



Un exercice séisme prévu en Isère le 14 avril 2011

Pourquoi un exercice ?

L'arc alpin notamment en Isère n'est pas à l'abri du risque sismique. Le 14 avril est organisé un exercice de simulation d'un séisme majeur en Isère. Cet exercice entre dans le cadre général du plan gouvernemental de prévention et de sensibilisation au risque sismique dit "plan séisme". Ce sera le cinquième exercice de ce type organisé en France.

L'organisation de cet exercice dénommé "Richter 38" est placée sous la direction du Préfet de l'Isère.

Quels territoires seront concernés ?

Ce seront le bassin grenoblois et le haut Grésivaudan. Ces territoires ont été choisis en raison de l'existence d'un risque sismique significatif. La simulation sera basée sur un séisme d'une magnitude « d'ordre 6 » sur l'échelle de Richter dont l'épicentre sera dans la vallée du Grésivaudan. Un tel séisme est d'une occurrence historique estimée à 1 tous les 300 ans dans le quart sud-est de la France.

L'exercice concernera potentiellement 37 communes de l'agglomération grenobloise et 21 communes en zone rurale du Grésivaudan représentant environ 500 000 habitants.

Un tel exercice nécessite t-il une longue préparation ?

Les premières réunions de travail se sont tenues en septembre 2010. Un scénario réaliste est bâti sur la base de la survenue d'un séisme cohérent avec le contexte sismologique local. Il s'appuie également sur les études d'aléas et de vulnérabilité menées par le Bureau de Recherche Géologique et Minière (BRGM) dans le département.

Qui participera à cet exercice ?

L'ensemble des acteurs de la gestion d'une crise de sécurité civile en l'Isère est invité à y participer : services de l'Etat, collectivités territoriales concernées, sapeurs-pompiers, gestionnaires de réseaux, établissements scolaires, associations de secourisme, quelques entreprises privées, médias locaux...

Concrètement que va t-il se passer ?

Le séisme aura lieu de manière fictive le jeudi matin vers 8h30.

L'exercice prévoit deux axes : un travail dans les différents états-majors de crise notamment avec le test du transfert des structures de commandement à Voiron, ainsi qu'une manœuvre de secours sur le terrain de type "sauvetage déblaiement" montées avec le SDIS à Villard Bonnot.

Par ailleurs, la plupart des établissements scolaires de la zone concernée vont participer avec une sensibilisation des élèves et un petit exercice de mise en situation.

Quels sont les objectifs ?

Pour tous les participants, il s'agira de tester leurs capacités à faire face à un événement d'une ampleur très exceptionnelle. Apprendre à gérer la crise dans un environnement dégradé (endommagement des axes routiers, coupures de téléphone, ruptures d'alimentation en eau et en énergie), tester le transfert des capacités de commandement et de communication vers Voiron, prendre en considération les risques industriels induits, feront partie des objectifs.

Enfin, rappelons que les exercices Richter ont également une vocation pédagogique visant à sensibiliser la population au risque sismique et aux bons comportements lors de la survenance d'un tremblement de terre : *se préparer avant, bien réagir pendant.*