## L'UNICEF et ses partenaires répondent à l'épidémie de choléra

Dossier de<br/>
de /> la rédaction de H2o September 2016

Au moins 16 personnes sont décédées de la premià re épidémie de choléra enregistrée depuis 2011 en Républic centrafricaine. L'épidémie a été déclarée par les autorités centrafricaines le 10 août. 66 cas, parmi lesquels 7 imp des enfants, ont été enregistrés le long de la rivià re Oubangui. "Les jeunes enfants, particulià rement ceux âgés de moins de cinq ans, sont trà s vulnÃ@rables face à cette maladie", a dÃ@clarÃ@ Mohammed Malick Fall, reprÃ@sentant de l'UNICEF en République centrafricaine. "Nous devons agir au plus vite pour éviter que la maladie, ne se propage et fasse plus de victimes. Le choléra est une maladie qui est facilement évitable." L'épidémie a débuté Ã Djoukou, da région déjà difficile d'accÃ"s située le long de la riviÃ"re Oubangui à environ 100 kilomÃ"tres en amont de la capitale Bangui. Dans cette région, les populations ont peu ou pas accÃ"s à l'eau potable et utilisent la riviÃ"re Oubangui comme source principale d'approvisionnement en eau. De nombreuses zones de la r©gion sont difficiles, voire impossible d'accÃ"s par la route. Des personnes contaminées voyageant à bord de bateaux surpeuplés ont transporté la bactérie e aval. En collaboration avec le ministÃ"re de la Santé et ses partenaires, l'UNICEF fournit des médicaments, de l'eau potable, des produits pour la purification de l'eau et des équipements sanitaires aux populations affectées. Des mobilisateurs communautaires sont également déployés dans les zones touchées pour informer la population sur les mesures de prévention : boire uniquement de l'eau traitée, se laver les mains avec du savon, ne consommer que de la nourriture bien cuite et éviter la défécation à l'air libre. La mobilisation des communautés est cruciale pour éviter la propagation de l'épidémie, dans la mesure où la plupart des villages affectés n'ont ni électricité ni r©seau de télé

**UNICEF**