

## **Ökologische Sanierung des Mühlbachs in Tübingen startet am 3. August**

Im August wird der Mühlbach in Tübingen revitalisiert. Fische werden umgesiedelt, Schlamm abgetragen und die Nympe neu platziert.

## **Nachhaltige Umgestaltungsmaßnahmen am Anlagensee**

Der Anlagensee in Tübingen wird derzeit im Rahmen eines umfassenden Projektes zur ökologischen Verbesserung neu gestaltet. Diese Maßnahme ist Teil einer größeren Initiative zur Förderung der lokalen Biodiversität und zur Belebung der Gemeinschaft in der Umgebung.

## **Ökologische Aufwertung für die Gewässer**

Am 3. August beginnen die Arbeiten zur Reinigung und Auffrischung des Mühlbachs. Dies folgt auf die erfolgreiche Entschlammung des Anlagensees vor drei Jahren. Der nahrhafte Schlamm, der sich über viele Jahre angesammelt hat, wird nun abgetragen, um die Wasserqualität zu verbessern und den Lebensraum für Wasserlebewesen zu optimieren.

## **Fischumsiedlung und Schutz der Ufervegetation**

Bevor die eigentlichen Baggerarbeiten beginnen, wird der Kreisfischereiverein aktiv, um die Fische aus dem Mühlbach zu fangen und sicher an einem anderen Standort wieder

anzusiedeln. Diese Vorgehensweise gewährleistet, dass die lokale Tierwelt geschützt bleibt und nicht unter den Umbauarbeiten leidet. Zudem finden die Räumungsmaßnahmen ausschließlich im Bachbett statt, um die Ufervegetation, die für das Ökosystem entscheidend ist, zu schonen. Experten für ökologische Baubegleitungen und Gehölzpflege überwachen den gesamten Prozess und gewährleisten die Einhaltung umweltfreundlicher Praktiken.

## **Ein neues Zuhause für die Nympe von Karl Metz**

Eine weitere interessante Facette der Umgestaltung betrifft die Nympe des Künstlers Karl Metz. Diese künstlerische Skulptur, die derzeit im Bereich des Mühlbachs verborgen ist, wird von einem Steinmetz abgebaut und gereinigt. Ihr zukünftiger Standort wird an der Südseite des Anlagensees sein, wo sie besser zur Geltung kommen und die natürliche Schönheit des Umfelds ergänzen kann.

## **Langfristige Bedeutung für die Gemeinschaft**

Diese Initiative zur ökologischen Aufwertung des Anlagensees und des Mühlbachs hat weitreichende Bedeutung für die Gemeinschaft. Durch die Verbesserung der Gewässerstrukturen wird nicht nur der Lebensraum für Flora und Fauna gefördert, sondern es entstehen auch neue Möglichkeiten für Erholung und Freizeitgestaltung. Zukünftig wird der Bereich um den Anlagensee ein attraktiverer Ort für Spaziergänger, Familien und Naturliebhaber sein. Solche Projekte sind entscheidend, um das Bewusstsein für Umweltschutz und nachhaltige Entwicklung in der Gemeinde zu stärken.

- **NAG**

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