



## LE CONTINENT AFRICAIN ET DIGGER: QUEL IMPACT?



Un peu ronflant ce titre non ? Un peu surprenant aussi, comme d'évoquer la différence entre un éléphant et une souris !

La carte du continent africain que nous vous présentons ci-dessus indique les états africains dans lesquels le français est une langue officielle, voire une langue couramment utilisée. Quel rapport avec la Fondation Digger, me direz-vous ?

En observant la liste de ces pays, on y trouve le petit état du Bénin (anciennement le Dahomey). Et dans ce pays se trouve le Centre de Perfectionnement aux Actions post-confliktuelles de Déminage et de Dépollution (CPADD) dont nous parlions dans un récent courrier.

Depuis lors, une machine de déminage DIGGER-D2 est arrivée dans cette école, après quelques tribulations dont nous prenons, plus ou moins difficilement, l'habitude... Nous profitons ici de réitérer notre gratitude, et à

la ville de Genève, et à la Fondation Rodéo, qui ont rendu cette opération possible.

Comme déjà évoqué, notre fondation y donne un cours annuel de formation au déminage mécanisé s'adressant aux démineurs africains (prioritairement ceux provenant des pays francophones). Y manquait un élément clé : la présence d'une machine de déminage permettant aux participants du cours de se faire la main sur le terrain. Aujourd'hui cette lacune est comblée et notre technicien spécialiste, Patrick Raeber, responsable des opérations, se réjouit de transmettre ses connaissances aux futurs instructeurs qui, à leur tour, formeront les opérateurs sur le terrain. (suite à la page 4)



# BOSNIE

Chère lectrice, cher lecteur,  
Peut-être vous souvenez-vous de cette magnifique action menée par l'organisation de jeunesse de la Croix-Rouge de Basse Autriche (article paru dans le D-News de l'été passé)? Celle-ci avait réussi, avec l'aide de milliers d'enfants, à récolter suffisamment de fonds pour offrir une machine de déminage DIGGER-D3 au gouvernement de Bosnie-Herzégovine. Notre technicien, Nicolas Fessler, a eu l'occasion lors d'une opération de service après-vente de se rendre

à Zavidovici et Lopare où notre machine est engagée. Il en ramène ici quelques images illustrant notre travail dans ce pays.

Ce qui n'était alors qu'un rêve devient aujourd'hui réalité: des dizaines de milliers de mètres carrés déminés! Les images parlent plus que les mots et vous aurez remarqué la proximité des champs de mines par rapport aux villages. Là-bas, il est inconcevable de se balader dans la nature comme chez nous... Il est facile d'imaginer le soulagement de la population de savoir ces zones décontaminées. Encore BRAVO aux écoliers de Basse Autriche pour leur action exemplaire! Un acte citoyen.

# CROATIE

La Croatie est depuis des années le pays leader dans l'utilisation des machines de déminage. Le gouvernement croate a depuis longtemps imposé ces engins aux 25 entreprises spécialisées du pays, convaincu de l'efficacité et de la sécurité du déminage mécanisé. Notre représentant local, l'entreprise de déminage DIZ-EKO, travaille avec un DIGGER D-3 en location et participe à divers événements de promotion de nos engins dans le pays. Au-delà des démonstrations, les surfaces déminées par notre machine sont considérables:

des dizaines de milliers de mètres carrés jusqu'ici. Nous ne pouvons que nous réjouir de ce beau succès! Une anecdote a marqué le mois de juin: l'opérateur croate en charge du D-3 travaillait depuis plusieurs jours sur un ancien champ de bataille lorsqu'une très forte explosion retentit à l'avant de l'engin... Aucun doute pour le pilote, il ne s'agissait pas d'une mine anti-personnel mais d'une mine anti-char! En effet, après analyse des restes de l'engin explosif, il s'est avéré qu'il s'agissait d'un modèle de mine contenant 5.6 kg de TNT, de quoi détruire un char de combat. Cependant notre machine n'a quasiment pas subi de dégâts, même là où l'outil de creusage avait activé la mine.

Hasard ou pas, une semaine après cet événement, une démonstration destinée à plusieurs organisations et entreprises de déminage du pays était prévue. Il va sans dire que l'anecdote relatée par l'opérateur lui-même a fortement marqué le public présent... Mines anti-char ou anti-personnel: qu'importe! Elles tuent chaque année des centaines de personnes. Combien de témoignages n'avons-nous pas entendus de personnes ayant perdu des proches lorsque leur véhicule a explosé sur un de ces engins... Au-delà de la publicité involontaire que nous apporte cette anecdote, nous nous réjouissons que cette mine neutralisée ne tuera plus jamais!



# LE CONTINENT AFRICAIN ET DIGGER: QUEL IMPACT?

SUITE DE LA PAGE 1



D-NEWS SEPTEMBRE 2010

Journal de la Fondation Digger

## RÉDACTION

Charles Seylaz  
Frédéric Guerne

## GRAPHISME

Skaï Design

## FONDATION DIGGER

Rte de Pierre-Pertuis 28  
Case postale 59  
CH-2710 Tavannes  
Tél. +41(0)32 481 11 02  
www.digger.ch  
info@digger.ch  
CCP 10-732824-2

Pour notre Fondation, l'opération au Bénin devrait atteindre deux objectifs extraordinaires :

a) l'impact que le DIGGER-D2 peut véhiculer dans plus de 30 pays africains qui envoient leurs représentants au Centre de Ouidah où ils découvriront notre machine «en chair et en os». Pour nous, une publicité hors du commun... J'envoie à Patrick mes cordiaux encouragements, lui qui sera, j'en suis sûr, à la hauteur de la tâche qui l'attend. Nous l'autorisons par ailleurs à professer sans cravate, les critères d'hygiène (plus de 40°C) prenant le pas sur ceux de l'élégance vestimentaire!

b) le deuxième objectif nous séduit particulièrement. Cette formation sur place permettra aux opérateurs provenant des pays affectés, d'apporter une contribution décisive dans le processus de déminage. Belle image que celle de ces machines conçues et fabriquées dans un petit village du Jura suisse et utilisées par des africains pour redonner vie et dignité à des régions durement éprouvées par la pollution des mines antipersonnel. Dans mon rêve, je vois ces engins devenus inutiles, les enfants gambadant à nouveau librement, les agriculteurs labourant des champs redevenus cultivables. Qui sait, un jour peut-être ?...

Charles Seylaz