

*Tremblement de terre du 11 juin 1909
25 - SALON - La Rue d'Avignon
KURT, éditi., Marseille*

Plan Séisme (2005-2010)

Chantier N°1 : Mieux former, informer et connaître le risque
atelier 1.4 : capitalisation de la connaissance



Chantier N°1 : Mieux former, informer et connaître le risque
atelier 1.4 : capitalisation de la connaissance

action n°1 : Mise en place de la **base de données des caractéristiques du bâti**, des diagnostics et des renforcements s'y rapportant

action n°2 : Mise en place et suivi de la **synthèse des savoirs** sur le génie parasismique

action n°3 : Développer un **didacticiel sur Internet** permettant d'avoir un accès ciblé à la réglementation

action n°4 : Inciter à constituer un **annuaire des organismes et personnes compétents** en risque sismique

action n°5 : mettre en place le **suivi des diagnostics et renforcements** du bâti existant

Chantier N°1 : Mieux former, informer et connaître le risque
atelier 1.4 : capitalisation de la connaissance

action n°1 : Mise en place de la **base de données des caractéristiques du bâti**, des diagnostics et des renforcements s'y rapportant

Objectif : permettre de lancer des opérations ciblées de diagnostic et de renforcement si cela est nécessaire

3 phases :

- élaboration de la structure de la base, des données la constituant et des modalités d'alimentation,
- test sur un département
- début de réalisation dans certains départements

Chantier N°1 : Mieux former, informer et connaître le risque
atelier 1.4 : capitalisation de la connaissance

action n°1 : Mise en place de la **base de données des caractéristiques du bâti**, des diagnostics et des renforcements s'y rapportant

Travail réalisé :

- étude du BRGM avec un comité de pilotage
- des questionnements sur
 - les objectifs de la base, le bâti concerné, les données disponibles, les utilisateurs, les modalités de la mise à disposition des informations, la mise à jour...
 - l'architecture, le maintien de la base, les coûts...
- une première étape : quelles références en France et à l'Etranger

Chantier N°1 : Mieux former, informer et connaître le risque
atelier 1.4 : capitalisation de la connaissance

action n°2 : Mise en place et suivi de la **synthèse des savoirs** sur le génie parasismique

Objectif : organiser la connaissance pour exploiter au mieux les nombreuses études et recherches sur le risque sismique et la construction parasismique

Chantier N°1 : Mieux former, informer et connaître le risque
atelier 1.4 : capitalisation de la connaissance

action n°3 : Développer un didacticiel sur Internet permettant d'avoir un accès ciblé à la réglementation

Objectif : permettre à un utilisateur d'avoir accès à la réglementation en vue d'un projet spécifique

Travail réalisé :

- étude du BRGM avec comité de pilotage qui a aboutit à un site internet avec :
 - une rubrique d'information générale
 - un système de guidage par questionnaire permettant d'offrir une information ajustée à ses besoins

Chantier N°1 : Mieux former, informer et connaître le risque
atelier 1.4 : capitalisation de la connaissance

action n°4 : Inciter à constituer **un annuaire des organismes et personnes compétents** en risque sismique

Objectif : aider les acteurs du risque sismique à trouver les professionnels compétents pour leurs besoins

Chantier N°1 : Mieux former, informer et connaître le risque
atelier 1.4 : capitalisation de la connaissance

action n°5 : Mettre en place le **suivi des diagnostics et renforcements** du bâti existant

Objectif : disposer d'éléments d'aide à la décision pour la programmation de la politique de réduction de la vulnérabilité des personnes et des biens