



Hochwasserwarnung vor Ausuferungen und Überschwemmungen für Lkr. Traunstein

ausgegeben am 13.01.2011 12:12 Uhr
vom Wasserwirtschaftsamt Traunstein

gültig von 13.01.2011 12:00 Uhr
bis 14.01.2011 12:00 Uhr

Vor allem in den Weststaulagen der Berge sind in den vergangenen 12 Stunden bereits Regenmengen von 20 bis 40 Liter pro Quadratmeter gefallen.

In Verbindung mit der vorherrschenden Tauwetterlage hat dies zu erheblichen Abflussreaktionen in den Gewässern geführt. Zu diesen Regenmengen kommen - nach den Prognosen des Deutschen Wetterdienstes - bis Freitagvormittag weitere 30 bis 50 Liter pro Quadratmeter hinzu.

Deshalb ist in den Flussgebieten der Tiroler Achen und der Traun mit weiterhin steigenden Wasserständen zu rechnen und die Gefahr von Ausuferungen und Überschwemmungen gegeben.

Die Wasserstände der Traun und Tiroler Achen werden voraussichtlich in den Nachmittagsstunden die Hochwassermeldestufe 1 erreichen und weiter steigen. Aktuell ist auch nicht auszuschließen, dass die Wasserstände örtlich bis Meldestufe 2 steigen und diese geringfügig überschreiten.

Da die Intensität der Niederschläge erst in der Nacht zum Freitag nachlassen soll, ist frühestens ab dann mit rückläufigen Wasserständen zu rechnen.

Zusätzliche Informationen und Pegelstände unter www.hnd.bayern.de

Erläuterung der Meldestufen:

- Meldestufe 1: Meldebeginn überschritten, stellenweise kleine Ausuferungen.
- Meldestufe 2: Land- und forstwirtschaftliche Flächen überflutet oder leichte Verkehrsbehinderungen auf Hauptverkehrs- und Gemeindestraßen.
- Meldestufe 3: Einzelne bebaute Grundstücke oder Keller überflutet oder Sperrung überörtlicher Verkehrsverbindungen oder vereinzelter Einsatz der Wasser- oder Dammwehr erforderlich.
- Meldestufe 4: Bebaute Gebiete in größerem Umfang überflutet oder Einsatz der Wasser- oder Dammwehr in größerem Umfang erforderlich.

