



Universität Regensburg

**RUL**  
Regensburger  
Universitätszentrum für  
Lehrkräftebildung



## Digitaler Dienstag: Bildung für Nachhaltige Entwicklung (BNE)



12.07.2022 – 17:00 Uhr s.t. – Zoom

### Klimawandel erfahren und Klimakommunikation ermöglichen – das BAYSICS-Portal

Marie-Sophie Rüth (Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Lehrstuhl für Didaktik der Biologie der Universität Regensburg)

#### Kurzbeschreibung:

Längst hat die Klimakrise den Alltag von Kindern und Jugendlichen erreicht. Daher ist es ein zentrales Ziel schulischer Klimabildung, Schülerinnen und Schüler für die Komplexität zu sensibilisieren und den Klimawandel und den dazugehörigen Diskurs nachvollziehbar zu machen. Schülerinnen und Schüler sollen durch eine Klimabildung Perspektiven entwickeln, wo im Alltag Möglichkeiten sind, sich klimafreundlicher und klimaneutral zu verhalten oder auch sich auf Folgen des Klimawandels einzustellen und konstruktiv der Krise zu begegnen (Anderson, 2012).

Jedoch ist die Umsetzung einer Klimabildung keineswegs einfach und birgt dabei besondere Herausforderungen. Gerade das effektive und vertrauensvolle Kommunizieren von Informationen über den Klimawandel kann für Lehrkräfte häufig verunsichernd sein (Baker et al., 2021). Der Vortrag „Klimawandel erfahren und Klimakommunikation ermöglichen – das BAYSICS-Portal“ soll über die Bedingungen und Herausforderungen einer Klimabildung und der dazugehörigen Klimakommunikation informieren. Gleichzeitig wird im Rahmen des an der Biologiedidaktik der Universität Regensburg durchgeführten Projektes „Klimawandel im Dialog – Komplexität verstehen, kommunizieren und bewerten“ das Bayerische Synthese-Informationen-Citizen Science Portal für Klimaforschung und Wissenschaftskommunikation (BAYSICS, siehe [www.baysics.de](http://www.baysics.de)) vorgestellt. Dieses stellt ein Citizen Science-Ansatz dar, um den Klimawandel durch Einblicke in regionale Klimaforschung erfahrbarer und somit persönlich relevant werden zu lassen.

Link zur **online-Anmeldung**: <https://eveeno.com/didi-bne>