

RAPPORT SUR LA CONTAMINATION EN SYRIE

# Après 11 ans de guerre en Syrie, la menace de 300 000 restes explosifs pèse sur 10 millions d'habitants

Paris, le 11 mai 2022. Une personne sur deux est menacée par des restes explosifs en Syrie, soit plus de 10 millions d'habitants, l'équivalent de la population d'Île-de-France. Le constat du rapport "Explosive ordnance in Syria: impact and required action" sur le niveau extrême de contamination en Syrie est sans appel. Publié par HI, en collaboration avec le Syria Mine Action Area of Responsibility in Syria, il révèle qu'après 11 ans d'une guerre intense, jusqu'à 300 000 restes explosifs contaminent la Syrie. Le déminage sera donc essentiel avant d'envisager toute reconstruction. HI appelle les États donateurs à soutenir de manière significative les opérations de déminage, mais aussi les campagnes de sensibilisation aux risques afin de protéger les populations contre les accidents. HI appelle également les États à soutenir une assistance immédiate et concrète aux victimes.

Le rapport "Explosive ordnance in Syria : impact and required action" est publié le 11 mai par HI, en collaboration avec le Syria Mine Action Area of Responsibility, un groupe de plus de 60 organisations spécialisées dans l'action humanitaire contre les mines en Syrie. Le rapport met en lumière **l'ampleur de la contamination par les munitions explosives** en Syrie, son impact dévastateur sur les personnes, les infrastructures vitales et la fourniture de l'aide humanitaire, ainsi que les activités cruciales menées par les organisations de l'action humanitaire contre les mines. Il détaille également les **actions requises** pour résoudre ce problème.

/ Contact presse

Handicap International  
Clara Amati  
M. 06 98 65 63 94  
M. [c.amati@hi.org](mailto:c.amati@hi.org)

Selon le rapport, jusqu'à 300 000 engins explosifs n'ont pas explosé en Syrie. On estime **qu'une personne sur deux est exposée au danger des mines et des restes explosifs** de guerre. Cela représente plus de 10 millions de personnes, l'équivalent de la population de l'Île-de-France.

En 2020, on a enregistré une moyenne de **76 explosions par jour, soit une toutes les 20 minutes**. Les accidents ont lieu principalement quand une personne se déplace d'un lieu à l'autre, mène des travaux agricoles et ménagers, joue sans le savoir avec une munition.

## Syrie : un nombre record de victimes

La Syrie est le pays où l'on enregistre le plus grand nombre de victimes d'engins explosifs au monde, la majorité des accidents recensés se situant dans le **nord-ouest** de la Syrie.

Le Service de l'action contre les mines des Nations unies (UNMAS) qui coordonne les rapports sur les victimes a enregistré **12 345 victimes d'engins explosifs** en Syrie entre 2013 et 2020, faisant 4 389 morts et 7 956 blessés

En **2020**, l'Observatoire des mines a enregistré, en Syrie, un **nombre record de victimes** annuelles (2 729) depuis le début de ses rapports en 1999. Le nombre réel de victimes est certainement beaucoup plus élevé compte tenu des difficultés à collecter les informations.

« La Syrie nécessitera des opérations de dépollution longues et complexes avant que l'on puisse même envisager une quelconque reconstruction. La contamination est tellement vaste et diverse que les experts en dépollution ont dû s'adapter à cette nouvelle situation et inventer de nouvelles méthodes de travail. Nous sommes à peu près sûrs qu'en 2050, au milieu du siècle, les opérations de dépollution seront encore en cours pour libérer le pays de la menace des mines et autres restes explosifs de guerre. », témoigne Myriam Abord-Hugon, directrice pays « Réponse à la crise syrienne »

## Une contamination massive et diverse

En 2022, les bombardements et les pilonnages intensifs se poursuivent dans le nord-ouest et le nord-est de la Syrie, en plus de la violence généralisée dans tout le pays, avec des frappes de missiles et de drones, et l'utilisation d'engins explosifs improvisés.

La contamination en Syrie est incroyablement diverse et massive, car toute la gamme des armes explosives a été utilisée : les engins explosifs improvisés, les mines antipersonnel, dont les mines improvisées, les bombes aériennes, les tirs de mortiers, etc. ont été largement utilisés au cours des 11 années de conflit.

Toute la Syrie est contaminée. Les opérations visant à déterminer l'étendue de la contamination et à déminer les terres pour une utilisation en toute sécurité prendront des décennies.

La contamination inclut de nombreuses terres agricoles, ce qui perturbe l'économie locale traditionnelle et accroît le danger pour les travailleurs agricoles qui sont contraints de retourner cultiver des champs devenus dangereux pour gagner un revenu vital pour eux et leurs familles. En outre, les zones urbaines sont fortement contaminées, ce qui met les habitants en danger et empêche les organisations humanitaires de mettre en œuvre des activités indispensables telles que la reconstruction des maisons, des écoles et des centres de santé.

## Méthodologie

Le rapport "Explosive ordnance in Syria : impact and required action" s'appuie sur les données disponibles provenant d'un ensemble de sources, notamment les rapports sur les victimes, les enquêtes d'impact sur les communautés, les évaluations multisectorielles des besoins coordonnées par les Nations unies, les enquêtes des ONG, ainsi que les analyses

### / Contact presse

Handicap International

Clara Amati

M. 06 98 65 63 94

M. [c.amati@hi.org](mailto:c.amati@hi.org)

du personnel humanitaire sur le terrain et des personnes touchées. Cette étude a reposé sur une collaboration avec plus de 20 organisations internationales humanitaires en Syrie, dont 9 se concentrent sur l'action humanitaire contre les mines, entre août 2021 et mars 2022.

#### **A propos de Handicap International**

Handicap International est une association de solidarité internationale indépendante, qui intervient depuis 40 ans dans les situations de pauvreté et d'exclusion, de conflits et de catastrophes. Œuvrant aux côtés des personnes handicapées et vulnérables, elle agit et témoigne pour répondre à leurs besoins essentiels et améliorer leurs conditions de vie. Elle s'engage à promouvoir le respect de leur dignité et de leurs droits fondamentaux. Depuis sa création en 1982, Handicap International a mis en place des programmes de développement dans plus de 60 pays et intervient dans de nombreuses situations d'urgence. Le réseau de 8 associations nationales (Allemagne, Belgique, Canada, États-Unis, France, Luxembourg, Royaume-Uni et Suisse) œuvre de manière constante à la mobilisation des ressources, à la gestion des projets et au rayonnement des principes et actions de l'organisation. Handicap International est l'une des six associations fondatrices de la Campagne internationale pour interdire les mines (ICBL), co-lauréate du prix Nobel de la paix en 1997 et lauréate du Prix Conrad N. Hilton 2011. Handicap International agit et témoigne partout où « vivre debout » ne va pas de soi.

#### **/ Contact presse**

##### **Handicap International**

Clara Amati

M. 06 98 65 63 94

M. [c.amati@hi.org](mailto:c.amati@hi.org)