

Les enfants des rues de Mossoul : les oubliés de la reconstruction



*Nul ne peut parcourir les rues de Mossoul sans ignorer ces jeunes enfants, aux regards vides et aux corps fragilisés par la faim qui envahissent les places, les carrefours, les cafés, les trottoirs et les magasins de la ville. Un an après la libération de Mossoul, on estime à **17 000 le nombre d'enfants livrés à eux mêmes dans les rues.***

Agissons pour les enfants de Mossoul !

A travers son nouveau programme, "**Paix et Résilience**", EliseCare apporte un suivi médical et psychosocial aux enfants des rues de Mossoul, et bien évidemment à leurs mères, afin de leur permettre de surmonter **les traumatismes de la guerre** et d'en atténuer les impacts physique, social, économique et émotionnel graves qui ajoutent une couche supplémentaire de traumatisme et d'indignité à leur souffrance.

L'objectif est d'apaiser l'environnement social en accompagnant ces enfants et leurs mères grâce à **une prise en charge psychosociale et mentale**, mais aussi en leur garantissant **un accès aux soins**. Il est capital d'augmenter la résilience de cette population vulnérable afin qu'ils soient capables d'aller au-delà des événements qui ont bouleversé leur vie pour se reconstruire un avenir. Nous avons déjà formé trente psychologues et, à Mossoul, nous devons, dans les cinq années à venir, en former quatre-vingts de plus. Tous les mois ont lieu des formations d'une semaine avec des universitaires, des spécialistes reconnus et réputés.

Votre soutien et générosité sont indispensables pour toucher le plus grand nombre de victimes.

Engageons nous envers les enfants des rues de Mossoul !

Retrouvez-nous dans Complément d'Enquête ce soir à 22h50



Les équipes de France 2 se sont rendues à Mossoul, et ont rencontré Elise Boghossian, présidente et fondatrice d'EliseCare, qui témoignera des efforts de l'association pour venir en aide aux enfants des rues et accompagner leur reconstruction.

Une émission inédite présentée par Jacques Cardoze à ne pas rater