

Wie wird Wasser durch den Menschen verschmutzt?

Der Mensch verschmutzt Wasser auf 3 verschiedene Arten:

Physikalische Wasserverschmutzung

Hiermit ist die Verschmutzung durch verschiedene Gegenstände gemeint (Kronkorken, Verpackungsmaterial, usw.), die der Mensch ins Wasser einbringt. Aber auch durch feinen aufgewirbelten Sand kann Wasser physikalisch verschmutzt werden.

Chemische Wasserverschmutzung

Chemisch wird Wasser durch Stoffe verschmutzt die sich im Wasser lösen oder schon gelöst sind, wie z.B. Duschgel, Rohrreiniger oder Kochsalz.

Biologische Wasserverschmutzung

Mit der biologischen Wasserverschmutzung sind Bakterien und Viren gemeint, die der Mensch beispielsweise beim Duschen in das Wasser abgibt. Aber auch durch den Toilettengang wird Wasser durch Bakterien biologisch verschmutzt.