



## Presseinformation

Weiden i. d. OPf., 21.05.2019

Verantwortlich: Mathias Rosenmüller

### **Pfingsthochwasser 1999 jährt sich zum 20. Mal**

Hochwasser sind Naturereignisse, die es immer gab und auch zukünftig immer geben wird. Nur Historiker werden das vermutlich größte Hochwasser des letzten Jahrtausends aus dem Jahre 1342, das "Magdalenenhochwasser" kennen. Es ist das größte geschichtlich belegte Sommerhochwasser in Mitteleuropa und hinterließ in allen Flussgebieten verheerende Spuren, gestaltete die Landschaft um, vernichtete die gesamte Ernte und löste eine Hungersnot aus.

Die Hochwasserereignisse der vergangenen Jahre, insbesondere das Pfingsthochwasser 1999 im südbayerischen Raum, sind sicher vielen Bürgern noch in Erinnerung.

Auch der Amtsbereich des Wasserwirtschaftsamtes Weiden blieb in den letzten Jahren nicht vor großen Hochwässern verschont. Viele Bürger im Amtsbezirk denken sicherlich noch oft mit Schrecken an die Hochwässer in den Jahren 2002 als die Stadt Nittenau und umliegende Gebiete in der Woche ab dem 12.08.2002 von einem katastrophalen Hochwasser heimgesucht wurden. Die Rekord-Fluten der Jahre 1954 und 1993 wurden übertroffen, das Hochwasser hinterließ Schäden in Millionenhöhe und gefährdete die Existenz einiger Nittenauer Geschäftsleute. Auch die Bürgerinnen und Bürger des Marktes Wernberg-Köblitz dürften sich noch an das eine oder andere Hochwasser erinnern. Hier waren die letzten Hochwässer 1999 und 2005 zu verzeichnen. Den seither höchsten Pegelstand erreichte die Naab mit dem Hochwasser am 14. und 15. Januar 2011 mit einem Höchststand von 3,93 m.

Im Vergleich zu anderen Ländern sind wir in Bayern und vor allem in der Oberpfalz noch immer glimpflich davon gekommen. Doch die Verantwortlichen sind gewarnt. Klimaforscher gehen davon aus, dass auch in Bayern mit einer Zunahme von extremen Witterungsereignissen zu rechnen ist und wir uns auf häufigere und größere Hochwasser einstellen müssen.

Auf der Internetseite des Wasserwirtschaftsamtes Weiden sind interessante Daten und Bilder sowie Informationen zu Hochwasserschutzmaßnahmen zusammengestellt.

Diese finden sie unter: <https://www.wwa-wen.bayern.de/hochwasser/index.htm>



