

# Moselhochwasser 1993

Vor 25 Jahren, im Dezember 1993, trat die Mosel über die Ufer. Am 22.12. erreichte sie am Pegel Cochem eine Höhe von 10,34 m. Eines der schwersten Hochwasser der Mosel verursachte enorme Schäden.

Pegel Cochem:

Hochwasserereignisse		
Wasserstände		
cm	Datum	Rang
1034	22.12.1993	1
1022	31.12.1925	2
1012	15.01.1920	3
980	01.01.1948	4
961	28.11.1882	5
958	04.11.1924	6
948	27.01.1995	7
938	18.01.1955	8
931	29.05.1983	9
921	03.01.2003	10

Die ersten Keller in Cochem werden bei 5,08 m überflutet.

Die nachfolgenden Hochwasser blieben deutlich hinter dieser Marke.



An Elbe und Donau gab es in der Zwischenzeit ebenfalls Rekordhochwasser. 2016 wurde Deutschland von einer Unwetterserie mit Starkregen getroffen. Die großen Flüsse traten zwar nicht über die Ufer, wohl aber die kleineren Bäche. Vor kurzem erwischte es Italien. Auch dort ließen gewaltige Regenmengen die Bäche zu reißenden Strömen werden. All diese Unwetter richteten enorme Schäden an.

**Extreme Wetterereignisse mit heftigem Regen treten immer häufiger auf und werden angesichts des Klimawandels weiter an Brisanz gewinnen.** Diesen Herausforderungen müssen sich die Gemeinden und die Bevölkerung stellen. Sturzfluten und Überschwemmungen können nicht verhindert werden. Extremereignisse mit Regenmengen von mitunter mehr als 100 Liter je Quadratmeter in kurzer Zeit oder langanhaltende Niederschläge und starker Frost führen dazu, dass die Böden das Wasser nicht bzw. nur noch gering aufnehmen können. Gewässer, Regenrückhaltebecken und Kanäle können nur eine begrenzte Menge von Wasser aufnehmen. Anschließend



treten sie über die Ufer bzw. verlieren ihre Funktion. Auch teure Schutzbauten bewirken nur einen begrenzten Schutz vor Überflutung.

Mit geeigneten Vorsorgemaßnahmen lassen sich jedoch die Schäden verringern. Von ganz wesentlicher Bedeutung ist die private Vorsorge.

Die Verbandsgemeindeverwaltung Cochem weist regelmäßig auf die Gefahren durch Extremwetterereignisse hin und gibt Tipps, wie man sich schützen kann. Auf der Internetseite ([www.vgcochem.de](http://www.vgcochem.de) >Leben bei uns >Notfallinformationen >Starkregenereignisse) finden sie Infos und Links zum Thema.



Wie hoch Ihr Risiko ist, vom Hochwasser der Mosel betroffen zu werden, können Sie auf der Internetseite des Umweltministeriums RLP selbst nachschauen: [www.hochwassermanagement.rlp-umwelt.de](http://www.hochwassermanagement.rlp-umwelt.de)

