

Provincia de Africa Central

Comunicación 3

BUKAVU

Una semana después del seísmo que tuvo lugar en Bukavu (RD del Congo) el domingo, día 3 de febrero.

Ya ha transcurrido una semana desde que la ciudad de Bukavu y el territorio de Kabare fueron sacudidos por un fuerte seísmo de unos 6°, hacia las 9'25h. Su epicentro está situado a 20 kms al norte de Bukavu, en la parroquia de Birava.

Esta catástrofe ha causado pérdidas de vidas humanas, numerosos heridos e importantes daños materiales, dejando a varias familias sin techo. Las últimas informaciones hablan de 9 muertos y más de 200 heridos. Parece que estas cifras han sido bajas porque el seísmo más fuerte ocurrió en el momento en que muchas personas estaban en plena celebración dominical o bien iban de camino hacia ella. Otra ventaja es que era domingo, día sin escuela; así, miles de niños escolarizados no estaban en las clases. La gente ve en esta coyuntura una protección divina.

Durante estos acontecimientos, se ha dado una gran solidaridad para acompañar a los heridos a los hospitales para la atención necesaria, y, los que podían hacerlo, rápidamente se pusieron manos a la obra dando víveres o medicamentos. El gobierno congolés no tardó en reaccionar, constituyendo un comité de crisis que ha enviado a los lugares afectados para darse cuenta del abasto de los daños y poder así intervenir. Dicho y hecho.

¿Qué daños constataron ?

Bukavu es una antigua ciudad construida al borde del lago Kivu y se extiende sobre algunas colinas, en una región ecuatorial donde las lluvias son muy abundantes. Esto mismo explica la naturaleza de algunos daños que podemos señalar. Los edificios más afectados :

- En la avenida principal de la ciudad : edificios antiguos (viviendas, oficinas de servicios públicos, tiendas) y en plena ciudad, escuelas e iglesias construidas hace años.
- Al borde del lago, casas construidas recientemente sobre un terraplén no firme que, con la sacudida, el terreno cedió, arrastrando a veces una parte del edificio hacia el lago. También se

da el caso de que muchas casas que han permanecido en pie han perdido la vía de acceso para llegar a ellas.

- En los barrios, casas construidas sobre el talud o con materiales débiles, han resistido con dificultad las sacudidas.
- Casas construidas en las pendientes, se han derrumbado por falta de cimientos sólidos o han quedado sepultadas por las tierras que se han deslizado a causa del terremoto.
- Muros de jardines que se han desmoronado, ya sea sobre personas, ya sea sobre las casas vecinas, provocando su demolición.

En general, las casas que no han sufrido daños importantes y que parece que están bien, tienen sin embargo cantidad de grietas que pueden agrandarse de un momento a otro con ocasión de los movimientos de réplica (es el caso de las infraestructuras de la Compañía de María). Estas construcciones resisten porque son sólidas.

Los efectos de este seísmo sobre las personas.

- Con el paso del terremoto, la mayor parte de la población se ha afectado mucho y sobre todo las personas que tienen problemas de salud (tensión) sin olvidar a los niños. Al menor ruido, al paso de un viento que sacude los árboles, la gente tiene miedo. Los tres primeros días, muchas familias pasaron la noche al aire libre con el riesgo que esto conlleva para los niños de que cojan una bronquitis y todo por el miedo a las réplicas.
- Hasta hoy mismo las réplicas se han dejado sentir con intensidad variable. Estos días se habla de personas que mueren repentinamente. Nos preguntamos si no será consecuencia de algún traumatismo sufrido...
- Las ayudas del gobierno y de algunos organismos están ahí, pero las familias que pasan necesidad (los sin techo) son tan numerosos que se atiende en primer lugar a los heridos y a la rehabilitación de los edificios de interés público, como son las escuelas, mercados...La mano tendida de las personas de buena voluntad será siempre bienvenida.

Bukavu, 11 de febrero de 2008.

Honorata Masika