



Freiwillige Feuerwehr Ruden Einsatzbericht



Technischer Einsatz - Pumparbeiten

Bericht: 14 / 2009

Alarmierung: 27.05.2009 um 18:10 Uhr

Durch die sehr starken Regenfälle, teils Wolkenbrüche wurde in Unternberg eine Waage total überflutet. Der Boden der angrenzenden Äcker konnte das Wasser nicht mehr aufnehmen und überflutete die Anlagen.

Nachdem die Regenfälle abgeklungen waren rückte die FF Ruden aus, um mit der Tragkraftspritze, kurz TS, das Wasser aus dem Keller der Waage zu pumpen.

Die Waage misst eine Länge von 18m x 3 x 1,5 m. Insgesamt wurden ca. 80.000 Liter Wasser in einer Stunde aus der Anlage gepumpt

Gerade als wir mit dem Einsatz fertig waren heulte auch schon wieder die Sirene in Ruden und wir rückten zu einem Brandeinsatz aus – Siehe Einsatz 15.

Einsatzleiter: BI Brizl Gerd

Ausgerückt: KLF 5 Mann

Bericht: Navadnig Christian, 27.5.2009, 20:30

