

## Handicap International dénonce la baisse des crédits français pour la lutte anti-mines

A l'occasion de la sortie du 7<sup>ème</sup> rapport de l'Observatoire des mines, «Landmine Monitor 2005»\*, Handicap International souligne la baisse des crédits français dans un contexte généralisé de hausse de l'aide des autres pays engagés dans le processus du traité d'Ottawa.

L'association note par ailleurs que le nombre de victimes ne diminue pas (15.000 à 20.000 par an) alors que l'utilisation des mines dans le monde est en baisse.

### **Ce qui ne progresse pas dans le combat international contre les mines**

Avec 15 à 20 000 victimes par an, les mines antipersonnel ensanglantent toujours 33 pays ou territoires. Menace redoutable, plus de 200 000 kilomètres carrés dans le monde, sont encore pollués par des mines et engins non explosés, et les 40 pays non-signataires du Traité d'Ottawa\*\*, dont la Chine, les Etats-Unis, et la Russie continuent à détenir près de 160 millions de mines antipersonnel dans leurs stocks, représentant une puissance destructrice redoutable. Quant aux victimes mutilées qui survivent à un accident par mine, leur prise en charge pour une réadaptation optimale et une réinsertion sociale et économique, reste encore très insuffisante.

En 2004, alors que les financements internationaux pour la lutte contre les mines augmentent globalement, la France, qui a certes augmenté ses fonds d'assistance aux victimes, n'a cependant déboursé la même année, que 1 523 845 euros, contre 2,2 millions d'euros en 2003, ce qui représente une baisse notable de 32%, la maintenant au 22<sup>ème</sup> rang des pays financeurs de l'action antimines. Historiquement impliquée dans ce combat, l'un des premiers pays signataires du Traité, la France doit accentuer son effort, elle doit tenir ses engagements !

### **Un défi majeur à relever dans le combat international contre les mines**

L'Afghanistan, La Colombie, et la Tchétchénie sont les pays les plus touchés par les mines. Les financements internationaux pour la lutte anti-mines se chiffrent aujourd'hui à 399 millions de dollars (contre 339 en 2003) ; une somme considérable, à laquelle certains pays non signataires au Traité seraient en mesure de participer. Un défi majeur à relever pour l'éradication d'un fléau qui fait toujours 1 victime toutes les 30'.

### **Les avancées qu'il faut saluer dans le combat international contre les mines**

L'utilisation des mines antipersonnel est en réduction constante dans le monde. 140 000 mines antipersonnel, 50 000 mines antivéhicule, et près de 3 millions d'engins non-explosés (UXO) ont été détruits dans le cadre d'opérations de déminage. 71 Etats parmi les 147 Etats Parties au traité d'Ottawa ont terminé leur destruction totale de stocks de mines, le dernier en date étant l'Algérie en novembre 2005. Encore trop nombreux à produire ces engins, 13 Etats, contre 50 dans les années 90, dont la Chine, les Etats-Unis, l'Inde, la Russie, le Vietnam, l'Iran, produisent des mines antipersonnel ; l'Egypte et l'Iraq ne faisant plus partie des pays producteurs, en raison de nouvelles déclarations et d'informations fournies par ces gouvernements courant 2004.

\* L'Observatoire des Mines est coordonné par un Comité éditorial de quatre organisations qui réalise depuis 7 ans, le « Landmine Monitor » : Mines Action Canada, Handicap International, Human Rights Watch et Norwegian People's Aid. Le Landmine Monitor est en ligne sur : [www.icbl.org/lm/2005](http://www.icbl.org/lm/2005)

\*\* Le Traité d'Ottawa (1997) d'Interdiction des Mines interdit l'utilisation, la production et le commerce des mines antipersonnel, impose la destruction des stocks dans un délai de quatre ans, le déminage des zones minées dans un délai de 10 ans. A ce jour, 147 Etats sont parties au Traité, auxquels s'ajoutent 7 pays signataires.

Pour davantage d'information : [www.handicap-international.org](http://www.handicap-international.org)

Contact presse : Sophie Couturier : 01 43 14 87 02 / [scouturier@handicap-international.org](mailto:scouturier@handicap-international.org)