



Warnung vor Überschwemmungen für bebaute Gebiete

für Lkr. Berchtesgadener Land, Lkr. Traunstein, Lkr. Altötting

ausgegeben am 03.06.2010 00:44 Uhr
vom Wasserwirtschaftsamt Traunstein

gültig von 03.06.2010 00:00 Uhr
bis 04.06.2010 00:00 Uhr

Durch die intensiven Niederschläge sind an den Pegeln in den Flussgebieten der Tiroler Achen, Traun und Alz sowie der Saalach und Salzach die Wasserstände und Abflüsse teils erheblich angestiegen.

Am Pegel Hochberg / Traun wurde um 23:45 Uhr die Meldestufe 3 überschritten, Tendenz steigend. An der Tiroler Achen ist am Pegel Staudach die Meldestufe 2 erreicht, Tendenz steigend. An der Saalach ist am Pegel Unterjettenberg ebenfalls die Meldestufe 2 erreicht, bzw. schon überschritten, Tendenz steigend.

In der zweiten Nachthälfte ist ein Abklingen der Niederschläge vorhergesagt. Am Alpenrand können allerdings nach dem Deutschen Wetterdienst zu den bereits gefallen Niederschlägen nochmals 30 – 60 Liter pro Quadratmeter hinzukommen, so dass mit einer baldigen Entspannung der Hochwassersituation nicht zu rechnen ist.

Im Laufe der Nacht werden die Pegelstände in den betroffenen Gebieten weiter steigen und es können teilweise noch weitere Pegel die Meldestufe 3 erreichen.

Am Pegel Hochberg / Traun ist nach den prognostizierten Niederschlägen des Deutschen Wetterdienstes für den Alpenrand auch das Erreichen der Meldestufe 4 möglich.

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 einzelner Einsatz der Wasser- oder Dammwehr erforderlich. |
| Meldestufe 4: | Bebaute Gebiete in größerem Umfang überflutet oder Einsatz der Wasser- oder Dammwehr in größerem Umfang erforderlich. |

