

Betreuung: Thomas Lindlbauer, Alexander Kind

Ökologie und Nachhaltigkeit

Beschreibung:

Mensch und Natur stehen seit jeher in einer Wechselbeziehung. Allerdings scheint dem Menschen in den letzten Jahrhunderten das Bewusstsein seiner Abhängigkeit von der Natur abhandengekommen zu sein. Auch deshalb greift der Mensch - bewusst oder unbewusst - immer stärker in seine Umwelt ein.

Dieses Wechselspiel zeigt sich in vielen persönlichen Lebensbereichen wie dem Sport, dem Mobilitäts- oder Einkaufsverhalten. Aber auch die Politik und Wirtschaft treffen Entscheidungen, welche nachhaltigen Einfluss auf die Wechselbeziehung Mensch – Natur haben.

Dies führt letztendlich u.a. zu einem vom Menschen beeinflussten Klimawandel, welcher bei uns häufig durch Trockenheit oder Starkregenereignisse auffällt, in anderen Klimaregionen jedoch dazu führt, dass Menschen zu Klimaflüchtlingen werden. Mikroplastik wurde mittlerweile in den entlegensten Winkeln der Welt nachgewiesen und ist zudem fester Bestandteil der Nahrungskette. Der Mensch zerstört mit beispielloser Gründlichkeit seine eigene Lebensgrundlage.

Zudem liegen politischen und wirtschaftlichen Entscheidungen, auch wenn sie als „nachhaltig“ bezeichnet werden, immer noch Ansätze zugrunde, welche von einer Unendlichkeit der Ressourcen ausgehen, was einer Zerstörung der Lebensgrundlage des Menschen gleichkommt.

Dies sind nur drei von vielen in Frage kommenden Aspekten. Die thematischen Ansätze sind also in ihrer Bandbreite sehr vielfältig. Als Ausführung sind themenbedingt möglicherweise auch das Erstellen einer Ausstellung, ein Erklärvideo o. ä. zulässig.

Mögliche Themenstellungen (nur skizziert / eigene Vorschläge sehr erwünscht):

- Politische/wirtschaftliche Entscheidungen und ihre Auswirkungen auf die Umwelt
- Klimawandel und seine Auswirkungen
- Vermeidungsverhalten des Menschen in Bezug auf umweltfreundliches Handeln
- Klimaflüchtlinge
- Einfluss der jeweiligen Umwelt auf den Menschen
- Leben in lebensfeindlichen Regionen
- Nachhaltige Wirtschaftskonzepte
- Kritische Untersuchung wirtschaftlicher und politischer Konzepte hinsichtlich einer ökologischen Zukunftsorientierung