



Biologie-Unterricht zum Klimawandel mit den „Treibhaustalern“

Im Rahmen der Fortbildung zum Thema „Klimawandel - ein Thema für den Biologieunterricht“ erhalten die Teilnehmerinnen und Teilnehmer pro Schule ein Set „**Treibhaustaler**“ mit Ideen für den Einsatz im Biologieunterricht.

Der Einsatz der Treibhaustaler (THT) im Unterricht ermöglicht

- den Vergleich verschiedener Emissionsquellen untereinander,
- den Vergleich unserer Emissionen mit den Klimazielen und
- strukturelle Einflüsse auf das Ausmaß der eigenen Emissionen zu erkennen.

Warum die festgelegten Ziele (z. B. das 1,5° Ziel) im Moment nicht erreicht werden können, ist (neben individuellen Entscheidungen) vor allem erkennbar durch die strukturell bedingten Emissionen der Bereiche Konsum, Mobilität und Wohnen. Der Einsatz der THT und der weiterführenden Materialien und Methoden ermöglicht neben der fachlichen Auseinandersetzung mit der Ursache und der Reduzierung der Emissionen in den verschiedenen Bereichen auch die Bewertung, Modellierung und die Entwürfe struktureller Handlungsstrategien.

Wenn sich Ihre Schule für eines der 15 Sets bewerben möchte, melden sich bitte zwei Lehrkräfte Ihrer Schule gemeinsam für die Fortbildung „**Klimawandel - ein Thema für den Biologieunterricht**“ an.

Termin	Ort	PL-Nummer	Anmeldeschluss
17.09.2025	Speyer	2517101709	03.09.2025, Anmeldung ab Juni 25 möglich