

H. Kraus, U. Ebel:
Risiko Wetter



Naturgewalten wie Gewitter, Orkane oder Sturmfluten sind faszinierend und gefährlich. Welche atmosphärischen Vorgänge wirken bei »gefährlichem Wetter«, und wie schätzt man die Risiken richtig ein? Das Buch liefert klare Antworten – leicht lesbar, unterhaltsam und informativ. Die Autoren erklären wissenschaftlich fundiert und gleichzeitig einfach verständlich die meteorologischen Grundlagen und konkreten Auswirkungen von gefährlichen Wettersituationen in allen Regionen der Welt. Dabei geht es nicht nur um die großen Unwetter und ihre Folgeschäden, sondern auch um die Risiken bei scheinbar »friedlichem Wetter« wie Hitze, Glätte oder Nebel. Zahlreiche eindrucksvolle Farbabbildungen und einprägsame Skizzen veranschaulichen die komplexen Zusammenhänge.

Ein Buch, von dem Meteorologen und Wissenschaftler ebenso profitieren wie Versicherer, Rettungsdienste und Laien. Das hier vermittelte Wissen ist notwendig für die richtige Einschätzung der Gefahren und hilft, sich angemessen auf gefährliche Wetterereignisse einzustellen.

ISBN 3-540-00184-0

