

GRAVE TREMBLEMENT DE TERRE AU NÉPAL

Le samedi 25 avril, un très violent tremblement de terre a eu lieu au Népal, un pays situé au cœur de l'Himalaya. Sa capitale, Katmandou, a été fortement touchée. Sur le mont Everest, le séisme a déclenché de grandes avalanches. C'est une catastrophe très grave pour ce pays.

Le tremblement de terre du samedi 25 avril a eu lieu à 11 h 41 (8 h 11 en France), dans la région de la capitale du Népal, Katmandou. Les routes se sont brisées, les immeubles se sont effondrés et, dans les montagnes, cette secousse a déclenché des avalanches. Il y a eu des répliques, d'autres tremblements de terre qui suivent le premier. Ce séisme a tué des milliers de personnes.



Peu après le séisme du 26 avril 2015, au cœur du Népal.

L'urgence

Dans les zones détruites par le séisme, c'est l'urgence. De très nombreuses personnes sont **sans abri** : il faut les loger et les nourrir. Les habitants et les secours fouillent aussi les ruines des édifices qui se sont écroulés. Ils **cherchent des survivants**, coincés sous des morceaux de bâtiment. Ils sortent aussi les corps de ceux qui sont morts dans l'effondrement de leurs maisons.

L'aide humanitaire

Les pays voisins (l'Inde, la Chine, le Pakistan) et d'autres pays, dont la France, ainsi que des ONG, envoient **de la nourriture, des tentes, des médicaments** et des équipes de secours. Dans ces équipes, certaines sont spécialisées dans la recherche des survivants : elles emploient **des chiens** capables de sentir qu'une personne est en vie, parfois sous plusieurs mètres de débris.

Des touristes étrangers

Le Népal est un pays touristique. À cette période de l'année, **de nombreux étrangers visitent le pays**, notamment la capitale. Des alpinistes viennent aussi du monde entier pour gravir le mont Everest, le « toit du monde ». Les pays étrangers cherchent donc à avoir des nouvelles de leurs citoyens présents au Népal. Le **gouvernement français** a annoncé lundi matin la mort de deux Français, il est encore sans nouvelles de plus de 600 autres.



Sur cette carte, le point rouge indique l'épicentre du premier tremblement de terre, les points orange indiquent les répliques.