

## Belasteter See

### UMWELTVERBÄNDE zum SGSteinachProjekt

**Differenziert äussern sich WWF, NVS und Pro Natura St.GallenAppenzell zum Projekt, das Abwasser aus der ARA Hofen über die ARA Morgental direkt in den Bodensee zu leiten.**

St.Gallen plant, die ARA Hofen (Kronbühl) via Druckleitung an die Seeleitung der ARA Morgental bei Steinach anzuschliessen und so das geklärte Abwasser direkt in den Bodensee zu leiten. Nun kommen aber den drei erwähnten lokalen beziehungsweise regionalen Umweltorganisationen Bedenken auf. Immerhin weisen sie darauf hin, dass der Bodensee durch die AbwasserEinspeisung wenigstens nicht zusätzlich belastet wird.

### Austrocknung des Flussbettes?

Der zweite Problemkreis betrifft die neue Wasserführung der Steinach. Hier stellt sich für die drei Organisationen die Frage, ob die verbleibenden Wassermengen ausreichen, um das Austrocknen des Flussbettes zu verhindern. Dieser zentralen Frage sind aber Experten im Auftrag der Stadt nachgegangen. Sie sind zum Schluss gekommen, dass die Gefahr des regelmässigen Austrocknens nicht besteht. Da aber weniger Wasser die Steinach hinunterfliesst, ist das Flussbett den neuen Verhältnissen anzupassen. Bei der bevorstehenden Gewässersanierung im Unterlauf bietet sich daher die Gelegenheit, den heute monotonen Abschnitt ökologisch aufzuwerten. Das ist nach WWF, NVS und Pro Natura auch eine wichtige Verbesserung für den Erlebniswert der Steinach. So wird das Projekt abschliessend als positiv bewertet.

### Problematische Stoffe

Indessen betonen die Verbände, dass problematische Stoffe gar nicht erst ins Wasser gelangen sollten. Weitere Anstrengungen seien also bei den vorbeugenden Massnahmen notwendig, auch durch Verbote gefährlicher Stoffe. Die Verbände weisen auch darauf hin, dass neue Techniken zur weiteren Elimination von problematischen Stoffen (zum Beispiel Mikroverunreinigungen) in Pilotanlagen getestet würden. Sobald diese Praxis tauglich sei, müsse sie rasch eingeführt werden. Mit diesen Massnahmen lasse sich die Gewässersituation weiter markant verbessern und der Bodensee langfristig als Trinkwasserreservoir von Millionen von Menschen und Lebensraum von vielen Pflanzen und Tieren schützen. we



Bild: we

***Die Steinach soll entlastet werden. Und der Bodensee?***

