

1. Record Nr.	UNINA9910822433603321
Titolo	Les risques naturels en montagne / / coordonne par Florence Naaim-Bouvet et Didier Richard
Pubbl/distr/stampa	Versailles Cedex, [France] : , : Editions Quae, , 2015 ©2015
ISBN	2-7592-2387-6
Descrizione fisica	1 online resource (395 p.)
Disciplina	363.34
Soggetti	Natural disasters
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Sommaire; Avant-propos; CHAPITRE 1 - LA MONTAGNE ET LE RISQUE; C'est quoi, le risque ?; La montagne, terre de grands espaces ou de grands aménagements ?; Montagne récréative et/ou dangereuse ?; Qu'est-ce qui est différent en montagne ?; Qu'est-ce qu'on risque ?; Qui s'occupe des risques ?; Depuis quand s'occupe-t-on du risque naturel en montagne ?; Comment savoir ce que je risque ?; CHAPITRE 2 - NEIGE ET AVALANCHE; Avalanches de neige en quelques chiffres; La neige en voit de toutes les couleurs; Y a-t-il une mémoire des avalanches ?; Ou sont les neiges et les avalanches d'antan ? Le manteau neigeux : un mille-feuille glaceLe déclenchement des avalanches : une histoire de forces; Comment déclencher préventivement une avalanche ?; Peut-on prévoir les avalanches ?; Pourquoi les montagnes fument-elles ? Et en quoi est-ce dangereux ?; Des modélisations dans le vent; Une avalanche de neige peut en cacher une autre; Quelle puissance une avalanche de neige peut-elle développer ?; Les avalanches en équations; Chercheur d'avalanches : un métier à risque ?; De l'eau, du sel et des grains pour modéliser les avalanches Sait-on construire des bâtiments qui résistent aux avalanches ?; Forêts de protection : mythe ou réalité ?; Les ouvrages paravalanches dans la zone de déclenchement; Les ouvrages paravalanches dans la zone d'arrêt; Y a-t-il des tsunamis en montagne ?; Le couloir d'avalanche de Taconnaz et son paravalanche emblématique; CHAPITRE 3 - GLACIERS

ET RISQUES D'ORIGINE GLACIAIRE; Les risques d'origine glaciaire; Crevasses et seracs : comment se forment-ils ?; Changement climatique : vers une mort annoncée des glaciers ?; La glace comme origine des risques glaciaires : quelques événements historiques Le rôle de l'eau dans des risques glaciaires : quelques événements historiques Est-il possible de mener des actions préventives pour limiter les risques glaciaires ? Quelques exemples d'actualité; Risques glaciaires et changement climatique ? Y a-t-il un lien ?; CHAPITRE 4 - EROSION ET CRUES TORRENTIELLES; Les torrents, quelques généralités; Charriage ou suspension ?; Quand les torrents font des laves; Au fil de l'eau, de la montagne à la plaine : quand les torrents dessinent le paysage; Quand les rivières perdent l'équilibre !; Comment mesurer les crues en montagne pour mieux les prévoir Quand les scientifiques jouent aux billes pour modéliser les torrents Laves torrentielles et cosmétiques : un air de famille ?; Pour maîtriser l'érosion, il suffit parfois d'un trait de génie... végétal !; Les activités humaines modifient-elles le fonctionnement des torrents ?; Torrents et changements climatiques; Quels impacts sur les enjeux humains ?; Des barrages de correction torrentielle qui ne retiennent pas que de l'eau; Les crues torrentielles du massif de Belledonne en 2005; La lave torrentielle du 22 août 2005 sur le Nant d'Armancette; CHAPITRE 5 - MOUVEMENTS DE PENTE Qu'est-ce qu'un mouvement de pente ?

---

2. Record Nr.	UNISALENT0991004391221507536
Autore	Hoffmann, Ernst T. A.
Titolo	Der goldne Topf : ein Marchen aus der neuen Zeit / E.T.A. Hoffmann ; mit 38 federzeichnungen von Ernst Lewinger
Pubbl/distr/stampa	Leipzig : Insel Verlag, 1974
Descrizione fisica	131 p. : ill. ; 19 cm
Collana	Insel-Bucherei ; 987
Altri autori (Persone)	Lewinger, Ernst
Disciplina	833
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia