

Fin avril 2005, le Corps suisse d'aide humanitaire et l'Etat-major de conduite de l'armée ont organisé un exercice international d'intervention dans la région de Genève. Ce fut l'occasion de tester la coordination de l'aide internationale et la collaboration entre les divers organes de conduite et d'intervention de Suisse et de l'étranger, conformément aux critères de l'ONU. Le scénario d'exercice a été celui d'un séisme de grande ampleur. La CENAL a participé à la préparation et à la réalisation de l'exercice. Elle a pu ainsi recueillir de précieuses expériences transposables à son propre domaine d'activité.

En prélude à l'exercice, la CENAL a élaboré le scénario et la situation initiale sur la base du scénario de référence d'un séisme d'ampleur nationale, tel qu'il a été défini dans le cadre du plan d'intervention en cas de tremblement de terre en Suisse.

Déroulement de l'exercice

En début d'exercice, les participants ont été confrontés à la situation suivante:

Tôt le 26 avril 2005, la Province de «Stichbundi» est secouée par un fort tremblement de terre. Selon de premiers calculs, l'épicentre se situe à quelques kilomètres au sud du chef-lieu. La magnitude est estimée à 7 sur l'échelle de Richter. Lors d'une conférence de presse, le gouverneur de la province exprime son effroi et sa profonde inquiétude: «Jamais encore, la ville et la province n'avaient vécu une telle catastrophe. ... la police, les sapeurs-pompiers et les services sanitaires sont totalement débordés. ... Tous les effectifs sont loin d'avoir pu être mobilisés, car les membres des formations et leurs familles sont eux aussi touchés par la catastrophe. Nous avons besoin d'aide de tous les côtés.»

Avant l'exercice proprement dit, les organes de conduite des équipes de sauvetage ont dû planifier

des représentants du gouvernement du pays touché, la saisie de la situation dans la zone sinistrée et les concertations avec l'organe de conduite régional et l'organe de coordination de l'ONU ont joué un rôle central.

Selon la planification d'intervention, les équipes de sauvetage ont été mobilisées le 26 avril 05 et transportées par avion dans la zone de catastrophe.

Quinze heures environ après le séisme, les premiers sauveteurs étrangers ont commencé leur travail sur les places sinistrées qui leur ont été assignées par l'organe de coordination de l'ONU et les directions locales d'intervention.

Douze heures après le séisme, les équipes de sauvetage étrangères arrivent dans le pays sinistré.



Douze heures après le séisme, les équipes de sauvetage étrangères arrivent dans le pays sinistré.



Neuf heures après le séisme, l'organe régional de conduite informe les chefs des équipes de reconnaissance et de l'organe de coordination de l'ONU de la situation et présente la liste de ses besoins.

leurs opérations à leurs emplacements de Berne, Bonn et Vienne. A cet égard, l'interconnexion avec

Conclusions

Pendant l'exercice, un collaborateur de la CENAL était responsable de la régie auprès de l'organe régional de conduite. De précieuses expériences ont pu être ainsi glanées dans le domaine de la coordination et de la concertation entre divers organes d'intervention et de conduite.

Les enseignements tirés de l'exercice constituent une base importante pour le plan d'intervention en cas de tremblement de terre en Suisse que le Conseil fédéral a demandé d'élaborer en janvier 2005.