

Environ 2.000 personnes évacuées à la suite d'inondations

Par [JFB](#) le jeu 03/06/2010 - 12:29

Environ 2.000 personnes ont été évacuées de deux communes du nord de la Hongrie, Paszto et Hasznos, en raison des inondations dues à des pluies diluviennes et la menace de la rupture d'une digue sur une des rivières de la région, a constaté un photographe de l'AFP. Il pleut depuis pratiquement un mois en Hongrie et les régions du Nord et du Nord-Est sont inondées, pratiquement tous les cours d'eau étant sortis de leur lit. Pendant le mois de mai, il est tombé entre 210 et 220 mm de pluie par m², soit autant que pendant une année tout entière, selon les services météorologiques. Dans le nord-est, le niveau des précipitations a même atteint le record de 273 mm par m².

Selon le porte-parole des services de secours hongrois, György Szentes, toutes les équipes sont à pied d'oeuvre pour renforcer les digues dans la région. "Nous avons reçu plus de 1.600 appels rien qu'au cours des dernières 24 heures pour pomper l'eau des maisons et des caves", a-t-il indiqué à la radio commerciale Klubradio. La tâche est rendue particulièrement difficile par les incessantes chutes de pluie, selon lui.

Dans le nord-est du pays, soixante routes ont été fermées à la circulation et 18 communes se trouvent temporairement isolées du reste du pays. Une alerte de niveau trois, le plus élevé, a été décrétée dans la région à cause du niveau particulièrement élevé des eaux. Dans le sud, près de la frontière serbe, les arbres d'une forêt de 20 hectares ont pratiquement tous été déracinés ces derniers jours en raison des inondations, a rapporté l'agence de presse MTI. Selon les prévisions des services météorologiques, les précipitations devraient cesser vers la fin de cette semaine et la température devrait remonter.

(source: AFP)

- 1 vue

Catégorie
Agenda Culturel