique en Russie
- ▼ Dépôts d'armes chimiques
- Installation de destruction de missiles intercontinentaux

Vue d'ensemble du programme de désarmement

Conweap – assainissement d'une base de missiles polluée par l'huile

Au niveau mondial, des milliers de bases militaires ferment et sont en partie utilisées aujourd'hui à des fins civiles. Bon nombre d'entre elles sont contaminées par des huiles minérales. Ainsi, une base de missiles atteinte par une pollution pétrolière massive est actuellement nettoyée dans le cadre d'un projet pilote auquel trois pays participent. Le savoir-faire nécessaire au management de l'assainissement d'un terrain contaminé ainsi que les connaissances des technologies d'assainissement adaptées aux conditions russes sont transmis à l'occasion d'un cas concret.

Conweap & Chemtrust – centres d'informations comme lieux d'accueil

Huit bureaux d'information ont été installés en Russie pour informer le public russe sur la destruction d'armes chimiques et de moteurs de missiles intercontinentaux, où les citoyens peuvent s'informer sur les dépôts d'armes existants dans leur voisinage et les projets de destruction. Les centres d'informations sont également des lieux d'accueil pour les représentants des administrations communales ou territoriales et de l'armée. Différentes brochures et fiches d'information ont été publiées au cours des dernières années pour répondre à la multitude de questions. Des conférences régulières permettent le contact direct entre les décideurs responsables en haut lieu des projets de désarmement et les citoyens.

Consultations Chemtrust

Des consultations sont régulièrement organisées en Russie et aux Etats-Unis dont l'objectif est de familiariser la population locale avec les projets de destruction dans leur commune et d'encourager un échange d'informations libre entre toutes les parties concernées par la construction d'une installation de destruction d'armes. Les citoyens ont ainsi l'occasion de poser leurs questions directement aux décideurs présents et d'exprimer leurs craintes.

Etudes scientifiques Chemtrust & Conweap

Les études scientifiques constituent le meilleur moyen pour convertir les débats essentiellement émotionnels en discussions objectives basées sur des faits. Des publications scientifiques sont disponibles ; elles comportent une étude de la contamination par les résidus d'armes chimiques à Penza (bassin moyen de la Volga) et des analyses des risques des dépôts d'armes chimiques et des différentes installations de destruction.

Chemtrust – formation médicale sur les lieux de stockage d'armes chimiques

Les communes où des armes chimiques sont stockées doivent préparer leur personnel médical et leurs organisations anti-catastrophes aux suites d'un éventuel accident lié aux armes chimiques. Ceci demande des connaissances spécifiques dont la Russie ne dispose guère. Green Cross transmet ces connaissances dans le cadre de cours de 10 jours en coopération avec des spécialistes reconnus.

Radleg – effets de l'utilisation de matériel nucléaire

Un projet étalé sur plusieurs années a étudié les effets sur l'environnement et la santé publique en Russie de l'utilisation militaire de matériel nucléaire. Les axes essentiels du projet russe étaient la fabrication et les essais de bombes nucléaires ainsi que le service des flottes de bâtiments de guerre à propulsion nucléaire. Les résultats sont disponibles sous forme de rapports scientifiques, de système d'informations géographiques et de livres de vulgarisation scientifique.

Chiffres et faits relatifs aux projets

Depuis 1995, huit consultations de citoyens ont été organisées en Russie, ainsi que diverses tables rondes aux Etats-Unis.

Coût jusqu'en 2000 : CHF 1,5 millions

Coût jusqu'en 2004 : CHF 4 millions

Le programme de désarmement est soutenu par la Direction du Développement et de la Coopération (DDC) du Département Fédéral des Affaires Etrangères (DFAE), le Ministère de la défense américain, les gouvernements britannique et suédois ainsi que par plusieurs fondations.

Organisation et partenaires

Le programme de désarmement est sous la direction du Dr Stephan Robinson, Green Cross Suisse, et sont développés et réalisés en coopération avec Green Cross Russie et Global Green USA.

Green Cross Russie, qui a son siège à Moscou et est active depuis 1994 en Russie, est dirigée par le professeur Sergei Baranovski. En 2000, 23 antennes régionales avaient été créées, entre autres comme centres d'information.

Global Green USA a été fondé en 1994 et participe depuis 1995 à Chemtrust et Conweap. Le coordinateur est le Dr Paul Walker qui a travaillé auparavant pendant de nombreuses années sur des projets de désarmement de l'administration américaine.

(photo en haut à gauche)

En 1993, l'armée russe a restitué à l'administration du territoire de Penza une forêt utilisée auparavant comme terrain d'essais et de destruction de munitions. L'image ci-contre montre le prélèvement d'un échantillon de sol à Penza par une personne revêtue d'un vêtement protecteur. L'analyse a révélé entre autres que la teneur en arsenic et en dioxine était entre 65 000 et 500 000 fois plus haute que la valeur limite.

(photo en bas à droite)

Dans les centres d'information de Green Cross, des milliers de citoyens trouvent des informations claires et détaillées sur les projets locaux de désarmement. L'image ci-dessus montre un détecteur de gaz de combat de l'armée russe.

Green Cross Suisse

Zweierstrasse 106, case postale, CH-8036 Zurich

Téléphone +41-1 461 12 12, fax +41-1 461 11 70

info@greencross.ch, www.greencross.ch