

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Zurich, le 21 juillet 2016

Camp thérapeutique Green Cross du 15 juillet au 2 août 2016 à Zurich et Wimmis BE:

Des adolescents originaires des régions radioactives contaminées rencontrent des jeunes du même âge en Suisse

Cette année, en plus des camps thérapeutiques annuels organisés dans les pays concernés, Green Cross Suisse organise un camp thérapeutique international en Suisse et ce, grâce au financement de la fondation ch, qui est soutenue par la Confédération suisse.

39 adolescents, âgés de 14 à 17 ans, originaires d'Ukraine, de Biélorussie, de Moldavie, du Japon, ainsi que des jeunes d'Italie et des adolescents suisses participent au camp de jeunes à Wimmis BE et à Zurich du 15 juillet au 2 août 2016 sur le thème «A la rencontre du monde». Le programme prévoit des actions et activités conjointes telles que la réalisation d'un film documentaire ainsi que la création d'une pièce de théâtre autour du thème de la contamination de l'environnement. La première de la pièce de théâtre a lieu mardi 26 juillet 2016 à 15 heures dans le parc Eugène-Rigot, chemin Eugène Rigot, près de l'avenue de la Paix à Genève.

Dans le cadre d'ateliers, les adolescents abordent les thèmes de l'environnement, de la culture et de l'échange, et sont amenés à découvrir ce qui se passe dans les autres pays. 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 phare du camp de jeunes Green Cross. Chaque adolescent passe une visite médicale et par la même occasion, un représentant du laboratoire de Spiez, l'institut suisse de protection NBC, mesure le taux de radionucléides dans le corps. Selon Maria Vitagliano, responsable du programme international de médecine sociale Green Cross Suisse, le camp de rencontre de jeunes favorise la compréhension démocratique et offre un échange sur la contamination et l'énergie nucléaire ainsi que la possibilité de réfléchir au sens de l'énergie nucléaire.

En dehors des ateliers, du sport, des excursions au Palais fédéral et dans des exploitations agricoles, des randonnées et des échanges avec d'autres enfants issus du quartier défavorisé de Palermo, les adolescents des zones radioactives contaminées séjournent dans un camp de jeunes situé dans un lieu retiré loin des sollicitations quotidiennes et du stress lié aux radiations, où ils peuvent se ressourcer en faisant de l'exercice et en bénéficiant d'une alimentation saine.

Le camp thérapeutique en Suisse de cette année, financé par la fondation ch pour la collaboration fédérale pour la promotion de l'échange culturel, a pu voir le jour sous l'impulsion du programme de santé et de formation de médecine sociale de Green Cross Suisse. Depuis 1995, Green Cross Suisse propose aux enfants et aux jeunes de passer 4 semaines dans un camp thérapeutique. Pour mieux s'implanter localement, les 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 de 30 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 Fukushima Daiichi. À l'heure actuelle, les faibles retombées radioactives qui persistent parviennent dans l'organisme via les aliments consommés au quotidien. Chaque accident nucléaire a de lourdes conséquences pendant plusieurs siècles. Tous ces accidents

constituent des défis économiques et sociaux presque impossibles à relever dans les régions contaminées comme le montre le premier rapport relatif aux coûts engendrés par Tchernobyl effectué en 2016. La catastrophe de réacteur de Tchernobyl coûte 700 milliards de dollars américains. Le rapport favorise une meilleure perception sociale des coûts réels de l'énergie nucléaire reflétant non seulement les coûts relatifs à la construction, à l'exploitation et au démantèlement de la centrale mais également 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 pour l'assainissement des contaminations résiduelles 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 Maria Vitagliano, responsable du programme international de médecine sociale Green Cross, au 079 799 09 62.