

Christian Pfister (Hg.): Am Tag danach. Zur Bewältigung von Naturkatastrophen in der Schweiz 1500-2000, Bern: Paul Haupt 2002, 263 S., 75 Abb., 16 Graph., 3 Tab., ISBN 3-258-06436-9 EUR 36,00.

	Vorwort des Herausgebers	7
	Christian Pfister	11
1	Naturkatastrophen und Naturgefahren in geschichtlicher Perspektive Ein Einstieg	
	Rosmarie Zeller	27
2	Wahrnehmung und Deutung von Naturkatastrophen in den Medien des 16. und 17. Jahrhunderts	
	Martin Stuber	39
3	Gottestrafe oder Forschungsprojekt? Zur Resonanz von Erdbeben, Überschwemmungen, Seuchen und Hungerkrisen im Korrespondentennetz Albrecht von Hallers	
	Alois Fässler	55
4	Geburt der gesamteidgenössischen Solidarität Die Hilfeleistungen zur Bewältigung des Bergsturzes von Goldau 1806	
	Agnes Nienhaus	69
5	Entwicklungshilfe und Armenfürsorge Die Hilfsaktionen anlässlich der Überschwemmungen von 1834 am Fallbeispiel Graubündens	
	Franziska Sibylle Schmid	87
6	«Die Not ist gross - grosser ist die Bruderliebe» Die Bewältigung der Hochwasser von 1868 im Alpenraum	
	Veronika Stöckli	101
7	Der Bannwald Lebensgrundlage und Kultobjekt	
	Hans Peter Bläuer	113
8	Der Bergsturz von Elm am 11. September 1881 Ursache und gesellschaftliche Bewältigung einer menschgemachten Naturkatastrophe	

	Sascha Katja Dubach	131
9	Hilfe für den Übernächsten Das Ausgreifen der Schweizer Katastrophenhilfe ins Ausland 1950 - 1970	
	Philippe Schoeneich, Denyse Raymond, Mary-Claude Busset- Henchoz	147
10	Spaltkeil und Ebenhöch Traditionelle Lawinen-Schutzbauten in den Waadtländer Voralpen	
	Martin Laternser, Walter J. Ammann	153
11	Der Lawinenwinter von 1951 und seine Auswirkungen auf den Lawinenschutz in der Schweiz	
	Pierre Ecoffey	169
12	Falli-Höllli -eine Siedlung verliert den Halt	
	Matthias Fässler	177
13	Grossbrände - Lehrstücke zur Katastrophenbewältigung	
	Daniel Bernet	191
14	Sächseln 1997: Warum der Bach kam	
	Andreas Götz	197
15	Hochwasserschutzkonzepte: gestern - heute - morgen	
	Christian Pfister	209
16	Strategien zur Bewältigung von Naturkatastrophen seit 1500	
	Anhang	255