

# Inhaltsverzeichnis

<b>Vorwort</b> .....	<b>V</b>
<b>Fundstellensammlung</b> .....	<b>XI</b>
Rechtsprechung .....	XI
Kommentare .....	XIV
Versicherungsbedingungen .....	XVI
<b>Einleitung</b> .....	<b>1</b>
<b>Teil A</b> .....	<b>5</b>
1. Beweis und Darlegung .....	5
2. Unmittelbarkeit .....	8
3. Mitursächlichkeit .....	14
4. Zeitpunkt des Versicherungsfalls .....	17
5. Plötzlichkeit .....	18
6. Ereignisort .....	18
7. Außenversicherungsschutz .....	19
8. Versicherte Sachen .....	21
9. Ausschlusstatbestände .....	22

10. Obliegenheiten .....	28
11. Allgemeine vertragliche Vereinbarungen .....	34
<b>Teil B .....</b>	<b>35</b>
1. Die versicherten Gefahren .....	35
2. Überschwemmung .....	35
2.1 Überflutung .....	37
2.2 Erhebliche Mengen .....	43
2.3 Grund und Boden .....	50
2.4 Versicherungsgrundstück .....	55
2.5 Ausuferung von oberirdischen Gewässern .....	57
2.6 Oberirdisches (stehendes oder fließendes) Gewässer .....	58
2.7 Witterungsniederschläge .....	60
2.8 Austritt von Grundwasser an die Erdoberfläche .....	61
2.9 Schäden durch vom Wasser mitgeführte Gegenstände .....	61
2.10 Fazit. ....	63

3. Rückstau .....	64
3.1 Rohrsystem versus Ableitungsrohre ..	65
3.2 Austreten versus Eindringen .....	66
3.3 Zum Begriff Rückstau .....	68
3.4 Fazit.....	70
4. Erdbeben .....	70
4.1 Der fiktive Beweis .....	72
4.2 Typische Erdbebenschäden .....	73
4.3 Zusammenhang zwischen Stärke des Erdbebens und Schäden : .....	74
4.4 Fazit.....	76
5. Erdsenkung (Erdfall).....	76
5.1 Merkmale „naturbedingt“ und „natürlich“.....	80
5.2 Risse/Poren.....	83
5.3 Erdsenkung und Versicherungs- grundstück.....	86
5.4 Fazit.....	86
6. Erdrutsch.....	86
6.1 Merkmal „naturbedingt“ .....	87
6.2 Kennzeichen .....	91
6.3 Fazit.....	93

7. Schneedruck.....	93
7.1 Ruhende/sich bewegende Schnee- oder Eismassen.....	95
7.2 Änderung des Aggregatzustands von Schnee oder Eis .....	99
7.3 Fragen zur Kausalität .....	100
7.4 Schneedruck und Versicherungsort. .	107
7.5 Schäden durch Eisdruck .....	108
7.6 Fazit.....	112
8. Lawinen.....	112
8.1 Schäden durch die Druckwelle einer Lawine .....	113
8.2 Ursachen für das Auslösen einer Lawine .....	114
8.3 Mitgeführte Gegenstände .....	116
8.4 Fazit.....	116
9. Vulkanausbruch .....	116
10. Schlussbetrachtung .....	118
<b>Stichwortverzeichnis .....</b>	<b>123</b>