

**Einheit 1.6: Die „Killeralge“ – das *Caulerpa taxifolia*-Projekt**

**Film: Es ist überall**

**06:29 Min.**

**Kurzbeschreibung:**

Nicht nur die Ozeane sind voll mit Plastik. Auch unsere Flüsse. Das zeigen Sedimentproben, die eine Forschergruppe der Uni Bayreuth bei einer Expedition der auf dem Rhein gesammelt hat.

(aus: <https://www.3sat.de/wissen/nano/es-ist-ueberall-100.html>)

**Aufgaben:**

1. Sehen Sie sich den Film an und notieren Sie kurz Informationen, die für Sie neu sind. Tauschen Sie Ihre Ergebnisse in der Gruppe aus.
2. Was ist das Fazit der Forscher\*innen?
3. Welche Arten der Umweltverschmutzung halten Sie persönlich für die gefährlichsten? Sprechen Sie darüber kurz in Ihrer Gruppe.