

# Inhalt

## 6 Einführung

- Historische Notizen 6
- Moderne meteorologische  
Forschung 7
- Wolkenformen und  
Wetterbilder 8

## 10 Wetterelemente

- Die Temperatur der Luft 10
- Die Luftfeuchte 12
- Der Luftdruck – das »Gewicht«  
der Luft 14
- Der Wind, die Bewegung der  
Luft 17
- Weitere Wetterelemente 25
- Vom Stockwerksaufbau der  
Atmosphäre 26
- Von Form und Gestalt der  
Wolken 29

## 32 Wetterdynamik

- Hoch und Tief 32
- Wetter – Witterung – Klima 34
- Die Wetterkarte 36
- Wettereinflüsse auf den  
Menschen 38

## 41 Die Wetterphasen

- 1: Mittleres Schönwetter 44
- 2: Gesteigertes Schön-  
wetter 46
- 3: Übersteigertes Schön-  
wetter 48
- 4: Aufkommender Wetter-  
umschlag 54
- 5: Wetterumschlag 60
- 6: Wetterberuhigung 64

## 72 Wolkenbilder

- Cirrus (Ci) 76
- Cirrocumulus (Cc) 78
- Cirrostratus (Cs) 80
- Kondensstreifen 80
- Wolken der hohen  
Atmosphäre 82
- Leuchtende Nachtwolken 82
- Alto cumulus (Ac) 84
- Altostratus (As) 88
- Strato cumulus (Sc) 90
- Stratus (St) 92
- Dunst und Nebel 94
- Nimbostratus (Ns) 96
- Cumulus (Cu) 98
- Cumulonimbus (Cb) 100
- Das Gewitter 100
- Blitz und Donner 104
- Der Regenbogen 106
- Haloerscheinungen 108
- Der farbige Himmel 110

## 112 Wetterpraxis

- Wetterverschlechterung 112
- Schönes Wetter 114
- Kurzzeitige Wetter-  
prognose 115
- Bauernregeln 115
- Wettergefahren 116
- Tips für den Wasser-  
sportler 122
- Tips für den Flugsportler 124

## 126 Register