

Mikroplastik und seine weitreichenden Auswirkungen auf unsere Umwelt, Gesundheit und Gesellschaft.



Vortrag von Gerhard Ströhle, Mitglied

Wann:	Freitag, 27. Februar 2026
Wo:	Nicht mehr «Aula» sondern «Altersheim Spycher, Sekundarschulstrasse9, 4914 Roggwil»
Zeit:	Eintreffen ab 18.30 Uhr
Beginn:	19.00 Uhr
Kosten:	Keine
Anmeldung:	bis 23. Februar 2026 an: willy.uetz@netzwaerch60roggu.ch

In den letzten Jahren ist Mikroplastik zu einem globalen Umweltproblem von alarmierender Bedeutung geworden. Obwohl es für das menschliche Auge oft unsichtbar ist, finden sich Mikropartikel in Gewässern, Böden, Luft und sogar in unserer Nahrungskette.

In diesem Vortrag werden wir uns mit den folgenden Themen auseinandersetzen:

- Was genau ist Mikroplastik und wie entsteht es?
- Wo finden wir Mikroplastik und welche Folgen hat es für die Umwelt?
- Welche gesundheitlichen Risiken sind mit Mikroplastik verbunden?
- Welche Auswirkungen hat Mikroplastik auf unsere Nahrungskette und die Biodiversität?
- Was können wir als Individuen, Unternehmen und Gesellschaft tun, um die Verbreitung von Mikroplastik zu reduzieren?

Ich werde auch innovative Lösungsansätze und Best Practices aus der Schweiz und international vorstellen, die dazu beitragen können, die Mikroplastikbelastung zu mindern und eine nachhaltigere Zukunft zu gestalten.

Der Vortrag richtet sich an alle, die sich für Umweltthemen, nachhaltige Entwicklung und die Gesundheit von Mensch und Umwelt interessieren. Es wird eine Gelegenheit sein, Fragen zu stellen, zu diskutieren und gemeinsam über Möglichkeiten des Handelns nachzudenken.

Wir freuen uns auf eure Teilnahme und auf ein informatives und inspirierendes Gespräch!