

## **Hochwasser bedroht Kläranlage in Marbach - Rathauschef schlägt Alarm**

Rathauschef warnt vor Umweltkatastrophe durch drohenden Dammbbruch an Kläranlage in Marbach. Hochwasser bedroht Einrichtung an der Murr im Kreis Ludwigsburg.

### **Eine potentielle Umweltkatastrophe in Marbach verhindert**

Das Hochwasser, das Anfang Juni über die Stadt Marbach im Kreis Ludwigsburg hereinbrach, sorgte für Chaos und Zerstörung. Doch abseits der offensichtlichen Schäden an Gebäuden und Infrastruktur gab es eine heimliche Bedrohung, die eine Umweltkatastrophe hätte auslösen können.

Der Rathauschef war besorgt, als er erfuhr, dass ein umgekippter Baum in unmittelbarer Nähe der Kläranlage stand. Dieser Baum hätte bei weiter steigendem Wasserpegel den Damm beschädigen und die Kläranlage gefährden können. Die potenzielle Gefahr einer Verschmutzung der Murr und des umliegenden Ökosystems war real.

Wäre der Damm zur Murr hin erheblich beschädigt worden, hätte dies nicht nur zu einer ökologischen Krise geführt, sondern auch die Wasserversorgung der Stadt gefährdet. Das schnelle Eingreifen der Rettungskräfte war entscheidend, um Schlimmeres zu verhindern.

Während das Vereinsgebäude des Kanuclubs Marbach und der benachbarte Ruderverein sichtbare Schäden erlitten, blieb die

potentielle Gefahr für die Kläranlage weitgehend unbemerkt von der Öffentlichkeit. Die Bedeutung der Kläranlage Haldenmühle für die Umwelt und die Gesundheit der Bürger sollte jedoch nicht unterschätzt werden.

Es ist wichtig, sich bewusst zu machen, dass hinter den Kulissen oft unsichtbare Bedrohungen für unsere Umwelt lauern. Der Vorfall in Marbach zeigt, wie schnell sich eine alltägliche Situation zu einer potenziellen Katastrophe entwickeln kann, wenn nicht rechtzeitig und angemessen gehandelt wird.

- **NAG**

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](http://n-ag.de)**