

# Bachwasser verschwindet im Kanal

Über eine Million Kubikmeter sauberes Bachwasser im Abwasserkanal

Auf dem Gelände des städtischen Gartenhorts in der Darmstraße verschwindet der Darmbach unwiederbringlich im Abwasserkanal. Das saubere Wasser wird derzeit noch mit den Abwässern vermischt und muss auf der Kläranlage aufwändig wieder gereinigt werden.

Ähnlich ergeht es dem Meierbach, an dessen Drei-brunnenquelle sich viele noch gerne erfrischen. Auch er landet unmittelbar nach dem Judenteich im Abwasserkanal. In den einzelnen Jahren schwanken die eingeleiteten Wassermengen in Abhängigkeit vom Regen und den Grundwasserständen beträchtlich:

Alleine im Messzeitraum seit 2002 zwischen 390.000 und 2.130.000 Kubikmetern. In einem "mittleren Abflussjahr" sind 1.170.000 Kubikmeter zu erwarten, davon etwa 920.000 Kubikmeter vom Darmbach.

"Lassen Sie sich nicht von den geringen Wasserführungen in den letzten drei

Jahre irritieren," so Ullrich Ranly vom Straßenverkehrs- und Tiefbauamt. "Das waren ausgesprochene Trockenjahre. Die nächsten Nassjahre kommen garantiert. Für das Zentralklärwerk bedeutet dies, im Schnitt sind 1 Mio. Kubikmeter Bachwasser und 6 Mio. Kubikmeter Schmutzwasser zu behandeln."

