

Séismes – la Suisse est-elle bien préparée?

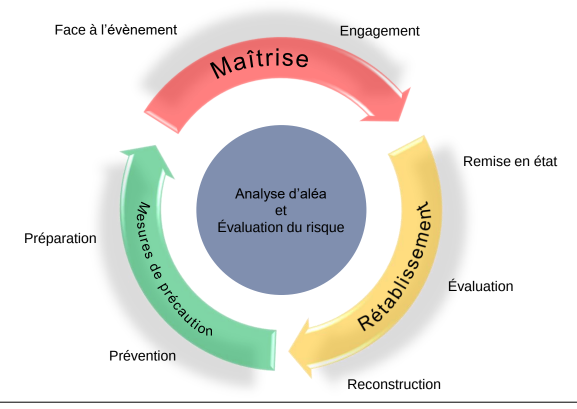


Blaise Duvernay, OFEV



Gestion intégrée des risques pour les séismes

- Données de base complètes et actuelles
- Construction parasismique selon les normes en vigueur
- Préparation de la maîtrise des évènements et du rétablissement
- Solution de financement solidaire pour la reconstruction





Responsabilités



• Cantons:

Législation sur la construction, maîtrise des événements



Propriétaires (privés et publics) et planificateurs spécialisés :
 Construction parasismique



Associations professionnelles :
 Normes de construction et directives



Confédération :

Données sur l'aléa et le risque, autorité de surveillance (infrastructures), aide subsidiaire en cas d'événement

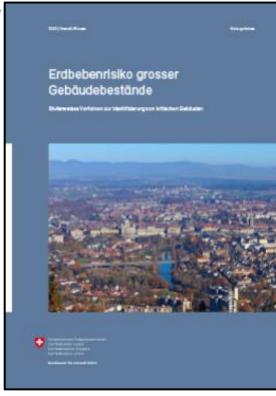


Données de bases complètes et actuelles

sia



OFEV



OFPP



SED





Construction parasismique



Bâtiments



Eléments non porteurs



Installations

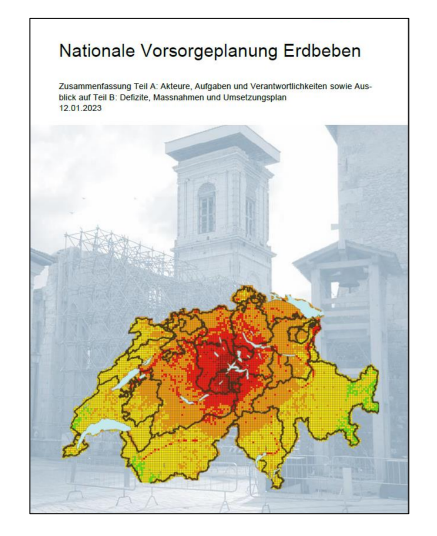






Ouvrages d'infrastructure

U Planifications préventives et d'engagement





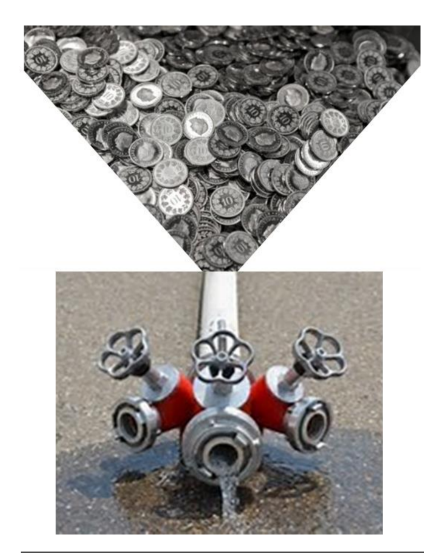


Large région touchée par les dommages - De nombreux acteurs

Approche commune nécessaire



Prévoyance financière



D'où vient l'argent pour la reconstruction ?

=> Une solution est recherchée au niveau politique

Comment répartir l'argent équitablement et efficacement ?

=> Dès 2023 : Organisation dommages sismiques des cantons et assurances (ODS)



Où en sommes-nous aujourd'hui

- L'aléa et les risques sont aujourd'hui connus et quantifiés.
 Le modèle de risque sismique de la Suisse est une étape importante.
- Les bases comme les normes de construction et les directives techniques sont disponibles et peuvent être mises en œuvre.
- Dans la construction parasismique la Suisse a réalisé des progrès significatifs au cours des dernières 20 années.
- En ce qui concerne l'élaboration de planifications préventives, il y a encore besoin d'agir. Ceci est traité actuellement avec la planification préventive nationale séismes.
- Une solution de financement pour la reconstruction manque encore.
- Plus d'infos sur <u>www.bafu.admin.ch/seismes</u>



