

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Zurich, le 13 juillet 2017

Camp thérapeutique Green Cross du 16 juillet au 4 août 2017 à Wimmis (BE) et Uster (ZH):

Des jeunes de régions irradiées viennent en Suisse

Pour la quatrième fois déjà, Green Cross Suisse organise un camp thérapeutique en Suisse pour les jeunes touchés par la radioactivité. Ce camp thérapeutique est financé par la fondation Movetia soutenue par la Confédération suisse.

Le projet destiné aux jeunes «Youth for a Green Future» rassemble environ 50 jeunes entre 14 et 17 venus de sept pays (Ukraine, Moldavie, Biélorussie, Russie, Italie, Japon et Suisse) du 16/07 au 04/08/2017 pour un échange de jeunes en Suisse. La première partie aura lieu à Wimmis (BE) et la deuxième à Uster (ZH). La majorité des jeunes sont originaires de la zone irradiée de Tchernobyl ou de pays avec une forte contamination du sol. Ils se reposent dans un environnement sain, montent une pièce de théâtre en équipe et approfondissent différentes compétences dans le secteur de l'environnement, de la santé et de la communication lors d'ateliers et d'excursions.

Sur un plan méthodique, deux approches sont mises en avant: la répétition de la pièce de théâtre et le travail avec des vidéos. Le projet théâtral est développé par le professeur de théâtre Alexandru Grecu et une équipe du théâtre national de Moldavie Theatrul Satiricus. Il est prévu de reprendre des personnages de conte et des séquences de légendes des pays représentés et de les interpréter de façon moderne. Le travail vidéo documente la vie de camp et laissera un souvenir aux jeunes.

La gestion de la radioactivité au quotidien, la préparation des repas et les effets des radiations sur l'environnement ainsi que les nouvelles perspectives d'avenir sont des thèmes phares du camp de jeunes Green Cross. Chaque jeune passe un examen médical. De plus, le taux de radioactivité corporel est mesuré au début et à la fin du camp. Les jeunes apprennent comment ils peuvent renforcer leur système immunitaire grâce à la sélection et la préparation des repas, l'activité et des thérapies simples.

Des excursions dans la région, à l'ONU à Genève ainsi que des entretiens avec des représentants de groupes de jeunes locaux et du parlement des jeunes offrent un aperçu des différents systèmes politiques au niveau plan local, national et international. Des excursions et ateliers thématiques sur les énergies renouvelables, l'alimentation, le recyclage ainsi que des interviews avec des start-up fournissent une présentation des éventuelles solutions écologiques.

Pour beaucoup de jeunes, le camp est une opportunité unique de rencontrer des jeunes de leur âge venant d'autres pays et de découvrir de nouvelles cultures. L'expérience des camps jusqu'à présent montre que des amitiés porteuses naissent grâce au camp.

Le camp thérapeutique de cette année en Suisse, que la Fondation Movetia a financé pour la promotion de l'échange culturel, résulte du cœur du programme Médecine sociale de Green Cross dédié à la santé et à la formation. Depuis 1995, Green Cross Suisse propose aux enfants et aux jeunes de passer ces 4 semaines dans un camp thérapeutique. Pour mieux s'implanter localement, ces camps ont lieu dans des espaces préservés et non contaminés en Russie, en Biélorussie et en Ukraine. Le soutien médical et psychologique ainsi qu'une alimentation équilibrée pendant 4 semaines permettent aux jeunes de renforcer

leur système immunitaire et de diminuer jusqu'à 80% le taux de radioactivité présent dans leur corps.

Environ 42 millions de personnes sont exposées toute leur vie à la pollution radioactive causée par les catastrophes nucléaires survenues dans les centrales atomiques de Tchernobyl et de Fukushima Daiichi. Il s'agit surtout des faibles radiations continues qui parviennent dans le corps via les aliments consommés quotidiennement. Chaque avarie de réacteur a des conséquences tragiques qui s'étendent sur des siècles. Elle lance des défis économiques et sociaux presque impossibles à relever dans les régions contaminées, comme le montre le premier rapport détaillé sur les coûts générés par Tchernobyl publié en 2016. Les dommages de la catastrophe nucléaire de Tchernobyl s'élèvent à 700 milliards d' USD. Le rapport favorise la compréhension de la perception sociale des coûts réels de l'énergie nucléaire incluant non seulement les coûts relatifs à la construction, à l'exploitation et au démantèlement de la centrale mais aussi les coûts engendrés par les accidents de réacteur (<http://www.greencross.ch/de/news-info/tschernobyl.html>).

Green Cross Suisse s'engage pour l'abandon mondial de l'énergie nucléaire et étudie les conséquences environnementales et sanitaires de l'utilisation militaire du matériel nucléaire. Avec les programmes internationaux de médecine sociale et de désarmement, Green Cross Suisse s'engage pour la maîtrise des dommages consécutifs aux catastrophes industrielles et militaires, ainsi que des déchets toxiques datant de l'époque de la guerre froide. L'amélioration de la qualité de vie des personnes contaminées chimiquement, irradiées et autres se situe au premier plan de notre action, de même que la promotion d'un développement durable allant dans le sens de la coopération plutôt que de la confrontation. Les objectifs de l'organisation environnementale certifiée ZEWO sont soutenus par le groupe parlementaire Green Cross.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter Tania Schellenberg, assistante du programme international de médecine sociale Green Cross, au +41 (0)79 616 88 40.