

Außergewöhnliche Gewässerverunreinigungen in Oberösterreich

W. WERTH

Im Bundesland Oberösterreich ergeben sich aufgrund seiner geographischen Lage, seiner morphologischen Struktur und letztlich seiner Besiedlung und industriellen und gewerblichen Entwicklung im Zentralraum eine Reihe von „Entwicklungsschwerpunkten“ im Sinne des Themas des gegenständlichen Kurses.

Sie sind nicht „außergewöhnlich“ im Sinne einer katastrophalen oder sensationellen Gewässerverschmutzung, wie dies aus dem Titel des Referates hervorzugehen scheint, sondern verdienen eher aufgrund ihrer Großräumigkeit und Ausstrahlung auf größere Teile des Bundeslandes Oberösterreich in wasserwirtschaftlicher Hinsicht Beachtung.

Derartige Schwerpunkte finden sich z. B. an der Donau im Raum Linz—Enns, an der Traun im Abschnitt Gmunden—Linz bzw. an der Ager, im oberösterreichischen Salzkammergut (mit dem Problem der Seenreinhaltung) und infolge peripherer, nicht in Oberösterreich entstandener Verunreinigungen an der Salzach und an der Enns. Auf einige dieser Schwerpunkte wird hingewiesen. So z. B.:

1. Die derzeitigen Veränderungen im Raume Linz—Enns im Zusammenhang mit dem Bau des Kraftwerkes Asten—Abwinden, der Errichtung der Industriezone Asten—Enns und dem Bau der Zentralkläranlage der Stadt Linz.
2. Gewässerschutzprobleme (insbesondere Ölverunreinigungen) an der Donau; Erstellung eines Ölalarmplanes.
3. Reinhaltungsmaßnahmen an der Ager und der Traun. Probleme bei der Errichtung des Kraftwerkes Marchtrenk.
4. Bisherige Bestrebungen zur Seereinhaltung; besondere Stellung des Traunsees.

5. Als trivialeres Thema: Silo- und Jaucherückhaltung in landwirtschaftlichen Gebieten.
6. Versuche zur Grundwasserreinhaltung (hydrogeochemische Untersuchungen).
7. Probleme der systematischen Gewässerüberwachung.

Anschrift des Verfassers: Oberrat Dr. Werner WERTH, Amt der oberösterreichischen Landesregierung, Abt. Wasser- und Energierecht, Kärntner Straße 12, A-4020 Linz.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Wasser und Abwasser](#)

Jahr/Year: 1976-1977

Band/Volume: [1976-1977](#)

Autor(en)/Author(s): Werth Werner

Artikel/Article: [Außergewöhnliche Gewässerverunreinigungen in Oberösterreich
189-190](#)